

കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2024

For Chicago, IL, USA..

ഉള്ളടക്കം

1	പഞ്ചാംഗം	5
1.1	ജനുവരി	6
1.2	ഫെബ്രുവരി	7
1.3	മാർച്ച്	8
1.4	ഏപ്രിൽ	10
1.5	മെയ്	11
1.6	ജൂൺ	12
1.7	ജൂലൈ	13
1.8	ഓഗസ്റ്റ്	14
1.9	സെപ്റ്റംബർ	15
1.10	ഒക്ടോബർ	16
1.11	നവംബർ	17
1.12	ഡിസംബർ	18
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2024)	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 : Chicago, IL, USA.

Latitude : 41°52' N

Longitude : 87°37' W

Standard Time Zone : Central Standard Time (-6.0 hours from UT)

Daylight Time Zone : Central Daylight Time (-5.0 hours from UT)

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

1.1

ജനുവരി 2024

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2024/01/14 03:12 PM

ശകവർഷം 1945 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

7 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

16 ഷഷ്ഠി

21 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

1.2

ഫെബ്രുവരി 2024
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മകരം - കുറുപ്പം, കുറുപ്പംക്രമം : 2024/02/13 04:11 AM

ശകവർഷം 1945 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

5 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

14 ഷഷ്ഠി

19 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

1.3

മാർച്ച് 2024

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കുറുപ്പം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2024/03/14 01:02 AM

ശകവർഷം 1945 ഫാൽഗുണം - 1946 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

1.3. മാർച്ച്

9

6 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

15 ഷഷ്ഠി

20 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

1.4

ഏപ്രിൽ 2024
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2024/04/13 10:31 AM

ശകവർഷം 1946 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

4 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

13 ഷഷ്ഠി

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

1.5

മെയ് 2024

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2024/05/14 07:21 AM

ശകവർഷം 1946 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

4 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

13 ഷഷ്ഠി

18 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

1.6

ജൂൺ 2024

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2024/06/14 01:57 PM

ശകവർഷം 1946 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

2 ഏകാദശി

3 പ്രദോഷം

12 ഷഷ്ഠി

17 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

1.7

ജൂലൈ 2024

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2024/07/16 12:48 AM

ശകവർഷം 1946 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

1 ഏകാദശി

11 ഷഷ്ഠി

17 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

1.8

ഓഗസ്റ്റ് 2024

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കർക്കടകം - 1200 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2024/08/16 09:13 AM

ശകവർഷം 1946 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

1 പ്രഭാതം

10 ഷഷ്ഠി

15 ഏകാദശി

29 ഏകാദശി

30 പ്രഭാതം

1.9

സെപ്റ്റംബർ 2024

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2024/09/16 09:09 AM

ശകവർഷം 1946 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

9 ഷഷ്ഠി

14 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

27 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

1.10

ഒക്ടോബർ 2024

(Central Daylight Time)

കൊല്ലുവർഷം 1200 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2024/10/16 09:07 PM

ശകവർഷം 1946 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

8 ഷഷ്ഠി

13 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

27 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

1.11

നവംബർ 2024

(Central Daylight Time / Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2024/11/15 08:57 PM

ശകവർഷം 1946 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

7 ഷഷ്ഠി

13 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

1.12

ഡിസംബർ 2024
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2024/12/15 10:36 AM

ശകവർഷം 1946 മാർഗ്ഗശിരീഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

6 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2024)

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

അദ്ധ്യായം 2

ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : Chicago, IL, USA.

Latitude : 41°52' N

Longitude : 87°37' W

Standard Time Zone : Central Standard Time (-6.0 hours from UT)

Daylight Time Zone : Central Daylight Time (-5.0 hours from UT)

തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

2.1

ജനുവരി 2024

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2024/01/14 03:12 PM

ശകവർഷം 1945 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

2.2

ഫെബ്രുവരി 2024
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മകരം - കുറുപ്പം, കുറുപ്പംസംക്രമം : 2024/02/13 04:11 AM

ശകവർഷം 1945 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

2.3

മാർച്ച് 2024

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കുറം - മിനം, മീനസംക്രമം : 2024/03/14 01:02 AM

ശകവർഷം 1945 ഫാൽഗുനം - 1946 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

2.4

ഏപ്രിൽ 2024

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2024/04/13 10:31 AM

ശകവർഷം 1946 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

2.5

മെയ് 2024

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2024/05/14 07:21 AM

ശകവർഷം 1946 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

2.6

ജൂൺ 2024

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2024/06/14 01:57 PM

ശകവർഷം 1946 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

2.7

ജൂലൈ 2024

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2024/07/16 12:48 AM

ശകവർഷം 1946 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2024

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കർക്കടകം - 1200 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2024/08/16 09:13 AM

ശകവർഷം 1946 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2024

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2024/09/16 09:09 AM

ശകവർഷം 1946 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

2.10

ഒക്ടോബർ 2024
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2024/10/16 09:07 PM

ശകവർഷം 1946 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

2.11

നവംബർ 2024

(Central Daylight Time / Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2024/11/15 08:57 PM

ശകവർഷം 1946 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

2.12

ഡിസംബർ 2024
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 വ്യക്തികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2024/12/15 10:36 AM

ശകവർഷം 1946 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

2.13

2024

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

തീയതി		യുറാനസ്		നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം	
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം						
ജനുവരി	1	ധനു	17	മേ 25:30	മീ 00:47	മ 04:45	24° 11' 48"
	16	മകരം	2	25:16	01:03	05:14	24° 11' 50"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	18	മേ 25:13	മീ 01:28	മ 05:45	24° 11' 52"
	16	കുംഭം	4	25:22	01:57	06:13	24° 11' 54"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	18	മേ 25:42	മീ 02:27	മ 06:36	24° 11' 56"
	16	മീനം	3	26:12	03:01	06:58	24° 11' 58"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	19	മേ 26:54	മീ 03:37	മ 07:15	24° 12' 00"
	16	മേടം	4	27:40	04:09	07:25	24° 12' 02"
മെയ്	1	മേടം	19	മേ 28:30	മീ 04:38	മ 07:28	24° 12' 04"
	16	ഇടവം	3	29:22	05:02	07:25	24° 12' 06"
ജൂൺ	1	ഇടവം	19	ഇ 00:16	മീ 05:21	മ 07:16	24° 12' 09"
	16	മിഥുനം	3	01:05	05:33	07:01	24° 12' 11"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	18	ഇ 01:49	മീ 05:37	മ 06:43	24° 12' 13"
	16	കർക്കടകം	1	02:26	05:33	06:22	24° 12' 15"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	17	ഇ 02:56	മീ 05:22	മ 06:00	24° 12' 17"
	16	ചിങ്ങം	1	03:14	05:06	05:39	24° 12' 19"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	17	ഇ 03:20	മീ 04:43	മ 05:21	24° 12' 21"
	16	കന്നി	1	03:15	04:19	05:08	24° 12' 23"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	16	ഇ 02:59	മീ 03:54	മ 05:01	24° 12' 25"
	16	കന്നി	31	02:34	03:31	05:00	24° 12' 28"
നവംബർ	1	തൂലാം	16	ഇ 01:59	മീ 03:10	മ 05:05	24° 12' 30"
	16	വൃശ്ചികം	1	01:22	02:56	05:18	24° 12' 32"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	16	ഇ 00:45	മീ 02:49	മ 05:35	24° 12' 34"
	16	ധനു	2	00:12	02:50	05:58	24° 12' 36"

അദ്ധ്യായം 3

ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Chicago, IL, USA.
Latitude : 41°52' N
Longitude : 87°37' W
Standard Time Zone : Central Standard Time (-6.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Central Daylight Time (-5.0 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

പ്രാദേശിക സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയുള്ള ലഗ്നങ്ങളും അവ അവസാനിക്കുന്ന സമയവും (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സമയങ്ങൾ ഉദയലഗ്നത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

Daylight savings time അനുവർത്തിക്കുന്ന കാലയളവിൽ ലഗ്നസമയമങ്ങൾ DST-യിൽത്തന്നെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. എന്നാൽ, ഒരു ദിവസത്തെ ലഗ്നസമയങ്ങൾ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത് സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയാണ്. അതുകൊണ്ട് അർദ്ധരാത്രിയ്ക്കും 1 A.M.-നും ഇടയ്ക്കു ലഗ്നം മാറുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അതു തലേ ദിവസത്തിലെ അവസാനത്തെ ലഗ്നമായാവും കൊടുത്തിരിക്കുക.

3.1

ജനുവരി 2024

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2024/01/14 03:12 PM

ശകവർഷം 1945 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2024

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മകരം - കുറം, കുറംസംക്രമം : 2024/02/13 04:11 AM

ശകവർഷം 1945 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

3.3

മാർച്ച് 2024

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കുറുക്കം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2024/03/14 01:02 AM

ശകവർഷം 1945 ഫാൽഗുനം - 1946 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2024
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2024/04/13 10:31 AM

ശകവർഷം 1946 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

3.5

മെയ് 2024

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2024/05/14 07:21 AM

ശകവർഷം 1946 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

3.6

ജൂൺ 2024

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2024/06/14 01:57 PM

ശകവർഷം 1946 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

3.7

ജൂലൈ 2024

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2024/07/16 12:48 AM

ശകവർഷം 1946 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2024

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കർക്കടകം - 1200 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2024/08/16 09:13 AM

ശകവർഷം 1946 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2024

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2024/09/16 09:09 AM

ശകവർഷം 1946 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2024 (Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2024/10/16 09:07 PM

ശകവർഷം 1946 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

3.11

നവംബർ 2024

(Central Daylight Time / Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2024/11/15 08:57 PM

ശകവർഷം 1946 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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

3.12

ഡിസംബർ 2024

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2024/12/15 10:36 AM

ശകവർഷം 1946 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Chicago, IL, USA.. അക്ഷാംശം: 41°52' N. രേഖാംശം: 87°37' W.

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