

കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

1904

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 (1904)	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)

1.1

ജനുവരി 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 1904/01/14 08:02 AM

ശകവർഷം 1825 പൗഷം - മാഘം

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

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

13 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

24 ഷഷ്ഠി

29 ഏകാദശി

30 പ്രദോഷം

1.2

ഫെബ്രുവരി 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 മകരം - കുറുപ്പം, കുറുപ്പംക്രമം : 1904/02/12 09:02 PM

ശകവർഷം 1825 മാഘം - ഫാൽഗുനം

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

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

11 ഏകാദശി

12 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

22 ഷഷ്ഠി

27 ഏകാദശി

1.3

മാർച്ച് 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 കുറുപ്പം - മീനം, മീനസംക്രമം : 1904/03/13 05:59 PM

ശകവർഷം 1825 ഫാൽഗുനം - 1826 ചൈത്രം

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

12 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

23 ഷഷ്ഠി

28 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

1.4

ഏപ്രിൽ 1904
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 1904/04/13 02:37 AM

ശകവർഷം 1826 ചൈത്രം - വൈശാഖം

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

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

11 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

21 ഷഷ്ഠി

26 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

1.5

മെയ് 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 1904/05/13 11:38 PM

ശകവർഷം 1826 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	19	11	ഞായർ	വിശാഖം/അനിഴം	8:44A	▼ പ്രഥമം/▼ ദ്വിതീയ	2:06A	6:10A	6:33P	5:00P	6:33P
2	20	12	തിങ്കൾ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	8:16A	▼ ദ്വിതീയം/▼ തൃതീയ	12:45A	6:10A	6:33P	7:43A	9:16A
3	21	13	ചൊവ്വ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	8:29A	▼ തൃതീയം/▼ ചതുർത്ഥി	12:01A	6:10A	6:33P	3:27P	5:00P
4	22	14	ബുധൻ	മൂലം/പുരാടം	9:24A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	12:00A	6:09A	6:33P	12:21P	1:54P
5	23	15	വ്യാഴം	പുരാടം/ഉത്രാടം	11:00A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	12:43A	6:09A	6:34P	1:54P	3:27P
6	24	16	വെള്ളി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	1:16P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	2:07A	6:09A	6:34P	10:48A	12:21P
7	25	17	ശനി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	4:01P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	4:06A	6:08A	6:34P	9:15A	10:48A
8	26	18	ഞായർ	അവിട്ടം/ചതയം	7:03P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	6:29A	6:08A	6:34P	5:01P	6:34P
9	27	19	തിങ്കൾ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	10:09P	▼ നവമി/▼ ദശമി	9:03A	6:08A	6:34P	7:41A	9:14A
10	28	20	ചൊവ്വ	പുരുട്ടാതി		▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	11:32A	6:08A	6:34P	3:28P	5:01P
11	29	21	ബുധൻ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	1:03A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	1:42P	6:07A	6:34P	12:21P	1:54P
12	30	22	വ്യാഴം	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	3:32A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	3:21P	6:07A	6:35P	1:54P	3:28P
13	31	23	വെള്ളി	രേവതി/അശ്വതി	5:28A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	4:22P	6:07A	6:35P	10:47A	12:21P
14	1	24	ശനി	അശ്വതി/ഭരണി	6:45A	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	4:44P	6:07A	6:35P	9:14A	10:47A
15	2	25	ഞായർ	ഭരണി/കാർത്തിക	7:25A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	4:28P	6:06A	6:35P	5:02P	6:35P
16	3	26	തിങ്കൾ	കാർത്തിക/രോഹിണി	7:30A	△ പ്രഥമം/△ ദ്വിതീയ	3:39P	6:06A	6:36P	7:40A	9:14A
17	4	27	ചൊവ്വ	രോഹിണി/മകയിരം	7:07A	△ ദ്വിതീയം/△ തൃതീയ	2:23P	6:06A	6:36P	3:28P	5:02P
18	5	28	ബുധൻ	മകയിരം/തിരുവാതിര	6:22A	△ തൃതീയം/△ ചതുർത്ഥി	12:47P	6:06A	6:36P	12:21P	1:55P
19	6	29	വ്യാഴം	തിരുവാതിര/പുണർത്തം	5:21A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	10:58A	6:06A	6:36P	1:55P	3:28P
20	7	30	വെള്ളി	പുണർത്തം/പുയം	4:11A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	8:59A	6:05A	6:36P	10:47A	12:21P
21	8	31	ശനി	പുയം/ആയില്യം	2:55A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	6:57A	6:05A	6:37P	9:13A	10:47A
22	9	1	ഞായർ	ആയില്യം/മകം	1:36A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	4:51A	6:05A	6:37P	5:03P	6:37P
23	10	2	തിങ്കൾ	മകം/പുരം	12:16A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	2:44A	6:05A	6:37P	7:39A	9:13A
				പുരം/ഉത്രം	10:57P						
24	11	3	ചൊവ്വ	ഉത്രം/അത്തം	9:38P	△ നവമി/△ ദശമി	12:38A	6:05A	6:37P	3:29P	5:03P
						△ ദശമി/△ ഏകാദശി	10:33P				
25	12	4	ബുധൻ	അത്തം/ചിത്തിര	8:23P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	8:31P	6:05A	6:38P	12:21P	1:55P
26	13	5	വ്യാഴം	ചിത്തിര/ചോതി	7:14P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	6:37P	6:05A	6:38P	1:55P	3:30P
27	14	6	വെള്ളി	ചോതി/വിശാഖം	6:16P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	4:53P	6:05A	6:38P	10:47A	12:21P
28	15	7	ശനി	വിശാഖം/അനിഴം	5:36P	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	3:25P	6:05A	6:38P	9:13A	10:47A
29	16	8	ഞായർ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	5:18P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	2:20P	6:05A	6:39P	5:04P	6:39P
30	17	9	തിങ്കൾ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	5:29P	▼ പ്രഥമം/▼ ദ്വിതീയ	1:44P	6:05A	6:39P	7:39A	9:13A
31	18	10	ചൊവ്വ	മൂലം/പുരാടം	6:14P	▼ ദ്വിതീയം/▼ തൃതീയ	1:41P	6:05A	6:39P	3:31P	5:05P

11 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

21 ഷഷ്ഠി

25 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

1.6

ജൂൺ 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 1904/06/14 06:23 AM

ശകവർഷം 1826 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

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

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

9 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

19 ഷഷ്ഠി

23 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

1.7

ജൂലൈ 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 1904/07/15 05:20 PM

ശകവർഷം 1826 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

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

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

9 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

18 ഷഷ്ഠി

23 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

1.8

ഓഗസ്റ്റ് 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 കർക്കടകം - 1080 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 1904/08/16 01:43 AM

ശകവർഷം 1826 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

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

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

9 പ്രഭാഷം

16 ഷഷ്ഠി

21 ഏകാദശി

23 പ്രഭാഷം

1.9

സെപ്റ്റംബർ 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1080 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 1904/09/16 01:34 AM

ശകവർഷം 1826 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

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

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

6 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

15 ഷഷ്ഠി

20 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

1.10

ഒക്ടോബർ 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1080 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 1904/10/16 01:23 PM

ശകവർഷം 1826 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

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

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

5 ഏകാദശി

14 ഷഷ്ഠി

19 ഏകാദശി

20 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

1.11

നവംബർ 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1080 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 1904/11/15 01:01 PM

ശകവർഷം 1826 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

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

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

4 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

13 ഷഷ്ഠി

18 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

1.12

ഡിസംബർ 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1080 വ്യഗ്രഹം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 1904/12/15 03:32 AM

ശകവർഷം 1826 മാർഗ്ഗശിരം - പൗഷം

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

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

3 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

13 ഷഷ്ഠി

18 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (1904)

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

അദ്ധ്യായം 2

ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

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

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

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

2.1

ജനുവരി 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 1904/01/14 08:02 AM

ശകവർഷം 1825 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	16:24	ഇ	12:42	മ	22:38	മ	05:52	കു	25:03	വ്യ	02:23	മ	15:16	ക	09:20	മീ	09:20
2	18		17:25		27:05		23:25		06:53		25:12		03:32		15:23		09:16		09:16
3	19		18:26	മീ	11:51		24:12		07:49		25:22		04:42		15:29		09:13		09:13
4	20		19:28		26:52		24:59		08:38		25:31		05:52		15:36		09:10		09:10
5	21		20:29	കർ	11:58		25:46		09:20		25:41		07:02		15:43		09:07		09:07
6	22		21:30		27:00		26:33		09:53		25:51		08:12		15:49		09:04		09:04
7	23		22:31	ചി	11:49		27:20		10:16		26:01		09:22		15:56		09:01		09:01
8	24		23:32		26:20		28:08		10:30		26:11		10:33		16:03		08:57		08:57
9	25		24:33	ക	10:28		28:55		10:32		26:21		11:43		16:10		08:54		08:54
10	26		25:34		24:12		29:42		10:23		26:32		12:54		16:17		08:51		08:51
11	27		26:36	തു	07:35	കു	00:29		10:03		26:42		14:04		16:23		08:48		08:48
12	28		27:37		20:39		01:16		09:30		26:53		15:15		16:30		08:45		08:45
13	29		28:38	വ്യ	03:27		02:03		08:46		27:03		16:26		16:37		08:41		08:41
14	1		29:39		16:03		02:51		07:52		27:14		17:37		16:44		08:38		08:38
15	2	മ	00:40		28:28		03:38		06:48		27:25		18:48		16:51		08:35		08:35
16	3		01:41	ധ	10:45		04:25		05:38		27:36		19:59		16:58		08:32		08:32
17	4		02:42		22:55		05:12		04:23		27:47		21:10		17:05		08:29		08:29
18	5		03:43	മ	04:57		05:59		03:04		27:58		22:22		17:12		08:26		08:26
19	6		04:45		16:53		06:46		01:46		28:10		23:33		17:19		08:22		08:22
20	7		05:46		28:44		07:34		00:30		28:21		24:45		17:26		08:19		08:19
21	8		06:47	കു	10:32		08:21	ധ	29:19		28:33		25:56		17:34		08:16		08:16
22	9		07:48		22:20		09:08		28:13		28:44		27:08		17:41		08:13		08:13
23	10		08:49	മീ	04:10		09:55		27:15		28:56		28:20		17:48		08:10		08:10
24	11		09:50		16:07		10:42		26:25		29:08		29:32		17:55		08:06		08:06
25	12		10:51		28:17		11:29		25:44		29:20	ധ	00:43		18:02		08:03		08:03
26	13		11:52	മേ	10:44		12:16		25:12		29:32		01:55		18:09		08:00		08:00
27	14		12:53		23:35		13:03		24:49		29:44		03:07		18:16		07:57		07:57
28	15		13:54	ഇ	06:54		13:50		24:35		29:56		04:19		18:24		07:54		07:54
29	16		14:55		20:43		14:37		24:29	മീ	00:08		05:32		18:31		07:51		07:51
30	17		15:56	മീ	05:01		15:24		24:31		00:21		06:44		18:38		07:47		07:47
31	18		16:57		19:46		16:11		24:41		00:33		07:56		18:45		07:44		07:44

2.2

ഫെബ്രുവരി 1904
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 മകരം - കുമാഭം, കുമാഭസംക്രമം : 1904/02/12 09:02 PM

ശകവർഷം 1825 മാഘം - ഫാൽഗുനം

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

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

2.3

മാർച്ച് 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 കുറുഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 1904/03/13 05:59 PM

ശകവർഷം 1825 ഫാൽഗുനം - 1826 ചൈത്രം

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

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

2.4

ഏപ്രിൽ 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 1904/04/13 02:37 AM

ശകവർഷം 1826 ചൈത്രം - വൈശാഖം

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

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

2.5

മെയ് 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 1904/05/13 11:38 PM

ശകവർഷം 1826 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	19	മേ 17:26	തു 28:17	മേ 25:03	ഇ 03:45	മീ 21:49	മീ 29:05	മ 27:30	ക 02:55	മീ 02:55
2	20	18:24	വൃ 12:00	25:46	03:51	22:02	മേ 00:19	27:33	02:52	02:52
3	21	19:22	25:21	26:29	03:52	22:16	01:32	27:36	02:49	02:49
4	22	20:20	ധ 08:20	27:13	03:47	22:30	02:46	27:39	02:45	02:45
5	23	21:19	20:58	27:56	03:38	22:43	03:59	27:41	02:42	02:42
6	24	22:17	മ 03:17	28:39	03:24	22:57	05:13	27:44	02:39	02:39
7	25	23:15	15:21	29:22	03:05	23:11	06:26	27:46	02:36	02:36
8	26	24:13	27:16	ഇ 00:05	02:43	23:24	07:40	27:49	02:33	02:33
9	27	25:11	കു 09:05	00:48	02:17	23:37	08:53	27:51	02:29	02:29
10	28	26:09	20:54	01:31	01:48	23:51	10:07	27:53	02:26	02:26
11	29	27:07	മീ 02:48	02:13	01:16	24:04	11:20	27:55	02:23	02:23
12	30	28:05	14:51	02:56	00:43	24:17	12:34	27:57	02:20	02:20
13	31	29:02	27:09	03:39	00:08	24:30	13:47	27:59	02:17	02:17
14	1	ഇ 00:00	മേ 09:43	04:22	മേ 29:32	24:44	15:01	28:01	02:14	02:14
15	2	00:58	22:36	05:04	28:56	24:57	16:14	28:02	02:10	02:10
16	3	01:56	ഇ 05:48	05:47	28:21	25:10	17:28	28:04	02:07	02:07
17	4	02:54	19:16	06:29	27:47	25:23	18:41	28:06	02:04	02:04
18	5	03:52	മീ 02:59	07:12	27:15	25:36	19:55	28:07	02:01	02:01
19	6	04:49	16:52	07:54	26:45	25:48	21:08	28:08	01:58	01:58
20	7	05:47	കർ 00:52	08:37	26:18	26:01	22:22	28:10	01:54	01:54
21	8	06:45	14:56	09:19	25:54	26:14	23:35	28:11	01:51	01:51
22	9	07:42	29:02	10:01	25:33	26:26	24:49	28:12	01:48	01:48
23	10	08:40	ചി 13:09	10:44	25:16	26:39	26:02	28:13	01:45	01:45
24	11	09:38	27:16	11:26	25:03	26:51	27:16	28:13	01:42	01:42
25	12	10:35	ക 11:22	12:08	24:55	27:04	28:29	28:14	01:39	01:39
26	13	11:33	25:26	12:50	24:50	27:16	29:43	28:15	01:35	01:35
27	14	12:31	തു 09:25	13:32	24:51	27:28	ഇ 00:57	28:15	01:32	01:32
28	15	13:28	23:16	14:14	24:55	27:41	02:10	28:16	01:29	01:29
29	16	14:26	വൃ 06:57	14:56	25:04	27:53	03:24	28:16	01:26	01:26
30	17	15:23	20:22	15:38	25:18	28:05	04:37	28:16	01:23	01:23
31	18	16:21	ധ 03:31	16:20	25:36	28:17	05:51	28:17	01:19	01:19

2.6

ജൂൺ 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 1904/06/14 06:23 AM

ശകവർഷം 1826 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

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

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

2.7

ജൂലൈ 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 1904/07/15 05:20 PM

ശകവർഷം 1826 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

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

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

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 കർക്കടകം - 1080 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 1904/08/16 01:43 AM

ശകവർഷം 1826 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

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

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

2.9

സെപ്റ്റംബർ 1904
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1080 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 1904/09/16 01:34 AM

ശകവർഷം 1826 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	17	ചി	15:21	മേ	17:59	കർ	18:07	ക	08:37	മേ	07:16	ക	00:18	മ	23:24	ചി	26:24	കു	26:24
2	18		16:19	ഇ	00:22		18:45		08:45		07:13		01:32		23:20		26:21		26:21
3	19		17:17		13:03		19:24		08:48		07:11		02:47		23:17		26:17		26:17
4	20		18:16		26:05		20:02		08:45		07:08		04:01		23:13		26:14		26:14
5	21		19:14	മി	09:33		20:40		08:36		07:05		05:15		23:09		26:11		26:11
6	22		20:12		23:28		21:18		08:21		07:02		06:29		23:05		26:08		26:08
7	23		21:10	കർ	07:48		21:56		07:59		06:58		07:43		23:01		26:05		26:05
8	24		22:08		22:32		22:34		07:30		06:55		08:57		22:58		26:02		26:02
9	25		23:07	ചി	07:34		23:12		06:55		06:51		10:11		22:54		25:58		25:58
10	26		24:05		22:45		23:50		06:15		06:47		11:25		22:51		25:55		25:55
11	27		25:03	ക	07:56		24:27		05:28		06:43		12:39		22:47		25:52		25:52
12	28		26:02		22:58		25:05		04:36		06:39		13:54		22:44		25:49		25:49
13	29		27:00	തു	07:44		25:43		03:40		06:34		15:08		22:41		25:46		25:46
14	30		27:59		22:06		26:21		02:40		06:30		16:22		22:37		25:42		25:42
15	31		28:57	വൃ	06:02		26:59		01:38		06:25		17:36		22:34		25:39		25:39
16	1		29:56		19:31		27:36		00:35		06:20		18:50		22:31		25:36		25:36
17	2	ക	00:54	ധ	02:34		28:14	ചി	29:33		06:14		20:04		22:28		25:33		25:33
18	3		01:53		15:14		28:52		28:33		06:09		21:18		22:25		25:30		25:30
19	4		02:51		27:37		29:29		27:36		06:04		22:32		22:22		25:27		25:27
20	5		03:50	മ	09:45	ചി	00:07		26:44		05:58		23:46		22:20		25:23		25:23
21	6		04:49		21:43		00:44		25:59		05:52		25:00		22:17		25:20		25:20
22	7		05:47	കു	03:35		01:22		25:21		05:46		26:14		22:14		25:17		25:17
23	8		06:46		15:23		01:59		24:52		05:40		27:28		22:12		25:14		25:14
24	9		07:45		27:11		02:37		24:32		05:34		28:42		22:09		25:11		25:11
25	10		08:44	മി	09:01		03:14		24:22		05:27		29:57		22:07		25:07		25:07
26	11		09:43		20:55		03:52		24:22		05:21	തു	01:11		22:05		25:04		25:04
27	12		10:41	മേ	02:55		04:29		24:32		05:14		02:25		22:02		25:01		25:01
28	13		11:40		15:03		05:06		24:52		05:08		03:39		22:00		24:58		24:58
29	14		12:39		27:21		05:43		25:22		05:01		04:53		21:58		24:55		24:55
30	15		13:38	ഇ	09:52		06:21		26:01		04:54		06:07		21:56		24:52		24:52

2.10

ഒക്ടോബർ 1904
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1080 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 1904/10/16 01:23 PM

ശകവർഷം 1826 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

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

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

2.11

നവംബർ 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1080 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 1904/11/15 01:01 PM

ശകവർഷം 1826 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

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

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

2.12

ഡിസംബർ 1904
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1080 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 1904/12/15 03:32 AM

ശകവർഷം 1826 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

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

2.13

1904

(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	ധ 04:05	മി 11:50	ഇ 27:52	22° 31' 16"
	16	മകരം 3	04:57	11:26	27:36	22° 31' 18"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 19	ധ 05:47	മി 11:03	ഇ 27:23	22° 31' 20"
	16	കുംഭം 4	06:27	10:46	27:15	22° 31' 22"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 18	ധ 06:56	മി 10:37	ഇ 27:12	22° 31' 24"
	16	മീനം 3	07:17	10:34	27:13	22° 31' 26"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 19	ധ 07:27	മി 10:39	ഇ 27:20	22° 31' 29"
	16	മേടം 4	07:24	10:51	27:31	22° 31' 31"
മെയ്	1	മേടം 19	ധ 07:10	മി 11:10	ഇ 27:46	22° 31' 33"
	16	ഇടവം 3	06:46	11:35	28:03	22° 31' 35"
ജൂൺ	1	ഇടവം 19	ധ 06:13	മി 12:06	ഇ 28:25	22° 31' 37"
	16	മിഥുനം 3	05:37	12:38	28:46	22° 31' 39"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 18	ധ 05:01	മി 13:11	ഇ 29:06	22° 31' 41"
	16	കർക്കടകം 1	04:27	13:44	29:26	22° 31' 43"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 17	ധ 03:56	മി 14:17	ഇ 29:44	22° 31' 45"
	16	ചിങ്ങം 1	03:37	14:45	29:57	22° 31' 48"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 17	ധ 03:27	മി 15:09	മി 00:07	22° 31' 50"
	16	കന്നി 1	03:30	15:25	00:12	22° 31' 52"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 16	ധ 03:44	മി 15:34	മി 00:12	22° 31' 54"
	16	കന്നി 31	04:09	15:36	00:07	22° 31' 56"
നവംബർ	1	തൂലാം 16	ധ 04:47	മി 15:29	ഇ 29:56	22° 31' 58"
	16	വൃശ്ചികം 2	05:30	15:16	29:43	22° 32' 00"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 17	ധ 06:20	മി 14:57	ഇ 29:27	22° 32' 02"
	16	ധനു 2	07:13	14:33	29:09	22° 32' 04"

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 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 1904/01/14 08:02 AM

ശകവർഷം 1825 പൗഷം - മാഘം

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

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 1904
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 1904/02/12 09:02 PM

ശകവർഷം 1825 മാഘം - ഫാൽഗുനം

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

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

3.3

മാർച്ച് 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 കുറുഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 1904/03/13 05:59 PM

ശകവർഷം 1825 ഫാൽഗുനം - 1826 ചൈത്രം

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

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

3.4

ഏപ്രിൽ 1904
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 1904/04/13 02:37 AM

ശകവർഷം 1826 ചൈത്രം - വൈശാഖം

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

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

3.5

മെയ് 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 1904/05/13 11:38 PM

ശകവർഷം 1826 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	19	1:41A	3:25A	5:07A	6:56A	8:59A	11:10A	1:17P	3:19P	5:18P	7:22P	9:33P	11:41P	
2	20	1:37A	3:21A	5:03A	6:52A	8:55A	11:06A	1:14P	3:14P	5:14P	7:18P	9:29P	11:37P	
3	21	1:33A	3:17A	4:59A	6:48A	8:51A	11:01A	1:10P	3:11P	5:10P	7:14P	9:25P	11:33P	
4	22	1:29A	3:14A	4:55A	6:44A	8:47A	10:58A	1:06P	3:07P	5:06P	7:11P	9:21P	11:29P	
5	23	1:25A	3:10A	4:51A	6:41A	8:43A	10:54A	1:02P	3:03P	5:02P	7:07P	9:17P	11:26P	
6	24	1:21A	3:05A	4:47A	6:36A	8:39A	10:50A	12:58P	2:59P	4:59P	7:02P	9:14P	11:21P	
7	25	1:17A	3:01A	4:44A	6:32A	8:35A	10:46A	12:54P	2:55P	4:55P	6:59P	9:10P	11:17P	
8	26	1:14A	2:58A	4:40A	6:29A	8:31A	10:42A	12:50P	2:51P	4:50P	6:55P	9:06P	11:14P	
9	27	1:10A	2:54A	4:35A	6:25A	8:28A	10:38A	12:46P	2:47P	4:46P	6:51P	9:01P	11:10P	
10	28	1:05A	2:50A	4:31A	6:21A	8:23A	10:34A	12:43P	2:44P	4:43P	6:47P	8:58P	11:06P	
11	29	1:01A	2:45A	4:28A	6:16A	8:19A	10:30A	12:38P	2:40P	4:39P	6:43P	8:54P	11:02P	
12	30	12:58A	2:42A	4:24A	6:13A	8:15A	10:27A	12:34P	2:35P	4:35P	6:39P	8:50P	10:58P	
13	31	12:54A	2:38A	4:20A	6:09A	8:12A	10:22A	12:30P	2:31P	4:30P	6:35P	8:46P	10:54P	
14	1	12:50A	2:34A	4:15A	6:05A	8:08A	10:18A	12:27P	2:28P	4:27P	6:31P	8:42P	10:50P	
15	2	12:45A	2:30A	4:12A	6:01A	8:03A	10:14A	12:23P	2:24P	4:23P	6:28P	8:38P	10:46P	
16	3	12:42A	2:26A	4:08A	5:58A	7:59A	10:11A	12:19P	2:20P	4:19P	6:24P	8:34P	10:43P	
17	4	12:38A	2:22A	4:04A	5:53A	7:56A	10:07A	12:14P	2:15P	4:15P	6:19P	8:30P	10:38P	
18	5	12:34A	2:18A	4:00A	5:49A	7:52A	10:03A	12:11P	2:12P	4:11P	6:15P	8:27P	10:34P	
19	6	12:30A	2:14A	3:56A	5:45A	7:48A	9:59A	12:07P	2:08P	4:07P	6:12P	8:22P	10:30P	
20	7	12:26A	2:11A	3:52A	5:42A	7:44A	9:55A	12:03P	2:04P	4:03P	6:08P	8:18P	10:27P	
21	8	12:22A	2:06A	3:48A	5:38A	7:40A	9:51A	11:59A	2:00P	3:59P	6:04P	8:14P	10:23P	
22	9	12:18A	2:02A	3:45A	5:33A	7:36A	9:47A	11:55A	1:57P	3:56P	5:59P	8:11P	10:18P	
23	10	12:14A	1:59A	3:41A	5:29A	7:32A	9:44A	11:51A	1:52P	3:51P	5:56P	8:07P	10:14P	
24	11	12:11A	1:55A	3:36A	5:26A	7:29A	9:39A	11:47A	1:48P	3:47P	5:52P	8:02P	10:11P	
25	12	12:06A	1:51A	3:32A	5:22A	7:24A	9:35A	11:44A	1:44P	3:44P	5:48P	7:59P	10:07P	
26	13	12:02A	1:47A	3:29A	5:18A	7:20A	9:31A	11:40A	1:41P	3:40P	5:44P	7:55P	10:03P	11:59P
		കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം
27	14	1:43A	3:25A	5:14A	7:16A	9:28A	11:35A	1:37P	3:36P	5:40P	7:51P	9:59P	11:55P	
28	15	1:39A	3:21A	5:10A	7:13A	9:24A	11:31A	1:32P	3:32P	5:36P	7:47P	9:55P	11:51P	
29	16	1:35A	3:16A	5:06A	7:09A	9:19A	11:28A	1:29P	3:28P	5:32P	7:43P	9:51P	11:46P	
30	17	1:31A	3:13A	5:02A	7:04A	9:15A	11:24A	1:25P	3:24P	5:29P	7:39P	9:47P	11:43P	
31	18	1:28A	3:09A	4:59A	7:00A	9:12A	11:20A	1:21P	3:20P	5:25P	7:35P	9:44P	11:39P	

3.6

ജൂൺ 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 1904/06/14 06:23 AM

ശകവർഷം 1826 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	19	1:23A	3:05A	4:54A	6:57A	9:08A	11:15A	1:17P	3:16P	5:20P	7:31P	9:39P	11:35P	
2	20	1:19A	3:01A	4:50A	6:53A	9:04A	11:12A	1:13P	3:13P	5:16P	7:28P	9:35P	11:31P	
3	21	1:15A	2:57A	4:46A	6:49A	8:59A	11:08A	1:09P	3:08P	5:13P	7:23P	9:31P	11:27P	
4	22	1:12A	2:53A	4:43A	6:45A	8:56A	11:04A	1:05P	3:04P	5:09P	7:19P	9:28P	11:23P	
5	23	1:08A	2:49A	4:39A	6:41A	8:52A	11:00A	1:01P	3:00P	5:05P	7:15P	9:24P	11:19P	
6	24	1:03A	2:45A	4:34A	6:37A	8:48A	10:56A	12:58P	2:57P	5:00P	7:12P	9:19P	11:15P	
7	25	12:59A	2:42A	4:30A	6:33A	8:44A	10:52A	12:53P	2:53P	4:57P	7:08P	9:15P	11:12P	
8	26	12:56A	2:38A	4:27A	6:29A	8:40A	10:48A	12:49P	2:48P	4:53P	7:04P	9:12P	11:08P	
9	27	12:52A	2:33A	4:23A	6:26A	8:36A	10:44A	12:45P	2:44P	4:49P	6:59P	9:08P	11:03P	
10	28	12:48A	2:29A	4:19A	6:21A	8:32A	10:41A	12:42P	2:41P	4:45P	6:56P	9:04P	10:59P	
11	29	12:44A	2:26A	4:14A	6:17A	8:29A	10:36A	12:38P	2:37P	4:41P	6:52P	9:00P	10:56P	
12	30	12:40A	2:22A	4:11A	6:14A	8:25A	10:32A	12:33P	2:33P	4:37P	6:48P	8:56P	10:52P	
13	31	12:36A	2:18A	4:07A	6:10A	8:20A	10:29A	12:29P	2:29P	4:33P	6:44P	8:52P	10:48P	
14	1	12:32A	2:14A	4:03A	6:06A	8:16A	10:25A	12:26P	2:25P	4:29P	6:40P	8:48P	10:44P	
15	2	12:29A	2:10A	3:59A	6:01A	8:13A	10:21A	12:22P	2:21P	4:26P	6:36P	8:44P	10:40P	
16	3	12:24A	2:06A	3:56A	5:58A	8:09A	10:17A	12:18P	2:17P	4:22P	6:32P	8:41P	10:36P	
17	4	12:20A	2:02A	3:51A	5:54A	8:05A	10:13A	12:14P	2:14P	4:17P	6:29P	8:36P	10:32P	
18	5	12:16A	1:59A	3:47A	5:50A	8:01A	10:09A	12:10P	2:09P	4:14P	6:25P	8:32P	10:29P	
19	6	12:13A	1:54A	3:44A	5:46A	7:57A	10:05A	12:06P	2:05P	4:10P	6:20P	8:29P	10:24P	
20	7	12:09A	1:50A	3:40A	5:42A	7:53A	10:01A	12:02P	2:01P	4:06P	6:16P	8:25P	10:20P	
21	8	12:04A	1:46A	3:36A	5:38A	7:49A	9:58A	11:59A	1:58P	4:02P	6:13P	8:21P	10:16P	
22	9	12:00A	1:43A	3:31A	5:34A	7:45A	9:53A	11:55A	1:54P	3:58P	6:09P	8:16P	10:13P	11:57P
		മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറുഭം	മീനം
23	10	1:39A	3:28A	5:30A	7:42A	9:49A	11:50A	1:49P	3:54P	6:05P	8:13P	10:09P	11:53P	
24	11	1:34A	3:24A	5:27A	7:37A	9:45A	11:46A	1:45P	3:50P	6:00P	8:09P	10:04P	11:49P	
25	12	1:30A	3:20A	5:22A	7:33A	9:42A	11:43A	1:42P	3:46P	5:57P	8:05P	10:00P	11:45P	
26	13	1:27A	3:16A	5:18A	7:29A	9:38A	11:39A	1:38P	3:43P	5:53P	8:01P	9:57P	11:41P	
27	14	1:23A	3:12A	5:14A	7:26A	9:33A	11:35A	1:34P	3:38P	5:49P	7:57P	9:53P	11:37P	
28	15	1:19A	3:08A	5:11A	7:22A	9:29A	11:30A	1:29P	3:34P	5:45P	7:53P	9:49P	11:33P	
29	16	1:14A	3:04A	5:07A	7:17A	9:26A	11:27A	1:26P	3:30P	5:41P	7:49P	9:44P	11:29P	
30	17	1:11A	3:00A	5:02A	7:14A	9:22A	11:23A	1:22P	3:27P	5:37P	7:45P	9:41P	11:26P	

3.7

ജൂലൈ 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 1904/07/15 05:20 PM

ശകവർഷം 1826 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	18	1:07A	2:57A	4:59A	7:10A	9:18A	11:19A	1:18P	3:23P	5:33P	7:42P	9:37P	11:21P	
2	19	1:03A	2:52A	4:55A	7:06A	9:14A	11:15A	1:14P	3:18P	5:29P	7:37P	9:33P	11:17P	
3	20	12:59A	2:48A	4:51A	7:02A	9:10A	11:11A	1:11P	3:14P	5:26P	7:33P	9:29P	11:14P	
4	21	12:55A	2:45A	4:47A	6:58A	9:06A	11:07A	1:06P	3:11P	5:21P	7:29P	9:25P	11:10P	
5	22	12:51A	2:41A	4:44A	6:54A	9:02A	11:03A	1:02P	3:07P	5:17P	7:26P	9:21P	11:06P	
6	23	12:47A	2:37A	4:39A	6:50A	8:59A	10:59A	12:59P	3:03P	5:14P	7:22P	9:17P	11:01P	
7	24	12:44A	2:32A	4:35A	6:46A	8:54A	10:56A	12:55P	2:59P	5:10P	7:17P	9:14P	10:58P	
8	25	12:40A	2:29A	4:31A	6:43A	8:50A	10:51A	12:51P	2:55P	5:06P	7:14P	9:10P	10:54P	
9	26	12:36A	2:25A	4:28A	6:38A	8:46A	10:47A	12:46P	2:51P	5:02P	7:10P	9:06P	10:50P	
10	27	12:31A	2:21A	4:24A	6:34A	8:43A	10:44A	12:43P	2:47P	4:58P	7:06P	9:01P	10:46P	
11	28	12:28A	2:17A	4:19A	6:30A	8:39A	10:40A	12:39P	2:44P	4:54P	7:02P	8:58P	10:42P	
12	29	12:24A	2:13A	4:15A	6:27A	8:34A	10:36A	12:35P	2:39P	4:50P	6:59P	8:54P	10:38P	
13	30	12:20A	2:09A	4:12A	6:23A	8:30A	10:31A	12:31P	2:35P	4:46P	6:54P	8:50P	10:34P	
14	31	12:16A	2:05A	4:08A	6:18A	8:27A	10:28A	12:27P	2:31P	4:43P	6:50P	8:46P	10:30P	
15	32	12:12A	2:01A	4:04A	6:14A	8:23A	10:24A	12:23P	2:28P	4:38P	6:46P	8:42P	10:27P	
16	1	12:08A	1:58A	3:59A	6:11A	8:19A	10:20A	12:19P	2:24P	4:34P	6:43P	8:38P	10:22P	
17	2	12:04A	1:53A	3:56A	6:07A	8:14A	10:16A	12:15P	2:20P	4:30P	6:39P	8:34P	10:18P	
18	3	12:00A	1:49A	3:52A	6:03A	8:11A	10:12A	12:12P	2:15P	4:27P	6:34P	8:30P	10:14P	11:57P
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
19	4	1:45A	3:48A	5:59A	8:07A	10:08A	12:07P	2:12P	4:23P	6:30P	8:27P	10:11P	11:52P	
20	5	1:42A	3:44A	5:55A	8:03A	10:04A	12:03P	2:08P	4:18P	6:27P	8:22P	10:07P	11:48P	
21	6	1:38A	3:40A	5:51A	7:59A	10:00A	11:59A	2:04P	4:14P	6:23P	8:18P	10:02P	11:45P	
22	7	1:34A	3:36A	5:47A	7:56A	9:57A	11:56A	2:00P	4:11P	6:19P	8:14P	9:59P	11:41P	
23	8	1:29A	3:32A	5:44A	7:51A	9:52A	11:52A	1:56P	4:07P	6:14P	8:11P	9:55P	11:37P	
24	9	1:26A	3:29A	5:40A	7:47A	9:48A	11:47A	1:52P	4:03P	6:11P	8:07P	9:51P	11:32P	
25	10	1:22A	3:25A	5:35A	7:44A	9:44A	11:44A	1:48P	3:59P	6:07P	8:02P	9:47P	11:29P	
26	11	1:18A	3:20A	5:31A	7:40A	9:41A	11:40A	1:44P	3:55P	6:03P	7:59P	9:44P	11:25P	
27	12	1:14A	3:16A	5:28A	7:36A	9:37A	11:36A	1:41P	3:51P	5:59P	7:55P	9:39P	11:21P	
28	13	1:10A	3:13A	5:24A	7:31A	9:33A	11:32A	1:36P	3:47P	5:55P	7:51P	9:35P	11:17P	
29	14	1:06A	3:09A	5:20A	7:28A	9:29A	11:28A	1:32P	3:44P	5:51P	7:47P	9:31P	11:13P	
30	15	1:02A	3:05A	5:15A	7:24A	9:25A	11:24A	1:29P	3:39P	5:47P	7:43P	9:28P	11:09P	
31	16	12:59A	3:00A	5:12A	7:20A	9:21A	11:20A	1:25P	3:35P	5:44P	7:39P	9:24P	11:05P	

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1079 കർക്കടകം - 1080 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 1904/08/16 01:43 AM

ശകവർഷം 1826 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

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

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 1904

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1080 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 1904/09/16 01:34 AM

ശകവർഷം 1826 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	17	12:55A	3:06A	5:14A	7:15A	9:14A	11:19A	1:29P	3:38P	5:33P	7:17P	8:59P	10:48P	
2	18	12:51A	3:02A	5:10A	7:12A	9:11A	11:14A	1:26P	3:33P	5:29P	7:14P	8:56P	10:44P	
3	19	12:47A	2:59A	5:06A	7:07A	9:07A	11:11A	1:22P	3:29P	5:26P	7:10P	8:51P	10:41P	
4	20	12:44A	2:54A	5:02A	7:03A	9:02A	11:07A	1:17P	3:26P	5:21P	7:06P	8:47P	10:37P	
5	21	12:40A	2:50A	4:59A	6:59A	8:59A	11:03A	1:14P	3:22P	5:17P	7:02P	8:44P	10:33P	
6	22	12:35A	2:46A	4:55A	6:56A	8:55A	10:59A	1:10P	3:18P	5:14P	6:58P	8:40P	10:29P	
7	23	12:31A	2:43A	4:50A	6:52A	8:51A	10:55A	1:06P	3:14P	5:10P	6:54P	8:36P	10:25P	
8	24	12:28A	2:39A	4:46A	6:47A	8:47A	10:51A	1:02P	3:10P	5:06P	6:50P	8:31P	10:21P	
9	25	12:24A	2:34A	4:43A	6:44A	8:43A	10:47A	12:58P	3:06P	5:01P	6:46P	8:28P	10:17P	
10	26	12:20A	2:30A	4:39A	6:40A	8:39A	10:44A	12:54P	3:02P	4:58P	6:43P	8:24P	10:14P	
11	27	12:15A	2:27A	4:35A	6:36A	8:35A	10:40A	12:50P	2:59P	4:54P	6:38P	8:20P	10:09P	
12	28	12:12A	2:23A	4:30A	6:32A	8:31A	10:35A	12:46P	2:54P	4:50P	6:34P	8:16P	10:05P	
13	29	12:08A	2:19A	4:27A	6:28A	8:28A	10:31A	12:43P	2:50P	4:46P	6:30P	8:13P	10:01P	
14	30	12:04A	2:14A	4:23A	6:24A	8:23A	10:28A	12:39P	2:46P	4:43P	6:27P	8:08P	9:58P	
15	31	12:00A	2:11A	4:19A	6:20A	8:19A	10:24A	12:34P	2:43P	4:38P	6:23P	8:04P	9:54P	11:56P
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
16	1	2:07A	4:15A	6:16A	8:15A	10:20A	12:30P	2:39P	4:34P	6:18P	8:00P	9:49P	11:52P	
17	2	2:03A	4:11A	6:13A	8:12A	10:15A	12:27P	2:35P	4:30P	6:14P	7:57P	9:45P	11:48P	
18	3	1:59A	4:07A	6:08A	8:08A	10:12A	12:23P	2:30P	4:27P	6:11P	7:53P	9:42P	11:45P	
19	4	1:55A	4:03A	6:04A	8:03A	10:08A	12:19P	2:27P	4:23P	6:07P	7:48P	9:38P	11:41P	
20	5	1:51A	3:59A	6:00A	7:59A	10:04A	12:14P	2:23P	4:18P	6:03P	7:44P	9:34P	11:36P	
21	6	1:47A	3:56A	5:57A	7:56A	10:00A	12:11P	2:19P	4:14P	5:59P	7:41P	9:30P	11:32P	
22	7	1:44A	3:52A	5:53A	7:52A	9:57A	12:07P	2:15P	4:11P	5:55P	7:37P	9:26P	11:29P	
23	8	1:40A	3:47A	5:48A	7:48A	9:52A	12:03P	2:11P	4:07P	5:51P	7:33P	9:22P	11:25P	
24	9	1:36A	3:44A	5:44A	7:44A	9:48A	11:59A	2:07P	4:03P	5:47P	7:29P	9:18P	11:21P	
25	10	1:31A	3:40A	5:41A	7:40A	9:44A	11:55A	2:03P	3:59P	5:44P	7:25P	9:14P	11:16P	
26	11	1:28A	3:36A	5:37A	7:36A	9:41A	11:51A	1:59P	3:55P	5:39P	7:21P	9:11P	11:13P	
27	12	1:24A	3:32A	5:33A	7:32A	9:37A	11:47A	1:56P	3:51P	5:35P	7:17P	9:06P	11:09P	
28	13	1:20A	3:28A	5:29A	7:29A	9:32A	11:44A	1:51P	3:47P	5:31P	7:14P	9:02P	11:05P	
29	14	1:16A	3:24A	5:25A	7:24A	9:29A	11:40A	1:47P	3:44P	5:28P	7:09P	8:59P	11:01P	
30	15	1:12A	3:20A	5:21A	7:20A	9:25A	11:35A	1:44P	3:39P	5:24P	7:05P	8:55P	10:57P	

3.10

ഒക്ടോബർ 1904
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1080 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 1904/10/16 01:23 PM

ശകവർഷം 1826 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	16	1:08A	3:16A	5:17A	7:16A	9:21A	11:31A	1:40P	3:35P	5:20P	7:01P	8:51P	10:53P	
2	17	1:04A	3:13A	5:14A	7:13A	9:17A	11:28A	1:36P	3:31P	5:15P	6:58P	8:46P	10:49P	
3	18	1:00A	3:08A	5:10A	7:09A	9:13A	11:24A	1:31P	3:28P	5:12P	6:54P	8:43P	10:45P	
4	19	12:57A	3:04A	5:05A	7:05A	9:09A	11:20A	1:28P	3:24P	5:08P	6:49P	8:39P	10:42P	
5	20	12:52A	3:00A	5:01A	7:00A	9:05A	11:15A	1:24P	3:19P	5:04P	6:45P	8:35P	10:38P	
6	21	12:48A	2:57A	4:58A	6:57A	9:01A	11:12A	1:20P	3:15P	5:00P	6:42P	8:31P	10:33P	
7	22	12:45A	2:53A	4:54A	6:53A	8:58A	11:08A	1:16P	3:12P	4:56P	6:38P	8:27P	10:29P	
8	23	12:41A	2:48A	4:50A	6:49A	8:53A	11:04A	1:12P	3:08P	4:52P	6:34P	8:23P	10:26P	
9	24	12:37A	2:44A	4:45A	6:45A	8:49A	11:00A	1:08P	3:04P	4:48P	6:29P	8:19P	10:22P	
10	25	12:32A	2:41A	4:42A	6:41A	8:45A	10:56A	1:04P	2:59P	4:44P	6:26P	8:15P	10:18P	
11	26	12:29A	2:37A	4:38A	6:37A	8:42A	10:52A	1:00P	2:56P	4:41P	6:22P	8:12P	10:14P	
12	27	12:25A	2:33A	4:34A	6:33A	8:38A	10:48A	12:57P	2:52P	4:36P	6:18P	8:07P	10:10P	
13	28	12:21A	2:29A	4:30A	6:29A	8:33A	10:44A	12:52P	2:48P	4:32P	6:14P	8:03P	10:06P	
14	29	12:17A	2:25A	4:26A	6:26A	8:29A	10:41A	12:48P	2:44P	4:29P	6:11P	7:59P	10:02P	
15	30	12:13A	2:21A	4:22A	6:21A	8:26A	10:37A	12:44P	2:41P	4:25P	6:06P	7:56P	9:59P	
16	31	12:09A	2:17A	4:18A	6:17A	8:22A	10:32A	12:41P	2:36P	4:21P	6:02P	7:52P	9:54P	
17	1	12:05A	2:14A	4:14A	6:14A	8:18A	10:29A	12:37P	2:32P	4:16P	5:59P	7:47P	9:50P	
18	2	12:01A	2:09A	4:11A	6:10A	8:14A	10:25A	12:33P	2:29P	4:13P	5:55P	7:44P	9:46P	11:58P
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
19	3	2:05A	4:06A	6:06A	8:10A	10:21A	12:29P	2:25P	4:09P	5:51P	7:40P	9:43P	11:53P	
20	4	2:01A	4:02A	6:01A	8:06A	10:17A	12:25P	2:21P	4:05P	5:46P	7:36P	9:39P	11:49P	
21	5	1:58A	3:59A	5:58A	8:02A	10:13A	12:21P	2:16P	4:01P	5:43P	7:32P	9:34P	11:45P	
22	6	1:54A	3:55A	5:54A	7:59A	10:09A	12:17P	2:13P	3:57P	5:39P	7:29P	9:30P	11:42P	
23	7	1:50A	3:51A	5:50A	7:55A	10:05A	12:14P	2:09P	3:53P	5:35P	7:24P	9:27P	11:38P	
24	8	1:45A	3:46A	5:46A	7:50A	10:01A	12:09P	2:05P	3:49P	5:31P	7:20P	9:23P	11:34P	
25	9	1:42A	3:43A	5:42A	7:46A	9:58A	12:05P	2:01P	3:45P	5:27P	7:16P	9:19P	11:29P	
26	10	1:38A	3:39A	5:38A	7:43A	9:53A	12:01P	1:57P	3:42P	5:23P	7:13P	9:14P	11:26P	
27	11	1:34A	3:35A	5:34A	7:39A	9:49A	11:58A	1:53P	3:37P	5:19P	7:09P	9:11P	11:22P	
28	12	1:30A	3:31A	5:30A	7:35A	9:45A	11:54A	1:49P	3:33P	5:15P	7:04P	9:07P	11:18P	
29	13	1:26A	3:28A	5:27A	7:30A	9:42A	11:49A	1:45P	3:29P	5:12P	7:00P	9:03P	11:15P	
30	14	1:22A	3:23A	5:22A	7:27A	9:38A	11:45A	1:42P	3:26P	5:07P	6:57P	8:59P	11:10P	
31	15	1:18A	3:19A	5:18A	7:23A	9:33A	11:42A	1:37P	3:22P	5:03P	6:53P	8:55P	11:06P	

3.11

നവംബർ 1904
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1080 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 1904/11/15 01:01 PM

ശകവർഷം 1826 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

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

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

3.12

ഡിസംബർ 1904
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1080 വ്യത്യീകം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 1904/12/15 03:32 AM

ശകവർഷം 1826 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

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

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

Bibliography

- [1] N. Dershowitz and E.M. Reingold. *Calendrical Calculations*. Cambridge University Press, 1997.
- [2] Usha Shashi. *Hindu Astrological Calculations*. Sagar Publications, New Delhi, 1993.
- [3] ഉമേഷ് 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.