

കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2026

For Pleasanton, CA, USA.

ഉള്ളടക്കം

1	പഞ്ചാംഗം	5
1.1	ജനുവരി	6
1.2	ഫെബ്രുവരി	7
1.3	മാർച്ച്	8
1.4	ഏപ്രിൽ	9
1.5	മെയ്	10
1.6	ജൂൺ	11
1.7	ജൂലൈ	12
1.8	ഓഗസ്റ്റ്	13
1.9	സെപ്റ്റംബർ	14
1.10	ഒക്ടോബർ	15
1.11	നവംബർ	16
1.12	ഡിസംബർ	18
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2026)	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 2026

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2026/01/14 01:30 AM

ശകവർഷം 1947 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	വ്യാഴം	രോഹിണി/മകയിരം	9:21A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	8:56A	7:27A	4:55P	1:22P	2:33P	
2	18	12	വെള്ളി	മകയിരം/തിരുവാതിര	6:37A	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	5:28A	7:27A	4:56P	11:00A	12:11P	
3	19	13	ശനി	തിരുവാതിര/പുണർത്തം	4:01A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	2:07A	7:27A	4:56P	9:50A	11:01A	
4	20	14	ഞായർ	പുണർത്തം/പുയം	1:44A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	11:04P	8:29P	7:27A	4:57P	3:46P	4:57P
5	21	15	തിങ്കൾ	പുയം/ആയില്യം	11:56P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	6:32P	7:27A	4:58P	8:39A	9:50A	
6	22	16	ചൊവ്വ	ആയില്യം/മകം	10:46P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	5:21P	7:27A	4:59P	2:36P	3:48P	
7	23	17	ബുധൻ	മകം/പുരം	10:24P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	5:01P	7:27A	5:00P	12:14P	1:25P	
8	24	18	വ്യാഴം	പുരം/ഉത്രം	10:52P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	5:35P	7:27A	5:01P	1:26P	2:38P	
9	25	19	വെള്ളി	ഉത്രം/അത്തം	12:10A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	6:57P	7:27A	5:02P	11:03A	12:14P	
10	26	20	ശനി	അത്തം/ചിത്തിര	2:13A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	8:57P	7:27A	5:03P	9:51A	11:03A	
11	27	21	ഞായർ	ചിത്തിര/ചോതി	4:47A	▼ നവമി/▼ ദശമി	11:21P	7:27A	5:04P	3:52P	5:04P	
12	28	22	തിങ്കൾ	ചോതി/വിശാഖം	7:42A	▼ ദശമി		7:27A	5:05P	8:39A	9:51A	
13	29	23	ചൊവ്വ	വിശാഖം/അനിഴം	10:43A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	1:56A	7:26A	5:06P	2:41P	3:53P	
14	1	24	ബുധൻ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	1:38P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	4:29A	7:26A	5:07P	12:16P	1:29P	
15	2	25	വ്യാഴം	തൃക്കേട്ട/മൂലം	4:20P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	6:51A	7:26A	5:08P	1:30P	2:42P	
16	3	26	വെള്ളി	മൂലം/പുരാടം	6:44P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	8:55A	7:25A	5:09P	11:04A	12:17P	
17	4	27	ശനി	പുരാടം/ഉത്രാടം	8:44P	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	10:35A	7:25A	5:10P	9:51A	11:04A	
18	5	28	ഞായർ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	10:22P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	11:52A	7:24A	5:11P	3:58P	5:11P	
19	6	29	തിങ്കൾ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	11:36P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	12:44P	7:24A	5:12P	8:38A	9:51A	
20	7	30	ചൊവ്വ	അവിട്ടം		△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	1:12P	7:24A	5:13P	2:46P	4:00P	
21	8	1	ബുധൻ	അവിട്ടം/ചതയം	12:27A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	1:15P	7:23A	5:14P	12:19P	1:33P	
22	9	2	വ്യാഴം	ചതയം/പുരുട്ടാതി	12:55A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	12:57P	7:22A	5:15P	1:33P	2:47P	
23	10	3	വെള്ളി	പുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	1:01A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	12:15P	7:22A	5:17P	11:05A	12:19P	
24	11	4	ശനി	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	12:45A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	11:11A	7:21A	5:18P	9:50A	11:05A	
25	12	5	ഞായർ	രേവതി/അശ്വതി	12:07A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	9:43A	7:21A	5:19P	4:04P	5:19P	
26	13	6	തിങ്കൾ	അശ്വതി/ഭരണി	11:06P							
27	14	7	ചൊവ്വ	ഭരണി/കാർത്തിക	9:44P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	7:52A	7:20A	5:20P	8:35A	9:50A	
28	15	8	ബുധൻ	കാർത്തിക/രോഹിണി	8:03P	△ നവമി/△ ദശമി	5:42A	7:19A	5:21P	2:51P	4:06P	
29	16	9	വ്യാഴം	രോഹിണി/മകയിരം	6:09P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	3:14A	7:18A	5:22P	12:20P	1:36P	
30	17	10	വെള്ളി	മകയിരം/തിരുവാതിര	4:06P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	12:33A	7:18A	5:23P	1:36P	2:52P	
31	18	11	ശനി	തിരുവാതിര/പുണർത്തം	2:03P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	9:47P					
				പുണർത്തം/പുയം	12:08P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	7:02P	7:17A	5:24P	11:05A	12:21P	
						△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	4:28P	7:16A	5:26P	9:48A	11:05A	

13 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

24 ഷഷ്ഠി

28 ഏകാദശി

30 പ്രദോഷം

1.2

ഫെബ്രുവരി 2026

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മകരം - കുമാരം, കുമാസംക്രമം : 2026/02/12 02:29 PM

ശകവർഷം 1947 മാഘം - ഫാൽഗുനം

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

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

12 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

22 ഷഷ്ഠി

27 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

1.3

മാർച്ച് 2026

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2026/03/14 11:21 AM

ശകവർഷം 1947 ഫാൽഗുനം - 1948 ചൈത്രം

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

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

14 ഏകാദശി

16 പ്രദോഷം

23 ഷഷ്ഠി

28 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

1.4

ഏപ്രിൽ 2026
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2026/04/13 08:50 PM

ശകവർഷം 1948 ചൈത്രം - വൈശാഖം

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

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

13 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

22 ഷഷ്ഠി

26 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

1.5

മെയ് 2026

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2026/05/14 05:40 PM

ശകവർഷം 1948 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

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

12 ഏകാദശി

21 ഷഷ്ഠി

26 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

1.6

ജൂൺ 2026

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2026/06/15 12:14 AM

ശകവർഷം 1948 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

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

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

11 ഏകാദശി
26 പ്രദോഷം

12 പ്രദോഷം

19 ഷഷ്ഠി

24 ഏകാദശി

25 ഏകാദശി

1.7

ജൂലൈ 2026

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2026/07/16 11:06 AM

ശകവർഷം 1948 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

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

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

10 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

19 ഷഷ്ഠി

24 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

1.8

ഓഗസ്റ്റ് 2026

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 കർക്കടകം - 1202 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2026/08/16 07:30 PM

ശകവർഷം 1948 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

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

8 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

17 ഷഷ്ഠി

23 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

1.9

സെപ്റ്റംബർ 2026

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2026/09/16 07:27 PM

ശകവർഷം 1948 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

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

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

8 പ്രദോഷം

16 ഷഷ്ഠി

22 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

1.10

ഒക്ടോബർ 2026
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലുവർഷം 1202 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2026/10/17 07:25 AM

ശകവർഷം 1948 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

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

6 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

16 ഷഷ്ഠി

21 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

1.11

നവംബർ 2026

(Pacific Daylight Time / Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2026/11/16 07:15 AM

ശകവർഷം 1948 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

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

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

1.11. നവംബർ

17

4 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

15 ഷഷ്ഠി

20 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

1.12

ഡിസംബർ 2026

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2026/12/15 08:55 PM

ശകവർഷം 1948 മാർഗ്ഗശിരീഷം - പൗഷം

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

4 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

14 ഷഷ്ഠി

15 ഷഷ്ഠി

21 പ്രദോഷം

1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2026)

Date	Day	Kerala/India	Christian/International	American
1 ജനുവരി	വ്യാഴം		New Year	
19 ജനുവരി	തിങ്കൾ			Martin Luther King's day
26 ജനുവരി	തിങ്കൾ	റിപ്പബ്ലിക് ദിനം		
14 ഫെബ്രുവരി	ശനി		Valentine's day	
15 ഫെബ്രുവരി	ഞായർ	ശിവരാത്രി		President's day
16 ഫെബ്രുവരി	തിങ്കൾ			
18 ഫെബ്രുവരി	ബുധൻ		ക്ഷാരബുധൻ (Ash Wednesday)	
8 മാർച്ച്	ഞായർ			Daylight savings starts
22 മാർച്ച്	ഞായർ		Passion Sunday	
29 മാർച്ച്	ഞായർ		കുരുത്തോലപ്പെരുനാൾ (Palm Sunday)	
2 ഏപ്രിൽ	വ്യാഴം		പെസഹാ വ്യാഴാഴ്ച (Maundy Thursday)	
3 ഏപ്രിൽ	വെള്ളി		ദുഃഖവെള്ളിയാഴ്ച (Good Friday)	
5 ഏപ്രിൽ	ഞായർ		ഉയിർത്തെഴുന്നേൽപ്പു പെരുനാൾ (Easter)	
14 ഏപ്രിൽ	ചൊവ്വ	വിഷു		
10 മെയ്	ഞായർ			Mother's day
10 മെയ്	ഞായർ		Regation Sunday	
14 മെയ്	വ്യാഴം		Ascension Day	
24 മെയ്	ഞായർ		Pentecost	
25 മെയ്	തിങ്കൾ			Memorial day
31 മെയ്	ഞായർ		Trinity Sunday	
21 ജൂൺ	ഞായർ			Father's day
4 ജൂലൈ	ശനി			US Independence day
15 ഓഗസ്റ്റ്	ശനി	സ്വാതന്ത്ര്യദിനം		
26 ഓഗസ്റ്റ്	ബുധൻ	തിരുവോണം		
7 സെപ്റ്റംബർ	തിങ്കൾ			Labor Day
2 ഒക്ടോബർ	വെള്ളി	ഗാന്ധി ജയന്തി		
12 ഒക്ടോബർ	തിങ്കൾ			Columbus day
18 ഒക്ടോബർ	ഞായർ	ദുർഗ്ഗാഷ്ടമി		
19 ഒക്ടോബർ	തിങ്കൾ	മഹാനവമി		
20 ഒക്ടോബർ	ചൊവ്വ	വിജയദശമി		
31 ഒക്ടോബർ	ശനി			Halloween
1 നവംബർ	ഞായർ	കേരളപ്പിറവി		
1 നവംബർ	ഞായർ			Daylight savings ends
7 നവംബർ	ശനി	ദീപാവലി		
26 നവംബർ	വ്യാഴം			Thanksgiving day
25 ഡിസംബർ	വെള്ളി		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 2026

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2026/01/14 01:30 AM

ശകവർഷം 1947 പൗഷം - മാഘം

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

2.2

ഫെബ്രുവരി 2026
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മകരം - കുമാരം, കുമാരസംക്രമം : 2026/02/12 02:29 PM

ശകവർഷം 1947 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	18:14	കർ 10:25	മ	12:45	മ	25:50	മി 23:08	മ	24:22	മി 04:26	കു 16:16	ചി 16:16	
2	20		19:15	24:35		13:32		27:37	23:02		25:38		04:32	16:13	16:13
3	21		20:16	ചി 08:25		14:19		29:23	22:55		26:53		04:38	16:10	16:10
4	22		21:17	21:53		15:06	കു	01:09	22:49		28:08		04:44	16:07	16:07
5	23		22:18	ക 04:57		15:53		02:56	22:43		29:23		04:50	16:04	16:04
6	24		23:18	17:40		16:40		04:42	22:37	കു	00:39		04:56	16:01	16:01
7	25		24:19	തു 00:03		17:27		06:27	22:31		01:54		05:02	15:57	15:57
8	26		25:20	12:11		18:14		08:12	22:25		03:09		05:09	15:54	15:54
9	27		26:21	24:10		19:01		09:55	22:19		04:24		05:15	15:51	15:51
10	28		27:21	വൃ 06:03		19:48		11:37	22:14		05:40		05:22	15:48	15:48
11	29		28:22	17:56		20:35		13:18	22:09		06:55		05:28	15:45	15:45
12	30		29:23	29:52		21:23		14:56	22:03		08:10		05:34	15:41	15:41
13	1	കു	00:24	ധ 11:56		22:10		16:31	21:58		09:25		05:41	15:38	15:38
14	2		01:24	24:10		22:57		18:03	21:54		10:40		05:48	15:35	15:35
15	3		02:25	മ 06:38		23:44		19:31	21:49		11:55		05:54	15:32	15:32
16	4		03:25	19:22		24:31		20:55	21:45		13:10		06:01	15:29	15:29
17	5		04:26	കു 02:22		25:19		22:13	21:40		14:25		06:08	15:26	15:26
18	6		05:27	15:38		26:06		23:26	21:36		15:40		06:14	15:22	15:22
19	7		06:27	29:09		26:53		24:32	21:32		16:55		06:21	15:19	15:19
20	8		07:28	മി 12:53		27:40		25:31	21:29		18:10		06:28	15:16	15:16
21	9		08:28	26:46		28:28		26:22	21:25		19:25		06:35	15:13	15:13
22	10		09:28	മേ 10:46		29:15		27:04	21:22		20:40		06:42	15:10	15:10
23	11		10:29	24:52	കു	00:02		27:37	21:18		21:55		06:49	15:07	15:07
24	12		11:29	ഇ 09:00		00:49		28:01	21:15		23:10		06:56	15:03	15:03
25	13		12:30	23:10		01:37		28:15	21:13		24:25		07:03	15:00	15:00
26	14		13:30	മി 07:20		02:24		28:20	21:10		25:40		07:10	14:57	14:57
27	15		14:30	21:28		03:11		28:14	21:08		26:55		07:17	14:54	14:54
28	16		15:31	കർ 05:31		03:58		27:59	21:05		28:10		07:24	14:51	14:51

2.3

മാർച്ച് 2026

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 കുറം - മിനം, മീനസംക്രമം : 2026/03/14 11:21 AM

ശകവർഷം 1947 ഫാൽഗുനം - 1948 ചൈത്രം

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

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

2.4

ഏപ്രിൽ 2026
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2026/04/13 08:50 PM

ശകവർഷം 1948 ചൈത്രം - വൈശാഖം

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

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

2.5

മെയ് 2026

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2026/05/14 05:40 PM

ശകവർഷം 1948 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

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

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

2.6

ജൂൺ 2026

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2026/06/15 12:14 AM

ശകവർഷം 1948 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	16:38	വൃ 27:13	മേ 15:46	മി 05:30	മി 29:57	മി 21:33	മി 18:01	കു 09:55	ചി 09:55
2	19		17:35	ധ 09:06	16:30	07:10	കർ 00:09	22:44	18:06	09:52	09:52
3	20		18:33	20:59	17:14	08:48	00:20	23:55	18:11	09:49	09:49
4	21		19:30	മ 02:55	17:59	10:23	00:32	25:06	18:15	09:45	09:45
5	22		20:28	14:57	18:43	11:56	00:44	26:16	18:20	09:42	09:42
6	23		21:25	27:07	19:27	13:25	00:55	27:27	18:25	09:39	09:39
7	24		22:22	കു 09:32	20:11	14:51	01:07	28:37	18:30	09:36	09:36
8	25		23:20	22:16	20:55	16:15	01:19	29:48	18:34	09:33	09:33
9	26		24:17	മി 05:24	21:39	17:35	01:31	കർ 00:58	18:39	09:29	09:29
10	27		25:15	19:00	22:23	18:52	01:42	02:08	18:43	09:26	09:26
11	28		26:12	മേ 03:05	23:07	20:06	01:54	03:18	18:47	09:23	09:23
12	29		27:09	17:37	23:51	21:17	02:06	04:28	18:52	09:20	09:20
13	30		28:07	ഇ 02:33	24:35	22:25	02:19	05:38	18:56	09:17	09:17
14	31		29:04	17:44	25:19	23:29	02:31	06:48	19:00	09:14	09:14
15	1	മി	00:01	മി 03:01	26:02	24:31	02:43	07:58	19:04	09:10	09:10
16	2		00:59	18:14	26:46	25:28	02:55	09:07	19:08	09:07	09:07
17	3		01:56	കർ 03:12	27:29	26:22	03:07	10:17	19:11	09:04	09:04
18	4		02:53	17:47	28:13	27:13	03:20	11:26	19:15	09:01	09:01
19	5		03:50	ചി 01:56	28:56	28:00	03:32	12:36	19:19	08:58	08:58
20	6		04:48	15:36	29:40	28:43	03:45	13:45	19:22	08:55	08:55
21	7		05:45	28:49	ഇ 00:23	29:22	03:57	14:54	19:26	08:51	08:51
22	8		06:42	ക 11:37	01:06	29:57	04:10	16:03	19:29	08:48	08:48
23	9		07:39	24:06	01:50	കർ 00:28	04:22	17:12	19:33	08:45	08:45
24	10		08:37	തു 06:21	02:33	00:54	04:35	18:21	19:36	08:42	08:42
25	11		09:34	18:25	03:16	01:17	04:47	19:30	19:39	08:39	08:39
26	12		10:31	വൃ 00:24	03:59	01:35	05:00	20:39	19:42	08:35	08:35
27	13		11:28	12:18	04:42	01:48	05:13	21:47	19:45	08:32	08:32
28	14		12:26	24:12	05:25	01:57	05:26	22:55	19:48	08:29	08:29
29	15		13:23	ധ 06:05	06:07	02:01	05:38	24:04	19:51	08:26	08:26
30	16		14:20	18:01	06:50	02:00	05:51	25:12	19:53	08:23	08:23

2.7

ജൂലൈ 2026

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2026/07/16 11:06 AM

ശകവർഷം 1948 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

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

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

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2026

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 കർക്കടകം - 1202 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2026/08/16 07:30 PM

ശകവർഷം 1948 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	14:52	കു	16:08	ഇ	29:03	മി	25:33	കർ	12:53	ക	00:10	മി	20:27	കു	06:41	ചി	06:41
2	18		15:50		28:56		29:43		26:27		13:06		01:12		20:26		06:38		06:38
3	19		16:47	മി	11:58	മി	00:24		27:25		13:19		02:14		20:25		06:35		06:35
4	20		17:45		25:16		01:04		28:30		13:33		03:15		20:24		06:31		06:31
5	21		18:42	മേ	08:50		01:44		29:40		13:46		04:16		20:24		06:28		06:28
6	22		19:39		22:41		02:24	കർ	00:56		13:59		05:17		20:23		06:25		06:25
7	23		20:37	ഇ	06:50		03:04		02:17		14:13		06:18		20:21		06:22		06:22
8	24		21:34		21:14		03:44		03:42		14:26		07:18		20:20		06:19		06:19
9	25		22:32	മി	05:50		04:24		05:13		14:39		08:18		20:19		06:16		06:16
10	26		23:29		20:34		05:04		06:48		14:52		09:18		20:17		06:12		06:12
11	27		24:27	കർ	05:19		05:44		08:27		15:05		10:17		20:16		06:09		06:09
12	28		25:25		19:58		06:24		10:10		15:19		11:16		20:14		06:06		06:06
13	29		26:22	ചി	04:23		07:03		11:57		15:32		12:14		20:13		06:03		06:03
14	30		27:20		18:30		07:43		13:47		15:45		13:12		20:11		06:00		06:00
15	31		28:17	ക	02:14		08:23		15:39		15:58		14:10		20:09		05:56		05:56
16	32		29:15		15:33		09:02		17:34		16:11		15:07		20:07		05:53		05:53
17	1	ചി	00:13		28:29		09:41		19:30		16:24		16:04		20:05		05:50		05:50
18	2		01:10	തു	11:04		10:21		21:29		16:37		17:00		20:02		05:47		05:47
19	3		02:08		23:22		11:00		23:28		16:50		17:56		20:00		05:44		05:44
20	4		03:06	വ്യ	05:28		11:39		25:28		17:04		18:51		19:58		05:41		05:41
21	5		04:04		17:25		12:18		27:29		17:17		19:46		19:55		05:37		05:37
22	6		05:01		29:18		12:57		29:30		17:30		20:41		19:53		05:34		05:34
23	7		05:59	ധ	11:12		13:36	ചി	01:30		17:42		21:34		19:50		05:31		05:31
24	8		06:57		23:09		14:14		03:31		17:55		22:28		19:47		05:28		05:28
25	9		07:55	മ	05:13		14:53		05:31		18:08		23:20		19:45		05:25		05:25
26	10		08:53		17:27		15:32		07:30		18:21		24:13		19:42		05:21		05:21
27	11		09:51		29:54		16:10		09:29		18:34		25:04		19:39		05:18		05:18
28	12		10:49	കു	12:36		16:49		11:26		18:47		25:55		19:36		05:15		05:15
29	13		11:47		25:32		17:27		13:23		18:59		26:45		19:32		05:12		05:12
30	14		12:45	മി	08:44		18:05		15:18		19:12		27:35		19:29		05:09		05:09
31	15		13:43		22:09		18:43		17:13		19:25		28:23		19:26		05:06		05:06

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2026

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2026/09/16 07:27 PM

ശകവർഷം 1948 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 14:41	മേ 05:47	മി 19:21	ചി 19:06	കർ 19:37	കു 29:11	മീ 19:23	കു 05:02	ചി 05:02
2	17	15:39	19:35	19:59	20:58	19:50	29:59	19:19	04:59	04:59
3	18	16:37	ഇ 03:33	20:37	22:49	20:03	തു 00:45	19:16	04:56	04:56
4	19	17:35	17:38	21:15	24:38	20:15	01:31	19:12	04:53	04:53
5	20	18:33	മി 01:50	21:53	26:27	20:28	02:16	19:08	04:50	04:50
6	21	19:31	16:07	22:30	28:14	20:40	02:59	19:05	04:46	04:46
7	22	20:29	കർ 00:25	23:08	ക 00:00	20:52	03:42	19:01	04:43	04:43
8	23	21:28	14:43	23:45	01:45	21:05	04:24	18:57	04:40	04:40
9	24	22:26	28:56	24:23	03:28	21:17	05:05	18:53	04:37	04:37
10	25	23:24	ചി 12:59	25:00	05:11	21:29	05:45	18:49	04:34	04:34
11	26	24:22	26:48	25:37	06:52	21:41	06:24	18:45	04:31	04:31
12	27	25:21	ക 10:20	26:14	08:32	21:53	07:02	18:41	04:27	04:27
13	28	26:19	23:34	26:51	10:11	22:05	07:38	18:37	04:24	04:24
14	29	27:18	തു 06:27	27:28	11:49	22:17	08:13	18:33	04:21	04:21
15	30	28:16	19:02	28:05	13:26	22:29	08:47	18:28	04:18	04:18
16	31	29:15	വൃ 01:21	28:41	15:02	22:41	09:20	18:24	04:15	04:15
17	1	ക 00:13	13:28	29:18	16:37	22:53	09:51	18:20	04:12	04:12
18	2	01:12	25:25	29:54	18:10	23:05	10:21	18:15	04:08	04:08
19	3	02:10	ധ 07:17	കർ 00:30	19:43	23:16	10:49	18:11	04:05	04:05
20	4	03:09	19:10	01:07	21:15	23:28	11:16	18:07	04:02	04:02
21	5	04:07	മ 01:07	01:43	22:45	23:40	11:41	18:02	03:59	03:59
22	6	05:06	13:13	02:19	24:15	23:51	12:04	17:58	03:56	03:56
23	7	06:05	25:33	02:55	25:43	24:03	12:26	17:53	03:52	03:52
24	8	07:03	കു 08:10	03:31	27:11	24:14	12:46	17:48	03:49	03:49
25	9	08:02	21:07	04:06	28:37	24:25	13:04	17:44	03:46	03:46
26	10	09:01	മീ 04:24	04:42	തു 00:03	24:36	13:20	17:39	03:43	03:43
27	11	10:00	18:00	05:17	01:27	24:47	13:34	17:35	03:40	03:40
28	12	10:59	മേ 01:53	05:53	02:50	24:58	13:46	17:30	03:37	03:37
29	13	11:58	15:59	06:28	04:12	25:09	13:57	17:25	03:33	03:33
30	14	12:57	ഇ 00:12	07:03	05:33	25:20	14:04	17:21	03:30	03:30

2.10

ഒക്ടോബർ 2026
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2026/10/17 07:25 AM

ശകവർഷം 1948 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

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

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

2.11

നവംബർ 2026

(Pacific Daylight Time / Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2026/11/16 07:15 AM

ശകവർഷം 1948 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

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

2.12

ഡിസംബർ 2026
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2026/12/15 08:55 PM

ശകവർഷം 1948 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

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

2.13

2026

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

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

തീയതി		യുറാനസ്	നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം	
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം					
ജനുവരി	1	ധനു 17	ഇ 04:00	മി 05:10	മ 08:04	24° 13' 28"
	16	മകരം 3	03:40	05:25	08:32	24° 13' 30"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 19	ഇ 03:31	മി 05:49	മ 09:03	24° 13' 33"
	16	കുംഭം 4	03:35	06:16	09:31	24° 13' 35"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 17	ഇ 03:47	മി 06:43	മ 09:53	24° 13' 37"
	16	മീനം 3	04:12	07:16	10:15	24° 13' 39"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 19	ഇ 04:49	മി 07:53	മ 10:33	24° 13' 41"
	16	മേടം 3	05:32	08:26	10:45	24° 13' 43"
മെയ്	1	മേടം 18	ഇ 06:20	മി 08:56	മ 10:50	24° 13' 45"
	16	ഇടവം 2	07:11	09:22	10:48	24° 13' 47"
ജൂൺ	1	ഇടവം 18	ഇ 08:07	മി 09:43	മ 10:40	24° 13' 49"
	16	മിഥുനം 2	08:58	09:57	10:28	24° 13' 51"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 17	ഇ 09:45	മി 10:03	മ 10:10	24° 13' 53"
	16	കർക്കടകം 1	10:27	10:02	09:50	24° 13' 55"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 17	ഇ 11:03	മി 09:54	മ 09:28	24° 13' 58"
	16	കർക്കടകം 32	11:27	09:39	09:07	24° 14' 00"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 16	ഇ 11:41	മി 09:18	മ 08:48	24° 14' 02"
	16	ചിങ്ങം 31	11:42	08:54	08:34	24° 14' 04"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 15	ഇ 11:33	മി 08:29	മ 08:25	24° 14' 06"
	16	കന്നി 30	11:13	08:05	08:22	24° 14' 08"
നവംബർ	1	തൂലാം 16	ഇ 10:42	മി 07:43	മ 08:26	24° 14' 10"
	1	തൂലാം 16	10:42	07:43	08:26	24° 14' 10"
	16	വൃശ്ചികം 1	10:06	07:27	08:37	24° 14' 12"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 16	ഇ 09:29	മി 07:18	മ 08:53	24° 14' 14"
	16	ധനു 1	08:53	07:16	09:14	24° 14' 16"

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 2026
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2026/01/14 01:30 AM

ശകവർഷം 1947 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	10:51P	
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	1:14A	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	3:39A	6:02A	8:04A	9:38A	10:55A	12:09P	1:35P	3:26P	5:43P	8:12P	10:39P	
5	21	1:05A	3:34A	5:59A	7:59A	9:33A	10:51A	12:05P	1:31P	3:21P	5:39P	8:07P	10:35P	
6	22	1:01A	3:30A	5:55A	7:56A	9:29A	10:47A	12:01P	1:28P	3:17P	5:34P	8:03P	10:31P	
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	12:54A	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	3:19A	5:43A	7:44A	9:18A	10:35A	11:50A	1:15P	3:06P	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	5:19P	7:47P	10:15P	
11	27	12:42A	3:11A	5:35A	7:36A	9:10A	10:28A	11:42A	1:08P	2:58P	5:14P	7:44P	10:12P	
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	8:55A	10:12A	11:26A	12:52P	2:42P	4:59P	7:29P	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	9:52P	
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	12:11A	2:40A	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	7:09P	9:36P	
21	8	12:02A	2:31A	4:56A	6:57A	8:30A	9:48A	11:02A	12:29P	2:18P	4:36P	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	11:51P	
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	6:42A	8:15A	9:32A	10:46A	12:13P	2:03P	4:20P	6:49P	9:16P	11:43P	
26	13	2:12A	4:36A	6:37A	8:11A	9:29A	10:43A	12:09P	1:59P	4:16P	6:44P	9:13P	11:39P	
27	14	2:08A	4:32A	6:33A	8:07A	9:25A	10:39A	12:04P	1:55P	4:12P	6:41P	9:09P	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	11:31P	
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	1:57A	4:20A	6:22A	7:56A	9:13A	10:27A	11:53A	1:44P	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	3:57P	6:25P	8:53P	11:19P	

3.2

ഫെബ്രുവരി 2026
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മകരം - കുറുമാ, കുറുമാസം(ക്രമം : 2026/02/12 02:29 PM

ശകവർഷം 1947 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	കുറുമാ	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
1	19	1:48A	4:13A	6:14A	7:47A	9:05A	10:19A	11:44A	1:35P	3:52P	6:21P	8:49P	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	11:12P	
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	1:37A	4:00A	6:02A	7:36A	8:53A	10:07A	11:33A	1:24P	3:41P	6:10P	8:37P	11:03P	
5	23	1:32A	3:57A	5:58A	7:31A	8:49A	10:03A	11:29A	1:19P	3:37P	6:05P	8:33P	10:59P	
6	24	1:29A	3:53A	5:54A	7:28A	8:45A	9:59A	11:26A	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	10:52P	
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	1:17A	3:41A	5:43A	7:16A	8:33A	9:48A	11:14A	1:04P	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	3:17P	5:45P	8:14P	10:40P	
11	29	1:09A	3:33A	5:34A	7:08A	8:26A	9:40A	11:06A	12:56P	3:13P	5:42P	8:10P	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	12:58A	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	6:53A	8:10A	9:24A	10:50A	12:40P	2:58P	5:27P	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	7:50P	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	10:09P	
19	7	12:38A	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	5:07P	7:34P	10:00P	
21	9	12:30A	2:54A	4:55A	6:29A	7:46A	9:00A	10:27A	12:16P	2:34P	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	9:49P	
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	12:01P	2:18P	4:47P	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	2:30A	4:31A	6:05A	7:22A	8:37A	10:02A	11:53A	2:10P	4:39P	7:07P	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 2026

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 കുറം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2026/03/14 11:21 AM

ശകവർഷം 1947 ഫാൽഗുനം - 1948 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	11:55P	
2	18	2:18A	4:20A	5:54A	7:11A	8:25A	9:51A	11:42A	1:59P	4:28P	6:55P	9:21P	11:50P	
3	19	2:14A	4:15A	5:49A	7:07A	8:21A	9:47A	11:37A	1:55P	4:23P	6:51P	9:17P	11:46P	
4	20	2:11A	4:12A	5:45A	7:03A	8:17A	9:43A	11:33A	1:50P	4:19P	6:47P	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	9:10P	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	11:35P	
7	23	1:59A	4:00A	5:34A	6:51A	8:05A	9:31A	11:22A	1:39P	4:08P	6:35P	9:01P	11:30P	
8	24	1:55A	3:56A	5:29A	6:47A	8:01A	9:28A	11:17A	1:35P	4:03P	6:31P	8:58P	11:27P	
Pacific Standard Time ends; Pacific Daylight Time starts														
8	24	2:55A	4:56A	6:29A	7:47A	9:01A	10:28A	12:17P	2:35P	5:03P	7:31P	9:58P	12:27A	
9	25	2:51A	4:52A	6:26A	7:44A	8:58A	10:24A	12:14P	2:30P	4:59P	7:28P	9:54P	12:23A	
10	26	2:46A	4:48A	6:22A	7:39A	8:54A	10:19A	12:10P	2:27P	4:56P	7:23P	9:50P	12:19A	
11	27	2:43A	4:44A	6:18A	7:35A	8:50A	10:15A	12:06P	2:23P	4:52P	7:19P	9:45P	12:15A	
12	28	2:39A	4:41A	6:14A	7:31A	8:46A	10:12A	12:02P	2:19P	4:48P	7:15P	9:42P	12:11A	
13	29	2:35A	4:36A	6:10A	7:28A	8:42A	10:08A	11:58A	2:15P	4:44P	7:12P	9:38P	12:07A	
14	1	2:31A	4:32A	6:06A	7:24A	8:38A	10:04A	11:54A	2:11P	4:40P	7:08P	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	9:30P	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	11:56P	
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	1:56P	4:25P	6:52P	9:18P	11:47P	
19	6	2:12A	4:13A	5:46A	7:04A	8:18A	9:44A	11:34A	1:51P	4:20P	6:48P	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	11:36P	
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	5:31A	6:48A	8:02A	9:29A	11:18A	1:36P	4:05P	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	8:47P	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	3:45P	6:13P	8:39P	11:08P	
29	16	1:32A	3:33A	5:07A	6:25A	7:39A	9:05A	10:55A	1:13P	3:41P	6:09P	8:35P	11:04P	
30	17	1:29A	3:29A	5:03A	6:20A	7:35A	9:00A	10:51A	1:08P	3:37P	6:05P	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	8:28P	10:57P	

3.4

ഏപ്രിൽ 2026

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2026/04/13 08:50 PM

ശകവർഷം 1948 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	10:53P	
2	20	1:16A	3:18A	4:52A	6:09A	7:23A	8:49A	10:40A	12:57P	3:26P	5:53P	8:19P	10:48P	
3	21	1:13A	3:14A	4:47A	6:05A	7:19A	8:45A	10:35A	12:53P	3:21P	5:49P	8:15P	10:44P	
4	22	1:09A	3:10A	4:44A	6:01A	7:15A	8:41A	10:31A	12:48P	3:17P	5:45P	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	8:08P	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	10:33P	12:57A
		ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
7	25	2:59A	4:32A	5:49A	7:03A	8:29A	10:20A	12:37P	3:06P	5:33P	7:59P	10:29P	12:53A	
8	26	2:54A	4:28A	5:45A	6:59A	8:26A	10:15A	12:33P	3:01P	5:29P	7:56P	10:25P	12:49A	
9	27	2:50A	4:24A	5:42A	6:56A	8:21A	10:12A	12:29P	2:58P	5:26P	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	7:48P	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	10:14P	12:37A	
12	30	2:39A	4:13A	5:29A	6:44A	8:10A	10:00A	12:17P	2:46P	5:14P	7:40P	10:09P	12:33A	
13	31	2:34A	4:08A	5:26A	6:40A	8:06A	9:56A	12:14P	2:42P	5:10P	7:36P	10:05P	12:30A	
14	1	2:30A	4:04A	5:22A	6:36A	8:02A	9:52A	12:09P	2:38P	5:06P	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	7:29P	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	9:54P	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	11:54A	2:23P	4:50P	7:16P	9:45P	12:10A	
19	6	2:11A	3:45A	5:02A	6:16A	7:43A	9:32A	11:49A	2:18P	4:46P	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	9:34P	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	3:30A	4:46A	6:00A	7:27A	9:16A	11:34A	2:03P	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	6:45P	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	1:44P	4:11P	6:37P	9:06P	11:30P	
29	16	1:31A	3:05A	4:23A	5:37A	7:03A	8:53A	11:11A	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 2026

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലുവർഷം 1201 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2026/05/14 05:40 PM

ശകവർഷം 1948 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

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

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇ.	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	6:26P	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	1:16A	2:50A	4:07A	5:21A	6:47A	8:38A	10:55A	1:24P	3:51P	6:17P	8:46P	11:11P	
4	21	1:12A	2:45A	4:03A	5:17A	6:44A	8:33A	10:51A	1:19P	3:47P	6:14P	8:43P	11:07P	
5	22	1:08A	2:42A	3:59A	5:14A	6:39A	8:29A	10:46A	1:15P	3:44P	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	6:06P	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	8:31P	10:55P	12:57A
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
8	25	2:30A	3:47A	5:01A	6:28A	8:18A	10:35A	1:04P	3:31P	5:58P	8:27P	10:51P	12:52A	
9	26	2:26A	3:44A	4:58A	6:24A	8:14A	10:31A	12:59P	3:28P	5:54P	8:23P	10:47P	12:48A	
10	27	2:22A	3:40A	4:54A	6:19A	8:10A	10:27A	12:56P	3:24P	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	5:46P	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	8:12P	10:35P	12:37A	
13	30	2:11A	3:28A	4:42A	6:08A	7:59A	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	10:12A	12:40P	3:08P	5:34P	8:03P	10:28P	12:29A	
15	1	2:02A	3:20A	4:34A	6:00A	7:50A	10:07A	12:36P	3:04P	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	5:27P	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	7:52P	10:15P	12:17A	
18	4	1:51A	3:08A	4:23A	5:48A	7:39A	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	9:52A	12:20P	2:48P	5:14P	7:44P	10:08P	12:09A	
20	6	1:43A	3:00A	4:14A	5:41A	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	7:32P	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	1:28A	2:45A	3:59A	5:25A	7:14A	9:32A	12:01P	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	2:25P	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	4:44P	7:13P	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	11:42A	2:09P	4:35P	7:04P	9:29P	11:29P	
30	16	1:03A	2:21A	3:35A	5:01A	6:51A	9:09A	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 2026

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2026/06/15 12:14 AM

ശകവർഷം 1948 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

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

3.7

ജൂലൈ 2026

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2026/07/16 11:06 AM

ശകവർഷം 1948 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	2:22P	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	4:34A	6:51A	9:20A	11:47A	2:14P	4:43P	7:07P	9:08P	10:42P	11:59P	
5	21	1:14A	2:40A	4:29A	6:47A	9:15A	11:44A	2:10P	4:39P	7:03P	9:04P	10:38P	11:55P	
6	22	1:10A	2:35A	4:26A	6:43A	9:12A	11:40A	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	2:02P	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	4:28P	6:51P	8:53P	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	9:00A	11:28A	1:54P	4:23P	6:47P	8:48P	10:22P	11:40P	12:54A	
10	26	2:20A	4:10A	6:28A	8:56A	11:24A	1:50P	4:19P	6:44P	8:44P	10:18P	11:36P	12:50A	
11	27	2:15A	4:06A	6:23A	8:52A	11:20A	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	1:43P	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	4:08P	6:31P	8:33P	10:07P	11:24P	12:38A	
14	30	2:04A	3:55A	6:12A	8:41A	11:08A	1:34P	4:03P	6:28P	8:29P	10:02P	11:20P	12:34A	
15	31	2:00A	3:50A	6:08A	8:36A	11:04A	1:30P	3:59P	6:24P	8:25P	9:59P	11:16P	12:30A	
16	1	1:57A	3:46A	6:03A	8:32A	11:00A	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	1:23P	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	3:48P	6:12P	8:14P	9:47P	11:04P	12:18A	
19	4	1:45A	3:35A	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	5:48A	8:16A	10:44A	1:11P	3:40P	6:04P	8:05P	9:39P	10:57P	12:11A	
21	6	1:37A	3:27A	5:44A	8:13A	10:41A	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	3:29P	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	7:58A	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	10:21A	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	12:40P	3:09P	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	9:04P	10:21P	11:35P	
30	15	1:01A	2:51A	5:09A	7:38A	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	5:05A	7:33A	10:01A	12:28P	2:57P	5:20P	7:22P	8:56P	10:13P	11:28P	12:53A	

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2026

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 കർക്കടകം - 1202 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2026/08/16 07:30 PM

ശകവർഷം 1948 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	12:20P	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	2:32A	4:49A	7:18A	9:45A	12:12P	2:41P	5:05P	7:06P	8:40P	9:58P	11:12P	12:38A	
5	21	2:28A	4:45A	7:14A	9:42A	12:08P	2:37P	5:01P	7:02P	8:36P	9:53P	11:08P	12:33A	
6	22	2:24A	4:41A	7:10A	9:38A	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	12:00P	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	2:26P	4:49P	6:51P	8:25P	9:42P	10:56P	12:22A	
9	25	2:13A	4:29A	6:59A	9:26A	11:52A	2:21P	4:45P	6:46P	8:20P	9:38P	10:52P	12:18A	
10	26	2:08A	4:26A	6:54A	9:22A	11:48A	2:17P	4:42P	6:43P	8:16P	9:34P	10:48P	12:14A	
11	27	2:04A	4:21A	6:50A	9:18A	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	11:41A	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	2:06P	4:29P	6:31P	8:05P	9:22P	10:36P	12:02A	
14	30	1:53A	4:10A	6:39A	9:06A	11:32A	2:01P	4:26P	6:27P	8:00P	9:18P	10:32P	11:59P	
15	31	1:48A	4:06A	6:34A	9:02A	11:29A	1:58P	4:22P	6:23P	7:57P	9:14P	10:29P	11:54P	
16	32	1:45A	4:01A	6:30A	8:59A	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	11:21A	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	1:46P	4:10P	6:12P	7:45P	9:02P	10:16P	11:43P	
19	3	1:33A	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	3:46A	6:14A	8:43A	11:09A	1:38P	4:02P	6:03P	7:37P	8:55P	10:09P	11:35P	
21	5	1:25A	3:42A	6:11A	8:39A	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	11:01A	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	1:27P	3:50P	5:52P	7:26P	8:43P	9:58P	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	3:27A	5:56A	8:23A	10:49A	1:18P	3:43P	5:44P	7:17P	8:35P	9:49P	11:15P	
26	10	1:05A	3:22A	5:51A	8:19A	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	1:07P	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	7:02P	8:19P	9:33P	10:59P	12:49A	
30	14	3:07A	5:36A	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 2026

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2026/09/16 07:27 PM

ശകവർഷം 1948 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	10:18A	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	5:16A	7:44A	10:10A	12:39P	3:03P	5:04P	6:38P	7:56P	9:10P	10:36P	12:26A	
5	20	2:44A	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	7:36A	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	9:59A	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	12:24P	2:47P	4:49P	6:23P	7:40P	8:54P	10:20P	12:11A	
9	24	2:28A	4:57A	7:24A	9:50A	12:19P	2:44P	4:44P	6:18P	7:36P	8:50P	10:16P	12:06A	
10	25	2:24A	4:52A	7:20A	9:46A	12:15P	2:40P	4:41P	6:14P	7:31P	8:46P	10:12P	12:02A	
11	26	2:19A	4:48A	7:16A	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	9:39A	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	12:04P	2:28P	4:29P	6:03P	7:20P	8:34P	10:00P	11:51P	
14	29	2:08A	4:37A	7:04A	9:30A	11:59A	2:24P	4:25P	5:59P	7:16P	8:30P	9:57P	11:46P	
15	30	2:04A	4:32A	7:00A	9:27A	11:56A	2:20P	4:21P	5:55P	7:13P	8:27P	9:52P	11:43P	
16	31	2:00A	4:29A	6:57A	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	9:19A	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	4:10P	5:44P	7:00P	8:14P	9:41P	11:31P	
19	3	1:48A	4:17A	6:44A	9:11A	11:40A	2:04P	4:05P	5:39P	6:57P	8:11P	9:37P	11:27P	
20	4	1:45A	4:13A	6:41A	9:07A	11:36A	2:00P	4:01P	5:35P	6:53P	8:07P	9:33P	11:23P	
21	5	1:40A	4:09A	6:37A	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	11:25A	1:48P	3:50P	5:24P	6:41P	7:56P	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	1:25A	3:54A	6:21A	8:47A	11:16A	1:41P	3:42P	5:15P	6:33P	7:47P	9:14P	11:03P	
26	10	1:20A	3:49A	6:17A	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	11:05A	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	5:00P	6:17P	7:31P	8:58P	10:47P	
30	14	1:05A	3:34A	6:01A	8:28A	10:57A	1:21P	3:22P	4:56P	6:14P	7:28P	8:54P	10:44P	

3.10

ഒക്ടോബർ 2026
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2026/10/17 07:25 AM

ശകവർഷം 1948 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	8:16A	10:45A	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	12:42A	
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	7:57A	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	10:22A	12:45P	2:47P	4:21P	5:38P	6:52P	8:18P	10:09P	12:26A	
10	24	2:55A	5:22A	7:48A	10:17A	12:42P	2:43P	4:16P	5:34P	6:48P	8:14P	10:04P	12:22A	
11	25	2:50A	5:18A	7:44A	10:14A	12:38P	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	7:37A	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	10:02A	12:26P	2:28P	4:01P	5:18P	6:32P	7:59P	9:49P	12:06A	
15	29	2:35A	5:02A	7:29A	9:58A	12:22P	2:23P	3:57P	5:14P	6:29P	7:55P	9:44P	12:02A	
16	30	2:30A	4:59A	7:25A	9:54A	12:18P	2:19P	3:53P	5:11P	6:25P	7:50P	9:41P	11:58P	
17	1	2:27A	4:55A	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	7:17A	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	9:43A	12:06P	2:08P	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	11:43P	
21	5	2:11A	4:39A	7:05A	9:34A	11:59A	1:59P	3:33P	4:51P	6:05P	7:31P	9:21P	11:38P	
22	6	2:07A	4:35A	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	6:58A	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	9:23A	11:46A	1:48P	3:22P	4:39P	5:54P	7:19P	9:10P	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	11:23P	
26	10	1:51A	4:19A	6:45A	9:14A	11:39A	1:40P	3:14P	4:31P	5:45P	7:12P	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	9:03A	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	1:32A	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 2026

(Pacific Daylight Time / Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2026/11/16 07:15 AM

ശകവർഷം 1948 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	3:56A	6:22A	8:51A	11:14A	1:16P	2:50P	4:07P	5:22P	6:47P	8:38P	10:55P	
Pacific Daylight Time ends; Pacific Standard Time starts														
1	16	12:28A	2:56A	5:22A	7:51A	10:14A	12:16P	1:50P	3:07P	4:22P	5:47P	7:38P	9:55P	
2	17	12:24A	2:51A	5:18A	7:47A	10:11A	12:13P	1:46P	3:03P	4:18P	5:44P	7:34P	9:51P	
3	18	12:20A	2:47A	5:14A	7:44A	10:07A	12:09P	1:43P	2:59P	4:14P	5:40P	7:30P	9:47P	
4	19	12:16A	2:44A	5:10A	7:39A	10:03A	12:04P	1:39P	2:56P	4:10P	5:36P	7:26P	9:44P	
5	20	12:13A	2:40A	5:06A	7:35A	9:59A	12:00P	1:34P	2:52P	4:06P	5:32P	7:22P	9:40P	
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	4:55A	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	7:07P	9:24P	11:53P	
10	25	2:20A	4:46A	7:15A	9:40A	11:41A	1:14P	2:32P	3:46P	5:13P	7:02P	9:20P	11:48P	
11	26	2:16A	4:43A	7:12A	9:36A	11:37A	1:11P	2:28P	3:43P	5:08P	6:59P	9:15P	11:45P	
12	27	2:13A	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	4:35A	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	7:00A	9:24A	11:26A	12:59P	2:16P	3:30P	4:57P	6:47P	9:04P	11:33P	
15	30	2:00A	4:27A	6:56A	9:20A	11:21A	12:55P	2:13P	3:27P	4:53P	6:43P	9:00P	11:29P	
16	1	1:57A	4:23A	6:52A	9:16A	11:17A	12:51P	2:09P	3:23P	4:48P	6:39P	8:56P	11:25P	
17	2	1:53A	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	4:15A	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	6:41A	9:04A	11:06A	12:40P	1:57P	3:11P	4:37P	6:28P	8:44P	11:14P	
20	5	1:41A	4:07A	6:36A	9:00A	11:01A	12:35P	1:53P	3:07P	4:33P	6:23P	8:41P	11:09P	
21	6	1:37A	4:03A	6:32A	8:57A	10:58A	12:31P	1:49P	3:03P	4:29P	6:19P	8:36P	11:05P	
22	7	1:33A	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	3:56A	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	6:21A	8:44A	10:46A	12:20P	1:37P	2:51P	4:17P	6:08P	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	8:21P	10:49P	
26	11	1:17A	3:44A	6:13A	8:37A	10:38A	12:12P	1:29P	2:44P	4:10P	5:59P	8:16P	10:45P	
27	12	1:14A	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	6:01A	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	10:30P	

3.12

ഡിസംബർ 2026
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2026/12/15 08:55 PM

ശകവർഷം 1948 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	12:54A	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	3:13A	5:42A	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	11:37A	12:54P	2:08P	3:34P	5:24P	7:42P	10:11P	
6	21	12:38A	3:04A	5:33A	7:58A	9:59A	11:32A	12:50P	2:04P	3:30P	5:20P	7:38P	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	2:53A	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	5:05P	7:22P	9:51P	
11	26	12:18A	2:44A	5:14A	7:38A	9:39A	11:13A	12:30P	1:44P	3:11P	5:00P	7:18P	9:46P	
12	27	12:14A	2:41A	5:10A	7:34A	9:35A	11:09A	12:26P	1:41P	3:06P	4:57P	7:14P	9:43P	
13	28	12:11A	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	2:33A	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	4:59A	7:22A	9:24A	10:58A	12:14P	1:29P	2:55P	4:45P	7:02P	9:31P	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	6:59P	9:27P	11:55P	
17	2	2:21A	4:50A	7:14A	9:15A	10:49A	12:07P	1:21P	2:46P	4:37P	6:54P	9:23P	11:51P	
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	2:14A	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	4:39A	7:02A	9:04A	10:38A	11:55A	1:09P	2:35P	4:26P	6:43P	9:12P	11:39P	
21	6	2:05A	4:34A	6:59A	8:59A	10:33A	11:51A	1:05P	2:31P	4:21P	6:39P	9:07P	11:35P	
22	7	2:01A	4:30A	6:55A	8:56A	10:29A	11:47A	1:01P	2:27P	4:17P	6:34P	9:03P	11:31P	
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	1:54A	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	4:19A	6:43A	8:44A	10:18A	11:35A	12:49P	2:15P	4:06P	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	6:19P	8:47P	11:15P	
27	12	1:42A	4:11A	6:35A	8:36A	10:10A	11:28A	12:42P	2:08P	3:58P	6:14P	8:44P	11:12P	
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	12:30P	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	8:29P	10:56P	