

# കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്  
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2024

For Dallas, TX, USA..



# ഉള്ളടക്കം

<b>1</b>	<b>പഞ്ചാംഗം</b>	<b>5</b>
1.1	ജനുവരി . . . . .	6
1.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	7
1.3	മാർച്ച് . . . . .	8
1.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	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
<b>2</b>	<b>ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ</b>	<b>21</b>
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

<b>3 ലഗ്നങ്ങൾ</b>	<b>35</b>
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** : Dallas, TX, USA.  
**Latitude** : 32°46' N  
**Longitude** : 96°47' 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 (കൊല്ലവർഷ) തീയതി
- തീയതി - ശ. : ശകവർഷത്തീയതി
- ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാരം)
- നക്ഷത്രം : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു നക്ഷത്രങ്ങൾ - ' / ' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ നക്ഷത്രത്തിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.
- തിഥി : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു തിഥികൾ - ' / ' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ തിഥിയിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.  $\Delta$  വെളുത്ത പക്ഷത്തെയും  $\nabla$  കറുത്ത പക്ഷത്തെയും സൂചിപ്പിക്കുന്നു.
- ഉദയാസ്തമയം : സൂര്യോദയവും (ഇടത്ത്) സൂര്യാസ്തമയവും (വലത്ത്) (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)
- രാഹുകാലം : രാഹുകാലം തുടങ്ങുകയും (ഇടത്ത്) അവസാനിക്കുകയും (വലത്ത്) ചെയ്യുന്ന സമയങ്ങൾ (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)

1.1

ജനുവരി 2024  
(Central Standard Time)

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

ശകവർഷം 1945 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' W.

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

7 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

16 ഷഷ്ഠി

21 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

1.2

ഫെബ്രുവരി 2024  
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മകരം - കുറുമാ, കുറുമാസം : 2024/02/13 04:11 AM

ശകവർഷം 1945 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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	7:26A	5:55P	1:59P	3:18P
2	19	13	വെള്ളി	ചോതി/വിശാഖം	6:32P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	4:38A	7:25A	5:56P	11:22A	12:41P
3	20	14	ശനി	വിശാഖം/അനിഴം	7:57P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	5:59A	7:25A	5:57P	10:03A	11:22A
4	21	15	ഞായർ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	8:29P	▼ നവമി/▼ ദശമി	6:28A	7:24A	5:58P	4:39P	5:58P
5	22	16	തിങ്കൾ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	8:10P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	6:01A	7:23A	5:59P	8:43A	10:02A
6	23	17	ചൊവ്വ	മൂലം/പുരാടം	6:59P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	4:43A	7:22A	6:00P	3:20P	4:40P
7	24	18	ബുധൻ	പുരാടം/ഉത്രാടം	5:09P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	2:35A	7:22A	6:01P	12:41P	2:01P
						▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	11:50P				
8	25	19	വ്യാഴം	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	2:46P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	8:35P	7:21A	6:01P	2:01P	3:21P
9	26	20	വെള്ളി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	12:02P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	5:02P	7:20A	6:02P	11:21A	12:41P
10	27	21	ശനി	അവിട്ടം/ചതയം	9:08A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	1:22P	7:19A	6:03P	10:00A	11:21A
11	28	22	ഞായർ	ചതയം/പൂരുട്ടാതി	6:14A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	9:44A	7:18A	6:04P	4:43P	6:04P
12	29	23	തിങ്കൾ	പൂരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	3:30A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	6:18A	7:17A	6:05P	8:38A	9:59A
13	1	24	ചൊവ്വ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	1:07A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	3:14A	7:16A	6:06P	3:24P	4:45P
				രേവതി/അശ്വതി	11:14P						
14	2	25	ബുധൻ	അശ്വതി/ഭരണി	9:55P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	12:41A	7:15A	6:07P	12:41P	2:03P
						△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	10:42P				
15	3	26	വ്യാഴം	ഭരണി/കാർത്തിക	9:15P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	9:24P	7:14A	6:08P	2:03P	3:25P
16	4	27	വെള്ളി	കാർത്തിക/രോഹിണി	9:16P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	8:46P	7:13A	6:09P	11:19A	12:41P
17	5	28	ശനി	രോഹിണി/മകയിരം	9:56P	△ നവമി/△ ദശമി	8:49P	7:12A	6:10P	9:57A	11:19A
18	6	29	ഞായർ	മകയിരം/തിരുവാതിര	11:09P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	9:27P	7:11A	6:11P	4:48P	6:11P
19	7	30	തിങ്കൾ	തിരുവാതിര		△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	10:34P	7:10A	6:11P	8:33A	9:56A
20	8	1	ചൊവ്വ	തിരുവാതിര/പുണർതം	12:50A	△ ദ്വാദശി		7:09A	6:12P	3:26P	4:49P
21	9	2	ബുധൻ	പുണർതം/പുയം	2:55A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	12:06A	7:08A	6:13P	12:41P	2:04P
22	10	3	വ്യാഴം	പുയം/ആയില്യം	5:18A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	1:59A	7:07A	6:14P	2:04P	3:27P
23	11	4	വെള്ളി	ആയില്യം/മകം	7:58A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	4:08A	7:06A	6:15P	11:17A	12:40P
24	12	5	ശനി	മകം/പുരം	10:50A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	6:31A	7:05A	6:16P	9:53A	11:16A
25	13	6	ഞായർ	പുരം/ഉത്രം	1:52P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	9:05A	7:04A	6:16P	4:52P	6:16P
26	14	7	തിങ്കൾ	ഉത്രം/അത്തം	4:58P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	11:44A	7:03A	6:17P	8:27A	9:51A
27	15	8	ചൊവ്വ	അത്തം/ചിത്തിര	8:01P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	2:22P	7:01A	6:18P	3:29P	4:54P
28	16	9	ബുധൻ	ചിത്തിര/ചോതി	10:53P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	4:49P	7:00A	6:19P	12:39P	2:04P
29	17	10	വ്യാഴം	ചോതി		▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	6:56P	6:59A	6:20P	2:04P	3:30P

5 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

14 ഷഷ്ഠി

19 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

1.3

മാർച്ച് 2024

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

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

ശകവർഷം 1945 ഫാൽഗുണം - 1946 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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	6:58A	6:21P	11:14A	12:39P
2	19	12	ശനി	വിശാഖം/അനിഴം	3:18A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	9:24P	6:57A	6:21P	9:48A	11:13A
3	20	13	ഞായർ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	4:32A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	9:29P	6:55A	6:22P	4:56P	6:22P
4	21	14	തിങ്കൾ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	4:59A	▼ നവമി/▼ ദശമി	8:42P	6:54A	6:23P	8:20A	9:46A
5	22	15	ചൊവ്വ	മൂലം/പുരാടം	4:36A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	7:07P	6:53A	6:24P	3:31P	4:57P
6	23	16	ബുധൻ	പുരാടം/ഉത്രാടം	3:26A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	4:48P	6:52A	6:24P	12:38P	2:05P
7	24	17	വ്യാഴം	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	1:36A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	1:53P	6:50A	6:25P	2:05P	3:31P
				തിരുവോണം/അവിട്ടം	11:13P						
8	25	18	വെള്ളി	അവിട്ടം/ചതയം	8:27P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	10:30A	6:49A	6:26P	11:11A	12:38P
9	26	19	ശനി	ചതയം/പുരുട്ടാതി	5:28P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	6:50A	6:48A	6:27P	9:43A	11:10A
10	27	20	ഞായർ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	2:28P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	3:03A	6:47A	6:27P	5:00P	6:27P
						△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	11:18P				
Central Standard Time ends; Central Daylight Time starts											
10	27	20	ഞായർ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	3:28P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	4:03A	7:47A	7:27P	6:00P	7:27P
						△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	12:18A				
11	28	21	തിങ്കൾ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	12:34P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	8:45P	7:45A	7:28P	9:13A	10:41A
12	29	22	ചൊവ്വ	രേവതി/അശ്വതി	10:00A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	5:35P	7:44A	7:29P	4:33P	6:01P
13	30	23	ബുധൻ	അശ്വതി/ഭരണി	7:54A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	2:56P	7:43A	7:30P	1:36P	3:05P
14	1	24	വ്യാഴം	ഭരണി/കാർത്തിക	6:24A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	12:55P	7:42A	7:30P	3:05P	4:33P
15	2	25	വെള്ളി	കാർത്തിക/രോഹിണി	5:36A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	11:38A	7:40A	7:31P	12:07P	1:36P
16	3	26	ശനി	രോഹിണി/മകയിരം	5:34A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	11:09A	7:39A	7:32P	10:37A	12:06P
17	4	27	ഞായർ	മകയിരം/തിരുവാതിര	6:18A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	11:25A	7:38A	7:33P	6:03P	7:33P
18	5	28	തിങ്കൾ	തിരുവാതിര/പുണർതം	7:44A	△ നവമി/△ ദശമി	12:24P	7:36A	7:33P	9:06A	10:36A
19	6	29	ചൊവ്വ	പുണർതം/പുയം	9:44A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	1:58P	7:35A	7:34P	4:34P	6:04P
20	7	30	ബുധൻ	പുയം/ആയില്യം	12:13P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	3:59P	7:34A	7:35P	1:34P	3:04P
21	8	1	വ്യാഴം	ആയില്യം/മകം	3:00P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	6:18P	7:32A	7:36P	3:04P	4:35P
22	9	2	വെള്ളി	മകം/പുരം	5:59P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	8:50P	7:31A	7:36P	12:03P	1:34P
23	10	3	ശനി	പുരം/ഉത്രം	9:04P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	11:26P	7:30A	7:37P	10:32A	12:02P
24	11	4	ഞായർ	ഉത്രം/അത്തം	12:07A	○ പൗർണ്ണമി		7:29A	7:38P	6:07P	7:38P
25	12	5	തിങ്കൾ	അത്തം		○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	1:59A	7:27A	7:39P	8:59A	10:30A
26	13	6	ചൊവ്വ	അത്തം/ചിത്തിര	3:02A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	4:25A	7:26A	7:39P	4:36P	6:08P
27	14	7	ബുധൻ	ചിത്തിര/ചോതി	5:44A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	6:36A	7:24A	7:40P	1:32P	3:04P
28	15	8	വ്യാഴം	ചോതി/വിശാഖം	8:08A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	8:28A	7:23A	7:41P	3:04P	4:36P
29	16	9	വെള്ളി	വിശാഖം/അനിഴം	10:06A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	9:53A	7:22A	7:41P	11:59A	1:32P
30	17	10	ശനി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	11:36A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	10:47A	7:21A	7:42P	10:26A	11:59A
31	18	11	ഞായർ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	12:30P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	11:06A	7:19A	7:43P	6:10P	7:43P



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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' W.

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

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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' W.

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

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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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	6:24A	8:26P	9:54A	11:40A
2	20	12	ഞായർ	രേവതി/അശ്വതി	3:14P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	4:17P	6:24A	8:26P	6:41P	8:26P
3	21	13	തിങ്കൾ	അശ്വതി/ഭരണി	1:38P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	1:52P	6:23A	8:27P	8:09A	9:54A
4	22	14	ചൊവ്വ	ഭരണി/കാർത്തിക	12:05P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	11:32A	6:23A	8:27P	4:56P	6:42P
5	23	15	ബുധൻ	കാർത്തിക/രോഹിണി	10:45A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	9:25A	6:23A	8:28P	1:26P	3:11P
6	24	16	വ്യാഴം	രോഹിണി/മകയിരം	9:44A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	7:35A	6:23A	8:28P	3:11P	4:57P
7	25	17	വെള്ളി	മകയിരം/തിരുവാതിര	9:10A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	6:12A	6:23A	8:29P	11:40A	1:26P
8	26	18	ശനി	തിരുവാതിര/പുണർതം	9:09A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	5:22A	6:23A	8:29P	9:54A	11:40A
9	27	19	ഞായർ	പുണർതം/പുയം	9:47A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	5:12A	6:23A	8:30P	6:44P	8:30P
10	28	20	തിങ്കൾ	പുയം/ആയില്യം	11:07A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	5:43A	6:23A	8:30P	8:09A	9:55A
11	29	21	ചൊവ്വ	ആയില്യം/മകം	1:07P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	6:56A	6:23A	8:31P	4:59P	6:45P
12	30	22	ബുധൻ	മകം/പുരം	3:40P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	8:45A	6:23A	8:31P	1:27P	3:13P
13	31	23	വ്യാഴം	പുരം/ഉത്രം	6:37P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	11:02A	6:23A	8:31P	3:13P	4:59P
14	1	24	വെള്ളി	ഉത്രം/അത്തം	9:43P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	1:33P	6:23A	8:32P	11:41A	1:27P
15	2	25	ശനി	അത്തം/ചിത്തിര	12:43A	△ നവമി/△ ദശമി	4:03P	6:23A	8:32P	9:55A	11:41A
16	3	26	ഞായർ	ചിത്തിര		△ ദശമി/△ ഏകാദശി	6:15P	6:23A	8:32P	6:46P	8:32P
17	4	27	തിങ്കൾ	ചിത്തിര/ചോതി	3:23A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	7:59P	6:23A	8:33P	8:09A	9:56A
18	5	28	ചൊവ്വ	ചോതി/വിശാഖം	5:29A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	9:03P	6:23A	8:33P	5:01P	6:47P
19	6	29	ബുധൻ	വിശാഖം/അനിഴം	6:58A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	9:26P	6:23A	8:33P	1:28P	3:15P
20	7	30	വ്യാഴം	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	7:44A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	9:06P	6:24A	8:34P	3:15P	5:01P
21	8	31	വെള്ളി	തൃക്കേട്ട/മൂലം	7:52A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	8:11P	6:24A	8:34P	11:43A	1:29P
22	9	1	ശനി	മൂലം/പുരാടം	7:27A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	6:45P	6:24A	8:34P	9:57A	11:43A
23	10	2	ഞായർ	പുരാടം/ഉത്രാടം	6:34A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	4:57P	6:24A	8:34P	6:48P	8:34P
24	11	3	തിങ്കൾ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	5:24A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	2:53P	6:25A	8:34P	8:11A	9:57A
25	12	4	ചൊവ്വ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	4:01A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	12:41P	6:25A	8:34P	5:02P	6:48P
26	13	5	ബുധൻ	അവിട്ടം/ചതയം	2:34A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	10:26A	6:25A	8:34P	1:30P	3:16P
27	14	6	വ്യാഴം	ചതയം/പുരുട്ടാതി	1:07A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	8:11A	6:26A	8:34P	3:16P	5:02P
				പുരുട്ടാതി/ഉത്തൃട്ടാതി	11:42P						
28	15	7	വെള്ളി	ഉത്തൃട്ടാതി/രേവതി	10:22P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	6:00A	6:26A	8:34P	11:44A	1:30P
29	16	8	ശനി	രേവതി/അശ്വതി	9:08P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	3:55A	6:26A	8:34P	9:58A	11:44A
30	17	9	ഞായർ	അശ്വതി/ഭരണി	8:01P	▼ നവമി/▼ ദശമി	1:55A	6:27A	8:34P	6:48P	8:34P
						▼ 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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' W.

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

1 ഏകാദശി

11 ഷഷ്ഠി

17 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

30 ഏകാദശി

1.8

ഓഗസ്റ്റ് 2024

(Central Daylight Time)

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

ശകവർഷം 1946 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' W.

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

1 പ്രഭോഷം

10 ഷഷ്ഠി

15 ഏകാദശി

29 ഏകാദശി

30 പ്രഭോഷം

1.9

സെപ്റ്റംബർ 2024

(Central Daylight Time)

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

ശകവർഷം 1946 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' W.

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

9 ഷഷ്ഠി

14 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

27 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

1.10

ഒക്ടോബർ 2024

(Central Daylight Time)

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

ശകവർഷം 1946 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' W.

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

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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' W.

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

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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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	7:16A	5:16P	4:01P	5:16P
2	17	11	തിങ്കൾ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	4:12A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	1:11A	7:17A	5:16P	8:32A	9:47A
3	18	12	ചൊവ്വ	മൂലം/പുരാടം	5:06A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	1:34A	7:18A	5:16P	2:46P	4:01P
4	19	13	ബുധൻ	പുരാടം/ഉത്രാടം	5:39A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	1:34A	7:19A	5:16P	12:17P	1:32P
5	20	14	വ്യാഴം	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	5:51A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	1:14A	7:19A	5:16P	1:32P	2:47P
6	21	15	വെള്ളി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	5:44A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	12:34A	7:20A	5:16P	11:04A	12:18P
7	22	16	ശനി	അവിട്ടം/ചതയം	5:19A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	10:15P	7:21A	5:16P	9:50A	11:04A
8	23	17	ഞായർ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	4:34A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	8:36P	7:22A	5:16P	4:02P	5:16P
9	24	18	തിങ്കൾ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	3:29A	△ നവമി/△ ദശമി	6:36P	7:22A	5:16P	8:37A	9:51A
10	25	19	ചൊവ്വ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	2:03A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	4:17P	7:23A	5:17P	2:48P	4:02P
11	26	20	ബുധൻ	രേവതി/അശ്വതി	12:21A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	1:44P	7:24A	5:17P	12:20P	1:34P
12	27	21	വ്യാഴം	അശ്വതി/ഭരണി	10:25P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	10:59A	7:25A	5:17P	1:35P	2:49P
13	28	22	വെള്ളി	ഭരണി/കാർത്തിക	8:22P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	8:13A	7:25A	5:17P	11:07A	12:21P
14	29	23	ശനി	കാർത്തിക/രോഹിണി	6:19P	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	5:30A	7:26A	5:18P	9:54A	11:08A
15	1	24	ഞായർ	മകയിരം/തിരുവാതിര	2:49P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	3:02A	7:27A	5:18P	4:04P	5:18P
16	2	25	തിങ്കൾ	തിരുവാതിര/പുണർതം	1:42P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	12:57A	7:27A	5:18P	8:41A	9:55A
17	3	26	ചൊവ്വ	പുണർതം/പുയം	1:11P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	11:25P	7:28A	5:19P	2:51P	4:05P
18	4	27	ബുധൻ	പുയം/ആയില്യം	1:24P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	10:33P	7:28A	5:19P	12:24P	1:38P
19	5	28	വ്യാഴം	ആയില്യം/മകം	2:26P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	10:29P	7:29A	5:20P	1:38P	2:52P
20	6	29	വെള്ളി	മകം/പുരം	4:14P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	11:15P	7:29A	5:20P	11:11A	12:25P
21	7	30	ശനി	പുരം/ഉത്രം	6:43P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	12:49A	7:30A	5:20P	9:58A	11:11A
22	8	1	ഞായർ	ഉത്രം/അത്തം	9:40P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	3:02A	7:30A	5:21P	4:07P	5:21P
23	9	2	തിങ്കൾ	അത്തം		▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	5:41A	7:31A	5:22P	8:45A	9:59A
24	10	3	ചൊവ്വ	അത്തം/ചിത്തിര	12:50A	▼ നവമി/▼ ദശമി	8:27A	7:31A	5:22P	2:54P	4:08P
25	11	4	ബുധൻ	ചിത്തിര/ചോതി	3:56A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	11:04A	7:32A	5:23P	12:27P	1:41P
26	12	5	വ്യാഴം	ചോതി/വിശാഖം	6:44A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	1:19P	7:32A	5:23P	1:42P	2:56P
27	13	6	വെള്ളി	വിശാഖം/അനിഴം	9:02A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	3:01P	7:32A	5:24P	11:14A	12:28P
28	14	7	ശനി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	10:46A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	4:07P	7:33A	5:25P	10:01A	11:15A
29	15	8	ഞായർ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	11:54A	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	4:34P	7:33A	5:25P	4:11P	5:25P
30	16	9	തിങ്കൾ	മൂലം/പുരാടം	12:29P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	4:28P	7:33A	5:26P	8:47A	10:02A
31	17	10	ചൊവ്വ	പുരാടം/ഉത്രാടം	12:32P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	3:51P	7:34A	5:27P	2:58P	4:13P

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		കുരുത്തോലപ്പെരുന്നാൾ (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 : Dallas, TX, USA.

Latitude : 32°46' N

Longitude : 96°47' 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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' W.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ഗുരു	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു
ഇം.	മ.										
1	17	ധ	16:06	ചി 14:48	ധ 03:17	വ്യ <b>28:03</b>	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		18:08	ക 08:24	04:46	28:05	11:14	11:09	09:08	26:33	26:33
4	20		19:09	20:18	05:31	28:19	11:14	12:23	09:14	26:30	26:30
5	21		20:11	തു 02:23	06:15	28:40	11:15	13:36	09:20	26:27	26:27
6	22		21:12	14:45	07:00	29:09	11:17	14:49	09:25	26:24	26:24
7	23		22:13	27:30	07:45	29:44	11:18	16:02	09:31	26:20	26:20
8	24		23:14	വ്യ 10:41	08:30	ധ 00:24	11:20	17:15	09:37	26:17	26:17
9	25		24:15	വ്യ 24:20	09:14	01:10	11:21	18:29	09:43	26:14	26:14
10	26		25:16	ധ 08:25	09:59	02:00	11:24	19:42	09:48	26:11	26:11
11	27		26:17	22:53	10:44	02:54	11:26	20:56	09:54	26:08	26:08
12	28		27:19	മ 07:37	11:29	03:52	11:28	22:09	10:00	26:05	26:05
13	29		28:20	22:29	12:14	04:53	11:31	23:23	10:06	26:01	26:01
14	30		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		01:23	മീ 06:31	14:29	08:12	11:40	27:03	10:25	25:52	25:52
17	3		02:24	20:41	15:14	09:23	11:43	28:17	10:31	25:49	25:49
18	4		03:25	മേ 04:33	16:00	10:36	11:47	29:31	10:38	25:45	25:45
19	5		04:26	18:06	16:45	11:50	11:51	ധ 00:44	10:44	25:42	25:42
20	6		05:27	ഇ 01:24	17:30	13:06	11:55	01:58	10:50	25:39	25:39
21	7		06:28	14:27	18:15	14:24	11:59	03:12	10:57	25:36	25:36
22	8		07:30	27:20	19:01	15:43	12:03	04:26	11:03	25:33	25:33
23	9		08:31	മീ 10:01	19:46	17:03	12:08	05:40	11:10	25:30	25:30
24	10		09:32	22:33	20:32	18:24	12:13	06:53	11:16	25:26	25:26
25	11		10:33	കർ 04:56	21:17	19:47	12:18	08:07	11:23	25:23	25:23
26	12		11:34	17:10	22:03	21:10	12:23	09:21	11:30	25:20	25:20
27	13		12:35	29:14	22:48	22:34	12:28	10:35	11:36	25:17	25:17
28	14		13:36	ചി 11:11	23:34	24:00	12:34	11:49	11:43	25:14	25:14
29	15		14:37	23:02	24:19	25:26	12:39	13:03	11:50	25:10	25:10
30	16		15:38	ക 04:49	25:05	26:53	12:45	14:17	11:57	25:07	25:07
31	17		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 - കുറം, കുറസംക്രമം : 2024/02/13 04:11 AM

ശകവർഷം 1945 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' W.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ഗുരു	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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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	വൃ 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	വൃ 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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ഗനി		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	വ്യ	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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ഗനി		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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2024/12/15 10:36 AM

ശകവർഷം 1946 മാർഗ്ഗശിരീഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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 : Dallas, TX, USA.  
Latitude : 32°46' N  
Longitude : 96°47' 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 ലഗ്നസമയങ്ങൾ 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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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	1:38A	4:02A	6:23A	<b>8:26A</b>	10:04A	11:28A	12:48P	2:19P	4:13P	6:28P	8:52P	11:14P	
2	18	1:34A	3:58A	6:19A	<b>8:22A</b>	10:00A	11:24A	12:44P	2:15P	4:08P	6:24P	8:48P	11:10P	
3	19	1:30A	3:54A	6:14A	<b>8:18A</b>	9:57A	11:19A	12:40P	2:11P	4:04P	6:20P	8:44P	11:06P	
4	20	1:27A	3:50A	6:11A	<b>8:14A</b>	9:53A	11:15A	12:36P	2:07P	4:00P	6:16P	8:40P	11:01P	
5	21	1:23A	3:46A	6:07A	<b>8:10A</b>	9:48A	11:12A	12:32P	2:03P	3:57P	6:13P	8:36P	10:58P	
6	22	1:18A	3:43A	6:03A	<b>8:06A</b>	9:44A	11:08A	12:29P	1:59P	3:53P	6:08P	8:32P	10:54P	
7	23	1:14A	3:38A	5:59A	<b>8:02A</b>	9:41A	11:04A	12:24P	1:56P	3:48P	6:04P	8:29P	10:50P	
8	24	1:11A	3:34A	5:55A	<b>7:59A</b>	9:37A	10:59A	12:20P	1:51P	3:44P	6:00P	8:25P	10:46P	
9	25	1:07A	3:30A	5:51A	<b>7:54A</b>	9:33A	10:56A	12:16P	1:47P	3:41P	5:57P	8:20P	10:42P	
10	26	1:03A	3:27A	5:47A	<b>7:50A</b>	9:29A	10:52A	12:13P	1:44P	3:37P	5:53P	8:16P	10:38P	
11	27	12:59A	3:23A	5:44A	<b>7:46A</b>	9:25A	10:48A	12:09P	1:40P	3:33P	5:48P	8:13P	10:34P	
12	28	12:55A	3:18A	5:40A	<b>7:43A</b>	9:21A	10:44A	12:04P	1:36P	3:29P	5:44P	8:09P	10:30P	
13	29	12:51A	3:14A	5:35A	<b>7:39A</b>	9:17A	10:40A	12:00P	1:31P	3:25P	5:41P	8:05P	10:27P	
14	30	12:47A	3:11A	5:31A	<b>7:34A</b>	9:14A	10:36A	11:57A	1:28P	3:21P	5:37P	8:00P	10:23P	
15	1	12:44A	3:07A	5:28A	7:30A	<b>9:09A</b>	10:32A	11:53A	1:24P	3:17P	5:33P	7:57P	10:18P	
16	2	12:39A	3:03A	5:24A	7:27A	<b>9:05A</b>	10:29A	11:49A	1:20P	3:14P	5:29P	7:53P	10:14P	
17	3	12:35A	2:59A	5:20A	7:23A	<b>9:01A</b>	10:25A	11:44A	1:16P	3:09P	5:25P	7:49P	10:11P	
18	4	12:31A	2:55A	5:15A	7:19A	<b>8:58A</b>	10:20A	11:41A	1:12P	3:05P	5:21P	7:45P	10:07P	
19	5	12:28A	2:51A	5:12A	7:14A	<b>8:54A</b>	10:16A	11:37A	1:08P	3:01P	5:17P	7:41P	10:03P	
20	6	12:24A	2:47A	5:08A	7:11A	<b>8:49A</b>	10:13A	11:33A	1:04P	2:58P	5:14P	7:37P	9:59P	
21	7	12:19A	2:44A	5:04A	7:07A	<b>8:45A</b>	10:09A	11:29A	1:00P	2:54P	5:09P	7:33P	9:55P	
22	8	12:15A	2:40A	5:00A	7:03A	<b>8:42A</b>	10:05A	11:25A	12:57P	2:50P	5:05P	7:29P	9:51P	
23	9	12:12A	2:35A	4:56A	6:59A	<b>8:38A</b>	10:00A	11:21A	12:52P	2:45P	5:01P	7:26P	9:47P	
24	10	12:08A	2:31A	4:52A	6:55A	<b>8:34A</b>	9:57A	11:17A	12:48P	2:42P	4:58P	7:21P	9:44P	
25	11	12:04A	2:28A	4:48A	6:51A	<b>8:30A</b>	9:53A	11:14A	12:44P	2:38P	4:54P	7:17P	9:39P	
26	12	12:00A	2:24A	4:44A	6:47A	<b>8:26A</b>	9:49A	11:10A	12:41P	2:34P	4:49P	7:14P	9:35P	11:56P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
27	13	2:20A	4:41A	6:44A	<b>8:22A</b>	9:45A	11:05A	12:37P	2:30P	4:45P	7:10P	9:31P	11:52P	
28	14	2:15A	4:37A	6:40A	<b>8:18A</b>	9:41A	11:01A	12:32P	2:26P	4:42P	7:06P	9:28P	11:48P	
29	15	2:12A	4:32A	6:35A	<b>8:14A</b>	9:37A	10:58A	12:29P	2:22P	4:38P	7:01P	9:24P	11:45P	
30	16	2:08A	4:29A	6:31A	<b>8:11A</b>	9:33A	10:54A	12:25P	2:18P	4:34P	6:58P	9:19P	11:41P	
31	17	2:04A	4:25A	6:28A	<b>8:06A</b>	9:29A	10:50A	12:21P	2:14P	4:29P	6:54P	9:15P	11:36P	

3.2

ഫെബ്രുവരി 2024  
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 2024/02/13 04:11 AM

ശകവർഷം 1945 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' W.

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

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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' W.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2024  
(Central Daylight Time)

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

ശകവർഷം 1946 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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	1:25A	3:28A	5:07A	6:29A	<b>7:50A</b>	9:21A	11:14A	1:30P	3:54P	6:15P	8:37P	11:00P	
2	20	1:21A	3:24A	5:02A	6:26A	<b>7:46A</b>	9:17A	11:11A	1:26P	3:50P	6:12P	8:32P	10:57P	
3	21	1:17A	3:20A	4:59A	6:22A	<b>7:42A</b>	9:14A	11:07A	1:22P	3:46P	6:08P	8:29P	10:52P	
4	22	1:14A	3:16A	4:55A	6:17A	<b>7:38A</b>	9:09A	11:02A	1:18P	3:43P	6:04P	8:25P	10:48P	
5	23	1:09A	3:12A	4:51A	6:14A	<b>7:34A</b>	9:05A	10:59A	1:14P	3:38P	6:00P	8:21P	10:44P	
6	24	1:05A	3:08A	4:47A	6:10A	<b>7:30A</b>	9:01A	10:55A	1:11P	3:34P	5:56P	8:17P	10:41P	
7	25	1:01A	3:04A	4:43A	6:06A	<b>7:27A</b>	8:58A	10:51A	1:07P	3:30P	5:52P	8:13P	10:37P	12:58A
		ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
8	26	3:00A	4:39A	6:02A	<b>7:23A</b>	8:54A	10:47A	1:02P	3:27P	5:48P	8:09P	10:32P	12:54A	
9	27	2:57A	4:35A	5:59A	<b>7:18A</b>	8:50A	10:43A	12:59P	3:23P	5:44P	8:05P	10:29P	12:49A	
10	28	2:53A	4:31A	5:54A	<b>7:14A</b>	8:45A	10:39A	12:55P	3:19P	5:41P	8:01P	10:25P	12:45A	
11	29	2:48A	4:28A	5:50A	<b>7:11A</b>	8:42A	10:35A	12:51P	3:14P	5:36P	7:58P	10:21P	12:42A	
12	30	2:44A	4:23A	5:46A	<b>7:07A</b>	8:38A	10:31A	12:47P	3:11P	5:32P	7:53P	10:17P	12:38A	
13	1	2:41A	4:19A	5:43A	<b>7:03A</b>	8:34A	10:28A	12:43P	3:07P	5:29P	7:49P	10:13P	12:34A	
14	2	2:37A	4:15A	5:39A	6:59A	<b>8:30A</b>	10:23A	12:39P	3:03P	5:25P	7:45P	10:09P	12:30A	
15	3	2:33A	4:12A	5:34A	6:55A	<b>8:26A</b>	10:19A	12:35P	2:59P	5:21P	7:42P	10:05P	12:26A	
16	4	2:29A	4:08A	5:30A	6:51A	<b>8:22A</b>	10:15A	12:31P	2:55P	5:17P	7:38P	10:01P	12:22A	
17	5	2:25A	4:03A	5:27A	6:47A	<b>8:18A</b>	10:12A	12:28P	2:51P	5:13P	7:33P	9:58P	12:18A	
18	6	2:21A	3:59A	5:23A	6:44A	<b>8:14A</b>	10:08A	12:23P	2:47P	5:09P	7:29P	9:53P	12:14A	
19	7	2:17A	3:56A	5:19A	6:39A	<b>8:11A</b>	10:03A	12:19P	2:44P	5:05P	7:26P	9:49P	12:10A	
20	8	2:14A	3:52A	5:14A	6:35A	<b>8:06A</b>	9:59A	12:15P	2:40P	5:01P	7:22P	9:45P	12:06A	
21	9	2:09A	3:48A	5:11A	6:31A	<b>8:02A</b>	9:56A	12:12P	2:35P	4:58P	7:18P	9:42P	12:02A	
22	10	2:05A	3:44A	5:07A	6:28A	<b>7:59A</b>	9:52A	12:08P	2:31P	4:53P	7:14P	9:38P	11:59P	
23	11	2:01A	3:40A	5:03A	6:24A	<b>7:55A</b>	9:48A	12:03P	2:28P	4:49P	7:10P	9:33P	11:55P	
24	12	1:58A	3:36A	4:59A	6:19A	<b>7:51A</b>	9:44A	11:59A	2:24P	4:45P	7:06P	9:29P	11:50P	
25	13	1:54A	3:32A	4:55A	6:15A	<b>7:46A</b>	9:40A	11:56A	2:20P	4:42P	7:02P	9:26P	11:46P	
26	14	1:49A	3:29A	4:51A	6:12A	<b>7:43A</b>	9:36A	11:52A	2:15P	4:38P	6:59P	9:22P	11:43P	
27	15	1:45A	3:24A	4:47A	6:08A	<b>7:39A</b>	9:32A	11:48A	2:12P	4:33P	6:54P	9:18P	11:39P	
28	16	1:42A	3:20A	4:44A	6:04A	<b>7:35A</b>	9:29A	11:44A	2:08P	4:29P	6:50P	9:14P	11:35P	
29	17	1:38A	3:16A	4:40A	5:59A	<b>7:31A</b>	9:25A	11:40A	2:04P	4:26P	6:46P	9:10P	11:31P	
30	18	1:34A	3:13A	4:35A	5:56A	<b>7:27A</b>	9:20A	11:36A	2:00P	4:22P	6:43P	9:06P	11:27P	

3.5

മെയ് 2024

(Central Daylight Time)

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

ശകവർഷം 1946 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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	1:29A	3:09A	4:31A	5:52A	<b>7:23A</b>	9:16A	11:32A	1:56P	4:18P	6:39P	9:02P	11:23P	
2	20	1:26A	3:05A	4:28A	5:48A	<b>7:19A</b>	9:13A	11:29A	1:52P	4:14P	6:35P	8:59P	11:19P	
3	21	1:22A	3:00A	4:24A	5:44A	<b>7:15A</b>	9:09A	11:24A	1:48P	4:10P	6:30P	8:55P	11:15P	
4	22	1:18A	2:57A	4:20A	5:40A	<b>7:12A</b>	9:05A	11:20A	1:44P	4:06P	6:27P	8:50P	11:12P	
5	23	1:14A	2:53A	4:15A	5:36A	<b>7:07A</b>	9:00A	11:16A	1:41P	4:02P	6:23P	8:46P	11:07P	
6	24	1:10A	2:49A	4:12A	5:32A	<b>7:03A</b>	8:57A	11:13A	1:36P	3:59P	6:19P	8:43P	11:03P	
7	25	1:06A	2:45A	4:08A	5:29A	<b>6:59A</b>	8:53A	11:09A	1:32P	3:54P	6:15P	8:39P	10:59P	
8	26	1:02A	2:41A	4:04A	5:25A	<b>6:56A</b>	8:49A	11:04A	1:29P	3:50P	6:11P	8:35P	10:56P	12:59A
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
9	27	2:37A	4:00A	5:21A	<b>6:52A</b>	8:45A	11:00A	1:25P	3:46P	6:07P	8:30P	10:52P	12:55A	
10	28	2:33A	3:57A	5:16A	<b>6:48A</b>	8:41A	10:57A	1:21P	3:43P	6:03P	8:27P	10:47P	12:51A	
11	29	2:29A	3:52A	5:13A	<b>6:44A</b>	8:37A	10:53A	1:17P	3:39P	5:59P	8:23P	10:44P	12:46A	
12	30	2:26A	3:48A	5:09A	<b>6:40A</b>	8:33A	10:49A	1:13P	3:34P	5:56P	8:19P	10:40P	12:43A	
13	31	2:21A	3:44A	5:05A	<b>6:36A</b>	8:29A	10:45A	1:09P	3:30P	5:51P	8:15P	10:36P	12:39A	
14	1	2:17A	3:41A	5:01A	6:32A	<b>8:26A</b>	10:41A	1:05P	3:27P	5:47P	8:11P	10:32P	12:35A	
15	2	2:14A	3:37A	4:57A	6:29A	<b>8:21A</b>	10:37A	1:01P	3:23P	5:44P	8:07P	10:28P	12:31A	
16	3	2:10A	3:32A	4:53A	6:24A	<b>8:17A</b>	10:33A	12:58P	3:19P	5:40P	8:03P	10:24P	12:27A	
17	4	2:06A	3:29A	4:49A	6:20A	<b>8:14A</b>	10:29A	12:53P	3:14P	5:36P	7:59P	10:20P	12:23A	
18	5	2:01A	3:25A	4:45A	6:16A	<b>8:10A</b>	10:26A	12:49P	3:11P	5:31P	7:56P	10:16P	12:19A	
19	6	1:58A	3:21A	4:42A	6:13A	<b>8:06A</b>	10:21A	12:45P	3:07P	5:28P	7:51P	10:13P	12:15A	
20	7	1:54A	3:17A	4:37A	6:09A	<b>8:01A</b>	10:17A	12:42P	3:03P	5:24P	7:47P	10:08P	12:12A	
21	8	1:50A	3:13A	4:33A	6:04A	<b>7:58A</b>	10:14A	12:38P	2:59P	5:20P	7:44P	10:04P	12:07A	
22	9	1:46A	3:09A	4:29A	6:00A	<b>7:54A</b>	10:10A	12:33P	2:56P	5:16P	7:40P	10:00P	12:03A	
23	10	1:42A	3:05A	4:26A	5:57A	<b>7:50A</b>	10:06A	12:29P	2:51P	5:12P	7:36P	9:57P	11:59P	
24	11	1:38A	3:01A	4:22A	5:53A	<b>7:46A</b>	10:01A	12:26P	2:47P	5:08P	7:31P	9:53P	11:56P	
25	12	1:34A	2:58A	4:17A	5:49A	<b>7:43A</b>	9:58A	12:22P	2:44P	5:04P	7:28P	9:48P	11:52P	
26	13	1:30A	2:53A	4:14A	5:44A	<b>7:38A</b>	9:54A	12:18P	2:40P	5:00P	7:24P	9:44P	11:47P	
27	14	1:27A	2:49A	4:10A	5:41A	<b>7:34A</b>	9:50A	12:14P	2:36P	4:57P	7:20P	9:41P	11:44P	
28	15	1:22A	2:45A	4:06A	5:37A	<b>7:30A</b>	9:46A	12:10P	2:31P	4:52P	7:16P	9:37P	11:40P	
29	16	1:18A	2:42A	4:02A	5:33A	<b>7:27A</b>	9:42A	12:06P	2:28P	4:48P	7:13P	9:33P	11:36P	
30	17	1:14A	2:38A	3:58A	5:29A	<b>7:23A</b>	9:38A	12:02P	2:24P	4:44P	7:08P	9:29P	11:32P	
31	18	1:11A	2:33A	3:54A	5:25A	<b>7:18A</b>	9:34A	11:59A	2:20P	4:41P	7:04P	9:25P	11:28P	



3.6

ജൂൺ 2024

(Central Daylight Time)

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

ശകവർഷം 1946 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' W.

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

3.7

ജൂലൈ 2024

(Central Daylight Time)

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

ശകവർഷം 1946 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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	1:52A	3:23A	5:16A	<b>7:32A</b>	9:57A	12:18P	2:39P	5:02P	7:23P	9:26P	11:05P	12:28A	
2	19	1:48A	3:19A	5:13A	<b>7:29A</b>	9:52A	12:14P	2:35P	4:59P	7:19P	9:22P	11:00P	12:24A	
3	20	1:44A	3:15A	5:09A	<b>7:25A</b>	9:48A	12:10P	2:31P	4:55P	7:15P	9:18P	10:57P	12:20A	
4	21	1:41A	3:12A	5:05A	<b>7:20A</b>	9:44A	12:06P	2:27P	4:51P	7:12P	9:14P	10:53P	12:16A	
5	22	1:36A	3:08A	5:01A	<b>7:16A</b>	9:41A	12:02P	2:23P	4:46P	7:08P	9:11P	10:49P	12:12A	
6	23	1:32A	3:03A	4:57A	<b>7:13A</b>	9:37A	11:59A	2:19P	4:43P	7:03P	9:06P	10:45P	12:08A	
7	24	1:29A	2:59A	4:53A	<b>7:09A</b>	9:32A	11:55A	2:15P	4:39P	6:59P	9:02P	10:42P	12:04A	
8	25	1:25A	2:56A	4:49A	<b>7:05A</b>	9:29A	11:50A	2:12P	4:35P	6:56P	8:59P	10:37P	12:00A	
9	26	1:21A	2:52A	4:45A	<b>7:00A</b>	9:25A	11:46A	2:07P	4:31P	6:52P	8:55P	10:33P	11:57P	
10	27	1:16A	2:48A	4:42A	<b>6:57A</b>	9:21A	11:43A	2:03P	4:27P	6:48P	8:51P	10:29P	11:52P	
11	28	1:13A	2:44A	4:37A	<b>6:53A</b>	9:17A	11:39A	1:59P	4:23P	6:44P	8:47P	10:26P	11:48P	
12	29	1:09A	2:40A	4:33A	<b>6:49A</b>	9:13A	11:35A	1:56P	4:19P	6:40P	8:43P	10:22P	11:44P	
13	30	1:05A	2:36A	4:29A	<b>6:45A</b>	9:09A	11:30A	1:52P	4:15P	6:36P	8:39P	10:17P	11:41P	
14	31	1:01A	2:32A	4:26A	<b>6:42A</b>	9:05A	11:27A	1:47P	4:12P	6:32P	8:35P	10:14P	11:37P	12:58A
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
15	32	2:29A	4:22A	<b>6:37A</b>	9:01A	11:23A	1:44P	4:07P	6:29P	8:31P	10:10P	11:33P	12:53A	
16	1	2:25A	4:17A	6:33A	<b>8:58A</b>	11:19A	1:40P	4:03P	6:24P	8:28P	10:06P	11:29P	12:49A	
17	2	2:20A	4:14A	6:29A	<b>8:54A</b>	11:15A	1:36P	3:59P	6:20P	8:23P	10:02P	11:25P	12:45A	
18	3	2:16A	4:10A	6:26A	<b>8:49A</b>	11:11A	1:32P	3:56P	6:16P	8:19P	9:58P	11:21P	12:42A	
19	4	2:13A	4:06A	6:22A	<b>8:45A</b>	11:07A	1:28P	3:52P	6:13P	8:15P	9:54P	11:17P	12:38A	
20	5	2:09A	4:02A	6:17A	<b>8:42A</b>	11:03A	1:24P	3:47P	6:09P	8:12P	9:50P	11:14P	12:33A	
21	6	2:05A	3:58A	6:14A	<b>8:38A</b>	10:59A	1:20P	3:44P	6:04P	8:08P	9:46P	11:09P	12:30A	
22	7	2:00A	3:54A	6:10A	<b>8:34A</b>	10:56A	1:16P	3:40P	6:00P	8:03P	9:43P	11:05P	12:26A	
23	8	1:57A	3:50A	6:06A	<b>8:29A</b>	10:52A	1:13P	3:36P	5:57P	7:59P	9:38P	11:01P	12:22A	
24	9	1:53A	3:46A	6:02A	<b>8:26A</b>	10:47A	1:08P	3:32P	5:53P	7:56P	9:34P	10:58P	12:18A	
25	10	1:49A	3:43A	5:58A	<b>8:22A</b>	10:44A	1:04P	3:28P	5:49P	7:52P	9:30P	10:54P	12:14A	
26	11	1:45A	3:38A	5:54A	<b>8:18A</b>	10:40A	1:00P	3:24P	5:44P	7:48P	9:27P	10:49P	12:10A	
27	12	1:41A	3:34A	5:50A	<b>8:14A</b>	10:36A	12:57P	3:20P	5:41P	7:44P	9:23P	10:45P	12:06A	
28	13	1:37A	3:30A	5:46A	<b>8:10A</b>	10:32A	12:53P	3:16P	5:37P	7:40P	9:18P	10:42P	12:02A	
29	14	1:33A	3:27A	5:43A	<b>8:06A</b>	10:28A	12:48P	3:13P	5:33P	7:36P	9:14P	10:38P	11:59P	
30	15	1:29A	3:23A	5:38A	<b>8:02A</b>	10:24A	12:44P	3:09P	5:29P	7:32P	9:11P	10:34P	11:54P	
31	16	1:26A	3:19A	5:34A	<b>7:59A</b>	10:20A	12:41P	3:04P	5:25P	7:29P	9:07P	10:29P	11:50P	

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2024

(Central Daylight Time)

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

ശകവർഷം 1946 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' W.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2024

(Central Daylight Time)

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

ശകവർഷം 1946 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' W.

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

### 3.10

#### ഒക്ടോബർ 2024

(Central Daylight Time)

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

ശകവർഷം 1946 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' W.

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

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: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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	1:53A	4:14A	6:35A	<b>8:59A</b>	11:19A	1:23P	3:01P	4:24P	5:44P	7:15P	9:09P	11:25P	
2	17	1:49A	4:11A	6:31A	<b>8:55A</b>	11:15A	1:18P	2:58P	4:20P	5:41P	7:12P	9:05P	11:21P	
3	18	1:44A	4:07A	6:28A	<b>8:51A</b>	11:12A	1:14P	2:53P	4:16P	5:37P	7:08P	9:01P	11:17P	
Central Daylight Time ends; Central Standard Time starts														
3	18	12:45A	3:07A	5:28A	<b>7:51A</b>	10:12A	12:14P	1:53P	3:16P	4:37P	6:08P	8:01P	10:17P	
4	19	12:41A	3:02A	5:23A	<b>7:47A</b>	10:08A	12:11P	1:49P	3:13P	4:33P	6:04P	7:58P	10:13P	
5	20	12:37A	2:59A	5:19A	<b>7:44A</b>	10:04A	12:07P	1:45P	3:09P	4:29P	6:00P	7:54P	10:09P	
6	21	12:33A	2:55A	5:15A	<b>7:39A</b>	9:59A	12:03P	1:42P	3:04P	4:25P	5:56P	7:49P	10:05P	
7	22	12:29A	2:51A	5:12A	<b>7:35A</b>	9:56A	11:59A	1:38P	3:00P	4:21P	5:52P	7:45P	10:01P	
8	23	12:25A	2:47A	5:08A	<b>7:31A</b>	9:52A	11:55A	1:33P	2:57P	4:17P	5:48P	7:42P	9:58P	
9	24	12:21A	2:43A	5:04A	<b>7:28A</b>	9:48A	11:51A	1:29P	2:53P	4:14P	5:44P	7:38P	9:53P	
10	25	12:17A	2:39A	4:59A	<b>7:24A</b>	9:44A	11:47A	1:26P	2:49P	4:09P	5:41P	7:34P	9:49P	
11	26	12:14A	2:35A	4:56A	<b>7:19A</b>	9:41A	11:44A	1:22P	2:44P	4:05P	5:36P	7:29P	9:45P	
12	27	12:10A	2:31A	4:52A	<b>7:15A</b>	9:36A	11:39A	1:18P	2:41P	4:01P	5:32P	7:26P	9:42P	
13	28	12:05A	2:28A	4:48A	<b>7:12A</b>	9:32A	11:35A	1:14P	2:37P	3:58P	5:29P	7:22P	9:38P	
14	29	12:01A	2:23A	4:44A	<b>7:08A</b>	9:29A	11:31A	1:10P	2:33P	3:54P	5:25P	7:18P	9:33P	11:58P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
15	30	2:19A	4:40A	<b>7:04A</b>	9:25A	11:28A	1:06P	2:29P	3:49P	5:21P	7:14P	9:29P	11:54P	
16	1	2:15A	4:36A	6:59A	<b>9:21A</b>	11:24A	1:02P	2:25P	3:45P	5:17P	7:10P	9:26P	11:50P	
17	2	2:12A	4:32A	6:56A	<b>9:16A</b>	11:20A	12:59P	2:21P	3:42P	5:13P	7:06P	9:22P	11:45P	
18	3	2:08A	4:29A	6:52A	<b>9:13A</b>	11:15A	12:55P	2:17P	3:38P	5:09P	7:02P	9:18P	11:42P	
19	4	2:03A	4:25A	6:48A	<b>9:09A</b>	11:12A	12:50P	2:14P	3:34P	5:05P	6:59P	9:14P	11:38P	
20	5	1:59A	4:20A	6:44A	<b>9:05A</b>	11:08A	12:46P	2:10P	3:30P	5:01P	6:55P	9:10P	11:34P	
21	6	1:56A	4:16A	6:40A	<b>9:01A</b>	11:04A	12:43P	2:06P	3:26P	4:58P	6:50P	9:06P	11:30P	
22	7	1:52A	4:13A	6:36A	<b>8:57A</b>	11:00A	12:39P	2:01P	3:22P	4:53P	6:46P	9:02P	11:27P	
23	8	1:48A	4:09A	6:32A	<b>8:53A</b>	10:56A	12:35P	1:58P	3:18P	4:49P	6:43P	8:59P	11:22P	
24	9	1:44A	4:05A	6:29A	<b>8:49A</b>	10:52A	12:30P	1:54P	3:14P	4:45P	6:39P	8:55P	11:18P	
25	10	1:40A	4:00A	6:25A	<b>8:45A</b>	10:48A	12:27P	1:50P	3:11P	4:42P	6:35P	8:50P	11:14P	
26	11	1:36A	3:57A	6:20A	<b>8:42A</b>	10:44A	12:23P	1:46P	3:06P	4:38P	6:30P	8:46P	11:11P	
27	12	1:32A	3:53A	6:16A	<b>8:37A</b>	10:41A	12:19P	1:42P	3:02P	4:33P	6:27P	8:43P	11:07P	
28	13	1:29A	3:49A	6:13A	<b>8:33A</b>	10:36A	12:15P	1:38P	2:59P	4:29P	6:23P	8:39P	11:02P	
29	14	1:25A	3:45A	6:09A	<b>8:29A</b>	10:32A	12:11P	1:34P	2:55P	4:26P	6:19P	8:35P	10:59P	
30	15	1:20A	3:41A	6:05A	<b>8:26A</b>	10:29A	12:07P	1:30P	2:51P	4:22P	6:15P	8:30P	10:55P	

3.12

ഡിസംബർ 2024

(Central Standard Time)

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

ശകവർഷം 1946 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Dallas, TX, USA.. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°47' 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	1:16A	3:37A	6:00A	<b>8:22A</b>	10:25A	12:03P	1:27P	2:46P	4:18P	6:11P	8:27P	10:51P	
2	17	1:13A	3:33A	5:57A	<b>8:17A</b>	10:21A	11:59A	1:22P	2:43P	4:14P	6:07P	8:23P	10:47P	
3	18	1:09A	3:29A	5:53A	<b>8:14A</b>	10:16A	11:56A	1:18P	2:39P	4:10P	6:03P	8:19P	10:43P	
4	19	1:05A	3:26A	5:49A	<b>8:10A</b>	10:13A	11:51A	1:14P	2:35P	4:06P	5:59P	8:15P	10:39P	
5	20	1:00A	3:21A	5:45A	<b>8:06A</b>	10:09A	11:47A	1:11P	2:31P	4:02P	5:56P	8:11P	10:35P	
6	21	12:57A	3:17A	5:42A	<b>8:02A</b>	10:05A	11:44A	1:07P	2:27P	3:59P	5:52P	8:07P	10:31P	
7	22	12:53A	3:14A	5:37A	<b>7:58A</b>	10:01A	11:40A	1:02P	2:23P	3:54P	5:47P	8:03P	10:28P	
8	23	12:49A	3:10A	5:33A	<b>7:54A</b>	9:57A	11:36A	12:59P	2:19P	3:50P	5:44P	7:59P	10:23P	
9	24	12:45A	3:06A	5:29A	<b>7:50A</b>	9:53A	11:31A	12:55P	2:15P	3:46P	5:40P	7:56P	10:19P	
10	25	12:41A	3:02A	5:26A	<b>7:46A</b>	9:49A	11:28A	12:51P	2:12P	3:43P	5:36P	7:51P	10:15P	
11	26	12:37A	2:58A	5:22A	<b>7:43A</b>	9:45A	11:24A	12:47P	2:07P	3:39P	5:32P	7:47P	10:12P	
12	27	12:33A	2:54A	5:17A	<b>7:39A</b>	9:42A	11:20A	12:43P	2:03P	3:34P	5:28P	7:44P	10:08P	
13	28	12:29A	2:50A	5:14A	<b>7:34A</b>	9:37A	11:16A	12:39P	1:59P	3:30P	5:24P	7:40P	10:03P	
14	29	12:26A	2:46A	5:10A	<b>7:30A</b>	9:33A	11:13A	12:35P	1:56P	3:27P	5:20P	7:36P	9:59P	
15	1	12:21A	2:43A	5:06A	<b>7:27A</b>	9:29A	11:08A	12:31P	1:52P	3:23P	5:16P	7:31P	9:56P	
16	2	12:17A	2:38A	5:02A	7:23A	<b>9:26A</b>	11:04A	12:28P	1:47P	3:19P	5:13P	7:28P	9:52P	
17	3	12:14A	2:34A	4:58A	7:19A	<b>9:22A</b>	11:00A	12:23P	1:44P	3:14P	5:08P	7:24P	9:48P	
18	4	12:10A	2:30A	4:54A	7:14A	<b>9:17A</b>	10:57A	12:19P	1:40P	3:11P	5:04P	7:20P	9:44P	
19	5	12:06A	2:27A	4:50A	7:11A	<b>9:14A</b>	10:53A	12:15P	1:36P	3:07P	5:00P	7:16P	9:40P	
20	6	12:01A	2:23A	4:46A	7:07A	<b>9:10A</b>	10:48A	12:12P	1:32P	3:03P	4:57P	7:13P	9:36P	11:58P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
21	7	2:18A	4:43A	7:03A	<b>9:06A</b>	10:44A	12:08P	1:29P	2:59P	4:53P	7:08P	9:32P	11:54P	
22	8	2:14A	4:38A	6:59A	<b>9:02A</b>	10:41A	12:03P	1:24P	2:56P	4:48P	7:04P	9:29P	11:50P	
23	9	2:11A	4:34A	6:55A	<b>8:59A</b>	10:37A	11:59A	1:20P	2:51P	4:44P	7:00P	9:25P	11:46P	
24	10	2:07A	4:30A	6:51A	<b>8:54A</b>	10:33A	11:56A	1:16P	2:47P	4:41P	6:57P	9:20P	11:42P	
25	11	2:03A	4:27A	6:47A	<b>8:50A</b>	10:29A	11:52A	1:13P	2:44P	4:37P	6:53P	9:16P	11:38P	
26	12	1:59A	4:23A	6:44A	<b>8:46A</b>	10:25A	11:48A	1:09P	2:40P	4:33P	6:48P	9:13P	11:34P	
27	13	1:55A	4:18A	6:40A	<b>8:43A</b>	10:21A	11:44A	1:04P	2:36P	4:29P	6:44P	9:09P	11:30P	
28	14	1:51A	4:14A	6:35A	<b>8:39A</b>	10:17A	11:40A	1:00P	2:31P	4:25P	6:41P	9:05P	11:27P	
29	15	1:47A	4:11A	6:31A	<b>8:34A</b>	10:14A	11:36A	12:57P	2:28P	4:21P	6:37P	9:00P	11:23P	
30	16	1:44A	4:07A	6:28A	<b>8:30A</b>	10:09A	11:32A	12:53P	2:24P	4:17P	6:33P	8:57P	11:18P	
31	17	1:39A	4:03A	6:24A	<b>8:27A</b>	10:05A	11:29A	12:49P	2:20P	4:14P	6:29P	8:53P	11:14P	