

# കേരളപഞ്ചായം

തയ്യാറാക്കിയത്  
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2024

For Portland, OR, USA.



# ഉള്ളടക്കം

<b>1</b>	<b>പഞ്ചാംഗം</b>	<b>5</b>
1.1	ജനുവരി . . . . .	6
1.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	7
1.3	മാർച്ച് . . . . .	8
1.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	10
1.5	മെയ് . . . . .	11
1.6	ജൂൺ . . . . .	12
1.7	ജൂലൈ . . . . .	13
1.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	14
1.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	15
1.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	16
1.11	നവംബർ . . . . .	17
1.12	ഡിസംബർ . . . . .	18
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2024) . . . . .	19
<b>2</b>	<b>ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ</b>	<b>21</b>
2.1	ജനുവരി . . . . .	22
2.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	23
2.3	മാർച്ച് . . . . .	24
2.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	25
2.5	മെയ് . . . . .	26
2.6	ജൂൺ . . . . .	27
2.7	ജൂലൈ . . . . .	28
2.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	29
2.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	30
2.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	31
2.11	നവംബർ . . . . .	32
2.12	ഡിസംബർ . . . . .	33
2.13	യുറാനസ്, നെപ്ച്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംഗം . . . . .	34

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

# അദ്ധ്യായം 1

## പഞ്ചാംഗം

**Place** : Portland, OR, USA  
**Latitude** : 45°30' N  
**Longitude** : 122°40' 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 (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.  $\Delta$  വെളുത്ത പക്ഷത്തെയും  $\nabla$  കറുത്ത പക്ഷത്തെയും സൂചിപ്പിക്കുന്നു.
- ഉദയാസ്തമയം : സൂര്യോദയവും (ഇടത്ത്) സൂര്യാസ്തമയവും (വലത്ത്) (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)
- രാഹുകാലം : രാഹുകാലം തുടങ്ങുകയും (ഇടത്ത്) അവസാനിക്കുകയും (വലത്ത്) ചെയ്യുന്ന സമയങ്ങൾ (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)

1.1

ജനുവരി 2024

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2024/01/14 01:12 PM

ശകവർഷം 1945 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

7 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

16 ഷഷ്ഠി

20 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

1.2

ഫെബ്രുവരി 2024

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മകരം - കുംഭം, കുംഭസംക്രമം : 2024/02/13 02:11 AM

ശകവർഷം 1945 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

5 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

14 ഷഷ്ഠി

19 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

1.3

മാർച്ച് 2024

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കുറും - മീനം, മീനസംക്രമം : 2024/03/13 11:03 PM

ശകവർഷം 1945 ഫാൽഗുണം - 1946 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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



1.3. മാർച്ച്

9

6 ഏകാദശി

7 പ്രഭാഷം

15 ഷഷ്ഠി

20 ഏകാദശി

21 പ്രഭാഷം

1.4

ഏപ്രിൽ 2024  
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2024/04/13 08:31 AM

ശകവർഷം 1946 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

4 ഏകാദശി

13 ഷഷ്ഠി

18 ഏകാദശി

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

1.5

മെയ് 2024

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2024/05/14 05:22 AM

ശകവർഷം 1946 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

4 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

13 ഷഷ്ഠി

18 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം







1.9

സെപ്റ്റംബർ 2024  
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2024/09/16 07:09 AM

ശകവർഷം 1946 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

9 ഷഷ്ഠി

14 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

27 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം





1.11

നവംബർ 2024

(Pacific Daylight Time / Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2024/11/15 06:57 PM

ശകവർഷം 1946 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

7 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

1.12

ഡിസംബർ 2024

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 വ്യശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2024/12/15 08:36 AM

ശകവർഷം 1946 മാർഗ്ഗശിരീഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

6 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

### 1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2024)

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



## അദ്ധ്യായം 2

### ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

**Place** : Portland, OR, USA  
**Latitude** : 45°30' N  
**Longitude** : 122°40' 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 2024

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2024/01/14 01:12 PM

ശകവർഷം 1945 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

2.2

ഫെബ്രുവരി 2024  
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മകരം - കുറുമാ, കുറുമാസം : 2024/02/13 02:11 AM

ശകവർഷം 1945 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

2.3

മാർച്ച് 2024

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കുറം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2024/03/13 11:03 PM

ശകവർഷം 1945 ഫാൽഗുനം - 1946 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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



2.4

ഏപ്രിൽ 2024  
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2024/04/13 08:31 AM

ശകവർഷം 1946 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

2.5

മെയ് 2024

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2024/05/14 05:22 AM

ശകവർഷം 1946 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

2.6

ജൂൺ 2024

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2024/06/14 11:56 AM

ശകവർഷം 1946 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

2.7

ജൂലൈ 2024

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2024/07/15 10:48 PM

ശകവർഷം 1946 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2024

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കർക്കടകം - 1200 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2024/08/16 07:12 AM

ശകവർഷം 1946 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2024

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2024/09/16 07:09 AM

ശകവർഷം 1946 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

2.10

**ഒക്ടോബർ 2024**  
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കന്നി - തുലാം, തുലാസംക്രമം : 2024/10/16 07:07 PM

ശകവർഷം 1946 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

2.11

നവംബർ 2024

(Pacific Daylight Time / Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2024/11/15 06:57 PM

ശകവർഷം 1946 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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



2.12

ഡിസംബർ 2024  
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2024/12/15 08:36 AM

ശകവർഷം 1946 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

2.13

2024

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

തീയതി		യുറാനസ്		നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം	
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം						
ജനുവരി	1	ധനു	17	മേ 25:30	മീ 00:47	മ 04:45	24° 11' 48"
	16	മകരം	3	25:15	01:04	05:14	24° 11' 50"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	19	മേ 25:13	മീ 01:29	മ 05:45	24° 11' 52"
	16	കുംഭം	4	25:22	01:57	06:13	24° 11' 54"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	18	മേ 25:42	മീ 02:27	മ 06:36	24° 11' 56"
	16	മീനം	3	26:12	03:01	06:58	24° 11' 58"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	19	മേ 26:54	മീ 03:37	മ 07:15	24° 12' 00"
	16	മേടം	4	27:40	04:09	07:25	24° 12' 02"
മെയ്	1	മേടം	19	മേ 28:30	മീ 04:38	മ 07:28	24° 12' 04"
	16	ഇടവം	3	29:22	05:02	07:25	24° 12' 06"
ജൂൺ	1	ഇടവം	19	ഇ 00:17	മീ 05:21	മ 07:16	24° 12' 09"
	16	മിഥുനം	3	01:05	05:33	07:01	24° 12' 11"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	18	ഇ 01:49	മീ 05:37	മ 06:43	24° 12' 13"
	16	കർക്കടകം	1	02:26	05:33	06:22	24° 12' 15"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	17	ഇ 02:56	മീ 05:22	മ 06:00	24° 12' 17"
	16	ചിങ്ങം	1	03:14	05:06	05:39	24° 12' 19"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	17	ഇ 03:20	മീ 04:43	മ 05:21	24° 12' 21"
	16	കന്നി	1	03:15	04:19	05:08	24° 12' 23"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	16	ഇ 02:59	മീ 03:54	മ 05:01	24° 12' 25"
	16	കന്നി	31	02:34	03:31	05:00	24° 12' 28"
നവംബർ	1	തൂലാം	16	ഇ 01:59	മീ 03:10	മ 05:05	24° 12' 30"
	16	വൃശ്ചികം	1	01:22	02:56	05:18	24° 12' 32"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	16	ഇ 00:45	മീ 02:49	മ 05:35	24° 12' 34"
	16	ധനു	2	00:11	02:50	05:58	24° 12' 36"

# അദ്ധ്യായം 3

## ലഗ്നങ്ങൾ

**Place :** Portland, OR, USA  
**Latitude :** 45°30' N  
**Longitude :** 122°40' 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 2024

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2024/01/14 01:12 PM

ശകവർഷം 1945 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' 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	1:34A	4:15A	6:45A	<del>8:44A</del>	10:08A	11:14A	12:17P	1:32P	3:16P	5:36P	8:15P	10:54P	
2	18	1:30A	4:11A	6:42A	<del>8:40A</del>	10:04A	11:10A	12:14P	1:29P	3:12P	5:32P	8:12P	10:50P	
3	19	1:27A	4:07A	6:38A	<del>8:36A</del>	9:59A	11:06A	12:10P	1:25P	3:08P	5:29P	8:08P	10:46P	
4	20	1:23A	4:03A	6:33A	<del>8:32A</del>	9:56A	11:02A	12:05P	1:20P	3:04P	5:24P	8:04P	10:42P	
5	21	1:18A	3:59A	6:29A	<del>8:29A</del>	9:52A	10:59A	12:01P	1:16P	3:00P	5:20P	7:59P	10:38P	
6	22	1:14A	3:56A	6:26A	<del>8:24A</del>	9:48A	10:54A	11:58A	1:13P	2:57P	5:16P	7:56P	10:34P	
7	23	1:11A	3:51A	6:22A	<del>8:20A</del>	9:44A	10:50A	11:54A	1:09P	2:52P	5:13P	7:52P	10:30P	
8	24	1:07A	3:47A	6:18A	<del>8:16A</del>	9:40A	10:46A	11:50A	1:05P	2:48P	5:09P	7:48P	10:27P	
9	25	1:03A	3:44A	6:14A	<del>8:13A</del>	9:36A	10:43A	11:46A	1:00P	2:44P	5:04P	7:44P	10:22P	
10	26	12:59A	3:40A	6:10A	<del>8:09A</del>	9:32A	10:39A	11:42A	12:57P	2:41P	5:00P	7:40P	10:18P	
11	27	12:55A	3:36A	6:06A	<del>8:04A</del>	9:29A	10:34A	11:38A	12:53P	2:37P	4:57P	7:36P	10:14P	
12	28	12:51A	3:31A	6:02A	<del>8:00A</del>	9:25A	10:30A	11:34A	12:49P	2:32P	4:53P	7:32P	10:11P	
13	29	12:47A	3:28A	5:59A	<del>7:57A</del>	9:20A	10:27A	11:30A	12:45P	2:29P	4:49P	7:29P	10:07P	
14	1	12:44A	3:24A	5:55A	<del>7:53A</del>	9:16A	10:23A	11:27A	12:41P	2:25P	4:44P	7:25P	10:02P	
15	2	12:39A	3:20A	5:50A	7:49A	<del>9:13A</del>	10:19A	11:22A	12:37P	2:21P	4:41P	7:20P	9:59P	
16	3	12:35A	3:16A	5:46A	7:44A	<del>9:09A</del>	10:14A	11:18A	12:33P	2:17P	4:37P	7:16P	9:55P	
17	4	12:31A	3:12A	5:43A	7:41A	<del>9:05A</del>	10:11A	11:14A	12:29P	2:13P	4:33P	7:13P	9:51P	
18	5	12:28A	3:08A	5:39A	7:37A	<del>9:01A</del>	10:07A	11:11A	12:26P	2:09P	4:29P	7:09P	9:47P	
19	6	12:24A	3:04A	5:35A	7:33A	<del>8:57A</del>	10:03A	11:07A	12:21P	2:05P	4:25P	7:05P	9:43P	
20	7	12:20A	3:00A	5:30A	7:29A	<del>8:53A</del>	9:59A	11:02A	12:17P	2:01P	4:21P	7:01P	9:39P	
21	8	12:15A	2:57A	5:27A	7:26A	<del>8:49A</del>	9:55A	10:59A	12:14P	1:58P	4:17P	6:57P	9:35P	
22	9	12:12A	2:53A	5:23A	7:21A	<del>8:45A</del>	9:51A	10:55A	12:10P	1:53P	4:14P	6:53P	9:31P	
23	10	12:08A	2:48A	5:19A	7:17A	<del>8:42A</del>	9:47A	10:51A	12:06P	1:49P	4:10P	6:49P	9:28P	
24	11	12:04A	2:44A	5:15A	7:14A	<del>8:37A</del>	9:44A	10:47A	12:01P	1:45P	4:06P	6:45P	9:24P	
25	12	12:00A	2:41A	5:11A	7:10A	<del>8:33A</del>	9:40A	10:43A	11:58A	1:42P	4:01P	6:42P	9:19P	11:56P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
26	13	2:37A	5:07A	7:06A	<del>8:29A</del>	9:35A	10:39A	11:54A	1:38P	3:58P	6:37P	9:15P	11:52P	
27	14	2:33A	5:03A	7:01A	<del>8:26A</del>	9:31A	10:35A	11:50A	1:34P	3:54P	6:33P	9:12P	11:48P	
28	15	2:29A	4:59A	6:58A	<del>8:22A</del>	9:28A	10:31A	11:46A	1:29P	3:50P	6:29P	9:08P	11:45P	
29	16	2:25A	4:56A	6:54A	<del>8:17A</del>	9:24A	10:28A	11:42A	1:26P	3:46P	6:26P	9:04P	11:41P	
30	17	2:21A	4:51A	6:50A	<del>8:14A</del>	9:20A	10:23A	11:38A	1:22P	3:42P	6:22P	8:59P	11:36P	
31	18	2:17A	4:47A	6:46A	<del>8:10A</del>	9:15A	10:19A	11:34A	1:18P	3:38P	6:17P	8:56P	11:32P	

3.2

ഫെബ്രുവരി 2024  
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 2024/02/13 02:11 AM

ശകവർഷം 1945 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

3.3

മാർച്ച് 2024

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കുറുഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2024/03/13 11:03 PM

ശകവർഷം 1945 ഫാൽഗുനം - 1946 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2024

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2024/04/13 08:31 AM

ശകവർഷം 1946 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

3.5

മെയ് 2024

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2024/05/14 05:22 AM

ശകവർഷം 1946 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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



3.6

ജൂൺ 2024

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2024/06/14 11:56 AM

ശകവർഷം 1946 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

3.7

ജൂലൈ 2024

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2024/07/15 10:48 PM

ശകവർഷം 1946 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' 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	18	1:22A	2:37A	4:20A	<b>6:41A</b>	9:20A	11:59A	2:35P	5:15P	7:46P	9:44P	11:08P	12:15A	
2	19	1:18A	2:32A	4:16A	<b>6:37A</b>	9:16A	11:55A	2:31P	5:12P	7:42P	9:41P	11:04P	12:11A	
3	20	1:14A	2:29A	4:13A	<b>6:32A</b>	9:13A	11:50A	2:27P	5:08P	7:38P	9:37P	11:00P	12:06A	
4	21	1:10A	2:25A	4:09A	<b>6:29A</b>	9:08A	11:46A	2:23P	5:04P	7:34P	9:32P	10:57P	12:02A	
5	22	1:06A	2:21A	4:05A	<b>6:25A</b>	9:04A	11:43A	2:19P	4:59P	7:30P	9:29P	10:53P	11:59P	
6	23	1:02A	2:17A	4:00A	<b>6:21A</b>	9:00A	11:39A	2:15P	4:56P	7:27P	9:25P	10:48P	11:55P	12:59A
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
7	24	2:13A	3:57A	<b>6:17A</b>	8:57A	11:35A	2:12P	4:52P	7:22P	9:21P	10:44P	11:51P	12:54A	
8	25	2:09A	3:53A	<b>6:13A</b>	8:53A	11:30A	2:07P	4:48P	7:18P	9:17P	10:41P	11:46P	12:50A	
9	26	2:05A	3:49A	<b>6:09A</b>	8:48A	11:27A	2:03P	4:44P	7:14P	9:13P	10:37P	11:43P	12:46A	
10	27	2:01A	3:45A	<b>6:05A</b>	8:44A	11:23A	1:59P	4:40P	7:11P	9:09P	10:33P	11:39P	12:43A	
11	28	1:58A	3:41A	<b>6:01A</b>	8:41A	11:19A	1:56P	4:36P	7:07P	9:05P	10:29P	11:35P	12:39A	
12	29	1:53A	3:37A	<b>5:58A</b>	8:37A	11:15A	1:52P	4:32P	7:02P	9:01P	10:25P	11:31P	12:34A	
13	30	1:49A	3:33A	<b>5:53A</b>	8:33A	11:11A	1:47P	4:29P	6:59P	8:58P	10:21P	11:28P	12:30A	
14	31	1:45A	3:30A	<b>5:49A</b>	8:29A	11:07A	1:44P	4:25P	6:55P	8:53P	10:17P	11:23P	12:27A	
15	32	1:42A	3:26A	<b>5:45A</b>	8:25A	11:03A	1:40P	4:20P	6:51P	8:49P	10:14P	11:19P	12:23A	
16	1	1:38A	3:21A	5:42A	<b>8:21A</b>	10:59A	1:36P	4:16P	6:47P	8:45P	10:09P	11:15P	12:19A	
17	2	1:34A	3:17A	5:38A	<b>8:17A</b>	10:56A	1:32P	4:13P	6:44P	8:42P	10:05P	11:12P	12:15A	
18	3	1:30A	3:14A	5:33A	<b>8:14A</b>	10:51A	1:28P	4:09P	6:39P	8:38P	10:01P	11:08P	12:11A	
19	4	1:26A	3:10A	5:29A	<b>8:09A</b>	10:47A	1:24P	4:05P	6:35P	8:33P	9:58P	11:03P	12:07A	
20	5	1:22A	3:06A	5:26A	<b>8:05A</b>	10:44A	1:20P	4:00P	6:31P	8:29P	9:54P	10:59P	12:03A	
21	6	1:18A	3:01A	5:22A	<b>8:01A</b>	10:40A	1:16P	3:57P	6:28P	8:26P	9:49P	10:56P	11:59P	
22	7	1:15A	2:58A	5:18A	<b>7:58A</b>	10:36A	1:13P	3:53P	6:24P	8:22P	9:45P	10:52P	11:56P	
23	8	1:10A	2:54A	5:14A	<b>7:54A</b>	10:31A	1:08P	3:49P	6:19P	8:18P	9:42P	10:48P	11:51P	
24	9	1:06A	2:50A	5:10A	<b>7:49A</b>	10:28A	1:04P	3:45P	6:15P	8:14P	9:38P	10:44P	11:47P	
25	10	1:02A	2:46A	5:06A	<b>7:45A</b>	10:24A	1:00P	3:41P	6:12P	8:10P	9:34P	10:40P	11:44P	12:59A
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
26	11	2:42A	5:02A	<b>7:42A</b>	10:20A	12:57P	3:37P	6:08P	8:06P	9:29P	10:36P	11:40P	12:55A	
27	12	2:38A	4:59A	<b>7:38A</b>	10:16A	12:53P	3:33P	6:04P	8:02P	9:26P	10:32P	11:36P	12:50A	
28	13	2:34A	4:54A	<b>7:34A</b>	10:12A	12:48P	3:29P	5:59P	7:59P	9:22P	10:29P	11:31P	12:46A	
29	14	2:30A	4:50A	<b>7:30A</b>	10:08A	12:44P	3:26P	5:56P	7:55P	9:18P	10:24P	11:28P	12:43A	
30	15	2:27A	4:46A	<b>7:26A</b>	10:04A	12:41P	3:21P	5:52P	7:50P	9:14P	10:20P	11:24P	12:39A	
31	16	2:22A	4:43A	<b>7:22A</b>	10:00A	12:37P	3:17P	5:48P	7:46P	9:11P	10:16P	11:20P	12:35A	

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2024

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കർക്കടകം - 1200 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2024/08/16 07:12 AM

ശകവർഷം 1946 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' 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	2:18A	4:39A	<b>7:18A</b>	9:57A	12:33P	3:14P	5:44P	7:43P	9:06P	10:13P	11:16P	12:30A	
2	18	2:15A	4:35A	<b>7:14A</b>	9:53A	12:29P	3:10P	5:40P	7:39P	9:02P	10:09P	11:12P	12:27A	
3	19	2:11A	4:30A	<b>7:11A</b>	9:48A	12:25P	3:06P	5:36P	7:35P	8:59P	10:04P	11:08P	12:23A	
4	20	2:07A	4:27A	<b>7:06A</b>	9:44A	12:21P	3:02P	5:32P	7:30P	8:55P	10:00P	11:04P	12:19A	
5	21	2:02A	4:23A	<b>7:02A</b>	9:41A	12:17P	2:58P	5:29P	7:27P	8:51P	9:57P	11:00P	12:15A	
6	22	1:59A	4:19A	<b>6:59A</b>	9:37A	12:14P	2:54P	5:25P	7:23P	8:46P	9:53P	10:57P	12:11A	
7	23	1:55A	4:15A	<b>6:55A</b>	9:33A	12:10P	2:50P	5:20P	7:19P	8:43P	9:49P	10:52P	12:07A	
8	24	1:51A	4:11A	<b>6:51A</b>	9:29A	12:05P	2:46P	5:16P	7:15P	8:39P	9:44P	10:48P	12:03A	
9	25	1:47A	4:07A	<b>6:46A</b>	9:25A	12:01P	2:43P	5:13P	7:11P	8:35P	9:41P	10:44P	11:59P	
10	26	1:44A	4:03A	<b>6:43A</b>	9:21A	11:58A	2:38P	5:09P	7:07P	8:31P	9:37P	10:41P	11:56P	
11	27	1:39A	3:59A	<b>6:39A</b>	9:17A	11:54A	2:34P	5:05P	7:03P	8:27P	9:33P	10:37P	11:51P	
12	28	1:35A	3:56A	<b>6:35A</b>	9:14A	11:50A	2:30P	5:00P	6:59P	8:23P	9:29P	10:32P	11:47P	
13	29	1:31A	3:51A	<b>6:31A</b>	9:09A	11:45A	2:27P	4:57P	6:56P	8:19P	9:26P	10:29P	11:44P	
14	30	1:28A	3:47A	<b>6:27A</b>	9:05A	11:42A	2:23P	4:53P	6:51P	8:15P	9:21P	10:25P	11:40P	
15	31	1:24A	3:44A	<b>6:23A</b>	9:01A	11:38A	2:18P	4:49P	6:47P	8:12P	9:17P	10:21P	11:36P	
16	1	1:19A	3:40A	<b>6:19A</b>	8:58A	11:34A	2:14P	4:45P	6:44P	8:07P	9:14P	10:17P	11:32P	
17	2	1:15A	3:36A	6:15A	<b>8:54A</b>	11:30A	2:11P	4:42P	6:40P	8:03P	9:10P	10:13P	11:28P	
18	3	1:12A	3:31A	6:12A	<b>8:49A</b>	11:26A	2:07P	4:37P	6:36P	7:59P	9:06P	10:09P	11:24P	
19	4	1:08A	3:28A	6:07A	<b>8:45A</b>	11:22A	2:03P	4:33P	6:31P	7:56P	9:01P	10:05P	11:20P	
20	5	1:04A	3:24A	6:03A	<b>8:42A</b>	11:18A	1:59P	4:29P	6:28P	7:52P	8:58P	10:01P	11:16P	
21	6	1:00A	3:20A	5:59A	<b>8:38A</b>	11:14A	1:55P	4:26P	6:24P	7:47P	8:54P	9:58P	11:13P	12:56A
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
22	7	3:16A	5:56A	<b>8:34A</b>	11:11A	1:51P	4:22P	6:20P	7:44P	8:50P	9:54P	11:08P	12:52A	
23	8	3:12A	5:52A	<b>8:29A</b>	11:06A	1:47P	4:17P	6:16P	7:40P	8:46P	9:49P	11:04P	12:48A	
24	9	3:08A	5:47A	<b>8:26A</b>	11:02A	1:44P	4:14P	6:12P	7:36P	8:42P	9:45P	11:00P	12:45A	
25	10	3:04A	5:44A	<b>8:22A</b>	10:59A	1:39P	4:10P	6:08P	7:32P	8:38P	9:42P	10:57P	12:40A	
26	11	3:00A	5:40A	<b>8:18A</b>	10:55A	1:35P	4:06P	6:04P	7:28P	8:34P	9:38P	10:53P	12:36A	
27	12	2:57A	5:36A	<b>8:14A</b>	10:51A	1:31P	4:02P	6:00P	7:24P	8:30P	9:34P	10:48P	12:32A	
28	13	2:52A	5:32A	<b>8:10A</b>	10:46A	1:28P	3:58P	5:57P	7:20P	8:27P	9:29P	10:44P	12:29A	
29	14	2:48A	5:29A	<b>8:06A</b>	10:43A	1:24P	3:54P	5:52P	7:16P	8:22P	9:26P	10:41P	12:25A	
30	15	2:45A	5:24A	<b>8:02A</b>	10:39A	1:19P	3:50P	5:48P	7:13P	8:18P	9:22P	10:37P	12:20A	
31	16	2:41A	5:20A	<b>7:59A</b>	10:35A	1:15P	3:46P	5:44P	7:09P	8:14P	9:18P	10:33P	12:16A	

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2024

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2024/09/16 07:09 AM

ശകവർഷം 1946 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2024  
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2024/10/16 07:07 PM

ശകവർഷം 1946 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' W.

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

3.11

നവംബർ 2024

(Pacific Daylight Time / Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2024/11/15 06:57 PM

ശകവർഷം 1946 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' 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	1:16A	3:55A	6:31A	<b>9:12A</b>	11:43A	1:41P	3:04P	4:11P	5:14P	6:29P	8:13P	10:33P	
2	17	1:13A	3:51A	6:28A	<b>9:08A</b>	11:39A	1:37P	3:00P	4:07P	5:11P	6:25P	8:09P	10:29P	
3	18	1:09A	3:46A	6:24A	<b>9:04A</b>	11:34A	1:33P	2:57P	4:03P	5:06P	6:21P	8:05P	10:25P	
Pacific Daylight Time ends; Pacific Standard Time starts														
3	18	12:09A	2:46A	5:24A	<b>8:04A</b>	10:34A	12:33P	1:57P	3:03P	4:06P	5:21P	7:05P	9:25P	
4	19	12:05A	2:43A	5:19A	<b>8:00A</b>	10:30A	12:29P	1:53P	2:59P	4:02P	5:17P	7:01P	9:21P	
5	20	12:00A	2:39A	5:15A	<b>7:57A</b>	10:27A	12:25P	1:49P	2:55P	3:59P	5:14P	6:57P	9:17P	11:57P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
6	21	2:35A	5:12A	<b>7:52A</b>	10:23A	12:21P	1:45P	2:51P	3:55P	5:10P	6:53P	9:14P	11:53P	
7	22	2:31A	5:08A	<b>7:48A</b>	10:19A	12:17P	1:41P	2:47P	3:51P	5:05P	6:49P	9:10P	11:49P	
8	23	2:28A	5:04A	<b>7:44A</b>	10:14A	12:14P	1:37P	2:44P	3:46P	5:01P	6:45P	9:05P	11:45P	
9	24	2:23A	4:59A	<b>7:41A</b>	10:11A	12:10P	1:33P	2:39P	3:43P	4:58P	6:42P	9:01P	11:41P	
10	25	2:19A	4:56A	<b>7:37A</b>	10:07A	12:05P	1:29P	2:35P	3:39P	4:54P	6:38P	8:58P	11:37P	
11	26	2:15A	4:52A	<b>7:32A</b>	10:03A	12:01P	1:26P	2:31P	3:35P	4:50P	6:33P	8:54P	11:33P	
12	27	2:12A	4:48A	<b>7:29A</b>	9:59A	11:58A	1:21P	2:28P	3:31P	4:45P	6:29P	8:50P	11:29P	
13	28	2:08A	4:44A	<b>7:25A</b>	9:55A	11:54A	1:17P	2:24P	3:27P	4:42P	6:26P	8:45P	11:26P	
14	29	2:03A	4:40A	<b>7:21A</b>	9:51A	11:50A	1:14P	2:19P	3:23P	4:38P	6:22P	8:42P	11:21P	
15	30	1:59A	4:36A	<b>7:17A</b>	9:47A	11:45A	1:10P	2:15P	3:19P	4:34P	6:18P	8:38P	11:17P	
16	1	1:56A	4:32A	7:13A	<b>9:44A</b>	11:42A	1:06P	2:12P	3:15P	4:30P	6:14P	8:34P	11:14P	
17	2	1:52A	4:29A	7:09A	<b>9:40A</b>	11:38A	1:01P	2:08P	3:12P	4:26P	6:10P	8:30P	11:10P	
18	3	1:48A	4:25A	7:05A	<b>9:35A</b>	11:34A	12:58P	2:04P	3:07P	4:22P	6:06P	8:26P	11:06P	
19	4	1:44A	4:20A	7:01A	<b>9:31A</b>	11:30A	12:54P	2:00P	3:03P	4:18P	6:02P	8:22P	11:01P	
20	5	1:40A	4:16A	6:58A	<b>9:28A</b>	11:26A	12:50P	1:56P	2:59P	4:14P	5:59P	8:18P	10:58P	
21	6	1:36A	4:13A	6:53A	<b>9:24A</b>	11:22A	12:46P	1:52P	2:56P	4:11P	5:54P	8:14P	10:54P	
22	7	1:32A	4:09A	6:49A	<b>9:20A</b>	11:18A	12:42P	1:48P	2:52P	4:07P	5:50P	8:11P	10:50P	
23	8	1:29A	4:05A	6:45A	<b>9:16A</b>	11:14A	12:38P	1:44P	2:47P	4:02P	5:46P	8:06P	10:46P	
24	9	1:24A	4:00A	6:42A	<b>9:12A</b>	11:11A	12:34P	1:41P	2:44P	3:59P	5:43P	8:02P	10:42P	
25	10	1:20A	3:57A	6:38A	<b>9:08A</b>	11:06A	12:30P	1:36P	2:40P	3:55P	5:39P	7:59P	10:38P	
26	11	1:16A	3:53A	6:33A	<b>9:04A</b>	11:02A	12:27P	1:32P	2:36P	3:51P	5:34P	7:55P	10:34P	
27	12	1:13A	3:49A	6:29A	<b>9:00A</b>	10:59A	12:22P	1:29P	2:32P	3:47P	5:30P	7:51P	10:30P	
28	13	1:09A	3:45A	6:26A	<b>8:57A</b>	10:55A	12:18P	1:25P	2:29P	3:43P	5:27P	7:46P	10:27P	
29	14	1:04A	3:41A	6:22A	<b>8:52A</b>	10:51A	12:14P	1:21P	2:24P	3:39P	5:23P	7:43P	10:22P	
30	15	1:00A	3:37A	6:18A	<b>8:48A</b>	10:46A	12:11P	1:16P	2:20P	3:35P	5:19P	7:39P	10:18P	

3.12

ഡിസംബർ 2024

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 വ്യത്രികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2024/12/15 08:36 AM

ശകവർഷം 1946 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Portland, OR, USA. അക്ഷാംശം: 45°30' N. രേഖാംശം: 122°40' 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	12:57A	3:33A	6:14A	<b>8:44A</b>	10:43A	12:07P	1:13P	2:16P	3:31P	5:14P	7:35P	10:14P	
2	17	12:53A	3:29A	6:10A	<b>8:41A</b>	10:39A	12:02P	1:09P	2:13P	3:28P	5:11P	7:31P	10:11P	
3	18	12:49A	3:26A	6:06A	<b>8:37A</b>	10:35A	11:59A	1:05P	2:09P	3:23P	5:07P	7:27P	10:07P	
4	19	12:45A	3:22A	6:02A	<b>8:32A</b>	10:31A	11:55A	1:01P	2:04P	3:19P	5:03P	7:23P	10:03P	
5	20	12:41A	3:17A	5:59A	<b>8:29A</b>	10:28A	11:51A	12:57P	2:00P	3:15P	4:59P	7:19P	9:59P	
6	21	12:37A	3:14A	5:55A	<b>8:25A</b>	10:23A	11:47A	12:53P	1:57P	3:12P	4:55P	7:15P	9:55P	
7	22	12:33A	3:10A	5:50A	<b>8:21A</b>	10:19A	11:44A	12:49P	1:53P	3:08P	4:51P	7:12P	9:51P	
8	23	12:30A	3:06A	5:46A	<b>8:17A</b>	10:15A	11:39A	12:45P	1:49P	3:03P	4:47P	7:08P	9:47P	
9	24	12:26A	3:02A	5:43A	<b>8:13A</b>	10:12A	11:35A	12:42P	1:44P	2:59P	4:44P	7:03P	9:44P	
10	25	12:21A	2:58A	5:39A	<b>8:09A</b>	10:08A	11:31A	12:37P	1:41P	2:56P	4:40P	6:59P	9:39P	
11	26	12:17A	2:54A	5:35A	<b>8:05A</b>	10:03A	11:28A	12:33P	1:37P	2:52P	4:36P	6:56P	9:35P	
12	27	12:14A	2:50A	5:30A	<b>8:01A</b>	9:59A	11:24A	12:29P	1:33P	2:48P	4:31P	6:52P	9:31P	
13	28	12:10A	2:46A	5:27A	<b>7:58A</b>	9:56A	11:19A	12:26P	1:29P	2:44P	4:28P	6:48P	9:28P	
14	29	12:06A	2:43A	5:23A	<b>7:53A</b>	9:52A	11:15A	12:22P	1:25P	2:40P	4:24P	6:44P	9:24P	
15	1	12:01A	2:38A	5:19A	7:49A	<b>9:48A</b>	11:12A	12:17P	1:21P	2:36P	4:20P	6:40P	9:19P	11:58P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
16	2	2:34A	5:15A	7:45A	<b>9:44A</b>	11:08A	12:14P	1:17P	2:32P	4:16P	6:36P	9:15P	11:54P	
17	3	2:30A	5:11A	7:42A	<b>9:40A</b>	11:04A	12:10P	1:14P	2:29P	4:12P	6:32P	9:12P	11:50P	
18	4	2:27A	5:07A	7:38A	<b>9:36A</b>	10:59A	12:06P	1:10P	2:24P	4:08P	6:29P	9:08P	11:46P	
19	5	2:23A	5:03A	7:33A	<b>9:32A</b>	10:56A	12:02P	1:05P	2:20P	4:04P	6:24P	9:04P	11:42P	
20	6	2:18A	4:59A	7:29A	<b>9:29A</b>	10:52A	11:58A	1:01P	2:16P	4:00P	6:20P	8:59P	11:38P	
21	7	2:14A	4:56A	7:26A	<b>9:24A</b>	10:48A	11:54A	12:58P	2:13P	3:57P	6:16P	8:56P	11:34P	
22	8	2:11A	4:51A	7:22A	<b>9:20A</b>	10:44A	11:50A	12:54P	2:09P	3:52P	6:13P	8:52P	11:30P	
23	9	2:07A	4:47A	7:18A	<b>9:16A</b>	10:40A	11:46A	12:50P	2:05P	3:48P	6:09P	8:48P	11:27P	
24	10	2:03A	4:44A	7:14A	<b>9:13A</b>	10:36A	11:43A	12:45P	2:00P	3:44P	6:04P	8:44P	11:22P	
25	11	1:59A	4:40A	7:10A	<b>9:09A</b>	10:32A	11:39A	12:42P	1:57P	3:41P	6:00P	8:40P	11:18P	
26	12	1:55A	4:36A	7:06A	<b>9:04A</b>	10:29A	11:34A	12:38P	1:53P	3:37P	5:57P	8:36P	11:14P	
27	13	1:51A	4:31A	7:02A	<b>9:00A</b>	10:25A	11:30A	12:34P	1:49P	3:32P	5:53P	8:32P	11:11P	
28	14	1:47A	4:28A	6:59A	<b>8:57A</b>	10:20A	11:27A	12:30P	1:45P	3:29P	5:49P	8:29P	11:07P	
29	15	1:44A	4:24A	6:55A	<b>8:53A</b>	10:16A	11:23A	12:27P	1:41P	3:25P	5:44P	8:25P	11:02P	
30	16	1:39A	4:20A	6:50A	<b>8:49A</b>	10:13A	11:19A	12:22P	1:37P	3:21P	5:41P	8:20P	10:59P	
31	17	1:35A	4:16A	6:46A	<b>8:44A</b>	10:09A	11:14A	12:18P	1:33P	3:17P	5:37P	8:16P	10:55P	