

കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2023

For Kolkata, 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	14
1.9	സെപ്റ്റംബർ	15
1.10	ഒക്ടോബർ	16
1.11	നവംബർ	17
1.12	ഡിസംബർ	18
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2023)	19
2	ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ	21
2.1	ജനുവരി	22
2.2	ഫെബ്രുവരി	23
2.3	മാർച്ച്	24
2.4	ഏപ്രിൽ	25
2.5	മെയ്	26
2.6	ജൂൺ	27
2.7	ജൂലൈ	28
2.8	ഓഗസ്റ്റ്	29
2.9	സെപ്റ്റംബർ	30
2.10	ഒക്ടോബർ	31
2.11	നവംബർ	32
2.12	ഡിസംബർ	33
2.13	യുറാനസ്, നെപ്ച്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംഗം	34

3 ലഗ്നങ്ങൾ	35
3.1 ജനുവരി	36
3.2 ഫെബ്രുവരി	37
3.3 മാർച്ച്	38
3.4 ഏപ്രിൽ	39
3.5 മെയ്	40
3.6 ജൂൺ	41
3.7 ജൂലൈ	42
3.8 ഓഗസ്റ്റ്	43
3.9 സെപ്റ്റംബർ	44
3.10 ഒക്ടോബർ	45
3.11 നവംബർ	46
3.12 ഡിസംബർ	47

അദ്ധ്യായം 1

പഞ്ചാംഗം

Place : Kolkata, India
 Latitude : 22°34' N
 Longitude : 88°21' 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 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2023/01/14 08:32 PM

ശകവർഷം 1944 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

2 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

18 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

27 ഷഷ്ഠി

1.2

ഫെബ്രുവരി 2023
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മകരം - കുംഭം, കുംഭസംക്രമം : 2023/02/13 09:31 AM

ശകവർഷം 1944 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

1 ഏകാദശി

2 പ്രദോഷം

16 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

25 ഷഷ്ഠി

1.3

മാർച്ച് 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2023/03/15 06:24 AM

ശകവർഷം 1944 ഫാൽഗുനം - 1945 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

3 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

18 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

27 ഷഷ്ഠി

1.4

ഏപ്രിൽ 2023
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2023/04/14 02:52 PM

ശകവർഷം 1945 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

1 ഏകാദശി

3 പ്രദോഷം

16 ഏകാദശി

17 പ്രദോഷം

26 ഷഷ്ഠി

1.6

ജൂൺ 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2023/06/15 06:17 PM

ശകവർഷം 1945 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

1 പ്രദോഷം

14 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

24 ഷഷ്ഠി

29 ഏകാദശി

1.7

ജൂലൈ 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2023/07/17 05:09 AM

ശകവർഷം 1945 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

1.7. ജൂലൈ

13

1 പ്രദോഷം
30 പ്രദോഷം

13 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

24 ഷഷ്ഠി

29 ഏകാദശി

1.8

ഓഗസ്റ്റ് 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 കർക്കടകം - 1199 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2023/08/17 01:33 PM

ശകവർഷം 1945 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

11 ഏകാദശി

12 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

22 ഷഷ്ഠി

27 ഏകാദശി

1.9

സെപ്റ്റംബർ 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2023/09/17 01:30 PM

ശകവർഷം 1945 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

10 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

21 ഷഷ്ഠി

27 പ്രദോഷം

1.11

നവംബർ 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2023/11/17 01:17 AM

ശകവർഷം 1945 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

9 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

19 ഷഷ്ഠി

23 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2023)

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

അദ്ധ്യായം 2

ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : Kolkata, India
Latitude : 22°34' N
Longitude : 88°21' 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 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2023/01/14 08:32 PM

ശകവർഷം 1944 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

2.2

ഫെബ്രുവരി 2023
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മകരം - കുറുപ്പം, കുറുപ്പംസംക്രമം : 2023/02/13 09:31 AM

ശകവർഷം 1944 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

2.3

മാർച്ച് 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 കുറം - മിനം, മീനസംക്രമം : 2023/03/15 06:24 AM

ശകവർഷം 1944 ഫാൽഗുനം - 1945 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

2.4

ഏപ്രിൽ 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2023/04/14 02:52 PM

ശകവർഷം 1945 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

2.5

മെയ് 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2023/05/15 11:43 AM

ശകവർഷം 1945 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

2.6

ജൂൺ 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2023/06/15 06:17 PM

ശകവർഷം 1945 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

2.7

ജൂലൈ 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2023/07/17 05:09 AM

ശകവർഷം 1945 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 കർക്കടകം - 1199 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2023/08/17 01:33 PM

ശകവർഷം 1945 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2023/09/17 01:30 PM

ശകവർഷം 1945 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

2.10

ഒക്ടോബർ 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2023/10/18 01:28 AM

ശകവർഷം 1945 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

2.11

നവംബർ 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2023/11/17 01:17 AM

ശകവർഷം 1945 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

2.12

ഡിസംബർ 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2023/12/16 03:57 PM

ശകവർഷം 1945 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

2.13

2023

(Indian Standard Time /)

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

തീയതി		യുറാനസ്		നെപ്ച്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം	
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം						
ജനുവരി	1	ധനു	17	മേ 21:18	കു 28:35	മ 03:03	24° 10' 57"
	16	മകരം	2	21:06	28:53	03:33	24° 10' 59"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	18	മേ 21:07	കു 29:19	മ 04:04	24° 11' 02"
	16	കുംഭം	4	21:19	29:48	04:32	24° 11' 04"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	17	മേ 21:39	മീ 00:16	മ 04:54	24° 11' 06"
	16	മീനം	2	22:12	00:50	05:15	24° 11' 08"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	18	മേ 22:55	മീ 01:26	മ 05:32	24° 11' 10"
	16	മേടം	2	23:41	01:58	05:42	24° 11' 12"
മെയ്	1	മേടം	17	മേ 24:32	മീ 02:26	മ 05:45	24° 11' 14"
	16	ഇടവം	2	25:24	02:50	05:42	24° 11' 16"
ജൂൺ	1	ഇടവം	18	മേ 26:18	മീ 03:09	മ 05:32	24° 11' 18"
	16	മിഥുനം	1	27:06	03:20	05:18	24° 11' 20"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	16	മേ 27:48	മീ 03:23	മ 04:59	24° 11' 22"
	16	മിഥുനം	31	28:24	03:19	04:38	24° 11' 24"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	16	മേ 28:51	മീ 03:08	മ 04:15	24° 11' 27"
	16	കർക്കടകം	31	29:07	02:51	03:55	24° 11' 29"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	15	മേ 29:11	മീ 02:28	മ 03:37	24° 11' 31"
	16	ചിങ്ങം	30	29:04	02:04	03:24	24° 11' 33"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	14	മേ 28:46	മീ 01:39	മ 03:17	24° 11' 35"
	16	കന്നി	29	28:19	01:16	03:16	24° 11' 37"
നവംബർ	1	തൂലാം	15	മേ 27:43	മീ 00:56	മ 03:22	24° 11' 39"
	16	തൂലാം	30	27:06	00:42	03:35	24° 11' 41"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	15	മേ 26:30	മീ 00:36	മ 03:53	24° 11' 43"
	16	വൃശ്ചികം	30	25:57	00:37	04:16	24° 11' 45"

അദ്ധ്യായം 3

ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Kolkata, India
Latitude : 22°34' N
Longitude : 88°21' 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 2023
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2023/01/14 08:32 PM

ശകവർഷം 1944 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' 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	12:40A	2:54A	5:10A	7:15A	9:02A	10:36A	12:07P	1:47P	3:45P	5:59P	8:14P	10:26P	
2	18	12:36A	2:50A	5:06A	7:12A	8:59A	10:31A	12:03P	1:44P	3:42P	5:55P	8:11P	10:22P	
3	19	12:32A	2:46A	5:02A	7:07A	8:55A	10:28A	11:59A	1:40P	3:38P	5:51P	8:07P	10:18P	
4	20	12:29A	2:43A	4:59A	7:03A	8:50A	10:24A	11:55A	1:35P	3:34P	5:47P	8:03P	10:14P	
5	21	12:25A	2:39A	4:54A	6:59A	8:46A	10:20A	11:51A	1:31P	3:30P	5:44P	7:59P	10:11P	
6	22	12:20A	2:34A	4:50A	6:56A	8:43A	10:16A	11:47A	1:28P	3:26P	5:40P	7:55P	10:06P	
7	23	12:16A	2:30A	4:46A	6:52A	8:39A	10:12A	11:44A	1:24P	3:22P	5:35P	7:51P	10:02P	
8	24	12:13A	2:27A	4:43A	6:47A	8:35A	10:08A	11:39A	1:20P	3:18P	5:31P	7:47P	9:59P	
9	25	12:09A	2:23A	4:39A	6:44A	8:30A	10:04A	11:35A	1:15P	3:14P	5:28P	7:44P	9:55P	
10	26	12:05A	2:19A	4:34A	6:40A	8:27A	10:00A	11:31A	1:12P	3:11P	5:24P	7:39P	9:51P	
11	27	12:00A	2:14A	4:30A	6:36A	8:23A	9:57A	11:28A	1:08P	3:06P	5:20P	7:35P	9:46P	11:57P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
12	28	2:11A	4:27A	6:32A	8:19A	9:52A	11:24A	1:04P	3:02P	5:15P	7:31P	9:43P	11:53P	
13	29	2:07A	4:23A	6:29A	8:15A	9:48A	11:19A	1:00P	2:59P	5:12P	7:28P	9:39P	11:49P	
14	30	2:03A	4:19A	6:24A	8:11A	9:44A	11:15A	12:57P	2:55P	5:08P	7:24P	9:35P	11:45P	
15	1	1:59A	4:14A	6:20A	8:07A	9:41A	11:12A	12:52P	2:51P	5:04P	7:20P	9:31P	11:41P	
16	2	1:55A	4:11A	6:16A	8:03A	9:37A	11:08A	12:48P	2:46P	5:00P	7:15P	9:27P	11:37P	
17	3	1:51A	4:07A	6:13A	7:59A	9:32A	11:04A	12:44P	2:43P	4:56P	7:12P	9:23P	11:33P	
18	4	1:47A	4:03A	6:09A	7:56A	9:29A	10:59A	12:41P	2:39P	4:52P	7:08P	9:19P	11:29P	
19	5	1:44A	3:59A	6:04A	7:51A	9:25A	10:56A	12:37P	2:35P	4:48P	7:04P	9:15P	11:26P	
20	6	1:40A	3:56A	6:00A	7:47A	9:21A	10:52A	12:32P	2:31P	4:44P	7:00P	9:12P	11:21P	
21	7	1:36A	3:51A	5:57A	7:44A	9:17A	10:48A	12:29P	2:27P	4:41P	6:56P	9:07P	11:17P	
22	8	1:31A	3:47A	5:53A	7:40A	9:13A	10:44A	12:25P	2:23P	4:36P	6:52P	9:03P	11:14P	
23	9	1:28A	3:44A	5:49A	7:36A	9:09A	10:40A	12:21P	2:19P	4:32P	6:48P	8:59P	11:10P	
24	10	1:24A	3:40A	5:44A	7:31A	9:05A	10:36A	12:17P	2:15P	4:29P	6:44P	8:56P	11:06P	
25	11	1:20A	3:36A	5:41A	7:28A	9:01A	10:32A	12:13P	2:12P	4:25P	6:41P	8:52P	11:01P	
26	12	1:16A	3:31A	5:37A	7:24A	8:58A	10:29A	12:09P	2:07P	4:21P	6:36P	8:47P	10:58P	
27	13	1:12A	3:28A	5:33A	7:20A	8:54A	10:25A	12:05P	2:03P	4:16P	6:32P	8:44P	10:54P	
28	14	1:08A	3:24A	5:29A	7:16A	8:49A	10:21A	12:01P	1:59P	4:13P	6:29P	8:40P	10:50P	
29	15	1:04A	3:20A	5:25A	7:12A	8:45A	10:16A	11:58A	1:56P	4:09P	6:25P	8:36P	10:46P	
30	16	1:00A	3:16A	5:21A	7:08A	8:42A	10:13A	11:53A	1:52P	4:05P	6:21P	8:32P	10:42P	
31	17	12:57A	3:12A	5:17A	7:04A	8:38A	10:09A	11:49A	1:47P	4:01P	6:16P	8:28P	10:38P	

3.2

ഫെബ്രുവരി 2023
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മകരം - കുറുപ്പം, കുറുപ്പംസംക്രമം : 2023/02/13 09:31 AM

ശകവർഷം 1944 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

3.3

മാർച്ച് 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 കുറുഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2023/03/15 06:24 AM

ശകവർഷം 1944 ഫാൽഗുനം - 1945 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' 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	1:18A	3:23A	5:10A	6:44A	8:14A	9:56A	11:54A	2:07P	4:23P	6:34P	8:44P	10:59P	
2	18	1:14A	3:19A	5:06A	6:40A	8:11A	9:51A	11:50A	2:03P	4:19P	6:30P	8:40P	10:55P	
3	19	1:10A	3:15A	5:02A	6:36A	8:07A	9:47A	11:45A	1:59P	4:14P	6:26P	8:36P	10:50P	
4	20	1:06A	3:12A	4:59A	6:32A	8:03A	9:44A	11:42A	1:55P	4:11P	6:22P	8:32P	10:46P	
5	21	1:02A	3:08A	4:55A	6:28A	7:59A	9:40A	11:38A	1:51P	4:07P	6:18P	8:29P	10:43P	
6	22	12:59A	3:03A	4:50A	6:24A	7:55A	9:36A	11:34A	1:47P	4:03P	6:14P	8:25P	10:39P	
7	23	12:55A	2:59A	4:46A	6:20A	7:51A	9:31A	11:30A	1:44P	3:59P	6:11P	8:21P	10:35P	
8	24	12:50A	2:56A	4:43A	6:16A	7:47A	9:28A	11:26A	1:40P	3:55P	6:07P	8:16P	10:30P	
9	25	12:46A	2:52A	4:39A	6:13A	7:44A	9:24A	11:22A	1:36P	3:51P	6:02P	8:13P	10:27P	
10	26	12:43A	2:48A	4:35A	6:08A	7:40A	9:20A	11:18A	1:31P	3:47P	5:59P	8:09P	10:23P	
11	27	12:39A	2:44A	4:31A	6:04A	7:35A	9:16A	11:14A	1:28P	3:44P	5:55P	8:05P	10:19P	
12	28	12:35A	2:40A	4:27A	6:00A	7:31A	9:12A	11:11A	1:24P	3:40P	5:51P	8:01P	10:15P	
13	29	12:30A	2:36A	4:23A	5:57A	7:28A	9:08A	11:07A	1:20P	3:35P	5:47P	7:57P	10:11P	
14	30	12:27A	2:32A	4:19A	5:53A	7:24A	9:04A	11:02A	1:16P	3:31P	5:43P	7:53P	10:07P	
15	1	12:23A	2:29A	4:15A	5:48A	7:20A	9:00A	10:59A	1:12P	3:28P	5:39P	7:49P	10:03P	
16	2	12:19A	2:25A	4:12A	5:44A	7:15A	8:57A	10:55A	1:08P	3:24P	5:35P	7:45P	9:59P	
17	3	12:15A	2:20A	4:07A	5:41A	7:12A	8:52A	10:51A	1:04P	3:20P	5:31P	7:42P	9:56P	
18	4	12:11A	2:16A	4:03A	5:37A	7:08A	8:48A	10:47A	1:00P	3:16P	5:28P	7:37P	9:51P	
19	5	12:07A	2:13A	3:59A	5:33A	7:04A	8:44A	10:43A	12:57P	3:12P	5:23P	7:33P	9:47P	
20	6	12:03A	2:09A	3:56A	5:29A	7:00A	8:41A	10:39A	12:52P	3:08P	5:19P	7:29P	9:44P	
21	7	12:00A	2:05A	3:52A	5:25A	6:56A	8:37A	10:35A	12:48P	3:04P	5:15P	7:26P	9:40P	11:56P
		ധനു	മകരം	കുറുഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
22	8	2:00A	3:47A	5:21A	6:52A	8:33A	10:31A	12:44P	3:00P	5:12P	7:22P	9:36P	11:51P	
23	9	1:57A	3:44A	5:17A	6:48A	8:29A	10:28A	12:41P	2:57P	5:08P	7:17P	9:32P	11:47P	
24	10	1:53A	3:40A	5:14A	6:44A	8:25A	10:23A	12:37P	2:52P	5:03P	7:14P	9:28P	11:44P	
25	11	1:49A	3:36A	5:09A	6:41A	8:21A	10:19A	12:32P	2:48P	4:59P	7:10P	9:24P	11:40P	
26	12	1:45A	3:32A	5:05A	6:36A	8:17A	10:15A	12:29P	2:44P	4:56P	7:06P	9:20P	11:36P	
27	13	1:41A	3:28A	5:01A	6:32A	8:14A	10:12A	12:25P	2:41P	4:52P	7:02P	9:16P	11:32P	
28	14	1:37A	3:24A	4:58A	6:29A	8:09A	10:08A	12:21P	2:37P	4:48P	6:58P	9:13P	11:28P	
29	15	1:33A	3:20A	4:54A	6:25A	8:05A	10:03A	12:17P	2:32P	4:44P	6:54P	9:08P	11:24P	
30	16	1:29A	3:16A	4:50A	6:21A	8:01A	9:59A	12:13P	2:29P	4:40P	6:50P	9:04P	11:20P	
31	17	1:26A	3:13A	4:45A	6:16A	7:58A	9:56A	12:09P	2:25P	4:36P	6:46P	9:00P	11:16P	

3.4

ഏപ്രിൽ 2023
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2023/04/14 02:52 PM

ശകവർഷം 1945 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' 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	1:21A	3:08A	4:42A	6:13A	7:54A	9:52A	12:05P	2:21P	4:32P	6:43P	8:57P	11:13P	
2	19	1:17A	3:04A	4:38A	6:09A	7:49A	9:48A	12:01P	2:17P	4:29P	6:38P	8:53P	11:08P	
3	20	1:14A	3:00A	4:34A	6:05A	7:45A	9:44A	11:58A	2:13P	4:24P	6:34P	8:48P	11:04P	
4	21	1:10A	2:57A	4:30A	6:01A	7:42A	9:40A	11:53A	2:09P	4:20P	6:30P	8:44P	11:00P	
5	22	1:06A	2:53A	4:26A	5:58A	7:38A	9:36A	11:49A	2:05P	4:16P	6:27P	8:41P	10:57P	
6	23	1:01A	2:48A	4:22A	5:53A	7:34A	9:32A	11:45A	2:01P	4:13P	6:23P	8:37P	10:53P	
7	24	12:58A	2:45A	4:18A	5:49A	7:29A	9:29A	11:42A	1:58P	4:09P	6:19P	8:33P	10:48P	
8	25	12:54A	2:41A	4:14A	5:45A	7:26A	9:24A	11:38A	1:53P	4:04P	6:14P	8:29P	10:44P	
9	26	12:50A	2:37A	4:11A	5:42A	7:22A	9:20A	11:33A	1:49P	4:00P	6:11P	8:25P	10:41P	
10	27	12:46A	2:33A	4:06A	5:38A	7:18A	9:16A	11:29A	1:45P	3:57P	6:07P	8:21P	10:37P	
11	28	12:42A	2:29A	4:02A	5:33A	7:14A	9:13A	11:26A	1:42P	3:53P	6:03P	8:17P	10:33P	
12	29	12:38A	2:25A	3:59A	5:29A	7:10A	9:09A	11:22A	1:38P	3:49P	5:59P	8:14P	10:29P	
13	30	12:34A	2:21A	3:55A	5:26A	7:06A	9:05A	11:18A	1:33P	3:45P	5:55P	8:09P	10:25P	
14	31	12:30A	2:17A	3:51A	5:22A	7:02A	9:00A	11:14A	1:29P	3:41P	5:51P	8:05P	10:21P	
15	1	12:27A	2:14A	3:46A	5:18A	6:59A	8:57A	11:10A	1:26P	3:37P	5:47P	8:01P	10:17P	
16	2	12:22A	2:10A	3:43A	5:14A	6:55A	8:53A	11:06A	1:22P	3:33P	5:44P	7:58P	10:14P	
17	3	12:18A	2:05A	3:39A	5:10A	6:50A	8:49A	11:02A	1:18P	3:29P	5:40P	7:54P	10:09P	
18	4	12:14A	2:01A	3:35A	5:06A	6:46A	8:45A	10:59A	1:14P	3:26P	5:35P	7:49P	10:05P	
19	5	12:11A	1:58A	3:31A	5:02A	6:43A	8:41A	10:55A	1:10P	3:21P	5:31P	7:45P	10:01P	
20	6	12:07A	1:54A	3:27A	4:59A	6:39A	8:37A	10:50A	1:06P	3:17P	5:28P	7:42P	9:58P	
21	7	12:03A	1:50A	3:23A	4:54A	6:35A	8:33A	10:46A	1:02P	3:14P	5:24P	7:38P	9:54P	11:59P
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
22	8	1:45A	3:19A	4:50A	6:31A	8:29A	10:43A	12:59P	3:10P	5:20P	7:34P	9:49P	11:55P	
23	9	1:42A	3:15A	4:46A	6:27A	8:26A	10:39A	12:55P	3:06P	5:15P	7:30P	9:45P	11:51P	
24	10	1:38A	3:12A	4:43A	6:23A	8:21A	10:35A	12:50P	3:01P	5:12P	7:26P	9:42P	11:47P	
25	11	1:34A	3:07A	4:39A	6:19A	8:17A	10:30A	12:46P	2:58P	5:08P	7:22P	9:38P	11:44P	
26	12	1:30A	3:03A	4:34A	6:15A	8:14A	10:27A	12:43P	2:54P	5:04P	7:18P	9:34P	11:39P	
27	13	1:26A	2:59A	4:30A	6:12A	8:10A	10:23A	12:39P	2:50P	5:00P	7:14P	9:30P	11:35P	
28	14	1:22A	2:56A	4:27A	6:07A	8:06A	10:19A	12:35P	2:46P	4:56P	7:11P	9:26P	11:31P	
29	15	1:18A	2:52A	4:23A	6:03A	8:01A	10:15A	12:30P	2:42P	4:52P	7:06P	9:22P	11:28P	
30	16	1:14A	2:47A	4:19A	5:59A	7:58A	10:11A	12:27P	2:38P	4:48P	7:02P	9:18P	11:24P	

3.5

മെയ് 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2023/05/15 11:43 AM

ശകവർഷം 1945 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' 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	17	1:11A	2:44A	4:14A	5:56A	7:54A	10:07A	12:23P	2:34P	4:44P	6:59P	9:14P	11:19P	
2	18	1:06A	2:40A	4:11A	5:52A	7:50A	10:03A	12:19P	2:30P	4:41P	6:55P	9:11P	11:15P	
3	19	1:02A	2:36A	4:07A	5:47A	7:46A	9:59A	12:15P	2:27P	4:36P	6:51P	9:06P	11:12P	
4	20	12:59A	2:32A	4:03A	5:44A	7:42A	9:56A	12:11P	2:22P	4:32P	6:46P	9:02P	11:08P	
5	21	12:55A	2:29A	3:59A	5:40A	7:38A	9:51A	12:07P	2:18P	4:29P	6:43P	8:59P	11:04P	
6	22	12:51A	2:24A	3:56A	5:36A	7:34A	9:47A	12:03P	2:14P	4:25P	6:39P	8:55P	10:59P	
7	23	12:46A	2:20A	3:51A	5:32A	7:30A	9:44A	11:59A	2:11P	4:21P	6:35P	8:51P	10:56P	
8	24	12:43A	2:16A	3:47A	5:28A	7:27A	9:40A	11:56A	2:07P	4:17P	6:31P	8:46P	10:52P	
9	25	12:39A	2:13A	3:44A	5:24A	7:22A	9:36A	11:51A	2:02P	4:13P	6:27P	8:43P	10:48P	
10	26	12:35A	2:09A	3:40A	5:20A	7:18A	9:31A	11:47A	1:59P	4:09P	6:23P	8:39P	10:44P	
11	27	12:31A	2:04A	3:36A	5:16A	7:14A	9:28A	11:44A	1:55P	4:05P	6:19P	8:35P	10:40P	
12	28	12:28A	2:00A	3:31A	5:13A	7:11A	9:24A	11:40A	1:51P	4:01P	6:15P	8:31P	10:36P	
13	29	12:23A	1:57A	3:28A	5:08A	7:07A	9:20A	11:36A	1:47P	3:58P	6:12P	8:27P	10:32P	
14	30	12:19A	1:53A	3:24A	5:04A	7:03A	9:16A	11:31A	1:44P	3:53P	6:07P	8:23P	10:29P	
15	1	12:15A	1:49A	3:20A	5:00A	6:59A	9:13A	11:28A	1:39P	3:49P	6:03P	8:19P	10:25P	
16	2	12:12A	1:44A	3:16A	4:57A	6:55A	9:08A	11:24A	1:35P	3:45P	5:59P	8:15P	10:20P	
17	3	12:08A	1:41A	3:12A	4:53A	6:51A	9:04A	11:20A	1:31P	3:42P	5:56P	8:12P	10:16P	
18	4	12:03A	1:37A	3:08A	4:48A	6:47A	9:00A	11:16A	1:28P	3:38P	5:52P	8:07P	10:13P	
19	5	12:00A	1:33A	3:04A	4:44A	6:44A	8:57A	11:12A	1:24P	3:33P	5:47P	8:03P	10:09P	11:56P
		കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം
20	6	1:29A	3:00A	4:41A	6:39A	8:53A	11:08A	1:19P	3:29P	5:44P	7:59P	10:05P	11:52P	
21	7	1:25A	2:57A	4:37A	6:35A	8:48A	11:04A	1:15P	3:26P	5:40P	7:56P	10:01P	11:48P	
22	8	1:21A	2:52A	4:33A	6:31A	8:44A	11:00A	1:12P	3:22P	5:36P	7:52P	9:57P	11:44P	
23	9	1:17A	2:48A	4:29A	6:28A	8:41A	10:57A	1:08P	3:18P	5:32P	7:47P	9:53P	11:40P	
24	10	1:14A	2:44A	4:25A	6:24A	8:37A	10:53A	1:04P	3:14P	5:28P	7:44P	9:49P	11:36P	
25	11	1:10A	2:41A	4:21A	6:19A	8:33A	10:48A	12:59P	3:10P	5:24P	7:40P	9:45P	11:32P	
26	12	1:05A	2:37A	4:17A	6:15A	8:29A	10:44A	12:56P	3:06P	5:20P	7:36P	9:42P	11:29P	
27	13	1:01A	2:32A	4:14A	6:12A	8:25A	10:41A	12:52P	3:02P	5:16P	7:32P	9:37P	11:24P	
28	14	12:58A	2:29A	4:10A	6:08A	8:21A	10:37A	12:48P	2:59P	5:13P	7:29P	9:33P	11:20P	
29	15	12:54A	2:25A	4:05A	6:04A	8:17A	10:33A	12:44P	2:54P	5:09P	7:24P	9:29P	11:16P	
30	16	12:50A	2:21A	4:01A	5:59A	8:14A	10:29A	12:40P	2:50P	5:04P	7:20P	9:26P	11:13P	
31	17	12:45A	2:17A	3:58A	5:56A	8:09A	10:25A	12:36P	2:46P	5:00P	7:16P	9:22P	11:09P	

3.6

ജൂൺ 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2023/06/15 06:17 PM

ശകവർഷം 1945 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

3.7

ജൂലൈ 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2023/07/17 05:09 AM

ശകവർഷം 1945 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 കർക്കടകം - 1199 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2023/08/17 01:33 PM

ശകവർഷം 1945 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2023/09/17 01:30 PM

ശകവർഷം 1945 ഭദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' 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	2:03A	4:19A	6:30A	8:41A	10:55A	1:11P	3:16P	5:03P	6:36P	8:07P	9:48P	11:46P	
2	16	1:59A	4:15A	6:27A	8:37A	10:51A	1:07P	3:12P	4:59P	6:32P	8:03P	9:44P	11:43P	
3	17	1:56A	4:12A	6:23A	8:33A	10:47A	1:03P	3:08P	4:55P	6:29P	7:59P	9:40P	11:39P	
4	18	1:52A	4:08A	6:19A	8:29A	10:44A	12:59P	3:04P	4:51P	6:25P	7:56P	9:36P	11:34P	
5	19	1:48A	4:03A	6:14A	8:25A	10:39A	12:55P	3:00P	4:47P	6:20P	7:52P	9:32P	11:30P	
6	20	1:44A	3:59A	6:11A	8:21A	10:35A	12:51P	2:57P	4:44P	6:16P	7:47P	9:29P	11:27P	
7	21	1:40A	3:56A	6:07A	8:17A	10:31A	12:47P	2:52P	4:39P	6:13P	7:44P	9:25P	11:23P	
8	22	1:36A	3:52A	6:03A	8:14A	10:28A	12:44P	2:48P	4:35P	6:09P	7:40P	9:20P	11:19P	
9	23	1:32A	3:48A	5:59A	8:09A	10:24A	12:39P	2:44P	4:31P	6:05P	7:36P	9:16P	11:14P	
10	24	1:29A	3:44A	5:55A	8:05A	10:19A	12:35P	2:41P	4:28P	6:01P	7:32P	9:13P	11:11P	
11	25	1:24A	3:40A	5:51A	8:01A	10:15A	12:31P	2:37P	4:24P	5:57P	7:29P	9:09P	11:07P	
12	26	1:20A	3:36A	5:47A	7:58A	10:12A	12:28P	2:32P	4:19P	5:53P	7:24P	9:05P	11:03P	
13	27	1:16A	3:32A	5:44A	7:54A	10:08A	12:24P	2:29P	4:15P	5:49P	7:20P	9:00P	10:59P	
14	28	1:13A	3:29A	5:40A	7:50A	10:04A	12:19P	2:25P	4:12P	5:45P	7:16P	8:57P	10:55P	
15	29	1:09A	3:24A	5:35A	7:45A	9:59A	12:15P	2:21P	4:08P	5:42P	7:13P	8:53P	10:51P	
16	30	1:04A	3:20A	5:31A	7:42A	9:56A	12:12P	2:17P	4:04P	5:37P	7:09P	8:49P	10:47P	
17	31	1:00A	3:16A	5:28A	7:38A	9:52A	12:08P	2:13P	4:00P	5:33P	7:04P	8:45P	10:44P	
18	1	12:57A	3:13A	5:24A	7:34A	9:48A	12:04P	2:09P	3:56P	5:29P	7:00P	8:41P	10:40P	
19	2	12:53A	3:09A	5:20A	7:30A	9:44A	11:59A	2:05P	3:52P	5:26P	6:57P	8:37P	10:36P	
20	3	12:49A	3:04A	5:16A	7:26A	9:40A	11:56A	2:01P	3:48P	5:22P	6:53P	8:33P	10:31P	
21	4	12:45A	3:00A	5:12A	7:22A	9:36A	11:52A	1:58P	3:44P	5:17P	6:49P	8:29P	10:28P	
22	5	12:41A	2:57A	5:08A	7:18A	9:32A	11:48A	1:53P	3:41P	5:14P	6:44P	8:26P	10:24P	
23	6	12:37A	2:53A	5:04A	7:14A	9:29A	11:44A	1:49P	3:36P	5:10P	6:41P	8:21P	10:20P	
24	7	12:33A	2:49A	5:00A	7:11A	9:25A	11:40A	1:45P	3:32P	5:06P	6:37P	8:17P	10:16P	
25	8	12:30A	2:44A	4:57A	7:06A	9:20A	11:36A	1:42P	3:29P	5:02P	6:33P	8:14P	10:12P	
26	9	12:26A	2:41A	4:52A	7:02A	9:16A	11:32A	1:38P	3:25P	4:58P	6:29P	8:10P	10:08P	
27	10	12:21A	2:37A	4:48A	6:59A	9:13A	11:29A	1:34P	3:21P	4:54P	6:25P	8:06P	10:04P	
28	11	12:17A	2:33A	4:44A	6:55A	9:09A	11:25A	1:29P	3:16P	4:50P	6:21P	8:02P	10:00P	
29	12	12:14A	2:29A	4:41A	6:51A	9:05A	11:20A	1:26P	3:13P	4:46P	6:17P	7:58P	9:57P	
30	13	12:10A	2:26A	4:37A	6:46A	9:01A	11:16A	1:22P	3:09P	4:43P	6:14P	7:54P	9:52P	

3.10

ഒക്ടോബർ 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2023/10/18 01:28 AM

ശകവർഷം 1945 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' 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	14	12:06A	2:21A	4:32A	6:43A	8:57A	11:13A	1:18P	3:05P	4:38P	6:10P	7:50P	9:48P	
2	15	12:01A	2:17A	4:29A	6:39A	8:53A	11:09A	1:14P	3:01P	4:34P	6:05P	7:46P	9:44P	11:58P
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
3	16	2:14A	4:25A	6:35A	8:49A	11:05A	1:10P	2:57P	4:30P	6:01P	7:43P	9:41P	11:54P	
4	17	2:10A	4:21A	6:31A	8:45A	11:01A	1:06P	2:53P	4:27P	5:58P	7:38P	9:37P	11:50P	
5	18	2:06A	4:17A	6:27A	8:42A	10:57A	1:02P	2:49P	4:23P	5:54P	7:34P	9:32P	11:46P	
6	19	2:01A	4:13A	6:23A	8:37A	10:53A	12:59P	2:45P	4:18P	5:50P	7:30P	9:29P	11:42P	
7	20	1:58A	4:09A	6:19A	8:33A	10:49A	12:55P	2:42P	4:14P	5:45P	7:27P	9:25P	11:38P	
8	21	1:54A	4:05A	6:15A	8:29A	10:45A	12:50P	2:37P	4:11P	5:42P	7:23P	9:21P	11:34P	
9	22	1:50A	4:01A	6:12A	8:26A	10:42A	12:46P	2:33P	4:07P	5:38P	7:18P	9:17P	11:30P	
10	23	1:46A	3:58A	6:07A	8:22A	10:37A	12:43P	2:29P	4:03P	5:34P	7:14P	9:13P	11:27P	
11	24	1:42A	3:53A	6:03A	8:17A	10:33A	12:39P	2:26P	3:59P	5:30P	7:11P	9:09P	11:22P	
12	25	1:38A	3:49A	5:59A	8:14A	10:29A	12:35P	2:22P	3:55P	5:27P	7:07P	9:05P	11:18P	
13	26	1:34A	3:45A	5:56A	8:10A	10:26A	12:30P	2:17P	3:51P	5:22P	7:03P	9:01P	11:15P	
14	27	1:30A	3:42A	5:52A	8:06A	10:22A	12:27P	2:14P	3:47P	5:18P	6:59P	8:58P	11:11P	
15	28	1:27A	3:38A	5:48A	8:02A	10:17A	12:23P	2:10P	3:44P	5:14P	6:55P	8:53P	11:07P	
16	29	1:22A	3:33A	5:44A	7:58A	10:14A	12:19P	2:06P	3:40P	5:11P	6:51P	8:49P	11:02P	
17	30	1:18A	3:29A	5:40A	7:54A	10:10A	12:15P	2:02P	3:35P	5:07P	6:47P	8:45P	10:59P	
18	1	1:14A	3:26A	5:36A	7:50A	10:06A	12:11P	1:58P	3:31P	5:02P	6:44P	8:42P	10:55P	
19	2	1:11A	3:22A	5:32A	7:46A	10:02A	12:07P	1:54P	3:28P	4:59P	6:39P	8:38P	10:51P	
20	3	1:07A	3:18A	5:29A	7:43A	9:58A	12:03P	1:50P	3:24P	4:55P	6:35P	8:34P	10:47P	
21	4	1:02A	3:14A	5:24A	7:38A	9:54A	11:59A	1:46P	3:20P	4:51P	6:31P	8:29P	10:44P	
22	5	12:59A	3:10A	5:20A	7:34A	9:50A	11:56A	1:43P	3:15P	4:47P	6:28P	8:26P	10:39P	
23	6	12:55A	3:06A	5:16A	7:30A	9:46A	11:51A	1:39P	3:12P	4:43P	6:24P	8:22P	10:35P	
24	7	12:51A	3:02A	5:13A	7:27A	9:43A	11:47A	1:34P	3:08P	4:39P	6:19P	8:18P	10:31P	
25	8	12:47A	2:59A	5:09A	7:23A	9:38A	11:44A	1:30P	3:04P	4:35P	6:15P	8:14P	10:28P	
26	9	12:43A	2:55A	5:04A	7:18A	9:34A	11:40A	1:27P	3:00P	4:31P	6:12P	8:10P	10:24P	
27	10	12:39A	2:50A	5:00A	7:14A	9:30A	11:36A	1:23P	2:56P	4:28P	6:08P	8:06P	10:19P	
28	11	12:35A	2:46A	4:57A	7:11A	9:27A	11:32A	1:19P	2:52P	4:23P	6:04P	8:02P	10:15P	
29	12	12:31A	2:43A	4:53A	7:07A	9:23A	11:28A	1:14P	2:48P	4:19P	5:59P	7:59P	10:12P	
30	13	12:28A	2:39A	4:49A	7:03A	9:18A	11:24A	1:11P	2:44P	4:15P	5:56P	7:55P	10:08P	
31	14	12:24A	2:35A	4:44A	6:59A	9:14A	11:20A	1:07P	2:41P	4:12P	5:52P	7:50P	10:04P	

3.11

നവംബർ 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2023/11/17 01:17 AM

ശകവർഷം 1945 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' 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	12:19A	2:30A	4:41A	6:55A	9:11A	11:16A	1:03P	2:36P	4:08P	5:48P	7:46P	9:59P	
2	16	12:15A	2:27A	4:37A	6:51A	9:07A	11:13A	12:59P	2:32P	4:03P	5:44P	7:43P	9:56P	
3	17	12:12A	2:23A	4:33A	6:47A	9:03A	11:08A	12:55P	2:29P	3:59P	5:41P	7:39P	9:52P	
4	18	12:08A	2:19A	4:29A	6:44A	8:59A	11:04A	12:51P	2:25P	3:56P	5:36P	7:35P	9:48P	
5	19	12:04A	2:15A	4:25A	6:40A	8:55A	11:00A	12:47P	2:21P	3:52P	5:32P	7:30P	9:44P	
6	20	12:00A	2:11A	4:21A	6:35A	8:51A	10:57A	12:44P	2:16P	3:48P	5:29P	7:27P	9:40P	11:56P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
7	21	2:07A	4:17A	6:31A	8:47A	10:53A	12:40P	2:13P	3:44P	5:25P	7:23P	9:36P	11:52P	
8	22	2:03A	4:14A	6:28A	8:44A	10:48A	12:35P	2:09P	3:40P	5:21P	7:19P	9:32P	11:48P	
9	23	1:59A	4:10A	6:24A	8:40A	10:44A	12:31P	2:05P	3:36P	5:16P	7:15P	9:29P	11:45P	
10	24	1:56A	4:05A	6:20A	8:35A	10:41A	12:28P	2:01P	3:32P	5:13P	7:11P	9:25P	11:40P	
11	25	1:51A	4:01A	6:15A	8:31A	10:37A	12:24P	1:58P	3:29P	5:09P	7:07P	9:20P	11:36P	
12	26	1:47A	3:58A	6:12A	8:28A	10:33A	12:20P	1:53P	3:24P	5:05P	7:03P	9:16P	11:32P	
13	27	1:44A	3:54A	6:08A	8:24A	10:29A	12:15P	1:49P	3:20P	5:01P	6:59P	9:13P	11:29P	
14	28	1:40A	3:50A	6:04A	8:20A	10:25A	12:12P	1:45P	3:16P	4:57P	6:56P	9:09P	11:25P	
15	29	1:36A	3:45A	6:00A	8:15A	10:21A	12:08P	1:42P	3:13P	4:53P	6:51P	9:05P	11:20P	
16	30	1:31A	3:42A	5:56A	8:12A	10:17A	12:04P	1:38P	3:09P	4:49P	6:47P	9:00P	11:16P	
17	1	1:28A	3:38A	5:52A	8:08A	10:14A	12:00P	1:33P	3:05P	4:45P	6:44P	8:57P	11:13P	
18	2	1:24A	3:34A	5:48A	8:04A	10:09A	11:56A	1:29P	3:00P	4:42P	6:40P	8:53P	11:09P	
19	3	1:20A	3:30A	5:44A	8:00A	10:05A	11:52A	1:26P	2:57P	4:37P	6:36P	8:49P	11:05P	
20	4	1:16A	3:27A	5:41A	7:56A	10:01A	11:48A	1:22P	2:53P	4:33P	6:32P	8:45P	11:00P	
21	5	1:13A	3:22A	5:36A	7:52A	9:58A	11:44A	1:18P	2:49P	4:29P	6:28P	8:42P	10:57P	
22	6	1:08A	3:18A	5:32A	7:48A	9:54A	11:41A	1:14P	2:45P	4:26P	6:24P	8:37P	10:53P	
23	7	1:04A	3:14A	5:29A	7:44A	9:49A	11:37A	1:10P	2:41P	4:22P	6:20P	8:33P	10:49P	
24	8	1:00A	3:11A	5:25A	7:41A	9:45A	11:32A	1:06P	2:37P	4:17P	6:16P	8:29P	10:45P	
25	9	12:57A	3:07A	5:21A	7:36A	9:42A	11:29A	1:02P	2:33P	4:14P	6:13P	8:26P	10:41P	
26	10	12:53A	3:02A	5:16A	7:32A	9:38A	11:25A	12:59P	2:29P	4:10P	6:08P	8:22P	10:37P	
27	11	12:48A	2:59A	5:13A	7:29A	9:34A	11:21A	12:54P	2:26P	4:06P	6:04P	8:17P	10:33P	
28	12	12:45A	2:55A	5:09A	7:25A	9:30A	11:17A	12:50P	2:21P	4:02P	6:00P	8:14P	10:29P	
29	13	12:41A	2:51A	5:05A	7:21A	9:26A	11:13A	12:46P	2:17P	3:58P	5:57P	8:10P	10:26P	
30	14	12:37A	2:47A	5:01A	7:16A	9:22A	11:09A	12:43P	2:14P	3:54P	5:53P	8:06P	10:22P	

3.12

ഡിസംബർ 2023

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2023/12/16 03:57 PM

ശകവർഷം 1945 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Kolkata, India. അക്ഷാംശം: 22°34' N. രേഖാംശം: 88°21' E.

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