

# കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്  
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2017

For Naperville, Illinois, USA.



# ഉള്ളടക്കം

<b>1</b>	<b>പഞ്ചാംഗം</b>	<b>5</b>
1.1	ജനുവരി . . . . .	6
1.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	7
1.3	മാർച്ച് . . . . .	8
1.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	10
1.5	മെയ് . . . . .	11
1.6	ജൂൺ . . . . .	12
1.7	ജൂലൈ . . . . .	13
1.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	14
1.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	15
1.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	16
1.11	നവംബർ . . . . .	17
1.12	ഡിസംബർ . . . . .	18
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2017) . . . . .	19
<b>2</b>	<b>ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ</b>	<b>21</b>
2.1	ജനുവരി . . . . .	22
2.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	23
2.3	മാർച്ച് . . . . .	24
2.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	25
2.5	മെയ് . . . . .	26
2.6	ജൂൺ . . . . .	27
2.7	ജൂലൈ . . . . .	28
2.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	29
2.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	30
2.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	31
2.11	നവംബർ . . . . .	32
2.12	ഡിസംബർ . . . . .	33
2.13	യുറാനസ്, നെപ്റ്റ്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംഗം . . . . .	34

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

# അദ്ധ്യായം 1

## പഞ്ചാംഗം

**Place :** Naperville, Illinois, USA  
**Latitude :** 41°48' N  
**Longitude :** 88°7' W  
**Standard Time Zone :** Central Standard Time (-6.0 hours from UT)  
**Daylight Time Zone :** Central Daylight Time (-5.0 hours from UT)

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

1.1

ജനുവരി 2017

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2017/01/13 08:07 PM

ശകവർഷം 1938 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

3 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

23 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

1.2

ഫെബ്രുവരി 2017  
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മകരം - കുമാരം, കുമാരസംക്രമം : 2017/02/12 09:05 AM

ശകവർഷം 1938 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

2 ഷഷ്ഠി

6 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

22 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

1.3

മാർച്ച് 2017

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2017/03/14 05:58 AM

ശകവർഷം 1938 ഫാൽഗുണം - 1939 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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



1.3. മാർച്ച്

9

3 ഷബ്ദി

8 ഏകാദശി

9 പ്രഭാഷം

23 ഏകാദശി

25 പ്രഭാഷം

1.4

ഏപ്രിൽ 2017  
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2017/04/13 03:27 PM

ശകവർഷം 1939 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

1 ഷഷ്ഠി

6 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

22 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

1.5

മെയ് 2017

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2017/05/14 12:18 PM

ശകവർഷം 1939 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

1 ഷഷ്ഠി

6 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

23 പ്രദോഷം

30 ഷഷ്ഠി

1.6

ജൂൺ 2017

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2017/06/14 06:53 PM

ശകവർഷം 1939 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

4 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

20 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

29 ഷഷ്ഠി

1.7

ജൂലൈ 2017

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2017/07/16 05:45 AM

ശകവർഷം 1939 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

4 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

28 ഷഷ്ഠി

1.8

ഓഗസ്റ്റ് 2017

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 കർക്കടകം - 1193 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2017/08/16 02:09 PM

ശകവർഷം 1939 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

2 ഏകാദശി

3 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

17 ഏകാദശി

27 ഷഷ്ഠി

1.9

സെപ്റ്റംബർ 2017

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2017/09/16 02:05 PM

ശകവർഷം 1939 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

1 ഏകാദശി

3 പ്രദോഷം

17 പ്രദോഷം

25 ഷഷ്ഠി

1.10

**ഒക്ടോബർ 2017**

(Central Daylight Time)

കൊല്ലുവർഷം 1193 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2017/10/17 02:03 AM

ശകവർഷം 1939 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

1 ഏകാദശി  
31 ഏകാദശി

2 പ്രദോഷം

15 ഏകാദശി

16 പ്രദോഷം

25 ഷഷ്ഠി



1.11

നവംബർ 2017

(Central Daylight Time / Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2017/11/16 01:52 AM

ശകവർഷം 1939 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°07' W.

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

1 പ്രഭാഷം

13 ഏകാദശി

15 പ്രഭാഷം

24 ഷഷ്ഠി

29 ഏകാദശി

## 1.12

### ഡിസംബർ 2017

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2017/12/15 03:31 PM

ശകവർഷം 1939 മാർഗ്ഗശിരീഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

1 പ്രദോഷം                      13 ഏകാദശി                      15 പ്രദോഷം                      24 ഷഷ്ഠി                      29 ഏകാദശി  
 30 പ്രദോഷം

### 1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2017)

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



## അദ്ധ്യായം 2

### ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : Naperville, Illinois, USA

Latitude : 41°48' N

Longitude : 88°7' 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	വു	വൃശ്ചികം	ധ	ധനു	മ	മകരം	കു	കുംഭം	മീ	മീനം

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

2.1

ജനുവരി 2017

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2017/01/13 08:07 PM

ശകവർഷം 1938 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

2.2

ഫെബ്രുവരി 2017  
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മകരം - കുറം, കുറംസംക്രമം : 2017/02/12 09:05 AM

ശകവർഷം 1938 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

2.3

മാർച്ച് 2017

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 കുറം - മിനം, മീനസംക്രമം : 2017/03/14 05:58 AM

ശകവർഷം 1938 ഫാൽഗുനം - 1939 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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



2.4

ഏപ്രിൽ 2017  
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2017/04/13 03:27 PM

ശകവർഷം 1939 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

2.5

മെയ് 2017

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2017/05/14 12:18 PM

ശകവർഷം 1939 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

2.6

ജൂൺ 2017

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2017/06/14 06:53 PM

ശകവർഷം 1939 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

2.7

ജൂലൈ 2017

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2017/07/16 05:45 AM

ശകവർഷം 1939 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2017

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 കർക്കടകം - 1193 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2017/08/16 02:09 PM

ശകവർഷം 1939 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2017

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2017/09/16 02:05 PM

ശകവർഷം 1939 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

2.10

**ഒക്ടോബർ 2017**  
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2017/10/17 02:03 AM

ശകവർഷം 1939 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

2.11

നവംബർ 2017

(Central Daylight Time / Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2017/11/16 01:52 AM

ശകവർഷം 1939 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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



2.12

ഡിസംബർ 2017  
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2017/12/15 03:31 PM

ശകവർഷം 1939 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

2.13

2017

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

തീയതി			യുറാനസ്	നെപ്ച്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം					
ജനുവരി	1	ധനു 18	മീ 26:48	കു 15:34	ധ 22:30	24° 05' 56"
	16	മകരം 3	26:55	15:57	23:01	24° 05' 58"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 19	മീ 27:16	കു 16:28	ധ 23:33	24° 06' 00"
	16	കുംഭം 5	27:46	17:00	24:00	24° 06' 02"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 18	മീ 28:19	കു 17:30	ധ 24:20	24° 06' 04"
	16	മീനം 3	29:04	18:03	24:38	24° 06' 06"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 19	മീ 29:56	കു 18:38	ധ 24:51	24° 06' 08"
	16	മേടം 3	മേ 00:47	19:07	24:56	24° 06' 10"
മെയ്	1	മേടം 18	മേ 01:38	കു 19:31	ധ <b>24:54</b>	24° 06' 12"
	16	ഇടവം 3	02:27	19:49	<b>24:46</b>	24° 06' 14"
ജൂൺ	1	ഇടവം 19	മേ 03:13	കു 20:00	ധ <b>24:31</b>	24° 06' 17"
	16	മിഥുനം 2	03:50	<b>20:04</b>	<b>24:12</b>	24° 06' 19"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 17	മേ 04:18	കു <b>20:00</b>	ധ <b>23:51</b>	24° 06' 21"
	16	കർക്കടകം 1	04:37	<b>19:50</b>	<b>23:29</b>	24° 06' 23"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 17	മേ 04:45	കു <b>19:32</b>	ധ <b>23:06</b>	24° 06' 25"
	16	ചിങ്ങം 1	<b>04:41</b>	<b>19:11</b>	<b>22:48</b>	24° 06' 27"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 17	മേ <b>04:25</b>	കു <b>18:45</b>	ധ <b>22:33</b>	24° 06' 29"
	16	ചിങ്ങം 32	<b>04:01</b>	<b>18:21</b>	<b>22:24</b>	24° 06' 31"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 15	മേ <b>03:29</b>	കു <b>17:58</b>	ധ 22:22	24° 06' 33"
	16	കന്നി 30	<b>02:54</b>	<b>17:38</b>	22:27	24° 06' 35"
നവംബർ	1	തൂലാം 16	മേ <b>02:15</b>	കു <b>17:24</b>	ധ 22:39	24° 06' 38"
	16	വൃശ്ചികം 1	<b>01:42</b>	<b>17:17</b>	22:57	24° 06' 40"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 16	മേ <b>01:14</b>	കു 17:18	ധ 23:20	24° 06' 42"
	16	ധനു 1	<b>00:56</b>	17:26	23:47	24° 06' 44"

## അദ്ധ്യായം 3

### ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Naperville, Illinois, USA  
Latitude : 41°48' N  
Longitude : 88°7' W  
Standard Time Zone : Central Standard Time (-6.0 hours from UT)  
Daylight Time Zone : Central Daylight Time (-5.0 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

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

*പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സമയങ്ങൾ ഉദയലഗ്നത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.*

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

3.1

ജനുവരി 2017  
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2017/01/13 08:07 PM

ശകവർഷം 1938 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' 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	3:44A	6:11A	<b>8:12A</b>	9:41A	10:52A	12:01P	1:21P	3:08P	5:27P	8:00P	10:33P	
2	19	1:05A	3:40A	6:07A	<b>8:07A</b>	9:36A	10:48A	11:57A	1:17P	3:04P	5:23P	7:57P	10:29P	
3	20	1:01A	3:36A	6:03A	<b>8:03A</b>	9:32A	10:44A	11:53A	1:14P	3:00P	5:19P	7:53P	10:26P	
4	21	12:58A	3:32A	5:59A	<b>7:59A</b>	9:29A	10:40A	11:49A	1:10P	2:57P	5:15P	7:49P	10:22P	
5	22	12:54A	3:29A	5:56A	<b>7:56A</b>	9:25A	10:36A	11:45A	1:05P	2:53P	5:11P	7:45P	10:18P	
6	23	12:50A	3:25A	5:51A	<b>7:52A</b>	9:21A	10:32A	11:42A	1:01P	2:49P	5:07P	7:41P	10:14P	
7	24	12:45A	3:20A	5:47A	<b>7:47A</b>	9:16A	10:29A	11:37A	12:58P	2:44P	5:03P	7:37P	10:10P	
8	25	12:42A	3:16A	5:44A	<b>7:44A</b>	9:13A	10:25A	11:33A	12:54P	2:41P	4:59P	7:33P	10:06P	
9	26	12:38A	3:13A	5:40A	<b>7:40A</b>	9:09A	10:20A	11:29A	12:50P	2:37P	4:56P	7:29P	10:02P	
10	27	12:34A	3:09A	5:36A	<b>7:36A</b>	9:05A	10:16A	11:26A	12:46P	2:33P	4:51P	7:26P	9:59P	
11	28	12:30A	3:05A	5:31A	<b>7:32A</b>	9:01A	10:13A	11:22A	12:42P	2:29P	4:47P	7:21P	9:55P	
12	29	12:26A	3:00A	5:28A	<b>7:28A</b>	8:57A	10:09A	11:17A	12:38P	2:25P	4:44P	7:17P	9:50P	
13	30	12:22A	2:57A	5:24A	<b>7:24A</b>	8:53A	10:05A	11:14A	12:34P	2:21P	4:40P	7:14P	9:46P	
14	1	12:18A	2:53A	5:20A	7:20A	<b>8:49A</b>	10:01A	11:10A	12:30P	2:17P	4:36P	7:10P	9:43P	
15	2	12:14A	2:49A	5:16A	7:16A	<b>8:45A</b>	9:57A	11:06A	12:27P	2:14P	4:31P	7:06P	9:39P	
16	3	12:11A	2:45A	5:12A	7:13A	<b>8:42A</b>	9:53A	11:02A	12:22P	2:10P	4:28P	7:01P	9:35P	
17	4	12:06A	2:41A	5:08A	7:08A	<b>8:37A</b>	9:49A	10:59A	12:18P	2:05P	4:24P	6:58P	9:30P	
18	5	12:02A	2:37A	5:04A	7:04A	<b>8:33A</b>	9:45A	10:54A	12:14P	2:01P	4:20P	6:54P	9:27P	11:59P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
19	6	2:33A	5:00A	7:00A	<b>8:29A</b>	9:42A	10:50A	12:11P	1:58P	4:16P	6:50P	9:23P	11:55P	
20	7	2:29A	4:57A	6:57A	<b>8:26A</b>	9:37A	10:46A	12:07P	1:54P	4:12P	6:46P	9:19P	11:51P	
21	8	2:26A	4:53A	6:53A	<b>8:22A</b>	9:33A	10:43A	12:02P	1:50P	4:08P	6:42P	9:15P	11:46P	
22	9	2:21A	4:48A	6:49A	<b>8:18A</b>	9:29A	10:39A	11:59A	1:45P	4:04P	6:38P	9:11P	11:43P	
23	10	2:17A	4:44A	6:44A	<b>8:14A</b>	9:26A	10:34A	11:55A	1:42P	4:00P	6:34P	9:07P	11:39P	
24	11	2:14A	4:41A	6:41A	<b>8:10A</b>	9:22A	10:30A	11:51A	1:38P	3:57P	6:30P	9:03P	11:35P	
25	12	2:10A	4:37A	6:37A	<b>8:06A</b>	9:17A	10:27A	11:47A	1:34P	3:52P	6:27P	8:59P	11:31P	
26	13	2:06A	4:33A	6:33A	<b>8:02A</b>	9:14A	10:23A	11:43A	1:30P	3:48P	6:23P	8:56P	11:27P	
27	14	2:02A	4:29A	6:29A	<b>7:59A</b>	9:10A	10:19A	11:39A	1:26P	3:44P	6:18P	8:51P	11:23P	
28	15	1:58A	4:25A	6:25A	<b>7:54A</b>	9:06A	10:14A	11:35A	1:22P	3:41P	6:14P	8:47P	11:19P	
29	16	1:54A	4:21A	6:21A	<b>7:50A</b>	9:02A	10:11A	11:31A	1:18P	3:37P	6:11P	8:44P	11:15P	
30	17	1:50A	4:17A	6:17A	<b>7:46A</b>	8:58A	10:07A	11:28A	1:14P	3:33P	6:07P	8:40P	11:12P	
31	18	1:46A	4:14A	6:14A	<b>7:43A</b>	8:54A	10:03A	11:23A	1:11P	3:29P	6:03P	8:36P	11:07P	

3.2

ഫെബ്രുവരി 2017  
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 2017/02/12 09:05 AM

ശകവർഷം 1938 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' 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	1:43A	4:09A	6:10A	<b>7:39A</b>	8:50A	9:59A	11:19A	1:06P	3:25P	5:59P	8:31P	11:03P	
2	20	1:38A	4:05A	6:05A	<b>7:34A</b>	8:46A	9:55A	11:15A	1:02P	3:21P	5:55P	8:28P	10:59P	
3	21	1:34A	4:01A	6:01A	<b>7:30A</b>	8:43A	9:51A	11:12A	12:59P	3:17P	5:51P	8:24P	10:56P	
4	22	1:30A	3:58A	5:58A	<b>7:27A</b>	8:38A	9:47A	11:08A	12:55P	3:14P	5:47P	8:20P	10:52P	
5	23	1:27A	3:54A	5:54A	<b>7:23A</b>	8:34A	9:44A	11:03A	12:51P	3:09P	5:44P	8:16P	10:48P	
6	24	1:23A	3:49A	5:50A	<b>7:19A</b>	8:30A	9:40A	10:59A	12:47P	3:05P	5:39P	8:13P	10:44P	
7	25	1:18A	3:45A	5:45A	<b>7:14A</b>	8:27A	9:35A	10:56A	12:43P	3:01P	5:35P	8:08P	10:40P	
8	26	1:14A	3:42A	5:42A	<b>7:11A</b>	8:23A	9:31A	10:52A	12:39P	2:58P	5:31P	8:04P	10:36P	
9	27	1:11A	3:38A	5:38A	<b>7:07A</b>	8:18A	9:28A	10:48A	12:35P	2:54P	5:28P	8:00P	10:32P	
10	28	1:07A	3:34A	5:34A	<b>7:03A</b>	8:14A	9:24A	10:44A	12:31P	2:49P	5:24P	7:57P	10:29P	
11	29	1:03A	3:29A	5:30A	<b>6:59A</b>	8:11A	9:20A	10:40A	12:28P	2:45P	5:19P	7:53P	10:24P	
12	1	12:59A	3:26A	5:26A	6:55A	<b>8:07A</b>	9:15A	10:36A	12:23P	2:42P	5:15P	7:48P	10:20P	
13	2	12:55A	3:22A	5:22A	6:51A	<b>8:03A</b>	9:12A	10:32A	12:19P	2:38P	5:12P	7:44P	10:16P	
14	3	12:51A	3:18A	5:18A	6:47A	<b>7:59A</b>	9:08A	10:29A	12:15P	2:34P	5:08P	7:41P	10:13P	
15	4	12:47A	3:14A	5:14A	6:44A	<b>7:55A</b>	9:04A	10:25A	12:12P	2:29P	5:04P	7:37P	10:09P	
16	5	12:44A	3:10A	5:11A	6:40A	<b>7:51A</b>	9:00A	10:20A	12:08P	2:26P	4:59P	7:33P	10:04P	
17	6	12:39A	3:06A	5:06A	6:35A	<b>7:47A</b>	8:57A	10:16A	12:03P	2:22P	4:56P	7:29P	10:00P	
18	7	12:35A	3:02A	5:02A	6:31A	<b>7:44A</b>	8:52A	10:13A	11:59A	2:18P	4:52P	7:25P	9:57P	
19	8	12:31A	2:59A	4:59A	6:28A	<b>7:40A</b>	8:48A	10:09A	11:56A	2:14P	4:48P	7:21P	9:53P	
20	9	12:28A	2:55A	4:55A	6:24A	<b>7:35A</b>	8:44A	10:05A	11:52A	2:10P	4:44P	7:17P	9:49P	
21	10	12:24A	2:51A	4:51A	6:20A	<b>7:31A</b>	8:41A	10:00A	11:48A	2:06P	4:40P	7:14P	9:44P	
22	11	12:19A	2:46A	4:46A	6:16A	<b>7:28A</b>	8:37A	9:57A	11:44A	2:02P	4:36P	7:09P	9:41P	
23	12	12:15A	2:43A	4:43A	6:12A	<b>7:24A</b>	8:32A	9:53A	11:40A	1:59P	4:32P	7:05P	9:37P	
24	13	12:12A	2:39A	4:39A	6:08A	<b>7:20A</b>	8:29A	9:49A	11:36A	1:55P	4:29P	7:01P	9:33P	
25	14	12:08A	2:35A	4:35A	6:04A	<b>7:15A</b>	8:25A	9:45A	11:32A	1:50P	4:25P	6:58P	9:29P	
26	15	12:04A	2:31A	4:31A	6:00A	<b>7:12A</b>	8:21A	9:41A	11:29A	1:46P	4:20P	6:54P	9:25P	
27	16	12:00A	2:27A	4:28A	5:57A	<b>7:08A</b>	8:17A	9:37A	11:24A	1:43P	4:16P	6:49P	9:21P	11:56P
		വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറുഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.
28	17	2:23A	4:23A	5:52A	<b>7:04A</b>	8:13A	9:33A	11:20A	1:39P	4:13P	6:45P	9:17P	11:52P	

3.3

മാർച്ച് 2017

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 കുറുക്കം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2017/03/14 05:58 AM

ശകവർഷം 1938 ഫാൽഗുനം - 1939 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' 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	2:19A	4:19A	5:48A	<b>7:00A</b>	8:09A	9:29A	11:16A	1:35P	4:09P	6:42P	9:14P	11:48P	
2	19	2:15A	4:15A	5:44A	<b>6:56A</b>	8:05A	9:26A	11:13A	1:31P	4:05P	6:38P	9:10P	11:45P	
3	20	2:12A	4:12A	5:41A	<b>6:52A</b>	8:01A	9:21A	11:09A	1:27P	4:01P	6:34P	9:05P	11:41P	
4	21	2:07A	4:08A	5:37A	<b>6:48A</b>	7:58A	9:17A	11:04A	1:23P	3:57P	6:29P	9:01P	11:36P	
5	22	2:03A	4:03A	5:32A	<b>6:44A</b>	7:53A	9:14A	11:00A	1:19P	3:53P	6:26P	8:58P	11:32P	
6	23	1:59A	3:59A	5:29A	<b>6:41A</b>	7:49A	9:10A	10:57A	1:15P	3:49P	6:22P	8:54P	11:29P	
7	24	1:56A	3:56A	5:25A	<b>6:36A</b>	7:45A	9:06A	10:53A	1:12P	3:45P	6:18P	8:50P	11:25P	
8	25	1:52A	3:52A	5:21A	<b>6:32A</b>	7:42A	9:01A	10:49A	1:07P	3:42P	6:14P	8:46P	11:21P	
9	26	1:47A	3:48A	5:17A	<b>6:29A</b>	7:38A	8:58A	10:44A	1:03P	3:37P	6:11P	8:42P	11:16P	
10	27	1:44A	3:44A	5:13A	<b>6:25A</b>	7:33A	8:54A	10:41A	12:59P	3:33P	6:06P	8:38P	11:13P	
11	28	1:40A	3:40A	5:09A	<b>6:21A</b>	7:29A	8:50A	10:37A	12:56P	3:29P	6:02P	8:34P	11:09P	
12	29	1:36A	3:36A	5:05A	<b>6:16A</b>	7:26A	8:46A	10:33A	12:52P	3:26P	5:59P	8:30P	11:05P	
Central Standard Time ends; Central Daylight Time starts														
12	29	2:36A	4:36A	6:05A	<b>7:16A</b>	8:26A	9:46A	11:33A	1:52P	4:26P	6:59P	9:30P	12:05A	
13	30	2:32A	4:32A	6:01A	<b>7:13A</b>	8:22A	9:43A	11:29A	1:47P	4:22P	6:55P	9:27P	12:01A	
14	1	2:28A	4:29A	5:58A	7:09A	<b>8:18A</b>	9:38A	11:26A	1:44P	4:17P	6:51P	9:22P	11:57P	
15	2	2:24A	4:24A	5:53A	7:05A	<b>8:14A</b>	9:34A	11:21A	1:40P	4:14P	6:46P	9:18P	11:53P	
16	3	2:20A	4:20A	5:49A	7:01A	<b>8:10A</b>	9:30A	11:17A	1:36P	4:10P	6:43P	9:14P	11:49P	
17	4	2:16A	4:16A	5:45A	6:57A	<b>8:06A</b>	9:27A	11:14A	1:32P	4:06P	6:39P	9:11P	11:45P	
18	5	2:13A	4:13A	5:42A	6:53A	<b>8:02A</b>	9:23A	11:10A	1:28P	4:02P	6:35P	9:07P	11:42P	
19	6	2:08A	4:09A	5:38A	6:49A	<b>7:59A</b>	9:18A	11:06A	1:24P	3:58P	6:31P	9:02P	11:37P	
20	7	2:04A	4:04A	5:33A	6:45A	<b>7:55A</b>	9:14A	11:01A	1:20P	3:54P	6:27P	8:59P	11:33P	
21	8	2:00A	4:00A	5:29A	6:42A	<b>7:50A</b>	9:11A	10:58A	1:16P	3:50P	6:23P	8:55P	11:29P	
22	9	1:57A	3:57A	5:26A	6:38A	<b>7:46A</b>	9:07A	10:54A	1:13P	3:46P	6:19P	8:51P	11:26P	
23	10	1:53A	3:53A	5:22A	6:33A	<b>7:43A</b>	9:03A	10:50A	1:08P	3:43P	6:15P	8:47P	11:22P	
24	11	1:48A	3:49A	5:18A	6:29A	<b>7:39A</b>	8:59A	10:46A	1:04P	3:38P	6:12P	8:43P	11:17P	
25	12	1:44A	3:44A	5:14A	6:26A	<b>7:35A</b>	8:55A	10:42A	1:00P	3:34P	6:07P	8:39P	11:14P	
26	13	1:41A	3:41A	5:10A	6:22A	<b>7:30A</b>	8:51A	10:38A	12:57P	3:30P	6:03P	8:35P	11:10P	
27	14	1:37A	3:37A	5:06A	6:18A	<b>7:27A</b>	8:47A	10:34A	12:53P	3:27P	5:59P	8:31P	11:06P	
28	15	1:33A	3:33A	5:02A	6:14A	<b>7:23A</b>	8:44A	10:30A	12:48P	3:23P	5:56P	8:28P	11:02P	
29	16	1:29A	3:29A	4:59A	6:10A	<b>7:19A</b>	8:39A	10:27A	12:44P	3:18P	5:52P	8:23P	10:58P	
30	17	1:25A	3:26A	4:55A	6:06A	<b>7:15A</b>	8:35A	10:22A	12:41P	3:14P	5:47P	8:19P	10:54P	
31	18	1:21A	3:21A	4:50A	6:02A	<b>7:11A</b>	8:31A	10:18A	12:37P	3:11P	5:44P	8:15P	10:50P	

3.4

ഏപ്രിൽ 2017  
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2017/04/13 03:27 PM

ശകവർഷം 1939 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

3.5

മെയ് 2017

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2017/05/14 12:18 PM

ശകവർഷം 1939 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' 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	1:19A	2:48A	4:00A	5:09A	<b>6:29A</b>	8:16A	10:35A	1:09P	3:42P	6:14P	8:48P	11:15P	
2	19	1:15A	2:44A	3:57A	5:05A	<b>6:26A</b>	8:13A	10:31A	1:05P	3:38P	6:10P	8:44P	11:12P	
3	20	1:12A	2:41A	3:52A	5:01A	<b>6:22A</b>	8:09A	10:27A	1:01P	3:34P	6:06P	8:41P	11:08P	
4	21	1:08A	2:37A	3:48A	4:58A	<b>6:17A</b>	8:05A	10:23A	12:58P	3:30P	6:01P	8:37P	11:03P	
5	22	1:04A	2:33A	3:44A	4:54A	<b>6:14A</b>	8:00A	10:19A	12:53P	3:26P	5:58P	8:32P	10:59P	
6	23	12:59A	2:29A	3:41A	4:49A	<b>6:10A</b>	7:57A	10:15A	12:49P	3:22P	5:54P	8:29P	10:56P	12:56A
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
7	24	2:25A	3:37A	4:45A	<b>6:06A</b>	7:53A	10:12A	12:45P	3:18P	5:50P	8:25P	10:52P	12:52A	
8	25	2:21A	3:32A	4:42A	<b>6:02A</b>	7:49A	10:08A	12:42P	3:14P	5:46P	8:21P	10:48P	12:48A	
9	26	2:17A	3:29A	4:38A	<b>5:58A</b>	7:45A	10:03A	12:38P	3:11P	5:43P	8:17P	10:44P	12:45A	
10	27	2:14A	3:25A	4:34A	<b>5:54A</b>	7:41A	9:59A	12:33P	3:06P	5:38P	8:13P	10:40P	12:40A	
11	28	2:09A	3:21A	4:29A	<b>5:50A</b>	7:37A	9:56A	12:29P	3:02P	5:34P	8:09P	10:36P	12:36A	
12	29	2:05A	3:17A	4:26A	<b>5:46A</b>	7:33A	9:52A	12:26P	2:59P	5:30P	8:05P	10:32P	12:32A	
13	30	2:01A	3:13A	4:22A	<b>5:43A</b>	7:29A	9:48A	12:22P	2:55P	5:27P	8:01P	10:29P	12:29A	
14	1	1:58A	3:09A	4:18A	5:38A	<b>7:26A</b>	9:44A	12:18P	2:51P	5:23P	7:58P	10:24P	12:25A	
15	2	1:54A	3:05A	4:14A	5:34A	<b>7:22A</b>	9:40A	12:14P	2:47P	5:18P	7:53P	10:20P	12:20A	
16	3	1:49A	3:01A	4:10A	5:30A	<b>7:17A</b>	9:36A	12:10P	2:43P	5:14P	7:49P	10:16P	12:16A	
17	4	1:45A	2:58A	4:06A	5:27A	<b>7:14A</b>	9:32A	12:06P	2:39P	5:11P	7:45P	10:13P	12:13A	
18	5	1:42A	2:53A	4:02A	5:23A	<b>7:10A</b>	9:29A	12:02P	2:35P	5:07P	7:42P	10:09P	12:09A	
19	6	1:38A	2:49A	3:59A	5:19A	<b>7:06A</b>	9:24A	11:59A	2:31P	5:03P	7:38P	10:04P	12:05A	
20	7	1:34A	2:45A	3:55A	5:14A	<b>7:02A</b>	9:20A	11:54A	2:28P	4:59P	7:33P	10:00P	12:00A	
21	8	1:29A	2:42A	3:50A	5:11A	<b>6:58A</b>	9:16A	11:50A	2:23P	4:55P	7:29P	9:57P	11:57P	
22	9	1:26A	2:38A	3:46A	5:07A	<b>6:54A</b>	9:13A	11:46A	2:19P	4:51P	7:26P	9:53P	11:53P	
23	10	1:22A	2:34A	3:43A	5:03A	<b>6:50A</b>	9:09A	11:43A	2:15P	4:47P	7:22P	9:49P	11:49P	
24	11	1:18A	2:29A	3:39A	4:59A	<b>6:46A</b>	9:04A	11:39A	2:12P	4:44P	7:18P	9:44P	11:45P	
25	12	1:14A	2:26A	3:35A	4:55A	<b>6:43A</b>	9:00A	11:34A	2:08P	4:39P	7:14P	9:41P	11:41P	
26	13	1:10A	2:22A	3:31A	4:51A	<b>6:38A</b>	8:57A	11:30A	2:03P	4:35P	7:10P	9:37P	11:37P	
27	14	1:06A	2:18A	3:27A	4:47A	<b>6:34A</b>	8:53A	11:27A	1:59P	4:31P	7:06P	9:33P	11:33P	
28	15	1:02A	2:14A	3:23A	4:44A	<b>6:30A</b>	8:49A	11:23A	1:56P	4:28P	7:02P	9:29P	11:29P	12:59A
		കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം
29	16	2:10A	3:19A	4:40A	<b>6:27A</b>	8:44A	11:19A	1:52P	4:24P	6:59P	9:26P	11:26P	12:55A	
30	17	2:06A	3:15A	4:35A	<b>6:23A</b>	8:41A	11:14A	1:48P	4:19P	6:54P	9:21P	11:22P	12:51A	
31	18	2:02A	3:12A	4:31A	<b>6:18A</b>	8:37A	11:11A	1:44P	4:15P	6:50P	9:17P	11:17P	12:46A	



3.6

ജൂൺ 2017

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2017/06/14 06:53 PM

ശകവർഷം 1939 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

3.7

ജൂലൈ 2017

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2017/07/16 05:45 AM

ശകവർഷം 1939 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' 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	1:10A	2:29A	4:16A	<b>6:35A</b>	9:09A	11:42A	2:14P	4:48P	7:15P	9:15P	10:44P	11:57P	
2	18	1:05A	2:26A	4:13A	<b>6:31A</b>	9:05A	11:38A	2:10P	4:44P	7:12P	9:12P	10:41P	11:53P	
3	19	1:01A	2:22A	4:09A	<b>6:28A</b>	9:01A	11:34A	2:06P	4:41P	7:08P	9:08P	10:37P	11:48P	12:58A
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
4	20	2:18A	4:05A	<b>6:23A</b>	8:58A	11:30A	2:02P	4:37P	7:04P	9:04P	10:33P	11:44P	12:54A	
5	21	2:14A	4:01A	<b>6:19A</b>	8:54A	11:27A	1:58P	4:33P	6:59P	9:00P	10:29P	11:41P	12:50A	
6	22	2:10A	3:57A	<b>6:15A</b>	8:49A	11:22A	1:54P	4:29P	6:56P	8:56P	10:25P	11:37P	12:45A	
7	23	2:06A	3:53A	<b>6:12A</b>	8:45A	11:18A	1:50P	4:25P	6:52P	8:52P	10:21P	11:33P	12:42A	
8	24	2:02A	3:49A	<b>6:08A</b>	8:42A	11:14A	1:46P	4:21P	6:48P	8:48P	10:17P	11:29P	12:38A	
9	25	1:59A	3:45A	<b>6:04A</b>	8:38A	11:11A	1:43P	4:17P	6:44P	8:44P	10:14P	11:25P	12:34A	
10	26	1:54A	3:42A	<b>5:59A</b>	8:34A	11:07A	1:38P	4:14P	6:40P	8:41P	10:10P	11:21P	12:30A	
11	27	1:50A	3:37A	<b>5:56A</b>	8:29A	11:02A	1:34P	4:09P	6:36P	8:36P	10:05P	11:17P	12:26A	
12	28	1:46A	3:33A	<b>5:52A</b>	8:26A	10:59A	1:30P	4:05P	6:32P	8:32P	10:01P	11:14P	12:22A	
13	29	1:43A	3:29A	<b>5:48A</b>	8:22A	10:55A	1:27P	4:01P	6:29P	8:29P	9:58P	11:09P	12:18A	
14	30	1:39A	3:26A	<b>5:44A</b>	8:18A	10:51A	1:23P	3:58P	6:25P	8:25P	9:54P	11:05P	12:14A	
15	31	1:34A	3:22A	<b>5:40A</b>	8:14A	10:47A	1:19P	3:54P	6:20P	8:21P	9:50P	11:01P	12:11A	
16	1	1:30A	3:18A	5:36A	<b>8:10A</b>	10:44A	1:14P	3:49P	6:16P	8:16P	9:45P	10:58P	12:06A	
17	2	1:27A	3:14A	5:32A	<b>8:06A</b>	10:39A	1:11P	3:45P	6:13P	8:13P	9:42P	10:54P	12:02A	
18	3	1:23A	3:10A	5:29A	<b>8:02A</b>	10:35A	1:07P	3:42P	6:09P	8:09P	9:38P	10:49P	11:59P	
19	4	1:19A	3:06A	5:25A	<b>7:59A</b>	10:31A	1:03P	3:38P	6:05P	8:05P	9:34P	10:45P	11:55P	
20	5	1:15A	3:02A	5:20A	<b>7:55A</b>	10:28A	12:59P	3:34P	6:00P	8:01P	9:30P	10:42P	11:51P	
21	6	1:11A	2:59A	5:16A	<b>7:50A</b>	10:24A	12:55P	3:29P	5:57P	7:57P	9:26P	10:38P	11:46P	
22	7	1:07A	2:54A	5:13A	<b>7:46A</b>	10:19A	12:51P	3:26P	5:53P	7:53P	9:22P	10:34P	11:43P	
23	8	1:03A	2:50A	5:09A	<b>7:43A</b>	10:15A	12:47P	3:22P	5:49P	7:49P	9:18P	10:29P	11:39P	
24	9	12:59A	2:46A	5:05A	<b>7:39A</b>	10:12A	12:44P	3:18P	5:45P	7:45P	9:14P	10:26P	11:35P	12:56A
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
25	10	2:43A	5:00A	<b>7:35A</b>	10:08A	12:40P	3:14P	5:41P	7:42P	9:11P	10:22P	11:31P	12:51A	
26	11	2:39A	4:57A	<b>7:30A</b>	10:04A	12:35P	3:10P	5:37P	7:37P	9:06P	10:18P	11:27P	12:47A	
27	12	2:34A	4:53A	<b>7:27A</b>	9:59A	12:31P	3:06P	5:33P	7:33P	9:02P	10:14P	11:23P	12:44A	
28	13	2:30A	4:49A	<b>7:23A</b>	9:56A	12:28P	3:02P	5:29P	7:29P	8:59P	10:11P	11:19P	12:40A	
29	14	2:27A	4:45A	<b>7:19A</b>	9:52A	12:24P	2:59P	5:26P	7:26P	8:55P	10:06P	11:15P	12:36A	
30	15	2:23A	4:41A	<b>7:15A</b>	9:48A	12:20P	2:55P	5:21P	7:22P	8:51P	10:02P	11:12P	12:31A	
31	16	2:19A	4:37A	<b>7:11A</b>	9:44A	12:15P	2:50P	5:17P	7:17P	8:46P	9:59P	11:08P	12:28A	

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2017

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 കർക്കടകം - 1193 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2017/08/16 02:09 PM

ശകവർഷം 1939 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' 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	2:14A	4:33A	<b>7:07A</b>	9:40A	12:12P	2:46P	5:14P	7:14P	8:43P	9:55P	11:03P	12:24A	
2	18	2:11A	4:29A	<b>7:03A</b>	9:36A	12:08P	2:43P	5:10P	7:10P	8:39P	9:51P	10:59P	12:20A	
3	19	2:07A	4:26A	<b>6:59A</b>	9:32A	12:04P	2:39P	5:06P	7:06P	8:35P	9:46P	10:56P	12:16A	
4	20	2:03A	4:21A	<b>6:56A</b>	9:29A	12:00P	2:35P	5:02P	7:02P	8:31P	9:43P	10:52P	12:12A	
5	21	1:59A	4:17A	<b>6:51A</b>	9:25A	11:56A	2:31P	4:58P	6:59P	8:28P	9:39P	10:48P	12:08A	
6	22	1:55A	4:14A	<b>6:47A</b>	9:20A	11:52A	2:27P	4:54P	6:54P	8:23P	9:35P	10:44P	12:04A	
7	23	1:51A	4:10A	<b>6:44A</b>	9:16A	11:48A	2:23P	4:50P	6:50P	8:19P	9:31P	10:40P	12:00A	
8	24	1:47A	4:06A	<b>6:40A</b>	9:13A	11:44A	2:19P	4:46P	6:46P	8:15P	9:27P	10:36P	11:57P	
9	25	1:44A	4:02A	<b>6:36A</b>	9:09A	11:41A	2:15P	4:43P	6:43P	8:12P	9:23P	10:32P	11:52P	
10	26	1:40A	3:58A	<b>6:32A</b>	9:05A	11:36A	2:12P	4:38P	6:39P	8:08P	9:19P	10:29P	11:48P	
11	27	1:35A	3:54A	<b>6:28A</b>	9:00A	11:32A	2:07P	4:34P	6:34P	8:03P	9:15P	10:24P	11:44P	
12	28	1:31A	3:50A	<b>6:24A</b>	8:57A	11:29A	2:03P	4:30P	6:30P	7:59P	9:12P	10:20P	11:41P	
13	29	1:28A	3:46A	<b>6:20A</b>	8:53A	11:25A	1:59P	4:27P	6:27P	7:56P	9:07P	10:16P	11:37P	
14	30	1:24A	3:43A	<b>6:16A</b>	8:49A	11:21A	1:56P	4:23P	6:23P	7:52P	9:03P	10:13P	11:32P	
15	31	1:20A	3:38A	<b>6:13A</b>	8:45A	11:17A	1:52P	4:18P	6:19P	7:48P	8:59P	10:09P	11:29P	
16	1	1:15A	3:34A	<b>6:08A</b>	8:42A	11:13A	1:47P	4:14P	6:14P	7:44P	8:56P	10:04P	11:25P	
17	2	1:12A	3:30A	6:04A	<b>8:37A</b>	11:09A	1:44P	4:11P	6:11P	7:40P	8:52P	10:00P	11:21P	
18	3	1:08A	3:27A	6:00A	<b>8:33A</b>	11:05A	1:40P	4:07P	6:07P	7:36P	8:47P	9:57P	11:17P	
19	4	1:04A	3:23A	5:57A	<b>8:29A</b>	11:01A	1:36P	4:03P	6:03P	7:32P	8:44P	9:53P	11:13P	
20	5	1:00A	3:18A	5:53A	<b>8:26A</b>	10:58A	1:32P	3:59P	5:59P	7:29P	8:40P	9:49P	11:09P	12:57A
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
21	6	3:14A	5:48A	<b>8:22A</b>	10:53A	1:28P	3:55P	5:55P	7:24P	8:36P	9:44P	11:05P	12:52A	
22	7	3:11A	5:44A	<b>8:17A</b>	10:49A	1:24P	3:51P	5:51P	7:20P	8:32P	9:41P	11:01P	12:48A	
23	8	3:07A	5:41A	<b>8:14A</b>	10:45A	1:20P	3:47P	5:47P	7:16P	8:28P	9:37P	10:58P	12:44A	
24	9	3:03A	5:37A	<b>8:10A</b>	10:42A	1:16P	3:44P	5:44P	7:13P	8:24P	9:33P	10:54P	12:41A	
25	10	2:59A	5:33A	<b>8:06A</b>	10:38A	1:13P	3:39P	5:40P	7:09P	8:20P	9:29P	10:49P	12:37A	
26	11	2:55A	5:29A	<b>8:02A</b>	10:33A	1:08P	3:35P	5:35P	7:04P	8:16P	9:25P	10:45P	12:32A	
27	12	2:51A	5:25A	<b>7:58A</b>	10:29A	1:04P	3:31P	5:31P	7:00P	8:13P	9:21P	10:42P	12:29A	
28	13	2:47A	5:21A	<b>7:54A</b>	10:26A	1:00P	3:28P	5:28P	6:57P	8:09P	9:17P	10:38P	12:25A	
29	14	2:44A	5:17A	<b>7:50A</b>	10:22A	12:57P	3:24P	5:24P	6:53P	8:04P	9:14P	10:34P	12:21A	
30	15	2:39A	5:14A	<b>7:46A</b>	10:18A	12:53P	3:19P	5:20P	6:49P	8:00P	9:10P	10:29P	12:17A	
31	16	2:35A	5:09A	<b>7:43A</b>	10:14A	12:48P	3:15P	5:15P	6:44P	7:57P	9:06P	10:26P	12:13A	

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2017

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2017/09/16 02:05 PM

ശകവർഷം 1939 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' W.

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2017  
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2017/10/17 02:03 AM

ശകവർഷം 1939 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' 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	3:07A	5:41A	<b>8:12A</b>	10:46A	1:14P	3:14P	4:43P	5:55P	7:04P	8:24P	10:11P	12:30A	
2	16	3:03A	5:36A	<b>8:08A</b>	10:43A	1:10P	3:10P	4:39P	5:51P	6:59P	8:20P	10:07P	12:26A	
3	17	2:59A	5:32A	<b>8:04A</b>	10:39A	1:06P	3:06P	4:35P	5:47P	6:56P	8:16P	10:03P	12:22A	
4	18	2:56A	5:29A	<b>8:00A</b>	10:35A	1:02P	3:02P	4:31P	5:43P	6:52P	8:13P	9:59P	12:17A	
5	19	2:52A	5:25A	<b>7:57A</b>	10:31A	12:59P	2:59P	4:28P	5:39P	6:48P	8:08P	9:56P	12:14A	
6	20	2:47A	5:21A	<b>7:52A</b>	10:27A	12:54P	2:55P	4:24P	5:35P	6:44P	8:04P	9:51P	12:10A	
7	21	2:44A	5:16A	<b>7:48A</b>	10:23A	12:50P	2:50P	4:19P	5:31P	6:40P	8:00P	9:47P	12:06A	
8	22	2:40A	5:13A	<b>7:44A</b>	10:19A	12:46P	2:46P	4:15P	5:28P	6:36P	7:57P	9:44P	12:02A	
9	23	2:36A	5:09A	<b>7:41A</b>	10:15A	12:43P	2:43P	4:12P	5:23P	6:32P	7:53P	9:40P	11:58P	
10	24	2:32A	5:05A	<b>7:37A</b>	10:12A	12:39P	2:39P	4:08P	5:19P	6:29P	7:48P	9:36P	11:54P	
11	25	2:29A	5:01A	<b>7:32A</b>	10:08A	12:34P	2:35P	4:04P	5:15P	6:25P	7:44P	9:31P	11:50P	
12	26	2:24A	4:57A	<b>7:29A</b>	10:03A	12:30P	2:30P	3:59P	5:12P	6:20P	7:41P	9:28P	11:46P	
13	27	2:20A	4:53A	<b>7:25A</b>	9:59A	12:27P	2:27P	3:56P	5:08P	6:16P	7:37P	9:24P	11:43P	
14	28	2:16A	4:49A	<b>7:21A</b>	9:56A	12:23P	2:23P	3:52P	5:03P	6:13P	7:33P	9:20P	11:39P	
15	29	2:13A	4:45A	<b>7:17A</b>	9:52A	12:19P	2:19P	3:48P	4:59P	6:09P	7:29P	9:16P	11:34P	
16	30	2:09A	4:42A	<b>7:14A</b>	9:48A	12:14P	2:15P	3:44P	4:56P	6:05P	7:25P	9:12P	11:30P	
17	1	2:04A	4:37A	7:09A	<b>9:44A</b>	12:11P	2:11P	3:40P	4:52P	6:00P	7:21P	9:08P	11:27P	
18	2	2:00A	4:33A	7:05A	<b>9:40A</b>	12:07P	2:07P	3:36P	4:48P	5:57P	7:17P	9:04P	11:23P	
19	3	1:57A	4:29A	7:01A	<b>9:36A</b>	12:03P	2:03P	3:32P	4:44P	5:53P	7:14P	9:00P	11:19P	
20	4	1:53A	4:26A	6:58A	<b>9:32A</b>	11:59A	1:59P	3:29P	4:40P	5:49P	7:09P	8:57P	11:14P	
21	5	1:49A	4:22A	6:54A	<b>9:29A</b>	11:55A	1:56P	3:25P	4:36P	5:45P	7:05P	8:53P	11:11P	
22	6	1:44A	4:18A	6:49A	<b>9:24A</b>	11:51A	1:51P	3:20P	4:32P	5:41P	7:01P	8:48P	11:07P	
23	7	1:41A	4:14A	6:45A	<b>9:20A</b>	11:47A	1:47P	3:16P	4:29P	5:37P	6:58P	8:44P	11:03P	
24	8	1:37A	4:10A	6:42A	<b>9:16A</b>	11:44A	1:44P	3:13P	4:24P	5:33P	6:54P	8:41P	10:59P	
25	9	1:33A	4:06A	6:38A	<b>9:13A</b>	11:40A	1:40P	3:09P	4:20P	5:29P	6:50P	8:37P	10:55P	
26	10	1:29A	4:02A	6:34A	<b>9:09A</b>	11:35A	1:36P	3:05P	4:16P	5:26P	6:45P	8:33P	10:51P	
27	11	1:25A	3:59A	6:29A	<b>9:04A</b>	11:31A	1:31P	3:00P	4:13P	5:21P	6:42P	8:29P	10:47P	
28	12	1:21A	3:54A	6:26A	<b>9:00A</b>	11:28A	1:28P	2:57P	4:09P	5:17P	6:38P	8:25P	10:44P	
29	13	1:17A	3:50A	6:22A	<b>8:57A</b>	11:24A	1:24P	2:53P	4:04P	5:14P	6:34P	8:21P	10:40P	
30	14	1:14A	3:46A	6:18A	<b>8:53A</b>	11:20A	1:20P	2:49P	4:00P	5:10P	6:30P	8:17P	10:35P	
31	15	1:10A	3:43A	6:14A	<b>8:49A</b>	11:15A	1:16P	2:45P	3:57P	5:06P	6:26P	8:14P	10:31P	

3.11

നവംബർ 2017

(Central Daylight Time / Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2017/11/16 01:52 AM

ശകവർഷം 1939 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' 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	1:05A	3:39A	6:10A	<b>8:44A</b>	11:12A	1:12P	2:41P	3:53P	5:02P	6:22P	8:09P	10:28P	
2	17	1:01A	3:34A	6:06A	<b>8:41A</b>	11:08A	1:08P	2:37P	3:49P	4:58P	6:18P	8:05P	10:24P	12:58A
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
3	18	3:30A	6:02A	<b>8:37A</b>	11:04A	1:04P	2:33P	3:45P	4:54P	6:14P	8:01P	10:20P	12:54A	
4	19	3:27A	5:59A	<b>8:33A</b>	11:00A	1:00P	2:29P	3:41P	4:50P	6:11P	7:58P	10:15P	12:50A	
5	20	3:23A	5:55A	<b>8:29A</b>	10:57A	12:57P	2:26P	3:37P	4:46P	6:06P	7:54P	10:12P	12:45A	
Central Daylight Time ends; Central Standard Time starts														
5	20	2:23A	4:55A	<b>7:29A</b>	9:57A	11:57A	1:26P	2:37P	3:46P	5:06P	6:54P	9:12P	11:45P	
6	21	2:19A	4:50A	<b>7:25A</b>	9:52A	11:52A	1:21P	2:33P	3:43P	5:02P	6:49P	9:08P	11:42P	
7	22	2:14A	4:46A	<b>7:21A</b>	9:48A	11:48A	1:17P	2:29P	3:38P	4:59P	6:45P	9:04P	11:38P	
8	23	2:11A	4:43A	<b>7:17A</b>	9:44A	11:44A	1:14P	2:26P	3:34P	4:55P	6:42P	9:00P	11:34P	
9	24	2:07A	4:39A	<b>7:14A</b>	9:41A	11:41A	1:10P	2:21P	3:30P	4:51P	6:38P	8:56P	11:30P	
10	25	2:03A	4:35A	<b>7:10A</b>	9:37A	11:37A	1:06P	2:17P	3:27P	4:46P	6:34P	8:52P	11:27P	
11	26	1:59A	4:30A	<b>7:06A</b>	9:32A	11:33A	1:02P	2:14P	3:23P	4:43P	6:29P	8:48P	11:22P	
12	27	1:55A	4:27A	<b>7:01A</b>	9:29A	11:29A	12:58P	2:10P	3:18P	4:39P	6:26P	8:44P	11:18P	
13	28	1:51A	4:23A	<b>6:58A</b>	9:25A	11:25A	12:54P	2:06P	3:14P	4:35P	6:22P	8:41P	11:14P	
14	29	1:47A	4:19A	<b>6:54A</b>	9:21A	11:21A	12:50P	2:01P	3:11P	4:31P	6:18P	8:37P	11:11P	
15	30	1:44A	4:15A	<b>6:50A</b>	9:17A	11:17A	12:46P	1:58P	3:07P	4:27P	6:14P	8:32P	11:07P	
16	1	1:40A	4:12A	6:46A	<b>9:13A</b>	11:14A	12:43P	1:54P	3:03P	4:23P	6:10P	8:29P	11:02P	
17	2	1:35A	4:07A	6:42A	<b>9:09A</b>	11:09A	12:38P	1:50P	2:59P	4:19P	6:06P	8:25P	10:59P	
18	3	1:31A	4:03A	6:38A	<b>9:05A</b>	11:05A	12:34P	1:46P	2:55P	4:15P	6:02P	8:21P	10:55P	
19	4	1:28A	3:59A	6:34A	<b>9:01A</b>	11:01A	12:30P	1:42P	2:51P	4:12P	5:59P	8:17P	10:51P	
20	5	1:24A	3:56A	6:30A	<b>8:58A</b>	10:58A	12:27P	1:38P	2:47P	4:07P	5:55P	8:13P	10:47P	
21	6	1:20A	3:52A	6:27A	<b>8:53A</b>	10:54A	12:23P	1:34P	2:44P	4:03P	5:51P	8:09P	10:43P	
22	7	1:16A	3:47A	6:22A	<b>8:49A</b>	10:49A	12:18P	1:30P	2:39P	3:59P	5:46P	8:05P	10:39P	
23	8	1:12A	3:44A	6:18A	<b>8:45A</b>	10:45A	12:14P	1:27P	2:35P	3:56P	5:43P	8:01P	10:35P	
24	9	1:08A	3:40A	6:14A	<b>8:42A</b>	10:42A	12:11P	1:22P	2:31P	3:52P	5:39P	7:58P	10:31P	
25	10	1:04A	3:36A	6:11A	<b>8:38A</b>	10:38A	12:07P	1:18P	2:28P	3:48P	5:35P	7:53P	10:28P	
26	11	1:00A	3:32A	6:07A	<b>8:33A</b>	10:34A	12:03P	1:14P	2:24P	3:44P	5:31P	7:49P	10:23P	
27	12	12:57A	3:28A	6:02A	<b>8:29A</b>	10:29A	11:59A	1:11P	2:19P	3:40P	5:27P	7:45P	10:19P	
28	13	12:52A	3:24A	5:59A	<b>8:26A</b>	10:26A	11:55A	1:07P	2:15P	3:36P	5:23P	7:42P	10:15P	
29	14	12:48A	3:20A	5:55A	<b>8:22A</b>	10:22A	11:51A	1:02P	2:12P	3:32P	5:19P	7:38P	10:12P	
30	15	12:45A	3:16A	5:51A	<b>8:18A</b>	10:18A	11:47A	12:59P	2:08P	3:29P	5:15P	7:33P	10:08P	

3.12

ഡിസംബർ 2017

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2017/12/15 03:31 PM

ശകവർഷം 1939 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Naperville, Illinois, USA. അക്ഷാംശം: 41°48' N. രേഖാംശം: 88°7' 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	12:41A	3:13A	5:47A	<b>8:14A</b>	10:14A	11:44A	12:55P	2:04P	3:24P	5:12P	7:29P	10:03P	
2	17	12:37A	3:08A	5:43A	<b>8:10A</b>	10:10A	11:39A	12:51P	1:59P	3:20P	5:07P	7:26P	9:59P	
3	18	12:32A	3:04A	5:39A	<b>8:06A</b>	10:06A	11:35A	12:47P	1:56P	3:16P	5:03P	7:22P	9:56P	
4	19	12:29A	3:00A	5:35A	<b>8:02A</b>	10:02A	11:31A	12:44P	1:52P	3:13P	4:59P	7:18P	9:52P	
5	20	12:25A	2:57A	5:31A	<b>7:59A</b>	9:59A	11:28A	12:39P	1:48P	3:09P	4:56P	7:14P	9:48P	
6	21	12:21A	2:53A	5:28A	<b>7:55A</b>	9:55A	11:24A	12:35P	1:44P	3:04P	4:52P	7:10P	9:44P	
7	22	12:17A	2:48A	5:23A	<b>7:50A</b>	9:50A	11:19A	12:31P	1:41P	3:00P	4:47P	7:06P	9:40P	
8	23	12:13A	2:44A	5:19A	<b>7:46A</b>	9:46A	11:15A	12:28P	1:36P	2:57P	4:44P	7:02P	9:36P	
9	24	12:09A	2:41A	5:15A	<b>7:43A</b>	9:43A	11:12A	12:24P	1:32P	2:53P	4:40P	6:59P	9:32P	
10	25	12:05A	2:37A	5:12A	<b>7:39A</b>	9:39A	11:08A	12:19P	1:29P	2:49P	4:36P	6:54P	9:29P	
11	26	12:01A	2:33A	5:08A	<b>7:35A</b>	9:35A	11:04A	12:15P	1:25P	2:44P	4:32P	6:50P	9:25P	11:58P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
12	27	2:29A	5:04A	<b>7:30A</b>	9:31A	11:00A	12:12P	1:21P	2:41P	4:28P	6:46P	9:20P	11:53P	
13	28	2:25A	4:59A	<b>7:27A</b>	9:27A	10:56A	12:08P	1:16P	2:37P	4:24P	6:43P	9:16P	11:49P	
14	29	2:21A	4:56A	<b>7:23A</b>	9:23A	10:52A	12:04P	1:13P	2:33P	4:20P	6:39P	9:13P	11:45P	
15	30	2:17A	4:52A	<b>7:19A</b>	9:19A	10:48A	11:59A	1:09P	2:29P	4:16P	6:35P	9:09P	11:42P	
16	1	2:14A	4:48A	7:15A	<b>9:15A</b>	10:44A	11:56A	1:05P	2:25P	4:13P	6:30P	9:05P	11:38P	
17	2	2:10A	4:44A	7:11A	<b>9:12A</b>	10:41A	11:52A	1:01P	2:21P	4:08P	6:27P	9:00P	11:33P	
18	3	2:05A	4:40A	7:07A	<b>9:07A</b>	10:36A	11:48A	12:57P	2:17P	4:04P	6:23P	8:57P	11:29P	
19	4	2:01A	4:36A	7:03A	<b>9:03A</b>	10:32A	11:44A	12:53P	2:14P	4:00P	6:19P	8:53P	11:26P	
20	5	1:58A	4:32A	6:59A	<b>8:59A</b>	10:29A	11:40A	12:49P	2:10P	3:57P	6:15P	8:49P	11:22P	
21	6	1:54A	4:29A	6:56A	<b>8:56A</b>	10:25A	11:36A	12:45P	2:05P	3:53P	6:11P	8:45P	11:18P	
22	7	1:50A	4:25A	6:51A	<b>8:52A</b>	10:21A	11:32A	12:42P	2:01P	3:48P	6:07P	8:41P	11:14P	
23	8	1:45A	4:20A	6:47A	<b>8:47A</b>	10:16A	11:29A	12:37P	1:58P	3:44P	6:03P	8:37P	11:10P	
24	9	1:42A	4:16A	6:44A	<b>8:44A</b>	10:13A	11:25A	12:33P	1:54P	3:41P	5:59P	8:33P	11:06P	
25	10	1:38A	4:13A	6:40A	<b>8:40A</b>	10:09A	11:20A	12:29P	1:50P	3:37P	5:56P	8:29P	11:02P	
26	11	1:34A	4:09A	6:36A	<b>8:36A</b>	10:05A	11:16A	12:26P	1:45P	3:33P	5:51P	8:26P	10:59P	
27	12	1:30A	4:05A	6:31A	<b>8:32A</b>	10:01A	11:13A	12:22P	1:42P	3:29P	5:47P	8:21P	10:55P	
28	13	1:26A	4:00A	6:28A	<b>8:28A</b>	9:57A	11:09A	12:17P	1:38P	3:25P	5:44P	8:17P	10:50P	
29	14	1:22A	3:57A	6:24A	<b>8:24A</b>	9:53A	11:05A	12:14P	1:34P	3:21P	5:40P	8:14P	10:46P	
30	15	1:18A	3:53A	6:20A	<b>8:20A</b>	9:49A	11:00A	12:10P	1:30P	3:17P	5:36P	8:10P	10:43P	
31	16	1:14A	3:49A	6:16A	<b>8:16A</b>	9:45A	10:57A	12:06P	1:27P	3:14P	5:31P	8:06P	10:39P	





# Bibliography

- [1] N. Dershowitz and E.M. Reingold. *Calendrical Calculations*. Cambridge University Press, 1997.
- [2] Usha Shashi. *Hindu Astrological Calculations*. Sagar Publications, New Delhi, 1993.
- [3] ഉമേഷ് പി. എൻ. കേരളപഞ്ചാംഗഗണനം. അപ്രകാശിതം, 2004.
- [4] N.C. Lahiri. *Tables of Ascendants for Nirayana Basis for all latitudes from 0° to 60°*. Astro-research Bureau, Calcutta, 1992.