

കേരളപഞ്ചായം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2024

For Munich, Germany.

ഉള്ളടക്കം

1	പഞ്ചാംഗം	5
1.1	ജനുവരി	6
1.2	ഫെബ്രുവരി	7
1.3	മാർച്ച്	8
1.4	ഏപ്രിൽ	10
1.5	മെയ്	11
1.6	ജൂൺ	12
1.7	ജൂലൈ	13
1.8	ഓഗസ്റ്റ്	14
1.9	സെപ്റ്റംബർ	15
1.10	ഒക്ടോബർ	16
1.11	നവംബർ	18
1.12	ഡിസംബർ	19
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2024)	20
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)

1.1

ജനുവരി 2024

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2024/01/14 10:11 PM

ശകവർഷം 1945 പൗഷം - മാഘം

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

7 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

16 ഷഷ്ഠി

21 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

1.2

ഫെബ്രുവരി 2024
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മകരം - കുമാരം, കുമാരസംക്രമം : 2024/02/13 11:11 AM

ശകവർഷം 1945 മാഘം - ഫാൽഗുനം

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

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

6 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

14 ഷഷ്ഠി

19 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

1.3

മാർച്ച് 2024

(Central Eurpean Time / Central Eurpean Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2024/03/14 08:03 AM

ശകവർഷം 1945 ഫാൽഗുണം - 1946 ചൈത്രം

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

1.3. മാർച്ച്

9

6 ഏകാദശി

15 ഷഷ്ഠി

20 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

1.4

ഏപ്രിൽ 2024

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2024/04/13 05:31 PM

ശകവർഷം 1946 ചൈത്രം - വൈശാഖം

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

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

5 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

14 ഷഷ്ഠി

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

1.5

മെയ് 2024

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2024/05/14 02:22 PM

ശകവർഷം 1946 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

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

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

4 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

13 ഷഷ്ഠി

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

1.6

ജൂൺ 2024

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2024/06/14 08:56 PM

ശകവർഷം 1946 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

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

2 ഏകാദശി

3 പ്രദോഷം

12 ഷഷ്ഠി

17 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

1.7

ജൂലൈ 2024

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2024/07/16 07:48 AM

ശകവർഷം 1946 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

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

3 പ്രദോഷം

12 ഷഷ്ഠി

17 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

31 ഏകാദശി

1.9

സെപ്റ്റംബർ 2024

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2024/09/16 04:09 PM

ശകവർഷം 1946 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

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

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

9 ഷഷ്ഠി

14 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

28 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

1.10

ഒക്ടോബർ 2024

(Central European Summer Time / Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2024/10/17 04:07 AM

ശകവർഷം 1946 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

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

Central European Summer Time ends; Central European Time starts

1.10. ഒക്ടോബർ

17

9 ഷഷ്ഠി
29 പ്രദോഷം

13 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

27 ഏകാദശി

27 ഏകാദശി

1.11

നവംബർ 2024

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2024/11/16 02:56 AM

ശകവർഷം 1946 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

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

7 ഷഷ്ഠി

12 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

1.12

ഡിസംബർ 2024

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 വ്യക്തികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2024/12/15 05:37 PM

ശകവർഷം 1946 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	16	10	ഞായർ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	9:52A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	7:20A	7:49A	4:16P	3:12P	4:16P
2	17	11	തിങ്കൾ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	11:12A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	8:11A	7:50A	4:15P	8:53A	9:56A
3	18	12	ചൊവ്വ	മൂലം/പുരാടം	12:06P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	8:34A	7:51A	4:15P	2:09P	3:12P
4	19	13	ബുധൻ	പുരാടം/ഉത്രാടം	12:39P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	8:34A	7:53A	4:15P	12:04P	1:06P
5	20	14	വ്യാഴം	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	12:51P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	8:14A	7:54A	4:14P	1:07P	2:09P
6	21	15	വെള്ളി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	12:44P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	7:34A	7:55A	4:14P	11:02A	12:04P
7	22	16	ശനി	അവിട്ടം/ചതയം	12:19P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	6:34A	7:56A	4:14P	10:00A	11:03A
8	23	17	ഞായർ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	11:34A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	5:15A	7:57A	4:14P	3:11P	4:14P
9	24	18	തിങ്കൾ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	10:29A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	3:36A	7:58A	4:13P	9:00A	10:02A
10	25	19	ചൊവ്വ	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	9:03A	△ നവമി/△ ദശമി	1:36A	7:59A	4:13P	2:10P	3:12P
						△ ദശമി/△ ഏകാദശി	11:17P				
11	26	20	ബുധൻ	രേവതി/അശ്വതി	7:21A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	8:44P	8:00A	4:13P	12:07P	1:08P
12	27	21	വ്യാഴം	അശ്വതി/ഭരണി	5:25A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	5:59P	8:01A	4:13P	1:09P	2:10P
13	28	22	വെള്ളി	ഭരണി/കാർത്തിക	3:22A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	3:13P	8:02A	4:14P	11:06A	12:08P
14	29	23	ശനി	കാർത്തിക/രോഹിണി	1:19A	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	12:30P	8:03A	4:14P	10:05A	11:07A
15	30	24	ഞായർ	രോഹിണി/മകയിരം	11:25P						
				മകയിരം/തിരുവാതിര	9:49P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	10:02A	8:03A	4:14P	3:13P	4:14P
16	1	25	തിങ്കൾ	തിരുവാതിര/പുണർതം	8:42P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	7:57A	8:04A	4:14P	9:05A	10:07A
17	2	26	ചൊവ്വ	പുണർതം/പുയം	8:11P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	6:25A	8:05A	4:14P	2:12P	3:13P
18	3	27	ബുധൻ	പുയം/ആയില്യം	8:24P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	5:33A	8:06A	4:15P	12:10P	1:11P
19	4	28	വ്യാഴം	ആയില്യം/മകം	9:26P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	5:29A	8:06A	4:15P	1:12P	2:13P
20	5	29	വെള്ളി	മകം/പുരം	11:14P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	6:15A	8:07A	4:15P	11:10A	12:11P
21	6	30	ശനി	പുരം		▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	7:49A	8:07A	4:16P	10:09A	11:11A
22	7	1	ഞായർ	പുരം/ഉത്രം	1:43A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	10:02A	8:08A	4:16P	3:15P	4:16P
23	8	2	തിങ്കൾ	ഉത്രം/അത്തം	4:40A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	12:41P	8:08A	4:17P	9:09A	10:10A
24	9	3	ചൊവ്വ	അത്തം/ചിത്തിര	7:50A	▼ നവമി/▼ ദശമി	3:27P	8:09A	4:18P	2:15P	3:17P
25	10	4	ബുധൻ	ചിത്തിര/ചോതി	10:56A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	6:04P	8:09A	4:18P	12:14P	1:15P
26	11	5	വ്യാഴം	ചോതി/വിശാഖം	1:44P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	8:19P	8:09A	4:19P	1:15P	2:17P
27	12	6	വെള്ളി	വിശാഖം/അനിഴം	4:02P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	10:01P	8:09A	4:20P	11:13A	12:15P
28	13	7	ശനി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	5:46P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	11:07P	8:10A	4:21P	10:12A	11:14A
29	14	8	ഞായർ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	6:54P	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	11:34P	8:10A	4:21P	3:20P	4:21P
30	15	9	തിങ്കൾ	മൂലം/പുരാടം	7:29P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	11:28P	8:10A	4:22P	9:11A	10:13A
31	16	10	ചൊവ്വ	പുരാടം/ഉത്രാടം	7:32P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	10:51P	8:10A	4:23P	2:20P	3:22P

6 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

26 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2024)

Date	Day	Kerala/India	Christian/International	American
1 ജനുവരി	തിങ്കൾ		New Year	
15 ജനുവരി	തിങ്കൾ			Martin Luther King's day
26 ജനുവരി	വെള്ളി	റിപ്പബ്ലിക് ദിനം		
14 ഫെബ്രുവരി	ബുധൻ		ക്ഷാരബുധൻ (Ash Wednesday)	
14 ഫെബ്രുവരി	ബുധൻ		Valentines's day	
19 ഫെബ്രുവരി	തിങ്കൾ			President's day
8 മാർച്ച്	വെള്ളി	ശിവരാത്രി		
17 മാർച്ച്	ഞായർ		Passion Sunday	
24 മാർച്ച്	ഞായർ		കുരുത്തോലപ്പൊരുന്നാൾ (Palm Sunday)	
28 മാർച്ച്	വ്യാഴം		പെസഹാ വ്യാഴാഴ്ച (Maundy Thursday)	
29 മാർച്ച്	വെള്ളി		ദുഃഖവെള്ളിയാഴ്ച (Good Friday)	
31 മാർച്ച്	ഞായർ		ഉയിർത്തെഴുന്നേൽപ്പു പെരുന്നാൾ (Easter)	
31 മാർച്ച്	ഞായർ			Daylight savings starts
14 ഏപ്രിൽ	ഞായർ	വിഷു		
5 മെയ്	ഞായർ		Regation Sunday	
9 മെയ്	വ്യാഴം		Ascension Day	
12 മെയ്	ഞായർ			Mother's day
19 മെയ്	ഞായർ		Pentecost	
26 മെയ്	ഞായർ		Trinity Sunday	
27 മെയ്	തിങ്കൾ			Memorial day
16 ജൂൺ	ഞായർ			Father's day
4 ജൂലൈ	വ്യാഴം			US Independence day
15 ഓഗസ്റ്റ്	വ്യാഴം	സ്വാതന്ത്ര്യദിനം		
2 സെപ്റ്റംബർ	തിങ്കൾ			Labor Day
15 സെപ്റ്റംബർ	ഞായർ	തിരുവോണം		
2 ഒക്ടോബർ	ബുധൻ	ഗാന്ധി ജയന്തി		
11 ഒക്ടോബർ	വെള്ളി	ദുർഗ്ഗാഷ്ടമി		
11 ഒക്ടോബർ	വെള്ളി	മഹാനവമി		
12 ഒക്ടോബർ	ശനി	വിജയദശമി		
14 ഒക്ടോബർ	തിങ്കൾ			Columbus day
27 ഒക്ടോബർ	ഞായർ			Daylight savings ends
31 ഒക്ടോബർ	വ്യാഴം	ദീപാവലി		
31 ഒക്ടോബർ	വ്യാഴം			Halloween
1 നവംബർ	വെള്ളി	കേരളപ്പിറവി		
28 നവംബർ	വ്യാഴം			Thanksgiving day
25 ഡിസംബർ	ബുധൻ		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 2024

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2024/01/14 10:11 PM

ശകവർഷം 1945 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	15:48	ച	11:21	ധ	03:04	വ്യ	28:05	മേ	11:12	വ്യ	08:22	കു	08:56	മീ	26:40	ക	26:40
2	18		16:49		23:10		03:49		27:59		11:13		09:35		09:01		26:37		26:37
3	19		17:50	ക	04:57		04:33		28:02		11:13		10:48		09:07		26:34		26:34
4	20		18:52		16:49		05:18		28:14		11:14		12:01		09:12		26:31		26:31
5	21		19:53		28:50		06:02		28:33		11:15		13:14		09:18		26:28		26:28
6	22		20:54	തു	11:06		06:47		29:00		11:16		14:28		09:24		26:25		26:25
7	23		21:55		23:44		07:32		29:33		11:18		15:41		09:29		26:21		26:21
8	24		22:56	വ്യ	06:47		08:17	ധ	00:12		11:19		16:54		09:35		26:18		26:18
9	25		23:57		20:18		09:01		00:56		11:21		18:07		09:41		26:15		26:15
10	26		24:58	ധ	04:16		09:46		01:45		11:23		19:21		09:47		26:12		26:12
11	27		26:00		18:38		10:31		02:38		11:25		20:34		09:53		26:09		26:09
12	28		27:01	മ	03:18		11:16		03:35		11:27		21:48		09:59		26:05		26:05
13	29		28:02		18:09		12:01		04:35		11:30		23:01		10:05		26:02		26:02
14	30		29:03	കു	03:01		12:46		05:38		11:33		24:15		10:11		25:59		25:59
15	1	മ	00:04		17:46		13:31		06:44		11:36		25:28		10:17		25:56		25:56
16	2		01:05	മീ	02:19		14:16		07:52		11:39		26:42		10:23		25:53		25:53
17	3		02:06		16:35		15:01		09:02		11:42		27:56		10:29		25:50		25:50
18	4		03:07	മേ	00:32		15:46		10:14		11:46		29:09		10:36		25:46		25:46
19	5		04:09		14:11		16:32		11:28	ധ	11:50		00:23		10:42		25:43		25:43
20	6		05:10		27:33		17:17		12:44		11:54		01:37		10:48		25:40		25:40
21	7		06:11	ഇ	10:40		18:02		14:01		11:58		02:50		10:55		25:37		25:37
22	8		07:12		23:35		18:48		15:20		12:02		04:04		11:01		25:34		25:34
23	9		08:13	മീ	06:20		19:33		16:39		12:07		05:18		11:08		25:30		25:30
24	10		09:14		18:55		20:18		18:00		12:11		06:32		11:15		25:27		25:27
25	11		10:15	കർ	01:21		21:04		19:23		12:16		07:46		11:21		25:24		25:24
26	12		11:16		13:37		21:49		20:46		12:21		09:00		11:28		25:21		25:21
27	13		12:17		25:44		22:35		22:10		12:27		10:14		11:34		25:18		25:18
28	14		13:18	ച	07:43		23:20		23:35		12:32		11:27		11:41		25:15		25:15
29	15		14:19		19:35		24:06		25:01		12:38		12:41		11:48		25:11		25:11
30	16		15:20	ക	01:23		24:52		26:27		12:43		13:55		11:55		25:08		25:08
31	17		16:21		13:10		25:37		27:55		12:49		15:09		12:02		25:05		25:05

2.2

ഫെബ്രുവരി 2024
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മകരം - കുറുപ്പം, കുറുപ്പംസംക്രമം : 2024/02/13 11:11 AM

ശകവർഷം 1945 മാഘം - ഫാൽഗുനം

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

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

2.3

മാർച്ച് 2024

(Central European Time / Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കുറം - മിനം, മീനസംക്രമം : 2024/03/14 08:03 AM

ശകവർഷം 1945 ഫാൽഗുനം - 1946 ചൈത്രം

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

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

2.4

ഏപ്രിൽ 2024

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2024/04/13 05:31 PM

ശകവർഷം 1946 ചൈത്രം - വൈശാഖം

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

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

2.5

മെയ് 2024

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2024/05/14 02:22 PM

ശകവർഷം 1946 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	16:52	മ	10:09	മീ	06:02	മീ	22:58	മേ	29:49	മേ	07:38	കു	22:22	മീ	20:16	ക	20:16
2	19		17:51		24:02		06:48		23:25	ഇ	00:03		08:51		22:27		20:13		20:13
3	20		18:49	കു	08:11		07:34		23:57		00:17		10:05		22:32		20:09		20:09
4	21		19:47		22:35		08:20		24:33		00:31		11:19		22:37		20:06		20:06
5	22		20:45	മീ	07:10		09:07		25:13		00:45		12:33		22:42		20:03		20:03
6	23		21:43		21:52		09:53		25:56		00:59		13:47		22:47		20:00		20:00
7	24		22:41	മേ	06:36		10:39		26:43		01:13		15:01		22:52		19:57		19:57
8	25		23:39		21:13		11:25		27:34		01:27		16:15		22:57		19:53		19:53
9	26		24:37	ഇ	05:37		12:11		28:27		01:41		17:29		23:01		19:50		19:50
10	27		25:36		19:44		12:57		29:24		01:56		18:42		23:06		19:47		19:47
11	28		26:33	മീ	03:27		13:43	മേ	00:24		02:10		19:56		23:11		19:44		19:44
12	29		27:31		16:46		14:29		01:27		02:24		21:10		23:15		19:41		19:41
13	30		28:29		29:41		15:15		02:33		02:38		22:24		23:20		19:38		19:38
14	1		29:27	കർ	12:15		16:00		03:41		02:52		23:38		23:24		19:34		19:34
15	2	ഇ	00:25		24:30		16:46		04:53		03:06		24:52		23:28		19:31		19:31
16	3		01:23	ചി	06:31		17:32		06:06		03:21		26:05		23:32		19:28		19:28
17	4		02:21		18:23		18:18		07:23		03:35		27:19		23:37		19:25		19:25
18	5		03:19	ക	00:12		19:03		08:42		03:49		28:33		23:41		19:22		19:22
19	6		04:16		12:01		19:49		10:03		04:03		29:47		23:45		19:18		19:18
20	7		05:14		23:55		20:35		11:27		04:17	ഇ	01:01		23:48		19:15		19:15
21	8		06:12	തു	05:59		21:20		12:53		04:32		02:14		23:52		19:12		19:12
22	9		07:10		18:16		22:06		14:22		04:46		03:28		23:56		19:09		19:09
23	10		08:07	വ്യ	00:47		22:51		15:53		05:00		04:42		24:00		19:06		19:06
24	11		09:05		13:35		23:37		17:26		05:14		05:56		24:03		19:03		19:03
25	12		10:03		26:38		24:22		19:02		05:28		07:10		24:07		18:59		18:59
26	13		11:00	ധ	09:56		25:07		20:40		05:42		08:23		24:10		18:56		18:56
27	14		11:58		23:26		25:53		22:20		05:56		09:37		24:13		18:53		18:53
28	15		12:55	മ	07:06		26:38		24:03		06:11		10:51		24:16		18:50		18:50
29	16		13:53		20:55		27:23		25:48		06:25		12:05		24:19		18:47		18:47
30	17		14:51	കു	04:52		28:08		27:35		06:39		13:18		24:22		18:44		18:44
31	18		15:48		18:55		28:53		29:24		06:53		14:32		24:25		18:40		18:40

2.6

ജൂൺ 2024

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2024/06/14 08:56 PM

ശകവർഷം 1946 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

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

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

2.7

ജൂലൈ 2024

(Central Eurpean Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2024/07/16 07:48 AM

ശകവർഷം 1946 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	15:25	മേ	12:08	മേ	21:43	കർ	03:02	ഇ	13:55	മി	22:38	കു	25:09	മീ	17:02	ക	17:02
2	18		16:22		26:03		22:27		04:48		14:08		23:51		25:09		16:59		16:59
3	19		17:20	ഇ	09:51		23:10		06:32		14:21		25:05		25:09		16:55		16:55
4	20		18:17		23:30		23:53		08:14		14:34		26:19		25:08		16:52		16:52
5	21		19:14	മി	06:58		24:36		09:53		14:47		27:32		25:08		16:49		16:49
6	22		20:11		20:12		25:18		11:31		15:00		28:46		25:07		16:46		16:46
7	23		21:08	കർ	03:11		26:01		13:06		15:12	കർ	00:00		25:06		16:43		16:43
8	24		22:06		15:52		26:44		14:39		15:25		01:14		25:06		16:40		16:40
9	25		23:03		28:17		27:26		16:10		15:38		02:27		25:05		16:36		16:36
10	26		24:00	ചി	10:27		28:09		17:39		15:50		03:41		25:04		16:33		16:33
11	27		24:57		22:25		28:51		19:06		16:03		04:55		25:03		16:30		16:30
12	28		25:54	ക	04:16		29:34		20:30		16:15		06:09		25:02		16:27		16:27
13	29		26:52		16:04	ഇ	00:16		21:52		16:27		07:22		25:00		16:24		16:24
14	30		27:49		27:53		00:58		23:12		16:40		08:36		24:59		16:20		16:20
15	31		28:46	തു	09:51		01:40		24:30		16:52		09:50		24:58		16:17		16:17
16	1		29:43		22:01		02:23		25:45		17:04		11:03		24:56		16:14		16:14
17	2	കർ	00:41	വ്യ	04:29		03:04		26:58		17:16		12:17		24:54		16:11		16:11
18	3		01:38		17:18		03:46		28:08		17:28		13:31		24:53		16:08		16:08
19	4		02:35	ധ	00:32		04:28		29:15		17:40		14:45		24:51		16:05		16:05
20	5		03:32		14:10		05:10	ചി	00:20		17:52		15:58		24:49		16:01		16:01
21	6		04:30		28:11		05:51		01:23		18:03		17:12		24:47		15:58		15:58
22	7		05:27	മ	12:29		06:33		02:22		18:15		18:26		24:45		15:55		15:55
23	8		06:24		27:00		07:14		03:18		18:27		19:40		24:43		15:52		15:52
24	9		07:21	കു	11:36		07:56		04:11		18:38		20:53		24:40		15:49		15:49
25	10		08:19		26:11		08:37		05:02		18:49		22:07		24:38		15:45		15:45
26	11		09:16	മീ	10:39		09:18		05:48		19:01		23:21		24:36		15:42		15:42
27	12		10:13		24:58		09:59		06:31		19:12		24:34		24:33		15:39		15:39
28	13		11:11	മേ	09:04		10:40		07:11		19:23		25:48		24:30		15:36		15:36
29	14		12:08		22:57		11:21		07:46		19:34		27:02		24:28		15:33		15:33
30	15		13:05	ഇ	06:37		12:02		08:18		19:45		28:15		24:25		15:30		15:30
31	16		14:03		20:05		12:43		08:45		19:56		29:29		24:22		15:26		15:26

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2024

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കർക്കടകം - 1200 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2024/08/16 04:12 PM

ശകവർഷം 1946 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	17	കർ	15:00	മി	03:22	ഇ	13:23	ചി	09:09	ഇ	20:07	ചി	00:43	കു	24:19	മീ	15:23	ക	15:23
2	18		15:58		16:27		14:04		09:27		20:17		01:57		24:16		15:20		15:20
3	19		16:55		29:20		14:44		09:41		20:28		03:10		24:13		15:17		15:17
4	20		17:52	കർ	11:59		15:24		09:50		20:39		04:24		24:10		15:14		15:14
5	21		18:50		24:26		16:04		09:53		20:49		05:38		24:07		15:10		15:10
6	22		19:47	ചി	06:40		16:44		09:52		20:59		06:51		24:03		15:07		15:07
7	23		20:45		18:43		17:24		09:45		21:09		08:05		24:00		15:04		15:04
8	24		21:42	ക	00:36		18:04		09:33		21:19		09:19		23:57		15:01		15:01
9	25		22:40		12:24		18:44		09:16		21:29		10:32		23:53		14:58		14:58
10	26		23:37		24:11		19:24		08:53		21:39		11:46		23:49		14:55		14:55
11	27		24:35	തു	05:59		20:03		08:26		21:49		13:00		23:46		14:51		14:51
12	28		25:32		17:56		20:43		07:53		21:59		14:13		23:42		14:48		14:48
13	29		26:30	വ്യ	00:05		21:22		07:16		22:08		15:27		23:38		14:45		14:45
14	30		27:28		12:32		22:01		06:34		22:17		16:41		23:35		14:42		14:42
15	31		28:25		25:22		22:40		05:49		22:27		17:54		23:31		14:39		14:39
16	32		29:23	ധ	08:37		23:19		05:02		22:36		19:08		23:27		14:36		14:36
17	1	ചി	00:21		22:20		23:58		04:12		22:45		20:21		23:23		14:32		14:32
18	2		01:18	മ	06:28		24:37		03:21		22:54		21:35		23:19		14:29		14:29
19	3		02:16		21:00		25:15		02:29		23:03		22:49		23:15		14:26		14:26
20	4		03:14	കു	05:48		25:54		01:38		23:11		24:02		23:10		14:23		14:23
21	5		04:12		20:45		26:32		00:49		23:20		25:16		23:06		14:20		14:20
22	6		05:09	മീ	05:43		27:11		00:03		23:28		26:29		23:02		14:16		14:16
23	7		06:07		20:33		27:49	കർ	29:21		23:36		27:43		22:58		14:13		14:13
24	8		07:05	മേ	05:10		28:27		28:43		23:44		28:56		22:53		14:10		14:10
25	9		08:03		19:29		29:05		28:11		23:52	ക	00:10		22:49		14:07		14:07
26	10		09:01	ഇ	03:27		29:42		27:46		24:00		01:23		22:45		14:04		14:04
27	11		09:59		17:06	മി	00:20		27:27		24:08		02:37		22:40		14:01		14:01
28	12		10:57	മി	00:25		00:57		27:15		24:16		03:50		22:36		13:57		13:57
29	13		11:55		13:27		01:35		27:12		24:23		05:04		22:31		13:54		13:54
30	14		12:52		26:14		02:12		27:17		24:30		06:17		22:27		13:51		13:51
31	15		13:51	കർ	08:47		02:49		27:30		24:37		07:31		22:22		13:48		13:48

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2024

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2024/09/16 04:09 PM

ശകവർഷം 1946 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	14:49	കർ	21:09	മി	03:26	കർ	27:51	ഇ	24:44	ക	08:44	കു	22:18	മീ	13:45	ക	13:45
2	17		15:47	ചി	03:21		04:03		28:21		24:51		09:58		22:13		13:41		13:41
3	18		16:45		15:23		04:39		28:59		24:58		11:11		22:09		13:38		13:38
4	19		17:43		27:18		05:16		29:44		25:04		12:25		22:04		13:35		13:35
5	20		18:41	ക	09:08		05:52	ചി	00:38		25:11		13:38		22:00		13:32		13:32
6	21		19:39		20:54		06:28		01:39		25:17		14:51		21:55		13:29		13:29
7	22		20:37	തു	02:41		07:04		02:46		25:23		16:05		21:51		13:26		13:26
8	23		21:36		14:30		07:40		04:00		25:29		17:18		21:46		13:22		13:22
9	24		22:34		26:28		08:16		05:20		25:35		18:32		21:41		13:19		13:19
10	25		23:32	വ്യ	08:37		08:51		06:46		25:40		19:45		21:37		13:16		13:16
11	26		24:30		21:02		09:27		08:16		25:46		20:58		21:32		13:13		13:13
12	27		25:29	ധ	03:47		10:02		09:51		25:51		22:12		21:28		13:10		13:10
13	28		26:27		16:58		10:37		11:29		25:56		23:25		21:23		13:06		13:06
14	29		27:26	മ	00:35		11:12		13:10		26:01		24:38		21:18		13:03		13:03
15	30		28:24		14:39		11:47		14:54		26:06		25:51		21:14		13:00		13:00
16	31		29:23		29:10		12:21		16:41		26:10		27:05		21:09		12:57		12:57
17	1	ക	00:21	കു	14:02		12:56		18:29		26:15		28:18		21:05		12:54		12:54
18	2		01:20		29:08		13:30		20:18		26:19		29:31		21:00		12:51		12:51
19	3		02:18	മീ	14:20		14:04		22:09		26:23	തു	00:44		20:56		12:47		12:47
20	4		03:17		29:28		14:38		24:00		26:27		01:57		20:51		12:44		12:44
21	5		04:15	മേ	14:24		15:11		25:51		26:30		03:11		20:47		12:41		12:41
22	6		05:14		29:00		15:45		27:42		26:34		04:24		20:43		12:38		12:38
23	7		06:13	ഇ	13:11		16:18		29:34		26:37		05:37		20:38		12:35		12:35
24	8		07:12		26:58		16:51	ക	01:25		26:40		06:50		20:34		12:32		12:32
25	9		08:10	മി	10:18		17:24		03:16		26:43		08:03		20:30		12:28		12:28
26	10		09:09		23:16		17:57		05:06		26:46		09:16		20:26		12:25		12:25
27	11		10:08	കർ	05:54		18:29		06:56		26:48		10:29		20:21		12:22		12:22
28	12		11:07		18:15		19:01		08:45		26:51		11:42		20:17		12:19		12:19
29	13		12:06	ചി	00:25		19:33		10:33		26:53		12:55		20:13		12:16		12:16
30	14		13:05		12:24		20:05		12:21		26:55		14:08		20:09		12:12		12:12

2.10

ഒക്ടോബർ 2024

(Central European Summer Time / Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കന്നി - തുലാം, തുലാസംക്രമം : 2024/10/17 04:07 AM

ശകവർഷം 1946 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

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

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

2.11

നവംബർ 2024

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2024/11/16 02:56 AM

ശകവർഷം 1946 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	16	തു 14:48	തു 08:31	കർ 04:38	വ്യ 03:12	ഇ 26:12	വ്യ 22:51	കു 18:37	മീ 10:31	ക 10:31
2	17	15:48	20:29	05:00	04:37	26:07	24:03	18:35	10:28	10:28
3	18	16:49	വ്യ 02:36	05:21	06:01	26:03	25:15	18:34	10:24	10:24
4	19	17:49	14:51	05:42	07:23	25:58	26:27	18:33	10:21	10:21
5	20	18:49	27:17	06:03	08:46	25:53	27:39	18:31	10:18	10:18
6	21	19:49	ധ 09:54	06:22	10:07	25:47	28:51	18:30	10:15	10:15
7	22	20:49	22:44	06:42	11:27	25:42	ധ 00:03	18:29	10:12	10:12
8	23	21:49	മ 05:49	07:01	12:45	25:36	01:14	18:29	10:08	10:08
9	24	22:50	19:11	07:19	14:03	25:31	02:26	18:28	10:05	10:05
10	25	23:50	കു 02:52	07:37	15:19	25:25	03:38	18:27	10:02	10:02
11	26	24:50	16:53	07:55	16:34	25:19	04:49	18:27	09:59	09:59
12	27	25:50	മീ 01:15	08:12	17:47	25:13	06:01	18:26	09:56	09:56
13	28	26:51	15:55	08:28	18:58	25:06	07:13	18:26	09:53	09:53
14	29	27:51	മേ 00:48	08:44	20:06	25:00	08:24	18:26	09:49	09:49
15	30	28:52	15:48	09:00	21:12	24:53	09:35	18:26	09:46	09:46
16	1	29:52	ഇ 00:45	09:14	22:16	24:47	10:47	18:26	09:43	09:43
17	2	വ്യ 00:53	15:31	09:29	23:16	24:40	11:58	18:26	09:40	09:40
18	3	01:53	29:59	09:42	24:13	24:33	13:09	18:26	09:37	09:37
19	4	02:54	മീ 14:03	09:55	25:05	24:26	14:20	18:26	09:33	09:33
20	5	03:54	27:39	10:08	25:53	24:19	15:31	18:27	09:30	09:30
21	6	04:55	കർ 10:47	10:20	26:36	24:11	16:42	18:27	09:27	09:27
22	7	05:55	23:29	10:31	27:13	24:04	17:53	18:28	09:24	09:24
23	8	06:56	ചി 05:48	10:42	27:43	23:56	19:04	18:29	09:21	09:21
24	9	07:57	17:51	10:52	28:06	23:49	20:15	18:29	09:18	09:18
25	10	08:57	29:43	11:01	28:21	23:41	21:26	18:30	09:14	09:14
26	11	09:58	ക 11:30	11:10	28:27	23:33	22:36	18:31	09:11	09:11
27	12	10:59	23:16	11:17	28:24	23:26	23:47	18:33	09:08	09:08
28	13	11:59	തു 05:06	11:25	28:10	23:18	24:57	18:34	09:05	09:05
29	14	13:00	17:03	11:31	27:46	23:10	26:08	18:35	09:02	09:02
30	15	14:01	29:11	11:37	27:10	23:02	27:18	18:37	08:58	08:58

2.12

ഡിസംബർ 2024
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2024/12/15 05:37 PM

ശകവർഷം 1946 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

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

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

2.13

2024

(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	മേ 25:30	മീ 00:46	മ 04:44	24° 11' 48"
	16	മകരം	2	25:16	01:03	05:13	24° 11' 50"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	18	മേ 25:13	മീ 01:28	മ 05:44	24° 11' 52"
	16	കുംഭം	4	25:22	01:56	06:12	24° 11' 54"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	18	മേ 25:41	മീ 02:26	മ 06:36	24° 11' 56"
	16	മീനം	3	26:11	03:00	06:57	24° 11' 58"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	19	മേ 26:53	മീ 03:36	മ 07:14	24° 12' 00"
	16	മേടം	3	27:39	04:08	07:24	24° 12' 02"
മെയ്	1	മേടം	18	മേ 28:29	മീ 04:37	മ 07:28	24° 12' 04"
	16	ഇടവം	3	29:21	05:01	07:25	24° 12' 06"
ജൂൺ	1	ഇടവം	19	ഇ 00:15	മീ 05:21	മ 07:16	24° 12' 09"
	16	മിഥുനം	2	01:04	05:32	07:02	24° 12' 11"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	17	ഇ 01:48	മീ 05:37	മ 06:43	24° 12' 13"
	16	കർക്കടകം	1	02:25	05:33	06:23	24° 12' 15"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	17	ഇ 02:55	മീ 05:23	മ 06:00	24° 12' 17"
	16	കർക്കടകം	32	03:13	05:06	05:40	24° 12' 19"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	16	ഇ 03:20	മീ 04:44	മ 05:21	24° 12' 21"
	16	ചിങ്ങം	31	03:15	04:19	05:08	24° 12' 23"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	15	ഇ 03:00	മീ 03:55	മ 05:01	24° 12' 25"
	16	കന്നി	30	02:34	03:31	05:00	24° 12' 27"
നവംബർ	1	തൂലാം	16	ഇ 02:00	മീ 03:10	മ 05:05	24° 12' 30"
	16	വൃശ്ചികം	1	01:23	02:56	05:17	24° 12' 32"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	16	ഇ 00:46	മീ 02:49	മ 05:35	24° 12' 34"
	16	ധനു	1	00:12	02:50	05:58	24° 12' 36"

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 2024

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2024/01/14 10:11 PM

ശകവർഷം 1945 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	1:42A	4:28A	7:00A	8:58A	10:17A	11:19A	12:18P	1:29P	3:10P	5:31P	8:15P	10:58P	
2	18	1:38A	4:23A	6:57A	8:54A	10:14A	11:15A	12:14P	1:25P	3:06P	5:27P	8:12P	10:54P	
3	19	1:33A	4:19A	6:53A	8:50A	10:10A	11:12A	12:11P	1:21P	3:01P	5:23P	8:08P	10:50P	
4	20	1:29A	4:15A	6:49A	8:46A	10:05A	11:07A	12:07P	1:17P	2:58P	5:19P	8:04P	10:45P	
5	21	1:26A	4:12A	6:45A	8:42A	10:01A	11:03A	12:02P	1:13P	2:54P	5:15P	7:59P	10:42P	
6	22	1:22A	4:08A	6:41A	8:38A	9:58A	10:59A	11:59A	1:09P	2:50P	5:12P	7:56P	10:38P	
7	23	1:18A	4:03A	6:37A	8:34A	9:54A	10:56A	11:55A	1:05P	2:46P	5:07P	7:52P	10:34P	
8	24	1:14A	3:59A	6:33A	8:30A	9:50A	10:52A	11:51A	1:01P	2:42P	5:03P	7:48P	10:30P	
9	25	1:10A	3:56A	6:29A	8:27A	9:45A	10:47A	11:47A	12:58P	2:38P	4:59P	7:44P	10:27P	
10	26	1:06A	3:52A	6:26A	8:22A	9:42A	10:44A	11:43A	12:54P	2:34P	4:56P	7:40P	10:22P	
11	27	1:02A	3:48A	6:21A	8:18A	9:38A	10:40A	11:39A	12:49P	2:30P	4:52P	7:36P	10:18P	
12	28	12:59A	3:44A	6:17A	8:14A	9:34A	10:36A	11:35A	12:45P	2:27P	4:47P	7:32P	10:14P	
13	29	12:55A	3:40A	6:14A	8:11A	9:30A	10:32A	11:31A	12:42P	2:22P	4:44P	7:29P	10:11P	
14	30	12:50A	3:36A	6:10A	8:07A	9:26A	10:28A	11:28A	12:38P	2:18P	4:40P	7:25P	10:07P	
15	1	12:46A	3:32A	6:06A	8:02A	9:22A	10:24A	11:23A	12:34P	2:14P	4:36P	7:20P	10:02P	
16	2	12:43A	3:29A	6:01A	7:59A	9:18A	10:20A	11:19A	12:29P	2:11P	4:32P	7:16P	9:59P	
17	3	12:39A	3:24A	5:58A	7:55A	9:14A	10:16A	11:15A	12:26P	2:07P	4:28P	7:13P	9:55P	
18	4	12:35A	3:20A	5:54A	7:51A	9:11A	10:13A	11:12A	12:22P	2:02P	4:24P	7:09P	9:51P	
19	5	12:30A	3:16A	5:50A	7:47A	9:06A	10:08A	11:08A	12:18P	1:59P	4:20P	7:05P	9:47P	
20	6	12:27A	3:13A	5:46A	7:43A	9:02A	10:04A	11:03A	12:14P	1:55P	4:16P	7:00P	9:43P	
21	7	12:23A	3:09A	5:42A	7:39A	8:59A	10:00A	10:59A	12:10P	1:51P	4:13P	6:57P	9:39P	
22	8	12:19A	3:04A	5:38A	7:35A	8:55A	9:57A	10:56A	12:06P	1:47P	4:09P	6:53P	9:35P	
23	9	12:15A	3:00A	5:34A	7:31A	8:51A	9:53A	10:52A	12:02P	1:43P	4:04P	6:49P	9:31P	
24	10	12:11A	2:57A	5:30A	7:28A	8:47A	9:48A	10:48A	11:59A	1:39P	4:00P	6:45P	9:28P	
25	11	12:07A	2:53A	5:27A	7:23A	8:43A	9:44A	10:44A	11:55A	1:35P	3:57P	6:41P	9:23P	
26	12	12:03A	2:49A	5:23A	7:19A	8:39A	9:41A	10:40A	11:50A	1:31P	3:53P	6:37P	9:19P	
27	13	12:00A	2:45A	5:18A	7:15A	8:35A	9:37A	10:36A	11:46A	1:28P	3:49P	6:33P	9:15P	11:56P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
28	14	2:41A	5:14A	7:12A	8:31A	9:33A	10:32A	11:43A	1:23P	3:44P	6:29P	9:12P	11:51P	
29	15	2:37A	5:11A	7:08A	8:28A	9:29A	10:29A	11:39A	1:19P	3:41P	6:26P	9:08P	11:47P	
30	16	2:33A	5:07A	7:04A	8:23A	9:25A	10:25A	11:35A	1:15P	3:37P	6:21P	9:03P	11:44P	
31	17	2:29A	5:03A	6:59A	8:19A	9:21A	10:20A	11:30A	1:12P	3:33P	6:17P	8:59P	11:40P	

3.2

ഫെബ്രുവരി 2024
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മകരം - കുമാഭം, കുമാഭസംക്രമം : 2024/02/13 11:11 AM

ശകവർഷം 1945 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	കുമാഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
1	18	2:26A	4:59A	6:56A	8:15A	9:17A	10:16A	11:27A	1:08P	3:29P	6:14P	8:56P	11:36P	
2	19	2:21A	4:55A	6:52A	8:12A	9:14A	10:13A	11:23A	1:04P	3:25P	6:10P	8:52P	11:31P	
3	20	2:17A	4:51A	6:48A	8:08A	9:09A	10:09A	11:19A	12:59P	3:21P	6:06P	8:48P	11:28P	
4	21	2:14A	4:47A	6:44A	8:03A	9:05A	10:05A	11:15A	12:56P	3:17P	6:02P	8:44P	11:24P	
5	22	2:10A	4:44A	6:40A	7:59A	9:01A	10:00A	11:11A	12:52P	3:14P	5:58P	8:40P	11:20P	
6	23	2:06A	4:39A	6:36A	7:56A	8:58A	9:57A	11:07A	12:48P	3:10P	5:54P	8:36P	11:16P	
7	24	2:01A	4:35A	6:32A	7:52A	8:54A	9:53A	11:03A	12:44P	3:05P	5:50P	8:32P	11:12P	
8	25	1:58A	4:31A	6:29A	7:48A	8:50A	9:49A	10:59A	12:40P	3:01P	5:46P	8:29P	11:08P	
9	26	1:54A	4:28A	6:25A	7:44A	8:45A	9:45A	10:56A	12:36P	2:58P	5:43P	8:25P	11:04P	
10	27	1:50A	4:24A	6:20A	7:40A	8:42A	9:41A	10:52A	12:32P	2:54P	5:38P	8:20P	11:00P	
11	28	1:46A	4:19A	6:16A	7:36A	8:38A	9:37A	10:47A	12:29P	2:50P	5:34P	8:16P	10:57P	
12	29	1:42A	4:15A	6:13A	7:32A	8:34A	9:33A	10:44A	12:25P	2:45P	5:30P	8:13P	10:53P	
13	1	1:38A	4:12A	6:09A	7:29A	8:30A	9:29A	10:40A	12:20P	2:42P	5:27P	8:09P	10:48P	
14	2	1:34A	4:08A	6:05A	7:24A	8:26A	9:26A	10:36A	12:16P	2:38P	5:23P	8:05P	10:44P	
15	3	1:30A	4:04A	6:00A	7:20A	8:22A	9:21A	10:32A	12:13P	2:34P	5:18P	8:00P	10:41P	
16	4	1:27A	3:59A	5:57A	7:16A	8:18A	9:17A	10:28A	12:09P	2:30P	5:14P	7:57P	10:37P	
17	5	1:22A	3:56A	5:53A	7:13A	8:14A	9:14A	10:24A	12:05P	2:26P	5:11P	7:53P	10:33P	
18	6	1:18A	3:52A	5:49A	7:09A	8:11A	9:10A	10:20A	12:00P	2:22P	5:07P	7:49P	10:29P	
19	7	1:14A	3:48A	5:45A	7:04A	8:06A	9:06A	10:16A	11:57A	2:18P	5:03P	7:45P	10:25P	
20	8	1:11A	3:44A	5:41A	7:00A	8:02A	9:01A	10:13A	11:53A	2:14P	4:59P	7:41P	10:21P	
21	9	1:07A	3:40A	5:37A	6:57A	7:59A	8:58A	10:08A	11:49A	2:11P	4:55P	7:37P	10:17P	
22	10	1:02A	3:36A	5:33A	6:53A	7:55A	8:54A	10:04A	11:45A	2:06P	4:51P	7:33P	10:14P	
23	11	12:59A	3:32A	5:29A	6:49A	7:51A	8:50A	10:00A	11:41A	2:02P	4:47P	7:29P	10:09P	
24	12	12:55A	3:29A	5:26A	6:44A	7:46A	8:46A	9:57A	11:37A	1:59P	4:44P	7:26P	10:05P	
25	13	12:51A	3:25A	5:21A	6:41A	7:43A	8:43A	9:53A	11:33A	1:55P	4:39P	7:21P	10:01P	
26	14	12:47A	3:21A	5:17A	6:37A	7:39A	8:38A	9:48A	11:29A	1:51P	4:35P	7:17P	9:58P	
27	15	12:44A	3:16A	5:14A	6:33A	7:35A	8:34A	9:44A	11:26A	1:47P	4:31P	7:14P	9:54P	
28	16	12:39A	3:13A	5:10A	6:29A	7:31A	8:30A	9:41A	11:21A	1:43P	4:28P	7:10P	9:49P	
29	17	12:35A	3:09A	5:06A	6:26A	7:27A	8:27A	9:37A	11:17A	1:39P	4:24P	7:06P	9:45P	

3.3

മാർച്ച് 2024

(Central European Time / Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കുറുഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2024/03/14 08:03 AM

ശകവർഷം 1945 ഫാൽഗുനം - 1946 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	കുറുഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
1	18	12:31A	3:05A	5:02A	6:21A	7:23A	8:23A	9:33A	11:14A	1:35P	4:19P	7:01P	9:42P	
2	19	12:28A	3:01A	4:58A	6:17A	7:19A	8:18A	9:29A	11:10A	1:31P	4:15P	6:58P	9:38P	
3	20	12:24A	2:57A	4:54A	6:14A	7:15A	8:14A	9:25A	11:06A	1:28P	4:12P	6:54P	9:34P	
4	21	12:19A	2:53A	4:50A	6:10A	7:12A	8:11A	9:21A	11:02A	1:23P	4:08P	6:50P	9:29P	
5	22	12:15A	2:49A	4:46A	6:06A	7:07A	8:07A	9:17A	10:58A	1:19P	4:04P	6:46P	9:26P	
6	23	12:12A	2:45A	4:43A	6:01A	7:03A	8:03A	9:14A	10:54A	1:15P	4:00P	6:42P	9:22P	
7	24	12:08A	2:42A	4:38A	5:58A	6:59A	7:59A	9:09A	10:50A	1:12P	3:56P	6:38P	9:18P	
8	25	12:04A	2:37A	4:34A	5:54A	6:56A	7:55A	9:05A	10:46A	1:08P	3:52P	6:34P	9:14P	
9	26	12:00A	2:33A	4:30A	5:50A	6:52A	7:51A	9:01A	10:43A	1:03P	3:48P	6:30P	9:10P	11:56P
		വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറുഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.
10	27	2:29A	4:27A	5:46A	6:48A	7:47A	8:58A	10:38A	12:59P	3:44P	6:27P	9:06P	11:52P	
11	28	2:26A	4:23A	5:42A	6:44A	7:44A	8:54A	10:34A	12:56P	3:41P	6:22P	9:02P	11:48P	
12	29	2:22A	4:18A	5:38A	6:40A	7:39A	8:50A	10:30A	12:52P	3:36P	6:18P	8:59P	11:44P	
13	30	2:17A	4:14A	5:34A	6:36A	7:35A	8:45A	10:27A	12:48P	3:32P	6:14P	8:55P	11:40P	
14	1	2:14A	4:11A	5:30A	6:32A	7:31A	8:42A	10:23A	12:44P	3:29P	6:11P	8:51P	11:36P	
15	2	2:10A	4:07A	5:27A	6:29A	7:28A	8:38A	10:18A	12:40P	3:25P	6:07P	8:46P	11:32P	
16	3	2:06A	4:03A	5:22A	6:24A	7:24A	8:34A	10:14A	12:36P	3:21P	6:03P	8:43P	11:29P	
17	4	2:02A	3:59A	5:18A	6:20A	7:19A	8:30A	10:11A	12:32P	3:16P	5:59P	8:39P	11:25P	
18	5	1:58A	3:55A	5:14A	6:16A	7:15A	8:26A	10:07A	12:29P	3:13P	5:55P	8:35P	11:20P	
19	6	1:54A	3:51A	5:11A	6:13A	7:12A	8:22A	10:03A	12:24P	3:09P	5:51P	8:31P	11:16P	
20	7	1:50A	3:47A	5:07A	6:09A	7:08A	8:18A	9:59A	12:20P	3:05P	5:47P	8:27P	11:13P	
21	8	1:46A	3:44A	5:02A	6:04A	7:04A	8:14A	9:55A	12:16P	3:01P	5:44P	8:23P	11:09P	
22	9	1:43A	3:39A	4:59A	6:00A	6:59A	8:11A	9:51A	12:13P	2:57P	5:39P	8:19P	11:05P	
23	10	1:38A	3:35A	4:55A	5:57A	6:56A	8:06A	9:47A	12:09P	2:53P	5:35P	8:15P	11:00P	
24	11	1:34A	3:31A	4:51A	5:53A	6:52A	8:02A	9:44A	12:04P	2:49P	5:31P	8:12P	10:57P	
25	12	1:30A	3:28A	4:47A	5:49A	6:48A	7:59A	9:39A	12:00P	2:45P	5:28P	8:07P	10:53P	
26	13	1:27A	3:24A	4:43A	5:44A	6:44A	7:55A	9:35A	11:57A	2:42P	5:24P	8:03P	10:49P	
27	14	1:23A	3:19A	4:39A	5:41A	6:40A	7:51A	9:31A	11:53A	2:37P	5:19P	7:59P	10:45P	
28	15	1:18A	3:15A	4:35A	5:37A	6:36A	7:46A	9:28A	11:49A	2:33P	5:15P	7:56P	10:42P	
29	16	1:14A	3:12A	4:31A	5:33A	6:32A	7:43A	9:24A	11:45A	2:29P	5:12P	7:52P	10:37P	
30	17	1:11A	3:08A	4:28A	5:29A	6:29A	7:39A	9:19A	11:41A	2:26P	5:08P	7:47P	10:33P	
31	18	1:07A	3:04A	4:24A	5:25A	6:25A	7:35A	9:15A	11:37A	2:22P	5:04P	7:44P	10:29P	
Central European Time ends; Central European Summer Time starts														
31	18	2:07A	4:04A	5:24A	6:25A	7:25A	8:35A	10:15A	12:37P	3:22P	6:04P	8:44P	11:29P	

3.4

ഏപ്രിൽ 2024

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2024/04/13 05:31 PM

ശകവർഷം 1946 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	19	2:03A	4:00A	5:19A	6:21A	7:21A	8:31A	10:12A	12:33P	3:17P	5:59P	8:40P	11:26P	
2	20	2:00A	3:56A	5:15A	6:17A	7:16A	8:27A	10:08A	12:29P	3:14P	5:56P	8:36P	11:22P	
3	21	1:55A	3:52A	5:12A	6:14A	7:13A	8:23A	10:04A	12:26P	3:10P	5:52P	8:32P	11:17P	
4	22	1:51A	3:48A	5:08A	6:10A	7:09A	8:19A	9:59A	12:21P	3:06P	5:48P	8:28P	11:14P	
5	23	1:47A	3:45A	5:04A	6:05A	7:05A	8:15A	9:56A	12:17P	3:02P	5:44P	8:24P	11:10P	
6	24	1:44A	3:41A	5:00A	6:01A	7:01A	8:12A	9:52A	12:14P	2:59P	5:40P	8:20P	11:06P	
7	25	1:40A	3:36A	4:56A	5:58A	6:57A	8:07A	9:48A	12:10P	2:54P	5:36P	8:16P	11:02P	
8	26	1:35A	3:32A	4:52A	5:54A	6:53A	8:03A	9:44A	12:06P	2:50P	5:32P	8:13P	10:58P	
9	27	1:31A	3:29A	4:48A	5:50A	6:49A	7:59A	9:41A	12:01P	2:46P	5:29P	8:08P	10:54P	
10	28	1:28A	3:25A	4:44A	5:46A	6:45A	7:56A	9:36A	11:58A	2:43P	5:25P	8:04P	10:50P	
11	29	1:24A	3:21A	4:40A	5:42A	6:42A	7:52A	9:32A	11:54A	2:39P	5:20P	8:00P	10:46P	
12	30	1:20A	3:16A	4:36A	5:38A	6:37A	7:47A	9:29A	11:50A	2:34P	5:16P	7:57P	10:43P	
13	31	1:15A	3:13A	4:32A	5:34A	6:33A	7:44A	9:25A	11:46A	2:30P	5:13P	7:53P	10:38P	
14	1	1:12A	3:09A	4:29A	5:30A	6:29A	7:40A	9:21A	11:42A	2:27P	5:09P	7:48P	10:34P	
15	2	1:08A	3:05A	4:25A	5:27A	6:26A	7:36A	9:16A	11:38A	2:23P	5:05P	7:44P	10:30P	
16	3	1:04A	3:01A	4:20A	5:22A	6:22A	7:32A	9:13A	11:34A	2:19P	5:01P	7:41P	10:27P	
17	4	1:00A	2:57A	4:16A	5:18A	6:17A	7:29A	9:09A	11:30A	2:14P	4:57P	7:37P	10:23P	12:56A
		ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
18	5	2:53A	4:13A	5:14A	6:14A	7:24A	9:05A	11:27A	2:11P	4:53P	7:33P	10:18P	12:52A	
19	6	2:49A	4:09A	5:11A	6:10A	7:20A	9:01A	11:22A	2:07P	4:49P	7:29P	10:14P	12:48A	
20	7	2:45A	4:05A	5:07A	6:06A	7:16A	8:57A	11:18A	2:03P	4:45P	7:25P	10:11P	12:45A	
21	8	2:42A	4:00A	5:02A	6:02A	7:13A	8:53A	11:14A	1:59P	4:42P	7:21P	10:07P	12:41A	
22	9	2:37A	3:57A	4:59A	5:58A	7:09A	8:49A	11:11A	1:55P	4:37P	7:17P	10:03P	12:36A	
23	10	2:33A	3:53A	4:55A	5:54A	7:04A	8:45A	11:07A	1:51P	4:33P	7:14P	9:59P	12:32A	
24	11	2:29A	3:49A	4:51A	5:50A	7:00A	8:42A	11:02A	1:47P	4:29P	7:10P	9:55P	12:29A	
25	12	2:26A	3:45A	4:47A	5:46A	6:57A	8:37A	10:59A	1:44P	4:26P	7:05P	9:51P	12:25A	
26	13	2:22A	3:41A	4:43A	5:43A	6:53A	8:33A	10:55A	1:40P	4:22P	7:01P	9:47P	12:21A	
27	14	2:17A	3:37A	4:39A	5:38A	6:49A	8:29A	10:51A	1:35P	4:17P	6:58P	9:44P	12:16A	
28	15	2:14A	3:33A	4:35A	5:34A	6:44A	8:26A	10:47A	1:31P	4:14P	6:54P	9:40P	12:13A	
29	16	2:10A	3:29A	4:31A	5:30A	6:41A	8:22A	10:44A	1:28P	4:10P	6:50P	9:35P	12:09A	
30	17	2:06A	3:26A	4:28A	5:27A	6:37A	8:17A	10:39A	1:24P	4:06P	6:45P	9:31P	12:05A	

3.5

മെയ് 2024

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2024/05/14 02:22 PM

ശകവർഷം 1946 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	2:02A	3:22A	4:23A	5:23A	6:33A	8:14A	10:35A	1:20P	4:02P	6:42P	9:28P	12:01A	
2	19	1:58A	3:17A	4:19A	5:19A	6:29A	8:10A	10:31A	1:15P	3:58P	6:38P	9:24P	11:58P	
3	20	1:54A	3:14A	4:15A	5:14A	6:25A	8:06A	10:28A	1:12P	3:54P	6:34P	9:20P	11:53P	
4	21	1:50A	3:10A	4:12A	5:11A	6:21A	8:02A	10:24A	1:08P	3:50P	6:30P	9:15P	11:49P	
5	22	1:46A	3:06A	4:08A	5:07A	6:17A	7:58A	10:19A	1:04P	3:46P	6:26P	9:12P	11:45P	
6	23	1:43A	3:02A	4:03A	5:03A	6:14A	7:54A	10:15A	1:00P	3:43P	6:22P	9:08P	11:42P	
7	24	1:39A	2:58A	3:59A	4:59A	6:10A	7:50A	10:12A	12:57P	3:38P	6:18P	9:04P	11:38P	
8	25	1:34A	2:54A	3:56A	4:55A	6:05A	7:46A	10:08A	12:52P	3:34P	6:14P	9:00P	11:33P	
9	26	1:30A	2:50A	3:52A	4:51A	6:01A	7:43A	10:04A	12:48P	3:30P	6:11P	8:56P	11:29P	
10	27	1:27A	2:46A	3:48A	4:47A	5:58A	7:39A	9:59A	12:44P	3:27P	6:06P	8:52P	11:26P	
11	28	1:23A	2:43A	3:44A	4:44A	5:54A	7:34A	9:56A	12:41P	3:23P	6:02P	8:48P	11:22P	
12	29	1:19A	2:38A	3:40A	4:40A	5:50A	7:30A	9:52A	12:37P	3:18P	5:59P	8:44P	11:18P	
13	30	1:15A	2:34A	3:36A	4:35A	5:45A	7:27A	9:48A	12:32P	3:14P	5:55P	8:41P	11:14P	
14	1	1:11A	2:30A	3:32A	4:31A	5:42A	7:23A	9:44A	12:29P	3:11P	5:51P	8:36P	11:10P	
15	2	1:07A	2:27A	3:29A	4:28A	5:38A	7:19A	9:40A	12:25P	3:07P	5:46P	8:32P	11:06P	
16	3	1:03A	2:23A	3:25A	4:24A	5:34A	7:14A	9:36A	12:21P	3:03P	5:43P	8:29P	11:02P	
17	4	1:00A	2:18A	3:20A	4:20A	5:30A	7:11A	9:32A	12:17P	2:59P	5:39P	8:25P	10:59P	12:55A
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
18	5	2:15A	3:16A	4:15A	5:27A	7:07A	9:29A	12:13P	2:55P	5:35P	8:21P	10:54P	12:51A	
19	6	2:11A	3:13A	4:12A	5:22A	7:03A	9:25A	12:09P	2:51P	5:31P	8:16P	10:50P	12:47A	
20	7	2:07A	3:09A	4:08A	5:18A	6:59A	9:20A	12:05P	2:47P	5:28P	8:13P	10:46P	12:44A	
21	8	2:03A	3:05A	4:04A	5:14A	6:55A	9:16A	12:01P	2:44P	5:23P	8:09P	10:43P	12:40A	
22	9	1:59A	3:00A	4:00A	5:11A	6:51A	9:13A	11:58A	2:40P	5:19P	8:05P	10:39P	12:35A	
23	10	1:55A	2:57A	3:56A	5:07A	6:47A	9:09A	11:53A	2:35P	5:15P	8:01P	10:34P	12:31A	
24	11	1:51A	2:53A	3:52A	5:02A	6:44A	9:05A	11:49A	2:31P	5:12P	7:57P	10:30P	12:28A	
25	12	1:47A	2:49A	3:48A	4:59A	6:40A	9:00A	11:45A	2:28P	5:08P	7:53P	10:27P	12:24A	
26	13	1:44A	2:45A	3:45A	4:55A	6:35A	8:57A	11:42A	2:24P	5:03P	7:49P	10:23P	12:20A	
27	14	1:39A	2:41A	3:41A	4:51A	6:31A	8:53A	11:38A	2:20P	4:59P	7:45P	10:19P	12:15A	
28	15	1:35A	2:37A	3:36A	4:47A	6:28A	8:49A	11:33A	2:15P	4:56P	7:42P	10:14P	12:12A	
29	16	1:31A	2:33A	3:32A	4:43A	6:24A	8:45A	11:29A	2:12P	4:52P	7:38P	10:11P	12:08A	
30	17	1:28A	2:29A	3:29A	4:39A	6:20A	8:42A	11:26A	2:08P	4:48P	7:33P	10:07P	12:04A	
31	18	1:24A	2:26A	3:25A	4:35A	6:15A	8:37A	11:22A	2:04P	4:44P	7:29P	10:03P	12:00A	

3.6

ജൂൺ 2024

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2024/06/14 08:56 PM

ശകവർഷം 1946 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

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

3.7

ജൂലൈ 2024

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2024/07/16 07:48 AM

ശകവർഷം 1946 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	1:23A	2:33A	4:14A	6:35A	9:20A	12:02P	2:42P	5:28P	8:01P	9:59P	11:17P	12:19A	
2	18	1:19A	2:29A	4:10A	6:31A	9:16A	11:59A	2:38P	5:24P	7:58P	9:54P	11:14P	12:15A	
3	19	1:15A	2:26A	4:06A	6:28A	9:12A	11:54A	2:34P	5:20P	7:54P	9:50P	11:10P	12:12A	
4	20	1:11A	2:21A	4:02A	6:24A	9:08A	11:50A	2:30P	5:16P	7:49P	9:46P	11:06P	12:08A	
5	21	1:07A	2:17A	3:59A	6:20A	9:04A	11:46A	2:27P	5:12P	7:45P	9:43P	11:02P	12:04A	
6	22	1:03A	2:14A	3:54A	6:15A	9:00A	11:43A	2:22P	5:08P	7:42P	9:39P	10:59P	11:59P	
7	23	1:00A	2:10A	3:50A	6:12A	8:57A	11:39A	2:18P	5:04P	7:38P	9:35P	10:54P	11:56P	12:56A
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
8	24	2:06A	3:46A	6:08A	8:52A	11:34A	2:14P	5:00P	7:34P	9:30P	10:50P	11:52P	12:51A	
9	25	2:01A	3:43A	6:04A	8:48A	11:30A	2:11P	4:57P	7:29P	9:27P	10:46P	11:48P	12:47A	
10	26	1:58A	3:39A	6:00A	8:44A	11:27A	2:07P	4:52P	7:26P	9:23P	10:43P	11:44P	12:44A	
11	27	1:54A	3:35A	5:56A	8:41A	11:23A	2:02P	4:48P	7:22P	9:19P	10:39P	11:40P	12:40A	
12	28	1:50A	3:30A	5:52A	8:37A	11:19A	1:59P	4:44P	7:18P	9:15P	10:34P	11:36P	12:36A	
13	29	1:46A	3:27A	5:48A	8:33A	11:14A	1:55P	4:41P	7:14P	9:11P	10:30P	11:32P	12:31A	
14	30	1:42A	3:23A	5:44A	8:29A	11:11A	1:51P	4:37P	7:10P	9:07P	10:27P	11:29P	12:28A	
15	31	1:38A	3:19A	5:41A	8:25A	11:07A	1:47P	4:32P	7:06P	9:03P	10:23P	11:25P	12:24A	
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
16	1	1:34A	3:15A	5:36A	8:21A	11:03A	1:43P	4:29P	7:02P	8:59P	10:19P	11:21P	12:20A	
17	2	1:30A	3:11A	5:32A	8:17A	10:59A	1:39P	4:25P	6:59P	8:56P	10:14P	11:16P	12:16A	
18	3	1:27A	3:07A	5:29A	8:14A	10:56A	1:35P	4:21P	6:55P	8:51P	10:11P	11:13P	12:12A	
19	4	1:22A	3:03A	5:25A	8:09A	10:51A	1:31P	4:17P	6:50P	8:47P	10:07P	11:09P	12:08A	
20	5	1:18A	3:00A	5:21A	8:05A	10:47A	1:28P	4:13P	6:46P	8:44P	10:03P	11:05P	12:04A	
21	6	1:15A	2:56A	5:16A	8:01A	10:44A	1:24P	4:09P	6:43P	8:40P	9:59P	11:01P	12:00A	
22	7	1:11A	2:51A	5:13A	7:58A	10:40A	1:19P	4:05P	6:39P	8:36P	9:55P	10:57P	11:57P	
23	8	1:07A	2:47A	5:09A	7:54A	10:36A	1:15P	4:01P	6:35P	8:31P	9:51P	10:53P	11:52P	
24	9	1:03A	2:44A	5:05A	7:49A	10:31A	1:12P	3:58P	6:30P	8:28P	9:47P	10:49P	11:48P	12:59A
25	10	2:40A	5:01A	7:45A	10:28A	1:08P	3:53P	6:27P	8:24P	9:44P	10:45P	11:44P	12:55A	
26	11	2:36A	4:57A	7:42A	10:24A	1:04P	3:49P	6:23P	8:20P	9:40P	10:42P	11:41P	12:51A	
27	12	2:31A	4:53A	7:38A	10:20A	12:59P	3:45P	6:19P	8:16P	9:35P	10:37P	11:37P	12:47A	
28	13	2:28A	4:49A	7:34A	10:16A	12:56P	3:42P	6:15P	8:12P	9:31P	10:33P	11:32P	12:44A	
29	14	2:24A	4:45A	7:29A	10:12A	12:52P	3:38P	6:11P	8:08P	9:28P	10:29P	11:29P	12:39A	
30	15	2:20A	4:42A	7:26A	10:08A	12:48P	3:33P	6:07P	8:04P	9:24P	10:26P	11:25P	12:35A	
31	16	2:16A	4:38A	7:22A	10:04A	12:44P	3:29P	6:03P	8:00P	9:20P	10:22P	11:21P	12:31A	

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2024

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1199 കർക്കടകം - 1200 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2024/08/16 04:12 PM

ശകവർഷം 1946 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

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

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2024

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2024/09/16 04:09 PM

ശകവർഷം 1946 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	2:31A	5:16A	7:59A	10:38A	1:24P	3:58P	5:55P	7:14P	8:15P	9:15P	10:26P	12:06A	
2	17	2:28A	5:13A	7:55A	10:34A	1:20P	3:54P	5:50P	7:10P	8:12P	9:11P	10:22P	12:02A	
3	18	2:24A	5:08A	7:50A	10:30A	1:16P	3:49P	5:46P	7:06P	8:08P	9:07P	10:17P	11:59P	
4	19	2:20A	5:04A	7:46A	10:27A	1:13P	3:45P	5:43P	7:02P	8:04P	9:03P	10:14P	11:55P	
5	20	2:16A	5:00A	7:43A	10:23A	1:08P	3:42P	5:39P	6:59P	8:00P	8:59P	10:10P	11:50P	
6	21	2:12A	4:57A	7:39A	10:18A	1:04P	3:38P	5:35P	6:55P	7:56P	8:56P	10:06P	11:46P	
7	22	2:08A	4:53A	7:35A	10:14A	1:00P	3:34P	5:30P	6:50P	7:52P	8:52P	10:02P	11:43P	
8	23	2:04A	4:48A	7:30A	10:11A	12:57P	3:30P	5:27P	6:46P	7:48P	8:47P	9:58P	11:39P	
9	24	2:00A	4:44A	7:27A	10:07A	12:53P	3:26P	5:23P	6:43P	7:44P	8:44P	9:54P	11:35P	
10	25	1:57A	4:41A	7:23A	10:03A	12:48P	3:22P	5:19P	6:39P	7:41P	8:40P	9:50P	11:30P	
11	26	1:52A	4:37A	7:19A	9:59A	12:44P	3:18P	5:15P	6:35P	7:36P	8:36P	9:46P	11:27P	
12	27	1:48A	4:33A	7:15A	9:55A	12:41P	3:14P	5:12P	6:30P	7:32P	8:32P	9:43P	11:23P	
13	28	1:45A	4:30A	7:11A	9:51A	12:37P	3:11P	5:07P	6:27P	7:29P	8:28P	9:38P	11:19P	
14	29	1:41A	4:25A	7:07A	9:47A	12:33P	3:06P	5:03P	6:23P	7:25P	8:24P	9:34P	11:15P	
15	30	1:37A	4:21A	7:03A	9:44A	12:29P	3:02P	4:59P	6:19P	7:21P	8:20P	9:30P	11:12P	
16	31	1:32A	4:17A	6:59A	9:39A	12:25P	2:59P	4:56P	6:15P	7:16P	8:16P	9:27P	11:07P	
17	1	1:29A	4:14A	6:56A	9:35A	12:21P	2:55P	4:52P	6:11P	7:13P	8:13P	9:23P	11:03P	
18	2	1:25A	4:10A	6:51A	9:31A	12:17P	2:51P	4:47P	6:07P	7:09P	8:08P	9:18P	10:59P	
19	3	1:21A	4:05A	6:47A	9:28A	12:14P	2:46P	4:44P	6:03P	7:05P	8:04P	9:14P	10:56P	
20	4	1:17A	4:01A	6:44A	9:24A	12:09P	2:43P	4:40P	5:59P	7:01P	8:00P	9:11P	10:52P	
21	5	1:13A	3:58A	6:40A	9:20A	12:05P	2:39P	4:36P	5:56P	6:58P	7:57P	9:07P	10:47P	
22	6	1:09A	3:54A	6:36A	9:15A	12:01P	2:35P	4:32P	5:51P	6:53P	7:53P	9:03P	10:44P	
23	7	1:05A	3:50A	6:32A	9:12A	11:58A	2:31P	4:28P	5:47P	6:49P	7:48P	8:59P	10:40P	
24	8	1:01A	3:45A	6:28A	9:08A	11:54A	2:27P	4:24P	5:44P	6:45P	7:44P	8:55P	10:36P	12:58A
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
25	9	3:42A	6:24A	9:04A	11:49A	2:23P	4:20P	5:40P	6:42P	7:41P	8:51P	10:32P	12:53A	
26	10	3:38A	6:20A	9:00A	11:45A	2:19P	4:16P	5:36P	6:38P	7:37P	8:47P	10:28P	12:49A	
27	11	3:34A	6:16A	8:56A	11:42A	2:15P	4:13P	5:31P	6:33P	7:33P	8:44P	10:24P	12:45A	
28	12	3:30A	6:13A	8:52A	11:38A	2:12P	4:08P	5:28P	6:29P	7:29P	8:40P	10:20P	12:42A	
29	13	3:26A	6:08A	8:48A	11:34A	2:07P	4:04P	5:24P	6:26P	7:25P	8:35P	10:16P	12:38A	
30	14	3:22A	6:04A	8:44A	11:29A	2:03P	4:00P	5:20P	6:22P	7:21P	8:31P	10:13P	12:33A	

3.10

ഒക്ടോബർ 2024

(Central European Summer Time / Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2024/10/17 04:07 AM

ശകവർഷം 1946 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

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

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

3.11

നവംബർ 2024
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2024/11/16 02:56 AM

ശകവർഷം 1946 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	16	12:16A	2:59A	5:39A	8:24A	10:58A	12:55P	2:14P	3:16P	4:15P	5:26P	7:06P	9:28P	
2	17	12:13A	2:55A	5:34A	8:20A	10:54A	12:51P	2:10P	3:12P	4:12P	5:22P	7:02P	9:24P	
3	18	12:09A	2:51A	5:30A	8:16A	10:50A	12:46P	2:06P	3:08P	4:07P	5:18P	6:59P	9:20P	
4	19	12:04A	2:46A	5:27A	8:13A	10:45A	12:43P	2:02P	3:04P	4:03P	5:14P	6:55P	9:16P	
5	20	12:00A	2:43A	5:23A	8:09A	10:42A	12:39P	1:59P	3:00P	3:59P	5:10P	6:51P	9:13P	11:57P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
6	21	2:39A	5:19A	8:04A	10:38A	12:35P	1:55P	2:57P	3:56P	5:06P	6:46P	9:08P	11:53P	
7	22	2:35A	5:14A	8:00A	10:34A	12:31P	1:50P	2:52P	3:52P	5:02P	6:43P	9:04P	11:49P	
8	23	2:31A	5:11A	7:57A	10:30A	12:27P	1:46P	2:48P	3:47P	4:59P	6:39P	9:00P	11:45P	
9	24	2:27A	5:07A	7:53A	10:27A	12:23P	1:43P	2:44P	3:44P	4:54P	6:35P	8:57P	11:41P	
10	25	2:23A	5:03A	7:49A	10:22A	12:19P	1:39P	2:41P	3:40P	4:50P	6:31P	8:53P	11:37P	
11	26	2:19A	4:59A	7:44A	10:18A	12:15P	1:35P	2:37P	3:36P	4:46P	6:27P	8:48P	11:33P	
12	27	2:15A	4:55A	7:41A	10:14A	12:12P	1:31P	2:32P	3:32P	4:43P	6:23P	8:44P	11:29P	
13	28	2:12A	4:51A	7:37A	10:11A	12:08P	1:27P	2:29P	3:29P	4:39P	6:19P	8:41P	11:26P	
14	29	2:07A	4:47A	7:33A	10:07A	12:03P	1:23P	2:25P	3:24P	4:34P	6:15P	8:37P	11:21P	
15	30	2:03A	4:44A	7:29A	10:02A	11:59A	1:19P	2:21P	3:20P	4:30P	6:12P	8:33P	11:17P	
16	1	1:59A	4:40A	7:25A	9:59A	11:56A	1:15P	2:17P	3:16P	4:27P	6:08P	8:29P	11:14P	
17	2	1:56A	4:35A	7:21A	9:55A	11:52A	1:12P	2:13P	3:13P	4:23P	6:03P	8:25P	11:10P	
18	3	1:52A	4:31A	7:17A	9:51A	11:48A	1:07P	2:09P	3:09P	4:19P	5:59P	8:21P	11:06P	
19	4	1:47A	4:28A	7:14A	9:47A	11:44A	1:03P	2:05P	3:04P	4:14P	5:56P	8:17P	11:01P	
20	5	1:44A	4:24A	7:10A	9:43A	11:40A	12:59P	2:01P	3:00P	4:11P	5:52P	8:14P	10:58P	
21	6	1:40A	4:20A	7:05A	9:39A	11:36A	12:56P	1:58P	2:57P	4:07P	5:48P	8:09P	10:54P	
22	7	1:36A	4:15A	7:01A	9:35A	11:32A	12:52P	1:53P	2:53P	4:03P	5:44P	8:05P	10:50P	
23	8	1:32A	4:12A	6:58A	9:31A	11:29A	12:47P	1:49P	2:49P	3:59P	5:40P	8:01P	10:46P	
24	9	1:29A	4:08A	6:54A	9:28A	11:24A	12:44P	1:45P	2:44P	3:55P	5:36P	7:58P	10:42P	
25	10	1:24A	4:04A	6:50A	9:23A	11:20A	12:40P	1:42P	2:41P	3:51P	5:32P	7:54P	10:38P	
26	11	1:20A	4:00A	6:45A	9:19A	11:16A	12:36P	1:38P	2:37P	3:47P	5:29P	7:49P	10:34P	
27	12	1:16A	3:57A	6:42A	9:15A	11:13A	12:32P	1:34P	2:33P	3:44P	5:24P	7:45P	10:30P	
28	13	1:13A	3:52A	6:38A	9:12A	11:09A	12:28P	1:29P	2:29P	3:40P	5:20P	7:42P	10:27P	
29	14	1:09A	3:48A	6:34A	9:08A	11:04A	12:24P	1:26P	2:25P	3:36P	5:16P	7:38P	10:22P	
30	15	1:04A	3:44A	6:30A	9:03A	11:00A	12:20P	1:22P	2:21P	3:31P	5:13P	7:34P	10:18P	

3.12

ഡിസംബർ 2024

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1200 വ്യത്രികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2024/12/15 05:37 PM

ശകവർഷം 1946 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	16	1:00A	3:41A	6:26A	8:59A	10:57A	12:16P	1:18P	2:17P	3:28P	5:09P	7:29P	10:14P	
2	17	12:57A	3:37A	6:22A	8:56A	10:53A	12:13P	1:14P	2:14P	3:24P	5:04P	7:26P	10:11P	
3	18	12:53A	3:32A	6:18A	8:52A	10:49A	12:08P	1:10P	2:10P	3:20P	5:00P	7:22P	10:07P	
4	19	12:49A	3:29A	6:14A	8:48A	10:44A	12:04P	1:06P	2:05P	3:16P	4:57P	7:18P	10:02P	
5	20	12:45A	3:25A	6:11A	8:44A	10:41A	12:00P	1:02P	2:01P	3:12P	4:53P	7:14P	9:59P	
6	21	12:41A	3:21A	6:07A	8:40A	10:37A	11:57A	12:59P	1:58P	3:08P	4:49P	7:11P	9:55P	
7	22	12:37A	3:17A	6:02A	8:36A	10:33A	11:53A	12:55P	1:54P	3:04P	4:44P	7:06P	9:51P	
8	23	12:33A	3:13A	5:59A	8:32A	10:29A	11:48A	12:50P	1:50P	3:00P	4:41P	7:02P	9:47P	
9	24	12:30A	3:09A	5:55A	8:29A	10:25A	11:44A	12:46P	1:45P	2:57P	4:37P	6:59P	9:43P	
10	25	12:25A	3:05A	5:51A	8:25A	10:21A	11:41A	12:43P	1:42P	2:52P	4:33P	6:55P	9:39P	
11	26	12:21A	3:01A	5:47A	8:20A	10:17A	11:37A	12:39P	1:38P	2:48P	4:29P	6:51P	9:35P	
12	27	12:17A	2:58A	5:43A	8:16A	10:14A	11:33A	12:35P	1:34P	2:44P	4:25P	6:46P	9:31P	
13	28	12:14A	2:53A	5:39A	8:13A	10:10A	11:29A	12:30P	1:30P	2:41P	4:21P	6:43P	9:28P	
14	29	12:10A	2:49A	5:35A	8:09A	10:05A	11:25A	12:27P	1:27P	2:37P	4:17P	6:39P	9:23P	
15	30	12:05A	2:45A	5:31A	8:05A	10:01A	11:21A	12:23P	1:22P	2:32P	4:14P	6:35P	9:19P	
16	1	12:01A	2:42A	5:28A	8:00A	9:58A	11:17A	12:19P	1:18P	2:29P	4:10P	6:31P	9:15P	11:58P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
17	2	2:38A	5:23A	7:57A	9:54A	11:14A	12:15P	1:14P	2:25P	4:05P	6:27P	9:12P	11:54P	
18	3	2:33A	5:19A	7:53A	9:50A	11:10A	12:11P	1:11P	2:21P	4:01P	6:23P	9:08P	11:50P	
19	4	2:29A	5:15A	7:49A	9:46A	11:05A	12:07P	1:07P	2:17P	3:58P	6:19P	9:04P	11:45P	
20	5	2:26A	5:12A	7:45A	9:42A	11:01A	12:03P	1:02P	2:13P	3:54P	6:15P	8:59P	11:42P	
21	6	2:22A	5:08A	7:41A	9:38A	10:58A	11:59A	12:59P	2:09P	3:50P	6:12P	8:56P	11:38P	
22	7	2:18A	5:03A	7:37A	9:34A	10:54A	11:56A	12:55P	2:05P	3:46P	6:07P	8:52P	11:34P	
23	8	2:14A	4:59A	7:33A	9:30A	10:50A	11:51A	12:51P	2:01P	3:42P	6:03P	8:48P	11:30P	
24	9	2:10A	4:56A	7:29A	9:27A	10:45A	11:47A	12:47P	1:58P	3:38P	5:59P	8:44P	11:27P	
25	10	2:06A	4:52A	7:26A	9:22A	10:42A	11:44A	12:43P	1:53P	3:34P	5:56P	8:40P	11:22P	
26	11	2:02A	4:48A	7:21A	9:18A	10:38A	11:40A	12:39P	1:49P	3:30P	5:52P	8:36P	11:18P	
27	12	1:59A	4:44A	7:17A	9:14A	10:34A	11:36A	12:35P	1:45P	3:27P	5:47P	8:32P	11:14P	
28	13	1:55A	4:40A	7:14A	9:11A	10:30A	11:32A	12:31P	1:42P	3:22P	5:44P	8:29P	11:11P	
29	14	1:50A	4:36A	7:10A	9:07A	10:26A	11:28A	12:28P	1:38P	3:18P	5:40P	8:25P	11:07P	
30	15	1:46A	4:32A	7:06A	9:02A	10:22A	11:24A	12:23P	1:34P	3:14P	5:36P	8:20P	11:02P	
31	16	1:43A	4:29A	7:01A	8:59A	10:18A	11:20A	12:19P	1:29P	3:11P	5:32P	8:16P	10:59P	