

കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2023

For Washington, DC, USA.

ഉള്ളടക്കം

1	പഞ്ചാംഗം	5
1.1	ജനുവരി	6
1.2	ഫെബ്രുവരി	7
1.3	മാർച്ച്	8
1.4	ഏപ്രിൽ	9
1.5	മെയ്	10
1.6	ജൂൺ	11
1.7	ജൂലൈ	12
1.8	ഓഗസ്റ്റ്	13
1.9	സെപ്റ്റംബർ	14
1.10	ഒക്ടോബർ	15
1.11	നവംബർ	16
1.12	ഡിസംബർ	17
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2023)	18
2	ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ	19
2.1	ജനുവരി	20
2.2	ഫെബ്രുവരി	21
2.3	മാർച്ച്	22
2.4	ഏപ്രിൽ	23
2.5	മെയ്	24
2.6	ജൂൺ	25
2.7	ജൂലൈ	26
2.8	ഓഗസ്റ്റ്	27
2.9	സെപ്റ്റംബർ	28
2.10	ഒക്ടോബർ	29
2.11	നവംബർ	30
2.12	ഡിസംബർ	31
2.13	യുറാനസ്, നെപ്ച്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംഗം	32

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

അദ്ധ്യായം 1

പഞ്ചാംഗം

Place : Washington, DC, USA
 Latitude : 38°54' N
 Longitude : 77°2' W
 Standard Time Zone : Eastern Standard Time (-5.0 hours from UT)
 Daylight Time Zone : Eastern Daylight Time (-4.0 hours from UT)

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

1.1

ജനുവരി 2023

(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2023/01/14 10:02 AM

ശകവർഷം 1944 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

2 ഏകാദശി

3 പ്രദോഷം

19 പ്രദോഷം

26 ഷഷ്ഠി

31 ഏകാദശി

1.2

ഫെബ്രുവരി 2023
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മകരം - കുമാരം, കുമാസംക്രമം : 2023/02/12 11:01 PM

ശകവർഷം 1944 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

2 പ്രഭാതം

16 ഏകാദശി

17 പ്രഭാതം

25 ഷഷ്ഠി

1.4

ഏപ്രിൽ 2023
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2023/04/14 05:22 AM

ശകവർഷം 1945 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

1 ഏകാദശി

3 പ്രദോഷം

16 ഏകാദശി

17 പ്രദോഷം

25 ഷഷ്ഠി

1.7

ജൂലൈ 2023

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2023/07/16 07:39 PM

ശകവർഷം 1945 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

13 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

23 ഷഷ്ഠി

28 ഏകാദശി

30 പ്രദോഷം

1.8

ഓഗസ്റ്റ് 2023

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 കർക്കടകം - 1199 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2023/08/17 04:03 AM

ശകവർഷം 1945 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

11 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

22 ഷഷ്ഠി

27 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

1.9

സെപ്റ്റംബർ 2023

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2023/09/17 04:00 AM

ശകവർഷം 1945 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

10 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

20 ഷഷ്ഠി

25 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

1.10

ഒക്ടോബർ 2023

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2023/10/17 03:58 PM

ശകവർഷം 1945 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

1.11

നവംബർ 2023

(Eastern Daylight Time / Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2023/11/16 03:48 PM

ശകവർഷം 1945 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

8 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

18 ഷഷ്ഠി

23 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

1.12

ഡിസംബർ 2023

(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2023/12/16 05:27 AM

ശകവർഷം 1945 മാർഗ്ഗശിരീഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

8 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

17 ഷഷ്ഠി

22 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2023)

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

അദ്ധ്യായം 2

ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : Washington, DC, USA

Latitude : 38°54' N

Longitude : 77°2' W

Standard Time Zone : Eastern Standard Time (-5.0 hours from UT)

Daylight Time Zone : Eastern Daylight Time (-4.0 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 2023

(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2023/01/14 10:02 AM

ശകവർഷം 1944 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

2.2

ഫെബ്രുവരി 2023
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മകരം - കുമാഭം, കുമാഭസംക്രമം : 2023/02/12 11:01 PM

ശകവർഷം 1944 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

2.3

മാർച്ച് 2023

(Eastern Standard Time / Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 കുറുഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2023/03/14 07:54 PM

ശകവർഷം 1944 ഫാൽഗുനം - 1945 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

2.4

ഏപ്രിൽ 2023
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2023/04/14 05:22 AM

ശകവർഷം 1945 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

2.5

മെയ് 2023

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2023/05/15 02:13 AM

ശകവർഷം 1945 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

2.6

ജൂൺ 2023

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2023/06/15 08:47 AM

ശകവർഷം 1945 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

2.7

ജൂലൈ 2023

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2023/07/16 07:39 PM

ശകവർഷം 1945 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2023

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 കർക്കടകം - 1199 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2023/08/17 04:03 AM

ശകവർഷം 1945 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2023
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2023/09/17 04:00 AM

ശകവർഷം 1945 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

2.10

ഒക്ടോബർ 2023
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2023/10/17 03:58 PM

ശകവർഷം 1945 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

2.11

നവംബർ 2023

(Eastern Daylight Time / Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2023/11/16 03:48 PM

ശകവർഷം 1945 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

2.12

ഡിസംബർ 2023
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2023/12/16 05:27 AM

ശകവർഷം 1945 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

2.13

2023

(Eastern Standard Time / Eastern Daylight Time)

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

തീയതി		മലയാളം		യുറാനസ്	നെപ്ച്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്							
ജനുവരി	1	ധനു	17	മേ 21:18	കു 28:36	മ 03:04	24° 10' 57"
	16	മകരം	3	21:06	28:53	03:33	24° 11' 00"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	19	മേ 21:07	കു 29:19	മ 04:05	24° 11' 02"
	16	കുംഭം	4	21:20	29:49	04:33	24° 11' 04"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	17	മേ 21:40	മീ 00:17	മ 04:54	24° 11' 06"
	16	മീനം	2	22:13	00:51	05:15	24° 11' 08"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	18	മേ 22:56	മീ 01:27	മ 05:32	24° 11' 10"
	16	മേടം	3	23:43	01:58	05:42	24° 11' 12"
മെയ്	1	മേടം	18	മേ 24:33	മീ 02:27	മ 05:45	24° 11' 14"
	16	ഇടവം	2	25:25	02:51	05:42	24° 11' 16"
ജൂൺ	1	ഇടവം	18	മേ 26:20	മീ 03:09	മ 05:32	24° 11' 18"
	16	മിഥുനം	2	27:07	03:20	05:17	24° 11' 20"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	17	മേ 27:49	മീ 03:23	മ 04:59	24° 11' 22"
	16	മിഥുനം	32	28:24	03:19	04:38	24° 11' 24"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	16	മേ 28:52	മീ 03:07	മ 04:15	24° 11' 27"
	16	കർക്കടകം	31	29:07	02:50	03:55	24° 11' 29"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	16	മേ 29:11	മീ 02:27	മ 03:36	24° 11' 31"
	16	ചിങ്ങം	31	29:03	02:03	03:24	24° 11' 33"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	15	മേ 28:45	മീ 01:38	മ 03:17	24° 11' 35"
	16	കന്നി	30	28:18	01:15	03:16	24° 11' 37"
നവംബർ	1	തൂലാം	15	മേ 27:42	മീ 00:55	മ 03:22	24° 11' 39"
	16	തൂലാം	30	27:05	00:42	03:35	24° 11' 41"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	15	മേ 26:29	മീ 00:35	മ 03:53	24° 11' 43"
	16	ധനു	1	25:56	00:37	04:16	24° 11' 46"

അദ്ധ്യായം 3

ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Washington, DC, USA
Latitude : 38°54' N
Longitude : 77°2' W
Standard Time Zone : Eastern Standard Time (-5.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Eastern Daylight Time (-4.0 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 2023

(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2023/01/14 10:02 AM

ശകവർഷം 1944 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2023
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 2023/02/12 11:01 PM

ശകവർഷം 1944 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

3.3

മാർച്ച് 2023

(Eastern Standard Time / Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 കുറും - മീനം, മീനസംക്രമം : 2023/03/14 07:54 PM

ശകവർഷം 1944 ഫാൽഗുനം - 1945 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2023
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2023/04/14 05:22 AM

ശകവർഷം 1945 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

3.5

മെയ് 2023

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലുവർഷം 1198 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2023/05/15 02:13 AM

ശകവർഷം 1945 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' 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	1:30A	3:01A	4:17A	5:30A	6:54A	8:44A	11:01A	1:31P	4:00P	6:29P	8:59P	11:24P	
2	19	1:25A	2:58A	4:14A	5:26A	6:50A	8:40A	10:58A	1:28P	3:57P	6:25P	8:56P	11:20P	
3	20	1:21A	2:54A	4:09A	5:22A	6:46A	8:36A	10:53A	1:24P	3:53P	6:21P	8:51P	11:16P	
4	21	1:17A	2:50A	4:05A	5:18A	6:43A	8:32A	10:49A	1:20P	3:49P	6:16P	8:47P	11:13P	
5	22	1:14A	2:45A	4:01A	5:14A	6:39A	8:28A	10:45A	1:15P	3:44P	6:13P	8:44P	11:08P	
6	23	1:10A	2:42A	3:58A	5:11A	6:34A	8:24A	10:42A	1:12P	3:41P	6:09P	8:40P	11:04P	
7	24	1:05A	2:38A	3:54A	5:07A	6:30A	8:20A	10:38A	1:08P	3:37P	6:05P	8:36P	11:00P	
8	25	1:01A	2:34A	3:50A	5:02A	6:27A	8:16A	10:33A	1:04P	3:33P	6:01P	8:31P	10:57P	12:58A
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
9	26	2:30A	3:45A	4:59A	6:23A	8:13A	10:29A	1:00P	3:29P	5:57P	8:28P	10:53P	12:54A	
10	27	2:26A	3:42A	4:55A	6:19A	8:08A	10:26A	12:56P	3:25P	5:53P	8:24P	10:48P	12:50A	
11	28	2:22A	3:38A	4:51A	6:14A	8:04A	10:22A	12:52P	3:21P	5:49P	8:20P	10:44P	12:45A	
12	29	2:18A	3:34A	4:47A	6:11A	8:00A	10:18A	12:48P	3:17P	5:45P	8:16P	10:41P	12:42A	
13	30	2:15A	3:30A	4:43A	6:07A	7:57A	10:14A	12:44P	3:14P	5:42P	8:13P	10:37P	12:38A	
14	31	2:11A	3:26A	4:39A	6:03A	7:53A	10:10A	12:41P	3:10P	5:38P	8:08P	10:33P	12:34A	
15	1	2:07A	3:22A	4:35A	5:59A	7:48A	10:06A	12:36P	3:05P	5:33P	8:04P	10:29P	12:30A	
16	2	2:02A	3:18A	4:31A	5:56A	7:44A	10:02A	12:32P	3:01P	5:29P	8:00P	10:25P	12:27A	
17	3	1:59A	3:14A	4:28A	5:51A	7:41A	9:59A	12:29P	2:58P	5:26P	7:57P	10:21P	12:22A	
18	4	1:55A	3:11A	4:23A	5:47A	7:37A	9:54A	12:25P	2:54P	5:22P	7:53P	10:17P	12:18A	
19	5	1:51A	3:06A	4:19A	5:44A	7:33A	9:50A	12:21P	2:50P	5:18P	7:48P	10:14P	12:15A	
20	6	1:47A	3:02A	4:15A	5:40A	7:29A	9:46A	12:16P	2:45P	5:14P	7:44P	10:10P	12:11A	
21	7	1:43A	2:59A	4:12A	5:36A	7:25A	9:43A	12:13P	2:42P	5:10P	7:41P	10:05P	12:07A	
22	8	1:39A	2:55A	4:08A	5:31A	7:21A	9:39A	12:09P	2:38P	5:06P	7:37P	10:01P	12:02A	
23	9	1:35A	2:51A	4:03A	5:28A	7:17A	9:34A	12:05P	2:34P	5:02P	7:33P	9:58P	11:59P	
24	10	1:31A	2:46A	3:59A	5:24A	7:14A	9:30A	12:01P	2:30P	4:59P	7:29P	9:54P	11:55P	
25	11	1:28A	2:43A	3:56A	5:20A	7:09A	9:27A	11:57A	2:26P	4:54P	7:25P	9:50P	11:51P	
26	12	1:23A	2:39A	3:52A	5:16A	7:05A	9:23A	11:53A	2:22P	4:50P	7:21P	9:45P	11:47P	
27	13	1:19A	2:35A	3:48A	5:12A	7:01A	9:19A	11:49A	2:18P	4:46P	7:17P	9:42P	11:43P	
28	14	1:15A	2:31A	3:44A	5:08A	6:58A	9:15A	11:45A	2:14P	4:43P	7:14P	9:38P	11:39P	
29	15	1:12A	2:27A	3:40A	5:04A	6:54A	9:11A	11:42A	2:11P	4:39P	7:09P	9:34P	11:35P	
30	16	1:08A	2:23A	3:36A	5:00A	6:50A	9:07A	11:37A	2:07P	4:34P	7:05P	9:30P	11:31P	
31	17	1:03A	2:19A	3:32A	4:57A	6:45A	9:03A	11:33A	2:02P	4:30P	7:01P	9:26P	11:28P	

3.6

ജൂൺ 2023

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2023/06/15 08:47 AM

ശകവർഷം 1945 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' 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	18	1:00A	2:15A	3:29A	4:52A	6:42A	8:59A	11:29A	1:59P	4:27P	6:58P	9:22P	11:23P	12:56A
		കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം
2	19	2:12A	3:24A	4:48A	6:38A	8:56A	11:26A	1:55P	4:23P	6:54P	9:18P	11:19P	12:52A	
3	20	2:07A	3:20A	4:44A	6:34A	8:51A	11:22A	1:51P	4:19P	6:49P	9:14P	11:15P	12:48A	
4	21	2:03A	3:16A	4:41A	6:30A	8:47A	11:18A	1:47P	4:14P	6:45P	9:11P	11:12P	12:44A	
5	22	2:00A	3:13A	4:37A	6:26A	8:44A	11:14A	1:43P	4:11P	6:42P	9:06P	11:08P	12:40A	
6	23	1:56A	3:09A	4:32A	6:22A	8:40A	11:10A	1:39P	4:07P	6:38P	9:02P	11:03P	12:36A	
7	24	1:52A	3:04A	4:29A	6:18A	8:36A	11:06A	1:35P	4:03P	6:34P	8:59P	10:59P	12:32A	
8	25	1:47A	3:00A	4:25A	6:14A	8:31A	11:02A	1:31P	3:59P	6:29P	8:55P	10:56P	12:29A	
9	26	1:44A	2:57A	4:21A	6:11A	8:28A	10:59A	1:28P	3:55P	6:26P	8:51P	10:52P	12:24A	
10	27	1:40A	2:53A	4:17A	6:06A	8:24A	10:54A	1:23P	3:51P	6:22P	8:46P	10:48P	12:20A	
11	28	1:36A	2:49A	4:13A	6:02A	8:20A	10:50A	1:19P	3:47P	6:18P	8:43P	10:44P	12:16A	
12	29	1:32A	2:45A	4:09A	5:59A	8:16A	10:46A	1:15P	3:44P	6:14P	8:39P	10:40P	12:13A	
13	30	1:29A	2:41A	4:05A	5:55A	8:12A	10:43A	1:12P	3:40P	6:11P	8:35P	10:36P	12:09A	
14	31	1:24A	2:37A	4:01A	5:51A	8:08A	10:39A	1:08P	3:36P	6:06P	8:31P	10:32P	12:05A	
15	1	1:20A	2:33A	3:58A	5:46A	8:04A	10:34A	1:03P	3:31P	6:02P	8:27P	10:29P	12:00A	
16	2	1:16A	2:29A	3:54A	5:43A	8:00A	10:30A	12:59P	3:28P	5:59P	8:23P	10:25P	11:57P	
17	3	1:13A	2:26A	3:49A	5:39A	7:57A	10:27A	12:56P	3:24P	5:55P	8:19P	10:20P	11:53P	
18	4	1:09A	2:21A	3:45A	5:35A	7:52A	10:23A	12:52P	3:20P	5:51P	8:15P	10:16P	11:49P	
19	5	1:04A	2:17A	3:42A	5:31A	7:48A	10:19A	12:48P	3:16P	5:46P	8:12P	10:13P	11:45P	
20	6	1:00A	2:14A	3:38A	5:27A	7:44A	10:14A	12:44P	3:12P	5:43P	8:08P	10:09P	11:41P	12:57A
		മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം
21	7	2:10A	3:34A	5:23A	7:41A	10:11A	12:40P	3:08P	5:39P	8:03P	10:05P	11:37P	12:53A	
22	8	2:06A	3:29A	5:19A	7:37A	10:07A	12:36P	3:04P	5:35P	7:59P	10:00P	11:33P	12:49A	
23	9	2:01A	3:26A	5:15A	7:32A	10:03A	12:32P	3:00P	5:31P	7:56P	9:57P	11:29P	12:45A	
24	10	1:58A	3:22A	5:12A	7:29A	9:59A	12:29P	2:57P	5:27P	7:52P	9:53P	11:26P	12:41A	
25	11	1:54A	3:18A	5:07A	7:25A	9:55A	12:24P	2:52P	5:23P	7:48P	9:49P	11:21P	12:37A	
26	12	1:50A	3:14A	5:03A	7:21A	9:51A	12:20P	2:48P	5:19P	7:44P	9:45P	11:17P	12:33A	
27	13	1:46A	3:10A	5:00A	7:17A	9:47A	12:16P	2:44P	5:15P	7:40P	9:41P	11:14P	12:30A	
28	14	1:42A	3:06A	4:56A	7:14A	9:44A	12:13P	2:41P	5:12P	7:36P	9:37P	11:10P	12:25A	
29	15	1:38A	3:02A	4:52A	7:09A	9:40A	12:09P	2:37P	5:07P	7:32P	9:33P	11:06P	12:21A	
30	16	1:34A	2:59A	4:48A	7:05A	9:35A	12:05P	2:32P	5:03P	7:29P	9:29P	11:01P	12:17A	

3.7

ജൂലൈ 2023

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2023/07/16 07:39 PM

ശകവർഷം 1945 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' 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	1:30A	2:55A	4:44A	7:01A	9:31A	12:00P	2:29P	4:59P	7:24P	9:26P	10:58P	12:14A	
2	18	1:27A	2:50A	4:40A	6:58A	9:28A	11:57A	2:25P	4:56P	7:20P	9:21P	10:54P	12:10A	
3	19	1:22A	2:46A	4:36A	6:54A	9:24A	11:53A	2:21P	4:52P	7:16P	9:17P	10:50P	12:05A	
4	20	1:18A	2:43A	4:32A	6:49A	9:20A	11:49A	2:17P	4:47P	7:13P	9:14P	10:46P	12:01A	
5	21	1:15A	2:39A	4:29A	6:45A	9:16A	11:45A	2:13P	4:44P	7:09P	9:10P	10:42P	11:58P	
6	22	1:11A	2:35A	4:24A	6:42A	9:12A	11:41A	2:09P	4:40P	7:04P	9:06P	10:38P	11:54P	
7	23	1:07A	2:30A	4:20A	6:38A	9:08A	11:37A	2:05P	4:36P	7:00P	9:01P	10:34P	11:50P	
8	24	1:02A	2:27A	4:16A	6:34A	9:04A	11:33A	2:01P	4:32P	6:57P	8:58P	10:30P	11:45P	12:59A
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
9	25	2:23A	4:13A	6:29A	9:00A	11:29A	1:58P	4:28P	6:53P	8:54P	10:27P	11:42P	12:55A	
10	26	2:19A	4:09A	6:26A	8:57A	11:26A	1:53P	4:24P	6:49P	8:50P	10:22P	11:38P	12:51A	
11	27	2:15A	4:04A	6:22A	8:52A	11:21A	1:49P	4:20P	6:44P	8:46P	10:18P	11:34P	12:47A	
12	28	2:11A	4:00A	6:18A	8:48A	11:17A	1:45P	4:16P	6:41P	8:42P	10:14P	11:30P	12:44A	
13	29	2:07A	3:57A	6:14A	8:44A	11:14A	1:42P	4:13P	6:37P	8:38P	10:11P	11:27P	12:39A	
14	30	2:03A	3:53A	6:10A	8:41A	11:10A	1:38P	4:09P	6:33P	8:34P	10:07P	11:22P	12:35A	
15	31	2:00A	3:49A	6:06A	8:37A	11:06A	1:33P	4:04P	6:29P	8:30P	10:03P	11:18P	12:31A	
16	32	1:56A	3:45A	6:02A	8:32A	11:01A	1:29P	4:00P	6:25P	8:27P	9:59P	11:14P	12:28A	
17	1	1:52A	3:41A	5:59A	8:29A	10:58A	1:26P	3:57P	6:21P	8:22P	9:55P	11:11P	12:24A	
18	2	1:47A	3:37A	5:55A	8:25A	10:54A	1:22P	3:53P	6:17P	8:18P	9:51P	11:07P	12:19A	
19	3	1:44A	3:33A	5:50A	8:21A	10:50A	1:18P	3:49P	6:14P	8:14P	9:47P	11:02P	12:15A	
20	4	1:40A	3:30A	5:46A	8:17A	10:46A	1:14P	3:44P	6:10P	8:11P	9:44P	10:59P	12:12A	
21	5	1:36A	3:25A	5:43A	8:13A	10:42A	1:10P	3:41P	6:06P	8:07P	9:39P	10:55P	12:08A	
22	6	1:32A	3:21A	5:39A	8:09A	10:38A	1:06P	3:37P	6:01P	8:03P	9:35P	10:51P	12:04A	
23	7	1:28A	3:17A	5:35A	8:05A	10:34A	1:02P	3:33P	5:58P	7:59P	9:31P	10:47P	11:59P	
24	8	1:24A	3:14A	5:30A	8:01A	10:30A	12:59P	3:29P	5:54P	7:55P	9:28P	10:43P	11:56P	
25	9	1:20A	3:10A	5:27A	7:58A	10:27A	12:55P	3:25P	5:50P	7:51P	9:24P	10:39P	11:52P	
26	10	1:16A	3:05A	5:23A	7:53A	10:22A	12:50P	3:21P	5:46P	7:47P	9:19P	10:35P	11:48P	
27	11	1:13A	3:01A	5:19A	7:49A	10:18A	12:46P	3:17P	5:42P	7:44P	9:15P	10:31P	11:44P	
28	12	1:08A	2:58A	5:15A	7:45A	10:14A	12:43P	3:14P	5:38P	7:39P	9:12P	10:28P	11:40P	
29	13	1:04A	2:54A	5:12A	7:42A	10:11A	12:39P	3:10P	5:34P	7:35P	9:08P	10:23P	11:36P	
30	14	1:00A	2:50A	5:07A	7:38A	10:07A	12:35P	3:05P	5:30P	7:31P	9:04P	10:19P	11:32P	12:57A
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
31	15	2:46A	5:03A	7:33A	10:02A	12:30P	3:01P	5:27P	7:28P	8:59P	10:15P	11:29P	12:53A	

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2023

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 കർക്കടകം - 1199 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2023/08/17 04:03 AM

ശകവർഷം 1945 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' W.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2023

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2023/09/17 04:00 AM

ശകവർഷം 1945 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' 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	16	2:58A	5:28A	7:57A	10:25A	12:56P	3:20P	5:22P	6:54P	8:10P	9:23P	10:46P	12:36A	
2	17	2:54A	5:24A	7:53A	10:21A	12:52P	3:16P	5:17P	6:50P	8:06P	9:18P	10:43P	12:32A	
3	18	2:50A	5:20A	7:49A	10:17A	12:48P	3:13P	5:14P	6:46P	8:01P	9:14P	10:39P	12:29A	
4	19	2:45A	5:16A	7:45A	10:14A	12:44P	3:09P	5:10P	6:43P	7:58P	9:11P	10:35P	12:25A	
5	20	2:42A	5:13A	7:42A	10:09A	12:40P	3:05P	5:06P	6:38P	7:54P	9:07P	10:31P	12:20A	
6	21	2:38A	5:08A	7:37A	10:05A	12:36P	3:00P	5:02P	6:34P	7:50P	9:03P	10:27P	12:16A	
7	22	2:34A	5:04A	7:33A	10:01A	12:32P	2:57P	4:58P	6:30P	7:46P	8:59P	10:23P	12:13A	
8	23	2:30A	5:00A	7:29A	9:58A	12:29P	2:53P	4:54P	6:27P	7:42P	8:55P	10:19P	12:09A	
9	24	2:26A	4:57A	7:26A	9:54A	12:24P	2:49P	4:50P	6:23P	7:38P	8:51P	10:15P	12:05A	
10	25	2:22A	4:53A	7:22A	9:49A	12:20P	2:45P	4:46P	6:18P	7:34P	8:47P	10:12P	12:00A	
11	26	2:18A	4:48A	7:17A	9:45A	12:16P	2:41P	4:43P	6:14P	7:30P	8:44P	10:07P	11:57P	
12	27	2:15A	4:44A	7:14A	9:42A	12:13P	2:37P	4:38P	6:11P	7:27P	8:39P	10:03P	11:53P	
13	28	2:11A	4:41A	7:10A	9:38A	12:09P	2:33P	4:34P	6:07P	7:22P	8:35P	9:59P	11:49P	
14	29	2:06A	4:37A	7:06A	9:34A	12:04P	2:29P	4:30P	6:03P	7:18P	8:31P	9:56P	11:45P	
15	30	2:02A	4:33A	7:02A	9:29A	12:00P	2:26P	4:27P	5:59P	7:14P	8:28P	9:52P	11:41P	
16	31	1:59A	4:29A	6:58A	9:26A	11:57A	2:21P	4:23P	5:55P	7:11P	8:24P	9:47P	11:37P	
17	1	1:55A	4:25A	6:54A	9:22A	11:53A	2:17P	4:18P	5:51P	7:07P	8:20P	9:44P	11:33P	
18	2	1:51A	4:21A	6:50A	9:18A	11:49A	2:14P	4:14P	5:47P	7:03P	8:15P	9:40P	11:29P	
19	3	1:46A	4:17A	6:46A	9:14A	11:45A	2:10P	4:11P	5:44P	6:59P	8:12P	9:36P	11:26P	
20	4	1:43A	4:14A	6:43A	9:11A	11:41A	2:06P	4:07P	5:40P	6:55P	8:08P	9:32P	11:21P	
21	5	1:39A	4:09A	6:38A	9:06A	11:37A	2:02P	4:03P	5:35P	6:51P	8:04P	9:29P	11:17P	
22	6	1:35A	4:05A	6:34A	9:02A	11:33A	1:58P	3:59P	5:31P	6:47P	8:00P	9:24P	11:14P	
23	7	1:31A	4:01A	6:30A	8:59A	11:29A	1:54P	3:55P	5:28P	6:44P	7:56P	9:20P	11:10P	
24	8	1:27A	3:58A	6:27A	8:55A	11:26A	1:50P	3:51P	5:24P	6:39P	7:52P	9:16P	11:06P	
25	9	1:23A	3:54A	6:23A	8:51A	11:21A	1:46P	3:47P	5:20P	6:35P	7:48P	9:13P	11:01P	
26	10	1:19A	3:49A	6:18A	8:46A	11:17A	1:43P	3:44P	5:15P	6:31P	7:44P	9:09P	10:58P	
27	11	1:15A	3:45A	6:14A	8:43A	11:14A	1:38P	3:40P	5:12P	6:28P	7:41P	9:04P	10:54P	
28	12	1:12A	3:42A	6:11A	8:39A	11:10A	1:34P	3:35P	5:08P	6:24P	7:36P	9:00P	10:50P	
29	13	1:08A	3:38A	6:07A	8:35A	11:06A	1:30P	3:31P	5:04P	6:19P	7:32P	8:57P	10:46P	
30	14	1:03A	3:34A	6:03A	8:31A	11:01A	1:27P	3:28P	5:00P	6:15P	7:29P	8:53P	10:42P	

3.10

ഒക്ടോബർ 2023

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2023/10/17 03:58 PM

ശകവർഷം 1945 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' 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	1:00A	3:30A	5:59A	8:27A	10:58A	1:23P	3:24P	4:56P	6:12P	7:25P	8:49P	10:38P	12:56A
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
2	16	3:26A	5:55A	8:23A	10:54A	1:18P	3:20P	4:52P	6:08P	7:21P	8:44P	10:34P	12:52A	
3	17	3:22A	5:51A	8:19A	10:50A	1:14P	3:15P	4:48P	6:04P	7:16P	8:41P	10:30P	12:48A	
4	18	3:18A	5:47A	8:15A	10:46A	1:11P	3:12P	4:44P	5:59P	7:13P	8:37P	10:27P	12:44A	
5	19	3:14A	5:44A	8:12A	10:42A	1:07P	3:08P	4:41P	5:56P	7:09P	8:33P	10:23P	12:40A	
6	20	3:11A	5:40A	8:07A	10:38A	1:03P	3:04P	4:36P	5:52P	7:05P	8:29P	10:18P	12:36A	
7	21	3:06A	5:35A	8:03A	10:34A	12:59P	3:00P	4:32P	5:48P	7:01P	8:25P	10:14P	12:32A	
8	22	3:02A	5:31A	7:59A	10:30A	12:55P	2:56P	4:29P	5:44P	6:57P	8:21P	10:11P	12:29A	
9	23	2:59A	5:28A	7:56A	10:27A	12:51P	2:52P	4:25P	5:40P	6:53P	8:17P	10:07P	12:24A	
10	24	2:55A	5:24A	7:52A	10:22A	12:47P	2:48P	4:21P	5:36P	6:49P	8:14P	10:03P	12:20A	
11	25	2:51A	5:20A	7:47A	10:18A	12:44P	2:44P	4:16P	5:32P	6:45P	8:10P	9:59P	12:16A	
12	26	2:46A	5:15A	7:44A	10:14A	12:39P	2:41P	4:13P	5:29P	6:42P	8:05P	9:55P	12:13A	
13	27	2:43A	5:12A	7:40A	10:11A	12:35P	2:36P	4:09P	5:25P	6:37P	8:01P	9:51P	12:09A	
14	28	2:39A	5:08A	7:36A	10:07A	12:31P	2:32P	4:05P	5:20P	6:33P	7:58P	9:47P	12:04A	
15	29	2:35A	5:04A	7:32A	10:02A	12:28P	2:29P	4:01P	5:16P	6:29P	7:54P	9:44P	12:00A	
16	30	2:31A	5:00A	7:28A	9:59A	12:24P	2:25P	3:57P	5:13P	6:26P	7:50P	9:39P	11:57P	
17	31	2:27A	4:56A	7:24A	9:55A	12:19P	2:21P	3:53P	5:09P	6:22P	7:45P	9:35P	11:53P	
18	1	2:23A	4:52A	7:20A	9:51A	12:15P	2:16P	3:49P	5:05P	6:18P	7:42P	9:31P	11:49P	
19	2	2:19A	4:48A	7:16A	9:47A	12:12P	2:13P	3:45P	5:01P	6:14P	7:38P	9:28P	11:44P	
20	3	2:15A	4:44A	7:13A	9:44A	12:08P	2:09P	3:42P	4:57P	6:10P	7:34P	9:24P	11:41P	
21	4	2:12A	4:41A	7:09A	9:39A	12:04P	2:05P	3:38P	4:53P	6:06P	7:30P	9:19P	11:37P	
22	5	2:07A	4:36A	7:04A	9:35A	11:59A	2:01P	3:33P	4:49P	6:02P	7:27P	9:15P	11:33P	
23	6	2:03A	4:32A	7:00A	9:31A	11:56A	1:57P	3:29P	4:45P	5:59P	7:22P	9:12P	11:29P	
24	7	2:00A	4:29A	6:57A	9:28A	11:52A	1:53P	3:26P	4:42P	5:54P	7:18P	9:08P	11:25P	
25	8	1:56A	4:25A	6:53A	9:24A	11:48A	1:49P	3:22P	4:37P	5:50P	7:14P	9:04P	11:21P	
26	9	1:52A	4:21A	6:49A	9:19A	11:44A	1:45P	3:18P	4:33P	5:46P	7:11P	8:59P	11:17P	
27	10	1:47A	4:16A	6:44A	9:15A	11:41A	1:42P	3:14P	4:29P	5:43P	7:07P	8:56P	11:14P	
28	11	1:44A	4:13A	6:41A	9:12A	11:36A	1:38P	3:10P	4:26P	5:39P	7:02P	8:52P	11:10P	
29	12	1:40A	4:09A	6:37A	9:08A	11:32A	1:33P	3:06P	4:22P	5:34P	6:59P	8:48P	11:05P	
30	13	1:36A	4:05A	6:33A	9:04A	11:29A	1:29P	3:02P	4:17P	5:30P	6:55P	8:44P	11:01P	
31	14	1:32A	4:01A	6:29A	8:59A	11:25A	1:26P	2:59P	4:14P	5:27P	6:51P	8:40P	10:58P	

3.11

നവംബർ 2023

(Eastern Daylight Time / Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2023/11/16 03:48 PM

ശകവർഷം 1945 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' 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	15	1:28A	3:57A	6:25A	8:56A	11:21A	1:22P	2:54P	4:10P	5:23P	6:47P	8:36P	10:54P	
2	16	1:24A	3:53A	6:21A	8:52A	11:16A	1:18P	2:50P	4:06P	5:19P	6:43P	8:32P	10:50P	
3	17	1:20A	3:49A	6:17A	8:48A	11:13A	1:14P	2:46P	4:02P	5:14P	6:39P	8:29P	10:46P	
4	18	1:16A	3:45A	6:14A	8:44A	11:09A	1:10P	2:43P	3:58P	5:11P	6:35P	8:25P	10:42P	
5	19	1:13A	3:42A	6:10A	8:40A	11:05A	1:06P	2:39P	3:54P	5:07P	6:31P	8:21P	10:38P	
Eastern Daylight Time ends; Eastern Standard Time starts														
5	19	12:13A	2:42A	5:10A	7:40A	10:05A	12:06P	1:39P	2:54P	4:07P	5:31P	7:21P	9:38P	
6	20	12:08A	2:38A	5:05A	7:36A	10:01A	12:02P	1:34P	2:50P	4:03P	5:28P	7:16P	9:34P	
7	21	12:04A	2:33A	5:01A	7:32A	9:57A	11:59A	1:30P	2:46P	3:59P	5:23P	7:13P	9:30P	
8	22	12:00A	2:29A	4:58A	7:29A	9:53A	11:54A	1:27P	2:43P	3:55P	5:19P	7:09P	9:27P	11:57P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
9	23	2:26A	4:54A	7:25A	9:49A	11:50A	1:23P	2:38P	3:51P	5:15P	7:05P	9:22P	11:53P	
10	24	2:22A	4:50A	7:20A	9:45A	11:46A	1:19P	2:34P	3:47P	5:12P	7:01P	9:18P	11:49P	
11	25	2:18A	4:45A	7:16A	9:42A	11:43A	1:14P	2:30P	3:44P	5:08P	6:57P	9:14P	11:45P	
12	26	2:14A	4:42A	7:13A	9:37A	11:39A	1:11P	2:27P	3:40P	5:03P	6:53P	9:11P	11:41P	
13	27	2:10A	4:38A	7:09A	9:33A	11:34A	1:07P	2:23P	3:35P	4:59P	6:49P	9:07P	11:37P	
14	28	2:06A	4:34A	7:05A	9:29A	11:30A	1:03P	2:18P	3:31P	4:56P	6:45P	9:02P	11:33P	
15	29	2:02A	4:30A	7:00A	9:26A	11:27A	12:59P	2:14P	3:28P	4:52P	6:42P	8:59P	11:29P	
16	30	1:59A	4:26A	6:57A	9:22A	11:23A	12:55P	2:11P	3:24P	4:48P	6:37P	8:55P	11:25P	
17	1	1:54A	4:22A	6:53A	9:17A	11:19A	12:51P	2:07P	3:20P	4:44P	6:33P	8:51P	11:21P	
18	2	1:50A	4:18A	6:49A	9:14A	11:14A	12:47P	2:03P	3:16P	4:40P	6:29P	8:47P	11:17P	
19	3	1:46A	4:14A	6:45A	9:10A	11:11A	12:44P	1:59P	3:12P	4:36P	6:26P	8:43P	11:14P	
20	4	1:43A	4:11A	6:42A	9:06A	11:07A	12:40P	1:55P	3:08P	4:32P	6:22P	8:39P	11:10P	
21	5	1:39A	4:07A	6:37A	9:02A	11:03A	12:36P	1:51P	3:04P	4:29P	6:17P	8:35P	11:05P	
22	6	1:34A	4:02A	6:33A	8:58A	10:59A	12:31P	1:47P	3:00P	4:25P	6:14P	8:31P	11:01P	
23	7	1:30A	3:59A	6:29A	8:54A	10:55A	12:28P	1:44P	2:57P	4:20P	6:10P	8:28P	10:58P	
24	8	1:27A	3:55A	6:26A	8:50A	10:51A	12:24P	1:40P	2:52P	4:16P	6:06P	8:23P	10:54P	
25	9	1:23A	3:51A	6:22A	8:46A	10:47A	12:20P	1:35P	2:48P	4:13P	6:02P	8:19P	10:50P	
26	10	1:19A	3:47A	6:17A	8:43A	10:44A	12:16P	1:31P	2:44P	4:09P	5:58P	8:15P	10:45P	
27	11	1:14A	3:43A	6:14A	8:39A	10:40A	12:12P	1:28P	2:41P	4:05P	5:54P	8:12P	10:42P	
28	12	1:11A	3:39A	6:10A	8:34A	10:36A	12:08P	1:24P	2:37P	4:00P	5:50P	8:08P	10:38P	
29	13	1:07A	3:35A	6:06A	8:30A	10:31A	12:04P	1:20P	2:32P	3:57P	5:46P	8:03P	10:34P	
30	14	1:03A	3:31A	6:02A	8:27A	10:28A	12:00P	1:15P	2:29P	3:53P	5:43P	7:59P	10:30P	

3.12

ഡിസംബർ 2023

(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 വ്യത്യാസം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2023/12/16 05:27 AM

ശകവർഷം 1945 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Washington, DC, USA. അക്ഷാംശം: 38°54' N. രേഖാംശം: 77°2' 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	15	12:59A	3:28A	5:58A	8:23A	10:24A	11:57A	1:12P	2:25P	3:49P	5:38P	7:56P	10:26P	
2	16	12:55A	3:23A	5:54A	8:19A	10:20A	11:52A	1:08P	2:21P	3:45P	5:34P	7:52P	10:22P	
3	17	12:51A	3:19A	5:50A	8:14A	10:16A	11:48A	1:04P	2:17P	3:41P	5:30P	7:48P	10:18P	
4	18	12:47A	3:15A	5:46A	8:11A	10:12A	11:44A	1:00P	2:13P	3:37P	5:27P	7:44P	10:14P	
5	19	12:44A	3:12A	5:43A	8:07A	10:08A	11:41A	12:56P	2:09P	3:33P	5:23P	7:40P	10:11P	
6	20	12:40A	3:08A	5:38A	8:03A	10:04A	11:37A	12:52P	2:05P	3:29P	5:19P	7:36P	10:06P	
7	21	12:36A	3:03A	5:34A	7:59A	10:00A	11:32A	12:48P	2:01P	3:26P	5:14P	7:32P	10:02P	
8	22	12:31A	2:59A	5:30A	7:55A	9:57A	11:29A	12:44P	1:58P	3:21P	5:11P	7:29P	9:59P	
9	23	12:28A	2:56A	5:27A	7:51A	9:52A	11:25A	12:41P	1:53P	3:17P	5:07P	7:25P	9:55P	
10	24	12:24A	2:52A	5:23A	7:47A	9:48A	11:21A	12:36P	1:49P	3:14P	5:03P	7:20P	9:51P	
11	25	12:20A	2:48A	5:18A	7:44A	9:44A	11:17A	12:32P	1:45P	3:10P	4:59P	7:16P	9:47P	
12	26	12:16A	2:44A	5:14A	7:40A	9:41A	11:13A	12:29P	1:42P	3:06P	4:55P	7:13P	9:43P	
13	27	12:12A	2:40A	5:11A	7:35A	9:37A	11:09A	12:25P	1:38P	3:01P	4:51P	7:09P	9:39P	
14	28	12:08A	2:36A	5:07A	7:31A	9:32A	11:05A	12:21P	1:33P	2:58P	4:47P	7:05P	9:35P	
15	29	12:04A	2:32A	5:03A	7:28A	9:29A	11:01A	12:16P	1:29P	2:54P	4:44P	7:00P	9:31P	
16	1	12:00A	2:29A	4:59A	7:24A	9:25A	10:58A	12:13P	1:26P	2:50P	4:40P	6:57P	9:28P	11:57P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
17	2	2:24A	4:55A	7:20A	9:21A	10:53A	12:09P	1:22P	2:46P	4:35P	6:53P	9:23P	11:52P	
18	3	2:20A	4:51A	7:15A	9:17A	10:49A	12:05P	1:18P	2:42P	4:31P	6:49P	9:19P	11:48P	
19	4	2:16A	4:47A	7:12A	9:13A	10:45A	12:01P	1:14P	2:38P	4:28P	6:45P	9:15P	11:45P	
20	5	2:13A	4:44A	7:08A	9:09A	10:42A	11:57A	1:10P	2:34P	4:24P	6:41P	9:12P	11:41P	
21	6	2:09A	4:40A	7:04A	9:05A	10:38A	11:53A	1:06P	2:30P	4:20P	6:37P	9:08P	11:37P	
22	7	2:04A	4:35A	7:00A	9:01A	10:33A	11:49A	1:02P	2:27P	4:15P	6:33P	9:03P	11:32P	
23	8	2:00A	4:31A	6:56A	8:58A	10:29A	11:45A	12:59P	2:22P	4:12P	6:29P	8:59P	11:29P	
24	9	1:57A	4:28A	6:52A	8:53A	10:26A	11:42A	12:55P	2:18P	4:08P	6:26P	8:56P	11:25P	
25	10	1:53A	4:24A	6:48A	8:49A	10:22A	11:38A	12:50P	2:14P	4:04P	6:21P	8:52P	11:21P	
26	11	1:49A	4:20A	6:44A	8:45A	10:18A	11:33A	12:46P	2:11P	4:00P	6:17P	8:48P	11:17P	
27	12	1:45A	4:15A	6:41A	8:42A	10:14A	11:29A	12:43P	2:07P	3:56P	6:14P	8:44P	11:13P	
28	13	1:41A	4:12A	6:37A	8:38A	10:10A	11:26A	12:39P	2:03P	3:52P	6:10P	8:40P	11:09P	
29	14	1:37A	4:08A	6:32A	8:34A	10:06A	11:22A	12:35P	1:59P	3:48P	6:06P	8:36P	11:05P	
30	15	1:33A	4:04A	6:29A	8:29A	10:02A	11:18A	12:30P	1:55P	3:44P	6:01P	8:32P	11:01P	
31	16	1:29A	4:00A	6:25A	8:26A	9:59A	11:14A	12:27P	1:51P	3:41P	5:58P	8:29P	10:58P	