

# കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്  
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2017

For Portland, Oregon, USA.



# ഉള്ളടക്കം

<b>1</b>	<b>പഞ്ചാംഗം</b>	<b>5</b>
1.1	ജനുവരി . . . . .	6
1.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	7
1.3	മാർച്ച് . . . . .	8
1.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	10
1.5	മെയ് . . . . .	11
1.6	ജൂൺ . . . . .	12
1.7	ജൂലൈ . . . . .	13
1.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	14
1.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	15
1.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	16
1.11	നവംബർ . . . . .	17
1.12	ഡിസംബർ . . . . .	18
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2017) . . . . .	19
<b>2</b>	<b>ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ</b>	<b>21</b>
2.1	ജനുവരി . . . . .	22
2.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	23
2.3	മാർച്ച് . . . . .	24
2.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	25
2.5	മെയ് . . . . .	26
2.6	ജൂൺ . . . . .	27
2.7	ജൂലൈ . . . . .	28
2.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	29
2.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	30
2.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	31
2.11	നവംബർ . . . . .	32
2.12	ഡിസംബർ . . . . .	33
2.13	യുറാനസ്, 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, Oregon, USA  
 Latitude : 45°18' N  
 Longitude : 122°46' W  
 Standard Time Zone : Pacific Standard Time (-8.0 hours from UT)  
 Daylight Time Zone : Pacific Daylight Time (-7.0 hours from UT)

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

1.1

ജനുവരി 2017

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2017/01/13 06:06 PM

ശകവർഷം 1938 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

23 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

1.2

ഫെബ്രുവരി 2017  
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മകരം - കുമാരം, കുമാരസംക്രമം : 2017/02/12 07:06 AM

ശകവർഷം 1938 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

2 ഷഷ്ഠി

6 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

21 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

1.3

മാർച്ച് 2017

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

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

ശകവർഷം 1938 ഫാൽഗുണം - 1939 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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



1.3. മാർച്ച്

9

3 ഷബ്ദി

8 ഏകാദശി

9 പ്രഭാഷം

23 ഏകാദശി

25 പ്രഭാഷം

1.4

ഏപ്രിൽ 2017  
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2017/04/13 01:27 PM

ശകവർഷം 1939 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

1 ഷഷ്ഠി

6 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

22 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

1.5

മെയ് 2017

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2017/05/14 10:18 AM

ശകവർഷം 1939 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

1 ഷഷ്ഠി

6 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

21 ഏകാദശി

30 ഷഷ്ഠി

1.6

ജൂൺ 2017

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2017/06/14 04:53 PM

ശകവർഷം 1939 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

4 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

20 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

28 ഷഷ്ഠി

1.7

ജൂലൈ 2017

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2017/07/16 03:45 AM

ശകവർഷം 1939 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

4 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

28 ഷഷ്ഠി

1.8

ഓഗസ്റ്റ് 2017

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 കർക്കടകം - 1193 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2017/08/16 12:09 PM

ശകവർഷം 1939 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

2 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

17 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

27 ഷഷ്ഠി

1.9

സെപ്റ്റംബർ 2017  
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2017/09/16 12:06 PM

ശകവർഷം 1939 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

1 ഏകാദശി

3 പ്രദോഷം

15 ഏകാദശി

17 പ്രദോഷം

25 ഷഷ്ഠി

1.10

ഒക്ടോബർ 2017

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2017/10/17 12:04 AM

ശകവർഷം 1939 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

1 ഏകാദശി                      2 പ്രദോഷം                      15 ഏകാദശി                      16 പ്രദോഷം                      25 ഷഷ്ഠി  
 30 ഏകാദശി



1.11

നവംബർ 2017

(Pacific Daylight Time / Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2017/11/15 11:52 PM

ശകവർഷം 1939 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

1 പ്രഭോഷം

13 ഏകാദശി

15 പ്രഭോഷം

24 ഷഷ്ഠി

29 ഏകാദശി

1.12

ഡിസംബർ 2017

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2017/12/15 01:31 PM

ശകവർഷം 1939 മാർഗ്ഗശിരീഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

13 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

24 ഷഷ്ഠി

29 ഏകാദശി

30 പ്രദോഷം

### 1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2017)

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



## അദ്ധ്യായം 2

### ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : Portland, Oregon, USA

Latitude : 45°18' N

Longitude : 122°46' 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	വു	വൃശ്ചികം	ധ	ധനു	മ	മകരം	കു	കുംഭം	മീ	മീനം

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

2.1

ജനുവരി 2017

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2017/01/13 06:06 PM

ശകവർഷം 1938 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

2.2

ഫെബ്രുവരി 2017  
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മകരം - കുറം, കുറംസംക്രമം : 2017/02/12 07:06 AM

ശകവർഷം 1938 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

2.3

മാർച്ച് 2017

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

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

ശകവർഷം 1938 ഫാൽഗുനം - 1939 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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



2.4

ഏപ്രിൽ 2017

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2017/04/13 01:27 PM

ശകവർഷം 1939 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

2.5

മെയ് 2017

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2017/05/14 10:18 AM

ശകവർഷം 1939 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

2.6

ജൂൺ 2017

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2017/06/14 04:53 PM

ശകവർഷം 1939 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

2.7

ജൂലൈ 2017

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2017/07/16 03:45 AM

ശകവർഷം 1939 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2017

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 കർക്കടകം - 1193 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2017/08/16 12:09 PM

ശകവർഷം 1939 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2017

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2017/09/16 12:06 PM

ശകവർഷം 1939 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

2.10

**ഒക്ടോബർ 2017**  
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2017/10/17 12:04 AM

ശകവർഷം 1939 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

2.11

നവംബർ 2017

(Pacific Daylight Time / Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2017/11/15 11:52 PM

ശകവർഷം 1939 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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



2.12

ഡിസംബർ 2017  
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2017/12/15 01:31 PM

ശകവർഷം 1939 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

2.13

2017

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

തീയതി		യുറാനസ്		നെപ്ച്യൂൺ		പ്ലൂട്ടോ		അയനാംശം		
ഇംഗ്ലീഷ്		മലയാളം								
ജനുവരി	1	ധനു	18	മീ	26:48	കു	15:34	ധ	22:30	24° 05' 56"
	16	മകരം	3		26:55		15:57		23:01	24° 05' 58"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	19	മീ	27:16	കു	16:28	ധ	23:33	24° 06' 00"
	16	കുംഭം	5		27:47		17:00		24:00	24° 06' 02"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	18	മീ	28:20	കു	17:30	ധ	24:20	24° 06' 04"
	16	മീനം	3		29:04		18:04		24:38	24° 06' 06"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	19	മീ	29:56	കു	18:38	ധ	24:51	24° 06' 08"
	16	മേടം	4	മേ	00:48		19:07		24:56	24° 06' 10"
മെയ്	1	മേടം	19	മേ	01:39	കു	19:31	ധ	<b>24:54</b>	24° 06' 12"
	16	ഇടവം	3		02:27		19:49		<b>24:46</b>	24° 06' 14"
ജൂൺ	1	ഇടവം	19	മേ	03:13	കു	20:00	ധ	<b>24:31</b>	24° 06' 17"
	16	മിഥുനം	2		03:50		<b>20:04</b>		<b>24:12</b>	24° 06' 19"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	17	മേ	04:18	കു	<b>20:00</b>	ധ	<b>23:51</b>	24° 06' 21"
	16	കർക്കടകം	1		04:37		<b>19:50</b>		<b>23:29</b>	24° 06' 23"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	17	മേ	04:45	കു	<b>19:32</b>	ധ	<b>23:06</b>	24° 06' 25"
	16	ചിങ്ങം	1		<b>04:41</b>		<b>19:11</b>		<b>22:48</b>	24° 06' 27"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	17	മേ	<b>04:25</b>	കു	<b>18:45</b>	ധ	<b>22:32</b>	24° 06' 29"
	16	കന്നി	1		<b>04:01</b>		<b>18:21</b>		<b>22:24</b>	24° 06' 31"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	16	മേ	<b>03:29</b>	കു	<b>17:58</b>	ധ	22:22	24° 06' 33"
	16	കന്നി	31		<b>02:54</b>		<b>17:38</b>		22:27	24° 06' 35"
നവംബർ	1	തൂലാം	16	മേ	<b>02:15</b>	കു	<b>17:24</b>	ധ	22:39	24° 06' 38"
	16	വൃശ്ചികം	1		<b>01:41</b>		<b>17:17</b>		22:57	24° 06' 40"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	16	മേ	<b>01:14</b>	കു	17:18	ധ	23:20	24° 06' 42"
	16	ധനു	1		<b>00:56</b>		17:26		23:47	24° 06' 44"

## അദ്ധ്യായം 3

### ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Portland, Oregon, USA  
Latitude : 45°18' N  
Longitude : 122°46' 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 ഇടയ്ക്കും ലഗ്നം മാറുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അതു തലേ ദിവസത്തിലെ അവസാനത്തെ ലഗ്നമായാവും കൊടുത്തിരിക്കുക.

3.1

ജനുവരി 2017

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2017/01/13 06:06 PM

ശകവർഷം 1938 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2017

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 2017/02/12 07:06 AM

ശകവർഷം 1938 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3.3

മാർച്ച് 2017

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

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

ശകവർഷം 1938 ഫാൽഗുനം - 1939 ചൈത്രം

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2017

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2017/04/13 01:27 PM

ശകവർഷം 1939 ചൈത്രം - വൈശാഖം

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

3.5

മെയ് 2017

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2017/05/14 10:18 AM

ശകവർഷം 1939 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

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



3.6

ജൂൺ 2017

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2017/06/14 04:53 PM

ശകവർഷം 1939 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

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

3.7

ജൂലൈ 2017

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2017/07/16 03:45 AM

ശകവർഷം 1939 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2017

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 കർക്കടകം - 1193 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2017/08/16 12:09 PM

ശകവർഷം 1939 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2017

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2017/09/16 12:06 PM

ശകവർഷം 1939 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2017

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2017/10/17 12:04 AM

ശകവർഷം 1939 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

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

3.11

നവംബർ 2017

(Pacific Daylight Time / Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2017/11/15 11:52 PM

ശകവർഷം 1939 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

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

3.12

ഡിസംബർ 2017  
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1193 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2017/12/15 01:31 PM

ശകവർഷം 1939 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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





# Bibliography

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