

കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2025

For Dallas, TX, USA..

ഉള്ളടക്കം

1	പഞ്ചാംഗം	5
1.1	ജനുവരി	6
1.2	ഫെബ്രുവരി	7
1.3	മാർച്ച്	8
1.4	ഏപ്രിൽ	10
1.5	മെയ്	11
1.6	ജൂൺ	12
1.7	ജൂലൈ	13
1.8	ഓഗസ്റ്റ്	14
1.9	സെപ്റ്റംബർ	15
1.10	ഒക്ടോബർ	16
1.11	നവംബർ	17
1.12	ഡിസംബർ	18
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2025)	19
2	ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ	21
2.1	ജനുവരി	22
2.2	ഫെബ്രുവരി	23
2.3	മാർച്ച്	24
2.4	ഏപ്രിൽ	25
2.5	മെയ്	26
2.6	ജൂൺ	27
2.7	ജൂലൈ	28
2.8	ഓഗസ്റ്റ്	29
2.9	സെപ്റ്റംബർ	30
2.10	ഒക്ടോബർ	31
2.11	നവംബർ	32
2.12	ഡിസംബർ	33
2.13	യുറാനസ്, നെപ്ച്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംഗം	34

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

അദ്ധ്യായം 1

പഞ്ചാംഗം

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

1.1

ജനുവരി 2025

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2025/01/13 09:21 PM

ശകവർഷം 1946 പൗഷം - മാഘം

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

5 ഷഷ്ഠി

9 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

25 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

1.2

ഫെബ്രുവരി 2025
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മകരം - കുമാരം, കുമാരസംക്രമം : 2025/02/12 10:20 AM

ശകവർഷം 1946 മാഘം - ഫാൽഗുനം

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

3 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

23 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

1.3

മാർച്ച് 2025

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2025/03/14 07:12 AM

ശകവർഷം 1946 ഫാൽഗുണം - 1947 ചൈത്രം

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

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

1.3. മാർച്ച്

9

4 ഷഷ്ഠി
26 പ്രദോഷം

9 ഏകാദശി

9 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

25 ഏകാദശി

1.4

ഏപ്രിൽ 2025
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2025/04/13 04:40 PM

ശകവർഷം 1947 ചൈത്രം - വൈശാഖം

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

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

3 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

23 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

1.5

മെയ് 2025

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2025/05/14 01:31 PM

ശകവർഷം 1947 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

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

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

2 ഷഷ്ഠി

7 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

23 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

1.7

ജൂലൈ 2025

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2025/07/16 06:57 AM

ശകവർഷം 1947 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	17	10	ചൊവ്വ	ഉത്രം/അത്തം	12:43A	△ സപ്തമി	6:27A	8:34P	5:03P	6:49P	
2	18	11	ബുധൻ	അത്തം		△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	1:34A	6:28A	8:34P	1:31P	3:17P
3	19	12	വ്യാഴം	അത്തം/ചിത്തിര	3:28A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	3:45A	6:28A	8:34P	3:17P	5:03P
4	20	13	വെള്ളി	ചിത്തിര/ചോതി	6:28A	△ നവമി/△ ദശമി	6:11A	6:28A	8:34P	11:46A	1:31P
5	21	14	ശനി	ചോതി/വിശാഖം	9:29A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	8:38A	6:29A	8:34P	10:00A	11:46A
6	22	15	ഞായർ	വിശാഖം/അനിഴം	12:18P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	10:53A	6:29A	8:34P	6:48P	8:34P
7	23	16	തിങ്കൾ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	2:47P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	12:47P	6:30A	8:34P	8:15A	10:01A
8	24	17	ചൊവ്വ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	4:50P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	2:14P	6:30A	8:33P	5:03P	6:48P
9	25	18	ബുധൻ	മൂലം/പുരാടം	6:24P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	3:13P	6:31A	8:33P	1:32P	3:17P
10	26	19	വ്യാഴം	പുരാടം/ഉത്രാടം	7:29P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	3:41P	6:31A	8:33P	3:17P	5:02P
11	27	20	വെള്ളി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	8:09P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	3:43P	6:32A	8:33P	11:47A	1:32P
12	28	21	ശനി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	8:25P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	3:19P	6:33A	8:32P	10:03A	11:47A
13	29	22	ഞായർ	അവിട്ടം/ചതയം	8:19P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	2:34P	6:33A	8:32P	6:47P	8:32P
14	30	23	തിങ്കൾ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	7:56P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	1:29P	6:34A	8:32P	8:18A	10:03A
15	31	24	ചൊവ്വ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	7:15P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	12:09P	6:34A	8:31P	5:02P	6:46P
16	1	25	ബുധൻ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	6:20P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	10:32A	6:35A	8:31P	1:33P	3:17P
17	2	26	വ്യാഴം	രേവതി/അശ്വതി	5:11P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	8:41A	6:35A	8:30P	3:17P	5:02P
18	3	27	വെള്ളി	അശ്വതി/ഭരണി	3:47P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	6:35A	6:36A	8:30P	11:49A	1:33P
19	4	28	ശനി	ഭരണി/കാർത്തിക	2:12P	▼ നവമി/▼ ദശമി	4:17A	6:37A	8:29P	10:05A	11:49A
20	5	29	ഞായർ	കാർത്തിക/രോഹിണി	12:29P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	1:49A	6:37A	8:29P	6:45P	8:29P
						▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	11:16P				
21	6	30	തിങ്കൾ	രോഹിണി/മകയിരം	10:44A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	8:43P	6:38A	8:28P	8:22A	10:05A
22	7	31	ചൊവ്വ	മകയിരം/തിരുവാതിര	9:00A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	6:15P	6:39A	8:28P	5:00P	6:44P
23	8	1	ബുധൻ	തിരുവാതിര/പുണർതം	7:29A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	4:03P	6:39A	8:27P	1:33P	3:17P
24	9	2	വ്യാഴം	പുണർതം/പുയം	6:15A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	2:13P	6:40A	8:27P	3:16P	5:00P
25	10	3	വെള്ളി	പുയം/ആയില്യം	5:30A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	12:53P	6:41A	8:26P	11:50A	1:33P
26	11	4	ശനി	ആയില്യം/മകം	5:21A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	12:11P	6:41A	8:25P	10:07A	11:50A
27	12	5	ഞായർ	മകം/പുരം	5:52A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	12:11P	6:42A	8:24P	6:42P	8:24P
28	13	6	തിങ്കൾ	പുരം/ഉത്രം	7:05A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	12:56P	6:42A	8:24P	8:25A	10:08A
29	14	7	ചൊവ്വ	ഉത്രം/അത്തം	9:00A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	2:20P	6:43A	8:23P	4:58P	6:41P
30	15	8	ബുധൻ	അത്തം/ചിത്തിര	11:29A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	4:18P	6:44A	8:22P	1:33P	3:15P
31	16	9	വ്യാഴം	ചിത്തിര/ചോതി	2:18P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	6:36P	6:45A	8:21P	3:15P	4:57P

6 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

20 ഏകാദശി

30 ഷഷ്ഠി

1.8

ഓഗസ്റ്റ് 2025

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കർക്കടകം - 1201 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2025/08/16 03:21 PM

ശകവർഷം 1947 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

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

4 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

20 പ്രദോഷം

29 ഷഷ്ഠി

1.9

സെപ്റ്റംബർ 2025
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2025/09/16 03:18 PM

ശകവർഷം 1947 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

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

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

3 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

17 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

27 ഷഷ്ഠി

1.10

ഒക്ടോബർ 2025

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2025/10/17 03:17 AM

ശകവർഷം 1947 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

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

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

3 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

16 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

27 ഷഷ്ഠി

1.11

നവംബർ 2025

(Central Daylight Time / Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2025/11/16 03:06 AM

ശകവർഷം 1947 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

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

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

1 ഏകാദശി

15 ഏകാദശി

17 പ്രദോഷം

26 ഷഷ്ഠി

1.12

ഡിസംബർ 2025 (Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 വ്യശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2025/12/15 04:46 PM
 ശകവർഷം 1947 മാർഗ്ഗശിർഷം - 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	തിങ്കൾ	രേവതി/അശ്വതി	11:47A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	7:30A	7:16A	5:16P	8:31A	9:46A
2	17	11	ചൊവ്വ	അശ്വതി/ഭരണി	9:20A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	4:26A	7:17A	5:16P	2:46P	4:01P
3	18	12	ബുധൻ	ഭരണി/കാർത്തിക	6:29A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	12:55A	7:18A	5:16P	12:17P	1:32P
4	19	13	വ്യാഴം	കാർത്തിക/രോഹിണി	3:25A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	9:08P				
5	20	14	വെള്ളി	രോഹിണി/മകയിരം	12:19A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	5:16P	7:18A	5:16P	1:32P	2:47P
				മകയിരം/തിരുവാതിര	9:23P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	1:30P	7:19A	5:16P	11:03A	12:18P
6	21	15	ശനി	തിരുവാതിര/പുണർതം	6:47P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	10:01A	7:20A	5:16P	9:49A	11:03A
7	22	16	ഞായർ	പുണർതം/പുയം	4:44P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	6:59A	7:21A	5:16P	4:02P	5:16P
8	23	17	തിങ്കൾ	പുയം/ആയില്യം	3:22P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	4:35A	7:22A	5:16P	8:36A	9:50A
9	24	18	ചൊവ്വ	ആയില്യം/മകം	2:49P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	2:58A	7:22A	5:16P	2:48P	4:02P
10	25	19	ബുധൻ	മകം/പുരം	3:10P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	2:13A	7:23A	5:16P	12:20P	1:34P
11	26	20	വ്യാഴം	പുരം/ഉത്രം	4:22P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	2:23A	7:24A	5:17P	1:34P	2:48P
12	27	21	വെള്ളി	ഉത്രം/അത്തം	6:20P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	3:26A	7:24A	5:17P	11:07A	12:21P
13	28	22	ശനി	അത്തം/ചിത്തിര	8:52P	▼ നവമി/▼ ദശമി	5:11A	7:25A	5:17P	9:53A	11:07A
14	29	23	ഞായർ	ചിത്തിര/ചോതി	11:45P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	7:27A	7:26A	5:17P	4:04P	5:17P
15	30	24	തിങ്കൾ	ചോതി		▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	9:59A	7:27A	5:18P	8:40A	9:54A
16	1	25	ചൊവ്വ	ചോതി/വിശാഖം	2:46A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	12:35P	7:27A	5:18P	2:50P	4:04P
17	2	26	ബുധൻ	വിശാഖം/അനിഴം	5:46A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	3:08P	7:28A	5:19P	12:23P	1:37P
18	3	27	വ്യാഴം	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	8:39A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	5:31P	7:28A	5:19P	1:38P	2:51P
19	4	28	വെള്ളി	തൃക്കേട്ട/മൂലം	11:20A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	7:42P	7:29A	5:19P	11:10A	12:24P
20	5	29	ശനി	മൂലം/പുരാടം	1:48P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	9:38P	7:29A	5:20P	9:57A	11:11A
21	6	30	ഞായർ	പുരാടം/ഉത്രാടം	4:02P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	11:18P	7:30A	5:20P	4:07P	5:20P
22	7	1	തിങ്കൾ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	5:59P	△ തൃതീയ		7:30A	5:21P	8:44A	9:58A
23	8	2	ചൊവ്വ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	7:36P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	12:40A	7:31A	5:22P	2:54P	4:08P
24	9	3	ബുധൻ	അവിട്ടം/ചതയം	8:49P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	1:40A	7:31A	5:22P	12:27P	1:41P
25	10	4	വ്യാഴം	ചതയം/പുരുട്ടാതി	9:33P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	2:14A	7:32A	5:23P	1:41P	2:55P
26	11	5	വെള്ളി	പുരുട്ടാതി/ഉത്തൂട്ടാതി	9:44P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	2:17A	7:32A	5:23P	11:14A	12:28P
27	12	6	ശനി	ഉത്തൂട്ടാതി/രേവതി	9:17P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	1:44A	7:32A	5:24P	10:00A	11:14A
28	13	7	ഞായർ	രേവതി/അശ്വതി	8:14P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	12:34A	7:33A	5:25P	4:11P	5:25P
						△ നവമി/△ ദശമി	10:46P				
29	14	8	തിങ്കൾ	അശ്വതി/ഭരണി	6:37P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	8:24P	7:33A	5:25P	8:47A	10:01A
30	15	9	ചൊവ്വ	ഭരണി/കാർത്തിക	4:30P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	5:33P	7:33A	5:26P	2:58P	4:12P
31	16	10	ബുധൻ	കാർത്തിക/രോഹിണി	2:01P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	2:20P	7:34A	5:27P	12:30P	1:44P

1 ഏകാദശി 2 പ്രദോഷം 14 ഏകാദശി 15 ഏകാദശി 16 പ്രദോഷം
 25 ഷഷ്ഠി 30 ഏകാദശി 31 പ്രദോഷം

1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2025)

Date	Day	Kerala/India	Christian/International	American
1 ജനുവരി	ബുധൻ		New Year	
20 ജനുവരി	തിങ്കൾ			Martin Luther King's day
26 ജനുവരി	ഞായർ	റിപ്പബ്ലിക് ദിനം		
14 ഫെബ്രുവരി	വെള്ളി		Valentine's day	
17 ഫെബ്രുവരി	തിങ്കൾ			President's day
25 ഫെബ്രുവരി	ചൊവ്വ	ശിവരാത്രി		
5 മാർച്ച്	ബുധൻ		ക്ഷാരബുധൻ (Ash Wednesday)	
9 മാർച്ച്	ഞായർ			Daylight savings starts
6 ഏപ്രിൽ	ഞായർ		Passion Sunday	
13 ഏപ്രിൽ	ഞായർ		കുരുത്തോലപ്പെരുന്നാൾ (Palm Sunday)	
14 ഏപ്രിൽ	തിങ്കൾ	വിഷു		
17 ഏപ്രിൽ	വ്യാഴം		പെസഹാ വ്യാഴാഴ്ച (Maundy Thursday)	
18 ഏപ്രിൽ	വെള്ളി		ദുഃഖവെള്ളിയാഴ്ച (Good Friday)	
20 ഏപ്രിൽ	ഞായർ		ഉയിർത്തെഴുന്നേൽപ്പു പെരുന്നാൾ (Easter)	
11 മെയ്	ഞായർ			Mother's day
25 മെയ്	ഞായർ		Regation Sunday	
26 മെയ്	തിങ്കൾ			Memorial day
29 മെയ്	വ്യാഴം		Ascension Day	
8 ജൂൺ	ഞായർ		Pentecost	
15 ജൂൺ	ഞായർ			Father's day
15 ജൂൺ	ഞായർ		Trinity Sunday	
4 ജൂലൈ	വെള്ളി			US Independence day
15 ഓഗസ്റ്റ്	വെള്ളി	സ്വാതന്ത്ര്യദിനം		
1 സെപ്റ്റംബർ	തിങ്കൾ			Labor Day
5 സെപ്റ്റംബർ	വെള്ളി	തിരുവോണം		
30 സെപ്റ്റംബർ	ചൊവ്വ	ദുർഗ്ഗാഷ്ടമി		
1 ഒക്ടോബർ	ബുധൻ	മഹാനവമി		
2 ഒക്ടോബർ	വ്യാഴം	ഗാന്ധി ജയന്തി		
2 ഒക്ടോബർ	വ്യാഴം	വിജയദശമി		
13 ഒക്ടോബർ	തിങ്കൾ			Columbus day
19 ഒക്ടോബർ	ഞായർ	ദീപാവലി		
31 ഒക്ടോബർ	വെള്ളി			Halloween
1 നവംബർ	ശനി	കേരളപ്പിറവി		
2 നവംബർ	ഞായർ			Daylight savings ends
27 നവംബർ	വ്യാഴം			Thanksgiving day
25 ഡിസംബർ	വ്യാഴം		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 2025

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2025/01/13 09:21 PM

ശകവർഷം 1946 പൗഷം - മാഘം

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

2.2

ഫെബ്രുവരി 2025
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മകരം - കുമാരം, കുമാസംക്രമം : 2025/02/12 10:20 AM

ശകവർഷം 1946 മാഘം - ഫാൽഗുനം

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

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

2.3

മാർച്ച് 2025

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കുറം - മിനം, മീനസംക്രമം : 2025/03/14 07:12 AM

ശകവർഷം 1946 ഫാൽഗുനം - 1947 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 16:41	മീ 03:24	മി 22:57	ബു 02:29	ശു 18:01	ശനി 16:37	കു 26:29	മീ 04:08	ക 04:08
2	19	17:41	18:13	23:01	04:05	18:06	16:38	26:36	04:05	04:05
3	20	18:42	മേ 02:59	23:06	05:36	18:11	16:36	26:43	04:02	04:02
4	21	19:42	17:35	23:11	07:03	18:16	16:32	26:51	03:59	03:59
5	22	20:42	ഇ 01:57	23:17	08:24	18:22	16:25	26:58	03:55	03:55
6	23	21:42	16:02	23:24	09:40	18:27	16:15	27:06	03:52	03:52
7	24	22:42	29:49	23:31	10:49	18:33	16:04	27:13	03:49	03:49
8	25	23:42	മി 13:19	23:39	11:51	18:39	15:49	27:20	03:46	03:46
9	26	24:42	26:32	23:48	12:46	18:45	15:32	27:28	03:43	03:43
Central Standard Time ends; Central Daylight Time starts										
9	26	24:42	26:32	23:48	12:46	18:45	15:32	27:28	03:43	03:43
10	27	25:42	കർ 09:30	23:57	13:33	18:51	15:13	27:35	03:40	03:40
11	28	26:42	22:14	24:07	14:12	18:58	14:52	27:43	03:36	03:36
12	29	27:42	ചി 04:45	24:17	14:43	19:04	14:28	27:50	03:33	03:33
13	30	28:42	17:05	24:28	15:04	19:11	14:02	27:57	03:30	03:30
14	1	29:42	29:15	24:40	15:18	19:18	13:34	28:05	03:27	03:27
15	2	മി 00:41	ക 11:17	24:52	15:22	19:25	13:04	28:12	03:24	03:24
16	3	01:41	23:12	25:04	15:18	19:32	12:32	28:20	03:21	03:21
17	4	02:41	തു 05:03	25:17	15:06	19:39	11:59	28:27	03:17	03:17
18	5	03:41	16:52	25:31	14:46	19:47	11:25	28:34	03:14	03:14
19	6	04:40	28:43	25:45	14:19	19:54	10:49	28:42	03:11	03:11
20	7	05:40	വൃ 10:38	25:59	13:45	20:02	10:12	28:49	03:08	03:08
21	8	06:39	22:43	26:14	13:06	20:10	09:35	28:57	03:05	03:05
22	9	07:39	ധ 05:00	26:30	12:21	20:18	08:58	29:04	03:01	03:01
23	10	08:39	17:35	26:46	11:33	20:26	08:20	29:11	02:58	02:58
24	11	09:38	മ 00:32	27:02	10:42	20:34	07:42	29:19	02:55	02:55
25	12	10:38	13:55	27:19	09:50	20:43	07:05	29:26	02:52	02:52
26	13	11:37	27:45	27:36	08:57	20:51	06:28	29:33	02:49	02:49
27	14	12:36	കു 12:02	27:53	08:04	21:00	05:52	29:41	02:46	02:46
28	15	13:36	26:43	28:11	07:14	21:09	05:17	29:48	02:42	02:42
29	16	14:35	മി 11:41	28:30	06:25	21:18	04:44	29:55	02:39	02:39
30	17	15:34	26:48	28:49	05:40	21:27	04:12	മി 00:02	02:36	02:36
31	18	16:34	മേ 11:56	29:08	04:59	21:36	03:41	00:10	02:33	02:33

2.4

ഏപ്രിൽ 2025
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2025/04/13 04:40 PM

ശകവർഷം 1947 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	17:33	മേ	26:55	മി	29:27	മീ	04:23	ഇ	21:45	മീ	03:12	മീ	00:17	മീ	02:30	ക	02:30
2	20		18:32	ഇ	11:37		29:47		03:52		21:55		02:46		00:24		02:26		02:26
3	21		19:31		25:58	കർ	00:07		03:26		22:04		02:21		00:31		02:23		02:23
4	22		20:30	മി	09:54		00:28		03:05		22:14		01:59		00:38		02:20		02:20
5	23		21:30		23:26		00:49		02:50		22:24		01:39		00:45		02:17		02:17
6	24		22:29	കർ	06:33		01:10		02:41		22:34		01:21		00:53		02:14		02:14
7	25		23:28		19:20		01:32		02:37		22:44		01:06		01:00		02:11		02:11
8	26		24:27	ചി	01:50		01:54	02:38		02:38	22:54		00:53	01:07		02:07		02:07	
9	27		25:26		14:05		02:16	02:45		02:45	23:04		00:43	01:14		02:04		02:04	
10	28		26:25		26:11		02:38	02:57		02:57	23:14		00:35	01:21		02:01		02:01	
11	29		27:23	ക	08:09		03:01	03:14		03:14	23:24		00:29	01:28		01:58		01:58	
12	30		28:22		20:02		03:24	03:36		03:36	23:35		00:26	01:34		01:55		01:55	
13	31		29:21	തു	01:53		03:47	04:02		04:02	23:45		00:25	01:41		01:51		01:51	
14	1	മേ	00:20		13:43		04:11	04:33		04:33	23:56		00:27	01:48		01:48		01:48	
15	2		01:19		25:35		04:35	05:08		05:08	24:07		00:31	01:55		01:45		01:45	
16	3		02:17	വ്യ	07:29		04:59	05:47		05:47	24:18		00:37	02:02		01:42		01:42	
17	4		03:16		19:29		05:23	06:29		06:29	24:29		00:46	02:08		01:39		01:39	
18	5		04:15	ധ	01:37		05:48	07:15		07:15	24:40		00:57	02:15		01:36		01:36	
19	6		05:13		13:56		06:13	08:05		08:05	24:51		01:10	02:22		01:32		01:32	
20	7		06:12		26:29		06:38	08:58		08:58	25:02		01:24	02:28		01:29		01:29	
21	8		07:11	മ	09:20		07:03	09:54		09:54	25:13		01:41	02:35		01:26		01:26	
22	9		08:09		22:35		07:29	10:53		10:53	25:25		02:00	02:41		01:23		01:23	
23	10		09:08	കു	06:15		07:55	11:54		11:54	25:36		02:21	02:48		01:20		01:20	
24	11		10:06		20:23		08:21	12:59		12:59	25:48		02:43	02:54		01:17		01:17	
25	12		11:04	മീ	04:56		08:47	14:06		14:06	25:59		03:07	03:01		01:13		01:13	
26	13		12:03		19:51		09:14	15:15		15:15	26:11		03:33	03:07		01:10		01:10	
27	14		13:01	മേ	05:01		09:40	16:27		16:27	26:23		04:00	03:13		01:07		01:07	
28	15		14:00		20:16		10:07	17:42		17:42	26:35		04:29	03:20		01:04		01:04	
29	16		14:58	ഇ	05:26		10:34	18:59		18:59	26:46		05:00	03:26		01:01		01:01	
30	17		15:56		20:23		11:02	20:18		20:18	26:58		05:32	03:32		00:57		00:57	

2.5

മെയ് 2025

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2025/05/14 01:31 PM

ശകവർഷം 1947 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	18	മേ	16:55	മി	04:57	കർ	11:29	മി	21:39	ഇ	27:10	മി	06:05	മി	03:38	മീ	00:54	ക	00:54
2	19		17:53		19:05		11:57		23:02		27:23		06:40		03:44		00:51		00:51
3	20		18:51	കർ	02:44		12:24		24:27		27:35		07:15		03:50		00:48		00:48
4	21		19:49		15:55		12:53		25:55		27:47		07:53		03:56		00:45		00:45
5	22		20:47		28:41		13:21		27:24		27:59		08:31		04:02		00:42		00:42
6	23		21:45	ചി	11:06		13:49		28:56		28:12		09:10		04:08		00:38		00:38
7	24		22:43		23:15		14:18	മേ	00:29		28:24		09:51		04:13		00:35		00:35
8	25		23:42	ക	05:12		14:46		02:05		28:36		10:32		04:19		00:32		00:32
9	26		24:40		17:04		15:15		03:42		28:49		11:15		04:25		00:29		00:29
10	27		25:38		28:52		15:44		05:21		29:02		11:58		04:30		00:26		00:26
11	28		26:36	തു	10:41		16:13		07:03		29:14		12:43		04:36		00:22		00:22
12	29		27:33		22:33		16:43		08:46		29:27		13:28		04:41		00:19		00:19
13	30		28:31	വൃ	04:30		17:12		10:31		29:40		14:14		04:47		00:16		00:16
14	1		29:29		16:32		17:42		12:19		29:52		15:01		04:52		00:13		00:13
15	2	ഇ	00:27		28:41		18:12		14:08	മി	00:05		15:49		04:57		00:10		00:10
16	3		01:25	ധ	10:58		18:42		15:59		00:18		16:37		05:03		00:07		00:07
17	4		02:23		23:25		19:12		17:53		00:31		17:27		05:08		00:03		00:03
18	5		03:21	മ	06:03		19:42		19:48		00:44		18:17		05:13		00:00		00:00
19	6		04:18		18:56		20:12		21:45		00:57		19:07		05:18	കു	29:57	ചി	29:57
20	7		05:16	കു	02:07		20:43		23:44		01:10		19:59		05:23		29:54		29:54
21	8		06:14		15:39		21:13		25:45		01:23		20:51		05:27		29:51		29:51
22	9		07:12		29:35		21:44		27:48		01:36		21:43		05:32		29:47		29:47
23	10		08:09	മി	13:54		22:15		29:52		01:49		22:36		05:37		29:44		29:44
24	11		09:07		28:35		22:46	ഇ	01:58		02:03		23:30		05:41		29:41		29:41
25	12		10:05	മേ	13:32		23:17		04:06		02:16		24:24		05:46		29:38		29:38
26	13		11:02		28:39		23:48		06:15		02:29		25:19		05:51		29:35		29:35
27	14		12:00	ഇ	13:45		24:20		08:25		02:42		26:14		05:55		29:32		29:32
28	15		12:57		28:41		24:51		10:35		02:56		27:10		05:59		29:28		29:28
29	16		13:55	മി	13:19		25:23		12:47		03:09		28:06		06:03		29:25		29:25
30	17		14:53		27:33		25:54		14:59		03:22		29:03		06:08		29:22		29:22
31	18		15:50	കർ	11:17		26:26		17:11		03:36	മേ	00:00		06:12		29:19		29:19

2.6

ജൂൺ 2025

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2025/06/14 08:06 PM

ശകവർഷം 1947 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

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

2.7

ജൂലൈ 2025

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2025/07/16 06:57 AM

ശകവർഷം 1947 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	17	മി	15:27	ചി	27:58	ചി	13:41	കർ	11:10	മി	10:39	ഇ	02:03	മി	07:34	കു	27:40	ചി	27:40
2	18		16:24	ക	10:08		14:16		12:14		10:53		03:09		07:35		27:37		27:37
3	19		17:22		22:06		14:51		13:16		11:06		04:15		07:36		27:34		27:34
4	20		18:19	തു	03:57		15:26		14:15		11:20		05:21		07:37		27:31		27:31
5	21		19:16		15:47		16:01		15:10		11:34		06:27		07:38		27:28		27:28
6	22		20:13		27:41		16:36		16:02		11:47		07:33		07:39		27:24		27:24
7	23		21:10	വ്യ	09:41		17:11		16:51		12:01		08:40		07:40		27:21		27:21
8	24		22:08		21:51		17:46		17:36		12:15		09:46		07:40		27:18		27:18
9	25		23:05	ധ	04:13		18:22		18:17		12:28		10:53		07:41		27:15		27:15
10	26		24:02		16:48		18:57		18:55		12:42		12:00		07:41		27:12		27:12
11	27		24:59		29:36		19:33		19:28		12:55		13:07		07:41		27:09		27:09
12	28		25:56	മ	12:38		20:08		19:58		13:09		14:14		07:41		27:05		27:05
13	29		26:54		25:52		20:44		20:23		13:22		15:21		07:41		27:02		27:02
14	30		27:51	കു	09:17		21:19		20:44		13:36		16:29		07:41		26:59		26:59
15	31		28:48		22:52		21:55		21:00		13:49		17:36		07:41		26:56		26:56
16	1		29:45	മി	06:37		22:31		21:12		14:03		18:44		07:41		26:53		26:53
17	2	കർ	00:43		20:31		23:07		21:19		14:16		19:52		07:40		26:49		26:49
18	3		01:40	മേ	04:35		23:43		21:21		14:30		21:00		07:40		26:46		26:46
19	4		02:37		18:47		24:19		21:18		14:43		22:08		07:39		26:43		26:43
20	5		03:34	ഇ	03:06		24:55		21:11		14:56		23:16		07:39		26:40		26:40
21	6		04:32		17:29		25:31		20:58		15:10		24:24		07:38		26:37		26:37
22	7		05:29	മി	01:52		26:08		20:41		15:23		25:32		07:37		26:34		26:34
23	8		06:26		16:09		26:44		20:19		15:36		26:41		07:36		26:30		26:30
24	9		07:23	കർ	00:15		27:20		19:53		15:49		27:49		07:35		26:27		26:27
25	10		08:21		14:05		27:57		19:22		16:02		28:58		07:34		26:24		26:24
26	11		09:18		27:35		28:33		18:48		16:15	മി	00:07		07:33		26:21		26:21
27	12		10:15	ചി	10:42		29:10		18:11		16:29		01:16		07:31		26:18		26:18
28	13		11:13		23:28		29:46		17:30		16:42		02:25		07:30		26:14		26:14
29	14		12:10	ക	05:54	ക	00:23		16:48		16:55		03:34		07:28		26:11		26:11
30	15		13:07		18:04		01:00		16:04		17:08		04:43		07:27		26:08		26:08
31	16		14:05	തു	00:03		01:37		15:19		17:20		05:53		07:25		26:05		26:05

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2025

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കർക്കടകം - 1201 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2025/08/16 03:21 PM

ശകവർഷം 1947 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	15:02	തു	11:56	ക	02:14	കർ	14:35	മി	17:33	മി	07:02	മി	07:23	കു	26:02	ചി	26:02
2	18		16:00		23:48		02:51		13:51		17:46		08:12		07:21		25:59		25:59
3	19		16:57	വു	05:43		03:28		13:09		17:59		09:21		07:19		25:55		25:55
4	20		17:54		17:46		04:05		12:30		18:12		10:31		07:17		25:52		25:52
5	21		18:52	ധ	00:00		04:42		11:54		18:24		11:41		07:15		25:49		25:49
6	22		19:49		12:29		05:19		11:22		18:37		12:51		07:12		25:46		25:46
7	23		20:47		25:14		05:57		10:54		18:50		14:01		07:10		25:43		25:43
8	24		21:44	മ	08:17		06:34		10:32		19:02		15:11		07:07		25:39		25:39
9	25		22:42		21:38		07:12		10:15		19:15		16:21		07:05		25:36		25:36
10	26		23:39	കു	05:15		07:49		10:05		19:27		17:31		07:02		25:33		25:33
11	27		24:37		19:06		08:27		10:01		19:39		18:42		07:00		25:30		25:30
12	28		25:35	മി	03:07		09:04		10:04		19:52		19:52		06:57		25:27		25:27
13	29		26:32		17:14		09:42		10:14		20:04		21:03		06:54		25:24		25:24
14	30		27:30	മേ	01:26		10:20		10:32		20:16		22:13		06:51		25:20		25:20
15	31		28:27		15:39		10:58		10:56		20:28		23:24		06:48		25:17		25:17
16	32		29:25		29:50		11:36		11:27		20:40		24:35		06:45		25:14		25:14
17	1	ചി	00:23	ഇ	13:59		12:14		12:06		20:52		25:46		06:41		25:11		25:11
18	2		01:20		28:04		12:52		12:52		21:04		26:57		06:38		25:08		25:08
19	3		02:18	മി	12:02		13:30		13:44		21:16		28:08		06:35		25:05		25:05
20	4		03:16		25:52		14:08		14:44		21:28		29:19		06:31		25:01		25:01
21	5		04:14	കർ	09:31		14:46		15:49		21:39	കർ	00:30		06:28		24:58		24:58
22	6		05:11		22:56		15:24		17:01		21:51		01:41		06:24		24:55		24:55
23	7		06:09	ചി	06:06		16:03		18:19		22:03		02:53		06:21		24:52		24:52
24	8		07:07		18:58		16:41		19:43		22:14		04:04		06:17		24:49		24:49
25	9		08:05	ക	01:34		17:20		21:11		22:26		05:15		06:13		24:45		24:45
26	10		09:03		13:54		17:58		22:44		22:37		06:27		06:09		24:42		24:42
27	11		10:01		26:02		18:37		24:22		22:48		07:39		06:06		24:39		24:39
28	12		10:59	തു	08:00		19:16		26:03		22:59		08:50		06:02		24:36		24:36
29	13		11:57		19:53		19:54		27:48		23:10		10:02		05:58		24:33		24:33
30	14		12:55	വു	01:45		20:33		29:36		23:21		11:14		05:54		24:30		24:30
31	15		13:53		13:40		21:12	ചി	01:26		23:32		12:26		05:49		24:26		24:26

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2025

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2025/09/16 03:18 PM

ശകവർഷം 1947 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

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

2.10

ഒക്ടോബർ 2025
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2025/10/17 03:17 AM

ശകവർഷം 1947 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

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

2.11

നവംബർ 2025

(Central Daylight Time / Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2025/11/16 03:06 AM

ശകവർഷം 1947 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 14:51	കു 16:01	വ്യ 03:25	വ്യ 08:24	കർ 00:48	ക 28:39	മീ 01:32	കു 21:09	ചി 21:09
2	17	15:51	മീ 00:00	04:08	09:14	00:49	29:54	01:30	21:06	21:06
Central Daylight Time ends; Central Standard Time starts										
2	17	15:51	00:00	04:08	09:14	00:49	29:54	01:30	21:06	21:06
3	18	16:51	14:27	04:51	10:00	00:51	തു 01:09	01:27	21:03	21:03
4	19	17:51	29:19	05:34	10:41	00:53	02:24	01:24	21:00	21:00
5	20	18:51	മേ 14:29	06:17	11:17	00:54	03:39	01:22	20:57	20:57
6	21	19:51	29:47	07:00	11:47	00:55	04:54	01:20	20:53	20:53
7	22	20:51	ഇ 15:03	07:43	12:11	00:56	06:10	01:18	20:50	20:50
8	23	21:51	മി 00:07	08:26	12:28	00:57	07:25	01:16	20:47	20:47
9	24	22:52	14:49	09:09	12:37	00:58	08:40	01:14	20:44	20:44
10	25	23:52	29:06	09:52	12:37	00:58	09:55	01:12	20:41	20:41
11	26	24:52	കർ 12:53	10:36	12:28	00:58	11:10	01:10	20:37	20:37
12	27	25:53	26:11	11:19	12:10	00:58	12:26	01:08	20:34	20:34
13	28	26:53	ചി 09:04	12:03	11:41	00:58	13:41	01:06	20:31	20:31
14	29	27:53	21:36	12:46	11:03	00:58	14:56	01:05	20:28	20:28
15	30	28:54	ക 03:52	13:30	10:14	00:57	16:11	01:04	20:25	20:25
16	1	29:54	15:57	14:13	09:16	00:56	17:27	01:02	20:22	20:22
17	2	വ്യ 00:55	27:55	14:57	08:09	00:55	18:42	01:01	20:18	20:18
18	3	01:55	തു 09:49	15:41	06:56	00:54	19:57	01:00	20:15	20:15
19	4	02:56	21:41	16:25	05:37	00:53	21:13	00:59	20:12	20:12
20	5	03:56	വ്യ 03:34	17:09	04:16	00:51	22:28	00:58	20:09	20:09
21	6	04:57	15:28	17:52	02:55	00:49	23:43	00:57	20:06	20:06
22	7	05:57	27:24	18:36	01:36	00:47	24:59	00:57	20:02	20:02
23	8	06:58	ധ 09:23	19:20	00:23	00:45	26:14	00:56	19:59	19:59
24	9	07:59	21:26	20:05	തു 29:18	00:43	27:29	00:56	19:56	19:56
25	10	08:59	മ 03:37	20:49	28:22	00:40	28:45	00:55	19:53	19:53
26	11	10:00	15:58	21:33	27:37	00:37	വ്യ 00:00	00:55	19:50	19:50
27	12	11:01	28:34	22:17	27:03	00:34	01:16	00:55	19:47	19:47
28	13	12:02	കു 11:29	23:02	26:41	00:31	02:31	00:55	19:43	19:43
29	14	13:02	24:48	23:46	26:30	00:28	03:46	00:55	19:40	19:40
30	15	14:03	മി 08:35	24:30	26:30	00:24	05:02	00:55	19:37	19:37

2.12

ഡിസംബർ 2025
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2025/12/15 04:46 PM

ശകവർഷം 1947 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

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

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

2.13

2025

(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	18	മേ 29:43	മീ 02:59	മ 06:26	24° 12' 38"
	16	മകരം	3	29:26	03:15	06:55	24° 12' 40"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	19	മേ 29:21	മീ 03:39	മ 07:26	24° 12' 42"
	16	കുംഭം	5	29:28	04:07	07:53	24° 12' 44"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	18	മേ 29:43	മീ 04:35	മ 08:15	24° 12' 46"
	16	മീനം	3	ഇ 00:11	05:08	08:37	24° 12' 48"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	19	ഇ 00:50	മീ 05:45	മ 08:55	24° 12' 51"
	16	മേടം	3	01:35	06:17	09:05	24° 12' 53"
മെയ്	1	മേടം	18	ഇ 02:24	മീ 06:47	മ 09:10	24° 12' 55"
	16	ഇടവം	3	03:15	07:12	09:08	24° 12' 57"
ജൂൺ	1	ഇടവം	19	ഇ 04:11	മീ 07:32	മ 08:59	24° 12' 59"
	16	മിഥുനം	2	05:01	07:45	08:45	24° 13' 01"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	17	ഇ 05:46	മീ 07:50	മ 08:28	24° 13' 03"
	16	കർക്കടകം	1	06:26	07:48	08:07	24° 13' 05"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	17	ഇ 06:59	മീ 07:38	മ 07:45	24° 13' 07"
	16	കർക്കടകം	32	07:20	07:22	07:24	24° 13' 09"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	16	ഇ 07:30	മീ 07:00	മ 07:05	24° 13' 12"
	16	ചിങ്ങം	31	07:29	06:37	06:52	24° 13' 14"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	15	ഇ 07:16	മീ 06:12	മ 06:44	24° 13' 16"
	16	കന്നി	30	06:53	05:48	06:42	24° 13' 18"
നവംബർ	1	തൂലാം	16	ഇ 06:20	മീ 05:26	മ 06:47	24° 13' 20"
	16	വൃശ്ചികം	1	05:44	05:12	06:58	24° 13' 22"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	16	ഇ 05:06	മീ 05:03	മ 07:15	24° 13' 24"
	16	ധനു	1	04:31	05:02	07:37	24° 13' 26"

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

3.1

ജനുവരി 2025

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2025/01/13 09:21 PM

ശകവർഷം 1946 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	18	1:35A	3:59A	6:20A	8:23A	10:01A	11:25A	12:44P	2:16P	4:09P	6:25P	8:49P	11:11P	
2	19	1:31A	3:55A	6:15A	8:19A	9:58A	11:20A	12:41P	2:12P	4:05P	6:21P	8:45P	11:07P	
3	20	1:28A	3:51A	6:12A	8:14A	9:54A	11:16A	12:37P	2:08P	4:01P	6:17P	8:41P	11:03P	
4	21	1:24A	3:47A	6:08A	8:11A	9:49A	11:13A	12:33P	2:04P	3:58P	6:14P	8:37P	10:59P	
5	22	1:19A	3:44A	6:04A	8:07A	9:45A	11:09A	12:29P	2:00P	3:54P	6:09P	8:33P	10:55P	
6	23	1:15A	3:40A	6:00A	8:03A	9:42A	11:05A	12:25P	1:57P	3:50P	6:05P	8:29P	10:51P	
7	24	1:12A	3:35A	5:56A	7:59A	9:38A	11:00A	12:21P	1:52P	3:45P	6:01P	8:26P	10:47P	
8	25	1:08A	3:31A	5:52A	7:55A	9:34A	10:57A	12:17P	1:48P	3:42P	5:58P	8:21P	10:44P	
9	26	1:04A	3:28A	5:48A	7:51A	9:29A	10:53A	12:14P	1:44P	3:38P	5:54P	8:17P	10:39P	
10	27	12:59A	3:24A	5:44A	7:47A	9:26A	10:49A	12:10P	1:41P	3:34P	5:49P	8:14P	10:35P	
11	28	12:56A	3:20A	5:41A	7:44A	9:22A	10:45A	12:05P	1:37P	3:30P	5:45P	8:10P	10:31P	
12	29	12:52A	3:15A	5:37A	7:40A	9:18A	10:41A	12:01P	1:32P	3:26P	5:42P	8:06P	10:28P	
13	30	12:48A	3:12A	5:32A	7:35A	9:14A	10:37A	11:58A	1:29P	3:22P	5:38P	8:01P	10:24P	
14	1	12:45A	3:08A	5:29A	7:31A	9:11A	10:33A	11:54A	1:25P	3:18P	5:34P	7:58P	10:19P	
15	2	12:41A	3:04A	5:25A	7:28A	9:06A	10:29A	11:50A	1:21P	3:14P	5:29P	7:54P	10:15P	
16	3	12:36A	3:00A	5:21A	7:24A	9:02A	10:26A	11:45A	1:17P	3:11P	5:26P	7:50P	10:12P	
17	4	12:32A	2:56A	5:17A	7:20A	8:59A	10:21A	11:42A	1:13P	3:06P	5:22P	7:46P	10:08P	
18	5	12:29A	2:52A	5:13A	7:15A	8:55A	10:17A	11:38A	1:09P	3:02P	5:18P	7:42P	10:04P	
19	6	12:25A	2:48A	5:09A	7:12A	8:51A	10:14A	11:34A	1:05P	2:59P	5:14P	7:38P	9:59P	
20	7	12:21A	2:44A	5:05A	7:08A	8:46A	10:10A	11:30A	1:01P	2:55P	5:11P	7:34P	9:56P	
21	8	12:16A	2:41A	5:01A	7:04A	8:43A	10:06A	11:27A	12:58P	2:51P	5:06P	7:30P	9:52P	
22	9	12:13A	2:36A	4:58A	7:00A	8:39A	10:01A	11:22A	12:54P	2:46P	5:02P	7:27P	9:48P	
23	10	12:09A	2:32A	4:53A	6:57A	8:35A	9:58A	11:18A	12:49P	2:43P	4:59P	7:23P	9:44P	
24	11	12:05A	2:29A	4:49A	6:52A	8:31A	9:54A	11:14A	12:45P	2:39P	4:55P	7:18P	9:40P	
25	12	12:01A	2:25A	4:45A	6:48A	8:27A	9:50A	11:11A	12:42P	2:35P	4:51P	7:14P	9:36P	11:57P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
26	13	2:21A	4:42A	6:44A	8:23A	9:46A	11:07A	12:38P	2:31P	4:46P	7:11P	9:32P	11:53P	
27	14	2:16A	4:38A	6:41A	8:19A	9:43A	11:02A	12:34P	2:27P	4:43P	7:07P	9:29P	11:49P	
28	15	2:13A	4:33A	6:37A	8:15A	9:38A	10:59A	12:29P	2:23P	4:39P	7:03P	9:25P	11:45P	
29	16	2:09A	4:29A	6:32A	8:12A	9:34A	10:55A	12:26P	2:19P	4:35P	6:59P	9:21P	11:42P	
30	17	2:05A	4:26A	6:29A	8:07A	9:30A	10:51A	12:22P	2:15P	4:31P	6:55P	9:16P	11:37P	
31	18	2:01A	4:22A	6:25A	8:03A	9:27A	10:47A	12:18P	2:12P	4:27P	6:51P	9:13P	11:33P	

3.2

ഫെബ്രുവരി 2025
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മകരം - കുമാരം, കുമാരസംക്രമം : 2025/02/12 10:20 AM

ശകവർഷം 1946 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	കുമാരം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
1	19	1:57A	4:18A	6:21A	7:59A	9:23A	10:43A	12:14P	2:07P	4:23P	6:47P	9:09P	11:30P	
2	20	1:53A	4:14A	6:17A	7:56A	9:18A	10:39A	12:10P	2:03P	4:19P	6:44P	9:05P	11:26P	
3	21	1:49A	4:10A	6:13A	7:52A	9:14A	10:35A	12:06P	1:59P	4:15P	6:39P	9:01P	11:22P	
4	22	1:45A	4:06A	6:09A	7:47A	9:11A	10:31A	12:02P	1:56P	4:12P	6:35P	8:57P	11:17P	
5	23	1:42A	4:02A	6:05A	7:44A	9:07A	10:28A	11:59A	1:52P	4:07P	6:31P	8:53P	11:14P	
6	24	1:37A	3:59A	6:01A	7:40A	9:03A	10:23A	11:55A	1:48P	4:03P	6:28P	8:49P	11:10P	
7	25	1:33A	3:54A	5:58A	7:36A	8:59A	10:19A	11:50A	1:44P	3:59P	6:24P	8:45P	11:06P	
8	26	1:30A	3:50A	5:53A	7:32A	8:55A	10:15A	11:46A	1:40P	3:56P	6:19P	8:42P	11:02P	
9	27	1:26A	3:46A	5:49A	7:28A	8:51A	10:12A	11:43A	1:36P	3:52P	6:15P	8:37P	10:58P	
10	28	1:22A	3:43A	5:45A	7:24A	8:47A	10:08A	11:39A	1:32P	3:47P	6:12P	8:33P	10:54P	
11	29	1:18A	3:39A	5:42A	7:20A	8:44A	10:03A	11:35A	1:29P	3:44P	6:08P	8:29P	10:50P	
12	1	1:14A	3:35A	5:38A	7:16A	8:39A	9:59A	11:30A	1:24P	3:40P	6:04P	8:26P	10:46P	
13	2	1:10A	3:30A	5:33A	7:13A	8:35A	9:56A	11:27A	1:20P	3:36P	5:59P	8:22P	10:43P	
14	3	1:06A	3:27A	5:29A	7:08A	8:31A	9:52A	11:23A	1:16P	3:32P	5:56P	8:17P	10:39P	
15	4	1:02A	3:23A	5:26A	7:04A	8:28A	9:48A	11:19A	1:13P	3:28P	5:52P	8:14P	10:34P	
16	5	12:59A	3:19A	5:22A	7:00A	8:24A	9:44A	11:15A	1:09P	3:24P	5:48P	8:10P	10:30P	
17	6	12:54A	3:15A	5:18A	6:57A	8:19A	9:40A	11:11A	1:04P	3:20P	5:44P	8:06P	10:27P	
18	7	12:50A	3:11A	5:14A	6:53A	8:15A	9:36A	11:07A	1:00P	3:16P	5:40P	8:02P	10:23P	
19	8	12:46A	3:07A	5:10A	6:49A	8:12A	9:32A	11:03A	12:57P	3:13P	5:36P	7:58P	10:19P	
20	9	12:43A	3:03A	5:06A	6:44A	8:08A	9:29A	10:59A	12:53P	3:09P	5:32P	7:54P	10:14P	
21	10	12:39A	2:59A	5:02A	6:41A	8:04A	9:24A	10:56A	12:49P	3:04P	5:29P	7:50P	10:11P	
22	11	12:34A	2:56A	4:59A	6:37A	7:59A	9:20A	10:52A	12:44P	3:00P	5:25P	7:46P	10:07P	
23	12	12:30A	2:51A	4:55A	6:33A	7:56A	9:16A	10:47A	12:41P	2:57P	5:21P	7:43P	10:03P	
24	13	12:27A	2:47A	4:50A	6:29A	7:52A	9:13A	10:44A	12:37P	2:53P	5:16P	7:38P	9:59P	
25	14	12:23A	2:44A	4:46A	6:25A	7:48A	9:09A	10:40A	12:33P	2:49P	5:13P	7:34P	9:55P	
26	15	12:19A	2:40A	4:43A	6:21A	7:44A	9:05A	10:36A	12:29P	2:44P	5:09P	7:30P	9:51P	
27	16	12:14A	2:36A	4:39A	6:17A	7:41A	9:00A	10:32A	12:25P	2:41P	5:05P	7:27P	9:47P	
28	17	12:11A	2:31A	4:35A	6:14A	7:36A	8:57A	10:28A	12:21P	2:37P	5:01P	7:23P	9:44P	

3.3

മാർച്ച് 2025

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2025/03/14 07:12 AM

ശകവർഷം 1946 ഫാൽഗുനം - 1947 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	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
1	18	12:07A	2:28A	4:30A	6:10A	7:32A	8:53A	10:24A	12:17P	2:33P	4:57P	7:19P	9:40P	
2	19	12:03A	2:24A	4:27A	6:05A	7:29A	8:49A	10:20A	12:14P	2:29P	4:53P	7:14P	9:35P	
3	20	12:00A	2:20A	4:23A	6:01A	7:25A	8:45A	10:16A	12:10P	2:25P	4:49P	7:11P	9:31P	11:55P
		വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.
4	21	2:16A	4:19A	5:58A	7:21A	8:41A	10:13A	12:05P	2:21P	4:45P	7:07P	9:28P	11:51P	
5	22	2:12A	4:15A	5:54A	7:16A	8:37A	10:08A	12:01P	2:17P	4:42P	7:03P	9:24P	11:47P	
6	23	2:08A	4:11A	5:50A	7:13A	8:33A	10:04A	11:58A	2:14P	4:37P	6:59P	9:20P	11:44P	
7	24	2:04A	4:07A	5:45A	7:09A	8:29A	10:00A	11:54A	2:10P	4:33P	6:55P	9:15P	11:40P	
8	25	2:00A	4:03A	5:42A	7:05A	8:26A	9:57A	11:50A	2:05P	4:29P	6:51P	9:12P	11:35P	
9	26	1:57A	3:59A	5:38A	7:01A	8:21A	9:53A	11:46A	2:01P	4:26P	6:47P	9:08P	11:31P	
Central Standard Time ends; Central Daylight Time starts														
9	26	2:57A	4:59A	6:38A	8:01A	9:21A	10:53A	12:46P	3:01P	5:26P	7:47P	10:08P	12:31A	
10	27	2:52A	4:56A	6:34A	7:57A	9:17A	10:48A	12:42P	2:58P	5:22P	7:44P	10:04P	12:28A	
11	28	2:48A	4:51A	6:30A	7:53A	9:14A	10:44A	12:38P	2:54P	5:17P	7:40P	10:00P	12:24A	
12	29	2:44A	4:47A	6:26A	7:49A	9:10A	10:41A	12:34P	2:50P	5:14P	7:35P	9:56P	12:20A	
13	30	2:41A	4:44A	6:22A	7:45A	9:06A	10:37A	12:30P	2:45P	5:10P	7:31P	9:52P	12:16A	
14	1	2:37A	4:40A	6:18A	7:42A	9:01A	10:33A	12:27P	2:42P	5:06P	7:28P	9:48P	12:12A	
15	2	2:33A	4:36A	6:14A	7:37A	8:58A	10:29A	12:22P	2:38P	5:02P	7:24P	9:44P	12:08A	
16	3	2:29A	4:31A	6:11A	7:33A	8:54A	10:25A	12:18P	2:34P	4:58P	7:20P	9:41P	12:04A	
17	4	2:25A	4:28A	6:06A	7:29A	8:50A	10:21A	12:14P	2:30P	4:54P	7:15P	9:37P	12:00A	
18	5	2:21A	4:24A	6:02A	7:26A	8:46A	10:17A	12:11P	2:26P	4:50P	7:12P	9:32P	11:57P	
19	6	2:17A	4:20A	5:59A	7:22A	8:42A	10:14A	12:07P	2:22P	4:46P	7:08P	9:29P	11:52P	
20	7	2:14A	4:16A	5:55A	7:17A	8:38A	10:09A	12:02P	2:18P	4:43P	7:04P	9:25P	11:48P	
21	8	2:09A	4:12A	5:51A	7:14A	8:34A	10:05A	11:59A	2:14P	4:38P	7:00P	9:21P	11:44P	
22	9	2:05A	4:08A	5:47A	7:10A	8:30A	10:01A	11:55A	2:11P	4:34P	6:56P	9:17P	11:41P	
23	10	2:01A	4:04A	5:43A	7:06A	8:27A	9:58A	11:51A	2:06P	4:30P	6:52P	9:13P	11:37P	
24	11	1:58A	4:00A	5:39A	7:02A	8:22A	9:54A	11:47A	2:02P	4:27P	6:48P	9:09P	11:32P	
25	12	1:54A	3:57A	5:35A	6:58A	8:18A	9:50A	11:43A	1:59P	4:23P	6:44P	9:05P	11:29P	
26	13	1:49A	3:53A	5:31A	6:54A	8:14A	9:45A	11:39A	1:55P	4:19P	6:41P	9:01P	11:25P	
27	14	1:45A	3:48A	5:28A	6:50A	8:11A	9:42A	11:35A	1:51P	4:14P	6:36P	8:58P	11:21P	
28	15	1:42A	3:44A	5:23A	6:46A	8:07A	9:38A	11:31A	1:47P	4:11P	6:32P	8:53P	11:17P	
29	16	1:38A	3:41A	5:19A	6:43A	8:03A	9:34A	11:28A	1:43P	4:07P	6:29P	8:49P	11:13P	
30	17	1:34A	3:37A	5:15A	6:39A	7:59A	9:30A	11:23A	1:39P	4:03P	6:25P	8:45P	11:09P	
31	18	1:29A	3:33A	5:12A	6:34A	7:55A	9:26A	11:19A	1:35P	3:59P	6:21P	8:42P	11:05P	

3.4

ഏപ്രിൽ 2025
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2025/04/13 04:40 PM

ശകവർഷം 1947 ചൈത്രം - വൈശാഖം

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

3.5

മെയ് 2025

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2025/05/14 01:31 PM

ശകവർഷം 1947 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	18	1:31A	3:10A	4:32A	5:53A	7:24A	9:17A	11:33A	1:58P	4:19P	6:40P	9:03P	11:24P	
2	19	1:27A	3:06A	4:29A	5:49A	7:20A	9:14A	11:29A	1:53P	4:14P	6:36P	8:59P	11:20P	
3	20	1:23A	3:01A	4:25A	5:45A	7:16A	9:10A	11:26A	1:49P	4:11P	6:31P	8:56P	11:16P	
4	21	1:19A	2:58A	4:21A	5:42A	7:13A	9:06A	11:21A	1:45P	4:07P	6:28P	8:51P	11:13P	
5	22	1:15A	2:54A	4:17A	5:37A	7:09A	9:01A	11:17A	1:42P	4:03P	6:24P	8:47P	11:08P	
6	23	1:12A	2:50A	4:13A	5:33A	7:04A	8:58A	11:14A	1:38P	3:59P	6:20P	8:44P	11:04P	
7	24	1:07A	2:46A	4:09A	5:29A	7:00A	8:54A	11:10A	1:33P	3:56P	6:16P	8:40P	11:00P	
8	25	1:03A	2:42A	4:05A	5:26A	6:57A	8:50A	11:06A	1:29P	3:51P	6:12P	8:36P	10:57P	
9	26	12:59A	2:38A	4:01A	5:22A	6:53A	8:46A	11:01A	1:26P	3:47P	6:08P	8:31P	10:53P	12:56A
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
10	27	2:34A	3:58A	5:17A	6:49A	8:42A	10:58A	1:22P	3:44P	6:04P	8:28P	10:48P	12:52A	
11	28	2:30A	3:53A	5:14A	6:44A	8:38A	10:54A	1:18P	3:40P	6:00P	8:24P	10:44P	12:47A	
12	29	2:27A	3:49A	5:10A	6:41A	8:34A	10:50A	1:14P	3:36P	5:57P	8:20P	10:41P	12:44A	
13	30	2:22A	3:45A	5:06A	6:37A	8:30A	10:46A	1:10P	3:31P	5:52P	8:16P	10:37P	12:40A	
14	1	2:18A	3:42A	5:02A	6:33A	8:27A	10:42A	1:06P	3:28P	5:48P	8:13P	10:33P	12:36A	
15	2	2:14A	3:38A	4:58A	6:29A	8:23A	10:38A	1:02P	3:24P	5:44P	8:08P	10:29P	12:32A	
16	3	2:11A	3:33A	4:54A	6:25A	8:18A	10:34A	12:59P	3:20P	5:41P	8:04P	10:25P	12:28A	
17	4	2:07A	3:29A	4:50A	6:21A	8:14A	10:30A	12:54P	3:16P	5:37P	8:00P	10:21P	12:24A	
18	5	2:02A	3:26A	4:46A	6:17A	8:11A	10:27A	12:50P	3:12P	5:33P	7:57P	10:17P	12:20A	
19	6	1:59A	3:22A	4:43A	6:14A	8:07A	10:22A	12:46P	3:08P	5:29P	7:53P	10:14P	12:16A	
20	7	1:55A	3:18A	4:38A	6:10A	8:03A	10:18A	12:43P	3:04P	5:25P	7:48P	10:10P	12:13A	
21	8	1:51A	3:14A	4:34A	6:05A	7:59A	10:14A	12:39P	3:00P	5:21P	7:44P	10:05P	12:08A	
22	9	1:47A	3:10A	4:30A	6:01A	7:55A	10:11A	12:34P	2:57P	5:17P	7:41P	10:01P	12:04A	
23	10	1:43A	3:06A	4:27A	5:58A	7:51A	10:07A	12:30P	2:52P	5:14P	7:37P	9:58P	12:00A	
24	11	1:39A	3:02A	4:23A	5:54A	7:47A	10:02A	12:27P	2:48P	5:09P	7:33P	9:54P	11:57P	
25	12	1:35A	2:59A	4:18A	5:50A	7:44A	9:59A	12:23P	2:44P	5:05P	7:29P	9:50P	11:53P	
26	13	1:31A	2:54A	4:14A	5:45A	7:39A	9:55A	12:19P	2:41P	5:01P	7:25P	9:45P	11:48P	
27	14	1:28A	2:50A	4:11A	5:42A	7:35A	9:51A	12:14P	2:37P	4:58P	7:21P	9:42P	11:44P	
28	15	1:24A	2:46A	4:07A	5:38A	7:31A	9:47A	12:11P	2:32P	4:54P	7:17P	9:38P	11:41P	
29	16	1:19A	2:43A	4:03A	5:34A	7:28A	9:44A	12:07P	2:29P	4:49P	7:14P	9:34P	11:37P	
30	17	1:15A	2:39A	3:59A	5:30A	7:24A	9:39A	12:03P	2:25P	4:45P	7:09P	9:30P	11:33P	
31	18	1:12A	2:34A	3:55A	5:27A	7:19A	9:35A	11:59A	2:21P	4:42P	7:05P	9:26P	11:29P	

3.6

ജൂൺ 2025

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2025/06/14 08:06 PM

ശകവർഷം 1947 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	1:08A	2:30A	3:51A	5:22A	7:15A	9:31A	11:56A	2:17P	4:38P	7:01P	9:22P	11:25P	
2	20	1:04A	2:27A	3:47A	5:18A	7:12A	9:28A	11:51A	2:13P	4:34P	6:58P	9:18P	11:21P	
3	21	12:59A	2:23A	3:44A	5:14A	7:08A	9:24A	11:47A	2:09P	4:29P	6:54P	9:14P	11:17P	12:56A
		കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം
4	22	2:19A	3:40A	5:11A	7:04A	9:19A	11:44A	2:05P	4:26P	6:49P	9:11P	11:14P	12:52A	
5	23	2:15A	3:35A	5:07A	6:59A	9:15A	11:40A	2:01P	4:22P	6:45P	9:06P	11:10P	12:48A	
6	24	2:11A	3:31A	5:02A	6:56A	9:12A	11:36A	1:58P	4:18P	6:42P	9:02P	11:05P	12:45A	
7	25	2:07A	3:28A	4:59A	6:52A	9:08A	11:31A	1:54P	4:14P	6:38P	8:59P	11:01P	12:40A	
8	26	2:03A	3:24A	4:55A	6:48A	9:04A	11:28A	1:49P	4:10P	6:34P	8:55P	10:58P	12:36A	
9	27	1:59A	3:20A	4:51A	6:44A	8:59A	11:24A	1:45P	4:06P	6:29P	8:51P	10:54P	12:32A	
10	28	1:56A	3:15A	4:47A	6:40A	8:56A	11:20A	1:42P	4:02P	6:26P	8:46P	10:50P	12:29A	
11	29	1:51A	3:12A	4:43A	6:36A	8:52A	11:16A	1:38P	3:59P	6:22P	8:43P	10:45P	12:25A	
12	30	1:47A	3:08A	4:39A	6:32A	8:48A	11:12A	1:34P	3:55P	6:18P	8:39P	10:42P	12:20A	
13	31	1:44A	3:04A	4:35A	6:29A	8:44A	11:08A	1:29P	3:50P	6:14P	8:35P	10:38P	12:16A	
14	32	1:40A	3:00A	4:31A	6:25A	8:40A	11:04A	1:26P	3:46P	6:11P	8:31P	10:34P	12:13A	
		മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം
15	1	1:36A	2:56A	4:28A	6:21A	8:36A	11:00A	1:22P	3:43P	6:06P	8:27P	10:30P	12:09A	
16	2	1:31A	2:52A	4:23A	6:16A	8:32A	10:57A	1:18P	3:39P	6:02P	8:23P	10:26P	12:05A	
17	3	1:28A	2:48A	4:19A	6:13A	8:29A	10:52A	1:14P	3:35P	5:59P	8:19P	10:22P	12:00A	
18	4	1:24A	2:44A	4:15A	6:09A	8:25A	10:48A	1:10P	3:30P	5:55P	8:15P	10:18P	11:57P	
19	5	1:20A	2:41A	4:12A	6:05A	8:20A	10:44A	1:06P	3:27P	5:51P	8:12P	10:14P	11:53P	
20	6	1:16A	2:36A	4:08A	6:01A	8:16A	10:41A	1:02P	3:23P	5:46P	8:08P	10:11P	11:49P	
21	7	1:12A	2:32A	4:03A	5:57A	8:13A	10:37A	12:59P	3:19P	5:43P	8:03P	10:06P	11:45P	
22	8	1:08A	2:29A	3:59A	5:53A	8:09A	10:32A	12:55P	3:15P	5:39P	7:59P	10:02P	11:41P	
23	9	1:04A	2:25A	3:56A	5:49A	8:05A	10:29A	12:50P	3:12P	5:35P	7:56P	9:59P	11:37P	
24	10	1:00A	2:21A	3:52A	5:45A	8:00A	10:25A	12:46P	3:07P	5:31P	7:52P	9:55P	11:33P	12:57A
25	11	2:16A	3:48A	5:42A	7:57A	10:21A	12:43P	3:03P	5:27P	7:48P	9:51P	11:29P	12:52A	
26	12	2:13A	3:44A	5:37A	7:53A	10:17A	12:39P	2:59P	5:23P	7:44P	9:46P	11:26P	12:48A	
27	13	2:09A	3:40A	5:33A	7:49A	10:13A	12:35P	2:56P	5:19P	7:40P	9:43P	11:22P	12:45A	
28	14	2:05A	3:36A	5:29A	7:45A	10:09A	12:30P	2:52P	5:15P	7:36P	9:39P	11:17P	12:41A	
29	15	2:01A	3:32A	5:26A	7:42A	10:05A	12:27P	2:47P	5:12P	7:32P	9:35P	11:14P	12:37A	
30	16	1:57A	3:29A	5:22A	7:37A	10:01A	12:23P	2:44P	5:07P	7:29P	9:31P	11:10P	12:32A	

3.7

ജൂലൈ 2025

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2025/07/16 06:57 AM

ശകവർഷം 1947 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	17	1:53A	3:25A	5:17A	7:33A	9:58A	12:19P	2:40P	5:03P	7:24P	9:28P	11:06P	12:29A	
2	18	1:49A	3:20A	5:14A	7:29A	9:54A	12:15P	2:36P	4:59P	7:20P	9:23P	11:02P	12:25A	
3	19	1:45A	3:16A	5:10A	7:26A	9:49A	12:11P	2:32P	4:56P	7:16P	9:19P	10:58P	12:21A	
4	20	1:42A	3:13A	5:06A	7:22A	9:45A	12:07P	2:28P	4:52P	7:13P	9:15P	10:54P	12:17A	
5	21	1:38A	3:09A	5:02A	7:17A	9:42A	12:03P	2:24P	4:47P	7:09P	9:12P	10:50P	12:14A	
6	22	1:33A	3:05A	4:58A	7:14A	9:38A	11:59A	2:20P	4:44P	7:04P	9:08P	10:46P	12:09A	
7	23	1:29A	3:00A	4:54A	7:10A	9:34A	11:56A	2:16P	4:40P	7:00P	9:03P	10:43P	12:05A	
8	24	1:26A	2:57A	4:50A	7:06A	9:29A	11:52A	2:13P	4:36P	6:57P	8:59P	10:38P	12:01A	
9	25	1:22A	2:53A	4:46A	7:02A	9:26A	11:47A	2:08P	4:32P	6:53P	8:56P	10:34P	11:58P	
10	26	1:18A	2:49A	4:43A	6:58A	9:22A	11:44A	2:04P	4:28P	6:49P	8:52P	10:30P	11:54P	
11	27	1:14A	2:45A	4:38A	6:54A	9:18A	11:40A	2:00P	4:24P	6:44P	8:48P	10:27P	11:49P	
12	28	1:10A	2:41A	4:34A	6:50A	9:14A	11:36A	1:57P	4:20P	6:41P	8:44P	10:23P	11:45P	
13	29	1:06A	2:37A	4:30A	6:46A	9:10A	11:32A	1:53P	4:16P	6:37P	8:40P	10:18P	11:42P	
14	30	1:02A	2:33A	4:27A	6:43A	9:06A	11:28A	1:48P	4:13P	6:33P	8:36P	10:14P	11:38P	12:59A
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
15	31	2:29A	4:23A	6:38A	9:02A	11:24A	1:44P	4:08P	6:29P	8:32P	10:11P	11:34P	12:54A	
16	1	2:26A	4:19A	6:34A	8:59A	11:20A	1:41P	4:04P	6:25P	8:29P	10:07P	11:29P	12:50A	
17	2	2:21A	4:14A	6:30A	8:55A	11:16A	1:37P	4:00P	6:21P	8:24P	10:03P	11:26P	12:46A	
18	3	2:17A	4:11A	6:27A	8:50A	11:13A	1:33P	3:57P	6:17P	8:20P	9:59P	11:22P	12:43A	
19	4	2:14A	4:07A	6:23A	8:46A	11:08A	1:29P	3:53P	6:14P	8:16P	9:55P	11:18P	12:39A	
20	5	2:10A	4:03A	6:18A	8:43A	11:04A	1:25P	3:49P	6:10P	8:13P	9:51P	11:14P	12:34A	
21	6	2:06A	3:59A	6:14A	8:39A	11:00A	1:21P	3:44P	6:06P	8:09P	9:47P	11:10P	12:30A	
22	7	2:01A	3:55A	6:11A	8:35A	10:57A	1:17P	3:41P	6:01P	8:04P	9:44P	11:06P	12:27A	
23	8	1:58A	3:51A	6:07A	8:30A	10:53A	1:14P	3:37P	5:58P	8:00P	9:39P	11:02P	12:23A	
24	9	1:54A	3:47A	6:03A	8:27A	10:48A	1:10P	3:33P	5:54P	7:57P	9:35P	10:59P	12:19A	
25	10	1:50A	3:44A	5:59A	8:23A	10:44A	1:05P	3:29P	5:50P	7:53P	9:31P	10:55P	12:14A	
26	11	1:46A	3:40A	5:55A	8:19A	10:41A	1:01P	3:25P	5:46P	7:49P	9:28P	10:50P	12:11A	
27	12	1:42A	3:35A	5:51A	8:15A	10:37A	12:58P	3:21P	5:42P	7:44P	9:24P	10:46P	12:07A	
28	13	1:38A	3:31A	5:47A	8:11A	10:33A	12:54P	3:17P	5:38P	7:41P	9:20P	10:43P	12:03A	
29	14	1:34A	3:28A	5:44A	8:07A	10:29A	12:50P	3:14P	5:34P	7:37P	9:15P	10:39P	11:59P	
30	15	1:30A	3:24A	5:40A	8:03A	10:25A	12:45P	3:10P	5:30P	7:33P	9:12P	10:35P	11:55P	
31	16	1:27A	3:20A	5:35A	7:59A	10:21A	12:42P	3:05P	5:27P	7:29P	9:08P	10:30P	11:51P	

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2025

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കർക്കടകം - 1201 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2025/08/16 03:21 PM

ശകവർഷം 1947 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	1:23A	3:15A	5:31A	7:56A	10:17A	12:38P	3:01P	5:22P	7:26P	9:04P	10:27P	11:47P	
2	18	1:18A	3:12A	5:28A	7:52A	10:14A	12:34P	2:58P	5:18P	7:21P	9:00P	10:23P	11:44P	
3	19	1:14A	3:08A	5:24A	7:47A	10:09A	12:30P	2:54P	5:14P	7:17P	8:56P	10:19P	11:40P	
4	20	1:11A	3:04A	5:20A	7:44A	10:05A	12:26P	2:50P	5:11P	7:14P	8:52P	10:15P	11:36P	
5	21	1:07A	3:00A	5:15A	7:40A	10:01A	12:22P	2:45P	5:07P	7:10P	8:48P	10:11P	11:31P	
6	22	1:03A	2:56A	5:12A	7:36A	9:58A	12:18P	2:42P	5:02P	7:06P	8:44P	10:07P	11:28P	12:59A
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
7	23	2:52A	5:08A	7:32A	9:54A	12:14P	2:38P	4:59P	7:01P	8:41P	10:03P	11:24P	12:55A	
8	24	2:48A	5:04A	7:28A	9:49A	12:11P	2:34P	4:55P	6:58P	8:36P	9:59P	11:20P	12:51A	
9	25	2:44A	5:00A	7:24A	9:45A	12:06P	2:30P	4:51P	6:54P	8:32P	9:56P	11:16P	12:47A	
10	26	2:41A	4:56A	7:20A	9:42A	12:02P	2:26P	4:47P	6:50P	8:29P	9:52P	11:12P	12:44A	
11	27	2:36A	4:52A	7:16A	9:38A	11:59A	2:22P	4:43P	6:46P	8:25P	9:47P	11:08P	12:39A	
12	28	2:32A	4:48A	7:13A	9:34A	11:55A	2:18P	4:39P	6:42P	8:21P	9:44P	11:04P	12:35A	
13	29	2:29A	4:44A	7:08A	9:30A	11:51A	2:14P	4:35P	6:38P	8:16P	9:40P	11:00P	12:31A	
14	30	2:25A	4:41A	7:04A	9:26A	11:46A	2:11P	4:31P	6:34P	8:13P	9:36P	10:57P	12:28A	
15	31	2:21A	4:36A	7:00A	9:22A	11:43A	2:06P	4:28P	6:30P	8:09P	9:32P	10:52P	12:24A	
16	32	2:16A	4:32A	6:57A	9:18A	11:39A	2:02P	4:23P	6:27P	8:05P	9:28P	10:48P	12:19A	
17	1	2:13A	4:29A	6:53A	9:14A	11:35A	1:59P	4:19P	6:22P	8:01P	9:24P	10:44P	12:15A	
18	2	2:09A	4:25A	6:48A	9:11A	11:31A	1:55P	4:15P	6:18P	7:57P	9:20P	10:41P	12:12A	
19	3	2:05A	4:21A	6:44A	9:06A	11:27A	1:51P	4:12P	6:14P	7:53P	9:16P	10:37P	12:08A	
20	4	2:01A	4:16A	6:41A	9:02A	11:23A	1:47P	4:08P	6:11P	7:49P	9:13P	10:32P	12:04A	
21	5	1:58A	4:13A	6:37A	8:59A	11:19A	1:43P	4:04P	6:07P	7:45P	9:08P	10:29P	11:59P	
22	6	1:53A	4:09A	6:33A	8:55A	11:15A	1:39P	3:59P	6:02P	7:42P	9:04P	10:25P	11:56P	
23	7	1:49A	4:05A	6:29A	8:51A	11:12A	1:35P	3:56P	5:59P	7:37P	9:00P	10:21P	11:52P	
24	8	1:45A	4:01A	6:25A	8:46A	11:08A	1:31P	3:52P	5:55P	7:33P	8:57P	10:17P	11:48P	
25	9	1:42A	3:57A	6:21A	8:43A	11:03A	1:28P	3:48P	5:51P	7:29P	8:53P	10:13P	11:44P	
26	10	1:38A	3:53A	6:17A	8:39A	10:59A	1:23P	3:44P	5:47P	7:26P	8:48P	10:09P	11:40P	
27	11	1:33A	3:49A	6:14A	8:35A	10:56A	1:19P	3:40P	5:43P	7:22P	8:44P	10:05P	11:36P	
28	12	1:29A	3:45A	6:09A	8:31A	10:52A	1:15P	3:36P	5:39P	7:18P	8:41P	10:01P	11:32P	
29	13	1:26A	3:42A	6:05A	8:27A	10:48A	1:12P	3:32P	5:35P	7:14P	8:37P	9:58P	11:29P	
30	14	1:22A	3:37A	6:01A	8:23A	10:44A	1:08P	3:29P	5:31P	7:10P	8:33P	9:53P	11:25P	
31	15	1:18A	3:33A	5:58A	8:19A	10:40A	1:03P	3:25P	5:28P	7:06P	8:29P	9:49P	11:20P	

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2025

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2025/09/16 03:18 PM

ശകവർഷം 1947 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	16	1:14A	3:29A	5:54A	8:15A	10:36A	12:59P	3:20P	5:23P	7:02P	8:25P	9:45P	11:16P	
2	17	1:10A	3:26A	5:50A	8:12A	10:32A	12:56P	3:16P	5:19P	6:59P	8:21P	9:42P	11:13P	
3	18	1:06A	3:22A	5:45A	8:07A	10:29A	12:52P	3:13P	5:15P	6:54P	8:17P	9:38P	11:09P	
4	19	1:02A	3:18A	5:42A	8:03A	10:24A	12:48P	3:09P	5:12P	6:50P	8:14P	9:34P	11:05P	12:59A
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
5	20	3:14A	5:38A	7:59A	10:20A	12:44P	3:05P	5:08P	6:46P	8:09P	9:29P	11:01P	12:54A	
6	21	3:10A	5:34A	7:56A	10:16A	12:40P	3:00P	5:04P	6:43P	8:05P	9:26P	10:57P	12:50A	
7	22	3:06A	5:30A	7:52A	10:13A	12:36P	2:57P	4:59P	6:39P	8:01P	9:22P	10:53P	12:46A	
8	23	3:02A	5:26A	7:47A	10:09A	12:32P	2:53P	4:56P	6:34P	7:58P	9:18P	10:49P	12:43A	
9	24	2:59A	5:22A	7:44A	10:04A	12:29P	2:49P	4:52P	6:30P	7:54P	9:14P	10:45P	12:39A	
10	25	2:54A	5:18A	7:40A	10:00A	12:24P	2:45P	4:48P	6:27P	7:50P	9:10P	10:42P	12:34A	
11	26	2:50A	5:14A	7:36A	9:57A	12:20P	2:41P	4:44P	6:23P	7:45P	9:06P	10:37P	12:30A	
12	27	2:46A	5:11A	7:32A	9:53A	12:16P	2:37P	4:40P	6:19P	7:42P	9:02P	10:33P	12:27A	
13	28	2:43A	5:06A	7:29A	9:49A	12:13P	2:33P	4:36P	6:14P	7:38P	8:59P	10:29P	12:23A	
14	29	2:39A	5:02A	7:24A	9:44A	12:09P	2:29P	4:32P	6:11P	7:34P	8:55P	10:26P	12:19A	
15	30	2:34A	4:59A	7:20A	9:41A	12:04P	2:26P	4:29P	6:07P	7:30P	8:50P	10:22P	12:14A	
16	31	2:30A	4:55A	7:16A	9:37A	12:00P	2:21P	4:25P	6:03P	7:26P	8:46P	10:17P	12:11A	
17	1	2:27A	4:51A	7:13A	9:33A	11:57A	2:17P	4:20P	5:59P	7:22P	8:43P	10:14P	12:07A	
18	2	2:23A	4:46A	7:09A	9:29A	11:53A	2:14P	4:16P	5:55P	7:18P	8:39P	10:10P	12:03A	
19	3	2:19A	4:43A	7:04A	9:25A	11:49A	2:10P	4:13P	5:51P	7:14P	8:35P	10:06P	11:59P	
20	4	2:14A	4:39A	7:00A	9:21A	11:45A	2:06P	4:09P	5:47P	7:11P	8:30P	10:02P	11:56P	
21	5	2:11A	4:35A	6:57A	9:17A	11:41A	2:01P	4:05P	5:44P	7:06P	8:27P	9:58P	11:51P	
22	6	2:07A	4:31A	6:53A	9:14A	11:37A	1:58P	4:00P	5:40P	7:02P	8:23P	9:54P	11:47P	
23	7	2:03A	4:27A	6:49A	9:10A	11:33A	1:54P	3:57P	5:35P	6:59P	8:19P	9:50P	11:44P	
24	8	1:59A	4:23A	6:44A	9:06A	11:29A	1:50P	3:53P	5:31P	6:55P	8:15P	9:46P	11:40P	
25	9	1:55A	4:19A	6:41A	9:01A	11:26A	1:46P	3:49P	5:28P	6:51P	8:11P	9:43P	11:36P	
26	10	1:51A	4:15A	6:37A	8:58A	11:21A	1:43P	3:45P	5:24P	6:46P	8:07P	9:38P	11:31P	
27	11	1:47A	4:12A	6:33A	8:54A	11:17A	1:38P	3:41P	5:20P	6:43P	8:03P	9:34P	11:28P	
28	12	1:44A	4:07A	6:29A	8:50A	11:14A	1:34P	3:37P	5:15P	6:39P	7:59P	9:30P	11:24P	
29	13	1:40A	4:03A	6:25A	8:46A	11:10A	1:30P	3:33P	5:12P	6:35P	7:56P	9:27P	11:20P	
30	14	1:35A	3:59A	6:21A	8:42A	11:06A	1:27P	3:29P	5:08P	6:31P	7:51P	9:23P	11:16P	

3.10

ഒക്ടോബർ 2025
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2025/10/17 03:17 AM

ശകവർഷം 1947 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

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

3.11

നവംബർ 2025

(Central Daylight Time / Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2025/11/16 03:06 AM

ശകവർഷം 1947 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	1:54A	4:15A	6:36A	8:59A	11:21A	1:24P	3:02P	4:25P	5:45P	7:16P	9:10P	11:26P	
2	17	1:50A	4:12A	6:32A	8:56A	11:16A	1:19P	2:59P	4:21P	5:42P	7:13P	9:06P	11:22P	
Central Daylight Time ends; Central Standard Time starts														
2	17	12:50A	3:12A	5:32A	7:56A	10:16A	12:19P	1:59P	3:21P	4:42P	6:13P	8:06P	10:22P	
3	18	12:45A	3:08A	5:29A	7:52A	10:13A	12:15P	1:55P	3:17P	4:38P	6:09P	8:02P	10:18P	
4	19	12:42A	3:03A	5:25A	7:48A	10:09A	12:12P	1:50P	3:14P	4:34P	6:05P	7:59P	10:14P	
5	20	12:38A	2:59A	5:20A	7:44A	10:05A	12:08P	1:46P	3:10P	4:29P	6:01P	7:55P	10:10P	
6	21	12:34A	2:56A	5:16A	7:40A	10:01A	12:04P	1:43P	3:05P	4:26P	5:58P	7:50P	10:06P	
7	22	12:30A	2:52A	5:13A	7:36A	9:57A	12:00P	1:39P	3:01P	4:22P	5:53P	7:46P	10:02P	
8	23	12:27A	2:48A	5:09A	7:32A	9:53A	11:56A	1:35P	2:58P	4:18P	5:49P	7:43P	9:59P	
9	24	12:22A	2:44A	5:05A	7:29A	9:49A	11:52A	1:30P	2:54P	4:14P	5:45P	7:39P	9:55P	
10	25	12:18A	2:40A	5:00A	7:25A	9:45A	11:48A	1:27P	2:50P	4:11P	5:42P	7:35P	9:50P	
11	26	12:14A	2:36A	4:57A	7:20A	9:42A	11:44A	1:23P	2:46P	4:06P	5:38P	7:30P	9:46P	
12	27	12:11A	2:32A	4:53A	7:16A	9:37A	11:41A	1:19P	2:42P	4:02P	5:33P	7:27P	9:43P	
13	28	12:07A	2:29A	4:49A	7:13A	9:33A	11:36A	1:15P	2:38P	3:59P	5:29P	7:23P	9:39P	
14	29	12:02A	2:25A	4:45A	7:09A	9:29A	11:32A	1:11P	2:34P	3:55P	5:26P	7:19P	9:35P	11:59P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
15	30	2:20A	4:41A	7:05A	9:26A	11:29A	1:07P	2:30P	3:51P	5:22P	7:15P	9:30P	11:55P	
16	1	2:16A	4:37A	7:00A	9:22A	11:25A	1:03P	2:27P	3:46P	5:18P	7:11P	9:27P	11:51P	
17	2	2:13A	4:33A	6:57A	9:17A	11:21A	12:59P	2:22P	3:43P	5:14P	7:07P	9:23P	11:47P	
18	3	2:09A	4:29A	6:53A	9:14A	11:16A	12:56P	2:18P	3:39P	5:10P	7:03P	9:19P	11:43P	
19	4	2:05A	4:26A	6:49A	9:10A	11:13A	12:51P	2:14P	3:35P	5:06P	6:59P	9:15P	11:39P	
20	5	2:00A	4:21A	6:45A	9:06A	11:09A	12:47P	2:11P	3:31P	5:02P	6:56P	9:11P	11:35P	
21	6	1:57A	4:17A	6:42A	9:02A	11:05A	12:44P	2:07P	3:27P	4:59P	6:52P	9:07P	11:31P	
22	7	1:53A	4:14A	6:37A	8:58A	11:01A	12:40P	2:02P	3:23P	4:54P	6:47P	9:03P	11:28P	
23	8	1:49A	4:10A	6:33A	8:54A	10:57A	12:36P	1:59P	3:19P	4:50P	6:44P	8:59P	11:23P	
24	9	1:45A	4:06A	6:29A	8:50A	10:53A	12:31P	1:55P	3:15P	4:46P	6:40P	8:56P	11:19P	
25	10	1:41A	4:01A	6:26A	8:46A	10:49A	12:28P	1:51P	3:12P	4:43P	6:36P	8:51P	11:15P	
26	11	1:37A	3:58A	6:22A	8:43A	10:45A	12:24P	1:47P	3:07P	4:39P	6:32P	8:47P	11:12P	
27	12	1:33A	3:54A	6:17A	8:39A	10:42A	12:20P	1:43P	3:03P	4:34P	6:28P	8:44P	11:08P	
28	13	1:30A	3:50A	6:14A	8:34A	10:37A	12:16P	1:39P	2:59P	4:30P	6:24P	8:40P	11:03P	
29	14	1:26A	3:46A	6:10A	8:30A	10:33A	12:12P	1:35P	2:56P	4:27P	6:20P	8:36P	10:59P	
30	15	1:21A	3:43A	6:06A	8:27A	10:29A	12:08P	1:31P	2:52P	4:23P	6:16P	8:31P	10:56P	

3.12

ഡിസംബർ 2025

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2025/12/15 04:46 PM

ശകവർഷം 1947 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	1:17A	3:38A	6:02A	8:23A	10:26A	12:04P	1:28P	2:47P	4:19P	6:13P	8:28P	10:52P	
2	17	1:14A	3:34A	5:58A	8:19A	10:22A	12:00P	1:23P	2:44P	4:14P	6:08P	8:24P	10:48P	
3	18	1:10A	3:30A	5:54A	8:14A	10:17A	11:57A	1:19P	2:40P	4:11P	6:04P	8:20P	10:44P	
4	19	1:06A	3:27A	5:50A	8:11A	10:14A	11:53A	1:15P	2:36P	4:07P	6:00P	8:16P	10:40P	
5	20	1:01A	3:23A	5:46A	8:07A	10:10A	11:48A	1:12P	2:32P	4:03P	5:57P	8:13P	10:36P	
6	21	12:58A	3:18A	5:43A	8:03A	10:06A	11:44A	1:08P	2:28P	3:59P	5:53P	8:08P	10:32P	
7	22	12:54A	3:14A	5:38A	7:59A	10:02A	11:41A	1:03P	2:24P	3:56P	5:48P	8:04P	10:29P	
8	23	12:50A	3:11A	5:34A	7:55A	9:59A	11:37A	12:59P	2:20P	3:51P	5:44P	8:00P	10:25P	
9	24	12:46A	3:07A	5:30A	7:51A	9:54A	11:33A	12:56P	2:16P	3:47P	5:41P	7:57P	10:20P	
10	25	12:42A	3:03A	5:27A	7:47A	9:50A	11:29A	12:52P	2:13P	3:44P	5:37P	7:53P	10:16P	
11	26	12:38A	2:59A	5:23A	7:44A	9:46A	11:25A	12:48P	2:09P	3:40P	5:33P	7:48P	10:13P	
12	27	12:34A	2:55A	5:18A	7:40A	9:43A	11:21A	12:44P	2:04P	3:36P	5:29P	7:44P	10:09P	
13	28	12:30A	2:51A	5:14A	7:35A	9:39A	11:17A	12:40P	2:00P	3:31P	5:25P	7:41P	10:05P	
14	29	12:27A	2:47A	5:11A	7:31A	9:34A	11:14A	12:36P	1:57P	3:28P	5:21P	7:37P	10:00P	
15	30	12:23A	2:44A	5:07A	7:28A	9:30A	11:09A	12:32P	1:53P	3:24P	5:17P	7:33P	9:57P	
16	1	12:18A	2:39A	5:03A	7:24A	9:27A	11:05A	12:29P	1:49P	3:20P	5:14P	7:29P	9:53P	
17	2	12:14A	2:35A	4:59A	7:20A	9:23A	11:01A	12:25P	1:44P	3:16P	5:09P	7:25P	9:49P	
18	3	12:11A	2:31A	4:55A	7:15A	9:19A	10:58A	12:20P	1:41P	3:12P	5:05P	7:21P	9:45P	
19	4	12:07A	2:28A	4:51A	7:12A	9:14A	10:54A	12:16P	1:37P	3:08P	5:01P	7:17P	9:41P	
20	5	12:03A	2:24A	4:47A	7:08A	9:11A	10:49A	12:13P	1:33P	3:04P	4:58P	7:14P	9:37P	11:59P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
21	6	2:19A	4:44A	7:04A	9:07A	10:45A	12:09P	1:29P	3:00P	4:54P	7:09P	9:33P	11:55P	
22	7	2:15A	4:39A	7:00A	9:03A	10:42A	12:05P	1:25P	2:57P	4:50P	7:05P	9:29P	11:51P	
23	8	2:12A	4:35A	6:56A	8:59A	10:38A	12:00P	1:21P	2:52P	4:45P	7:01P	9:26P	11:47P	
24	9	2:08A	4:31A	6:52A	8:55A	10:34A	11:57A	1:17P	2:48P	4:42P	6:58P	9:21P	11:44P	
25	10	2:04A	4:28A	6:48A	8:51A	10:29A	11:53A	1:14P	2:44P	4:38P	6:54P	9:17P	11:39P	
26	11	1:59A	4:24A	6:44A	8:47A	10:26A	11:49A	1:10P	2:41P	4:34P	6:49P	9:14P	11:35P	
27	12	1:56A	4:20A	6:41A	8:44A	10:22A	11:45A	1:05P	2:37P	4:30P	6:45P	9:10P	11:31P	
28	13	1:52A	4:15A	6:37A	8:40A	10:18A	11:41A	1:01P	2:32P	4:26P	6:42P	9:06P	11:28P	
29	14	1:48A	4:12A	6:32A	8:35A	10:14A	11:37A	12:58P	2:29P	4:22P	6:38P	9:01P	11:24P	
30	15	1:44A	4:08A	6:29A	8:31A	10:10A	11:33A	12:54P	2:25P	4:18P	6:34P	8:58P	11:19P	
31	16	1:41A	4:04A	6:25A	8:28A	10:06A	11:29A	12:50P	2:21P	4:14P	6:29P	8:54P	11:15P	