

കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2022

For Pleasanton, CA, USA.

ഉള്ളടക്കം

1	പഞ്ചാംഗം	5
1.1	ജനുവരി	6
1.2	ഫെബ്രുവരി	7
1.3	മാർച്ച്	8
1.4	ഏപ്രിൽ	10
1.5	മെയ്	11
1.6	ജൂൺ	12
1.7	ജൂലൈ	13
1.8	ഓഗസ്റ്റ്	14
1.9	സെപ്റ്റംബർ	15
1.10	ഒക്ടോബർ	16
1.11	നവംബർ	17
1.12	ഡിസംബർ	18
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2022)	19
2	ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ	21
2.1	ജനുവരി	22
2.2	ഫെബ്രുവരി	23
2.3	മാർച്ച്	24
2.4	ഏപ്രിൽ	25
2.5	മെയ്	26
2.6	ജൂൺ	27
2.7	ജൂലൈ	28
2.8	ഓഗസ്റ്റ്	29
2.9	സെപ്റ്റംബർ	30
2.10	ഒക്ടോബർ	31
2.11	നവംബർ	32
2.12	ഡിസംബർ	33
2.13	യുറാനസ്, നെപ്ച്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംഗം	34

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

അദ്ധ്യായം 1

പഞ്ചാംഗം

Place : Pleasanton, CA, USA
Latitude : 37°39' N
Longitude : 121°52' W
Standard Time Zone : Pacific Standard Time (-8.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Pacific Daylight Time (-7.0 hours from UT)

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

1.1

ജനുവരി 2022

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2022/01/14 12:53 AM

ശകവർഷം 1943 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

7 ഷഷ്ഠി

12 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

28 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

1.2

ഫെബ്രുവരി 2022
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മകരം - കുറുപ്പം, കുറുപ്പംക്രമം : 2022/02/12 01:52 PM

ശകവർഷം 1943 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

6 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

1.3

മാർച്ച് 2022

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2022/03/14 10:44 AM

ശകവർഷം 1943 ഫാൽഗുണം - 1944 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

1.3. മാർച്ച്

9

8 ഷഷ്ഠി
29 പ്രദോഷം

13 ഏകാദശി

13 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

27 ഏകാദശി

1.5

മെയ് 2022

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2022/05/14 05:04 PM

ശകവർഷം 1944 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

6 ഷഷ്ഠി

12 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

25 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

1.6

ജൂൺ 2022

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2022/06/14 11:38 PM

ശകവർഷം 1944 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

5 ഷഷ്ഠി

10 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

24 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

1.7

ജൂലൈ 2022

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2022/07/16 10:30 AM

ശകവർഷം 1944 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

5 ഷഷ്ഠി

9 ഏകാദശി

23 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

1.8

ഓഗസ്റ്റ് 2022

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 കർക്കടകം - 1198 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2022/08/16 06:54 PM

ശകവർഷം 1944 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

3 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

22 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

1.9

സെപ്റ്റംബർ 2022

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2022/09/16 06:51 PM

ശകവർഷം 1944 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

1 ഷഷ്ഠി

6 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

21 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

1.11

നവംബർ 2022

(Pacific Daylight Time / Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2022/11/16 06:38 AM

ശകവർഷം 1944 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

3 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

19 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

28 ഷഷ്ഠി

1.12

ഡിസംബർ 2022
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 വ്യശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2022/12/15 08:18 PM

ശകവർഷം 1944 മാർഗ്ഗശിരഃ - പൗഷം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

3 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

27 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		Valentine's day	
21 ഫെബ്രുവരി	തിങ്കൾ			President's day
28 ഫെബ്രുവരി	തിങ്കൾ	ശിവരാത്രി		
2 മാർച്ച്	ബുധൻ		ക്ഷാരബുധൻ (Ash Wednesday)	
13 മാർച്ച്	ഞായർ			Daylight savings starts
3 ഏപ്രിൽ	ഞായർ		Passion Sunday	
10 ഏപ്രിൽ	ഞായർ		കുരുത്തോലപ്പെരുനാൾ (Palm Sunday)	
14 ഏപ്രിൽ	വ്യാഴം		പെസഹാ വ്യാഴാഴ്ച (Maundy Thursday)	
15 ഏപ്രിൽ	വെള്ളി		ദുഃഖവെള്ളിയാഴ്ച (Good Friday)	
15 ഏപ്രിൽ	വെള്ളി	വിഷു		
17 ഏപ്രിൽ	ഞായർ		ഉയിർത്തെഴുന്നേൽപ്പു പെരുനാൾ (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
7 സെപ്റ്റംബർ	ബുധൻ	തിരുവോണം		
2 ഒക്ടോബർ	ഞായർ	ദുർഗ്ഗാഷ്ടമി		
2 ഒക്ടോബർ	ഞായർ	ഗാന്ധി ജയന്തി		
3 ഒക്ടോബർ	തിങ്കൾ	മഹാനവമി		
4 ഒക്ടോബർ	ചൊവ്വ	വിജയദശമി		
10 ഒക്ടോബർ	തിങ്കൾ			Columbus day
23 ഒക്ടോബർ	ഞായർ	ദീപാവലി		
31 ഒക്ടോബർ	തിങ്കൾ			Halloween
1 നവംബർ	ചൊവ്വ	കേരളപ്പിറവി		
6 നവംബർ	ഞായർ			Daylight savings ends
24 നവംബർ	വ്യാഴം			Thanksgiving day
25 ഡിസംബർ	ഞായർ		Christmas	

അദ്ധ്യായം 2

ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : Pleasanton, CA, USA

Latitude : 37°39' N

Longitude : 121°52' W

Standard Time Zone : Pacific Standard Time (-8.0 hours from UT)

Daylight Time Zone : Pacific Daylight Time (-7.0 hours from UT)

തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

2.1

ജനുവരി 2022

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2022/01/14 12:53 AM

ശകവർഷം 1943 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

2.2

ഫെബ്രുവരി 2022
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മകരം - കുമാരം, കുമാരസംക്രമം : 2022/02/12 01:52 PM

ശകവർഷം 1943 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

2.3

മാർച്ച് 2022

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 കുറം - മിനം, മീനസംക്രമം : 2022/03/14 10:44 AM

ശകവർഷം 1943 ഫാൽഗുനം - 1944 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

2.4

ഏപ്രിൽ 2022
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2022/04/13 08:13 PM

ശകവർഷം 1944 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

2.5

മെയ് 2022

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2022/05/14 05:04 PM

ശകവർഷം 1944 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

2.6

ജൂൺ 2022

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2022/06/14 11:38 PM

ശകവർഷം 1944 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

2.7

ജൂലൈ 2022

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2022/07/16 10:30 AM

ശകവർഷം 1944 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2022

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 കർക്കടകം - 1198 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2022/08/16 06:54 PM

ശകവർഷം 1944 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2022

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2022/09/16 06:51 PM

ശകവർഷം 1944 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

2.10

ഒക്ടോബർ 2022
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2022/10/17 06:49 AM

ശകവർഷം 1944 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

2.11

നവംബർ 2022

(Pacific Daylight Time / Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2022/11/16 06:38 AM

ശകവർഷം 1944 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

2.12

ഡിസംബർ 2022
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2022/12/15 08:18 PM

ശകവർഷം 1944 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

2.13

2022

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

തീയതി		മലയാളം		യുറാനസ്	നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്							
ജനുവരി	1	ധനു	17	മേ 17:07	കു 26:25	മ 01:23	24° 10' 07"
	16	മകരം	3	16:59	26:44	01:52	24° 10' 09"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	19	മേ 17:04	കു 27:11	മ 02:24	24° 10' 12"
	16	കുംഭം	4	17:20	27:41	02:51	24° 10' 14"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	17	മേ 17:43	കു 28:09	മ 03:13	24° 10' 15"
	16	മീനം	3	18:18	28:43	03:33	24° 10' 17"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	19	മേ 19:03	കു 29:19	മ 03:50	24° 10' 20"
	16	മേടം	3	19:52	29:50	03:58	24° 10' 22"
മെയ്	1	മേടം	18	മേ 20:43	മീ 00:18	മ 04:01	24° 10' 24"
	16	ഇടവം	2	21:34	00:41	03:56	24° 10' 26"
ജൂൺ	1	ഇടവം	18	മേ 22:28	മീ 00:58	മ 03:45	24° 10' 28"
	16	മിഥുനം	2	23:14	01:08	03:30	24° 10' 30"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	17	മേ 23:54	മീ 01:10	മ 03:11	24° 10' 32"
	16	കർക്കടകം	1	24:26	01:04	02:50	24° 10' 34"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	17	മേ 24:50	മീ 00:51	മ 02:27	24° 10' 36"
	16	കർക്കടകം	32	25:02	00:33	02:07	24° 10' 38"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	16	മേ 25:02	മീ 00:10	മ 01:49	24° 10' 41"
	16	ചിങ്ങം	31	24:51	കു 29:45	01:37	24° 10' 43"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	15	മേ 24:30	കു 29:21	മ 01:31	24° 10' 45"
	16	കന്നി	30	24:01	28:58	01:31	24° 10' 47"
നവംബർ	1	തൂലാം	16	മേ 23:24	കു 28:39	മ 01:39	24° 10' 49"
	16	വൃശ്ചികം	1	22:46	28:27	01:52	24° 10' 51"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	16	മേ 22:11	കു 28:22	മ 02:12	24° 10' 53"
	16	ധനു	1	21:41	28:24	02:35	24° 10' 55"

അദ്ധ്യായം 3

ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Pleasanton, CA, USA
Latitude : 37°39' N
Longitude : 121°52' W
Standard Time Zone : Pacific Standard Time (-8.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Pacific Daylight Time (-7.0 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സമയങ്ങൾ ഉദയലഗ്നത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

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

3.1

ജനുവരി 2022

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലുവർഷം 1197 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2022/01/14 12:53 AM

ശകവർഷം 1943 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2022
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മകരം - കുറുപ്പം, കുറുപ്പംക്രമം : 2022/02/12 01:52 PM

ശകവർഷം 1943 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

3.3

മാർച്ച് 2022

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 കുറം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2022/03/14 10:44 AM

ശകവർഷം 1943 ഫാൽഗുനം - 1944 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2022

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2022/04/13 08:13 PM

ശകവർഷം 1944 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

3.5

മെയ് 2022
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലുവർഷം 1197 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2022/05/14 05:04 PM
 ശകവർഷം 1944 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
 സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

3.6

ജൂൺ 2022

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2022/06/14 11:38 PM

ശകവർഷം 1944 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

3.7

ജൂലൈ 2022

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2022/07/16 10:30 AM

ശകവർഷം 1944 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2022

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1197 കർക്കടകം - 1198 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2022/08/16 06:54 PM

ശകവർഷം 1944 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2022

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2022/09/16 06:51 PM

ശകവർഷം 1944 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2022
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2022/10/17 06:49 AM

ശകവർഷം 1944 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

3.11

നവംബർ 2022

(Pacific Daylight Time / Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2022/11/16 06:38 AM

ശകവർഷം 1944 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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

3.12

ഡിസംബർ 2022
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1198 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2022/12/15 08:18 PM

ശകവർഷം 1944 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Pleasanton, CA, USA. അക്ഷാംശം: 37°39' N. രേഖാംശം: 121°52' W.

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