

# കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്  
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2025

For Kottayam, India.



# ഉള്ളടക്കം

<b>1</b>	<b>പഞ്ചാംഗം</b>	<b>5</b>
1.1	ജനുവരി . . . . .	6
1.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	7
1.3	മാർച്ച് . . . . .	8
1.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	9
1.5	മെയ് . . . . .	10
1.6	ജൂൺ . . . . .	11
1.7	ജൂലൈ . . . . .	12
1.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	13
1.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	14
1.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	15
1.11	നവംബർ . . . . .	16
1.12	ഡിസംബർ . . . . .	17
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2025) . . . . .	18
<b>2</b>	<b>ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ</b>	<b>19</b>
2.1	ജനുവരി . . . . .	20
2.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	21
2.3	മാർച്ച് . . . . .	22
2.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	23
2.5	മെയ് . . . . .	24
2.6	ജൂൺ . . . . .	25
2.7	ജൂലൈ . . . . .	26
2.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	27
2.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	28
2.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	29
2.11	നവംബർ . . . . .	30
2.12	ഡിസംബർ . . . . .	31
2.13	യുറാനസ്, നെപ്ച്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംഗം . . . . .	32

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

# അദ്ധ്യായം 1

## പഞ്ചാംഗം

Place : Kottayam, India  
Latitude : 9°35' N  
Longitude : 76°31' E  
Standard Time Zone : Indian Standard Time ( 5.5 hours from UT)

- തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി  
തീയതി - മ. : മലയാളം (കൊല്ലവർഷ) തീയതി  
തീയതി - ശ. : ശകവർഷത്തീയതി  
ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാരം)  
നക്ഷത്രം : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു നക്ഷത്രങ്ങൾ - ' / ' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ നക്ഷത്രത്തിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.  
തിഥി : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു തിഥികൾ - ' / ' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ തിഥിയിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.  $\Delta$  വെളുത്ത പക്ഷത്തെയും  $\nabla$  കറുത്ത പക്ഷത്തെയും സൂചിപ്പിക്കുന്നു.  
ഉദയാസ്തമയം : സൂര്യോദയവും (ഇടത്ത്) സൂര്യാസ്തമയവും (വലത്ത്) (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)  
രാഹുകാലം : രാഹുകാലം തുടങ്ങുകയും (ഇടത്ത്) അവസാനിക്കുകയും (വലത്ത്) ചെയ്യുന്ന സമയങ്ങൾ (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)

1.1

ജനുവരി 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2025/01/14 08:51 AM

ശകവർഷം 1946 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

5 ഷഷ്ഠി

10 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

25 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

1.2

ഫെബ്രുവരി 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മകരം - കുമാഭം, കുമാഭസംക്രമം : 2025/02/12 09:50 PM

ശകവർഷം 1946 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

3 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

24 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

1.3

മാർച്ച് 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കുറം - മിനം, മീനസംക്രമം : 2025/03/14 06:42 PM

ശകവർഷം 1946 ഫാൽഗുനം - 1947 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

5 ഷഷ്ഠി

10 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

25 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം



1.4

ഏപ്രിൽ 2025  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2025/04/14 03:11 AM

ശകവർഷം 1947 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

3 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

24 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

1.5

മെയ് 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2025/05/15 12:01 AM

ശകവർഷം 1947 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

3 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

23 ഏകാദശി

1.6

ജൂൺ 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2025/06/15 06:35 AM

ശകവർഷം 1947 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

1 ഷഷ്ഠി

6 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

23 പ്രദോഷം

1.7

ജൂലൈ 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2025/07/16 05:27 PM

ശകവർഷം 1947 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

1 ഷഷ്ഠി  
30 ഷഷ്ഠി

6 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

21 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

1.8

ഓഗസ്റ്റ് 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കർക്കടകം - 1201 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2025/08/17 01:51 AM

ശകവർഷം 1947 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

5 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

29 ഷഷ്ഠി

1.9

സെപ്റ്റംബർ 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2025/09/17 01:48 AM

ശകവർഷം 1947 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

3 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

17 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

28 ഷഷ്ഠി

1.10

**ഒക്ടോബർ 2025**

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2025/10/17 01:46 PM

ശകവർഷം 1947 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

3 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

17 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

27 ഷഷ്ഠി

28 ഷഷ്ഠി

1.11

നവംബർ 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2025/11/16 01:36 PM

ശകവർഷം 1947 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

2 ഏകാദശി

3 പ്രദോഷം

15 ഏകാദശി

17 പ്രദോഷം

26 ഷഷ്ഠി



1.12

ഡിസംബർ 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2025/12/16 04:15 AM

ശകവർഷം 1947 മാർഗ്ഗശിരഃ - പൗഷം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

1 ഏകാദശി

2 പ്രദോഷം

15 ഏകാദശി

17 പ്രദോഷം

26 ഷഷ്ഠി

### 1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2025)

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

## അദ്ധ്യായം 2

### ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : Kottayam, India  
Latitude : 9°35' N  
Longitude : 76°31' 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	മി	മീനം

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

2.1

ജനുവരി 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2025/01/14 08:51 AM

ശകവർഷം 1946 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

2.2

ഫെബ്രുവരി 2025  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മകരം - കുമാരം, കുമാരസംക്രമം : 2025/02/12 09:50 PM

ശകവർഷം 1946 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

2.3

മാർച്ച് 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കുറം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2025/03/14 06:42 PM

ശകവർഷം 1946 ഫാൽഗുനം - 1947 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

2.4

ഏപ്രിൽ 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2025/04/14 03:11 AM

ശകവർഷം 1947 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

2.5

മെയ് 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2025/05/15 12:01 AM

ശകവർഷം 1947 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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



2.6

ജൂൺ 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2025/06/15 06:35 AM

ശകവർഷം 1947 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

2.7

ജൂലൈ 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2025/07/16 05:27 PM

ശകവർഷം 1947 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കർക്കടകം - 1201 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2025/08/17 01:51 AM

ശകവർഷം 1947 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2025/09/17 01:48 AM

ശകവർഷം 1947 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

2.10

ഒക്ടോബർ 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2025/10/17 01:46 PM

ശകവർഷം 1947 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

2.11

നവംബർ 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2025/11/16 01:36 PM

ശകവർഷം 1947 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

2.12

ഡിസംബർ 2025  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2025/12/16 04:15 AM

ശകവർഷം 1947 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

2.13

2025

(Indian Standard Time / )

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

തീയതി			യുറാനസ്	നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം					
ജനുവരി	1	ധനു 17	മേ 29:44	മീ 02:58	മ 06:25	24° 12' 38"
	16	മകരം 3	29:27	03:14	06:54	24° 12' 40"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 19	മേ 29:21	മീ 03:38	മ 07:25	24° 12' 42"
	16	കുംഭം 4	29:27	04:07	07:52	24° 12' 44"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 17	മേ 29:42	മീ 04:34	മ 08:15	24° 12' 46"
	16	മീനം 2	ഇ 00:10	05:07	08:36	24° 12' 48"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 18	ഇ 00:49	മീ 05:44	മ 08:54	24° 12' 50"
	16	മേടം 3	01:33	06:16	09:05	24° 12' 53"
മെയ്	1	മേടം 18	ഇ 02:22	മീ 06:46	മ 09:10	24° 12' 55"
	16	ഇടവം 2	03:14	07:11	09:08	24° 12' 57"
ജൂൺ	1	ഇടവം 18	ഇ 04:09	മീ 07:32	മ 08:59	24° 12' 59"
	16	മിഥുനം 2	04:59	07:44	08:46	24° 13' 01"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 17	ഇ 05:45	മീ 07:50	മ 08:28	24° 13' 03"
	16	മിഥുനം 32	06:25	07:48	08:08	24° 13' 05"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 16	ഇ 06:58	മീ 07:38	മ 07:45	24° 13' 07"
	16	കർക്കടകം 31	07:19	07:23	07:25	24° 13' 09"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 16	ഇ 07:30	മീ 07:01	മ 07:06	24° 13' 12"
	16	ചിങ്ങം 31	07:29	06:37	06:52	24° 13' 14"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 15	ഇ 07:16	മീ 06:13	മ 06:44	24° 13' 16"
	16	കന്നി 30	06:54	05:49	06:42	24° 13' 18"
നവംബർ	1	തൂലാം 15	ഇ 06:21	മീ 05:27	മ 06:46	24° 13' 20"
	16	തൂലാം 30	05:45	05:12	06:57	24° 13' 22"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 15	ഇ 05:07	മീ 05:03	മ 07:14	24° 13' 24"
	16	ധനു 1	04:32	05:02	07:36	24° 13' 26"



# അദ്ധ്യായം 3

## ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Kottayam, India  
Latitude : 9°35' N  
Longitude : 76°31' 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 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2025/01/14 08:51 AM

ശകവർഷം 1946 പൗഷം - മാഘം

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2025  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 2025/02/12 09:50 PM

ശകവർഷം 1946 മാഘം - ഫാൽഗുനം

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

3.3

മാർച്ച് 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2025/03/14 06:42 PM

ശകവർഷം 1946 ഫാൽഗുനം - 1947 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2025  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2025/04/14 03:11 AM

ശകവർഷം 1947 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

3.5

മെയ് 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2025/05/15 12:01 AM

ശകവർഷം 1947 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

3.6

ജൂൺ 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2025/06/15 06:35 AM

ശകവർഷം 1947 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

3.7

ജൂലൈ 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2025/07/16 05:27 PM

ശകവർഷം 1947 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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



3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കർക്കടകം - 1201 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2025/08/17 01:51 AM

ശകവർഷം 1947 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2025/09/17 01:48 AM

ശകവർഷം 1947 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2025  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2025/10/17 01:46 PM

ശകവർഷം 1947 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

3.11

നവംബർ 2025

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2025/11/16 01:36 PM

ശകവർഷം 1947 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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

3.12

ഡിസംബർ 2025  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 വ്യത്യീകം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2025/12/16 04:15 AM

ശകവർഷം 1947 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Kottayam, India. അക്ഷാംശം: 9°35' N. രേഖാംശം: 76°31' E.

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