

കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2026

For Munich, Germany.

ഉള്ളടക്കം

1	പഞ്ചാംഗം	5
1.1	ജനുവരി	6
1.2	ഫെബ്രുവരി	7
1.3	മാർച്ച്	8
1.4	ഏപ്രിൽ	9
1.5	മെയ്	10
1.6	ജൂൺ	11
1.7	ജൂലൈ	12
1.8	ഓഗസ്റ്റ്	13
1.9	സെപ്റ്റംബർ	14
1.10	ഒക്ടോബർ	15
1.11	നവംബർ	17
1.12	ഡിസംബർ	18
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2026)	19
2	ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ	21
2.1	ജനുവരി	22
2.2	ഫെബ്രുവരി	23
2.3	മാർച്ച്	24
2.4	ഏപ്രിൽ	25
2.5	മെയ്	26
2.6	ജൂൺ	27
2.7	ജൂലൈ	28
2.8	ഓഗസ്റ്റ്	29
2.9	സെപ്റ്റംബർ	30
2.10	ഒക്ടോബർ	31
2.11	നവംബർ	32
2.12	ഡിസംബർ	33
2.13	യുറാനസ്, നെപ്ച്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംഗം	34

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

അദ്ധ്യായം 1

പഞ്ചാംഗം

Place : Munich, Germany
Latitude : 48°8' N
Longitude : 11°34' E
Standard Time Zone : Central European Time (1.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Central European Summer Time (2.0 hours from UT)

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

1.2

ഫെബ്രുവരി 2026
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മകരം - കുമാരം, കുമാരസംക്രമം : 2026/02/12 11:30 PM

ശകവർഷം 1947 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

13 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

22 ഷഷ്ഠി

27 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

1.3

മാർച്ച് 2026

(Central European Time / Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2026/03/14 08:21 PM

ശകവർഷം 1947 ഫാൽഗുനം - 1948 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

Central European Time ends; Central European Summer Time starts

14 ഏകാദശി 16 പ്രദോഷം 24 ഷഷ്ഠി 28 ഏകാദശി 30 പ്രദോഷം

1.4

ഏപ്രിൽ 2026

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2026/04/14 05:49 AM

ശകവർഷം 1948 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

13 ഏകാദശി

22 ഷഷ്ഠി

27 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

1.5

മെയ് 2026

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2026/05/15 02:40 AM

ശകവർഷം 1948 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

13 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

21 ഷഷ്ഠി

26 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

1.6

ജൂൺ 2026

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2026/06/15 09:15 AM

ശകവർഷം 1948 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

11 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

20 ഷഷ്ഠി

25 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

1.7

ജൂലൈ 2026

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2026/07/16 08:06 PM

ശകവർഷം 1948 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

10 ഏകാദശി

19 ഷഷ്ഠി

25 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

1.8

ഓഗസ്റ്റ് 2026

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 കർക്കടകം - 1202 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2026/08/17 04:30 AM

ശകവർഷം 1948 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

9 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

18 ഷഷ്ഠി

23 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

1.10

ഒക്ടോബർ 2026

(Central European Summer Time / Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2026/10/17 04:25 PM

ശകവർഷം 1948 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

16

അദ്ധ്യായം 1. പഞ്ചാംഗം

6 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

16 ഷഷ്ഠി

22 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

1.11

നവംബർ 2026

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2026/11/16 03:15 PM

ശകവർഷം 1948 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

4 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

15 ഷഷ്ഠി

20 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

1.12

ഡിസംബർ 2026

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2026/12/16 05:55 AM

ശകവർഷം 1948 മാർഗ്ഗശിരീഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

4 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

15 ഷഷ്ഠി

20 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2026)

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

അദ്ധ്യായം 2

ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : Munich, Germany

Latitude : 48°8' N

Longitude : 11°34' E

Standard Time Zone : Central European Time (1.0 hours from UT)

Daylight Time Zone : Central European Summer Time (2.0 hours from UT)

തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

2.1

ജനുവരി 2026

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2026/01/14 10:30 AM

ശകവർഷം 1947 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

2.2

ഫെബ്രുവരി 2026
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മകരം - കുമാരം, കുമാരസംക്രമം : 2026/02/12 11:30 PM

ശകവർഷം 1947 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

2.3

മാർച്ച് 2026

(Central European Time / Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 കുറുഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2026/03/14 08:21 PM

ശകവർഷം 1947 ഫാൽഗുനം - 1948 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

2.4

ഏപ്രിൽ 2026

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2026/04/14 05:49 AM

ശകവർഷം 1948 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

2.5

മെയ് 2026

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2026/05/15 02:40 AM

ശകവർഷം 1948 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

2.6

ജൂൺ 2026

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2026/06/15 09:15 AM

ശകവർഷം 1948 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

2.7

ജൂലൈ 2026

(Central Eurpean Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2026/07/16 08:06 PM

ശകവർഷം 1948 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2026

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 കർക്കടകം - 1202 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2026/08/17 04:30 AM

ശകവർഷം 1948 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2026

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2026/09/17 04:27 AM

ശകവർഷം 1948 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

2.10

ഒക്ടോബർ 2026

(Central European Summer Time / Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 കന്നി - തുലാം, തുലാസംക്രമം : 2026/10/17 04:25 PM

ശകവർഷം 1948 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

2.11

നവംബർ 2026

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2026/11/16 03:15 PM

ശകവർഷം 1948 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

2.12

ഡിസംബർ 2026
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2026/12/16 05:55 AM

ശകവർഷം 1948 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

2.13

2026

(Central European Time / Central European Summer Time)

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

തീയതി			യുറാനസ്	നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം					
ജനുവരി	1	ധനു 17	ഇ 04:01	മി 05:10	മ 08:04	24° 13' 28"
	16	മകരം 3	03:41	05:25	08:32	24° 13' 30"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 19	ഇ 03:31	മി 05:48	മ 09:02	24° 13' 33"
	16	കുംഭം 4	03:34	06:15	09:30	24° 13' 35"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 17	ഇ 03:47	മി 06:42	മ 09:52	24° 13' 36"
	16	മീനം 2	04:11	07:16	10:15	24° 13' 39"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 18	ഇ 04:48	മി 07:52	മ 10:33	24° 13' 41"
	16	മേടം 3	05:30	08:25	10:44	24° 13' 43"
മെയ്	1	മേടം 18	ഇ 06:18	മി 08:55	മ 10:50	24° 13' 45"
	16	ഇടവം 2	07:10	09:21	10:49	24° 13' 47"
ജൂൺ	1	ഇടവം 18	ഇ 08:05	മി 09:43	മ 10:41	24° 13' 49"
	16	മിഥുനം 2	08:56	09:56	10:28	24° 13' 51"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 17	ഇ 09:44	മി 10:03	മ 10:11	24° 13' 53"
	16	മിഥുനം 32	10:26	10:02	09:51	24° 13' 55"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 16	ഇ 11:02	മി 09:54	മ 09:28	24° 13' 58"
	16	കർക്കടകം 31	11:26	09:39	09:08	24° 14' 00"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 16	ഇ 11:41	മി 09:18	മ 08:49	24° 14' 02"
	16	ചിങ്ങം 31	11:43	08:55	08:34	24° 14' 04"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 15	ഇ 11:33	മി 08:30	മ 08:26	24° 14' 06"
	16	കന്നി 30	11:13	08:06	08:22	24° 14' 08"
നവംബർ	1	തൂലാം 15	ഇ 10:42	മി 07:43	മ 08:26	24° 14' 10"
	16	തൂലാം 30	10:07	07:27	08:36	24° 14' 12"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 15	ഇ 09:30	മി 07:18	മ 08:53	24° 14' 14"
	16	ധനു 1	08:53	07:16	09:14	24° 14' 16"

അദ്ധ്യായം 3

ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Munich, Germany
Latitude : 48°8' N
Longitude : 11°34' E
Standard Time Zone : Central European Time (1.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Central European Summer Time (2.0 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി
 തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി
 പ്രാദേശിക സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയുള്ള ലഗ്നങ്ങളും അവ അവസാനിക്കുന്ന സമയവും (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സമയങ്ങൾ ഉദയലഗ്നത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

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

3.1

ജനുവരി 2026

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2026/01/14 10:30 AM

ശകവർഷം 1947 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2026

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മകരം - കുമാരം, കുമാരസംക്രമം : 2026/02/12 11:30 PM

ശകവർഷം 1947 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

3.3

മാർച്ച് 2026

(Central European Time / Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 കുറുക്കം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2026/03/14 08:21 PM

ശകവർഷം 1947 ഫാൽഗുനം - 1948 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2026

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2026/04/14 05:49 AM

ശകവർഷം 1948 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

3.5

മെയ് 2026

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2026/05/15 02:40 AM

ശകവർഷം 1948 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

3.6

ജൂൺ 2026

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2026/06/15 09:15 AM

ശകവർഷം 1948 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

3.7

ജൂലൈ 2026

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2026/07/16 08:06 PM

ശകവർഷം 1948 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2026

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1201 കർക്കടകം - 1202 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2026/08/17 04:30 AM

ശകവർഷം 1948 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2026

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2026/09/17 04:27 AM

ശകവർഷം 1948 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2026

(Central European Summer Time / Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2026/10/17 04:25 PM

ശകവർഷം 1948 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

3.11

നവംബർ 2026
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2026/11/16 03:15 PM

ശകവർഷം 1948 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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

3.12

ഡിസംബർ 2026

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1202 വ്യത്രികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2026/12/16 05:55 AM

ശകവർഷം 1948 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Munich, Germany. അക്ഷാംശം: 48°8' N. രേഖാംശം: 11°34' E.

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