

නම

:Nipuni Nayanatharaka

ලිංග : ස්ත්‍රී
 උපන් දිනය : 29 නොවැම්බර්, 1985 සිතුරාදා
 උපන් වේලාව (Hr.Min.Sec) : 08.09.00 AM; Standard Time
 මණ්ඩල වේලාව (Hrs.Mins) : 05.30 ශ්‍රීනිවිසට නැගෙනහිර
 වේලාව හර්ගැස්සීම : Standard Time
 උපන් ස්ථානය : Badulla (sl)
 දේශාන්තර රේඛාව (Deg.Mins) : 081.03 නැගෙනහිර
 අක්ෂාංශය (Deg.Mins) : 06.55 උතුර
 අයතාංශ : වික්‍රපක්ෂ
 දිශා ක්‍රමය : විංශෝන්තර, වර්ෂ = 365.25 දින
 ඉරු උදාව (පැය: විනාඩි) (Hrs.Mins) : 06.01AM Standard Time
 ඉරු බැස්ම (පැය: විනාඩි) (Hrs.Mins) : 05.47PM
 ජ්‍යෙෂ්ඨාංශය අනුව උපන් දවස : සිතුරාදා
 ප්‍රාදේශීය වේලාව : Standard Time - 6 Mins

උපන් නැකත : මුවසිරස
 නැකැත් පාදය : 3
 ලග්නය : ධනු
 ලග්නාධිපති : ගුරු
 නිව් : දියවක
 කරණය : වා
 යෝගය : සාද්ධ්‍ය

සයන ස්ථිචය

පුරාතස්, නෙප්ච්ඡන්, ජලුවෝ සම්බන්ධ ග්‍රහස්ථිචය අනුව බස්ණාහිර ක්‍රමය අනුව.

බස්ණාහිර ක්‍රමය අනුව ඔබගේ රාශියය. ධනු

ග්‍රහය	දේශාන්තර රේඛාව අං: කලා: විකලා	ග්‍රහය	දේශාන්තර රේඛාව අං: කලා: විකලා
ලග්නය	275:15:53	ගුරු	312:02:19
චන්ද්‍ර	84:06:22	ශනි	241:26:37
රවි	246:50:07	පුරේනස්	257:31:54
බුධ	246:20:48වකු	නෙප්ච්ඡන්	272:23:06
ශුක්‍ර	234:27:26	ජ්‍යෙෂ්ඨ	215:56:52
කුජ	200:18:02	පුරුකය	37:33:51

ඉන්ද්‍රියානු ජ්‍යෙෂ්ඨාංශයට අනුව සකස් කරන ලදී.

ලග්නය

උපන් දින සිට මහා දශාවෙන් ඉදිරියට = කුප් 3 වර්ෂ, 3 මාස, 5 දින

නවාංශය

ච = චන්ද්‍ර	ර = රවි	වූ = වූධ
ශ්‍රී = ශ්‍රී	කු = කුප්	ශ්‍රී = ශ්‍රී
ශ්‍රී = ශ්‍රී	රා = රාහු	කේ = කේ

නිරයන ස්ඵඵය

සයන ස්ඵඵය සිට අයනාංශ අඩුකොලොන් නිරයන ස්ඵඵය ලැබේ.

අයනාංශ සඳහන් කිරීමට බොහෝ ක්‍රමය ඇත. මේ හඳුනාගත් සටහන් කරගත් ක්‍රමය වික්‍රපක්ෂ මී 23 අංශකය. 39 කලා. 25 විකලා.

ග්‍රහය	දේශාන්තර රේඛාව අං: කලා: විකලා	රාශි	රාශි ස්ඵඵය අං: කලා: විකලා	නැකත	පාදය
ලග්නය	251:36:28	ධනු	11:36:28	මුල	4
චන්ද්‍ර	60:26:57	මිථුන	0:26:57	මුච්චිරස	3
රවි	223:10:42	චාශ්චික	13:10:42	අනුර	3
බුධ	222:41:23	චාශ්චික	12:41:23	අනුර	3
ශුක්‍ර	210:48:01	චාශ්චික	0:48:01	විසා	4
කුජ	176:38:37	කනකා	26:38:37	සින	1
ගුරු	288:22:54	මකර	18:22:54	සුවන	3
ශනි	217:47:11	චාශ්චික	7:47:11	අනුර	2
රාහු	13:54:26	මේෂ	13:54:26	බෙරණ	1
කේතු	193:54:26	කුලා	13:54:26	සා	3
මාන්දි	254:40:22	ධනු	14:40:22	පුච්චල	1

කරුව අධිපති / උප අධිපති / උප-උප අධිපති

ග්‍රහය	නැකත	නක්ෂාත්‍ර අධිපති	උප අධිපති	උප-උප අධිපති
ලග්නය	මුල	කේතු	බුධ	බුධ
චන්ද්‍ර	මුච්චිරස	කුජ	බුධ	ශුක්‍ර
රවි	අනුර	ශනි	රාහු	රාහු
බුධ	අනුර	ශනි	කුජ	ශුක්‍ර
ශුක්‍ර	විසා	ගුරු	කුජ	ගුරු
කුජ	සින	කුජ	ගුරු	බුධ
ගුරු	සුවන	චන්ද්‍ර	බුධ	ශුක්‍ර
ශනි	අනුර	ශනි	කේතු	ගුරු
රාහු	බෙරණ	ශුක්‍ර	ශුක්‍ර	චන්ද්‍ර
කේතු	සා	රාහු	බුධ	ගුරු
මාන්දි	පුච්චල	ශුක්‍ර	ශුක්‍ර	ගුරු

සූර්යා, බුධ, ගුරු, ශනි යන ග්‍රහයින්ගේ, කුජගේ විශේෂ එක් උපග්‍රහයන් සටහන් කරනවා ඇත. දවසේ දිවාරාත්‍රියේ එකතුකොට අටස්ථානයකට බෙදා ඇත.

මුල් කොටසේ දිනාධිපති සහ ඉතිරි භාගයේ නවත් අධිපතින් ක්‍රමානුකූලව ලැබේ. අටවෙනි කොටසේ අධිපතින් නොමැත. උපත රාත්‍රියාලයේ සිදු වනවානම් කොටස් අටහි සමච්චයෙන් මුල් හත්වැනි භාගයේ උපන් දිනයේ පස්වෙනි දිනයේ අධිපති වසයෙන් ක්‍රමයෙන් ලැබේ.

මේ අනුව උපග්‍රහ ස්ඵඵය ක්‍රම දෙකකින් ප්‍රයෝජන කර ඇත. මුල් ක්‍රමය අනුව ග්‍රහයින්ගේ ආධිපත්‍යයෙන් වේලාවේ ආරංභ කරනු ඇත. දෙවන ක්‍රමයේ වේලාවේ අවසානයෙන් ගනු ලැබේ. මේ ලග්නයේ උපග්‍රහයින්ගේ ස්ඵඵය සටහන් කර ඇත.

ශනිගේ උපග්‍රහයා වන ගුළිට තුන්වෙනි ගණනද සමහරු ගනු ලැබේ. පහත ගුළිගේ එක් නාමාවලියක් සඳහන් වේ. මේ ක්‍රමය අනුව ස්ඵඵය සටහන් කර ඇති රාශි වක්‍රයේ මාන්දි රේඛා කර ඇත.

දින	දිවා ජන්මය	රාත්‍රී ජන්මය
ඉරිදා	26 ගනි (විගඩ්)	10 ගනි (විගඩ්)
සඳුදා	22	6
අඟහරුවාදා	18	2
බදාදා	14	26
බ්‍රහස්පතින්දා	10	22
සිකුරාදා	6	18
සෙනසුරාදා	2	14

ගුලිග සමූහය

ක්‍රමය නෝරුගැනීම : ලග්නය ආරම්භයේ

ග්‍රහය	උපග්‍රහ	ආරම්භය	අවසානය
රවි	කාල	08:57:29	10:25:45
බුධ	අර්ධප්‍රභර	13:22:14	14:50:30
කුජ	මෘත‍්‍යු	11:54:00	13:22:14
ගුරු	යමකණ්ඩක	14:50:30	16:18:45
ශනි	ගුලික	07:29:14	08:57:29

උපග්‍රහ ස්ථිතිය

උපග්‍රහ	දේශාන්තර රේඛාව	රාශි	රාශි ස්ථිතිය	නැකත	පාදය
	අං: කලා: විකලා		අං: කලා: විකලා		
කාල	262:58:02	ධනු	22:58:02	පුවසල	3
අර්ධප්‍රභර	333:11:38	මීන	3:11:38	පුවප්‍රථප	4
මෘත‍්‍යු	308:08:49	කුම්භ	8:08:49	සියාවස	1
යමකණ්ඩක	358:26:54	මීන	28:26:54	රේවතී	4
ගුලික	242:27:19	ධනු	2:27:19	මූල	1
ජර්වේශ	183:29:17	කුලා	3:29:17	සිත	4
ඉන්ද්‍රවාප	176:30:42	කන්‍යා	26:30:42	සිත	1
චන්ද්‍රිකා	3:29:17	මේෂ	3:29:17	අස්විදු	2
උපනේතු	193:10:42	කුලා	13:10:42	සා	2
ධූම	356:30:42	මීන	26:30:42	රේවතී	3

උපග්‍රහ

එක් එක් ග්‍රහයින්ට උපග්‍රහයින් සිටින බව ජ්‍යෙෂ්ඨයන්ගේ විස්තීර්ණ කර ඇත. චන්ද්‍රයා, සූර්යා, කුජ, රාහු, ශ්‍රී ලාංකේශයේ සූර්යා මධ්‍යස්ථානකොට අනුගමනය කරන ලදී.

ධූමාදි උපග්‍රහය

ග්‍රහය	උපග්‍රහ	සටහන් කරන ක්‍රමය
කුජ	ධූම	රවි ස්ථිතිය + 133 අංශකය. 20 කලා. 360 - ධූම 180 + චන්ද්‍රිකා 360 - ජර්වේෂ් ඉන්ද්‍රවාප + 16 අංශකය. 40 කලා.

නැකන අධිපති / උප අධිපති / උප-උප අධිපති / උපග්‍රහ අධිපති.

ග්‍රහය	නැකන	නක්ෂාත්‍ර අධිපති	උප අධිපති	උප-උප අධිපති
කාල	පුවසල	ශුක්‍ර	ශනි	ශුක්‍ර
අර්ධප්‍රභර	පුවප්‍රධුප	ගුරු	රාහු	චන්ද්‍ර
මෘතයු	සියාවස	රාහු	රාහු	ශුක්‍ර
යමනණ්ඩක	රේචනි	බුධ	ශනි	බුධ
ගුලිකන	මුල	කේතු	ශුක්‍ර	ශනි
පර්වේශ	සින	කුජ	ශුක්‍ර	රාහු
ඉන්ද්‍රවාප	සින	කුජ	ගුරු	ශනි
ව්‍යථිපාන	අස්විදු	කේතු	රවි	බුධ
උපකේතු	සා	රාහු	බුධ	ශුක්‍ර
ධූම	රේචනි	බුධ	ගුරු	ශනි

උපග්‍රහ රාශි

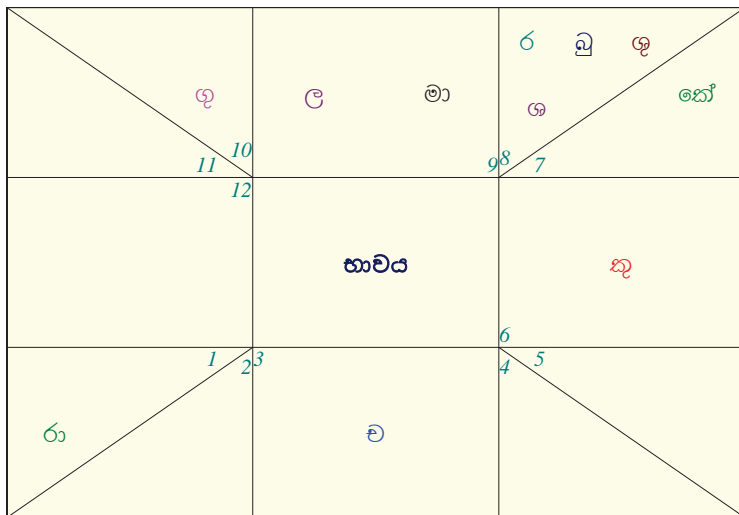
ම _a	කා ගු ල	උපග්‍රහ රාශි	ච උ
අ ය ධූ	11 10 12		9 8 7
ව්‍ය	1 2 3		6 4 5

කා	මි	කාල	අ	මි	අර්ධප්‍රභර
ම _a	මි	මෘතයු	ය	මි	යමනණ්ඩක
ගු	මි	ගුලිකන	ච	මි	පර්වේශ
ඉ	මි	ඉන්ද්‍රවාප	ව්‍ය	මි	ව්‍යථිපාන
උ	මි	උපකේතු	ධූ	මි	ධූම

හාව කේන්ද්‍රය

හාවය	ආරංභ අං: කලා: විකලා	මධ්‍ය අං: කලා: විකලා	අවසානය අං: කලා: විකලා	ග්‍රහය හාවයේ
1	237:18:54	251:36:28	267:18:54	මා
2	267:18:54	283:01:19	298:43:45	භූ
3	298:43:45	314:26:10	330:08:36	
4	330:08:36	345:51:01	0:08:36	
5	0:08:36	14:26:10	28:43:45	රා
6	28:43:45	43:01:19	57:18:54	
7	57:18:54	71:36:28	87:18:54	ච
8	87:18:54	103:01:19	118:43:45	
9	118:43:45	134:26:10	150:08:36	
10	150:08:36	165:51:01	180:08:36	කු
11	180:08:36	194:26:10	208:43:45	කේ
12	208:43:45	223:01:19	237:18:54	ර බු භූ ශ

හාවය



වර්ග අධිපති

ල ච ර බු භූ කු භූ ශ රා කේ මා

රාශි	භූ	බු	කු	කු	බු	ශ	කු	කු	භූ	භූ
හෝරා	ර	ර	ච	ච	ච	ර	ර	ච	ර	ර
ලේකාණ	කු	බු	භූ	භූ	කු	භූ	කු	ර	ශ	කු
චතුර්ථාංශ	භූ	බු	ශ	ශ	කු	බු	ච	ශ	ච	භූ
සප්තාංශ	ශ	බු	ර	ච	භූ	බු	කු	බු	ච	ශ
නවාංශ	ච	භූ	භූ	භූ	ච	ර	බු	බු	ර	ශ
දශාංශ	භූ	බු	කු	කු	ච	ශ	භූ	බු	ර	ශ
ද්වදශාංශ	කු	බු	කු	කු	කු	ච	ර	ශ	බු	භූ
ෂෝචශාංශ	බු	භූ	භූ	ශ	ර	ශ	ශ	භූ	කු	ච
ත්‍රිංශාංශ	භූ	කු	භූ	භූ	භූ	කු	භූ	බු	භූ	භූ

රවි හෝරා **චන්ද්‍ර, හෝරා**

- චන්ද්‍ර -
- රවි
- ඩ්‍රව
- ඉන්ද්‍ර
- කුජ -
- ගුරු -
- ශනි
- රාහු -
- කේතු -
- ලග්නිය -
- මාන්දි -

දේකාණ

ච කු ඉ 3 2 4	ල මා 1 12 11	ර ඩ්‍ර කේ 10 8 9
දේකාණ (ලග්නිය : මේෂ)		
රා 5 6 7	10 8 9	ශු ශ

චතුර්ථාංශ

2 1 3	ල මා 12 11 10	ර ඩ්‍ර කේ 9 7 8
චතුර්ථාංශ (ලග්නිය : මීන)		
ච කු 4 5 6	9 7 8	ශු රා 7 8

සජනාංශ

මා 12 1	ල 11	කේ 10 9
ඉ	සජනාංශ (ලග්නය : කුම්භ)	ඉ
3 4	5	8 6 7
ච ඉ ච රා	ර	කු

නවාංශ

කු රා ඉ මා 6 5	ඉ ල 4 3	ඉ 2
ච ර ච	නවාංශ (ලග්නය : කටක)	1
8 9	10	11 12 කේ

දිශාංශ

මා 2 1	ඉ ල 12 11	කේ 10 කු
ච	දිශාංශ (ලග්නය : මීන)	9 8
4 5	6	7
ඉ රා	ඉ	ර ච

ද්විතීයිකය

ච	මා	ර	ඛ	කේ	ඟ
3	2	1	12	11	
ද්විතීයිකය (ලග්නය : මේෂ)					
5	6	7	8	9	10
ඉ	රා			ඉ	

ෂෝඩශය

ඉ	මා	ල			
5	4	3	2	1	
ෂෝඩශය (ලග්නය : මිථුන)					
7	8	9	10	11	12
රා	කේ	ච	ඟ	ඉ	ඛ

අභ්‍යන්තරය

	ච	ර	ඛ	ඉ	කු	ඉ	ඟ	එකතුව
මේෂ	4	4	4	3	5	7	4	31
වෘෂභ	5	6	3	3	2	2	3	24
මිථුන	4	4	4	4	4	3	4	27
කර්ක	3	4	7	6	2	6	2	30
සිංහ	5	4	3	6	3	5	4	30
කන්‍යා	5	6	7	6	6	5	5	40
තුලා	3	4	4	4	4	5	3	27
වෘශ්චික	4	5	5	3	3	3	4	27
ධනු	2	3	5	2	3	6	3	24
මකර	6	1	4	6	2	4	2	25
කුම්භ	4	3	2	5	2	4	3	23
මීන	4	4	6	4	3	6	2	29
	49	48	54	52	39	56	39	337

අෂ්ටකවර්ග කේන්ද්‍ර

වන්ද්‍ර අෂ්ටකවර්ග 49

4	4	6	2	4
4			3	
5	4	3	5	5

රවි අෂ්ටකවර්ග 48

4	3	1	3	5
4			4	
6	4	4	4	6

බුධ අෂ්ටකවර්ග 54

6	2	4	5	5
4			4	
3	4	7	3	7

ශුක්‍ර අෂ්ටකවර්ග 52

4	5	6	2	3
3			4	
3	4	6	6	6

කුජ අෂ්ටකවර්ග 39

3	2	2	3	3
5			4	
2	4	2	3	6

ගුරු අෂ්ටකවර්ග 56

6	4	4	6	3
7			5	
2	3	6	5	5

ශනි අෂ්ටකවර්ග 39

2	3	2	3	4
4			3	
3	4	2	4	5

සර්ව අෂ්ටකවර්ග 337

29	23	25	24	27
31			27	
24	27	30	30	40

දිශා මාරුවීමේ වයස

දිශා	ආරංච වයස		
රාහු	03 වර්ෂ,	03 මාස,	05 දින
ගුරු	21 වර්ෂ,	03 මාස,	05 දින
ශනි	37 වර්ෂ,	03 මාස,	05 දින
බුධ	56 වර්ෂ,	03 මාස,	05 දින
කේතු	73 වර්ෂ,	03 මාස,	05 දින
ඉන්ද්‍ර	80 වර්ෂ,	03 මාස,	05 දින

දිශා අපහාරයේ පූර්ණ සටහන

දිශා	භුක්ති	ආරංච	අවසානය
කු	බු	29-11-1985	01-09-1986
'	කේ	01-09-1986	28-01-1987
'	ඉ	28-01-1987	29-03-1988
'	ර	29-03-1988	04-08-1988
'	ච	04-08-1988	05-03-1989
රා	රා	05-03-1989	16-11-1991
'	ගු	16-11-1991	10-04-1994
'	ශ	10-04-1994	14-02-1997
'	බු	14-02-1997	04-09-1999
'	කේ	04-09-1999	21-09-2000
'	ඉ	21-09-2000	22-09-2003
'	ර	22-09-2003	16-08-2004
'	ච	16-08-2004	15-02-2006
'	කු	15-02-2006	05-03-2007
ගු	ගු	05-03-2007	22-04-2009
'	ශ	22-04-2009	04-11-2011
'	බු	04-11-2011	09-02-2014
'	කේ	09-02-2014	16-01-2015
'	ඉ	16-01-2015	16-09-2017
'	ර	16-09-2017	05-07-2018
'	ච	05-07-2018	04-11-2019
'	කු	04-11-2019	10-10-2020
'	රා	10-10-2020	05-03-2023
ශ	ශ	05-03-2023	08-03-2026
'	බු	08-03-2026	15-11-2028
'	කේ	15-11-2028	25-12-2029
'	ඉ	25-12-2029	24-02-2033
'	ර	24-02-2033	06-02-2034
'	ච	06-02-2034	07-09-2035
'	කු	07-09-2035	16-10-2036
'	රා	16-10-2036	23-08-2039
'	ගු	23-08-2039	05-03-2042
බු	බු	05-03-2042	01-08-2044

'	කේ	01-08-2044	29-07-2045
'	ඉ	29-07-2045	29-05-2048
'	ර	29-05-2048	04-04-2049
'	ච	04-04-2049	04-09-2050
'	කු	04-09-2050	01-09-2051
'	රා	01-09-2051	20-03-2054
'	ඉ	20-03-2054	25-06-2056
'	ශ	25-06-2056	05-03-2059
කේ	කේ	05-03-2059	01-08-2059
'	ඉ	01-08-2059	30-09-2060
'	ර	30-09-2060	05-02-2061
'	ච	05-02-2061	06-09-2061
'	කු	06-09-2061	03-02-2062
'	රා	03-02-2062	21-02-2063
'	ඉ	21-02-2063	28-01-2064
'	ශ	28-01-2064	08-03-2065
'	ඬ	08-03-2065	05-03-2066
ඉ	ඉ	05-03-2066	04-07-2069
'	ර	04-07-2069	05-07-2070
'	ච	05-07-2070	04-03-2072
'	කු	04-03-2072	05-05-2073
'	රා	05-05-2073	04-05-2076
'	ඉ	04-05-2076	03-01-2079
'	ශ	03-01-2079	05-03-2082
'	ඬ	05-03-2082	03-01-2085
'	කේ	03-01-2085	05-03-2086

මේ සටහනේ ජීවිත කාලය සම්පූර්ණයෙන්ම සටහන් නොකෙරේ.

තවත් 25 වර්ෂය පර්යන්තර දශ කාලය.

ගුරු මහා දශා නුලින් පර්යන්තර දශ කාලය.. අපහාර : ශුක්‍ර

- | | | | | | |
|-------------|---------------|------------|-------------|---------------|------------|
| 1.ඉ | 16-01-2015 >> | 27-06-2015 | 2.ර | 27-06-2015 >> | 15-08-2015 |
| 3.ච | 15-08-2015 >> | 04-11-2015 | 4.කු | 04-11-2015 >> | 31-12-2015 |
| 5.රා | 31-12-2015 >> | 25-05-2016 | 6.ඉ | 25-05-2016 >> | 01-10-2016 |
| 7.ශ | 01-10-2016 >> | 05-03-2017 | 8.ඬ | 05-03-2017 >> | 21-07-2017 |
| 9.කේ | 21-07-2017 >> | 16-09-2017 | | | |

ගුරු මහා දශා නුලින් පර්යන්තර දශ කාලය.. අපහාර : රවි

- | | | | | | |
|-------------|---------------|------------|-------------|---------------|------------|
| 1.ර | 16-09-2017 >> | 30-09-2017 | 2.ච | 30-09-2017 >> | 24-10-2017 |
| 3.කු | 24-10-2017 >> | 11-11-2017 | 4.රා | 11-11-2017 >> | 24-12-2017 |
| 5.ඉ | 24-12-2017 >> | 01-02-2018 | 6.ශ | 01-02-2018 >> | 20-03-2018 |
| 7.ඬ | 20-03-2018 >> | 30-04-2018 | 8.කේ | 30-04-2018 >> | 17-05-2018 |
| 9.ඉ | 17-05-2018 >> | 05-07-2018 | | | |

ගුරු මහා දශා නුලිත් පර්යන්තර දශා කාලය.. අපසාර : චන්ද්‍ර

- | | | | | | | | |
|------|------------|----|------------|------|------------|----|------------|
| 1.ව | 05-07-2018 | >> | 14-08-2018 | 2.කු | 14-08-2018 | >> | 12-09-2018 |
| 3.රා | 12-09-2018 | >> | 24-11-2018 | 4.ඳ | 24-11-2018 | >> | 28-01-2019 |
| 5.ශ | 28-01-2019 | >> | 15-04-2019 | 6.බු | 15-04-2019 | >> | 23-06-2019 |
| 7.කේ | 23-06-2019 | >> | 21-07-2019 | 8.ඉ | 21-07-2019 | >> | 10-10-2019 |
| 9.ර | 10-10-2019 | >> | 04-11-2019 | | | | |

ගුරු මහා දශා නුලිත් පර්යන්තර දශා කාලය.. අපසාර : කුජ

- | | | | | | | | |
|------|------------|----|------------|------|------------|----|------------|
| 1.කු | 04-11-2019 | >> | 24-11-2019 | 2.රා | 24-11-2019 | >> | 14-01-2020 |
| 3.ඳ | 14-01-2020 | >> | 28-02-2020 | 4.ශ | 28-02-2020 | >> | 22-04-2020 |
| 5.බු | 22-04-2020 | >> | 09-06-2020 | 6.කේ | 09-06-2020 | >> | 29-06-2020 |
| 7.ඉ | 29-06-2020 | >> | 25-08-2020 | 8.ර | 25-08-2020 | >> | 11-09-2020 |
| 9.ව | 11-09-2020 | >> | 10-10-2020 | | | | |

ගුරු මහා දශා නුලිත් පර්යන්තර දශා කාලය.. අපසාර : රාහු

- | | | | | | | | |
|------|------------|----|------------|------|------------|----|------------|
| 1.රා | 10-10-2020 | >> | 18-02-2021 | 2.ඳ | 18-02-2021 | >> | 15-06-2021 |
| 3.ශ | 15-06-2021 | >> | 01-11-2021 | 4.බු | 01-11-2021 | >> | 05-03-2022 |
| 5.කේ | 05-03-2022 | >> | 25-04-2022 | 6.ඉ | 25-04-2022 | >> | 18-09-2022 |
| 7.ර | 18-09-2022 | >> | 01-11-2022 | 8.ව | 01-11-2022 | >> | 13-01-2023 |
| 9.කු | 13-01-2023 | >> | 05-03-2023 | | | | |

ශනි මහා දශා නුලිත් පර්යන්තර දශා කාලය.. අපසාර : ශනි

- | | | | | | | | |
|------|------------|----|------------|------|------------|----|------------|
| 1.ශ | 05-03-2023 | >> | 26-08-2023 | 2.බු | 26-08-2023 | >> | 29-01-2024 |
| 3.කේ | 29-01-2024 | >> | 02-04-2024 | 4.ඉ | 02-04-2024 | >> | 02-10-2024 |
| 5.ර | 02-10-2024 | >> | 26-11-2024 | 6.ව | 26-11-2024 | >> | 26-02-2025 |
| 7.කු | 26-02-2025 | >> | 01-05-2025 | 8.රා | 01-05-2025 | >> | 12-10-2025 |
| 9.ඳ | 12-10-2025 | >> | 08-03-2026 | | | | |

ශනි මහා දශා නුලිත් පර්යන්තර දශා කාලය.. අපසාර : බුධ

- | | | | | | | | |
|------|------------|----|------------|------|------------|----|------------|
| 1.බු | 08-03-2026 | >> | 25-07-2026 | 2.කේ | 25-07-2026 | >> | 21-09-2026 |
| 3.ඉ | 21-09-2026 | >> | 03-03-2027 | 4.ර | 03-03-2027 | >> | 22-04-2027 |
| 5.ව | 22-04-2027 | >> | 13-07-2027 | 6.කු | 13-07-2027 | >> | 08-09-2027 |
| 7.රා | 08-09-2027 | >> | 02-02-2028 | 8.ඳ | 02-02-2028 | >> | 12-06-2028 |
| 9.ශ | 12-06-2028 | >> | 15-11-2028 | | | | |

ශනි මහා දශා නුලිත් පර්යන්තර දශා කාලය.. අපසාර : කේතු

- | | | | | | | | |
|------|------------|----|------------|------|------------|----|------------|
| 1.කේ | 15-11-2028 | >> | 09-12-2028 | 2.ඉ | 09-12-2028 | >> | 14-02-2029 |
| 3.ර | 14-02-2029 | >> | 06-03-2029 | 4.ව | 06-03-2029 | >> | 09-04-2029 |
| 5.කු | 09-04-2029 | >> | 03-05-2029 | 6.රා | 03-05-2029 | >> | 03-07-2029 |
| 7.ඳ | 03-07-2029 | >> | 26-08-2029 | 8.ශ | 26-08-2029 | >> | 29-10-2029 |
| 9.බු | 29-10-2029 | >> | 25-12-2029 | | | | |

ශ්‍රී ලංකා දැනුම් පර්යේෂණ දැනුම් කාලය.. අපහර : ඉහල

- 1.ඉ 25-12-2029 >> 06-07-2030
- 2.ර 06-07-2030 >> 02-09-2030
- 3.ච 02-09-2030 >> 07-12-2030
- 4.කු 07-12-2030 >> 12-02-2031
- 5.රා 12-02-2031 >> 05-08-2031
- 6.ඉ 05-08-2031 >> 06-01-2032
- 7.ඔ 06-01-2032 >> 07-07-2032
- 8.චු 07-07-2032 >> 18-12-2032
- 9.කේ 18-12-2032 >> 24-02-2033

ශ්‍රී ලංකා දැනුම් පර්යේෂණ දැනුම් කාලය.. අපහර : රවි

- 1.ර 24-02-2033 >> 13-03-2033
- 2.ච 13-03-2033 >> 11-04-2033
- 3.කු 11-04-2033 >> 01-05-2033
- 4.රා 01-05-2033 >> 22-06-2033
- 5.ඉ 22-06-2033 >> 07-08-2033
- 6.ඔ 07-08-2033 >> 01-10-2033
- 7.චු 01-10-2033 >> 19-11-2033
- 8.කේ 19-11-2033 >> 10-12-2033
- 9.ඉ 10-12-2033 >> 06-02-2034

ශ්‍රී ලංකා දැනුම් පර්යේෂණ දැනුම් කාලය.. අපහර : චන්ද්‍ර

- 1.ච 06-02-2034 >> 26-03-2034
- 2.කු 26-03-2034 >> 28-04-2034
- 3.රා 28-04-2034 >> 24-07-2034
- 4.ඉ 24-07-2034 >> 09-10-2034
- 5.ඔ 09-10-2034 >> 09-01-2035
- 6.චු 09-01-2035 >> 01-04-2035
- 7.කේ 01-04-2035 >> 05-05-2035
- 8.ඉ 05-05-2035 >> 09-08-2035
- 9.ර 09-08-2035 >> 07-09-2035

ශ්‍රී ලංකා දැනුම් පර්යේෂණ දැනුම් කාලය.. අපහර : කුජ

- 1.කු 07-09-2035 >> 30-09-2035
- 2.රා 30-09-2035 >> 30-11-2035
- 3.ඉ 30-11-2035 >> 23-01-2036
- 4.ඔ 23-01-2036 >> 27-03-2036
- 5.චු 27-03-2036 >> 24-05-2036
- 6.කේ 24-05-2036 >> 16-06-2036
- 7.ඉ 16-06-2036 >> 23-08-2036
- 8.ර 23-08-2036 >> 12-09-2036
- 9.ච 12-09-2036 >> 16-10-2036

ශ්‍රී ලංකා දැනුම් පර්යේෂණ දැනුම් කාලය.. අපහර : රාහු

- 1.රා 16-10-2036 >> 21-03-2037
- 2.ඉ 21-03-2037 >> 07-08-2037
- 3.ඔ 07-08-2037 >> 18-01-2038
- 4.චු 18-01-2038 >> 15-06-2038
- 5.කේ 15-06-2038 >> 15-08-2038
- 6.ඉ 15-08-2038 >> 04-02-2039
- 7.ර 04-02-2039 >> 28-03-2039
- 8.ච 28-03-2039 >> 23-06-2039
- 9.කු 23-06-2039 >> 23-08-2039

ශ්‍රී ලංකා දැනුම් පර්යේෂණ දැනුම් කාලය.. අපහර : ගුරු

- 1.ඉ 23-08-2039 >> 24-12-2039
- 2.ඔ 24-12-2039 >> 19-05-2040
- 3.චු 19-05-2040 >> 27-09-2040
- 4.කේ 27-09-2040 >> 20-11-2040
- 5.ඉ 20-11-2040 >> 23-04-2041
- 6.ර 23-04-2041 >> 08-06-2041
- 7.ච 08-06-2041 >> 24-08-2041
- 8.කු 24-08-2041 >> 17-10-2041
- 9.රා 17-10-2041 >> 05-03-2042

This report is based on the data provided by you and the best possible research support we have received so far. We do not assume any responsibility for the accuracy or the effect of any decision that may be taken on the basis of this report.