

കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2022

For New Delhi, India.

ഉള്ളടക്കം

1	പഞ്ചാംഗം	5
1.1	ജനുവരി	6
1.2	ഫെബ്രുവരി	7
1.3	മാർച്ച്	8
1.4	ഏപ്രിൽ	9
1.5	മെയ്	10
1.6	ജൂൺ	11
1.7	ജൂലൈ	12
1.8	ഓഗസ്റ്റ്	13
1.9	സെപ്റ്റംബർ	14
1.10	ഒക്ടോബർ	15
1.11	നവംബർ	16
1.12	ഡിസംബർ	17
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2022)	18
2	ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ	19
2.1	ജനുവരി	20
2.2	ഫെബ്രുവരി	21
2.3	മാർച്ച്	22
2.4	ഏപ്രിൽ	23
2.5	മെയ്	24
2.6	ജൂൺ	25
2.7	ജൂലൈ	26
2.8	ഓഗസ്റ്റ്	27
2.9	സെപ്റ്റംബർ	28
2.10	ഒക്ടോബർ	29
2.11	നവംബർ	30
2.12	ഡിസംബർ	31
2.13	യുറാനസ്, നെപ്ച്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംഗം	32

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

അദ്ധ്യായം 1

പഞ്ചാംഗം

Place : New Delhi, India
Latitude : 28°36' N
Longitude : 77°12' E
Standard Time Zone : Indian Standard Time (5.5 hours from UT)

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

1.1

ജനുവരി 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2022/01/14 02:23 PM

ശകവർഷം 1943 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

8 ഷഷ്ഠി

13 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

28 ഏകാദശി

1.2

ഫെബ്രുവരി 2022
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മകരം - കുംഭം, കുംഭസംക്രമം : 2022/02/13 03:22 AM

ശകവർഷം 1943 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

6 ഷഷ്ഠി

12 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

27 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

1.3

മാർച്ച് 2022
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2022/03/15 12:14 AM

ശകവർഷം 1943 ഫാൽഗുനം - 1944 ചൈത്രം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

8 ഷഷ്ഠി

14 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

28 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

1.4

ഏപ്രിൽ 2022
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2022/04/14 08:43 AM

ശകവർഷം 1944 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

7 ഷഷ്ഠി

12 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

1.5

മെയ് 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2022/05/15 05:34 AM

ശകവർഷം 1944 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

7 ഷഷ്ഠി

12 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

1.7

ജൂലൈ 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2022/07/16 11:00 PM

ശകവർഷം 1944 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

5 ഷഷ്ഠി

10 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

24 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

1.9

സെപ്റ്റംബർ 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2022/09/17 07:21 AM

ശകവർഷം 1944 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

2 ഷഷ്ഠി

6 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

21 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

1.11

നവംബർ 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2022/11/16 07:08 PM

ശകവർഷം 1944 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

4 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

20 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

29 ഷഷ്ഠി

1.12

ഡിസംബർ 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2022/12/16 09:47 AM

ശകവർഷം 1944 മാർഗ്ഗശിരീഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

3 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

19 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

28 ഷഷ്ഠി

1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2022)

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

അദ്ധ്യായം 2

ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : New Delhi, India
 Latitude : 28°36' N
 Longitude : 77°12' E
 Standard Time Zone : Indian Standard Time (5.5 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി
 തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി
 ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാരം)

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

2.1

ജനുവരി 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2022/01/14 02:23 PM

ശകവർഷം 1943 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

2.2

ഫെബ്രുവരി 2022
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മകരം - കുറം, കുറംസംക്രമം : 2022/02/13 03:22 AM

ശകവർഷം 1943 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

2.3

മാർച്ച് 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 കുറം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2022/03/15 12:14 AM

ശകവർഷം 1943 ഫാൽഗുനം - 1944 ചൈത്രം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

2.4

ഏപ്രിൽ 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2022/04/14 08:43 AM

ശകവർഷം 1944 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

2.5

മെയ് 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2022/05/15 05:34 AM

ശകവർഷം 1944 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

2.6

ജൂൺ 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2022/06/15 12:08 PM

ശകവർഷം 1944 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

2.7

ജൂലൈ 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2022/07/16 11:00 PM

ശകവർഷം 1944 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 കർക്കടകം - 1198 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2022/08/17 07:24 AM

ശകവർഷം 1944 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2022/09/17 07:21 AM

ശകവർഷം 1944 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

2.10

ഒക്ടോബർ 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2022/10/17 07:19 PM

ശകവർഷം 1944 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

2.11

നവംബർ 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2022/11/16 07:08 PM

ശകവർഷം 1944 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

2.12

ഡിസംബർ 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2022/12/16 09:47 AM

ശകവർഷം 1944 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

2.13

2022

(Indian Standard Time /)

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

തീയതി		മലയാളം		യുറാനസ്	നെപ്ച്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്							
ജനുവരി	1	ധനു	17	മേ 17:08	കു 26:24	മ 01:22	24° 10' 07"
	16	മകരം	2	16:59	26:43	01:51	24° 10' 09"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	18	മേ 17:04	കു 27:10	മ 02:22	24° 10' 11"
	16	കുംഭം	4	17:19	27:40	02:50	24° 10' 13"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	17	മേ 17:42	കു 28:08	മ 03:12	24° 10' 15"
	16	മീനം	2	18:16	28:42	03:33	24° 10' 17"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	18	മേ 19:02	കു 29:18	മ 03:49	24° 10' 20"
	16	മേടം	3	19:50	29:49	03:58	24° 10' 22"
മെയ്	1	മേടം	18	മേ 20:41	മീ 00:17	മ 04:01	24° 10' 24"
	16	ഇടവം	2	21:32	00:40	03:57	24° 10' 26"
ജൂൺ	1	ഇടവം	18	മേ 22:26	മീ 00:58	മ 03:46	24° 10' 28"
	16	മിഥുനം	2	23:12	01:07	03:31	24° 10' 30"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	17	മേ 23:52	മീ 01:10	മ 03:12	24° 10' 32"
	16	മിഥുനം	32	24:25	01:05	02:51	24° 10' 34"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	16	മേ 24:50	മീ 00:52	മ 02:28	24° 10' 36"
	16	കർക്കടകം	31	25:02	00:34	02:08	24° 10' 38"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	16	മേ 25:03	മീ 00:11	മ 01:50	24° 10' 41"
	16	ചിങ്ങം	31	24:52	കു 29:46	01:38	24° 10' 43"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	15	മേ 24:31	കു 29:22	മ 01:31	24° 10' 45"
	16	കന്നി	30	24:02	28:59	01:31	24° 10' 47"
നവംബർ	1	തൂലാം	15	മേ 23:25	കു 28:40	മ 01:38	24° 10' 49"
	16	തൂലാം	30	22:48	28:27	01:52	24° 10' 51"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	15	മേ 22:12	കു 28:22	മ 02:11	24° 10' 53"
	16	ധനു	1	21:42	28:24	02:34	24° 10' 55"

അദ്ധ്യായം 3

ലഗ്നങ്ങൾ

Place : New Delhi, India
Latitude : 28°36' N
Longitude : 77°12' E
Standard Time Zone : Indian Standard Time (5.5 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 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2022/01/14 02:23 PM

ശകവർഷം 1943 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2022
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 2022/02/13 03:22 AM

ശകവർഷം 1943 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

3.3

മാർച്ച് 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2022/03/15 12:14 AM

ശകവർഷം 1943 ഫാൽഗുനം - 1944 ചൈത്രം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2022
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2022/04/14 08:43 AM

ശകവർഷം 1944 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

3.5

മെയ് 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2022/05/15 05:34 AM

ശകവർഷം 1944 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

3.6

ജൂൺ 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2022/06/15 12:08 PM

ശകവർഷം 1944 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

3.7

ജൂലൈ 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2022/07/16 11:00 PM

ശകവർഷം 1944 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 കർക്കടകം - 1198 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2022/08/17 07:24 AM

ശകവർഷം 1944 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2022/09/17 07:21 AM

ശകവർഷം 1944 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2022/10/17 07:19 PM

ശകവർഷം 1944 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

3.11

നവംബർ 2022
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 തൃലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2022/11/16 07:08 PM

ശകവർഷം 1944 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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

3.12

ഡിസംബർ 2022

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 വ്യത്യീകം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2022/12/16 09:47 AM

ശകവർഷം 1944 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 28°36' N. രേഖാംശം: 77°12' E.

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