

കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2024

For Kanjangatu, India.

ഉള്ളടക്കം

1	പഞ്ചാംഗം	5
1.1	ജനുവരി	6
1.2	ഫെബ്രുവരി	7
1.3	മാർച്ച്	8
1.4	ഏപ്രിൽ	9
1.5	മെയ്	10
1.6	ജൂൺ	11
1.7	ജൂലൈ	12
1.8	ഓഗസ്റ്റ്	13
1.9	സെപ്റ്റംബർ	14
1.10	ഒക്ടോബർ	15
1.11	നവംബർ	16
1.12	ഡിസംബർ	17
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2024)	18
2	ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ	19
2.1	ജനുവരി	20
2.2	ഫെബ്രുവരി	21
2.3	മാർച്ച്	22
2.4	ഏപ്രിൽ	23
2.5	മെയ്	24
2.6	ജൂൺ	25
2.7	ജൂലൈ	26
2.8	ഓഗസ്റ്റ്	27
2.9	സെപ്റ്റംബർ	28
2.10	ഒക്ടോബർ	29
2.11	നവംബർ	30
2.12	ഡിസംബർ	31
2.13	യുറാനസ്, നെപ്ച്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംഗം	32

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

അദ്ധ്യായം 1

പഞ്ചാംഗം

Place : Kanjangatu, India
 Latitude : 12°23' N
 Longitude : 75°10' 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. Δ വെളുത്ത പക്ഷത്തെയും ∇ കറുത്ത പക്ഷത്തെയും സൂചിപ്പിക്കുന്നു.
- ഉദയാസ്തമയം : സൂര്യോദയവും (ഇടത്ത്) സൂര്യാസ്തമയവും (വലത്ത്) (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)
- രാഹുകാലം : രാഹുകാലം തുടങ്ങുകയും (ഇടത്ത്) അവസാനിക്കുകയും (വലത്ത്) ചെയ്യുന്ന സമയങ്ങൾ (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)

1.1

ജനുവരി 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2024/01/15 02:42 AM

ശകവർഷം 1945 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

7 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

16 ഷഷ്ഠി

21 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

1.2

ഫെബ്രുവരി 2024
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മകരം - കുമാഭം, കുമാഭസംക്രമം : 2024/02/13 03:40 PM

ശകവർഷം 1945 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

6 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

15 ഷഷ്ഠി

20 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

1.3

മാർച്ച് 2024
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കുറും - മീനം, മീനസംക്രമം : 2024/03/14 12:33 PM

ശകവർഷം 1945 ഫാൽഗുനം - 1946 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

6 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

15 ഷഷ്ഠി

20 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

1.4

ഏപ്രിൽ 2024
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2024/04/13 09:01 PM

ശകവർഷം 1946 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

5 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

14 ഷഷ്ഠി

19 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

1.5

മെയ് 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2024/05/14 05:52 PM

ശകവർഷം 1946 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

4 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

13 ഷഷ്ഠി

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

1.9

സെപ്റ്റംബർ 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2024/09/16 07:39 PM

ശകവർഷം 1946 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

9 ഷഷ്ഠി

14 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

28 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

1.11

നവംബർ 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2024/11/16 07:27 AM

ശകവർഷം 1946 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

7 ഷഷ്ഠി

12 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

1.12

ഡിസംബർ 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 വ്യക്തികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2024/12/15 10:06 PM

ശകവർഷം 1946 മാർഗ്ഗശിരീഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

7 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2024)

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

അദ്ധ്യായം 2

ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : Kanjangatu, India
 Latitude : 12°23' N
 Longitude : 75°10' 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 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2024/01/15 02:42 AM

ശകവർഷം 1945 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

2.2

ഫെബ്രുവരി 2024
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മകരം - കുറുപ്പം, കുറുപ്പംസംക്രമം : 2024/02/13 03:40 PM

ശകവർഷം 1945 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

2.3

മാർച്ച് 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കുറുഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2024/03/14 12:33 PM

ശകവർഷം 1945 ഫാൽഗുനം - 1946 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

2.4

ഏപ്രിൽ 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2024/04/13 09:01 PM

ശകവർഷം 1946 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

2.5

മെയ് 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2024/05/14 05:52 PM

ശകവർഷം 1946 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

2.6

ജൂൺ 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2024/06/15 12:26 AM

ശകവർഷം 1946 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

2.7

ജൂലൈ 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2024/07/16 11:18 AM

ശകവർഷം 1946 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കർക്കടകം - 1200 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2024/08/16 07:42 PM

ശകവർഷം 1946 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2024/09/16 07:39 PM

ശകവർഷം 1946 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

2.10

ഒക്ടോബർ 2024
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2024/10/17 07:37 AM

ശകവർഷം 1946 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

2.11

നവംബർ 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2024/11/16 07:27 AM

ശകവർഷം 1946 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

2.12

ഡിസംബർ 2024
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2024/12/15 10:06 PM

ശകവർഷം 1946 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

2.13

2024

(Indian Standard Time /)

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

തീയതി		മലയാളം		യുറാനസ്	നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്							
ജനുവരി	1	ധനു	16	മേ 25:31	മീ 00:46	മ 04:44	24° 11' 48"
	16	മകരം	2	25:16	01:03	05:13	24° 11' 50"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	18	മേ 25:13	മീ 01:28	മ 05:44	24° 11' 52"
	16	കുംഭം	3	25:22	01:56	06:12	24° 11' 54"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	17	മേ 25:41	മീ 02:26	മ 06:36	24° 11' 56"
	16	മീനം	3	26:11	03:00	06:57	24° 11' 58"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	19	മേ 26:52	മീ 03:36	മ 07:14	24° 12' 00"
	16	മേടം	3	27:38	04:08	07:24	24° 12' 02"
മെയ്	1	മേടം	18	മേ 28:28	മീ 04:37	മ 07:28	24° 12' 04"
	16	ഇടവം	2	29:20	05:01	07:25	24° 12' 06"
ജൂൺ	1	ഇടവം	18	ഇ 00:15	മീ 05:21	മ 07:16	24° 12' 09"
	16	മിഥുനം	2	01:04	05:32	07:02	24° 12' 11"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	17	ഇ 01:48	മീ 05:37	മ 06:44	24° 12' 13"
	16	കർക്കടകം	1	02:25	05:34	06:23	24° 12' 15"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	17	ഇ 02:55	മീ 05:23	മ 06:00	24° 12' 17"
	16	കർക്കടകം	32	03:13	05:06	05:40	24° 12' 19"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	16	ഇ 03:20	മീ 04:44	മ 05:22	24° 12' 21"
	16	ചിങ്ങം	31	03:16	04:20	05:08	24° 12' 23"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	15	ഇ 03:00	മീ 03:55	മ 05:01	24° 12' 25"
	16	കന്നി	30	02:35	03:32	04:59	24° 12' 27"
നവംബർ	1	തൂലാം	16	ഇ 02:00	മീ 03:11	മ 05:05	24° 12' 30"
	16	വൃശ്ചികം	1	01:23	02:57	05:17	24° 12' 32"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	16	ഇ 00:46	മീ 02:49	മ 05:35	24° 12' 34"
	16	ധനു	1	00:13	02:49	05:57	24° 12' 36"

അദ്ധ്യായം 3

ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Kanjangatu, India
 Latitude : 12°23' N
 Longitude : 75°10' 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 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2024/01/15 02:42 AM

ശകവർഷം 1945 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' 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	16	1:27A	3:32A	5:44A	7:51A	9:45A	11:28A	1:08P	2:57P	4:59P	7:10P	9:19P	11:21P	
2	17	1:22A	3:29A	5:40A	7:47A	9:41A	11:24A	1:04P	2:52P	4:55P	7:06P	9:15P	11:17P	
3	18	1:18A	3:25A	5:36A	7:44A	9:37A	11:19A	12:59P	2:48P	4:51P	7:02P	9:12P	11:14P	
4	19	1:14A	3:21A	5:32A	7:40A	9:33A	11:15A	12:56P	2:44P	4:47P	6:59P	9:07P	11:10P	
5	20	1:11A	3:16A	5:29A	7:36A	9:29A	11:12A	12:52P	2:41P	4:44P	6:55P	9:03P	11:06P	
6	21	1:07A	3:13A	5:25A	7:31A	9:26A	11:08A	12:48P	2:37P	4:39P	6:50P	8:59P	11:01P	
7	22	1:02A	3:09A	5:20A	7:28A	9:21A	11:04A	12:44P	2:32P	4:35P	6:46P	8:56P	10:58P	
8	23	12:59A	3:05A	5:16A	7:24A	9:17A	10:59A	12:40P	2:29P	4:31P	6:43P	8:52P	10:54P	
9	24	12:55A	3:01A	5:13A	7:20A	9:14A	10:56A	12:36P	2:25P	4:28P	6:39P	8:47P	10:50P	
10	25	12:51A	2:58A	5:09A	7:16A	9:10A	10:52A	12:32P	2:21P	4:24P	6:35P	8:44P	10:46P	
11	26	12:47A	2:53A	5:05A	7:12A	9:06A	10:48A	12:29P	2:17P	4:19P	6:31P	8:40P	10:43P	
12	27	12:44A	2:49A	5:01A	7:08A	9:02A	10:44A	12:25P	2:13P	4:15P	6:27P	8:36P	10:38P	
13	28	12:39A	2:45A	4:57A	7:04A	8:58A	10:41A	12:21P	2:09P	4:12P	6:23P	8:32P	10:34P	
14	29	12:35A	2:42A	4:53A	7:00A	8:54A	10:36A	12:16P	2:05P	4:08P	6:19P	8:28P	10:30P	
15	1	12:31A	2:38A	4:49A	6:57A	8:50A	10:32A	12:13P	2:01P	4:04P	6:15P	8:24P	10:27P	
16	2	12:28A	2:33A	4:45A	6:52A	8:46A	10:29A	12:09P	1:58P	3:59P	6:12P	8:20P	10:23P	
17	3	12:24A	2:29A	4:42A	6:48A	8:43A	10:25A	12:05P	1:54P	3:56P	6:07P	8:16P	10:18P	
18	4	12:19A	2:26A	4:37A	6:44A	8:38A	10:21A	12:01P	1:49P	3:52P	6:03P	8:13P	10:14P	
19	5	12:15A	2:22A	4:33A	6:41A	8:34A	10:16A	11:57A	1:45P	3:48P	5:59P	8:08P	10:11P	
20	6	12:12A	2:18A	4:29A	6:37A	8:30A	10:13A	11:53A	1:42P	3:44P	5:56P	8:04P	10:07P	
21	7	12:08A	2:14A	4:26A	6:32A	8:27A	10:09A	11:49A	1:38P	3:40P	5:52P	8:00P	10:03P	
22	8	12:04A	2:10A	4:22A	6:29A	8:23A	10:05A	11:45A	1:34P	3:36P	5:47P	7:57P	9:59P	
23	9	12:00A	2:06A	4:17A	6:25A	8:18A	10:01A	11:42A	1:29P	3:32P	5:44P	7:53P	9:55P	11:56P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
24	10	2:02A	4:14A	6:21A	8:14A	9:57A	11:37A	1:26P	3:29P	5:40P	7:48P	9:51P	11:52P	
25	11	1:59A	4:10A	6:17A	8:11A	9:53A	11:33A	1:22P	3:25P	5:36P	7:44P	9:47P	11:48P	
26	12	1:54A	4:06A	6:13A	8:07A	9:49A	11:29A	1:18P	3:20P	5:32P	7:41P	9:44P	11:45P	
27	13	1:50A	4:02A	6:09A	8:03A	9:45A	11:26A	1:14P	3:16P	5:28P	7:37P	9:39P	11:40P	
28	14	1:46A	3:58A	6:05A	7:59A	9:42A	11:22A	1:10P	3:13P	5:24P	7:33P	9:35P	11:36P	
29	15	1:43A	3:54A	6:01A	7:55A	9:37A	11:17A	1:06P	3:09P	5:20P	7:29P	9:31P	11:32P	
30	16	1:39A	3:50A	5:58A	7:51A	9:33A	11:14A	1:02P	3:05P	5:16P	7:25P	9:28P	11:29P	
31	17	1:34A	3:46A	5:54A	7:47A	9:29A	11:10A	12:59P	3:00P	5:13P	7:21P	9:24P	11:25P	

3.2

ഫെബ്രുവരി 2024
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 2024/02/13 03:40 PM

ശകവർഷം 1945 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

3.3

മാർച്ച് 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കുറുഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2024/03/14 12:33 PM

ശകവർഷം 1945 ഫാൽഗുനം - 1946 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2024/04/13 09:01 PM

ശകവർഷം 1946 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

3.5

മെയ് 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2024/05/14 05:52 PM

ശകവർഷം 1946 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' 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	1:49A	3:31A	5:12A	7:00A	9:03A	11:14A	1:23P	3:26P	5:27P	7:33P	9:44P	11:52P	
2	19	1:45A	3:28A	5:08A	6:57A	8:59A	11:11A	1:19P	3:22P	5:23P	7:29P	9:41P	11:47P	
3	20	1:42A	3:24A	5:04A	6:53A	8:55A	11:07A	1:15P	3:18P	5:19P	7:25P	9:37P	11:44P	
4	21	1:38A	3:20A	5:00A	6:49A	8:51A	11:02A	1:12P	3:14P	5:14P	7:21P	9:32P	11:40P	
5	22	1:33A	3:16A	4:57A	6:44A	8:47A	10:59A	1:08P	3:10P	5:11P	7:17P	9:29P	11:36P	
6	23	1:29A	3:12A	4:52A	6:41A	8:44A	10:55A	1:03P	3:06P	5:07P	7:14P	9:25P	11:32P	
7	24	1:26A	3:08A	4:48A	6:37A	8:40A	10:51A	12:59P	3:02P	5:03P	7:09P	9:21P	11:29P	
8	25	1:22A	3:04A	4:44A	6:33A	8:35A	10:47A	12:56P	2:59P	4:59P	7:05P	9:17P	11:24P	
9	26	1:18A	3:00A	4:41A	6:29A	8:31A	10:43A	12:52P	2:54P	4:55P	7:01P	9:13P	11:20P	
10	27	1:14A	2:57A	4:37A	6:25A	8:28A	10:39A	12:48P	2:50P	4:51P	6:58P	9:09P	11:16P	
11	28	1:10A	2:52A	4:32A	6:21A	8:24A	10:35A	12:44P	2:46P	4:47P	6:54P	9:05P	11:13P	
12	29	1:06A	2:48A	4:29A	6:17A	8:20A	10:31A	12:40P	2:43P	4:44P	6:49P	9:01P	11:09P	
13	30	1:02A	2:44A	4:25A	6:14A	8:16A	10:28A	12:36P	2:39P	4:40P	6:45P	8:58P	11:04P	
14	31	12:59A	2:41A	4:21A	6:10A	8:12A	10:23A	12:32P	2:34P	4:35P	6:42P	8:53P	11:00P	
15	1	12:54A	2:37A	4:17A	6:05A	8:08A	10:19A	12:29P	2:30P	4:31P	6:38P	8:49P	10:57P	
16	2	12:50A	2:32A	4:13A	6:01A	8:04A	10:15A	12:25P	2:27P	4:28P	6:34P	8:45P	10:53P	
17	3	12:46A	2:29A	4:09A	5:58A	8:00A	10:12A	12:20P	2:23P	4:24P	6:30P	8:42P	10:49P	
18	4	12:43A	2:25A	4:05A	5:54A	7:57A	10:08A	12:16P	2:19P	4:20P	6:26P	8:38P	10:44P	
19	5	12:39A	2:21A	4:01A	5:50A	7:52A	10:04A	12:13P	2:15P	4:16P	6:22P	8:34P	10:41P	
20	6	12:35A	2:17A	3:58A	5:45A	7:48A	9:59A	12:09P	2:11P	4:12P	6:18P	8:29P	10:37P	
21	7	12:30A	2:14A	3:54A	5:42A	7:44A	9:56A	12:05P	2:07P	4:08P	6:14P	8:26P	10:33P	
22	8	12:27A	2:09A	3:49A	5:38A	7:41A	9:52A	12:00P	2:03P	4:04P	6:11P	8:22P	10:29P	
23	9	12:23A	2:05A	3:45A	5:34A	7:37A	9:48A	11:57A	1:59P	4:00P	6:06P	8:18P	10:25P	
24	10	12:19A	2:01A	3:42A	5:30A	7:32A	9:44A	11:53A	1:56P	3:57P	6:02P	8:14P	10:21P	
25	11	12:15A	1:58A	3:38A	5:27A	7:29A	9:40A	11:49A	1:51P	3:52P	5:59P	8:10P	10:17P	
26	12	12:11A	1:54A	3:34A	5:22A	7:25A	9:36A	11:45A	1:47P	3:48P	5:55P	8:06P	10:14P	
27	13	12:07A	1:49A	3:29A	5:18A	7:21A	9:32A	11:41A	1:44P	3:44P	5:51P	8:02P	10:10P	
28	14	12:03A	1:45A	3:26A	5:14A	7:17A	9:29A	11:37A	1:40P	3:41P	5:46P	7:59P	10:05P	
29	15	12:00A	1:42A	3:22A	5:11A	7:13A	9:25A	11:33A	1:36P	3:37P	5:43P	7:55P	10:01P	11:56P
		കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം
30	16	1:38A	3:18A	5:07A	7:09A	9:20A	11:29A	1:31P	3:32P	5:39P	7:50P	9:58P	11:51P	
31	17	1:34A	3:14A	5:02A	7:05A	9:16A	11:26A	1:28P	3:29P	5:35P	7:46P	9:54P	11:47P	

3.6

ജൂൺ 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2024/06/15 12:26 AM

ശകവർഷം 1946 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

3.7

ജൂലൈ 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2024/07/16 11:18 AM

ശകവർഷം 1946 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' 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	1:13A	3:00A	5:03A	7:14A	9:24A	11:26A	1:27P	3:33P	5:44P	7:52P	9:45P	11:28P	
2	18	1:08A	2:57A	4:59A	7:11A	9:19A	11:22A	1:23P	3:29P	5:41P	7:48P	9:42P	11:24P	
3	19	1:04A	2:53A	4:56A	7:07A	9:15A	11:18A	1:19P	3:25P	5:37P	7:44P	9:38P	11:20P	
4	20	1:00A	2:49A	4:51A	7:03A	9:12A	11:14A	1:15P	3:21P	5:33P	7:40P	9:34P	11:16P	
5	21	12:57A	2:45A	4:47A	6:59A	9:08A	11:10A	1:11P	3:17P	5:29P	7:36P	9:29P	11:13P	
6	22	12:53A	2:41A	4:44A	6:55A	9:04A	11:06A	1:07P	3:14P	5:25P	7:32P	9:26P	11:08P	
7	23	12:48A	2:37A	4:40A	6:51A	8:59A	11:02A	1:03P	3:10P	5:21P	7:29P	9:22P	11:04P	
8	24	12:45A	2:33A	4:36A	6:47A	8:56A	10:59A	12:59P	3:05P	5:17P	7:25P	9:18P	11:00P	
9	25	12:41A	2:29A	4:31A	6:44A	8:52A	10:55A	12:56P	3:01P	5:14P	7:20P	9:14P	10:57P	
10	26	12:37A	2:26A	4:28A	6:39A	8:48A	10:50A	12:51P	2:58P	5:09P	7:16P	9:10P	10:53P	
11	27	12:33A	2:21A	4:24A	6:35A	8:44A	10:46A	12:47P	2:54P	5:05P	7:13P	9:06P	10:48P	
12	28	12:29A	2:17A	4:20A	6:31A	8:41A	10:43A	12:44P	2:50P	5:01P	7:09P	9:02P	10:44P	
13	29	12:25A	2:14A	4:16A	6:28A	8:36A	10:39A	12:40P	2:45P	4:58P	7:05P	8:59P	10:41P	
14	30	12:21A	2:10A	4:13A	6:24A	8:32A	10:35A	12:36P	2:42P	4:54P	7:00P	8:55P	10:37P	
15	31	12:17A	2:06A	4:08A	6:19A	8:29A	10:30A	12:31P	2:38P	4:49P	6:57P	8:50P	10:33P	
16	1	12:14A	2:01A	4:04A	6:15A	8:25A	10:27A	12:28P	2:34P	4:45P	6:53P	8:46P	10:29P	
17	2	12:09A	1:58A	4:00A	6:12A	8:21A	10:23A	12:24P	2:30P	4:42P	6:49P	8:43P	10:25P	
18	3	12:05A	1:54A	3:57A	6:08A	8:16A	10:19A	12:20P	2:27P	4:38P	6:45P	8:39P	10:21P	
19	4	12:01A	1:50A	3:53A	6:04A	8:13A	10:15A	12:16P	2:22P	4:34P	6:41P	8:35P	10:17P	11:58P
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
20	5	1:46A	3:48A	6:00A	8:09A	10:11A	12:13P	2:18P	4:29P	6:37P	8:31P	10:14P	11:54P	
21	6	1:42A	3:44A	5:56A	8:05A	10:07A	12:08P	2:14P	4:26P	6:33P	8:27P	10:10P	11:49P	
22	7	1:38A	3:41A	5:52A	8:01A	10:03A	12:04P	2:11P	4:22P	6:29P	8:23P	10:05P	11:45P	
23	8	1:34A	3:37A	5:48A	7:57A	9:59A	12:00P	2:07P	4:18P	6:26P	8:19P	10:01P	11:42P	
24	9	1:30A	3:33A	5:44A	7:53A	9:56A	11:57A	2:02P	4:14P	6:21P	8:15P	9:58P	11:38P	
25	10	1:27A	3:29A	5:41A	7:49A	9:52A	11:53A	1:59P	4:11P	6:17P	8:12P	9:54P	11:34P	
26	11	1:22A	3:25A	5:36A	7:45A	9:47A	11:48A	1:55P	4:06P	6:14P	8:07P	9:50P	11:30P	
27	12	1:18A	3:21A	5:32A	7:42A	9:44A	11:44A	1:51P	4:02P	6:10P	8:03P	9:45P	11:26P	
28	13	1:14A	3:17A	5:29A	7:37A	9:40A	11:41A	1:47P	3:59P	6:06P	7:59P	9:42P	11:22P	
29	14	1:11A	3:14A	5:25A	7:33A	9:36A	11:37A	1:43P	3:55P	6:01P	7:56P	9:38P	11:18P	
30	15	1:07A	3:09A	5:21A	7:29A	9:32A	11:33A	1:39P	3:51P	5:58P	7:52P	9:34P	11:14P	
31	16	1:03A	3:05A	5:16A	7:26A	9:28A	11:29A	1:35P	3:46P	5:54P	7:47P	9:30P	11:11P	

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കർക്കടകം - 1200 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2024/08/16 07:42 PM

ശകവർഷം 1946 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2024/09/16 07:39 PM

ശകവർഷം 1946 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' 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	12:59A	3:11A	5:20A	7:22A	9:23A	11:29A	1:41P	3:48P	5:42P	7:24P	9:04P	10:53P	
2	17	12:56A	3:07A	5:15A	7:18A	9:19A	11:26A	1:37P	3:44P	5:38P	7:20P	9:00P	10:49P	
3	18	12:52A	3:03A	5:12A	7:14A	9:15A	11:21A	1:33P	3:40P	5:34P	7:16P	8:57P	10:45P	
4	19	12:47A	2:59A	5:08A	7:11A	9:12A	11:17A	1:29P	3:36P	5:30P	7:13P	8:53P	10:42P	
5	20	12:44A	2:55A	5:04A	7:06A	9:07A	11:14A	1:25P	3:32P	5:26P	7:09P	8:49P	10:37P	
6	21	12:40A	2:51A	5:00A	7:02A	9:03A	11:10A	1:21P	3:29P	5:22P	7:04P	8:44P	10:33P	
7	22	12:36A	2:47A	4:56A	6:59A	8:59A	11:06A	1:17P	3:25P	5:18P	7:00P	8:41P	10:29P	
8	23	12:32A	2:44A	4:52A	6:55A	8:56A	11:01A	1:14P	3:20P	5:14P	6:57P	8:37P	10:26P	
9	24	12:28A	2:40A	4:48A	6:51A	8:52A	10:58A	1:10P	3:16P	5:11P	6:53P	8:33P	10:22P	
10	25	12:24A	2:35A	4:44A	6:46A	8:47A	10:54A	1:05P	3:13P	5:06P	6:49P	8:29P	10:17P	
11	26	12:20A	2:31A	4:41A	6:43A	8:44A	10:50A	1:01P	3:09P	5:02P	6:44P	8:25P	10:14P	
12	27	12:16A	2:28A	4:36A	6:39A	8:40A	10:46A	12:58P	3:05P	4:59P	6:41P	8:21P	10:10P	
13	28	12:13A	2:24A	4:32A	6:35A	8:36A	10:42A	12:54P	3:01P	4:55P	6:37P	8:17P	10:06P	
14	29	12:08A	2:20A	4:29A	6:31A	8:32A	10:38A	12:50P	2:57P	4:51P	6:33P	8:14P	10:02P	
15	30	12:04A	2:15A	4:25A	6:27A	8:28A	10:34A	12:45P	2:53P	4:46P	6:29P	8:10P	9:58P	
16	31	12:00A	2:12A	4:21A	6:23A	8:24A	10:30A	12:42P	2:49P	4:43P	6:25P	8:05P	9:54P	11:57P
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
17	1	2:08A	4:17A	6:19A	8:20A	10:27A	12:38P	2:45P	4:39P	6:21P	8:01P	9:50P	11:53P	
18	2	2:04A	4:13A	6:15A	8:16A	10:22A	12:34P	2:42P	4:35P	6:17P	7:58P	9:46P	11:49P	
19	3	2:00A	4:09A	6:12A	8:13A	10:18A	12:30P	2:37P	4:31P	6:14P	7:54P	9:43P	11:45P	
20	4	1:56A	4:05A	6:07A	8:08A	10:14A	12:26P	2:33P	4:27P	6:10P	7:50P	9:38P	11:41P	
21	5	1:52A	4:01A	6:03A	8:04A	10:11A	12:22P	2:29P	4:23P	6:05P	7:45P	9:34P	11:37P	
22	6	1:48A	3:58A	5:59A	8:00A	10:07A	12:18P	2:26P	4:19P	6:01P	7:42P	9:30P	11:33P	
23	7	1:44A	3:53A	5:56A	7:57A	10:03A	12:14P	2:22P	4:15P	5:58P	7:38P	9:27P	11:29P	
24	8	1:41A	3:49A	5:52A	7:53A	9:59A	12:11P	2:17P	4:12P	5:54P	7:34P	9:23P	11:25P	
25	9	1:37A	3:45A	5:48A	7:49A	9:55A	12:07P	2:14P	4:08P	5:50P	7:30P	9:18P	11:21P	
26	10	1:32A	3:42A	5:44A	7:44A	9:51A	12:02P	2:10P	4:03P	5:46P	7:27P	9:14P	11:17P	
27	11	1:29A	3:38A	5:40A	7:41A	9:47A	11:59A	2:06P	3:59P	5:42P	7:22P	9:11P	11:14P	
28	12	1:25A	3:33A	5:36A	7:37A	9:44A	11:55A	2:02P	3:56P	5:38P	7:18P	9:07P	11:10P	
29	13	1:21A	3:29A	5:32A	7:33A	9:39A	11:51A	1:58P	3:52P	5:34P	7:14P	9:03P	11:05P	
30	14	1:17A	3:26A	5:29A	7:29A	9:35A	11:47A	1:54P	3:48P	5:30P	7:11P	8:59P	11:01P	

3.10

ഒക്ടോബർ 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2024/10/17 07:37 AM

ശകവർഷം 1946 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' 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	1:13A	3:22A	5:24A	7:25A	9:31A	11:43A	1:50P	3:44P	5:27P	7:07P	8:55P	10:58P	
2	16	1:09A	3:18A	5:20A	7:21A	9:28A	11:39A	1:46P	3:40P	5:22P	7:02P	8:51P	10:54P	
3	17	1:05A	3:14A	5:16A	7:17A	9:24A	11:35A	1:43P	3:36P	5:18P	6:59P	8:47P	10:50P	
4	18	1:01A	3:10A	5:13A	7:14A	9:19A	11:31A	1:38P	3:32P	5:14P	6:55P	8:44P	10:45P	
5	19	12:58A	3:06A	5:09A	7:10A	9:15A	11:28A	1:34P	3:29P	5:11P	6:51P	8:40P	10:42P	
6	20	12:53A	3:02A	5:04A	7:05A	9:12A	11:23A	1:30P	3:24P	5:07P	6:47P	8:35P	10:38P	
7	21	12:49A	2:59A	5:00A	7:01A	9:08A	11:19A	1:27P	3:20P	5:02P	6:43P	8:31P	10:34P	
8	22	12:45A	2:54A	4:57A	6:58A	9:04A	11:15A	1:23P	3:16P	4:59P	6:39P	8:28P	10:30P	
9	23	12:42A	2:50A	4:53A	6:54A	8:59A	11:12A	1:18P	3:13P	4:55P	6:35P	8:24P	10:26P	
10	24	12:38A	2:46A	4:49A	6:50A	8:56A	11:08A	1:14P	3:09P	4:51P	6:31P	8:20P	10:22P	
11	25	12:33A	2:43A	4:44A	6:45A	8:52A	11:03A	1:11P	3:04P	4:47P	6:28P	8:15P	10:18P	
12	26	12:30A	2:39A	4:41A	6:42A	8:48A	10:59A	1:07P	3:00P	4:43P	6:23P	8:12P	10:14P	
13	27	12:26A	2:34A	4:37A	6:38A	8:44A	10:56A	1:03P	2:57P	4:39P	6:19P	8:08P	10:11P	
14	28	12:22A	2:30A	4:33A	6:34A	8:40A	10:52A	12:59P	2:53P	4:35P	6:15P	8:04P	10:06P	
15	29	12:18A	2:27A	4:29A	6:30A	8:36A	10:48A	12:55P	2:49P	4:31P	6:12P	8:00P	10:02P	
16	30	12:14A	2:23A	4:25A	6:26A	8:32A	10:44A	12:51P	2:44P	4:28P	6:08P	7:56P	9:59P	
17	1	12:10A	2:19A	4:21A	6:22A	8:29A	10:40A	12:47P	2:41P	4:23P	6:03P	7:52P	9:55P	
18	2	12:06A	2:15A	4:17A	6:18A	8:25A	10:36A	12:44P	2:37P	4:19P	5:59P	7:48P	9:51P	
19	3	12:02A	2:11A	4:14A	6:14A	8:20A	10:32A	12:40P	2:33P	4:15P	5:56P	7:44P	9:47P	11:59P
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
20	4	2:07A	4:10A	6:11A	8:16A	10:29A	12:35P	2:29P	4:12P	5:52P	7:41P	9:43P	11:54P	
21	5	2:03A	4:05A	6:06A	8:13A	10:24A	12:31P	2:25P	4:08P	5:48P	7:36P	9:39P	11:50P	
22	6	1:59A	4:01A	6:02A	8:09A	10:20A	12:28P	2:21P	4:03P	5:44P	7:32P	9:35P	11:46P	
23	7	1:56A	3:58A	5:59A	8:05A	10:16A	12:24P	2:17P	3:59P	5:40P	7:29P	9:31P	11:43P	
24	8	1:51A	3:54A	5:55A	8:01A	10:13A	12:20P	2:14P	3:56P	5:36P	7:25P	9:28P	11:39P	
25	9	1:47A	3:50A	5:51A	7:57A	10:09A	12:15P	2:10P	3:52P	5:32P	7:21P	9:23P	11:35P	
26	10	1:44A	3:45A	5:47A	7:53A	10:05A	12:12P	2:06P	3:48P	5:29P	7:16P	9:19P	11:30P	
27	11	1:40A	3:42A	5:43A	7:49A	10:00A	12:08P	2:01P	3:44P	5:25P	7:13P	9:15P	11:27P	
28	12	1:36A	3:38A	5:39A	7:45A	9:57A	12:04P	1:58P	3:40P	5:20P	7:09P	9:12P	11:23P	
29	13	1:31A	3:34A	5:35A	7:42A	9:53A	12:00P	1:54P	3:36P	5:16P	7:05P	9:08P	11:19P	
30	14	1:28A	3:30A	5:31A	7:37A	9:49A	11:56A	1:50P	3:32P	5:13P	7:01P	9:03P	11:15P	
31	15	1:24A	3:27A	5:28A	7:33A	9:45A	11:52A	1:46P	3:29P	5:09P	6:58P	8:59P	11:11P	

3.11

നവംബർ 2024

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2024/11/16 07:27 AM

ശകവർഷം 1946 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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

3.12

ഡിസംബർ 2024
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 വ്യത്രികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2024/12/15 10:06 PM

ശകവർഷം 1946 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Kanjangatu, India. അക്ഷാംശം: 12°23' N. രേഖാംശം: 75°10' E.

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