

കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2021

For Milwaukee, WI, 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 (2021)	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, അയനാംശം	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 : Milwaukee, WI, USA
Latitude : 43°2' N
Longitude : 87°54' W
Standard Time Zone : Central Standard Time (-6.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Central Daylight Time (-5.0 hours from UT)

- തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി
- തീയതി - മ. : മലയാളം (കൊല്ലവർഷ) തീയതി
- തീയതി - ശ. : ശകവർഷത്തീയതി
- ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാരം)
- നക്ഷത്രം : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു നക്ഷത്രങ്ങൾ - ' / ' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ നക്ഷത്രത്തിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.
- തിഥി : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു തിഥികൾ - ' / ' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ തിഥിയിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. 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 2021

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2021/01/13 08:44 PM

ശകവർഷം 1942 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

9 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

18 ഷഷ്ഠി

24 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

1.2

ഫെബ്രുവരി 2021
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മകരം - കുമാരം, കുമാരസംക്രമം : 2021/02/12 09:43 AM

ശകവർഷം 1942 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

7 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

17 ഷഷ്ഠി

22 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

1.3

മാർച്ച് 2021

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2021/03/14 06:35 AM

ശകവർഷം 1942 ഫാൽഗുനം - 1943 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				സൂര്യൻ	ചന്ദ്രൻ	മുഖ്യം	സഹായം	മുഖ്യം	സഹായം
1	18	10	തിങ്കൾ	അത്തം/ചിത്തിര	6:00P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	6:15P	6:31A	5:36P	7:54A	9:18A
2	19	11	ചൊവ്വ	ചിത്തിര/ചോതി	3:59P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	3:29P	6:30A	5:38P	2:51P	4:14P
3	20	12	ബുധൻ	ചോതി/വിശാഖം	2:05P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	12:52P	6:28A	5:39P	12:03P	1:27P
4	21	13	വ്യാഴം	വിശാഖം/അനിഴം	12:28P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	10:30A	6:26A	5:40P	1:27P	2:52P
5	22	14	വെള്ളി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	11:10A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	8:27A	6:25A	5:41P	10:38A	12:03P
6	23	15	ശനി	തൃക്കേട്ട/മൂലം	10:12A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	6:44A	6:23A	5:42P	9:13A	10:38A
7	24	16	ഞായർ	മൂലം/പുരാടം	9:34A	▼ നവമി/▼ ദശമി	5:23A	6:21A	5:44P	4:18P	5:44P
8	25	17	തിങ്കൾ	പുരാടം/ഉത്രാടം	9:17A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	4:22A	6:20A	5:45P	7:45A	9:11A
9	26	18	ചൊവ്വ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	9:19A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	3:41A	6:18A	5:46P	2:54P	4:20P
10	27	19	ബുധൻ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	9:40A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	3:19A	6:16A	5:47P	12:02P	1:28P
11	28	20	വ്യാഴം	അവിട്ടം/ചതയം	10:21A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	3:17A	6:14A	5:49P	1:28P	2:55P
12	29	21	വെള്ളി	ചതയം/പുരുട്ടാതി	11:25A	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	3:38A	6:13A	5:50P	10:34A	12:01P
13	30	22	ശനി	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	12:54P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	4:24A	6:11A	5:51P	9:06A	10:33A
14	1	23	ഞായർ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	2:49P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	5:37A	6:09A	5:52P	4:24P	5:52P

Central Standard Time ends; Central Daylight Time starts

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

8 ഏകാദശി

10 പ്രഭോഷം

19 ഷഷ്ഠി

24 ഏകാദശി

26 പ്രഭോഷം

1.4

ഏപ്രിൽ 2021
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2021/04/13 04:03 PM

ശകവർഷം 1943 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

7 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

18 ഷഷ്ഠി

23 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

1.5

മെയ് 2021

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2021/05/14 12:54 PM

ശകവർഷം 1943 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

6 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

17 ഷഷ്ഠി

22 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

1.6

ജൂൺ 2021

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2021/06/14 07:29 PM

ശകവർഷം 1943 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

5 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

16 ഷഷ്ഠി

1.7

ജൂലൈ 2021

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2021/07/16 06:21 AM

ശകവർഷം 1943 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

5 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

15 ഷഷ്ഠി

20 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

1.8

ഓഗസ്റ്റ് 2021

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 കർക്കടകം - 1197 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2021/08/16 02:45 PM

ശകവർഷം 1943 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

3 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

13 ഷഷ്ഠി

18 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

1.9

സെപ്റ്റംബർ 2021
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2021/09/16 02:42 PM

ശകവർഷം 1943 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

2 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

12 ഷഷ്ഠി

16 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

1.10

ഒക്ടോബർ 2021
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2021/10/17 02:40 AM

ശകവർഷം 1943 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

2 ഏകാദശി
31 ഏകാദശി

3 പ്രദോഷം

11 ഷഷ്ഠി

16 ഏകാദശി

17 പ്രദോഷം

1.11

നവംബർ 2021

(Central Daylight Time / Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2021/11/16 02:29 AM

ശകവർഷം 1943 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

2 പ്രദോഷം

9 ഷഷ്ഠി

14 ഏകാദശി

16 പ്രദോഷം

30 ഏകാദശി

1.12

ഡിസംബർ 2021
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2021/12/15 04:08 PM

ശകവർഷം 1943 മാർഗ്ഗശിരഃഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

Table with columns: തീയതി (Date), ആഴ്ച (Week), നക്ഷത്രം (Nakshatra), തിഥി (Thithi), ഉദയാസ്തമയം (Udaya Stamaya), രാഹുകാലം (Rahukala). Rows 1-31 listing daily astronomical data.

1 പ്രദോഷം 9 ഷഷ്ഠി 14 ഏകാദശി 15 പ്രദോഷം 29 ഏകാദശി
31 പ്രദോഷം

1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2021)

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

അദ്ധ്യായം 2

ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : Milwaukee, WI, USA

Latitude : 43°2' N

Longitude : 87°54' W

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

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

തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

2.1

ജനുവരി 2021

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2021/01/13 08:44 PM

ശകവർഷം 1942 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

2.2

ഫെബ്രുവരി 2021
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മകരം - കുറോ, കുറോസംക്രമം : 2021/02/12 09:43 AM

ശകവർഷം 1942 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

2.3

മാർച്ച് 2021

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 കുറം - മിനം, മീനസംക്രമം : 2021/03/14 06:35 AM

ശകവർഷം 1942 ഫാൽഗുനം - 1943 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

2.4

ഏപ്രിൽ 2021
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2021/04/13 04:03 PM

ശകവർഷം 1943 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

2.5

മെയ് 2021

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2021/05/14 12:54 PM

ശകവർഷം 1943 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

2.6

ജൂൺ 2021

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2021/06/14 07:29 PM

ശകവർഷം 1943 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

2.7

ജൂലൈ 2021

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2021/07/16 06:21 AM

ശകവർഷം 1943 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2021

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 കർക്കടകം - 1197 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2021/08/16 02:45 PM

ശകവർഷം 1943 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2021

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2021/09/16 02:42 PM

ശകവർഷം 1943 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

2.10

ഒക്ടോബർ 2021
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2021/10/17 02:40 AM

ശകവർഷം 1943 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

2.11

നവംബർ 2021

(Central Daylight Time / Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2021/11/16 02:29 AM

ശകവർഷം 1943 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

2.12

ഡിസംബർ 2021
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2021/12/15 04:08 PM

ശകവർഷം 1943 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

2.13

2021

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

തീയതി			യുറാനസ്	നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം					
ജനുവരി	1	ധനു 18	മേ 12:59	കു 24:14	ധ 29:39	24° 09' 17"
	16	മകരം 3	12:55	24:34	മ 00:09	24° 09' 19"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 19	മേ 13:03	കു 25:02	മ 00:41	24° 09' 21"
	16	കുംഭം 5	13:22	25:33	01:08	24° 09' 23"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 18	മേ 13:47	കു 26:01	മ 01:29	24° 09' 25"
	16	മേടം 3	14:24	26:35	01:50	24° 09' 27"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 19	മേ 15:12	കു 27:11	മ 02:05	24° 09' 29"
	16	മേടം 3	16:01	27:42	02:13	24° 09' 31"
മെയ്	1	മേടം 18	മേ 16:52	കു 28:09	മ 02:14	24° 09' 33"
	16	ഇടവം 3	17:44	28:31	02:09	24° 09' 36"
ജൂൺ	1	ഇടവം 19	മേ 18:36	കു 28:47	മ 01:58	24° 09' 38"
	16	മിഥുനം 2	19:20	28:55	01:42	24° 09' 40"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 17	മേ 19:58	കു 28:56	മ 01:22	24° 09' 42"
	16	കർക്കടകം 1	20:28	28:50	01:01	24° 09' 44"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 17	മേ 20:49	കു 28:36	മ 00:38	24° 09' 46"
	16	കർക്കടകം 32	20:57	28:17	00:18	24° 09' 48"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 16	മേ 20:54	കു 27:53	മ 00:01	24° 09' 50"
	16	ചിങ്ങം 31	20:40	27:28	ധ 29:49	24° 09' 52"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 15	മേ 20:16	കു 27:04	ധ 29:44	24° 09' 55"
	16	കന്നി 30	19:45	26:42	29:45	24° 09' 57"
നവംബർ	1	തൂലാം 16	മേ 19:07	കു 26:23	ധ 29:54	24° 09' 59"
	16	വൃശ്ചികം 1	18:30	26:12	മ 00:08	24° 10' 01"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 16	മേ 17:56	കു 26:08	മ 00:28	24° 10' 03"
	16	ധനു 1	17:28	26:12	00:53	24° 10' 05"

അദ്ധ്യായം 3

ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Milwaukee, WI, USA
Latitude : 43°2' N
Longitude : 87°54' W
Standard Time Zone : Central Standard Time (-6.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Central Daylight Time (-5.0 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സമയങ്ങൾ ഉദയലഗ്നത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

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

3.1

ജനുവരി 2021

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2021/01/13 08:44 PM

ശകവർഷം 1942 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2021
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 2021/02/12 09:43 AM

ശകവർഷം 1942 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' 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	1:44A	4:13A	6:13A	7:40A	8:49A	9:57A	11:15A	1:01P	3:20P	5:56P	8:30P	11:04P	
2	20	1:41A	4:09A	6:08A	7:36A	8:45A	9:53A	11:12A	12:58P	3:16P	5:52P	8:27P	11:00P	
3	21	1:37A	4:05A	6:04A	7:32A	8:42A	9:49A	11:08A	12:54P	3:13P	5:48P	8:23P	10:57P	
4	22	1:33A	4:01A	6:00A	7:28A	8:38A	9:45A	11:03A	12:50P	3:09P	5:44P	8:19P	10:52P	
5	23	1:29A	3:57A	5:57A	7:24A	8:34A	9:41A	10:59A	12:45P	3:05P	5:41P	8:15P	10:48P	
6	24	1:25A	3:53A	5:53A	7:20A	8:29A	9:37A	10:56A	12:42P	3:00P	5:36P	8:11P	10:44P	
7	25	1:21A	3:49A	5:49A	7:16A	8:26A	9:33A	10:52A	12:38P	2:57P	5:32P	8:07P	10:41P	
8	26	1:17A	3:45A	5:44A	7:13A	8:22A	9:29A	10:48A	12:34P	2:53P	5:29P	8:03P	10:37P	
9	27	1:14A	3:42A	5:41A	7:08A	8:18A	9:26A	10:44A	12:30P	2:49P	5:25P	7:59P	10:32P	
10	28	1:09A	3:37A	5:37A	7:04A	8:14A	9:21A	10:40A	12:26P	2:45P	5:21P	7:56P	10:29P	
11	29	1:05A	3:33A	5:33A	7:00A	8:11A	9:17A	10:36A	12:22P	2:41P	5:16P	7:51P	10:25P	
12	1	1:01A	3:29A	5:29A	6:57A	8:06A	9:14A	10:32A	12:18P	2:37P	5:13P	7:47P	10:21P	
13	2	12:58A	3:26A	5:25A	6:53A	8:02A	9:10A	10:29A	12:14P	2:33P	5:09P	7:44P	10:17P	
14	3	12:54A	3:22A	5:21A	6:48A	7:59A	9:06A	10:24A	12:11P	2:29P	5:05P	7:40P	10:13P	
15	4	12:49A	3:17A	5:17A	6:44A	7:55A	9:01A	10:20A	12:06P	2:26P	5:01P	7:36P	10:09P	
16	5	12:45A	3:14A	5:14A	6:41A	7:51A	8:58A	10:16A	12:02P	2:21P	4:58P	7:31P	10:05P	
17	6	12:42A	3:10A	5:10A	6:37A	7:46A	8:54A	10:13A	11:59A	2:17P	4:53P	7:28P	10:01P	
18	7	12:38A	3:06A	5:05A	6:33A	7:43A	8:50A	10:09A	11:55A	2:14P	4:49P	7:24P	9:58P	
19	8	12:34A	3:02A	5:01A	6:29A	7:39A	8:46A	10:04A	11:51A	2:10P	4:45P	7:20P	9:53P	
20	9	12:29A	2:58A	4:58A	6:25A	7:35A	8:42A	10:00A	11:46A	2:06P	4:42P	7:16P	9:49P	
21	10	12:26A	2:54A	4:54A	6:21A	7:31A	8:38A	9:57A	11:43A	2:01P	4:38P	7:12P	9:45P	
22	11	12:22A	2:50A	4:50A	6:17A	7:27A	8:34A	9:53A	11:39A	1:58P	4:33P	7:08P	9:42P	
23	12	12:18A	2:46A	4:45A	6:14A	7:23A	8:30A	9:49A	11:35A	1:54P	4:29P	7:04P	9:38P	
24	13	12:14A	2:43A	4:42A	6:09A	7:19A	8:27A	9:45A	11:31A	1:50P	4:26P	7:00P	9:33P	
25	14	12:10A	2:38A	4:38A	6:05A	7:15A	8:23A	9:41A	11:27A	1:46P	4:22P	6:57P	9:29P	
26	15	12:06A	2:34A	4:34A	6:01A	7:12A	8:18A	9:37A	11:23A	1:42P	4:18P	6:53P	9:26P	
27	16	12:02A	2:30A	4:30A	5:58A	7:07A	8:14A	9:33A	11:19A	1:38P	4:14P	6:48P	9:22P	11:59P
		വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറുഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.
28	17	2:27A	4:26A	5:54A	7:03A	8:11A	9:29A	11:15A	1:34P	4:10P	6:44P	9:18P	11:55P	

3.3

മാർച്ച് 2021

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 കുറുക്കം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2021/03/14 06:35 AM

ശകവർഷം 1942 ഫാൽഗുനം - 1943 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2021

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2021/04/13 04:03 PM

ശകവർഷം 1943 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

3.5

മെയ് 2021

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2021/05/14 12:54 PM

ശകവർഷം 1943 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' 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	1:22A	2:50A	3:59A	5:07A	6:26A	8:12A	10:30A	1:06P	3:41P	6:14P	8:51P	11:19P	
2	19	1:18A	2:45A	3:56A	5:03A	6:22A	8:08A	10:27A	1:02P	3:37P	6:10P	8:47P	11:14P	
3	20	1:14A	2:42A	3:52A	4:59A	6:17A	8:03A	10:23A	12:59P	3:33P	6:06P	8:43P	11:11P	
4	21	1:11A	2:38A	3:48A	4:55A	6:14A	7:59A	10:19A	12:55P	3:29P	6:02P	8:39P	11:07P	
5	22	1:07A	2:34A	3:44A	4:51A	6:10A	7:56A	10:14A	12:50P	3:25P	5:59P	8:35P	11:03P	
6	23	1:02A	2:30A	3:40A	4:47A	6:06A	7:52A	10:11A	12:46P	3:21P	5:55P	8:31P	10:59P	12:59A
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
7	24	2:26A	3:36A	4:44A	6:02A	7:48A	10:07A	12:43P	3:17P	5:51P	8:28P	10:55P	12:55A	
8	25	2:22A	3:32A	4:40A	5:58A	7:44A	10:03A	12:39P	3:14P	5:46P	8:23P	10:51P	12:51A	
9	26	2:18A	3:29A	4:35A	5:54A	7:40A	9:59A	12:35P	3:10P	5:43P	8:19P	10:47P	12:47A	
10	27	2:14A	3:24A	4:31A	5:50A	7:36A	9:55A	12:30P	3:05P	5:39P	8:15P	10:44P	12:43A	
11	28	2:11A	3:20A	4:28A	5:46A	7:32A	9:51A	12:27P	3:01P	5:35P	8:12P	10:40P	12:39A	
12	29	2:07A	3:16A	4:24A	5:43A	7:29A	9:47A	12:23P	2:58P	5:31P	8:08P	10:36P	12:35A	
13	30	2:02A	3:13A	4:20A	5:38A	7:25A	9:44A	12:19P	2:54P	5:27P	8:03P	10:31P	12:31A	
14	1	1:59A	3:09A	4:15A	5:34A	7:20A	9:40A	12:15P	2:50P	5:23P	7:59P	10:28P	12:28A	
15	2	1:55A	3:04A	4:12A	5:30A	7:16A	9:35A	12:11P	2:45P	5:19P	7:56P	10:24P	12:24A	
16	3	1:51A	3:00A	4:08A	5:27A	7:13A	9:31A	12:07P	2:42P	5:15P	7:52P	10:20P	12:19A	
17	4	1:47A	2:57A	4:04A	5:23A	7:09A	9:28A	12:03P	2:38P	5:12P	7:48P	10:16P	12:15A	
18	5	1:43A	2:53A	4:00A	5:18A	7:05A	9:24A	11:59A	2:34P	5:07P	7:44P	10:12P	12:12A	
19	6	1:39A	2:49A	3:56A	5:14A	7:00A	9:20A	11:56A	2:30P	5:03P	7:40P	10:08P	12:08A	
20	7	1:35A	2:45A	3:52A	5:11A	6:57A	9:15A	11:51A	2:26P	4:59P	7:36P	10:04P	12:04A	
21	8	1:31A	2:41A	3:48A	5:07A	6:53A	9:12A	11:47A	2:22P	4:56P	7:32P	10:00P	11:59P	
22	9	1:28A	2:37A	3:44A	5:03A	6:49A	9:08A	11:44A	2:18P	4:52P	7:29P	9:57P	11:56P	
23	10	1:23A	2:33A	3:41A	4:59A	6:45A	9:04A	11:40A	2:14P	4:47P	7:24P	9:52P	11:52P	
24	11	1:19A	2:29A	3:36A	4:55A	6:41A	9:00A	11:36A	2:11P	4:44P	7:20P	9:48P	11:48P	
25	12	1:15A	2:26A	3:32A	4:51A	6:37A	8:56A	11:32A	2:06P	4:40P	7:16P	9:44P	11:44P	
26	13	1:12A	2:21A	3:29A	4:47A	6:33A	8:52A	11:28A	2:02P	4:36P	7:13P	9:41P	11:40P	
27	14	1:08A	2:17A	3:25A	4:44A	6:29A	8:48A	11:24A	1:59P	4:32P	7:09P	9:37P	11:36P	
28	15	1:03A	2:14A	3:21A	4:39A	6:26A	8:44A	11:20A	1:55P	4:28P	7:04P	9:32P	11:32P	
29	16	12:59A	2:10A	3:16A	4:35A	6:21A	8:41A	11:16A	1:51P	4:24P	7:00P	9:29P	11:29P	12:56A
		കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം
30	17	2:06A	3:13A	4:31A	6:17A	8:36A	11:13A	1:47P	4:20P	6:57P	9:25P	11:25P	12:52A	
31	18	2:01A	3:09A	4:28A	6:14A	8:32A	11:08A	1:43P	4:16P	6:53P	9:21P	11:20P	12:48A	

3.6

ജൂൺ 2021

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2021/06/14 07:29 PM

ശകവർഷം 1943 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

3.7

ജൂലൈ 2021

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2021/07/16 06:21 AM

ശകവർഷം 1943 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' 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	1:07A	2:26A	4:12A	6:30A	9:06A	11:41A	2:14P	4:51P	7:19P	9:18P	10:46P	11:56P	
2	18	1:03A	2:22A	4:08A	6:27A	9:02A	11:37A	2:11P	4:47P	7:15P	9:14P	10:42P	11:52P	
3	19	12:59A	2:18A	4:04A	6:23A	8:59A	11:33A	2:06P	4:44P	7:11P	9:11P	10:38P	11:48P	12:56A
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
4	20	2:14A	3:59A	6:19A	8:55A	11:29A	2:02P	4:39P	7:07P	9:07P	10:34P	11:44P	12:51A	
5	21	2:10A	3:56A	6:14A	8:51A	11:26A	1:59P	4:35P	7:03P	9:03P	10:30P	11:40P	12:47A	
6	22	2:06A	3:52A	6:11A	8:46A	11:21A	1:55P	4:31P	6:59P	8:59P	10:27P	11:36P	12:44A	
7	23	2:02A	3:48A	6:07A	8:43A	11:17A	1:51P	4:28P	6:56P	8:55P	10:22P	11:32P	12:40A	
8	24	1:59A	3:44A	6:03A	8:39A	11:14A	1:47P	4:24P	6:51P	8:51P	10:18P	11:29P	12:36A	
9	25	1:54A	3:41A	5:59A	8:35A	11:10A	1:43P	4:19P	6:47P	8:47P	10:14P	11:25P	12:31A	
10	26	1:50A	3:36A	5:56A	8:31A	11:06A	1:39P	4:15P	6:44P	8:44P	10:11P	11:20P	12:28A	
11	27	1:46A	3:32A	5:51A	8:27A	11:01A	1:35P	4:12P	6:40P	8:39P	10:07P	11:16P	12:24A	
12	28	1:43A	3:29A	5:47A	8:23A	10:58A	1:31P	4:08P	6:36P	8:35P	10:03P	11:13P	12:20A	
13	29	1:39A	3:25A	5:44A	8:19A	10:54A	1:28P	4:04P	6:32P	8:31P	9:59P	11:09P	12:16A	
14	30	1:34A	3:21A	5:40A	8:15A	10:50A	1:23P	3:59P	6:28P	8:28P	9:55P	11:05P	12:12A	
15	31	1:30A	3:16A	5:36A	8:12A	10:46A	1:19P	3:56P	6:24P	8:24P	9:51P	11:00P	12:08A	
16	1	1:27A	3:13A	5:31A	8:07A	10:42A	1:15P	3:52P	6:20P	8:20P	9:47P	10:57P	12:04A	
17	2	1:23A	3:09A	5:28A	8:03A	10:38A	1:12P	3:48P	6:16P	8:15P	9:44P	10:53P	12:00A	
18	3	1:19A	3:05A	5:24A	7:59A	10:34A	1:08P	3:44P	6:13P	8:12P	9:39P	10:49P	11:57P	
19	4	1:14A	3:01A	5:20A	7:56A	10:30A	1:03P	3:40P	6:08P	8:08P	9:35P	10:45P	11:52P	
20	5	1:11A	2:57A	5:16A	7:52A	10:27A	12:59P	3:36P	6:04P	8:04P	9:31P	10:41P	11:48P	
21	6	1:07A	2:53A	5:12A	7:47A	10:22A	12:56P	3:32P	6:00P	8:00P	9:28P	10:37P	11:44P	
22	7	1:03A	2:49A	5:08A	7:44A	10:18A	12:52P	3:29P	5:57P	7:56P	9:24P	10:33P	11:41P	
23	8	12:59A	2:45A	5:04A	7:40A	10:14A	12:48P	3:25P	5:53P	7:52P	9:19P	10:29P	11:37P	12:55A
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
24	9	2:42A	5:00A	7:36A	10:11A	12:44P	3:20P	5:48P	7:48P	9:15P	10:26P	11:32P	12:51A	
25	10	2:37A	4:57A	7:32A	10:07A	12:40P	3:16P	5:44P	7:44P	9:12P	10:22P	11:29P	12:47A	
26	11	2:33A	4:52A	7:29A	10:02A	12:36P	3:13P	5:41P	7:41P	9:08P	10:17P	11:25P	12:44A	
27	12	2:29A	4:48A	7:24A	9:59A	12:32P	3:09P	5:37P	7:36P	9:04P	10:14P	11:21P	12:40A	
28	13	2:26A	4:44A	7:20A	9:55A	12:29P	3:05P	5:33P	7:32P	8:59P	10:10P	11:17P	12:35A	
29	14	2:22A	4:41A	7:16A	9:51A	12:24P	3:00P	5:29P	7:29P	8:56P	10:06P	11:13P	12:31A	
30	15	2:17A	4:37A	7:13A	9:47A	12:20P	2:57P	5:25P	7:25P	8:52P	10:02P	11:09P	12:28A	
31	16	2:14A	4:32A	7:09A	9:44A	12:16P	2:53P	5:21P	7:21P	8:48P	9:58P	11:05P	12:24A	

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2021

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1196 കർക്കടകം - 1197 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2021/08/16 02:45 PM

ശകവർഷം 1943 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2021

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2021/09/16 02:42 PM

ശകവർഷം 1943 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' 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	2:27A	5:02A	7:37A	10:11A	12:47P	3:15P	5:14P	6:43P	7:52P	8:59P	10:18P	12:04A	
2	17	2:23A	4:59A	7:33A	10:07A	12:44P	3:12P	5:11P	6:38P	7:48P	8:56P	10:14P	12:00A	
3	18	2:19A	4:55A	7:29A	10:02A	12:39P	3:07P	5:07P	6:34P	7:44P	8:51P	10:10P	11:56P	
4	19	2:15A	4:51A	7:26A	9:59A	12:35P	3:03P	5:03P	6:30P	7:41P	8:47P	10:06P	11:52P	
5	20	2:11A	4:47A	7:22A	9:55A	12:31P	2:59P	4:59P	6:27P	7:36P	8:44P	10:02P	11:48P	
6	21	2:07A	4:43A	7:17A	9:51A	12:28P	2:56P	4:55P	6:23P	7:32P	8:40P	9:59P	11:44P	
7	22	2:03A	4:39A	7:14A	9:47A	12:24P	2:52P	4:51P	6:18P	7:29P	8:36P	9:55P	11:41P	
8	23	1:59A	4:35A	7:10A	9:43A	12:20P	2:47P	4:47P	6:14P	7:25P	8:32P	9:50P	11:36P	
9	24	1:56A	4:31A	7:06A	9:39A	12:15P	2:44P	4:44P	6:11P	7:21P	8:28P	9:46P	11:32P	
10	25	1:52A	4:28A	7:02A	9:35A	12:12P	2:40P	4:40P	6:07P	7:16P	8:24P	9:43P	11:29P	
11	26	1:47A	4:23A	6:58A	9:31A	12:08P	2:36P	4:35P	6:03P	7:13P	8:20P	9:39P	11:25P	
12	27	1:44A	4:19A	6:54A	9:28A	12:04P	2:32P	4:31P	5:59P	7:09P	8:16P	9:35P	11:21P	
13	28	1:40A	4:15A	6:50A	9:24A	12:00P	2:28P	4:28P	5:55P	7:05P	8:13P	9:30P	11:17P	
14	29	1:36A	4:12A	6:46A	9:19A	11:56A	2:24P	4:24P	5:51P	7:01P	8:08P	9:27P	11:13P	
15	30	1:32A	4:08A	6:43A	9:15A	11:52A	2:20P	4:20P	5:47P	6:57P	8:04P	9:23P	11:09P	
16	31	1:28A	4:03A	6:38A	9:12A	11:48A	2:16P	4:15P	5:44P	6:53P	8:00P	9:19P	11:05P	
17	1	1:24A	3:59A	6:34A	9:08A	11:44A	2:13P	4:12P	5:40P	6:49P	7:57P	9:15P	11:01P	
18	2	1:20A	3:56A	6:30A	9:04A	11:41A	2:09P	4:08P	5:35P	6:45P	7:53P	9:11P	10:58P	
19	3	1:16A	3:52A	6:27A	8:59A	11:36A	2:04P	4:04P	5:31P	6:42P	7:48P	9:07P	10:53P	
20	4	1:13A	3:48A	6:23A	8:56A	11:32A	2:00P	4:00P	5:28P	6:37P	7:44P	9:03P	10:49P	
21	5	1:08A	3:44A	6:18A	8:52A	11:29A	1:57P	3:57P	5:24P	6:33P	7:41P	8:59P	10:45P	
22	6	1:04A	3:40A	6:14A	8:48A	11:25A	1:53P	3:52P	5:20P	6:29P	7:37P	8:56P	10:42P	
23	7	1:00A	3:36A	6:11A	8:44A	11:21A	1:49P	3:48P	5:15P	6:26P	7:33P	8:51P	10:38P	12:57A
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
24	8	3:32A	6:07A	8:40A	11:16A	1:44P	3:44P	5:12P	6:22P	7:29P	8:47P	10:33P	12:53A	
25	9	3:29A	6:03A	8:36A	11:13A	1:41P	3:41P	5:08P	6:17P	7:25P	8:44P	10:29P	12:48A	
26	10	3:24A	5:59A	8:32A	11:09A	1:37P	3:37P	5:04P	6:14P	7:21P	8:40P	10:26P	12:45A	
27	11	3:20A	5:55A	8:29A	11:05A	1:33P	3:32P	5:00P	6:10P	7:17P	8:36P	10:22P	12:41A	
28	12	3:16A	5:51A	8:25A	11:01A	1:29P	3:29P	4:56P	6:06P	7:14P	8:31P	10:18P	12:37A	
29	13	3:13A	5:47A	8:20A	10:57A	1:25P	3:25P	4:52P	6:02P	7:09P	8:28P	10:14P	12:33A	
30	14	3:09A	5:44A	8:16A	10:53A	1:21P	3:21P	4:48P	5:59P	7:05P	8:24P	10:10P	12:29A	

3.10

ഒക്ടോബർ 2021
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2021/10/17 02:40 AM

ശകവർഷം 1943 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

3.11

നവംബർ 2021

(Central Daylight Time / Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2021/11/16 02:29 AM

ശകവർഷം 1943 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

3.12

ഡിസംബർ 2021

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2021/12/15 04:08 PM

ശകവർഷം 1943 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Milwaukee, WI, USA. അക്ഷാംശം: 43°2' N. രേഖാംശം: 87°54' W.

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

Bibliography