



ప్రకాశకులు
డి డైరెక్టర్ జనరల్ ఆఫ్ మీటియోరాలజీ
పాజిషిన్ ఆస్ట్రానమీ సెంటర్
ఇండియా మీటియోరాలజీ డిపార్ట్మెంట్
(భౌగోళిక శాస్త్ర మంత్రిత్వ శాఖ)

అనువాదకులు: విజయశ్రీ శ్రీనివాస శర్మ

Price: Rs.225.00



Years of Service to the Nation

राष्ट्र सेवा के 150 वर्ष

జాతీయ సేవలో 150వ సంవత్సరం

రాష్ట్రీయ పఞ్చాంగము (తెలుగు)

శక సంవత్సరము 1946

కలిశక 5124-5125

(క్రీ॥శ॥ 2024-2025)



©

ప్రకాశకులు:

ది డైరెక్టర్ జనరల్ ఆఫ్ మీటియోరాలజీ
పాజిషనల్ ఆస్ట్రానమీ సెంటర్
ఇండియా మీటియోరాలజీ డిపార్ట్మెంట్
లోడి రోడ్, న్యూఢిల్లీ

2024

రాష్ట్రీయ పశ్చాత్తాపము

1946 శక సంవత్సరము

పీఠిక

రాష్ట్రీయ పశ్చాత్తాపము 1879 శక సంవత్సరము (క్రీస్తు శకం 1957-58) మొదలు ఇండియా మీటియోరాలాజికల్ డిపార్టుమెంటు వారిచే ప్రచురించబడుచున్నది. భారత దేశములో వివిధ ప్రాంతములలో నున్న విభిన్న పశ్చాత్తాప గణిత పద్ధతులను సంఘటిత పరచి శాస్త్రీయమైన పశ్చాత్తాప గణితమును వెలుగులోనికి తెచ్చుటకై ఈ కార్యక్రమము చేపట్టారు. దీని ప్రఖ్యాతి వలన యీ పశ్చాత్తాపము దాని ఆశయాన్ని చాలా వరకు సాధిస్తుంది.

ఈ రాష్ట్రీయ పశ్చాత్తాపము ప్రతి సంవత్సరము ఆంగ్లము, హిందీ, అస్సామీ, బెంగాలీ, గుజరాతి, కన్నడ, మళయాళ, మరాఠీ, ఒరియా, పంజాబీ, సంస్కృతం, తమిళ, తెలుగు మరియు ఉర్దూ మొదలైన 14 భాషలలో ప్రచురింపబడుచున్నది.

పశ్చాత్తాప పాఠకుల సౌకర్యార్థం ఈ పశ్చాత్తాపములో ఖగోళ విషయాలతోబాటు పశ్చాత్తాప గణిత వివరాలైన తిథి, నక్షత్ర, వార, యోగ, కరణాదులతోపాటు సూర్యోదయ, సూర్యాస్తం, చంద్రోదయ, చంద్రాస్తం సమయాలు, నాక్షత్ర కాలం, కాలసమీకరణం, రవి, చంద్ర మరియు గ్రహముల నిరయన రాశి మరియు నక్షత్ర ప్రవేశాలు, సమయాలు, భారత భూమధ్య కేంద్రానికి లగ్నారంభ కాలాలు, రవి, చంద్ర మరియు గ్రహాల, రాహువు యొక్క రేఖాంశ వివరాలు ఇవ్వడమైనది.

సంఖ్యా విషయక గణితముల వివరాలు కూడా విశదీకరించబడినది. జూలియన్ తేది, కలి అహర్గణ, చంద్రుని వయస్సు మరియు చంద్ర సంకేతాలు, సూర్యునిక్రాంతి, మధ్యాహ్న సమయాలతోబాటు, ప్రధానమైన నాలుగు మహానగరాలకు లగ్నారంభ కాలాలను రోజువారీ పశ్చాత్తాప వివరాలలో వివరించాము.

ఇంకనూ ముఖ్యమైన దినములు, పండుగలు, జయంతలు ఉత్సవాలు మొదలైనవి రోజువారీ పశ్చాత్తాపముతోబాటు విడిగా ఒక పట్టికగా కూడా చూపెట్టాము.

ఈ 1946 శక సంవత్సరపు (క్రీ.శ. 2024-25) రాష్ట్రీయ పశ్చాత్తాపము యొక్క తయారీ మరియు ప్రచురణ విషయాలు పాజిషిన్ ల్ ఎస్టానమీ సెంటర్, కలకత్తా వారు (PAC) వారు ఇదే విభాగానికి చెందిన శాస్త్రవేత్త శ్రీ దేవప్రియ రాయ్ గారి సహాయ సహకారాలతో చేపట్టడం జరిగింది.

దీని ప్రచురణ దేశమంతటా ప్రామాణిక (Standard) పశ్చాత్తాపముగా మరియు పశ్చాత్తాప విషయములకు, వివరాలకు ఉపయోగ పడగలదని ఆశిస్తున్నాము.

ఈ రాష్ట్రీయ పశ్చాత్తాప అనువాదము మొదలగునవి శ్రీ బిజుమళ్ళ శ్రీనివాస శర్మ (ఇ.నెం.40-427/2, జవహర్ నగర్ మౌలాలి, మేడ్చల్ - 500 040) గారిచే సిద్ధము చేయబడినది. వారికి మేమెంతయో కృతజ్ఞులము.

18 కార్తీక, 1945 శక సంవత్సరం

25 కార్తీక, 5124 కలి శక, 09 నవంబర్, 2023 క్రీ.శ.

మౌసం భవన్, లోడీ రోడ్, న్యూఢిల్లీ - 110 003.

డా॥ యం. మహాపాత్ర

డైరెక్టర్ జనరల్ ఆఫ్ మీటియోరాలాజి

భారత మీటియోరాలాజికల్ డిపార్టుమెంటు

విషయ సూచిక

క్రమ సంఖ్య	విషయము	పేజీ నెం.
1.	1946 శక సంవత్సర పీఠిక	I
2.	ప్రధానమైన పండుగలు	III
3.	పఞ్చాంగ విపులీకరణము	VIII
4.	రవి మరియు గ్రహముల నిరయన రాశి ప్రవేశములు (చిత్రము)	XIV
5.	కాలక్రమాను సారమయిన శకములు 1946 శక	XV
6.	ప్రాంతీయ పఞ్చాంగము	XVI
7.	తిథి, నక్షత్ర, యోగ కరణ మరియు రాశుల పేర్లు	XX
8.	ఖగోళ వివరణ	XXI
9.	దినవారీగా పఞ్చాంగ వివరణము	
	చైత్ర మాసము 1946 (నిరయన) చైత్ర - వైశాఖ మాసములు - 5124-25 క.శ	1
	వైశాఖ మాసము (నిరయన) వైశాఖ - జ్యేష్ఠ మాసములు - 5125 క.శ	13
	జ్యేష్ఠ మాసము (నిరయన) జ్యేష్ఠ - ఆషాఢ మాసములు - 5125 క.శ	25
	ఆషాఢ మాసము (నిరయన) ఆషాఢ - శ్రావణ మాసములు - 5125 క.శ	37
	శ్రావణ మాసము (నిరయన) శ్రావణ - భాద్రపద మాసములు - 5125 క.శ	49
	భాద్రపద మాసము (నిరయన) భాద్రపద - అశ్విన మాసములు - 5125 క.శ	61
	అశ్విన మాసము (నిరయన) అశ్విన - కార్తీక మాసములు - 5125 క.శ	73
	కార్తీక మాసము (నిరయన) కార్తీక - ఆగ్రహాయణ మాసములు - 5125 క.శ	85
	ఆగ్రహాయణ మాసము (నిరయన) ఆగ్రహాయణ - పౌష మాసములు - 5125 క.శ	96
	పౌష మాసము (నిరయన) పౌష - మాఘ మాసములు - 5125 క.శ	107
	మాఘ మాసము (నిరయన) మాఘ - ఫాల్గుణ మాసములు - 5125 క.శ	118
	ఫాల్గుణ మాసము (నిరయన) ఫాల్గుణ - చైత్ర మాసములు - 5125 క.శ	129
	చైత్ర మాసము 1947 (నిరయన) చైత్ర - వైశాఖ మాసములు - 5125-26 క.శ	141
10.	వివిధ ఖగోళ సమాచారాన్ని పేర్కొనే పట్టికలు	
	సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు	153
	లగ్నారంభ కాలములు	167
	లగ్నారంభములకై సంస్కార పట్టిక	180
	రవి, చంద్రుల నిరయన భాగలు	182
	గ్రహముల నిరయన భాగలు	189
	ఇంద్ర, వరుణ, యమ మరియు మధ్యమ రాహు నిరయన భాగలు	202
	సాంప్రదాయక 27 నక్షత్రాల పేర్లు వివరాలు	203
	గ్రహోదయాస్తమయములు	204
	గ్రహముల దర్శనము	205
	గ్రహముల నిరయన రాశి ప్రవేశములు	207
	రవి మరియు గ్రహముల నక్షత్ర ప్రవేశములు	210
	గ్రహముల వక్రము	215
	గ్రహణములు	216
	సూర్య సిద్ధాంత మూలకములకు బీజ సంస్కారముల పట్టికలు	217
	జాతీయ పఞ్చాంగము	218

ప్రధానమైన పండుగలు - ఉత్సవములు - జయన్తులు
1946 శక సంవత్సరము 5124-25 కలిశక (క్రీ.శ. 2024-2025)

నెం.	పండుగలు-ఉత్సవములు	1946 శక	నిరయన 5124 క.శ.	క్రీ.శ. 2024
1	భారత నూతన సంవత్సరాది	01 చైత్ర	(నిర) 07 చైత్ర	21 మార్చి (గురు)
2	హోలి కా దహన	04 చైత్ర	(నిర) 10 చైత్ర	24 మార్చి (ఆది)
3	హోలి, డోలాయాత్ర, శ్రీ చైతన్య జయన్తి	05 చైత్ర	(నిర) 11 చైత్ర	25 మార్చి (సోమ)
4	గుడ్ ఫ్రైడే	09 చైత్ర	(నిర) 15 చైత్ర	29 మార్చి (శుక్ర)
5	ఈస్టర్ (పవిత్ర) శనివారము	10 చైత్ర	(నిర) 16 చైత్ర	30 మార్చి (శని)
6	ఈస్టర్ ఆదివారము	11 చైత్ర	(నిర) 17 చైత్ర	31 మార్చి (ఆది)
7	జుమాతుల్ విదా	16 చైత్ర	(నిర) 22 చైత్ర	05 ఏప్రిల్ (శుక్ర)
8	షబ్-ఇ-ఖాద్రి (గత రాత్రి)	18 చైత్ర	(నిర) 24 చైత్ర	07 ఏప్రిల్ (ఆది)
9	ఛేటి ఛాండ్ (సింధి నూతన సంవత్సరాది) చైత్ర శుక్లాది (గుడి పడవ, ఉగాది), వసంత నవరాత్రారంభ, తెలుగు నూతన సంవత్సరాది	20 చైత్ర	(నిర) 26 చైత్ర	09 ఏప్రిల్ (మంగళ)
10	గౌరీ తృతీయ (గంగౌర్), ఈద్-ఉల్-ఫితర్	22 చైత్ర	(నిర) 28 చైత్ర	11 ఏప్రిల్ (గురు)
11	ఛాడక పూజ (బెంగాల్), విషు (కేరళ), వైశాఖి (పంజాబ్, హర్యానా, హిమాచల్ ప్రదేశ్, ఢిల్లీ, ఒడిస్సా), మేష సంక్రాంతి (ఒడిస్సా), చైత్ర సంక్రాంతి, చౌరంబా (మణిపూర్)	24 చైత్ర	(నిర) 30 చైత్ర	13 ఏప్రిల్ (శని)
5125 కలిశక				
12	మేషాది (తమిళనాడు), తమిళ నూతన సంవత్సరాది, వైశాఖాది (బెంగాల్), బాగ్ బిహు (అస్సాం), షిల్వెంబా (మణిపూర్), డా॥ బి.ఆర్. అంబేద్కర్ జయన్తి, నిరయన భారత నూతన సంవత్సరాది (5125 క.శ.)	25 చైత్ర	(నిర) 01 వైశాఖ	14 ఏప్రిల్ (ఆది)
13	ఓలి ప్రారంభః (జైన్), వాసంతి పూజారంభః	26 చైత్ర	(నిర) 02 వైశాఖ	15 ఏప్రిల్ (సోమ)
14	అన్నపూర్ణ పూజ	27 చైత్ర	(నిర) 03 వైశాఖ	16 ఏప్రిల్ (మంగళ)
15	రామ నవమి	28 చైత్ర	(నిర) 04 వైశాఖ	17 ఏప్రిల్ (బుధ)
16	త్రిచూర్ పూరమ్ (కేరళ)	30 చైత్ర	(నిర) 06 వైశాఖ	19 ఏప్రిల్ (శుక్ర)
17	మహావీర్ జయంతి	01 వైశాఖ	(నిర) 08 వైశాఖ	21 ఏప్రిల్ (ఆది)
18	బాబు కౌర్ సింగ్ రోజు (బీహార్) పాసోవర్ మొదటిరోజు (పీస్సె), ఓలి సమాపన (జైన్)	03 వైశాఖ	(నిర) 10 వైశాఖ	23 ఏప్రిల్ (మంగళ)
19	మే డే	11 వైశాఖ	(నిర) 18 వైశాఖ	01 మే (బుధ)

నెం.	పండుగలు-ఉత్సవములు	1946 శక	నిరయన 5125 క.శ.	క్రీ.శ. 2024
20	దేవ దామోదర తిథి (అస్సాం) రవీంద్రనాథ్ ఠాకూర్ జయన్తి	18 వైశాఖ	(నిర) 25 వైశాఖ	08 మే (బుధ)
21	అసెన్షియన్ డే - పవిత్ర గురువారము	19 వైశాఖ	(నిర) 26 వైశాఖ	09 మే (గురు)
22	పరశురామ జయన్తి, అక్షయ తృతీయ	20 వైశాఖ	(నిర) 27 వైశాఖ	10 మే (శుక్ర)
23	శ్రీ శంకరాచార్య జయన్తి, శ్రీ రామానుజాచార్య జయన్తి	22 వైశాఖ	(నిర) 29 వైశాఖ	12 మే (ఆది)
24	శ్రీ రామానుజాచార్య జయని	23 వైశాఖ	(నిర) 30 వైశాఖ	13 మే (సోమ)
25	బుద్ధ పూర్ణిమ	02 జ్యేష్ఠ	(నిర) 09 జ్యేష్ఠ	23 మే (గురు)
26	ప్రతాప జయంతి (రాజస్థాన్)	19 జ్యేష్ఠ	(నిర) 26 జ్యేష్ఠ	09 జూన్ (ఆది)
27	గురు అర్జున్ దేవ్ సంస్మరణ దినం	20 జ్యేష్ఠ	(నిర) 27 జ్యేష్ఠ	10 జూన్ (సోమ)
28	జామాత్మ షష్ఠి (బెంగాల్)	22 జ్యేష్ఠ	(నిర) 29 షష్ఠి	12 జూన్ (బుధ)
29	ఈద్-ఉజ్-జుహా (బక్రీద్)	27 జ్యేష్ఠ	(నిర) 03 ఆషాఢ	17 జూన్ (సోమ)
30	రథయాత్ర	16 ఆషాఢ	(నిర) 23 ఆషాఢ	07 జూలై (ఆది)
31	హిజరీ నూతన సంవత్సరాది	17 ఆషాఢ	(నిర) 24 ఆషాఢ	08 జూలై (సోమ)
32	ఖార్చీ పూజ (త్రిపుర)	23 ఆషాఢ	(నిర) 30 ఆషాఢ	14 జూలై (ఆది)
33	మొహణ్ణం	26 ఆషాఢ	(నిర) 02 శ్రావణ	17 జూలై (బుధ)
34	తిలక్ సంస్మరణ దినం	10 శ్రావణ	(నిర) 17 శ్రావణ	01 ఆగష్టు (గురు)
35	ఖీర్ పూజ (త్రిపుర)	12 శ్రావణ	(నిర) 19 శ్రావణ	03 ఆగష్టు (శని)
36	మధుశ్రవ తృతీయ (తీజ్)	16 శ్రావణ	(నిర) 23 శ్రావణ	07 ఆగష్టు (బుధ)
37	నాగ పంచమి	18 శ్రావణ	(నిర) 25 శ్రావణ	09 ఆగష్టు (శుక్ర)
38	భారత స్వాతంత్ర్య దినోత్సవం, జూలన యాత్రారంభం, పార్వీ నూతన సంవత్సరాది	24 శ్రావణ	(నిర) 31 శ్రావణ	15 ఆగష్టు (గురు)
39	సింహాది (కేరళ)	26 శ్రావణ	(నిర) 02 భాద్ర	17 ఆగష్టు (శని)
40	రక్తా బంధన్, అమర్ నాథ్ యాత్ర	28 శ్రావణ	(నిర) 04 భాద్ర	19 ఆగష్టు (సోమ)
41	శ్రీ మాధవ దేవ తిథి (అస్సాం)	01 భాద్ర	(నిర) 08 భాద్ర	23 ఆగష్టు (శుక్ర)
42	జన్మాష్టమి	04 భాద్ర	(నిర) 11 భాద్ర	26 ఆగష్టు (సోమ)
43	గోకులాష్టమి (నందోత్సవ) శ్రీ జయన్తి (రామానుజ)	05 భాద్ర	(నిర) 12 భాద్ర	27 ఆగష్టు (మంగళ)
44	జైన్ పండుగ	12 భాద్ర	(నిర) 19 భాద్ర	03 సెప్టెంబర్ (మంగళ)
45	శ్రీ శంకర దేవ తిథి (అస్సాం)	14 భాద్ర	(నిర) 21 భాద్ర	05 సెప్టెంబర్ (గురు)
46	వినాయక చతుర్థి (తమిళనాడు), గణేష్ చతుర్థి, సంవత్సరీ (చతుర్థి పక్ష-జైన్)	16 భాద్ర	(నిర) 23 భాద్ర	07 సెప్టెంబర్ (శని)

నెం.	పండుగలు-ఉత్సవములు	1946 శక	నిరయన 5125 క.శ.	క్రీ.శ. 2024
47	సంవత్సరీ (పంచమి పక్ష-జైన్)	17 భాద్ర	(నిర) 24 భాద్ర	08 సెప్టెంబర్ (ఆది)
48	ఓనమ్ లేక పవిత్ర ఓనమ్ రోజు	24 భాద్ర	(నిర) 31 భాద్ర	15 సెప్టెంబర్ (ఆది)
49	ఓనమ్ 3వ రోజు, విశ్వకర్మ పూజ, మిలాద్-ఉన్-నబి లేక ఈద్-ఇ-మిలాద్ (ప్రవక్త జన్మదినం), ఫతేహ్ ద్వాజ్ దహమ్ లేక బారా వఫత్	25 భాద్ర	(నిర) 01 అశ్విన్	16 సెప్టెంబర్ (సోమ)
50	నారాయణ గురు సమాధి రోజు (కేరళ)	30 భాద్ర	(నిర) 06 అశ్విన్	21 సెప్టెంబర్ (శని)
51	మహాత్మాగాంధీజీ జయంతి, మహాలయ అమావాస్య, తర్పణ లైబా (మణిపూర్)	10 అశ్విన్	(నిర) 17 అశ్విన్	02 అక్టోబర్ (బుధ)
52	జ్యూయిష్ నూతన సంవత్సరం (రోష్ హసన్నా)	11 అశ్విన్	(నిర) 18 అశ్విన్	03 అక్టోబర్ (గురు)
53	ఓలి ప్రారంభం (జైన్)	17 అశ్విన్	(నిర) 24 అశ్విన్	09 అక్టోబర్ (బుధ)
54	దుర్గా పూజారంభం (సప్తమి)	18 అశ్విన్	(నిర) 25 అశ్విన్	10 అక్టోబర్ (గురు)
55	దుర్గాపూజ (మహాష్టమి) దుర్గాపూజ (మహర్నవమి), ఆయుధపూజ	19 అశ్విన్	(నిర) 26 అశ్విన్	11 అక్టోబర్ (శుక్ర)
56	దుర్గాపూజ (మహర్నవమి) (బెంగాల్), విజయ దశమి (దుసేహర లేక దశహర)	20 అశ్విన్	(నిర) 27 అశ్విన్	12 అక్టోబర్ (శని)
57	విజయ దశమి (బెంగాల్ & కేరళ)	21 అశ్విన్	(నిర) 28 అశ్విన్	13 అక్టోబర్ (ఆది)
58	ఫాతిహాయాజ్దామ్ (గ్యార్వీ షరీఫ్)	23 అశ్విన్	(నిర) 30 అశ్విన్	15 అక్టోబర్ (మంగళ)
59	కోజాగరి లక్ష్మీ పూజ (బెంగాల్)	24 అశ్విన్	(నిర) 01 కార్తీక	16 అక్టోబర్ (బుధ)
60	మహర్నవాత్మికీ జయంతి, ఓలి సమాపన (జైన్)	25 అశ్విన్	(నిర) 02 కార్తీక	17 అక్టోబర్ (గురు)
61	కారక చతుర్థి	28 అశ్విన్	(నిర) 05 కార్తీక	20 అక్టోబర్ (ఆది)
62	నరక చతుర్థి (పూర్వారుణోదయ), దీపావళి (ద.భారత్), కాళీ పూజ	09 కార్తీక	(నిర) 16 కార్తీక	31 అక్టోబర్ (గురు)
63	కార్తీక శుక్లాది, గోవర్ధన్ పూజ, బలి పూజ	11 కార్తీక	(నిర) 18 కార్తీక	02 నవంబర్ (శని)
64	భాయ్ దూజ్, భాత్య ద్వితీయ (బెంగాల్)	12 కార్తీక	(నిర) 19 కార్తీక	03 నవంబర్ (ఆది)
65	ప్రతిహార షష్ఠి లేక సూర్య షష్ఠి ఛాట్ (బీహార్)	16 కార్తీక	(నిర) 23 కార్తీక	07 నవంబర్ (గురు)
66	గురునానక్ జయంతి, పుష్కర్ ఫైర్	24 కార్తీక	(నిర) 01 ఆగ్రహా	15 నవంబర్ (శుక్ర)
67	గురుతేజ్ బహదూర్ సంస్మరణ దినం	03 ఆగ్రహా	(నిర) 10 ఆగ్రహా	24 నవంబర్ (ఆది)
68	హుత్రి - 3 రోజులు (కూర్గ్)	24 ఆగ్రహా	(నిర) 01 పౌష	15 డిసెంబర్ (ఆది)
69	క్రిస్మస్ ముందురోజు	03 పౌష	(నిర) 10 పౌష	24 డిసెంబర్ (మంగళ)
70	క్రిస్మస్ పండుగ	04 పౌష	(నిర) 11 పౌష	25 డిసెంబర్ (బుధ)

నెం.	పండుగలు-ఉత్సవములు	1946 శక	నిరయన 5125 క.శ.	క్రీ.శ. 2025
71	క్రిష్టియన్ (ఇంగ్లీషు) నూతన సంవత్సరాది	11 పౌష	(నిర) 18 పౌష	01 జనవరి (బుధ)
72	గురుగోవింద్ సింగ్ జయన్తి	16 పౌష	(నిర) 23 పౌష	06 జనవరి (సోమ)
73	భోగి (ద. భారత్), లోహి (జమ్ము & కాశ్మీర్)	23 పౌష	(నిర) 30 పౌష	13 జనవరి (సోమ)
74	మకర సంక్రాంతి (బెంగాల్) మాఘబిహు (అస్సాం), మకరస్నాన, తిల సంక్రాంతి, పొంగల్ (ద. భారత్), తాయ్ పొంగల్ (కేరళ), హజరత్ ఆలీ జయన్తి	24 పౌష	(నిర) 01 మాఘ	14 జనవరి (మంగళ)
75	మట్టు పొంగల్ లేక కనుమ	25 పౌష	(నిర) 02 మాఘ	15 జనవరి (బుధ)
76	నేతాజీ జయన్తి	03 మాఘ	(నిర) 10 మాఘ	23 జనవరి (గురు)
77	గణతంత్ర దినోత్సవము	06 మాఘ	(నిర) 13 మాఘ	26 జనవరి (ఆది)
78	షబ్-ఇ-మిరాజ్ (గతరాత్రి)	08 మాఘ	(నిర) 15 మాఘ	28 జనవరి (మంగళ)
79	మహా కుంభ (ప్రయాగ్)	09 మాఘ	(నిర) 16 మాఘ	29 జనవరి (బుధ)
80	శ్రీ పంచమి, వసంత పంచమి సరస్వతీ పూజ	13 మాఘ	(నిర) 20 మాఘ	02 ఫిబ్రవరి (ఆది)
81	ప్లాటింగ్ పండుగ / తాయ్ పూసమ్	22 మాఘ	(నిర) 29 మాఘ	11 ఫిబ్రవరి (మంగళ)
82	గురు రవిదాస్ జయన్తి	23 మాఘ	(నిర) 30 మాఘ	12 ఫిబ్రవరి (బుధ)
83	షబ్-ఇ-బరాత్ (గతరాత్రి)	25 మాఘ	(నిర) 02 ఫాల్గుణ	14 ఫిబ్రవరి (శుక్ర)
84	శివాజి జయన్తి	30 మాఘ	(నిర) 07 ఫాల్గుణ	19 ఫిబ్రవరి (బుధ)
85	స్వామి దయానంద సరస్వతి జయన్తి (ఆర్య సమాజ వ్యవస్థాపకులు)	04 ఫాల్గుణ	(నిర) 11 ఫాల్గుణ	23 ఫిబ్రవరి (ఆది)
86	మహాశివరాత్రి (కాశ్మీర్)	06 ఫాల్గుణ	(నిర) 13 ఫాల్గుణ	25 ఫిబ్రవరి (మంగళ)
87	మహాశివరాత్రి (ద.భారత్)	07 ఫాల్గుణ	(నిర) 14 ఫాల్గుణ	26 ఫిబ్రవరి (బుధ)
88	శ్రీ రామకృష్ణ పరమహంస దేవ జయన్తి	10 ఫాల్గుణ	(నిర) 17 ఫాల్గుణ	01 మార్చి (శని)
89	రంజాన్ మొదటి రోజు	11 ఫాల్గుణ	(నిర) 18 ఫాల్గుణ	02 మార్చి (ఆది)
90	యాష్ బుధవారము	14 ఫాల్గుణ	(నిర) 21 ఫాల్గుణ	05 మార్చి (బుధ)
91	హోలికా దహన	22 ఫాల్గుణ	(నిర) 29 ఫాల్గుణ	13 మార్చి (గురు)
92	హోళి, డోలాయాత్ర, శ్రీ చైతన్య జయన్తి	23 ఫాల్గుణ	(నిర) 30 ఫాల్గుణ	14 మార్చి (శుక్ర)
93	మహావిషువ డే	29 ఫాల్గుణ	(నిర) 06 చైత్ర	20 మార్చి (గురు)
94	భారత శక సంవత్సరపు చివరి రోజు	30 ఫాల్గుణ	(నిర) 07 చైత్ర	21 మార్చి (శుక్ర)
		1947 శక		
95	భారత నూతన సంవత్సరాది	01 చైత్ర	(నిర) 08 చైత్ర	22 మార్చి (శని)

నెం.	పండుగలు-ఉత్సవములు	1946 శక	నిరయన 5125 క.శ.	క్రీ.శ. 2025
96	జమాతుల్ విదా, షబ్-ఇ-ఖాద్రి (గత రాత్రి)	07 చైత్ర	(నిర) 14 చైత్ర	28 మార్చి (శుక్ర)
97	చేటి ఛాండ్ (సింధి నూతన సంవత్సరాది), చైత్ర శుక్లాది (గుడి పడవ, ఉగాది), వసంత సేవరాత్రారంభం, తెలుగు నూతన సంవత్సరాది	09 చైత్ర	(నిర) 16 చైత్ర	30 మార్చి (ఆది)
98	గౌరీ తృతీయ (గాంగౌర్), ఈద్-ఉల్-ఫితర్	10 చైత్ర	(నిర) 17 చైత్ర	31 మార్చి (సోమ)
99	వాసంతి పూజారంభం	14 చైత్ర	(నిర) 21 చైత్ర	04 ఏప్రిల్ (శుక్ర)
100	అన్నపూర్ణ పూజ, ఓలి ప్రారంభం (జైన్)	15 చైత్ర	(నిర) 22 చైత్ర	05 ఏప్రిల్ (శని)
101	రామ నవమి	16 చైత్ర	(నిర) 23 చైత్ర	06 ఏప్రిల్ (ఆది)
102	మహావీర జయంతి	20 చైత్ర	(నిర) 27 చైత్ర	10 ఏప్రిల్ (గురు)
103	వైశాఖి (పంజాబ్, హర్యానా, హిమాచల్, ఢిల్లీ, ఒడిస్సా), మేష సంక్రాంతి (ఒడిస్సా), విషు (కేరళ), పాసోవర్ మొదటిరోజు (పీస్సె), ఓలి సమావస (జైన్)	23 చైత్ర	(నిర) 30 చైత్ర	13 ఏప్రిల్ (ఆది)
104	డా॥ బి.ఆర్. అంబేద్కర్ జయంతి, భారత నిరయన (5126 క.శ.) క్యాలెండర్ మేషాది (తమిళనాడు), తమిళ సంవత్సరాది, చైత్ర సంక్రాంతి, ఛాడక పూజ (బెంగాల్), చౌరంబా (మణిపూర్)	24 చైత్ర	5126 కలిశక (నిర) 01 వైశాఖ	14 ఏప్రిల్ (సోమ)
105	వైశాఖాది (బెంగాల్), బాగ్ బహు (అస్సాం) షైలంబా (మణిపూర్)	25 చైత్ర	(నిర) 02 వైశాఖ	15 ఏప్రిల్ (మంగళ)
106	గుడ్ ఫ్రైడే	28 చైత్ర	(నిర) 05 వైశాఖ	18 ఏప్రిల్ (శుక్ర)
107	ఈస్టర్ (పవిత్ర) శనివారము	29 చైత్ర	(నిర) 06 వైశాఖ	19 ఏప్రిల్ (శని)
108	ఈస్టర్ ఆదివారము	30 చైత్ర	(నిర) 07 వైశాఖ	20 ఏప్రిల్ (ఆది)

పశ్చాత్తాప విపులీకరణము

ఈ పశ్చాత్తాపములో రోజువారి వివరాలలో తిథులతో బాటు సౌరమాసాలు (నిరయన మాసాలు), ఆంగ్ల తేదీలు మరియు ఇస్లామిక్ తేదీలను, మాసనామాలను ఇవ్వడం జరిగింది. భారత ప్రభుత్వం 1 చైత్ర 1879 శక సంవత్సరం అనగా 22 మార్చి 1957 నుండి ఈ పద్ధతి అమలులోకి తెచ్చింది. పిమ్మట 25 చైత్ర 1926 శక (14 ఏప్రిల్ 2004), 1 వైశాఖ 5105 కలిశక నుండి భారత ప్రభుత్వము భారతదేశమంతటికీ సౌరమాస సంవత్సరారంభంగా నిర్ణయించింది. సౌరమాసముల వలన ప్రతినెలలో నిర్ణీత తేదీలు తెలపడం మరియు లీపు సంవత్సరంలో రోజులతో సహా నిర్ణయించడమైనది. ఈ పద్ధతి వలన భారతదేశమంతటికీ ఒకేవిధమైన పశ్చాత్తాపాన్ని సాధించడంతో బాటు సంప్రదాయ పంచాంగ పద్ధతులన్నీ ఒకే తాటిపైకి తీసుకురావడం ఇందులోని ముఖ్య ఉద్దేశ్యం. అప్పటి నుండి ఈ పద్ధతి గల పశ్చాత్తాపానికి “రాష్ట్రీయ పశ్చాత్తాపము” అనే పేరు సార్థకమైంది.

ఈ సంవత్సర కాలమానం, సాయన సంవత్సరంతో సమానము. దీని శక సంవత్సరం క్రీస్తుశకం 78 సంవత్సరపు వసంత విషువత్తుతో ప్రారంభమైంది. లీపు సంవత్సరాన్ని గుర్తించడానికి శక సంవత్సరానికి ఈ 78 సంవత్సరాలు కలిపితే ప్రస్తుత సంవత్సరం వస్తుంది. దీనిని 4 చే భాగించగా వచ్చే సంవత్సరాలు లీపు సంవత్సరాలుగానూ, వంద గుణకారంతో వచ్చినట్లైతే దానిని 400లచే భాగించగా లీపు సంవత్సరాన్ని గుర్తించవచ్చు. మిగిలినవి మామూలు సంవత్సరాలుగా గుర్తించవచ్చు. ఈ లీపు సంవత్సర విబేధం ఆంగ్ల సంవత్సరంలో మాత్రమే వస్తుండడం వల్ల ఈ పై విధానాన్ని తీసుకున్నాము. దీనివలన ఈ రెండు పద్ధతులలో ఉన్న తారతమ్యాన్ని చెరపడానికి ఈ పద్ధతిని తీసుకోవడానికి ఒక మార్గమైంది.

అఖిలభారత పశ్చాత్తాప పద్ధతిలోకి కలియుగాదిని గుర్తించడానికి భారత కాలమాన ప్రకారం 17/18 ఫిబ్రవరి 3102 క్రీ.పూ॥ లేక - 3101 (క్షీణ) క్రీ.శ॥ నాటి అర్ధరాత్రిగా గుర్తించారు. దీని వర్షమానం స్ఫుట వర్షమానం లేక నిరయన వర్షమానంతో సరిసమానము. పశ్చాత్తాప వర్షమానాన్ని తెలపడానికి భారత పశ్చాత్తాప ఉపయోగం 5101 కలి సంవత్సరంతో ప్రారంభించడం, లీపు సంవత్సరాన్ని నిర్ణయించడానికి ఈ విధానం తీసుకోవడం జరిగింది.

కలిశక 4 చే భాగించవచ్చు (కాని 4000లతో కాదు) అప్పుడది లీపు సంవత్సరంగా చెప్పబడుతుంది. కలిశకం ప్రకారంగా 5104, 5108, 5112 మొదలైనవి లీపు సంవత్సరాలు. కాని 4000, 8000, 12000 మొదలగునవి లీపు సంవత్సరాలు కాజాలవు. అక్కడ మరో లీపు సంవత్సరం సాధించవచ్చు. ఒకవేళ ఏదేని కలిశకం 150తో భాగింపబడితే అది ఆ సంవత్సరానికి అధిక లీపు సంవత్సరంగా చెప్పవచ్చు. దీనివలన 5101, 5251, 5401 మొదలగునవి అధిక లీపు సంవత్సరాలు అవుతాయి.

ఈ క్రింది పట్టికలో జాతీయ పశ్చాత్తాప మరియు నిరయన పశ్చాత్తాపములోని ప్రతినెలలో నిర్ణయించిన రోజులు, ఈ రెండు పద్ధతులకు ఆంగ్ల క్యాలెండర్‌కు సరియగు మాసప్రారంభ రోజులను ఇచ్చాము.

జాతీయ క్యాలెండర్ నెలలు	గ్రెగోరియన్ తేది మొదటిరోజు	నిరయన క్యాలెండర్ నెలలు	గ్రెగోరియన్ తేది మొదటిరోజు
చైత్ర (చైత్ర)	30 రోజులు; 22 మార్చి 31 రోజులు (లీపు); 21 మార్చి	వైశాఖ (వైశాఖ)	31 రోజులు; 14 ఏప్రిల్
వైశాఖ (వైశాఖ)	31 రోజులు; 21 ఏప్రిల్	జ్యేష్ఠ (జ్యేష్ఠ)	31 రోజులు; 15 మే
జ్యేష్ఠ (జ్యేష్ఠ)	31 రోజులు; 22 మే	ఆషాఢ (ఆషాఢ)	31 రోజులు; 15 జూన్
ఆషాఢ (ఆషాఢ)	31 రోజులు; 22 జూన్	శ్రావణ (శ్రావణ)	31 రోజులు; 16 జూలై
శ్రావణ (శ్రావణ)	31 రోజులు; 23 జూలై	భాద్ర (భాద్ర)	31 రోజులు; 16 ఆగస్టు
భాద్ర (భాద్ర)	31 రోజులు; 23 ఆగస్టు	అశ్విన్ (అశ్విన్)	30 రోజులు; 16 సెప్టెంబర్
అశ్విన్ (అశ్విన్)	30 రోజులు; 23 సెప్టెంబర్	కార్తీక (కార్తీక)	30 రోజులు; 16 అక్టోబర్
కార్తీక (కార్తీక)	30 రోజులు; 23 అక్టోబర్	ఆగ్రహాయణ (ఆగ్రహాయణ)	30 రోజులు; 15 నవంబర్
ఆగ్రహాయణ (ఆగ్రహాయణ)	30 రోజులు; 22 నవంబర్	పౌష (పౌష)	30 రోజులు; 15 డిసెంబర్
మాఘ (మాఘ)	30 రోజులు; 21 జనవరి	ఫాల్గున (ఫాల్గున)	30 రోజులు; 13 ఫిబ్రవరి 31 రోజులు (లీపు)
ఫాల్గున (ఫాల్గున)	30 రోజులు; 20 ఫిబ్రవరి	చైత్ర (చైత్ర)	30 రోజులు; 15 మార్చి

ఈ పశ్చాత్తాపములో చేసిన గణితమంతయూ భారతదేశ మధ్యస్థానమునకు చేయడమైంది. అదే గ్రీన్‌విచ్ నుండి **82°-30'** తూర్పు రేఖాంశముగానూ, **23°-11'** ఉత్తర అక్షాంశముగా గల భారత దేశ మధ్య స్థానము (ఉజ్జయినీకి సమానమైన)నకు చేయడమైంది. తక్కిన గణితము స్థానిక అక్షాంశ, రేఖాంశములకు గణించడం జరుగుతుంది. విభిన్న ఖగోళ విశేషాంశాల వివరణ సమయాలు మధ్యరేఖా బిందువు యొక్క మధ్య సమయంతో చెప్పడం జరిగింది. దీనినే భారతదేశ స్థిరకాలం (ఇండియన్ స్టాండర్డ్ టైం)గా గుర్తించడం జరిగింది. ఈ సమయం గ్రీన్‌విచ్ కాలానికి, విశ్వకాలానికి (యూనివర్సల్ కాలానికి) గం. 5-30 ని॥ లు ముందు (+)గా ఉంటుంది. ఈ విధంగా ఈ పశ్చాత్తాపములో చూపబడిన సమయాలన్నీ ఆయా ప్రదేశాలకు సరిచూసుకోవచ్చు. అందుకే ఈ పశ్చాత్తాపము భారతదేశంలోని అన్ని ప్రదేశాలకు ఉపయోగపడుతుంది.

పశ్చాత్త వివరణము

ప్రతినెల ప్రారంభంలో భారత జాతీయ పశ్చాత్త తేదీలతోపాటు అఖిలభారత సౌరమాసాలను, కలి అహర్గణ, జూలియన్ తేది, ప్రాంతీయ మరియు ఖగోళ విశేషాలతో వివరించబడింది. పశ్చాత్తములో ముఖ్య అంగములైన తిథి, నక్షత్ర, వార, యోగ మరియు కరణములతోపాటు కలి అహర్గణ, జూలియన్ తేది, సూర్యోదయ, సూర్యాస్తమ, చంద్రోదయ, చంద్రాస్తమ భారత కేంద్ర స్థానానికి సరిచేసి ఇవ్వడమైనది. నిరయన రాశులలో చంద్ర ప్రవేశ సమయాలు, సూర్యోదయ సమయానికి (I.S.T.)కి చంద్రుని వయస్సును ఇవ్వడం జరిగింది. సూర్యుని క్రాంతి, నాక్షత్ర మధ్యాహ్న సమయాలు, కాలసమీకరణం, నాలుగు ప్రధాన నగరాల లగ్నారంభ కాలాలు ఆయా నగరాల సూర్యోదయానికి దగ్గరగా ఇవ్వడమైనది. మధ్యాహ్న సమయాలు, రాష్ట్రీయ పశ్చాత్త రోజువారీ వివరణలో వీటితోపాటు ఉత్సవాలు, పండుగలు ఆయా తేదీలలోని విశేషాలను వివరించడం జరిగింది. ●, ○, ◐, ◑ సంకేతాలను వరుసగా అమావాస్య, ప్రథమ పావుభాగం, పూర్ణిమ, చివరి పావు భాగాలుగా గ్రహించగలరు.

సూర్యుడి నుండి చంద్రుడు 12°లు కానీ లేదా దాని సమానమైన దూరం జరిగితే దానిని “తిథి” అని అంటారు. రెండు అమావాస్యల మధ్య రోజులను కానీ, లేక రెండు పౌర్ణమీల మధ్య సమయాన్ని గానీ చాంద్రమాసాలంటారు. నిరయన రాశి చక్రంలో చంద్రుడు పయనించే 13° 20'ల సమయాన్ని ఒక నక్షత్ర సమయంగా గుర్తించడమైనది. 360° కలిగి ఉన్న రాశి చక్రంలో 27 నక్షత్రాలుగా ఉంటుంది. సూర్య చంద్రుల మధ్య నున్న రేఖాంశ భాగాన్ని యోగంగా గుర్తించబడుతుంది. 13° 20' కాలం పూర్తి అవడాన్ని మొదటి యోగం పూర్తవుతుంది. అట్లే 26° 40' కు రెండవ యోగం పూర్తవుతుంది. అలా 360° ల రాశి చక్రంలో 27 యోగాలు వర్తిస్తాయి. సూర్యుడి నుండి చంద్రుడు జరిగే 6°ల కాలాన్ని ఒక కరణంగా చెప్పడం జరిగింది. తిథి సమయానికి రెండు కరణాలు ఏర్పడతాయి. ప్రధానంగా 7 కరణాలు శుక్లపక్ష ప్రతిపత్ రెండవ భాగంలో మొదలై కృష్ణపక్ష చతుదర్దశి మొదటిభాగం వరకు ఈ 7 కరణాలే చక్రక్రమంగా వర్తిస్తాయి. ఇవికాక మరో 4 స్థిర కరణాలు ఉంటాయి. అవి కృష్ణపక్ష చతుర్దశి రెండవ భాగం మొదలు శుక్లపక్ష ప్రతిపత్ మొదటి భాగంతో పూర్తవుతాయి.

తిథి, నక్షత్ర, యోగ మరియు కరణముల పేర్ల పట్టిక పేజి నెం. XIX లో ప్రత్యేకంగా చూపడం జరిగింది.

17/18 ఫిబ్రవరి 3102 క్రీస్తు పూర్వం, లేక క్షీణ-3101 క్రీ||శ|| నాటి అర్ధరాత్రి భారతకాలమానం నుండి కలి అహర్గణగా లెక్కించడం జరిగింది. జూలాయన తేదీలను క్రీస్తుపూర్వం 4713 జనవరి 1వ తేదీన గ్రీన్విచ్ మధ్యాహ్న కాలం దానికి సరిసమానమైన భారత కాలమాన ప్రకారం 5గం|| 30ని||ల (I.S.T.) నుండి లెక్కించడం జరిగింది. సూర్యోదయ-సూర్యాస్తమ సమయాలు, చంద్రోదయ-చంద్రాస్తమ సమయాలు (వ్యక్త అవ్యక్త) క్షితిజ వృత్తంపై వ్యక్త, అవ్యక్త సమయాలు భారత కాలమానం (ఐ.యస్.టి.)నకు ఇవ్వడమైనది. ప్రాంతీయ నగరాలకు ఆయారేఖాంశాల కాలమానాన్ని లెక్కించవచ్చు. చంద్రుని వయస్సును సౌర దినంలోని మధ్యమ రోజుగా శుక్లపక్ష ప్రతిపత్ నుండి ప్రతిరోజుకూ లెక్కించడమైనది. ఏదేని గ్రహము యొక్క కాంతి వృత్తంపై కోణంపై పడినట్లు గోచరిస్తుంది. ఈ బిందువు నుంచి విషవత్తునుంచి ఏర్పడే లంబాంశము పూర్వపు బిందువు నుండి లెక్కించవచ్చును. ఆ బిందువు నుండి క్రాంతి ఉత్తర లేక దక్షిణ గోళంపై ఆధారపడినట్లు గోచరిస్తుంది. నక్షత్రకాల బిందువును ప్రతిరోజు స్పష్ట వసంత విషవత్తుగా గుర్తించవచ్చు. మధ్యాహ్న కాలంగా విషవత్తు హోరను

స్పష్టం చేస్తుంది. అనగా సూర్యుని మధ్యాహ్న సమయాన్ని గుర్తిస్తుంది. ఉదాహరణకు ఒకరోజు పగటి సమయం 12 గం||లు ఉన్నట్లయితే దాని మధ్య సమయాన్ని మధ్యాహ్నం 12 గం||లు సమయంగా గుర్తించవచ్చు. ఇది భారతదేశమంతటికీ ఎటువంటి మార్పులు లేకుండా ప్రాంతీయ మధ్యాహ్నంగా కూడా వర్తిస్తుంది. సౌరమాన రాశి సంచారాన్ని ఆధారంగా కాల సమీకరణం వృద్ధిగానూ (+); క్షీణగానూ (-) చెప్పడమైనది. నాలుగు ప్రధాన నగరాలకు లగ్నారంభ కాలాలను సూర్యోదయ సమయానికి ఇవ్వడమైనది. రాశి యొక్క ప్రారంభ బిందువు లేక స్పర్శ కాలానికి ఇవ్వడమైనది. మధ్యాహ్నకాలం ఆరోజుటి మధ్యాహ్న సమయానికి లేక సూర్యుడు మధ్యాహ్న రేఖ మీదికి వచ్చిన సమయం అని గ్రహించాలి. ఈ తెలిపిన సమయాలన్నీ భారతీయ కాలమానం (I.S.T) ప్రకారం ఇవ్వబడిందని గ్రహించగలరు.

* సాయన సూర్య మరియు సాయన చంద్రుల దూరం 180° ఉన్నట్లయితే సాయన వ్యతీపాతము మరియు 360° లేక శున్య డిగ్రీలలో ఉన్నట్లైతే సాయన వైద్యుతి యోగం ఏర్పడుతుంది.

భారతదేశంలోని విభిన్న పశ్చాత్య పద్ధతులన్నీ పరంపరగా సూర్యోదయం నుంచే లెక్కించడం కనబడుతుంది. దీని కనుగుణంగానే రోజు యొక్క ప్రారంభాన్ని కూడా సూర్యోదయంతోటే తీసుకోవడం (ఆచరించటం) జరిగింది. తిథి, నక్షత్రం మొదలైనవి సూర్యోదయం తరువాత మొదలై మరుసటి సూర్యోదయానికి పూర్వమే అంత్యమైతే మొదటి రోజునే తిథిరోజుగా తీసుకోవడం జరుగుతుంది. అర్ధరాత్రి 12 గం||లకు రోజును మార్చలేదు. మామూలు సమయాల మాదిరిగానే రాత్రి 12 గంటలను 24 గం||లుగా చెబుతూ మరుసటి సూర్యోదయం వరకు సుమారుగా ఉదయం 6 గం||లను 30 గం||లుగా సూచించడం జరిగింది. రాత్రి 24 గం||ల తరువాతి సమయాన్ని 1 (AM) గం||ను 25 గం||లగానూ, 2 (AM) గం||లను 26 గం||లుగానూ అంగ్ల తేదీలనే మరుసటిరోజు ఉదయం 6 గం||ల వరకు చూపడం జరిగింది. ఒకవేళ అర్ధరాత్రి రోజు ప్రారంభమైనచోట్లా రాత్రి 12 గం||లను 24 గం||లుగానూ అట్లే 12 గం||లనగా మధ్యాహ్నం 12 గం||లుగా గ్రహించగలరు.

పశ్చాత్యములో విభిన్న ఖగోళ గణిత పద్ధతులు ప్రతిరోజు నందు ఇవ్వడమైనది. దీనితోబాటు జాతీయ క్యాలెండర్‌తో బాటుగా నిరయన మాసతేదీలు, అంగ్ల మాసతేదీలు మరియు ఇస్లామిక్ మాసతేదీలను తెలపడం జరిగింది. భారత భూమధ్య కేంద్రంగా తీసుకున్న బిందువు నుండి చంద్రదర్శనం జరిగిన సమయం నుండి ఇస్లామిక్ మాస ప్రారంభంగా చెప్పడం జరిగింది. అంతేకాక ప్రాంతీయ పశ్చాత్య ప్రారంభ తిథులను తెలుసుకోవాలనుకొనే వారికి ఈ రాష్ట్రీయ పశ్చాత్యము అన్ని ప్రాంతీయ వర్షారంభాలను ప్రత్యేక శీర్షిక కింద తెలపడం జరిగింది. పేజీ నెం. XIV.

సంవత్సరం మొత్తం రాత్రి స్థితిని తెలుసుకోవడం కోసం ప్రత్యేకంగా మాస ప్రారంభాలలో 12 నక్షత్ర చిత్రాలను విడివిడిగా 12 నెలలకు ఇవ్వనైనది. ఈ నక్షత్ర చిత్రాలు అంగ్ల మాసాలతో వివరించడమైనది. ఆయా తేదీలలో 21-30 గం||లు, 20-30 గం||లు, 19-30 గం||లుగా వివరించడమైనది. ఈ నక్షత్ర చిత్రాలలో ఏదేని రోజుకు సంబంధించిన స్థితిని చూడదలచిన మరుసటి రోజు 4 నిమిషాలు ముందుగా గోచరిస్తుంది. అలాగే ఒక రోజు ముందు చూడదలచిన 4 నిమిషముల తరువాత గోచరిస్తుందని గ్రహించగలరు.

నిరయన రాశి చక్రంలో రవి మరియు ఇతర గ్రహముల భ్రమణం అంగ్ల సంవత్సర మాసాలతో ఒక రేఖాచిత్రంలో చూపబడింది. ఈ ఛాయాచిత్రంలో గ్రహముల వక్ర గమనాలు, రవి మరియు గ్రహముల స్థానములు, గ్రహముల రాశి ప్రవేశాలు, భ్రమణాలను గమనించవచ్చు.

సూర్యోదయ, సూర్యాస్త సమయాల గణితం కిరణ వక్ర భవన సంస్కారం చేయబడినది. సూర్యోదయ, సూర్యాస్త సమయం పంచాంగములో ఇచ్చాము. అప్పుడు సూర్యుని ఉపరి క్షితిజం ప్రకాశ దర్శనాన్ని మరియు అదృష్టాన్ని (అస్తమయాన్ని) తీసుకోవడమైనది. ఈ సమయాలన్నీ భారతీయ కాలమానంలో చేయడమైంది. కిరణ వక్రీభవన 31' సమయం మరియు సూర్యబింబం యొక్క 16' గా గుర్తించడమైంది. సూర్యబింబం ఎప్పుడైతే ఉపరితల క్షితిజవృత్తంగా గోచరిస్తుందో అప్పుడు సూర్యబింబం యొక్క కేంద్రబిందువు క్షితిజ వృత్తం నుంచి 47' కిందగా ఉంటుంది. దీనిని (సూర్య బింబార్థాన్ని) ఉదయం సుమారు 3.5 ని॥లుగా సమయం పడుతుంది.

ఈ పజ్చాభిముఖం నందు ఇవ్వబడిన తిథి, నక్షత్ర, యోగ, కరణాల, సమయాలు అంత్య సమయాలుగా గుర్తించగలరు. ఈ సమయాలన్నీ భారత కాలమానానికి ఇచ్చినందున ఇతర ప్రదేశాలలో ఎటువంటి మార్పు లేకుండానే గ్రహించవచ్చును. ఈ సమయాల నుండి 5 గం॥ 30 ని॥లు తీసివేసినచో విశ్వకాలం (Universal Time) వస్తుంది. అది భూతలంపై ఎక్కడి వారైనా సరిచూసుకోవచ్చును.

ఏ రోజైనా తిథి, నక్షత్ర మరియు యోగ కాలంలో ఆరోజుటి సూర్యోదయానికి పూర్వం మొదలై మరుసటి సూర్యోదయం తరువాత వరకు ఉన్నట్లైతే ఆ సమయాన్ని “అహోరాత్ర” అనే పదంలో చెప్పబడింది.

రోజువారీ పజ్చాభి వివరంలో తిథితో బాటు చాంద్రమాన మాసనామాన్ని కూడా తెలపడమైంది. చాంద్ర మాసారంభాలు అమావాస్య మరుసటి రోజైన శుక్లపక్ష ప్రతిపత్ నుండి ప్రారంభమౌతుంది. కానీ సౌర మాసారంభాలలో సూర్యుడు ఒక రాశి నుండి మరో రాశిలోకి ప్రవేశాన్ని సౌర (నిరయన) మాసాలుగా నిర్దేశిస్తాయి. ఈ విధంగా ముఖ్యమాస (సౌరమాస), మరియు చాంద్రమానాల వివరాలు ఈ పజ్చాభిముఖంలో ఇవ్వడం జరిగింది.

నక్షత్ర మరియు యోగముల యొక్క గణనము చర అయనాంశ ఆధారంగా చేయబడినది. ప్రతి మాసారంభాలలో ఈ చర అయనాంశ యొక్క స్థితిని ఇవ్వడమైనది. అలాగే సౌర మాసారంభాలను ఆయా తేదీలలో మాసనామాలతో చెప్పడం జరిగింది. ఉదా:- “సౌరవైశాఖాది” లాగా, 23°-15'లను స్థిర అయనాంశగా స్వీకరించడం జరిగింది. నక్షత్ర గణనం నిరయన పద్ధతిన సాధించడానికి ఈ పద్ధతి స్థిర నక్షత్రంగా ఏర్పడి వాటి సంబంధాన్ని అచలత్వం నుండి స్థిరత్వం చేసింది. సౌరమాసం లేక ఒక చంద్రమాసం నుండి మరో చాంద్రమాస గణనం ఒకదానితో ఒకటి కలిపి చేసే ఉద్దేశ్యంతో సూర్య సంక్రాంతిని నిరయన పద్ధతిన చెప్పడమైంది.

సూర్య చంద్రుల నిరయన రాశి సంచార గణనం చర అయనాంశ (దీనినే వృద్ధి అయనాంశ అంటారు)ను అనుసరించి చేయడమైంది. పజ్చాభిముఖంలో అక్కడ యథాస్థానాన్ని ఇవ్వడం జరిగింది. గ్రహముల రాశి ప్రవేశాలు కూడా పజ్చాభిముఖంలో విడిగా తెలపడమైంది. అట్లే గ్రహముల నక్షత్ర ప్రవేశాలు కూడా మరో పట్టికగా ఇవ్వడమైంది. రాశి లేక నక్షత్ర గణనకు ఒక ఆరంభ బిందువు అవసరమౌతుంది. అది నిశ్చలంగా ఉంటుంది. గణన సౌలభ్యం కొరకు ఈ బిందువును ఆరంభ బిందువుగా స్వీకరించడం జరిగింది. ఈ ఆరంభ బిందువు క్రీస్తుశకం 285 వసంత సంపాతం లేక అయనాంశ శూన్యంగా గుర్తించడమైంది. ఈ స్థిరబిందువు నుండి సూక్ష్మ స్థితి సాధించడం కోసం ఆరంభ బిందువును 21 మార్చి 1956 A.D. నందు 23° 15' 00" గా స్వీకరించడమైంది.

నాలుగు ప్రధాన మహానగరాల యందు సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు ప్రతిరోజు లగ్నారంభ సమయాలు మరియు లగ్నారంభ సంస్కార పట్టిక, రవి, చంద్ర మరియు గ్రహాల దర్శనం పశ్చాత్తమ చివరన ఇవ్వబడింది. గ్రహముల మధ్యభాగాలు ప్రత్యేకంగా చైత్ర 1కి సూర్య సిద్ధాంత పరంగా బీజ సంస్కారం చేసి వర్తమానంలో వీటి మధ్యస్థానాలుగా గుర్తించి పంచాంగం చివరన ఒక శీర్షికలో ఇవ్వడమైంది.

గ్రహోదయాస్తమయాలు భూమధ్యకేంద్రానికి గుణించడమైంది. గ్రహముల వక్రములు మరియు గ్రహణముల విశ్లేషణ భారతదేశంలో కనబడేవి, కనబడనివి కూడా చివరి పేజీలలో వివరించడమైంది.

13 మాసాల రోజువారి పంచాంగ వివరాలు అనగా 1946 చైత్ర మొదలు 1947 చైత్ర వరకూ ఈ పశ్చాత్తమలో వివరించడమైనది. సౌరమానమైన 12 నెలలు అనగా వైశాఖ మొదలు చైత్ర వరకు పూర్తి నిరయన క్యాలెండర్ కూడా ఈ పశ్చాత్తమ నందు తెలపడమైంది. ఈ పశ్చాత్తమలోని రవి, చంద్ర మరియు గ్రహముల స్థితులన్నీ భారతీయ ఖగోళిక ఎఫిమరీస్ ఆధారంగా ఇవ్వడమైంది. అవసరమైన అన్ని ఆధునిక సవరణలన్నీ ఇంచుమించుగా చేయడం జరిగింది.

* సాయన వ్యతిపాత సాయన వైద్యుతి గణన పద్ధతి, మొదలైన వివరాలన్నీ క్యాలెండర్ రిఫార్మ్ కమిటీ సూచనల మేరకే తయారు చేయబడింది. భారతీయ పరంపరగా వస్తున్న శాస్త్ర (సిద్ధాంత వివేచనాలు) 'మహాపాతయోగం'కు చెప్పబడిన దానికి దీనికి ఎటువంటి సంబంధం లేదు.

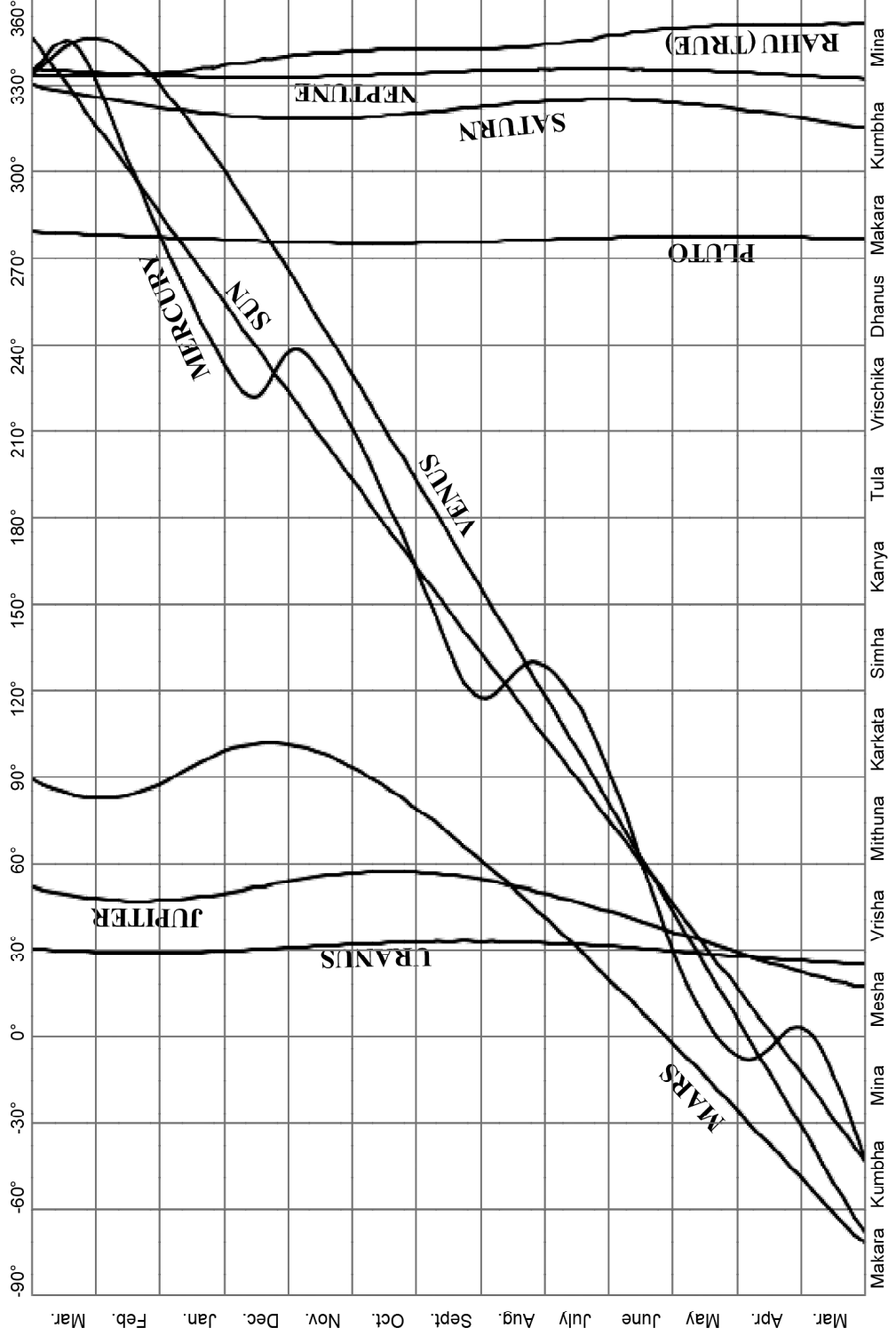
- : సంస్కృత వర్ణమాల : -

అచ్చులు :	अ, a, అ, आ, ā, ఆ, इ, i, ఇ, ई, ē, ఈ, उ, u, ఉ, ए, ē, ఊ, औ, au, ఔ,
హల్లులు :	क, K, క, ख, Kh, ఖ, ग, g, గ, घ, gh, ఘ, ङ, ni, జ
	च, c, చ, छ, ch, ఛ, ज, J, జ, झ, Jh, ఝ, ढ, n, ఇ
	ट, t, ట, ठ, th, ఠ, ड, d, డ, ध, dh, ఢ, न, n, ణ
	त, t, త, थ, th, థ, द, d, ద, ध, dh, ధ, न, n, స
	प, p, ప, फ, ph, ఫ, ब, b, బ, भ, bh, భ, म, m, మ
	य, y, య, र, r, ర, ल, l, ల, व, v, వ
	श, s, శ, ष, s, ష, स, s, స, ह, h, హ
	० (సున్న), : విసర్గ

Chart showing movements of the Sun and Planets in Rasis of nirayana zodiac, 2024-25

X-axis : Each segment represents 30 degrees arc length which is equivalent to a zodiac sign

Y-axis : Months of 2024-25 A.D.



కాలక్రమాను సారమయిన శకములు, 1946 శక

శకముల పేర్లు	సంవత్సరం	నూతన సంవత్సరపు రోజు			అనుసరించే పద్ధతి
		శక సంవత్సరం 1946	కలిశక (నిరయన) 5124-5125	గ్రెగోరియన్ 2024	
శక (జాతీయ)	1946	01 చైత్ర	07 చైత్ర '5124	21 మార్చి '2024	సాయన రవి
శక (శాలివాహన)	1946	20 చైత్ర	26 చైత్ర '5124	09 ఏప్రిల్ '2024	నిరయన లూనీ (చైత్ర శుక్ల, ప్రతిపత్)
శక (సంప్రదాయ)	1946	25 చైత్ర	01 వైశాఖ '5125	14 ఏప్రిల్ '2024	నిరయన సోలార్ (మేషాది - నిజరవి)
కలి	5125	25 చైత్ర	01 వైశాఖ '5125	14 ఏప్రిల్ '2024	నిరయన సోలార్ (మేషాది - నిజరవి)
బుద్ధ నిర్వాణ	2568	02 జ్యేష్ఠ	09 జ్యేష్ఠ '5125	23 మే '2024	నిరయన - లూనీ సోలార్ (బుద్ధ పూర్ణిమ)
మహావీర నిర్వాణ	2551	11 కార్తీక	18 కార్తీక '5125	02 నవంబర్ '2023	నిరయన లూనీ-సోలార్ (కార్తీకాది)
విక్రమ సంవత్సర	2081	20 చైత్ర	26 చైత్ర '5124	09 ఏప్రిల్ '2024	నిరయన లూనీ-సోలార్ (చైత్రాది)
విక్రమ సంవత్సర	2081	11 కార్తీక	18 కార్తీక '5125	02 నవంబర్ '2024	నిరయన లూనీ సోలార్ (కార్తీకాది)
బెంగాలీ సంవత్సరం	1431	25 చైత్ర	01 వైశాఖ '5125	14 ఏప్రిల్ '2024	నిరయన సోలార్ (మేషాది) బెంగాల్
హిజరీ	1446	17 ఆషాఢ	24 ఆషాఢ '5125	08 జూలై '2024	లూనార్
కొల్లామ్	1200	26 శ్రావణ	02 భాద్ర '5125	17 ఆగష్టు '2024	నిరయన సోలార్ (సింహాది)

బార్హస్పత్య వర్షము (60 సంవత్సరములు - షష్ట్యబ్ద గురు భగణము)

సంఖ్య	సంవత్సర నామం	శక	నూతన సంవత్సరపు రోజు	గ్రెగోరియన్	అనుసరించే పద్ధతి
52	కలయుక్త	25 వైశాఖ	“ఉత్తర భారతంలో” 01 జ్యేష్ఠ '5125	15 మే '2024	సాయన సోలార్
38	క్రోధి	20 చైత్ర	“దక్షిణ భారతంలో” (నిర) 26 చైత్ర '5124	09 ఏప్రిల్ '2024	నిరయన లూనీ-సోలార్
38	క్రోధి	25 చైత్ర	(నిర) 01 వైశాఖ '5125	14 ఏప్రిల్ '2024	నిరయన సోలార్ (మేషాది)

1946 శక సంవత్సరము, 5124-25 కలిశక, క్రీ.శ. 2024-25

ప్రాంతీయ పశ్చాజ్ఞ మాసారంభ దినములు
1946 శక సంవత్సరము, 5124-25 కలిశక
(క్రీ॥ శ॥ 2024-2025)

ప్రాంతీయ పశ్చాజ్ఞ మాసములు	బెంగాల్ మరియు అస్సాం (సౌరమాస)	పంజాబ్, హర్యాణ, ఒడిస్సా మొదలగు (సౌరమాస) ఆచార రాష్ట్రాలు
వైశాఖ	* 25 చైత్ర (14 ఏప్రిల్ 2024) (నిర) 01 వైశాఖ 5125 క.శ.	+ 24 చైత్ర (13 ఏప్రిల్ 2024) (నిర) 30 చైత్ర 5124 క.శ.
జ్యేష్ఠ	25 వైశాఖ (15 మే 2024) (నిర) 01 జ్యేష్ఠ 5125 క.శ.	24 వైశాఖ (14 మే 2024) (నిర) 31 వైశాఖ 5125 క.శ.
ఆషాఢ	26 జ్యేష్ఠ (16 జూన్ 2024) (నిర) 02 ఆషాఢ 5125 క.శ.	24 జ్యేష్ఠ (14 జూన్ 2024) (నిర) 31 జ్యేష్ఠ 5125 క.శ.
శ్రావణ	26 ఆషాఢ (17 జూలై 2024) (నిర) 02 శ్రావణ 5125 క.శ.	25 ఆషాఢ (16 జూలై 2024) (నిర) 01 శ్రావణ 5125 క.శ.
భాద్ర	26 శ్రావణ (17 ఆగష్టు 2024) (నిర) 02 భాద్ర 5125 క.శ.	25 శ్రావణ (16 ఆగష్టు 2024) (నిర) 01 భాద్ర 5125 క.శ.
అశ్విన	26 భాద్ర (17 సెప్టెంబర్ 2024) (నిర) 02 అశ్విన 5125 క.శ.	25 భాద్ర (16 సెప్టెంబర్ 2024) (నిర) 01 అశ్విన 5125 క.శ.
కార్తీక	26 అశ్విన (18 అక్టోబర్ 2024) (నిర) 03 కార్తీక 5125 క.శ.	25 అశ్విన (17 అక్టోబర్ 2024) (నిర) 02 కార్తీక 5125 క.శ.
ఆగ్రహాయణ	26 కార్తీక (17 నవంబర్ 2024) (నిర) 03 ఆగ్రహాయణ 5125 క.శ.	25 కార్తీక (16 నవంబర్ 2024) (నిర) 02 ఆగ్రహాయణ 5125 క.శ.
పౌష	25 ఆగ్రహాయణ (16 డిసెంబర్ 2024) (నిర) 02 పౌష 5125 క.శ.	24 ఆగ్రహాయణ (15 డిసెంబర్ 2024) (నిర) 01 పౌష 5125 క.శ.
మాఘ	25 పౌష (15 జనవరి 2025) (నిర) 02 మాఘ 5125 క.శ.	24 పౌష (14 జనవరి 2025) (నిర) 01 మాఘ 5125 క.శ.
ఫాల్గుణ	24 మాఘ (13 ఫిబ్రవరి 2025) (నిర) 01 ఫాల్గుణ 5125 క.శ.	23 మాఘ (12 ఫిబ్రవరి 2025) (నిర) 30 మాఘ 5125 క.శ.
చైత్ర	24 ఫాల్గుణ (15 మార్చి 2025) (నిర) 01 చైత్ర 5125 క.శ.	23 ఫాల్గుణ (14 మార్చి 2025) (నిర) 30 ఫాల్గుణ 5125 క.శ.

* సంవత్సరాది

+ ఒరిస్సా, పంజాబ్ మొదలగు ప్రాంతాలలో సంవత్సరాది. చాన్ద్రమాన పంచాంగ పద్ధతులు పాటించు ప్రాంతముల యందు 'చైత్ర శుక్లాది' సంవత్సరాదిగా గ్రహించగలరు.

రాష్ట్రీయ పజ్జాభిము

ప్రాంతీయ పజ్జాభి మాసారంభ దినములు

1946 శక సంవత్సరము, 5124-25 కలిశక

(క్రీ॥ శ॥ 2024-2025)

ఉత్తర భారతదేశ వ్యవహారంలో ఉన్న మాసనామములు	మాసం పేరు	తమిళనాడు (సౌర) మాసారంభములు	మాసం పేరు	కేరళ (సౌర) మాసారంభములు
వైశాఖ	*చిత్తిరై	25 చైత్ర (14 ఏప్రిల్ 2024) (నిర) 01 వైశాఖ 5125 క.శ.	మేష	24 చైత్ర (13 ఏప్రిల్ 2024) (నిర) 30 చైత్ర 5124 క.శ.
జ్యేష్ఠ	వైఖాసి	24 వైశాఖ (14 మే 2024) (నిర) 31 వైశాఖ 5125 క.శ.	వృషభ	25 వైశాఖ (15 మే 2024) (నిర) 01 జ్యేష్ఠ 5125 క.శ.
ఆషాఢ	ఆణి	25 జ్యేష్ఠ (15 జూన్ 2024) (నిర) 01 ఆషాఢ 5125 క.శ.	మిథున	25 జ్యేష్ఠ (15 జూన్ 2024) (నిర) 01 ఆషాఢ 5125 క.శ.
శ్రావణ	ఆడి	25 ఆషాఢ (16 జూలై 2024) (నిర) 01 శ్రావణ 5125 క.శ.	కర్కాటక	25 ఆషాఢ (16 జూలై 2024) (నిర) 01 శ్రావణ 5125 క.శ.
భాద్ర	అవణి	26 శ్రావణ (17 ఆగష్టు 2024) (నిర) 02 భాద్ర 5125 క.శ.	*సింహ	26 శ్రావణ (17 ఆగష్టు 2024) (నిర) 02 భాద్ర 5125 క.శ.
అశ్విన	పురట్టాసి	26 భాద్ర (17 సెప్టెంబర్ 2024) (నిర) 02 అశ్విన 5125 క.శ.	కన్య	26 భాద్ర (17 సెప్టెంబర్ 2024) (నిర) 02 అశ్విన 5125 క.శ.
కార్తీక	అర్విసి	25 అశ్విన (17 అక్టోబర్ 2024) (నిర) 02 కార్తీక 5125 క.శ.	తుల	25 అశ్విన (17 అక్టోబర్ 2024) (నిర) 02 కార్తీక 5125 క.శ.
ఆగ్రహాయణ	కార్తికై	25 కార్తీక (16 నవంబర్ 2024) (నిర) 02 ఆగ్రహాయణ 5125 క.శ.	వృశ్చిక	25 కార్తీక (16 నవంబర్ 2024) (నిర) 02 ఆగ్రహాయణ 5125 క.శ.
పౌష	మార్గశి	25 ఆగ్రహాయణ (16 డిసెంబర్ 2024) (నిర) 02 పౌష 5125 క.శ.	ధనుస్సు	25 ఆగ్రహాయణ (16 డిసెంబర్ 2024) (నిర) 02 పౌష 5125 క.శ.
మాఘ	తయ్	24 పౌష (14 జనవరి 2025) (నిర) 01 మాఘ 5125 క.శ.	మకర	24 పౌష (14 జనవరి 2025) (నిర) 01 మాఘ 5125 క.శ.
ఫాల్గుణ	మాసి	24 మాఘ (13 ఫిబ్రవరి 2025) (నిర) 01 ఫాల్గుణ 5125 క.శ.	కుంభ	24 మాఘ (13 ఫిబ్రవరి 2025) (నిర) 01 ఫాల్గుణ 5125 క.శ.
చైత్ర	ఫంగుని	24 ఫాల్గుణ (15 మార్చి 2025) (నిర) 01 చైత్ర 5125 క.శ.	మీన	24 ఫాల్గుణ (15 మార్చి 2025) (నిర) 01 చైత్ర 5125 క.శ.

* సంవత్సర ప్రారంభము

ప్రాంతీయ పజ్చాబ్జము
వేరువేరు ప్రాంతాలనందున్న పజ్చాబ్జ మాసారంభ దినములు
 శక 1946; కలిశక 5124-25 (క్రీ॥ శ॥ 2024-2025)
చాంద్రమాన పజ్చాబ్జము

మహారాష్ట్ర, గుజరాత్, ఆంధ్రప్రదేశ్, తెలంగాణ మరియు కర్ణాటక			ఉత్తరప్రదేశ్, బీహార్, మధ్యప్రదేశ్, రాజస్థాన్ మరియు వాయువ్య భారత		
మాసం	పక్షం	ముఖ్య మాన	మాసం	పక్షం	గౌణ మాన
ఫాల్గుణ	కృష్ణ	06 చైత్ర (26 మార్చి 2024) (నిర) 12 చైత్ర 5124 క.శ.	చైత్ర	వది	06 చైత్ర (26 మార్చి 2024) (నిర) 12 చైత్ర 5124 క.శ.
చైత్ర	*శుక్ల	20 చైత్ర (09 ఏప్రిల్ 2024) (నిర) 26 చైత్ర 5124 క.శ.	,,	శుది	20 చైత్ర (09 ఏప్రిల్ 2024) (నిర) 26 చైత్ర 5124 క.శ.
,,	కృష్ణ	04 వైశాఖ (24 ఏప్రిల్ 2024) (నిర) 11 వైశాఖ 5125 క.శ.	వైశాఖ	వది	04 వైశాఖ (24 ఏప్రిల్ 2024) (నిర) 11 వైశాఖ 5125 క.శ.
వైశాఖ	శుక్ల	19 వైశాఖ (09 మే 2024) (నిర) 26 వైశాఖ 5125 క.శ.	,,	శుది	19 వైశాఖ (09 మే 2024) (నిర) 26 వైశాఖ 5125 క.శ.
,,	కృష్ణ	03 జ్యేష్ఠ (24 మే 2024) (నిర) 10 జ్యేష్ఠ 5125 క.శ.	జ్యేష్ఠ	వది	03 జ్యేష్ఠ (24 మే 2024) (నిర) 10 జ్యేష్ఠ 5125 క.శ.
జ్యేష్ఠ	శుక్ల	17 జ్యేష్ఠ (07 జూన్ 2024) (నిర) 24 జ్యేష్ఠ 5125 క.శ.	,,	శుది	17 జ్యేష్ఠ (07 జూన్ 2024) (నిర) 24 జ్యేష్ఠ 5125 క.శ.
,,	కృష్ణ	01 ఆషాఢ (22 జూన్ 2024) (నిర) 08 ఆషాఢ 5125 క.శ.	ఆషాఢ	వది	01 ఆషాఢ (22 జూన్ 2024) (నిర) 08 ఆషాఢ 5125 క.శ.
ఆషాఢ	శుక్ల	15 ఆషాఢ (06 జూలై 2024) (నిర) 22 ఆషాఢ 5125 క.శ.	,,	శుది	15 ఆషాఢ (06 జూలై 2024) (నిర) 22 ఆషాఢ 5125 క.శ.
,,	కృష్ణ	31 ఆషాఢ (22 జూలై 2024) (నిర) 07 శ్రావణ 5125 క.శ.	శ్రావణ	వది	31 ఆషాఢ (22 జూలై 2024) (నిర) 07 శ్రావణ 5125 క.శ.
శ్రావణ	శుక్ల	14 శ్రావణ (05 ఆగష్టు 2024) (నిర) 21 శ్రావణ 5125 క.శ.	,,	శుది	14 శ్రావణ (05 ఆగష్టు 2024) (నిర) 21 శ్రావణ 5125 క.శ.
,,	కృష్ణ	29 శ్రావణ (20 ఆగష్టు 2024) (నిర) 05 భాద్ర 5125 క.శ.	భాద్రపద	వది	29 శ్రావణ (20 ఆగష్టు 2024) (నిర) 05 భాద్ర 5125 క.శ.
భాద్రపద	శుక్ల	13 భాద్ర (04 సెప్టెంబర్ 2024) (నిర) 20 భాద్ర 5125 క.శ.	,,	శుది	13 భాద్ర (04 సెప్టెంబర్ 2024) (నిర) 20 భాద్ర 5125 క.శ.
,,	కృష్ణ	27 భాద్ర (18 సెప్టెంబర్ 2024) (నిర) 03 అశ్విన 5125 క.శ.	అశ్విన	**వది	27 భాద్ర (18 సెప్టెంబర్ 2024) (నిర) 03 అశ్విన 5125 క.శ.

* సంవత్సర ఆరంభం గుజరాత్, రాజస్థాన్ లోని కొంత ప్రాంతంలో తప్ప సప్తర్షి కళ (కాశ్మీర్) (5100)

** ఫసలీ వత్సరం ఆరంభం (1432) ఉత్తరభారతంలో ఏ నెలలో అయితే 29 లేక 30 రోజులు వస్తాయో ఆ నెలలో కృష్ణపక్ష 1వ రోజు

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

ప్రాంతీయ పజ్చాజ్ఞము
వేరువేరు ప్రాంతాలనందున్న పజ్చాజ్ఞ మాసారంభ దినములు
శక 1946; కలిశక 5124-25 (క్రీ॥ శ॥ 2024-2025)

చాన్ద్రమాన పజ్చాజ్ఞము

మహారాష్ట్ర, గుజరాత్, ఆంధ్రప్రదేశ్, తెలంగాణ మరియు కర్ణాటక			ఉత్తరప్రదేశ్, బీహార్, మధ్యప్రదేశ్, రాజస్థాన్ మరియు వాయువ్య భారత		
మాసం	పక్షం	ముఖ్య మాన	మాసం	పక్షం	గౌణ మాన
అశ్విన	శుక్ల	11 అశ్విన (03 అక్టోబర్ 2024) (నిర) 18 అశ్విన 5125 క.శ.	అశ్విన	శుది	11 అశ్విన (03 అక్టోబర్ 2024) (నిర) 18 అశ్విన 5125 క.శ.
	కృష్ణ	26 అశ్విన (18 అక్టోబర్ 2024) (నిర) 03 కార్తీక 5125 క.శ.	కార్తీక	వది	26 అశ్విన (18 అక్టోబర్ 2024) (నిర) 03 కార్తీక 5125 క.శ.
కార్తీక	శుక్ల	11 కార్తీక (02 నవంబర్ 2024) (నిర) 18 కార్తీక 5125 క.శ.	,,	శుది	11 కార్తీక (02 నవంబర్ 2024) (నిర) 18 కార్తీక 5125 క.శ.
	కృష్ణ	25 కార్తీక (16 నవంబర్ 2024) (నిర) 02 ఆగ్రహా 5125 క.శ.	మార్గశిర్ష	వది	25 కార్తీక (16 నవంబర్ 2024) (నిర) 02 ఆగ్రహా 5125 క.శ.
మార్గశిర్ష	+శుక్ల	11 ఆగ్రహా (02 డిసెంబర్ 2024) (నిర) 18 ఆగ్రహా 5125 క.శ.	,,	శుది	11 ఆగ్రహా (02 డిసెంబర్ 2024) (నిర) 18 ఆగ్రహా 5125 క.శ.
	కృష్ణ	25 ఆగ్రహా (16 డిసెంబర్ 2024) (నిర) 02 పౌష 5125 క.శ.	పౌష	వది	25 ఆగ్రహా (16 డిసెంబర్ 2024) (నిర) 02 పౌష 5125 క.శ.
పుష్య	శుక్ల	10 పౌష (31 డిసెంబర్ 2024) (నిర) 17 పౌష 5125 క.శ.	,,	శుది	10 పౌష (31 డిసెంబర్ 2024) (నిర) 17 పౌష 5125 క.శ.
	కృష్ణ	24 పౌష (14 జనవరి 2025) (నిర) 01 మాఘ 5125 క.శ.	మాఘ	వది	24 పౌష (14 జనవరి 2025) (నిర) 01 మాఘ 5125 క.శ.
మాఘ	శుక్ల	10 మాఘ (30 జనవరి 2025) (నిర) 17 మాఘ 5125 క.శ.	,,	శుది	10 మాఘ (30 జనవరి 2025) (నిర) 17 మాఘ 5125 క.శ.
	కృష్ణ	24 మాఘ (13 ఫిబ్రవరి 2025) (నిర) 01 ఫాల్గుణ 5125 క.శ.	ఫాల్గుణ	వది	24 మాఘ (13 ఫిబ్రవరి 2025) (నిర) 01 ఫాల్గుణ 5125 క.శ.
ఫాల్గుణ	శుక్ల	09 ఫాల్గుణ (28 ఫిబ్రవరి 2025) (నిర) 16 ఫాల్గుణ 5125 క.శ.	,,	శుది	09 ఫాల్గుణ (28 ఫిబ్రవరి 2025) (నిర) 16 ఫాల్గుణ 5125 క.శ.
	కృష్ణ	24 ఫాల్గుణ (15 మార్చి 2025) (నిర) 01 చైత్ర 5125 క.శ.	చైత్ర	వది	24 ఫాల్గుణ (15 మార్చి 2025) (నిర) 01 చైత్ర 5125 క.శ.

+ గుజరాత్, రాజస్థాన్ లో నూతన సంవత్సరాది (కార్తీకాది పద్ధతి)

తిథి, నక్షత్ర, యోగ, కరణ మరియు రాసుల పేర్లు

తిథి	నక్షత్రము	యోగము
1. ప్రతిపద	1. అశ్విని	1. విష్ణుంభ
2. ద్వితీయ	2. భరణి	2. ప్రీతి
3. తృతీయ	3. కృత్తిక	3. ఆయుష్మాన్
4. చతుర్థి	4. రోహిణి	4. సౌభాగ్య
5. పంచమి	5. మృగశిర	5. శోభన
6. షష్ఠి	6. ఆర్ద్ర	6. అతిగండ
7. సప్తమి	7. పునర్వసు	7. సుకర్మ
8. అష్టమి	8. పుష్యమి	8. ధృతి
9. నవమి	9. ఆశ్లేష	9. శూల
10. దశమి	10. మఘ	10. గండ
11. ఏకాదశి	11. పూర్వఫల్గుని	11. వృద్ధి
12. ద్వాదశి	12. ఉత్తరఫల్గుని	12. ధృవ
13. త్రయోదశి	13. హస్త	13. వ్యాఘాత
14. చతుర్దశి	14. చిత్ర	14. హర్షణ
15. పూర్ణిమ	15. స్వాతి	15. వజ్ర
30. అమావాస్య	16. విశాఖ	16. సిద్ధి (అశ్రీక్)
	17. అనురాధ	17. వ్యతీపాత
	18. జ్యేష్ఠ	18. వరీయాన్
కరణము	19. మూల	19. పరిఘ
1. బవ	20. పూర్వాషాఢ	20. శివ
2. బాలవ	21. ఉత్తరాషాఢ	21. సిద్ధ
3. కౌలవ	22. శ్రవణ	22. సాధ్య
4. తైత్తిల	23. ధనిష్ఠ	23. శుభ
5. గర	24. శతభిష	24. శుక్ల (శుక్ర)
6. వణిజ్	25. పూర్వాభాద్రపద	25. బ్రహ్మ
7. విష్టి	26. ఉత్తరాభాద్రపద	26. ఇంద్ర
1) శకుని	27. రేవతి	27. వైధృతి
2) చతుష్పాద		
3) నాగ		
4) కింసుఘ్న		

రాసులు

మేష, వృషభ, మిథున, కర్కాటక, సింహ, కన్య, తుల, వృశ్చిక, ధనుస్సు, మకర, కుంభ, మీన.

రాష్ట్రీయ పజ్చాభిము

ఖగోళ వివరణ
(వివిధ గ్రహ గణనాలు)

గ్రహము	సైడిరియల్ ఫిరేడ్	మధ్యమ సినిడిక్ ఫిరేడ్	మధ్యమ నిత్యగతి			సూర్యుని నుండి మధ్యమ దూరము (భూగోళంతో పోల్చి)		
	రోజులు	రోజులు	°	'	"	ఖగోళ	కి.మీ.	మైళ్ళు
బుధ	87.969256	115.878	4	05	32.4	0.38710	57900000	36000000
శుక్ర	224.70080	583.921	1	36	07.7	0.72333	108200000	67200000
భూమి	365.25636	-	0	59	08.2	1.00000	149600000	93000000
శుబ	686.97982	779.936	0	31	26.5	1.52369	227900000	141600000
గురువు	4332.589	398.884	0	04	59.1	5.20280	778300000	483600000
శని	10759.230	378.092	0	02	01.9	9.53884	1427000000	886700000
ఇంద్ర	30688.450	369.656	0	00	42.0	19.18172	2869000000	1782700000
వరుణ	60181.3	367.487	0	00	21.5	30.05824	4498000000	2794900000
రాహు	6793.470	346.620	0	03	10.8	-	-	-

అయన సంవత్సర మధ్యమ దూరము (సంపాతము మొ॥ సంపాతముకు)	365.242190 రో	= 365 రో 05 గం॥ 48 ని॥ 45.2 సె॥
నక్షత్ర సంవత్సరము (స్థిర నక్షత్రం నుండి స్థిర నక్షత్రంకు)	365.256363 రో	= 365 రో 06 గం॥ 09 ని॥ 09.8 సె॥
అనోమాలిస్టిక్ సంవత్సరము (ప్రిజి మొ॥ ప్రిజికు)	365.259636 రో	= 365 రో 06 గం॥ 13 ని॥ 52.6 సె॥
గ్రహణ సంవత్సరం (నోడ్ మొ॥ నోడ్కు)	346.620078 రో	= 346 రో 14 గం॥ 52 ని॥ 54.8 సె॥
సినిడిక్ చంద్రమాన మధ్యమ పొడుగు (అమావాస్య మొ॥ అమావాస్యకు)	29.530589 రో	= 29 రో 12 గం॥ 44 ని॥ 02.9 సె॥
ట్రోపిక్ అయన మాసము (ఈక్వినాక్స్ మొ॥ ఈక్వినాక్స్కు)	27.321582 రో	= 27 రో 07 గం॥ 43 ని॥ 04.7 సె॥
నక్షత్ర మాసము (స్థిర నక్షత్రం మొ॥ స్థిర నక్షత్రంకు)	27.321662 రో	= 27 రో 07 గం॥ 43 ని॥ 11.6 సె॥
అనోమాలిస్టిక్ మాసము (ప్రిజి మొ॥ ప్రిజికు)	27.554550 రో	= 27 రో 13 గం॥ 18 ని॥ 33.1 సె॥
డ్రాకొనిక్ మాసము (నోడ్ మొ॥ నోడ్కు)	27.212221 రో	= 27 రో 05 గం॥ 05 ని॥ 35.9 సె॥
రోజు యొక్క మధ్యమ పొడుగు, మీన్ సైడిరియల్ మధ్యమ సూర్య	= 23 గం॥ 56 ని॥ 4.09053 సె॥	సూర్య మధ్యమ సమయం
భూమి యొక్క నక్షత్రకాల గమన సమయం	= 24 గం॥ 03 ని॥ 56.55537 సె॥	నాక్షత్రకాలం (మధ్యమ)
చంద్రోదయానికి చంద్రగమన సమయం	= 23 గం॥ 56 ని॥ 04.999 సె॥	మధ్యమ సమయం
తిథియొక్క మధ్యమ సమయం	= 24 గం॥ 48 ని॥ 45.838 సె॥	
నక్షత్రము యొక్క మధ్యమ సమయం	= 23 గం॥ 37 ని॥ 28.096 సె॥	
వివిధ తిథియొక్క గమనం	= 24 గం॥ 17 ని॥ 9.317 సె॥	
	= 19 గం॥ 59 ని॥ మొదలు 26 గం॥ 47 ని॥	

రాష్ట్రీయ పజ్చాభ్జము

2

1946 శక సంవత్సరము; 5124-5125 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2024-2025

చైత్రమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము మాధవ (మేష);

నిరయన మాసములు : 7 చైత్ర, 5124 కలి, మొదలు 7 వైశాఖ, 5125 కలి; 24 & 7 దినములు

వసంత ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; ఉత్తరాయణము - ఉత్తరగోళము

సూర్యుడు మీనంలో, మేష ప్రవేశము 24వ తేది; చైత్ర 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 11' 39"

కలి అహర్ణణ 1871925-1871955; జూలియన్ తేది 2460390.5 - 2460420.5

(నిరయన) వైశాఖ మాసారంభం 25 చైత్ర, 14 ఏప్రిల్, 2024.

1 చైత్ర (నిర) 7 చైత్ర, గురువారము, 21 మార్చి, 10 రంజాన్.

కలి అహర్ణణ : 1871925, జూలియన్ తేది : 2460390.5

సూర్యోదయం గం. 06-03, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రోదయం గం. 15-00, చంద్రాస్తం గం. 28-26

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 28-45, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 25-27, యోగం : సుకర్మ గం. 17-42, కరణం : బవ గం. 15-32, ఉపరి బాలవ గం. 28-45, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 25-27, చంద్రుని వయస్సు : 10.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-04-11 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 05 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-50, ఢిల్లీ గం. : 30-05, కోల్కత గం. : 29-19, ముంబాయి గం. : 30-21
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-05సె., చెన్నై గం. : 12-16-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-28-12సె., కోల్కత గం. : 11-43-35సె., ముంబాయి గం. : 12-45-44సె.

భారత నూతన సంవత్సరాది (1946 శకారంభం), జమ్ షెడి నోరోజ్ (పార్సీ)

2 చైత్ర (నిర) 8 చైత్ర, శుక్రవారము, 22 మార్చి, 11 రంజాన్.

కలి అహర్ణణ : 1871926, జూలియన్ తేది : 2460391.5

సూర్యోదయం గం. 06-02, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రోదయం గం. 15-53, చంద్రాస్తం గం. 28-59

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) త్రయోదశి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : మఖ గం. 28-28, యోగం : ధృతి గం. 18-35, కరణం : కౌలవ గం. 18-01, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 44', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-07-49 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 47 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-46, ఢిల్లీ గం. : 30-01, కోల్కత గం. : 29-15, ముంబాయి గం. : 30-17
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-47సె., చెన్నై గం. : 12-15-47సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-54సె., కోల్కత గం. : 11-43-17సె., ముంబాయి గం. : 12-45-26సె.

3 చైత్ర (నిర) 9 చైత్ర, శనివారము, 23 మార్చి, 12 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1871927, జూలియన్ తేది : 2460392.5**

సూర్యోదయం గం. 06-01, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రోదయం గం. 16-43, చంద్రాస్తం గం. 29-29

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 07-18, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని అహోరాత్ర, యోగం : శూల గం. 19-34, కరణం : తైత్తిల గం. 07-18, ఉపరి గర గం. 20-37, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-11-28 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 29 సె. మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-42, ఢిల్లీ గం. : 29-57, కోల్కత గం. : 29-11, ముంబాయి గం. : 30-13 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-29సె., చెన్నై గం. : 12-15-29సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-36సె., కోల్కత గం. : 11-42-59సె., ముంబాయి గం. : 12-45-08సె.

4 చైత్ర (నిర) 10 చైత్ర, ఆదివారము, 24 మార్చి, 13 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1871928, జూలియన్ తేది : 2460393.5**

సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రోదయం గం. 17-33, చంద్రాస్తం గం. 29-57

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 09-56, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 07-34, యోగం : గండ గం. 20-34, కరణం : వణిజ గం. 09-56, ఉపరి విష్టి గం. 23-14, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 14-20, చంద్రుని వయస్సు : 13.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-15-06 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 10 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-38, ఢిల్లీ గం. : 29-53, కోల్కత గం. : 29-07, ముంబాయి గం. : 30-09 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-10సె., చెన్నై గం. : 12-15-11సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-18సె., కోల్కత గం. : 11-42-40సె., ముంబాయి గం. : 12-44-50సె.

సాయన వ్యతిపాత గం. 17-20, హోళికాదహన, పెంగుణి ఉత్తిరం, పూరిమ్ (జ్యూయిష్), పామ్ సన్డే (క్రిస్టియన్)

5 చైత్ర (నిర) 11 చైత్ర, సోమవారము, 25 మార్చి, 14 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1871929, జూలియన్ తేది : 2460394.5**

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రోదయం గం. 18-21

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 12-30, నక్షత్రం : ఉత్తరాఫల్గుణి గం. 10-38, యోగం : వృద్ధి గం. 21-30, కరణం : బవ గం. 12-30, ఉపరి బాలవ గం. 25-45, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-18-45 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 52 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-34, ఢిల్లీ గం. : 29-49, కోల్కత గం. : 29-03, ముంబాయి గం. : 30-15 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-52సె., చెన్నై గం. : 12-14-53సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-00సె., కోల్కత గం. : 11-42-22సె., ముంబాయి గం. : 12-44-32సె.

హోళి, డోలాయాత్ర, శ్రీ చైతన్య జన్మదినం

6 చైత్ర (నిర) 12 చైత్ర, మంగళవారము, 26 మార్చి, 15 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1871930, జూలియన్ తేది : 2460395.5**

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రాస్తం గం. 06-26, చంద్రోదయం గం. 19-12
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 14-56, నక్షత్రం : హస్త గం. 13-34, యోగం : ధృవ గం. 22-18,
 కరణం : కౌలవ గం. 14-56, ఉపరి తైతిల గం. 28-04, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 26-57,
 చంద్రుని వయస్సు : 15.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-22-23 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 34 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-30, ఢిల్లీ గం. : 29-45, కోల్కత గం. : 28-59, ముంబాయి గం. : 30-01
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-34సె., చెన్నై గం. : 12-14-35సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-42సె., కోల్కత గం. : 11-42-04సె., ముంబాయి గం. : 12-44-14సె.

హోళా, వసంతోత్సవం**7 చైత్ర (నిర) 13 చైత్ర, బుధవారము, 27 మార్చి, 16 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1871931, జూలియన్ తేది : 2460396.5**

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రాస్తం గం. 06-56, చంద్రోదయం గం. 20-03
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 17-07, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 16-16, యోగం : వ్యాఘాత గం. 22-53,
 కరణం : గర గం. 17-07, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 42',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-26-01 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 16 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-26, ఢిల్లీ గం. : 29-41, కోల్కత గం. : 28-55, ముంబాయి గం. : 29-57
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-16సె., చెన్నై గం. : 12-14-17సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-24సె., కోల్కత గం. : 11-41-46సె., ముంబాయి గం. : 12-43-55సె.

8 చైత్ర (నిర) 14 చైత్ర, గురువారము, 28 మార్చి, 17 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1871932, జూలియన్ తేది : 2460397.5**

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రాస్తం గం. 07-29, చంద్రోదయం గం. 20-57
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) తృతీయ గం. 18-57, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 18-38, యోగం : హర్షణ గం. 23-13,
 కరణం : వణిజ గం. 06-05, ఉపరి విష్టి గం. 18-57, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-29-40 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 58 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-22, ఢిల్లీ గం. : 29-37, కోల్కత గం. : 28-51, ముంబాయి గం. : 29-53
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-58సె., చెన్నై గం. : 12-13-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-05సె., కోల్కత గం. : 11-41-28సె., ముంబాయి గం. : 12-43-37సె.

9 చైత్ర (నిర) 15 చైత్ర, శుక్రవారము, 29 మార్చి, 18 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1871933, జూలియన్ తేది : 2460398.5**

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రాస్తం గం. 08-04, చంద్రోదయం గం. 21-53

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 20-21, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 20-36, యోగం : వజ్ర గం. 23-11, కరణం : బవ గం. 07-43, ఉపరి బాలవ గం. 20-21, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 14-09, చంద్రుని వయస్సు : 18.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 29', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-33-18 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 40 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-18, ఢిల్లీ గం. : 29-33, కోల్కత గం. : 28-47, ముంబాయి గం. : 29-49
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-40సె., చెన్నై గం. : 12-13-40సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-47సె., కోల్కత గం. : 11-41-10సె., ముంబాయి గం. : 12-43-19సె.

గుడ్ ఫ్రైడే (క్రిస్టియన్)**10 చైత్ర (నిర) 16 చైత్ర, శనివారము, 30 మార్చి, 19 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1871934, జూలియన్ తేది : 2460399.5**

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రాస్తం గం. 08-46, చంద్రోదయం గం. 22-52

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) పంచమి గం. 21-14, నక్షత్రం : అనురాధ గం. 22-04, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 22-46, కరణం : కౌలవ గం. 08-52, ఉపరి తైతిల గం. 21-14, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-36-56 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 22 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-14, ఢిల్లీ గం. : 29-29, కోల్కత గం. : 28-43, ముంబాయి గం. : 29-45
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-22సె., చెన్నై గం. : 12-13-22సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-29సె., కోల్కత గం. : 11-40-52సె., ముంబాయి గం. : 12-43-01సె.

రంగ పంచమి, బిజామ్ గోవిందాజి హాలంగ్ కర్ (మణిపూర్), ఈస్టర్ (హోలి), సాటర్ డే (క్రిస్టియన్)**11 చైత్ర (నిర) 17 చైత్ర, ఆదివారము, 31 మార్చి, 20 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1871935, జూలియన్ తేది : 2460400.5**

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రాస్తం గం. 09-33, చంద్రోదయం గం. 23-51

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 21-32, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 22-57, యోగం : వ్యతీపాత గం. 21-53, కరణం : గర గం. 09-28, ఉపరి వణిజ గం. 21-22, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 22-57, చంద్రుని వయస్సు : 20.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-40-35 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 04 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-54, ఢిల్లీ గం. : 06-55, కోల్కత గం. : 06-15, ముంబాయి గం. : 07-20
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-04సె., చెన్నై గం. : 12-13-04సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-11సె., కోల్కత గం. : 11-40-34సె., ముంబాయి గం. : 12-42-43సె.

సూర్యుడు రేవతి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 07-50, ఈస్టర్ సన్డే (క్రిస్టియన్)

12 చైత్ర (నిర) 18 చైత్ర, సోమవారము, 1 ఏప్రిల్, 21 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1871936, జూలియన్ తేది : 2460401.5**

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రాస్తం గం. 10-27, చంద్రోదయం గం. 24-50

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) సప్తమి గం. 21-10, నక్షత్రం : మూల గం. 23-12, యోగం : వరీయాన్ గం. 20-30, కరణం : విష్ణి గం. 09-26, ఉపరి బవ గం. 21-10, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 21.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-44-14 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 46 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-50, ఢిల్లీ గం. : 06-51, కోల్కత గం. : 06-11, ముంబాయి గం. : 07-16
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-46సె., చెన్నై గం.:12-12-47సె., ఢిల్లీ గం.:12-24-54సె., కోల్కత గం.:11-40-16సె., ముంబాయి గం.:12-42-25సె.

షహదత్-ఎ-హజ్రత్ ఆలీ (ముస్లిం)**13 చైత్ర (నిర) 19 చైత్ర, మంగళవారము, 2 ఏప్రిల్, 22 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1871937, జూలియన్ తేది : 2460402.5**

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రాస్తం గం. 11-28, చంద్రోదయం గం. 25-45

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) అష్టమి గం. 20-09, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 22-49, యోగం : పరిఘ గం. 18-35, కరణం : బాలవ గం. 08-45, ఉపరి కౌలవ గం. 20-09, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 28-37, చంద్రుని వయస్సు : 22.6 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-47-53 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 28 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-46, ఢిల్లీ గం. : 06-47, కోల్కత గం. : 06-07, ముంబాయి గం. : 07-12
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-28సె., చెన్నై గం.:12-12-29సె., ఢిల్లీ గం.:12-24-36సె., కోల్కత గం.:11-39-58సె., ముంబాయి గం.:12-42-08సె.

వర్కీత ప్రారంభ (జైన్), శీతలాష్టమి**14 చైత్ర (నిర) 20 చైత్ర, బుధవారము, 3 ఏప్రిల్, 23 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1871938, జూలియన్ తేది : 2460403.5**

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రాస్తం గం. 12-32, చంద్రోదయం గం. 26-35

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) నవమి గం. 18-30, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 21-48, యోగం : శివ గం. 16-10, కరణం : తైత్తిల గం. 07-24, గర గం. 18-30, ఉపరి వణిజ గం. 29-26, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-51-31 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 11 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-42, ఢిల్లీ గం. : 06-43, కోల్కత గం. : 06-03, ముంబాయి గం. : 07-08
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-11సె., చెన్నై గం.:12-12-11సె., ఢిల్లీ గం.:12-24-18సె., కోల్కత గం.:11-39-41సె., ముంబాయి గం.:12-41-50సె.

15 చైత్ర (నిర) 21 చైత్ర, గురువారము, 4 ఏప్రిల్, 24 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1871939, జూలియన్ తేది : 2460404.5**

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రాస్తం గం. 13-39, చంద్రోదయం గం. 27-21
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) దశమి గం. 16-15, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 20-12, యోగం : సిద్ధ గం. 13-15,
 కరణం : విష్ణి గం. 16-15, ఉపరి బవ గం. 26-55, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 48', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-55-11 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 53 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-38, ఢిల్లీ గం. : 06-39, కోల్కత గం. : 05-59, ముంబాయి గం. : 07-04
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-53సె., చెన్నై గం.:12-11-54సె., ఢిల్లీ గం.:12-24-01సె., కోల్కత గం.:11-39-23సె., ముంబాయి గం.:12-41-33సె.

16 చైత్ర (నిర) 22 చైత్ర, శుక్రవారము, 5 ఏప్రిల్, 25 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1871940, జూలియన్ తేది : 2460405.5**

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రాస్తం గం. 14-44, చంద్రోదయం గం. 28-02
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 13-29, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 18-07, యోగం : సాధ్య గం. 09-55,
 కరణం : బాలవ గం. 13-29, ఉపరి కౌలవ గం. 23-57, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 07-13,
 చంద్రుని వయస్సు : 25.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-58-50 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -2 ని. 36 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-34, ఢిల్లీ గం. : 06-35, కోల్కత గం. : 05-55, ముంబాయి గం. : 07-00
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-36సె., చెన్నై గం.:12-11-37సె., ఢిల్లీ గం.:12-23-44సె., కోల్కత గం.:11-39-06సె., ముంబాయి గం.:12-41-16సె.

జుమతుల్ విధ (ముస్లిం), స్వామి లీలాషా జయంతోత్సవం (సింధి), పాపమోచినీ ఏకాదశి**17 చైత్ర (నిర) 23 చైత్ర, శనివారము, 6 ఏప్రిల్, 26 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1871941, జూలియన్ తేది : 2460406.5**

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రాస్తం గం. 15-50, చంద్రోదయం గం. 28-41
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 10-20, నక్షత్రం : శతభిష గం. 15-40, యోగం : శుభ గం. 06-15,
 ఉపరి శుక్ల (శుక్ర) గం. 26-20, కరణం : తైత్తిల గం. 10-20, ఉపరి గర గం. 20-39, చంద్రుడు : కుంభంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 26.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 33', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-02-29 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -2 ని. 19 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-30, ఢిల్లీ గం. : 06-31, కోల్కత గం. : 05-51, ముంబాయి గం. : 06-56
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-19సె., చెన్నై గం.:12-11-20సె., ఢిల్లీ గం.:12-23-27సె., కోల్కత గం.:11-38-49సె., ముంబాయి గం.:12-40-59సె.

మహా వరుణి (త్రయోదశి గం. 10-20 తర్వాత, శతభిష నక్షత్రం గం. 15-40 వరకు)

18 చైత్ర (నిర) 24 చైత్ర, ఆదివారము, 7 ఏప్రిల్, 27 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1871942, జూలియన్ తేది : 2460407.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రాస్తం గం. 16-54, చంద్రోదయం గం. 29-19
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 06-54, ఉపరి చతుర్దశి గం. 27-22, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 12-58,
 యోగం : బ్రహ్మ గం. 22-17, కరణం : వణిజ గం. 06-54, విష్టి గం. 17-08, ఉపరి శకుని గం. 27-22,
 చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 07-40, చంద్రుని వయస్సు : 27.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 56',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-06-09 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 02 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-26, ఢిల్లీ గం. : 06-27, కోల్కత గం. : 05-47, ముంబాయి గం. : 06-52
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-02సె., చెన్నై గం. : 12-11-03సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-10సె., కోల్కత గం. : 11-38-32సె., ముంబాయి గం. : 12-40-42సె.
 సాయన వైధృతి గం. 16-57, మధుకృష్ణ (త్రయోదశి), షబ్-ఇ-ఖాద్రి (గతరాత్రి) (ముస్లిం), లోనన్డే (క్రిస్టియన్)

19 చైత్ర (నిర) 25 చైత్ర, సోమవారము, 8 ఏప్రిల్, 28 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1871943, జూలియన్ తేది : 2460408.5

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రాస్తం గం. 17-59
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 23-51, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 10-13, యోగం : ఐన్ద్ర గం. 18-14,
 కరణం : చతుష్పాత గం. 13-36, ఉపరి నాగ గం. 23-51, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.6 ●,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-09-49 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 46 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-22, ఢిల్లీ గం. : 06-23, కోల్కత గం. : 05-43, ముంబాయి గం. : 06-48
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-46సె., చెన్నై గం. : 12-10-47సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-54సె., కోల్కత గం. : 11-38-16సె., ముంబాయి గం. : 12-40-25సె.
 సంపూర్ణ సూర్యగ్రహణము (భారతదేశములో కనిపించదు)

సంపూర్ణ సూర్యగ్రహణము

19 చైత్ర (నిర) 25 చైత్ర, సోమవారము, 8 ఏప్రిల్

ఈ గ్రహణం భారతదేశంలో కనబడదు. ఈ గ్రహణాన్ని ఉత్తర అమెరికాలో అలాస్కా తప్ప, మధ్య అమెరికా, గ్రీన్ ల్యాండ్, ఐస్ ల్యాండ్, అజోరిస్, పోర్చుగీస్, హవాయి తో కలిపి, ఉత్తర అట్లాంటిక్ మహాసముద్ర మరియు దక్షిణ పసిఫిక్ మహాసముద్ర ప్రాంతాలలో కనిపిస్తుంది.

గ్రహణ వివరాలు

ఐ.యన్.టి.

	తేది	గం॥	ని॥
గ్రహణ ప్రారంభం	8	21	12
సంపూర్ణత్య ప్రారంభం	8	22	10
గ్రహణోచ్ఛ్వాస*	8	23	47
సంపూర్ణత్య సమాప్త	8	25	25
గ్రహణ అంత్యం	8	26	22

*గ్రహణము పట్టు పరిమాణము = 1.056

గరిష్ఠంగా సంపూర్ణత్య నిడివి = 4 ని॥ 25 సె॥

20 చైత్ర (నిర) 26 చైత్ర, మంగళవారము, 9 ఏప్రిల్, 29 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1871944, జూలియన్ తేది : 2460409.5**

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రోదయం గం. 05-58, చంద్రోదయం గం. 19-04

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 20-32, నక్షత్రం : రేవతి గం. 07-32, ఉపరి అశ్విని గం. 29-07, యోగం : వైధృతి గం. 14-18, కరణం : కిస్తుప్పు గం. 10-09, ఉపరి బవ గం. 20-32, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 07-32, చంద్రుని వయస్సు : 0.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-13-30 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 30 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-18, ఢిల్లీ గం. : 06-19, కోల్కత గం. : 05-39, ముంబాయి గం. : 06-44
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-30సె., చెన్నై గం. : 12-10-30సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-37సె., కోల్కత గం. : 11-37-60సె., ముంబాయి గం. : 12-40-09సె.
చేటిఛాండ్ (సింధీ నూతన సంవత్సరాది), తెలుగు నూతన సంవత్సరాది, చైత్ర శుక్లాది (గుడిపడవ, ఉగాది), వసంత నవరాత్రారంభం

21 చైత్ర (నిర) 27 చైత్ర, బుధవారము, 10 ఏప్రిల్, 30 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1871945, జూలియన్ తేది : 2460410.5**

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రోదయం గం. 06-38, చంద్రాస్తం గం. 20-10

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ద్వితీయ గం. 17-33, నక్షత్రం : భరణి గం. 27-06, యోగం : విష్ణుంభ గం. 10-37, కరణం : బాలవ గం. 06-59, కౌలవ గం. 17-33, ఉపరి తైత్తిల గం. 28-14, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 03', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-17-10 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 14 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-14, ఢిల్లీ గం. : 06-15, కోల్కత గం. : 05-35, ముంబాయి గం. : 06-40
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-14సె., చెన్నై గం. : 12-10-14సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-21సె., కోల్కత గం. : 11-37-44సె., ముంబాయి గం. : 12-39-53సె.

22 చైత్ర (నిర) 28 చైత్ర, గురువారము, 11 ఏప్రిల్, 1 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1871946, జూలియన్ తేది : 2460411.5**

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రోదయం గం. 07-23, చంద్రాస్తం గం. 21-17

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) తృతీయ గం. 15-04, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 25-38, యోగం : ప్రీతి గం. 07-19, ఉపరి ఆయుష్మాన్ గం. 28-29, కరణం : గర గం. 15-04, ఉపరి వణిజ గం. 26-03, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 08-40, చంద్రుని వయస్సు : 2.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-20-51 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 58 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-11, ఢిల్లీ గం. : 06-12, కోల్కత గం. : 05-32, ముంబాయి గం. : 06-37
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-58సె., చెన్నై గం. : 12-09-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-06సె., కోల్కత గం. : 11-37-38సె., ముంబాయి గం. : 12-39-37సె.

గౌరీ తృతీయ (గాంగౌర్), ఆంధోళన తృతీయ, సార్దుల్ (బీహార్), ఈతుల్ ఫితర్ (ముస్లిం)

23 చైత్ర (నిర) 29 చైత్ర, శుక్రవారము, 12 ఏప్రిల్, 2 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1871947, జూలియన్ తేది : 2460412.5**

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రోదయం గం. 08-11, చంద్రాస్తం గం. 22-22

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) చతుర్థి గం. 13-12, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 24-51, యోగం : సౌభాగ్య గం. 26-13, కరణం : విష్ణి గం. 13-12, ఉపరి బవ గం. 24-33, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 47', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-24-32 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 42 సె. మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-07, ఢిల్లీ గం. : 06-08, కోల్కత గం. : 05-28, ముంబాయి గం. : 06-33 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-42సె., చెన్నై గం. : 12-09-43సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-50సె., కోల్కత గం. : 11-37-12సె., ముంబాయి గం. : 12-39-22సె.

సౌర వైశాఖాది గం. 21-57**24 చైత్ర (నిర) 30 చైత్ర, శనివారము, 13 ఏప్రిల్, 3 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1871948, జూలియన్ తేది : 2460413.5**

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రోదయం గం. 09-05, చంద్రాస్తం గం. 23-24

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) పంచమి గం. 12-05, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 24-49, యోగం : శోభన గం. 24-34, కరణం : బాలవ గం. 12-05, ఉపరి కౌలవ గం. 23-49, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 12-44, చంద్రుని వయస్సు : 4.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-28-13 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 27 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-03, ఢిల్లీ గం. : 06-04, కోల్కత గం. : 05-24, ముంబాయి గం. : 06-29 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-27సె., చెన్నై గం. : 12-09-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-35సె., కోల్కత గం. : 11-36-57సె., ముంబాయి గం. : 12-39-07సె.

సూర్యుడు నిరయన మేష రాశి మరియు అశ్విని నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 21-04, శ్రీ (లక్ష్మీ) పంచమి, వైశాఖి (పంజాబ్, హర్యానా, హి.ప్ర., ఢిల్లీ, ఒడిస్సా), మేష సంక్రాంతి (ఒడిస్సా), చైత్ర సంక్రాంతి, చాడక పూజ (బెంగాల్), చెయిబాబ్ (మణిపూర్) నిస (కేరళ)

అఖిల భారత నిరయన పంచాంగ నూతన సంవత్సరం**25 చైత్ర (నిర) 1 వైశాఖ, ఆదివారము, 14 ఏప్రిల్, 4 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1871949, జూలియన్ తేది : 2460414.5**

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రోదయం గం. 10-02, చంద్రాస్తం గం. 24-19

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) షష్ఠి గం. 11-44, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 25-35, యోగం : అతిగండ గం. 23-33, కరణం : తైత్తిల గం. 11-44, ఉపరి గర గం. 23-53, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-31-55 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 13 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-59/29-55, ఢిల్లీ గం. : 06-00/29-56, కోల్కత గం. : 05-20/29-16, ముంబాయి గం. : 06-25/30-21 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-13సె., చెన్నై గం. : 12-09-13సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-20సె., కోల్కత గం. : 11-36-42సె., ముంబాయి గం. : 12-38-52సె.

స్కంధ పక్షి, మేషాది (తమిళనాడు), తమిళ నూతన సంవత్సరాది, వైశాఖాది (బెంగాల్), బాగ్ బహు (అస్సం), పైలేబా (మణిపూర్), డా॥ వి.ఆర్. అంబేద్కర్ జయంతి, కలిశక 5125 ప్రారంభం

26 చైత్ర (నిర) 2 వైశాఖ, సోమవారము, 15 ఏప్రిల్, 5 షవ్వార్.**కలి అహర్ణః : 1871950, జూలియన్ తేది : 2460415.5**

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రోదయం గం. 11-00, చంద్రాస్తం గం. 25-08
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) సప్తమి గం. 12-12, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 27-06, యోగం : సుకర్మ గం. 23-08,
 కరణం : వణిజ గం. 12-12, ఉపరి విష్టి గం. 24-43, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 20-39,
 చంద్రుని వయస్సు : 6.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-35-37 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 0 ని. 02 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-51, ఢిల్లీ గం. : 29-52, కోల్కత గం. : 29-12, ముంబాయి గం. : 30-17
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-58సె., చెన్నై గం. : 12-08-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-06సె., కోల్కత గం. : 11-36-28సె., ముంబాయి గం. : 12-38-38సె.

వాసంతి పూజారంభం, ఓలీ ప్రారంభం (జైన్), అశోకాష్టమి (గం. 12-12 తర్వాత అష్టమి, పునర్వసు నక్షత్రం గం. 27-06 వరకు)

27 చైత్ర (నిర) 3 వైశాఖ, మంగళవారము, 16 ఏప్రిల్, 6 షవ్వార్.**కలి అహర్ణః : 1871951, జూలియన్ తేది : 2460416.5**

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రోదయం గం. 11-58, చంద్రాస్తం గం. 25-51
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) అష్టమి గం. 13-25, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 29-16, యోగం : ధృతి గం. 23-16, కరణం : బవ గం.
 13-25, ఉపరి బాలవ గం. 26-16, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 13',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-39-19 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 16 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-47, ఢిల్లీ గం. : 29-48, కోల్కత గం. : 29-08, ముంబాయి గం. : 30-13
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-44సె., చెన్నై గం. : 12-08-45సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-52సె., కోల్కత గం. : 11-36-14సె., ముంబాయి గం. : 12-38-24సె.

అన్నపూర్ణ పూజ, మేలా బాహుఫోర్టు (జమ్ము)

28 చైత్ర (నిర) 4 వైశాఖ, బుధవారము, 17 ఏప్రిల్, 7 షవ్వార్.**కలి అహర్ణః : 1871952, జూలియన్ తేది : 2460417.5**

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రోదయం గం. 12-54, చంద్రాస్తం గం. 26-27
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) నవమి గం. 15-15, నక్షత్రం : ఆశ్లేష అహోరాత్ర, యోగం : శూల గం. 23-51,
 కరణం : కౌలవ గం. 15-15, ఉపరి తైతిల గం. 28-21, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-43-02 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 30 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-43, ఢిల్లీ గం. : 29-44, కోల్కత గం. : 29-04, ముంబాయి గం. : 30-09
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-30సె., చెన్నై గం. : 12-08-31సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-38సె., కోల్కత గం. : 11-36-00సె., ముంబాయి గం. : 12-38-10సె.

శ్రీరామ నవమి

29 చైత్ర (నిర) 5 వైశాఖ, గురువారము, 18 ఏప్రిల్, 8 షవ్వాల.**కలి అహర్ణవ : 1871953, జూలియన్ తేది : 2460418.5**

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రోదయం గం. 13-47, చంద్రాస్తం గం. 27-00
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) దశమి గం. 17-32, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 07-57, యోగం : గండ గం. 24-43, కరణం : గర గం. 17-32,
 చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 07-57, చంద్రుని వయస్సు : 9.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 55',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-46-45 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 43 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-39, ఢిల్లీ గం. : 29-40, కోల్కత గం. : 29-00, ముంబాయి గం. : 30-05
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-17సె., చెన్నై గం. : 12-08-17సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-25సె., కోల్కత గం. : 11-35-47సె., ముంబాయి గం. : 12-37-56సె.
 సాయన వ్యతిపాత గం. 21-30

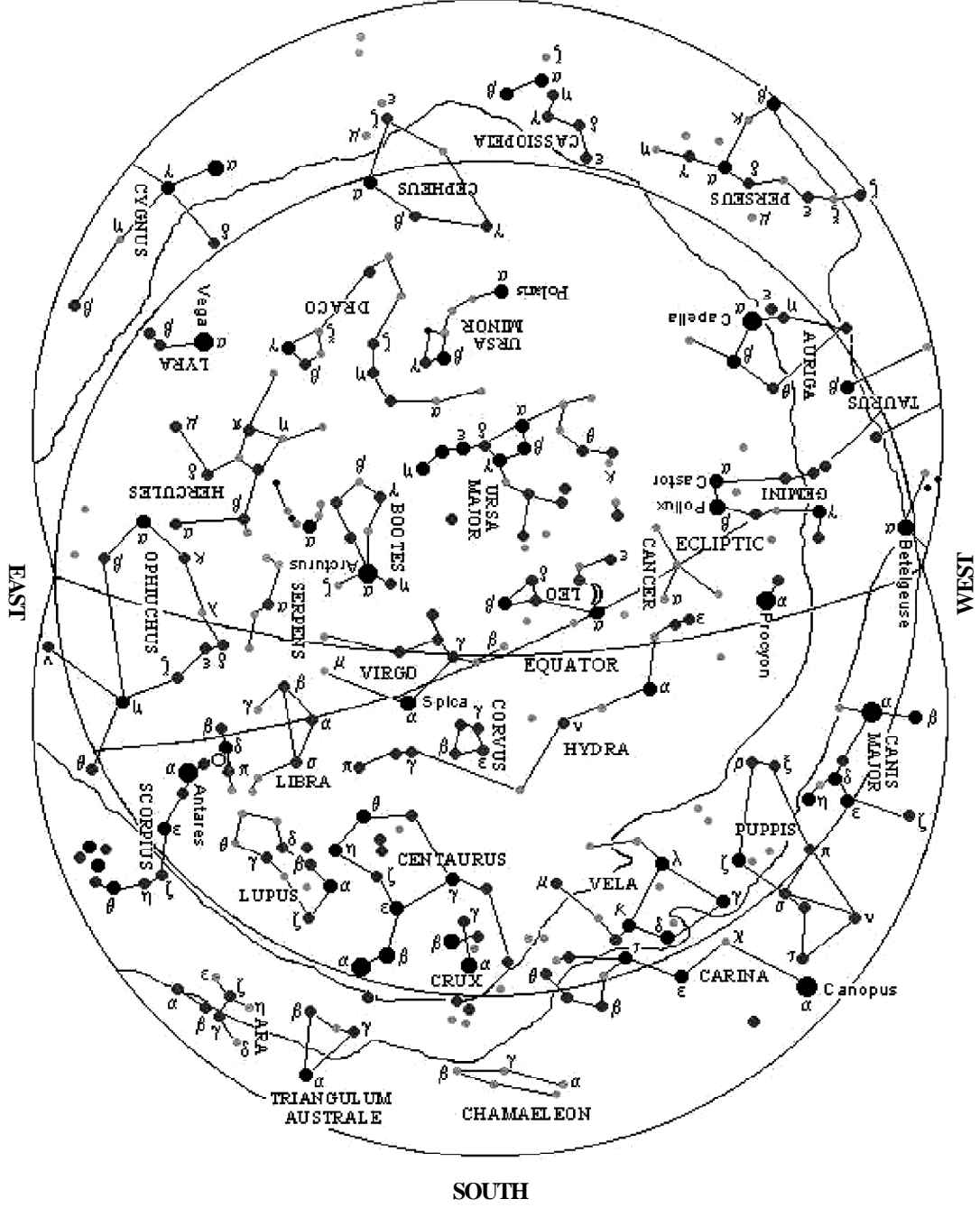
30 చైత్ర (నిర) 6 వైశాఖ, శుక్రవారము, 19 ఏప్రిల్, 9 షవ్వాల.**కలి అహర్ణవ : 1871954, జూలియన్ తేది : 2460419.5**

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రోదయం గం. 14-38, చంద్రాస్తం గం. 27-31
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ఏకాదశి గం. 20-05, నక్షత్రం : మఖ గం. 10-57, యోగం : వృద్ధి గం. 25-45,
 కరణం : వణిజ గం. 06-48, ఉపరి విష్టి గం. 20-05, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-50-29 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 56 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-35, ఢిల్లీ గం. : 29-36, కోల్కత గం. : 28-56, ముంబాయి గం. : 30-01
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-04సె., చెన్నై గం. : 12-08-04సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-12సె., కోల్కత గం. : 11-35-34సె., ముంబాయి గం. : 12-37-43సె.
 వృషభాయన గోరవి : గం. 19-30, త్రిచూర్ పూరం (కేరళ), కామదా ఏకాదశి

31 చైత్ర (నిర) 7 వైశాఖ, శనివారము, 20 ఏప్రిల్, 10 షవ్వాల.**కలి అహర్ణవ : 1871955, జూలియన్ తేది : 2460420.5**

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రోదయం గం. 15-28, చంద్రాస్తం గం. 28-00
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ద్వాదశి గం. 22-42, నక్షత్రం : పూర్వాఫల్గుణి గం. 14-04, యోగం : ధృవ గం. 26-47,
 కరణం : బవ గం. 09-24, ఉపరి బాలవ గం. 22-42, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 20-51,
 చంద్రుని వయస్సు : 11.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-54-13 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 1 ని. 09 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-31, ఢిల్లీ గం. : 29-32, కోల్కత గం. : 28-52, ముంబాయి గం. : 29-57
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-51సె., చెన్నై గం. : 12-07-52సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-59సె., కోల్కత గం. : 11-35-21సె., ముంబాయి గం. : 12-37-31సె.

STAR CHART FOR THE MONTH OF MAY, 2024 (11 VAISAKHA - 10 JYAISHTHA) 0° TO 40°N
NORTH



Star	●	●	●	●	●	●	●
Magnitude	-1	0	1	2	3	4	5

○ FULL MOON 23rd

☾ FIRST QUARTER 15th

రాష్ట్రీయ పజ్చాఙ్గము

14

1946 శక సంవత్సరము; 5125 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2024

వైశాఖమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము శుక్ర (వృష);

నిరయన మాసములు : 8 వైశాఖ, 5125 కలి, మొదలు 7 జ్యేష్ఠ, 5125 కలి; 24 & 7 దినములు

గ్రీష్మ ఋతువు; ప్రథమ మాసము; ఉత్తరాయణము - ఉత్తర గోళము

సూర్యుడు మేషలో, వృషలో ప్రవేశము 24వ తేది; వైశాఖ 1వ తేదికి అయనాంశ $24^{\circ} 11' 42''$

కలి అహర్ణా 1871956-1871986; జూలియన్ తేది 2460421.5 - 2460451.5

(నిరయన) జ్యేష్ఠ మాసారంభం 25 వైశాఖ, 15 మే, 2024.

1 వైశాఖ, (నిర) 8 వైశాఖ, ఆదివారము, 21 ఏప్రిల్, 11 షవ్వల్.

కలి అహర్ణా : 1871956, జూలియన్ తేది : 2460421.5

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రోదయం గం. 16-17, చంద్రాస్తం గం. 28-28

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) త్రయోదశి గం. 25-12, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 17-08, యోగం : వ్యాఘాత గం. 27-44, కరణం : కౌలవ గం. 11-59, ఉపరి తైత్తిల గం. 25-12, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. $11^{\circ} 57'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-57-57 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 21 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-19, ఢిల్లీ గం. : 07-07, కోల్కత గం. : 06-32, ముంబాయి గం. : 07-40
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-39సె., చెన్నై గం. : 12-07-40సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-47సె., కోల్కత గం. : 11-35-09సె., ముంబాయి గం. : 12-37-19సె.

అనంగ త్రయోదశి, మహావీర్ జయంతి (జైన్), మీనాక్షీ కళ్యాణం

2 వైశాఖ, (నిర) 9 వైశాఖ, సోమవారము, 22 ఏప్రిల్, 12 షవ్వల్.

కలి అహర్ణా : 1871957, జూలియన్ తేది : 2460422.5

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-24, చంద్రోదయం గం. 17-07, చంద్రాస్తం గం. 28-58

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) చతుర్దశి గం. 27-26, నక్షత్రం : హస్త గం. 20-00, యోగం : హర్షణ గం. 28-28, కరణం : గర గం -14-21, ఉపరి వణిజ గం. 27-26, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. $12^{\circ} 17'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-01-42 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 33 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-15, ఢిల్లీ గం. : 07-03, కోల్కత గం. : 06-28, ముంబాయి గం. : 07-36
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-27సె., చెన్నై గం. : 12-07-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-35సె., కోల్కత గం. : 11-34-57సె., ముంబాయి గం. : 12-37-07సె.

దమనక చతుర్దశి

3 వైశాఖ, (నిర) 10 వైశాఖ, మంగళవారము, 23 ఏప్రిల్, 13 షవ్వార్.

కలి అహర్ణః : 1871958, జూలియన్ తేది : 2460423.5

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-24, చంద్రోదయం గం. 17-58, చంద్రాస్తం గం. 29-30
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 29-19, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 22-32, యోగం : వజ్ర గం. 28-56, కరణం : విష్ణి
 గం. 16-26, ఉపరి బవ గం. 29-19, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 09-19, చంద్రుని వయస్సు : 14.2 ఓ,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-05-27 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 44 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-11, ఢిల్లీ గం. : 06-59, కోల్కత గం. : 06-24, ముంబాయి గం. : 07-32
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-16 సె., చెన్నై గం. : 12-07-17 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-24 సె., కోల్కత గం. : 11-34-46 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-56 సె.

చైత్ర పౌర్ణమి, హనుమత్తయంతి (ద.భా.), ఓలి సమావస (జైన్), బాబుకొర్ సింగ్ దినం (బీహార్)
 పాసోవర్ మొదటిరోజు (పీస్నాచ్) - (జ్యూయిష్)

4 వైశాఖ, (నిర) 11 వైశాఖ, బుధవారము, 24 ఏప్రిల్, 14 షవ్వార్.

కలి అహర్ణః : 1871959, జూలియన్ తేది : 2460424.5

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-25, చంద్రోదయం గం. 18-51
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ప్రతిపత్ అహోరాత్ర, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 24-41, యోగం : సిద్ధి (అశ్రిక్) గం. 29-05,
 కరణం : బాలవ గం. 18-06, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 57',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-09-13 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 55 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-07, ఢిల్లీ గం. : 06-55, కోల్కత గం. : 06-20, ముంబాయి గం. : 07-28
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-05 సె., చెన్నై గం. : 12-07-06 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-13 సె., కోల్కత గం. : 11-34-35 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-45 సె.

5 వైశాఖ, (నిర) 12 వైశాఖ, గురువారము, 25 ఏప్రిల్, 15 షవ్వార్.

కలి అహర్ణః : 1871960, జూలియన్ తేది : 2460425.5

సూర్యోదయం గం. 05-31, సూర్యాస్తం గం. 18-25, చంద్రాస్తం గం. 06-05, చంద్రోదయం గం. 19-47
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 06-46, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 26-24, యోగం : వ్యతీపాత గం. 28-53,
 కరణం : కౌలవ గం. 06-46, ఉపరి తైత్తిల గం. 19-20, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 20-01,
 చంద్రుని వయస్సు : 16.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-12-59 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 02 ని. 05 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-04, ఢిల్లీ గం. : 06-52, కోల్కత గం. : 06-17, ముంబాయి గం. : 07-25
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-55 సె., చెన్నై గం. : 12-06-55 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-02 సె., కోల్కత గం. : 11-34-24 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-34 సె.

6 వైశాఖ, (నిర) 13 వైశాఖ, శుక్రవారము, 26 ఏప్రిల్, 16 షవ్వార్.**కలి అహర్ణః : 1871961, జూలియన్ తేది : 2460426.5**

సూర్యోదయం గం. 05-30, సూర్యాస్తం గం. 18-25, చంద్రాస్తం గం. 06-45, చంద్రోదయం గం. 20-46
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 07-47, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 27-40, యోగం : వరీయాన్ గం. 28-19,
 కరణం : గర గం. 07-47, ఉపరి వణిజ గం. 20-06, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N.13° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-16-45 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 15 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-00, ఢిల్లీ గం. : 06-48, కోల్కత గం. : 06-14, ముంబాయి గం. : 07-21
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం.11-57-45సె., చెన్నై గం.:12-06-46సె., ఢిల్లీ గం.:12-18-53సె., కోల్కత గం.:11-34-15సె., ముంబాయి గం.:12-36-24సె.

7 వైశాఖ, (నిర) 14 వైశాఖ, శనివారము, 27 ఏప్రిల్, 17 షవ్వార్.**కలి అహర్ణః : 1871962, జూలియన్ తేది : 2460427.5**

సూర్యోదయం గం. 05-30, సూర్యాస్తం గం. 18-26, చంద్రాస్తం గం. 07-13, చంద్రోదయం గం. 21-46
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) తృతీయ గం. 08-19, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 28-28, యోగం : పరిఘ గం. 27-23,
 కరణం : విష్ణి గం. 08-19, ఉపరి బవ గం. 20-24, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధను ప్రవేశ గం. 28-28,
 చంద్రుని వయస్సు : 18.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-20-33 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 02 ని. 25 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-56, ఢిల్లీ గం. : 06-44, కోల్కత గం. : 06-10, ముంబాయి గం. : 07-17
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం.11-57-35సె., చెన్నై గం.:12-06-36సె., ఢిల్లీ గం.:12-18-43సె., కోల్కత గం.:11-34-05సె., ముంబాయి గం.:12-36-15సె.

సూర్యుడు భరణి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 12-57**8 వైశాఖ, (నిర) 15 వైశాఖ, ఆదివారము, 28 ఏప్రిల్, 18 షవ్వార్.****కలి అహర్ణః : 1871963, జూలియన్ తేది : 2460428.5**

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-26, చంద్రాస్తం గం. 08-23, చంద్రోదయం గం. 22-45
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) చతుర్థి గం. 08-22, నక్షత్రం : మూల గం. 28-49, యోగం : శివ గం. 26-06,
 కరణం : బాలవ గం. 08-22, ఉపరి కౌలవ గం. 20-14, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 19.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-24-20 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 33 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-52, ఢిల్లీ గం. : 06-40, కోల్కత గం. : 06-06, ముంబాయి గం. : 07-13
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం.11-57-27సె., చెన్నై గం.:12-06-27సె., ఢిల్లీ గం.:12-18-34సె., కోల్కత గం.:11-33-56సె., ముంబాయి గం.:12-36-06సె.

9 వైశాఖ, (నిర) 16 వైశాఖ, సోమవారము, 29 ఏప్రిల్, 19 షవ్వార్.**కలి అహర్ణః : 1871964, జూలియన్ తేది : 2460429.5**

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-27, చంద్రాస్తం గం. 09-21, చంద్రోదయం గం. 23-41
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) పంచమి గం. 07-58, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 28-43, యోగం : సిద్ధ గం. 24-26,
 కరణం : తైత్తిల గం. 07-58, ఉపరి గర గం. 19-35, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 20.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 33', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-28-09 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 42 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-48, ఢిల్లీ గం. : 06-36, కోల్కత గం. : 06-02, ముంబాయి గం. : 07-09
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రంగం. 11-57-18సె., చెన్నై గం. : 12-06-19సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-26సె., కోల్కత గం. : 11-33-48సె., ముంబాయి గం. : 12-35-58సె.

ప్రాగస్తం శుక్రః గం. 23-14**10 వైశాఖ, (నిర) 17 వైశాఖ, మంగళవారము, 30 ఏప్రిల్, 20 షవ్వార్****కలి అహర్ణః : 1871965, జూలియన్ తేది : 2460430.5**

సూర్యోదయం గం. 05-27, సూర్యాస్తం గం. 18-27, చంద్రాస్తం గం. 10-23, చంద్రోదయం గం. 24-31
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) షష్ఠి గం. 07-06, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 28-09, యోగం : సాధ్య గం. 22-24,
 కరణం : వణిజ గం. 07-06, ఉపరి విష్ణి గం. 18-29, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 10-37,
 చంద్రుని వయస్సు : 21.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-31-57 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 2 ని. 50 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-44, ఢిల్లీ గం. : 06-32, కోల్కత గం. : 05-58, ముంబాయి గం. : 07-05
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రంగం. 11-57-10సె., చెన్నై గం. : 12-06-11సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-18సె., కోల్కత గం. : 11-33-40సె., ముంబాయి గం. : 12-35-50సె.

11 వైశాఖ, (నిర) 18 వైశాఖ, బుధవారము, 1 మే, 21 షవ్వార్.**కలి అహర్ణః : 1871966, జూలియన్ తేది : 2460431.5**

సూర్యోదయం గం. 05-27, సూర్యాస్తం గం. 18-28, చంద్రాస్తం గం. 11-28, చంద్రోదయం గం. 25-17
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) సప్తమి గం. 05-47, ఉపరి అష్టమి గం. 28-02, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 27-11, యోగం : శుభ
 గం. 20-01, కరణం : బవ గం. 05-47, బాలవ గం. 16-57, ఉపరి కౌలవ గం. 28-02, చంద్రుడు : మకరంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 22.2 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-35-47 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 2 ని. 57 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-40, ఢిల్లీ గం. : 06-28, కోల్కత గం. : 05-54, ముంబాయి గం. : 07-01
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రంగం. 11-57-03సె., చెన్నై గం. : 12-06-04సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-11సె., కోల్కత గం. : 11-33-33సె., ముంబాయి గం. : 12-35-43సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 27-56, గురు నిరయన వృషభరాశి ప్రవేశ గం. 13-00; మే డే

12 వైశాఖ, (నిర) 19 వైశాఖ, గురువారము, 2 మే, 22 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1871967, జూలియన్ తేది : 2460432.5**

సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-28, చంద్రాస్తం గం. 12-32, చంద్రోదయం గం. 25-58
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) నవమి గం. 25-54, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 25-49, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 17-19,
 కరణం : తైత్తిల గం. 15-00, ఉపరి గర గం. 25-54, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 14-33,
 చంద్రుని వయస్సు : 23.2, సూర్యుని క్రాంతి : N.15° 28', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-39-36 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 03 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-36, ఢిల్లీ గం. : 06-24, కోల్కత గం. : 05-50, ముంబాయి గం. : 06-57
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం.11-56-57సె., చెన్నై గం.:12-05-57సె., ఢిల్లీ గం.:12-18-04సె., కోల్కత గం.:11-33-26సె., ముంబాయి గం.:12-35-36సె.

13 వైశాఖ, (నిర) 20 వైశాఖ, శుక్రవారము, 3 మే, 23 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1871968, జూలియన్ తేది : 2460433.5**

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-29, చంద్రాస్తం గం. 13-35, చంద్రోదయం గం. 26-37
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) దశమి గం. 23-25, నక్షత్రం : శతభిష గం. 24-06, యోగం : బ్రహ్మ గం. 14-19,
 కరణం : వణిజ గం. 12-41, ఉపరి విష్టి గం. 23-25, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-43-27 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 10 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-32, ఢిల్లీ గం. : 06-20, కోల్కత గం. : 05-46, ముంబాయి గం. : 06-53
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం.11-56-50సె., చెన్నై గం.:12-05-51సె., ఢిల్లీ గం.:12-17-58సె., కోల్కత గం.:11-33-20సె., ముంబాయి గం.:12-35-30సె.
దాదా చెల్లారాం జయంతి ఉత్సవాలు (సింధి)

14 వైశాఖ, (నిర) 21 వైశాఖ, శనివారము, 4 మే, 24 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1871969, జూలియన్ తేది : 2460434.5**

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-29, చంద్రాస్తం గం. 14-37, చంద్రోదయం గం. 27-14
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 20-39, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 22-07, యోగం : ఇంద్ర గం. 11-03,
 కరణం : బవ గం. 10-04, ఉపరి బాలవ గం. 20-39, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 16-38,
 చంద్రుని వయస్సు : 25.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 03', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-47-18 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 15 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-28, ఢిల్లీ గం. : 06-16, కోల్కత గం. : 05-42, ముంబాయి గం. : 06-49
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం.11-56-45సె., చెన్నై గం.:12-05-46సె., ఢిల్లీ గం.:12-17-53సె., కోల్కత గం.:11-33-15సె., ముంబాయి గం.:12-35-25సె.
శ్రీవల్లభాచార్య జయంతి, వరూధిని ఏకాదశి

15 వైశాఖ, (నిర) 22 వైశాఖ, ఆదివారము, 5 మే, 25 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1871970, జూలియన్ తేది : 2460435.5**

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-30, చంద్రాస్తం గం. 15-40, చంద్రోదయం గం. 27-51

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 17-42, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 19-57, యోగం : వైద్యుతి గం. 07-37, ఉపరి విష్ణుంభ గం. 28-03, కరణం : కౌలవ గం. 07-12, తైత్తిల గం. 17-42, ఉపరి గర గం. 28-12, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-51-10 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 20 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-24, ఢిల్లీ గం. : 06-12, కోల్కత గం. : 05-38, ముంబాయి గం. : 06-45
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-40 సె., చెన్నై గం. : 12-05-41 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-48 సె., కోల్కత గం. : 11-33-10 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-20 సె.

రోగేషన్ ఆదివారము (క్రిష్టియన్)**16 వైశాఖ, (నిర) 23 వైశాఖ, సోమవారము, 6 మే, 26 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1871971, జూలియన్ తేది : 2460436.5**

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-30, చంద్రాస్తం గం. 16-43, చంద్రోదయం గం. 28-29

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 14-41, నక్షత్రం : రేవతి గం. 17-43, యోగం : ప్రీతి గం. 24-28, కరణం : వణి గం. 14-41, ఉపరి విష్ణి గం. 25-10, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 17-43, చంద్రుని వయస్సు : 27.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-55-02 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 24 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-20, ఢిల్లీ గం. : 06-08, కోల్కత గం. : 05-34, ముంబాయి గం. : 06-41
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-36 సె., చెన్నై గం. : 12-05-36 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-44 సె., కోల్కత గం. : 11-33-05 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-15 సె.

పశ్చాదస్తం గురుః గం. 23-02**17 వైశాఖ, (నిర) 24 వైశాఖ, మంగళవారము, 7 మే, 27 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1871972, జూలియన్ తేది : 2460437.5**

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-30, చంద్రాస్తం గం. 17-49, చంద్రోదయం గం. 29-12

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 11-41, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 15-32, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 20-59, కరణం : శకుని గం. 11-41, ఉపరి చతుష్పాద గం. 22-15, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 54', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-58-54 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 28 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-16, ఢిల్లీ గం. : 06-04, కోల్కత గం. : 05-30, ముంబాయి గం. : 06-37
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-32 సె., చెన్నై గం. : 12-05-33 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-40 సె., కోల్కత గం. : 11-33-02 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-12 సె.

18 వైశాఖ (నిర) 25 వైశాఖ, బుధవారము, 8 మే, 28 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1871973, జూలియన్ తేది : 2460438.5**

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-31, చంద్రాస్తం గం. 18-55

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) అమావాస్య గం. 08-52, నక్షత్రం : భరణి గం. 13-34, యోగం : సౌభాగ్య గం. 17-41, కరణం : నాగ గం. 08-52, ఉపరి కింస్తుఘ్న గం. 19-34, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 19-07, చంద్రుని వయస్సు : 29.2 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-02-48 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 31 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-12, ఢిల్లీ గం. : 06-00, కోల్కత గం. : 05-26, ముంబాయి గం. : 06-33
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-29 సె., చెన్నై గం. : 12-05-29 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-36 సె., కోల్కత గం. : 11-32-58 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-08 సె.

దేవదామోదర తిథి (అస్సాం), రవీంద్రనాథ ఠాకూర్ జయన్తి**19 వైశాఖ, (నిర) 26 వైశాఖ, గురువారము, 9 మే, 29 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1871974, జూలియన్ తేది : 2460439.5**

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-31, చంద్రోదయం గం. 05-58, చంద్రాస్తం గం. 20-02

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 06-22, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 11-56, యోగం : శోభన గం. 14-41, కరణం : బవ గం. 06-22, బాలవ గం. 17-16, ఉపరి కౌలవ గం. 28-18, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-06-42 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 34 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-08, ఢిల్లీ గం. : 05-56, కోల్కత గం. : 05-22, ముంబాయి గం. : 06-29
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-26 సె., చెన్నై గం. : 12-05-27 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-34 సె., కోల్కత గం. : 11-32-56 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-06 సె.

అసెన్సిన్ డే - పవిత్ర గురువారము (క్రిష్టియన్)**20 వైశాఖ, (నిర) 27 వైశాఖ, శుక్రవారము, 10 మే, 1 జులై 1975.****కలి అహర్ణః : 1871975, జూలియన్ తేది : 2460440.5**

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-32, చంద్రోదయం గం. 06-50, చంద్రాస్తం గం. 21-07

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) తృతీయ గం. 26-51, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 10-47, యోగం : అతిగండ గం. 12-06, కరణం : తైత్తిల గం. 15-30, ఉపరి గర గం. 26-51, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 22-26, చంద్రుని వయస్సు : 1.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-10-36 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 36 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-05, ఢిల్లీ గం. : 05-53, కోల్కత గం. : 05-18, ముంబాయి గం. : 06-26
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-24 సె., చెన్నై గం. : 12-05-25 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-32 సె., కోల్కత గం. : 11-32-54 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-04 సె.

పరశురామ జయంతి, అక్షయ తృతీయ (రోహిణి నక్షత్ర గం. 10-47 వరకు), వర్షితప సమాపన (జైన్), కేదార్ బద్రియాత్ర

21 వైశాఖ, (నిర) 28 వైశాఖ, శనివారము, 11 మే, 2 జులై 1976.**కలి అహర్ణః : 1871976, జూలియన్ తేది : 2460441.5**

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-32, చంద్రోదయం గం. 07-47, చంద్రాస్తం గం. 22-07

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) చతుర్థి గం. 26-05, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 10-15, యోగం : సుకర్మ గం. 10-03, కరణం : వణిజ గం. 14-22, ఉపరి విష్టి గం. 26-05, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-14-31 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 38 సె. వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-01, ఢిల్లీ గం. : 05-49, కోల్కత గం. : 05-14, ముంబాయి గం. : 06-22 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-22 సె., చెన్నై గం. : 12-05-23 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-30 సె., కోల్కత గం. : 11-32-52 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-02 సె.

సూర్యుడు కృత్తిక నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 07-03**22 వైశాఖ, (నిర) 29 వైశాఖ, ఆదివారము, 12 మే, 3 జులై 1977.****కలి అహర్ణః : 1871977, జూలియన్ తేది : 2460442.5**

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-33, చంద్రోదయం గం. 08-46, చంద్రాస్తం గం. 23-00

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) పంచమి గం. 26-04, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 10-27, యోగం : దృతి గం. 08-33, కరణం : బవ గం. 13-59, ఉపరి బాలవ గం. 26-04, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 29-05, చంద్రుని వయస్సు : 3.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-18-27 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 39 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-57, ఢిల్లీ గం. : 05-45, కోల్కత గం. : 05-10, ముంబాయి గం. : 06-18 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-21 సె., చెన్నై గం. : 12-05-22 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-29 సె., కోల్కత గం. : 11-32-51 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-01 సె.

శ్రీ శంకరాచార్య జయంతి, శ్రీ రామానుజాచార్య జయంతి (ద.భారత్), అసెన్సిన్ ఆదివారం (క్రిష్టియన్)**23 వైశాఖ, (నిర) 30 వైశాఖ, సోమవారము, 13 మే, 4 జులై 1978.****కలి అహర్ణః : 1871978, జూలియన్ తేది : 2460443.5**

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-33, చంద్రోదయం గం. 09-46, చంద్రాస్తం గం. 23-46

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) షష్ఠి గం. 26-51, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 11-24, యోగం : శూల గం. 07-41, కరణం : కౌలవ గం. 14-22, ఉపరి తైత్తిల గం. 26-51, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-22-23 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 39 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-53, ఢిల్లీ గం. : 05-41, కోల్కత గం. : 05-06, ముంబాయి గం. : 06-14 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-21 సె., చెన్నై గం. : 12-05-22 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-29 సె., కోల్కత గం. : 11-32-51 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-01 సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 28-20, సౌర జ్యేష్ఠాది గం. 18-22, శ్రీ రామానుజాచార్య జయంతి

24 వైశాఖ, (నిర) 31 వైశాఖ, మంగళవారము, 14 మే, 5 జులై 1979.**కలి అహర్ణః : 1871979, జూలియన్ తేది : 2460444.5**

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-34, చంద్రోదయం గం. 10-44, చంద్రాస్తం గం. 24-25
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) సప్తమి గం. 28-20, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 13-05, యోగం : గండ గం. 07-25,
 కరణం : గర గం. 15-30, ఉపరి వణిజ గం. 28-20, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-26-20 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 39 సె.
 వృషభుని ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-49, ఢిల్లీ గం. : 05-37, కోల్కత గం. : 05-02, ముంబాయి గం. : 06-10
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-21సె., చెన్నై గం. : 12-05-22సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-29సె., కోల్కత గం. : 11-32-51సె., ముంబాయి గం. : 12-35-01సె.
 సూర్యుడు నిరయన వృషభరాశి ప్రవేశ గం. 17-54, గంగోత్పత్తి

25 వైశాఖ, (నిర) 1 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 15 మే, 6 జులై 1979.**కలి అహర్ణః : 1871980, జూలియన్ తేది : 2460445.5**

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-34, చంద్రోదయం గం. 11-39, చంద్రాస్తం గం. 25-00
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) అష్టమి అహారాత్ర, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 15-25, యోగం : వృద్ధి గం. 07-41,
 కరణం : విష్ణి గం. 17-18, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 15-25, చంద్రుని వయస్సు : 6.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-30-17 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 38 సె.
 వృషభుని ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-45/29-41, ఢిల్లీ గం. : 05-33/29-29, కోల్కత గం. : 04-58/28-54, ముంబాయి గం. : 06-06/30-02
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-22సె., చెన్నై గం. : 12-05-23సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-30సె., కోల్కత గం. : 11-32-51సె., ముంబాయి గం. : 12-35-02సె.

26 వైశాఖ, (నిర) 2 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 16 మే, 7 జులై 1979.**కలి అహర్ణః : 1871981, జూలియన్ తేది : 2460446.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-35, చంద్రోదయం గం. 12-31, చంద్రాస్తం గం. 25-32
 తిథి : (వైశాఖ అష్టమి గం. 06-23, నక్షత్రం : మఖ గం. 18-14, యోగం : దృవ గం. 08-23, కరణం : బవ గం. 06-23,
 ఉపరి బాలవ గం. 19-35, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 10',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-34-15 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 37 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-44, ఢిల్లీ గం. : 07-24, కోల్కత గం. : 06-53, ముంబాయి గం. : 08-02
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-23సె., చెన్నై గం. : 12-05-24సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-31సె., కోల్కత గం. : 11-32-53సె., ముంబాయి గం. : 12-35-03సె.

సీతానవమి

27 వైశాఖ, (నిర) 3 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 17 మే, 8 జులభేద్.**కలి అహర్గణ : 1871982, జూలియన్ తేది : 2460447.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-35, చంద్రోదయం గం. 13-22, చంద్రాస్తం గం. 26-01
 తిథి : (వైశాఖ నవమి గం. 08-49, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 21-18, యోగం : వ్యాఘాత గం. 09-21,
 కరణం : కౌలవ గం. 08-49, ఉపరి తైత్తిల గం. 22-06, చంద్రుడు : సింహలో, కన్య ప్రవేశ గం. 28-05,
 చంద్రుని వయస్సు : 8.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-38-13 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 35 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-40, ఢిల్లీ గం. : 07-20, కోల్కత గం. : 06-49, ముంబాయి గం. : 07-58
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రంగం. 11-56-25సె., చెన్నై గం. : 12-05-26సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-33సె., కోల్కత గం. : 11-32-54సె., ముంబాయి గం. : 12-35-05సె.

28 వైశాఖ, (నిర) 4 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 18 మే, 9 జులభేద్.**కలి అహర్గణ : 1871983, జూలియన్ తేది : 2460448.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-36, చంద్రోదయం గం. 14-11, చంద్రాస్తం గం. 26-29
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) దశమి గం. 11-23, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 24-23, యోగం : హర్షణ గం. 10-25,
 కరణం : గర గం. 11-23, ఉపరి వణిజ గం. 24-39, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-42-12 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 33 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-36, ఢిల్లీ గం. : 07-16, కోల్కత గం. : 06-45, ముంబాయి గం. : 07-54
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రంగం. 11-56-27సె., చెన్నై గం. : 12-05-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-35సె., కోల్కత గం. : 11-35-57సె., ముంబాయి గం. : 12-35-07సె.

29 వైశాఖ, (నిర) 5 జ్యేష్ఠ, ఆదివారము, 19 మే, 10 జులభేద్.**కలి అహర్గణ : 1871984, జూలియన్ తేది : 2460449.5**

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-36, చంద్రోదయం గం. 15-00, చంద్రాస్తం గం. 26-59
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 13-51, నక్షత్రం : హస్త గం. 27-16, యోగం : వజ్ర గం. 11-24,
 కరణం : విష్ణి గం. 13-51, ఉపరి బవ గం. 26-58, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-46-11 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 30 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-32, ఢిల్లీ గం. : 07-12, కోల్కత గం. : 06-41, ముంబాయి గం. : 07-50
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రంగం. 11-56-30సె., చెన్నై గం. : 12-05-31సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-38సె., కోల్కత గం. : 11-33-00సె., ముంబాయి గం. : 12-35-10సె.

మోహినీ ఏకాదశి, విట్ సన్డే - పెంటికాస్ట్ (క్రిష్టియన్)

30 వైశాఖ, (నిర) 6 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 20 మే, 11 జులై 1985.**కలి అహర్ణవ : 1871985, జూలియన్ తేది : 2460450.5**

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-37, చంద్రోదయం గం. 15-51, చంద్రాస్తం గం. 27-30

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 15-59, నక్షత్రం : చిత్ర అహోరాత్ర, యోగం : సిద్ధి గం. 12-10, కరణం : బాలవ గం. 15-59, ఉపరి కౌలవ గం. 28-54, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 16-35, చంద్రుని వయస్సు : 11.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 02', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-50-11 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 27 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-28, ఢిల్లీ గం. : 07-08, కోల్కత గం. : 06-37, ముంబాయి గం. : 07-46
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-33 సె., చెన్నై గం. : 12-05-34 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-41 సె., కోల్కత గం. : 11-33-03 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-13 సె.

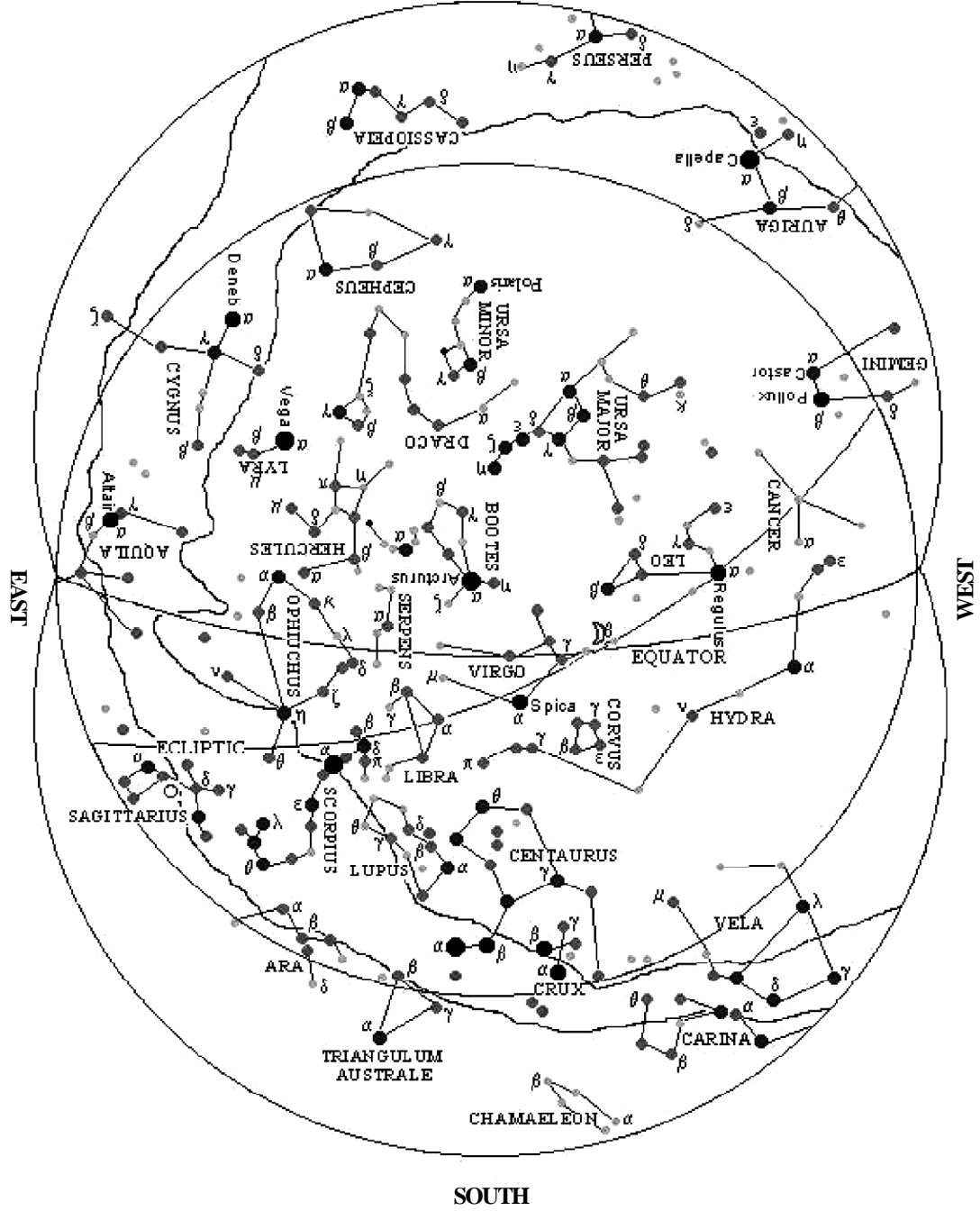
మిథునాయనగో రవి : గం. 18-30**31 వైశాఖ, (నిర) 7 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 21 మే, 12 జులై 1985.****కలి అహర్ణవ : 1871986, జూలియన్ తేది : 2460451.5**

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-37, చంద్రోదయం గం. 16-43, చంద్రాస్తం గం. 28-04

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 17-40, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 05-46, యోగం : వ్యతీపాత గం. 12-35, కరణం : తైత్తిల గం. 17-40, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 15', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-54-12 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 23 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-24, ఢిల్లీ గం. : 07-04, కోల్కత గం. : 06-33, ముంబాయి గం. : 07-42
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-37 సె., చెన్నై గం. : 12-05-38 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-45 సె., కోల్కత గం. : 11-33-07 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-17 సె.

STAR CHART FOR THE MONTH OF JUNE, 2024 (11 JYAISHTHA - 9 ASHADHA) 0° TO 40°N
NORTH



Star	●	●	●	●	●	●	●
Magnitude	-1	0	1	2	3	4	5

○ FULL MOON 22nd

☾ FIRST QUARTER 14th

రాష్ట్రీయ పజ్చాఙ్గము

26

1946 శక సంవత్సరము; 5125 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2024

జ్యేష్ఠమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము శుచి (మిథున);

నిరయన మాసములు : 8 జ్యేష్ఠ, 5125 కలి, మొదలు 7 ఆషాఢ, 5125 కలి; 24 & 7 దినములు

గ్రీష్మ ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; ఉత్తరాయణము - ఉత్తర గోళము

సూర్యుడు వృషలో, మిథున ప్రవేశము 24వ తేది; జ్యేష్ఠ 1వ తేదికి అయనాంశ $24^{\circ} 11' 47''$

కలి అహర్గణ 1871987-1872017; జూలియన్ తేది 2460452.5 - 2460482.5

(నిరయన) ఆషాఢ మాసారంభం 25 జ్యేష్ఠ, 15 జూన్, 2024.

1 జ్యేష్ఠ, (నిర) 8 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 22 మే, 13 జులై 1946.

కలి అహర్గణ : 1871987, జూలియన్ తేది : 2460452.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రోదయం గం. 17-39, చంద్రాస్తం గం. 28-42

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 18-48, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 07-47, యోగం : వరీయాన్ గం. 12-37,

కరణం : గర గం. 06-19, ఉపరి వణి గం. 18-48, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 26-56,

చంద్రుని వయస్సు : 13.9, సూర్యుని క్రాంతి : $N. 20^{\circ} 26'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-58-13 సె.,

సమయ సంస్కారం : 3 ని. 18 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-20, ఢిల్లీ గం. : 07-00, కోల్కత గం. : 06-29, ముంబాయి గం. : 07-38

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-42 సె., చెన్నై గం. : 12-05-43 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-50 సె., కోల్కత గం. : 11-33-11 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-22 సె.

సృసింహ చతుర్దశి, జార్జెమ్మ-నో-డిసో (పార్వి)

2 జ్యేష్ఠ, (నిర) 9 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 23 మే, 14 జులై 1946.

కలి అహర్గణ : 1871988, జూలియన్ తేది : 2460453.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రోదయం గం. 18-37

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 19-23, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 09-15, యోగం : పరిఘ గం. 12-12,

కరణం : విష్ణి గం. 07-10, ఉపరి బవ గం. 19-23, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.9, ○,

సూర్యుని క్రాంతి : $N. 20^{\circ} 38'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-02-14 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 13 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-16, ఢిల్లీ గం. : 06-57, కోల్కత గం. : 06-26, ముంబాయి గం. : 07-35

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-47 సె., చెన్నై గం. : 12-05-48 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-55 సె., కోల్కత గం. : 11-33-16 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-27 సె.

వైశాఖ పూర్ణిమ, బుద్ధ పూర్ణిమ

3 జ్యేష్ఠ, (నిర) 10 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 24 మే, 15 జులై.**కలి అహర్ణః : 1871989, జూలియన్ తేది : 2460454.5**

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రాస్తం గం. 05-27, చంద్రోదయం గం. 19-38
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 19-25, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 10-10, యోగం : శివ గం. 11-21,
 కరణం : బాలవ గం. 07-28, ఉపరి కౌలవ గం. 19-25, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-06-16 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 08 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-12, ఢిల్లీ గం. : 06-53, కోల్కత గం. : 06-22, ముంబాయి గం. : 07-31
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-52 సె., చెన్నై గం. : 12-05-53 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-00 సె., కోల్కత గం. : 11-33-22 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-32 సె.
 సూర్యుడు రోహిణి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 27-17

4 జ్యేష్ఠ, (నిర) 11 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 25 మే, 16 జులై.**కలి అహర్ణః : 1871990, జూలియన్ తేది : 2460455.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-39, చంద్రాస్తం గం. 06-17, చంద్రోదయం గం. 20-38
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 18-59, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 10-36, యోగం : సిద్ధ గం. 10-06,
 కరణం : తైత్తిల గం. 07-16, ఉపరి గర గం. 18-59, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధను ప్రవేశ గం. 10-36,
 చంద్రుని వయస్సు : 16.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-10-19 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 02 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-08, ఢిల్లీ గం. : 06-49, కోల్కత గం. : 06-18, ముంబాయి గం. : 07-27
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-58 సె., చెన్నై గం. : 12-05-59 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-06 సె., కోల్కత గం. : 11-33-28 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-38 సె.

5 జ్యేష్ఠ, (నిర) 12 జ్యేష్ఠ, ఆదివారము, 26 మే, 17 జులై.**కలి అహర్ణః : 1871991, జూలియన్ తేది : 2460456.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-39, చంద్రాస్తం గం. 07-15, చంద్రోదయం గం. 21-36
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) తృతీయ గం. 18-07, నక్షత్రం : మూల గం. 10-36, యోగం : సాధ్య గం. 08-31,
 కరణం : వణిజ గం. 06-36, ఉపరి విష్టి గం. 18-07, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 17.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-14-22 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 56 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-04, ఢిల్లీ గం. : 06-45, కోల్కత గం. : 06-14, ముంబాయి గం. : 07-23
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-04 సె., చెన్నై గం. : 12-06-05 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-13 సె., కోల్కత గం. : 11-33-34 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-45 సె.

త్రినిటీ నక్ష (క్రిష్టియన్)

6 జ్యేష్ఠ, (నిర) 13 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 27 మే, 18 జులై 1992.**కలి అహర్ణః : 1871992, జూలియన్ తేది : 2460457.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రాస్తం గం. 08-17, చంద్రోదయం గం. 22-29

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 16-54, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 10-14, యోగం : శుభ గం. 06-37, ఉపరి శుక్ల (శుక్ర) గం. 28-28, కరణం : బవ గం. 05-33, బాలవ గం. 16-54, ఉపరి కౌలవ గం. 28-11, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకరంలో గం. 16-05, చంద్రుని వయస్సు : 18.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-18-25 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 49 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-00, ఢిల్లీ గం. : 06-41, కోల్కత గం. : 06-10, ముంబాయి గం. : 07-19
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-11సె., చెన్నై గం. : 12-06-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-20సె., కోల్కత గం. : 11-33-41సె., ముంబాయి గం. : 12-35-52సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 14-42**7 జ్యేష్ఠ, (నిర) 14 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 28 మే, 19 జులై 1993.****కలి అహర్ణః : 1871993, జూలియన్ తేది : 2460458.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రాస్తం గం. 09-22, చంద్రోదయం గం. 23-16

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) పంచమి గం. 15-24, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 09-34, యోగం : బ్రహ్మ గం. 26-06, కరణం : తైత్తిల గం. 15-24, ఉపరి గర గం. 26-34, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-22-29 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 41 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-56, ఢిల్లీ గం. : 06-37, కోల్కత గం. : 06-06, ముంబాయి గం. : 07-15
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-19సె., చెన్నై గం. : 12-06-20సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-27సె., కోల్కత గం. : 11-33-48సె., ముంబాయి గం. : 12-35-59సె.

8 జ్యేష్ఠ, (నిర) 15 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 29 మే, 20 జులై 1994.**కలి అహర్ణః : 1871994, జూలియన్ తేది : 2460459.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రాస్తం గం. 10-25, చంద్రోదయం గం. 23-58

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 13-40, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 08-39, యోగం : ఇంద్ర గం. 23-34, కరణం : వణిజ గం. 13-40, ఉపరి విష్ణి గం. 24-44, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 20-06, చంద్రుని వయస్సు : 20.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-26-34 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 33 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-52, ఢిల్లీ గం. : 06-33, కోల్కత గం. : 06-02, ముంబాయి గం. : 07-11
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-27సె., చెన్నై గం. : 12-06-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-35సె., కోల్కత గం. : 11-33-56సె., ముంబాయి గం. : 12-36-07సె.

9 జ్యేష్ఠ, (నిర) 16 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 30 మే, 21 జులై 1946.**కలి అహర్ణః : 1871995, జూలియన్ తేది : 2460460.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రాస్తం గం. 11-28, చంద్రోదయం గం. 24-36

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) సప్తమి గం. 11-44, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 07-31, యోగం : వైద్యుతి గం. 20-53, కరణం : బవ గం. 11-44, ఉపరి బాలవ గం. 22-43, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.9 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-30-39 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 25 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-48, ఢిల్లీ గం. : 06-29, కోల్కత గం. : 05-58, ముంబాయి గం. : 07-07
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-35 సె., చెన్నై గం. : 12-06-36 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-43 సె., కోల్కత గం. : 11-34-05 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-15 సె.**కార్పూన్ క్రిస్టి (గురువారము - క్రిస్టియన్)****10 జ్యేష్ఠ, (నిర) 17 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 31 మే, 22 జులై 1946.****కలి అహర్ణః : 1871996, జూలియన్ తేది : 2460461.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రాస్తం గం. 12-29, చంద్రోదయం గం. 25-13

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) అష్టమి గం. 09-39, నక్షత్రం : శతభిష గం. 06-14, ఉపరి పూర్వాభాద్రపద గం. 28-48, యోగం : విష్కంభ గం. 18-04, కరణం : కౌలవ గం. 09-39, ఉపరి కౌలవ గం. 20-33, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 23-10, చంద్రుని వయస్సు : 22.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-34-44 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 16 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-44, ఢిల్లీ గం. : 06-25, కోల్కత గం. : 05-54, ముంబాయి గం. : 07-03
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-44 సె., చెన్నై గం. : 12-06-45 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-52 సె., కోల్కత గం. : 11-34-13 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-24 సె.**11 జ్యేష్ఠ, (నిర) 18 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 1 జూన్, 23 జులై 1946.****కలి అహర్ణః : 1871997, జూలియన్ తేది : 2460462.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రాస్తం గం. 13-30, చంద్రోదయం గం. 25-48

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) నవమి గం. 07-25, దశమి గం. 29-05, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 27-16, యోగం : ప్రీతి గం. 15-10, కరణం : గర గం. 07-25, వణిజ గం. 18-16, ఉపరి విష్ణి గం. 29-05, చంద్రుడు : మీనలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-38-50 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 07 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-40, ఢిల్లీ గం. : 06-21, కోల్కత గం. : 05-50, ముంబాయి గం. : 06-59
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-53 సె., చెన్నై గం. : 12-06-54 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-01 సె., కోల్కత గం. : 11-34-23 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-33 సె.

12 జ్యేష్ఠ, (నిర) 19 జ్యేష్ఠ, ఆదివారము, 2 జూన్, 24 జులై.**కలి అహర్ణః : 1871998, జూలియన్ తేది : 2460463.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రాస్తం గం. 14-30, చంద్రోదయం గం. 26-25

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 26-42, నక్షత్రం : రేవతి గం. 25-40, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 12-11, కరణం : బవ గం. 15-54, ఉపరి బాలవ గం. 26-42, చంద్రుడు : మీనలో, మేష ప్రవేశ గం. 25-40, చంద్రుని వయస్సు : 24.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-42-56 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 57 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-36, ఢిల్లీ గం. : 06-17, కోల్కత గం. : 05-46, ముంబాయి గం. : 06-55
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-03 సె., చెన్నై గం. : 12-07-04 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-11 సె., కోల్కత గం. : 11-34-32 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-43 సె.

అవర ఏకాదశి (స్నాత్త), భద్రకాళి ఏకాదశి (పంజాబ్)**13 జ్యేష్ఠ, (నిర) 20 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 3 జూన్, 25 జులై.****కలి అహర్ణః : 1871999, జూలియన్ తేది : 2460464.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రాస్తం గం. 15-33, చంద్రోదయం గం. 27-05

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 24-19, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 24-05, యోగం : సౌభాగ్య గం. 09-11, కరణం : కౌలవ గం. 13-30, ఉపరి తైత్తిల గం. 24-19, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-47-03 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 47 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-32, ఢిల్లీ గం. : 06-13, కోల్కత గం. : 05-42, ముంబాయి గం. : 06-51
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-13 సె., చెన్నై గం. : 12-07-14 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-21 సె., కోల్కత గం. : 11-34-42 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-53 సె.

ప్రాగుదయం గురు గం. 07-01, అవర ఏకాదశి (వైష్ణవ)**14 జ్యేష్ఠ, (నిర) 21 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 4 జూన్, 26 జులై.****కలి అహర్ణః : 1872000, జూలియన్ తేది : 2460465.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రాస్తం గం. 16-37, చంద్రోదయం గం. 19-11

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 22-02, నక్షత్రం : భరణి గం. 22-35, యోగం : శోభన గం. 06-11, ఉపరి అతిగండ గం. 27-18, కరణం : గర గం. 11-09, ఉపరి వణిజ గం. 22-02, చంద్రుడు : మేషలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 28-14, చంద్రుని వయస్సు : 26.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 28', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-51-09 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 37 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-28, ఢిల్లీ గం. : 06-09, కోల్కత గం. : 05-38, ముంబాయి గం. : 06-47
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-23 సె., చెన్నై గం. : 12-07-24 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-31 సె., కోల్కత గం. : 11-34-52 సె., ముంబాయి గం. : 12-37-03 సె.

15 జ్యేష్ఠ, (నిర) 22 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 5 జూన్, 27 జులై 1946.**కలి అహర్ణః : 1872001, జూలియన్ తేది : 2460466.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రాస్తం గం. 17-43, చంద్రోదయం గం. 28-37
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 19-56, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 21-16, యోగం : సుకర్మ గం. 24-35,
 కరణం : విష్ణి గం. 08-57, ఉపరి శకుని గం. 19-56, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-55-17 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 26 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-24, ఢిల్లీ గం. : 06-05, కోల్కత గం. : 05-34, ముంబాయి గం. : 06-43
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రంగం. 11-58-34సె., చెన్నై గం. : 12-07-35సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-42సె., కోల్కత గం. : 11-35-03సె., ముంబాయి గం. : 12-37-14సె.

సావిత్రి చతుర్దశి, ఫలహారిని కాళికా పూజ**16 జ్యేష్ఠ, (నిర) 23 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 6 జూన్, 28 జులై 1946.****కలి అహర్ణః : 1872002, జూలియన్ తేది : 2460467.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రాస్తం గం. 18-49
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 18-08, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 20-17, యోగం : దృతి గం. 22-09,
 కరణం : చతుష్పాద గం. 06-59, ఉపరి నాగ గం. 18-08, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.9 ●,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-59-24 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 15 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-21, ఢిల్లీ గం. : 06-02, కోల్కత గం. : 05-31, ముంబాయి గం. : 06-40
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రంగం. 11-58-45సె., చెన్నై గం. : 12-07-46సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-53సె., కోల్కత గం. : 11-35-14సె., ముంబాయి గం. : 12-37-25సె.

వట సావిత్రి వ్రతం (అమావాస్య పక్ష)**17 జ్యేష్ఠ, (నిర) 24 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 7 జూన్, 29 జులై 1946.****కలి అహర్ణః : 1872003, జూలియన్ తేది : 2460468.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రోదయం గం. 05-32, చంద్రాస్తం గం. 19-51
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 16-46, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 19-43, యోగం : శూల గం. 20-04,
 కరణం : కింస్తుప్ను గం. 05-23, బవ గం. 16-46, ఉపరి బాలవ గం. 28-16, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ
 గం. 07-56, చంద్రుని వయస్సు : 0.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 47', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-03-32 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 1 ని. 04 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-18, ఢిల్లీ గం. : 05-58, కోల్కత గం. : 05-27, ముంబాయి గం. : 06-36
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రంగం. 11-58-56సె., చెన్నై గం. : 12-07-57సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-04సె., కోల్కత గం. : 11-35-26సె., ముంబాయి గం. : 12-37-36సె.

సూర్యుడు మృగశిర నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 25-06

18 జ్యేష్ఠ, (నిర) 25 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 8 జూన్, 1 జూలహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1872004, జూలియన్ తేది : 2460469.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రోదయం గం. 06-31, చంద్రాస్తం గం. 20-48
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 15-56, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 19-43, యోగం : గండ గం. 18-27,
 కరణం : కౌలవ గం. 15-56, ఉపరి తైత్తిల గం. 27-45, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-07-41 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 52 సె.
 మిధున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-14, ఢిల్లీ గం. : 05-54, కోల్కత గం. : 05-23, ముంబాయి గం. : 06-32
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-08 సె., చెన్నై గం. : 12-08-09 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-16 సె., కోల్కత గం. : 11-35-37 సె., ముంబాయి గం. : 12-37-48 సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 15-35**19 జ్యేష్ఠ, (నిర) 26 జ్యేష్ఠ, ఆదివారము, 9 జూన్, 2 జూలహిజ్.****కలి అహర్ణః : 1872005, జూలియన్ తేది : 2460470.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రోదయం గం. 07-32, చంద్రాస్తం గం. 21-38
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) తృతీయ గం. 15-45, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 20-21, యోగం : వృద్ధి గం. 17-21,
 కరణం : గర గం. 15-45, ఉపరి వణిజ గం. 27-55, చంద్రుడు : మిధునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 14-07,
 చంద్రుని వయస్సు : 2.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-11-49 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 0 ని. 40 సె.

మిధున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-10, ఢిల్లీ గం. : 05-50, కోల్కత గం. : 05-19, ముంబాయి గం. : 06-28
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-20 సె., చెన్నై గం. : 12-08-20 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-28 సె., కోల్కత గం. : 11-35-49 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-00 సె.

ప్రతాప జయన్తి (రాజస్థాన్), రంభా తృతీయ**20 జ్యేష్ఠ, (నిర) 27 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 10 జూన్, 3 జూలహిజ్.****కలి అహర్ణః : 1872006, జూలియన్ తేది : 2460471.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రోదయం గం. 08-31, చంద్రాస్తం గం. 22-20
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) చతుర్థి గం. 16-16, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 21-40, యోగం : దృవ గం. 16-47,
 కరణం : విష్ణి గం. 16-16, ఉపరి బవ గం. 28-47, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 3.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-15-58 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 0 ని. 28 సె.

మిధున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-06, ఢిల్లీ గం. : 05-46, కోల్కత గం. : 05-15, ముంబాయి గం. : 06-24
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-32 సె., చెన్నై గం. : 12-08-33 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-40 సె., కోల్కత గం. : 11-36-01 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-12 సె.

గురు అర్జునదేవ సంస్మరణ దినం (సిఖ్)

21 జ్యేష్ఠ, (నిర) 28 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 11 జూన్, 4 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1872007, జూలియన్ తేది : 2460472.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రోదయం గం. 09-28, చంద్రాస్తం గం. 22-58

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) పంచమి గం. 17-28, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 23-39, యోగం : వ్యాఘాత గం. 16-47, కరణం : బాలవ గం. 17-28, ఉపరి కౌలవ గం. 30-18, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 23-39, చంద్రుని వయస్సు : 4.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-20-06 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 16 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-02, ఢిల్లీ గం. : 05-42, కోల్కత గం. : 05-11, ముంబాయి గం. : 06-20
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-44 సె., చెన్నై గం. : 12-08-45 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-52 సె., కోల్కత గం. : 11-36-13 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-24 సె.

22 జ్యేష్ఠ, (నిర) 29 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 12 జూన్, 5 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1872008, జూలియన్ తేది : 2460473.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రోదయం గం. 10-22, చంద్రాస్తం గం. 23-31

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) షష్ఠి గం. 19-17, నక్షత్రం : మఖ గం. 26-12, యోగం : హర్షణ గం. 17-15, కరణం : కౌలవ గం. 06-18, ఉపరి తైత్తిల గం. 19-17, చంద్రుడు : సింహలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-24-16 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 04 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-58, ఢిల్లీ గం. : 05-38, కోల్కత గం. : 05-07, ముంబాయి గం. : 06-16
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-56 సె., చెన్నై గం. : 12-08-57 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-05 సె., కోల్కత గం. : 11-36-26 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-37 సె.

వింద్యావాసిని పూజ, అరణ్య పక్షి (లేక) జామాత్య పక్షి (బెంగాల్)**ఫీన్స్ ఆఫ్ వీక్స్ (పీబూత్) (జ్యూయిష్)****23 జ్యేష్ఠ, (నిర) 30 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 13 జూన్, 6 జులహిజ్.****కలి అహర్ణః : 1872009, జూలియన్ తేది : 2460474.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రోదయం గం. 11-14, చంద్రాస్తం గం. 24-01

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) సప్తమి గం. 21-34, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 29-09, యోగం : వజ్ర గం. 18-05, కరణం : గర గం. 08-23, ఉపరి వణిజ గం. 21-34, చంద్రుడు : సింహలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-28-25 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 09 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-54, ఢిల్లీ గం. : 05-34, కోల్కత గం. : 05-03, ముంబాయి గం. : 06-12
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-09 సె., చెన్నై గం. : 12-09-10 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-17 సె., కోల్కత గం. : 11-36-38 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-49 సె.

సౌర అషాఢాది గం. 24-39

24 జ్యేష్ఠ, (నిర) 31 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 14 జూన్, 7 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1872010, జూలియన్ తేది : 2460475.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రోదయం గం. 12-03, చంద్రాస్తం గం. 24-30
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) అష్టమి గం. 24-05, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని అహోరాత్ర, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విన్) గం. 19-07,
 కరణం : విష్ణి గం. 10-49, ఉపరి బవ గం. 24-05, చంద్రుడు : సింహలో, కన్య ప్రవేశ గం. 11-55,
 చంద్రుని వయస్సు : 7.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-32-34 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -0 ని. 22 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-50, ఢిల్లీ గం. : 05-30, కోల్కత గం. : 04-59, ముంబాయి గం. : 06-08
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-22 సె., చెన్నై గం. : 12-09-23 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-30 సె., కోల్కత గం. : 11-36-51 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-02 సె.

సూర్యుడు నిరయన మిథున రాశి ప్రవేశ గం. 24-27, మేలాక్షీర్ భవాని (కాశ్మీర్), రాజాన్ సంక్రాంతి (ఒడిస్సా)

25 జ్యేష్ఠ, (నిర) 1 ఆషాఢ, శనివారము, 15 జూన్, 8 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1872011, జూలియన్ తేది : 2460476.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రోదయం గం. 12-52, చంద్రాస్తం గం. 24-59
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) నవమి గం. 26-33, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 08-14, యోగం : వ్యతీపాత గం. 20-10,
 కరణం : బాలవ గం. 13-20, ఉపరి కౌలవ గం. 26-33, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-36-43 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 34 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-46/29-42, ఢిల్లీ గం. : 05-26/29-22, కోల్కత గం. : 04-55/28-51, ముంబాయి గం. : 06-04/30-00
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-34 సె., చెన్నై గం. : 12-09-35 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-43 సె., కోల్కత గం. : 11-37-04 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-15 సె.

26 జ్యేష్ఠ, (నిర) 2 ఆషాఢ, ఆదివారము, 16 జూన్, 8 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1872012, జూలియన్ తేది : 2460477.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రోదయం గం. 13-42, చంద్రాస్తం గం. 25-29
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) దశమి గం. 28-44, నక్షత్రం : హస్త గం. 11-13, యోగం : వరీయాన్ గం. 21-02,
 కరణం : తైత్తిల గం. 15-42, ఉపరి గర గం. 28-44, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 24-35,
 చంద్రుని వయస్సు : 9.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-40-53 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -0 ని. 47 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-54, ఢిల్లీ గం. : 07-37, కోల్కత గం. : 07-05, ముంబాయి గం. : 08-13
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-47 సె., చెన్నై గం. : 12-09-48 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-56 సె., కోల్కత గం. : 11-37-17 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-28 సె.

గంగా దశహర (హస్త నక్షత్రం గం. 11-13 వరకు)

27 జ్యేష్ఠ, (నిర) 3 ఆషాఢ, సోమవారము, 17 జూన్, 10 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1872013, జూలియన్ తేది : 2460478.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 14-33, చంద్రాస్తం గం. 26-01

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) ఏకాదశి అహోరాత్ర, **నక్షత్రం :** చిత్ర గం. 13-51, **యోగం :** పరిభు గం. 21-34, **కరణం :** వణిజ గం. 17-39, **చంద్రుడు :** తులలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 10.5, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 23° 23', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 05-45-03 సె., **సమయ సంస్కారం :** -1 ని. 00 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-50, ఢిల్లీ గం. : 07-33, కోల్కత గం. : 07-01, ముంబాయి గం. : 08-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-00 సె., చెన్నై గం. : 12-10-01 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-09 సె., కోల్కత గం. : 11-37-30 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-41 సె.

ఈద్-ఉజ్-జుహ (బక్రీద్) (ముస్లిం)**28 జ్యేష్ఠ, (నిర) 4 ఆషాఢ, మంగళవారము, 18 జూన్, 11 జులహిజ్.****కలి అహర్ణః : 1872014, జూలియన్ తేది : 2460479.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 15-28, చంద్రాస్తం గం. 26-37

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 06-25, **నక్షత్రం :** స్వాతి గం. 15-56, **యోగం :** శివ గం. 21-39, **కరణం :** విష్ణి గం. 06-25, **బవ గం. 19-02, చంద్రుడు :** తులలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 11.5, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 23° 25', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 05-49-12 సె., **సమయ సంస్కారం :** -1 ని. 13 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-46, ఢిల్లీ గం. : 07-29, కోల్కత గం. : 06-57, ముంబాయి గం. : 08-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-13 సె., చెన్నై గం. : 12-10-14 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-22 సె., కోల్కత గం. : 11-37-43 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-54 సె.

నిర్జల ఏకాదశి, చంపక ద్వాదశి**29 జ్యేష్ఠ, (నిర) 5 ఆషాఢ, బుధవారము, 19 జూన్, 12 జులహిజ్.****కలి అహర్ణః : 1872015, జూలియన్ తేది : 2460480.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 16-25, చంద్రాస్తం గం. 27-20

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 07-29, **నక్షత్రం :** విశాఖ గం. 17-23, **యోగం :** సిద్ధ గం. 21-12, **కరణం :** బాలవ గం. 07-29, ఉపరి కౌలవ గం. 19-45, **చంద్రుడు :** తులలో, **వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 11-05, చంద్రుని వయస్సు :** 12.5, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 23° 26', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 05-53-22 సె., **సమయ సంస్కారం :** -1 ని. 26 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-42, ఢిల్లీ గం. : 07-25, కోల్కత గం. : 06-53, ముంబాయి గం. : 08-01
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-26 సె., చెన్నై గం. : 12-10-27 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-35 సె., కోల్కత గం. : 11-37-56 సె., ముంబాయి గం. : 12-40-07 సె.

30 జ్యేష్ఠ, (నిర) 6 అషాఢ, గురువారము, 20 జూన్, 13 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1872016, జూలియన్ తేది : 2460481.5

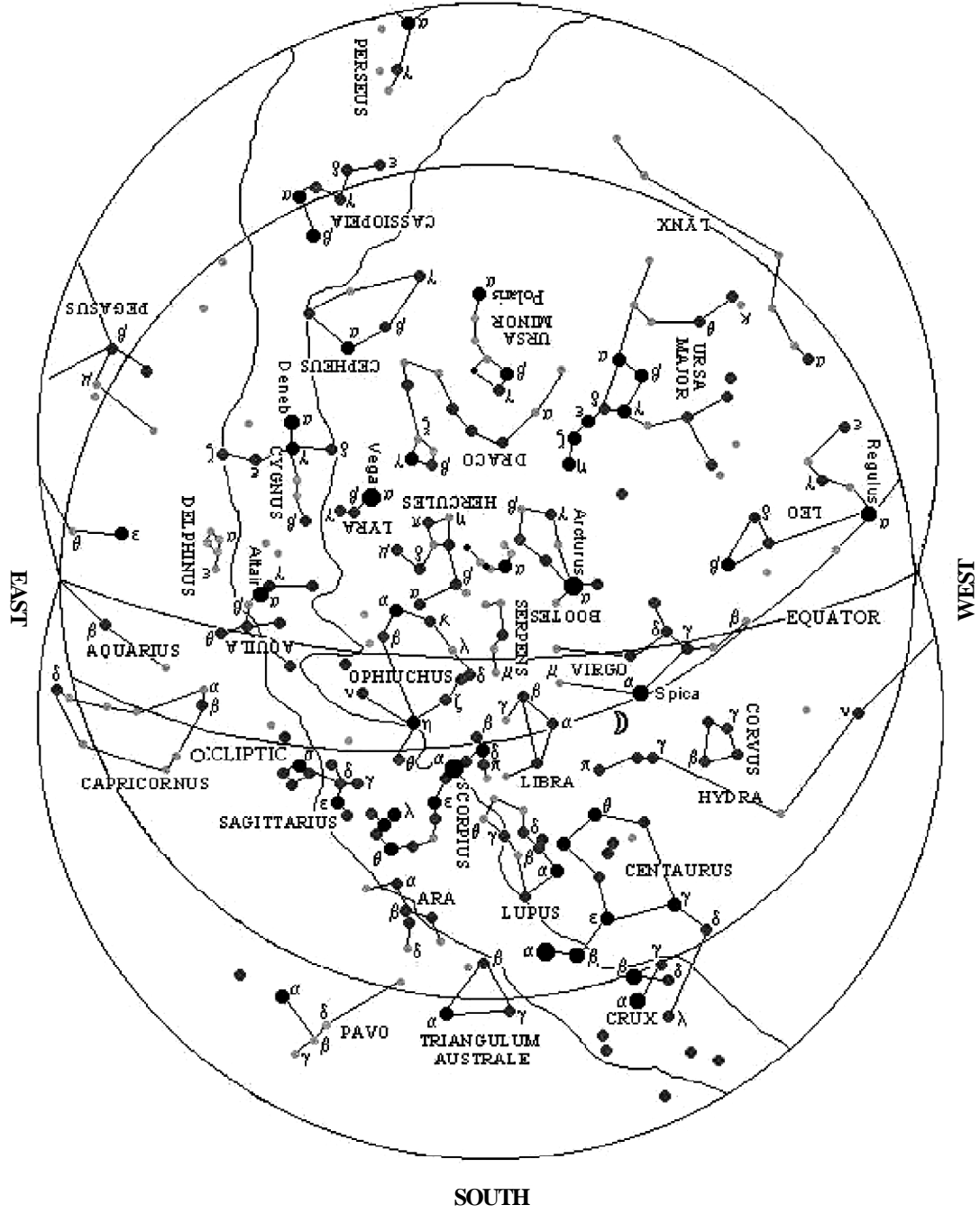
సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 17-25, చంద్రాస్తం గం. 28-08
 తిథి: (జ్యేష్ఠ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 07-51, నక్షత్రం: అనురాధ గం. 18-10, యోగం: సాధ్య గం. 20-12, కరణం: తైత్తిల గం. 07-51, ఉపరి గర గం. 19-46, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.5, సూర్యుని క్రాంతి: N. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం: (మధ్యాహ్నం) గం. 05-57-31 సె., సమయ సంస్కారం: -1 ని. 39 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం: చెన్నై గం.: 07-38, ఢిల్లీ గం.: 07-21, కోల్కత గం.: 06-49, ముంబాయి గం.: 07-57
 మధ్యాహ్నం: కేంద్రం గం. 12-01-39 సె., చెన్నై గం.: 12-10-40 సె., ఢిల్లీ గం.: 12-22-48 సె., కోల్కత గం.: 11-38-09 సె., ముంబాయి గం.: 12-40-20 సె.
 కర్కాటకాయన గో రవి: గం. 26-21, దక్షిణాయన దినం

31 జ్యేష్ఠ, (నిర) 7 అషాఢ, శుక్రవారము, 21 జూన్, 14 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1872017, జూలియన్ తేది : 2460482.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 18-26, చంద్రాస్తం గం. 29-04
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 07-32, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 18-19, యోగం : శుభ గం. 18-42, కరణం : వణిజ గం. 07-32, ఉపరి విష్టి గం. 19-09, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 18-19, చంద్రుని వయస్సు : 14.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-01-41 సె., సమయ సంస్కారం: -1 ని. 52 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం: చెన్నై గం.: 07-34, ఢిల్లీ గం.: 07-17, కోల్కత గం.: 06-45, ముంబాయి గం.: 07-53
 మధ్యాహ్నం: కేంద్రం గం. 12-01-52 సె., చెన్నై గం.: 12-10-53 సె., ఢిల్లీ గం.: 12-23-01 సె., కోల్కత గం.: 11-38-22 సె., ముంబాయి గం.: 12-40-33 సె.
 సాయన వైద్యుతి గం. 26-53, సూర్యుడు ఆరుద్ర నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 24-06, వటసావిత్రీ వ్రతం (పూర్ణిమా పక్ష)

STAR CHART FOR THE MONTH OF JULY, 2024 (10 ASHADHA - 9 SRAVANA) 0° TO 40°N
NORTH



Star	●	●	●	●	●	●	●
Magnitude	-1	0	1	2	3	4	5

○ FULL MOON 21st

☾ FIRST QUARTER 13th

రాష్ట్రీయ పజ్చాఙ్గము

38

1946 శక సంవత్సరము; 5124 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2024
ఆషాఢమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము నభః (కర్కాటక);
నిరయన మాసములు : 8 ఆషాఢ, 5125 కలి, మొదలు 7 శ్రావణ, 5125 కలి; 24 & 7 దినములు
వర్ష ఋతువు; ప్రథమ మాసము; దక్షిణాయణము - ఉత్తర గోళము
సూర్యుడు మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశము 25వ తేది; ఆషాఢ 1వ తేదికి అయనాంశ $24^{\circ} 11' 53''$
కలి అహర్గణ 1872018-1872048; జూలియన్ తేది 2460483.5 - 2460513.5
(నిరయన) శ్రావణ మాసారంభం 25 ఆషాఢ, 16 జూలై 2024.

1 ఆషాఢ, (నిర) 8 ఆషాఢ, శనివారము, 22 జూన్, 15 జులై.

కలి అహర్గణ : 1872018, జూలియన్ తేది : 2460483.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 19-37

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 06-38, ఉపరి (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 29-14, నక్షత్రం : మూల గం. 17-54,
యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 16-45, కరణం : బవ గం. 06-38, బాలవ గం. 17-59, ఉపరి కౌలవ గం. 29-14,
చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 15.5, సూర్యుని క్రాంతి : $N. 23^{\circ} 26'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
గం. 06-05-50 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 05 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-30, ఢిల్లీ గం. : 07-13, కోల్కత గం. : 06-41, ముంబాయి గం. : 07-49
మధ్యాహ్నం : తేంద్రం గం. 12-02-05సె., చెన్నై గం. : 12-11-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-13సె., కోల్కత గం. : 11-38-35సె., ముంబాయి గం. : 12-40-46సె.

దేవస్నాన పూర్ణిమ, గురుహర గోవింద్ జన్మదినం

2 ఆషాఢ, (నిర) 9 ఆషాఢ, ఆదివారము, 23 జూన్, 16 జులై.

కలి అహర్గణ : 1872019, జూలియన్ తేది : 2460484.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 06-06, చంద్రోదయం గం. 20-22

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 27-27, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 17-04, యోగం : బ్రహ్మ గం. 14-26,
కరణం : తైత్తిల గం. 16-23, ఉపరి గర గం. 27-27, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 22-48,
చంద్రుని వయస్సు : 16.5, సూర్యుని క్రాంతి : $N. 23^{\circ} 25'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-10-00 సె.,
సమయ సంస్కారం : -2 ని. 18 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-26, ఢిల్లీ గం. : 07-09, కోల్కత గం. : 06-37, ముంబాయి గం. : 07-45
మధ్యాహ్నం : తేంద్రం గం. 12-02-18సె., చెన్నై గం. : 12-11-19సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-26సె., కోల్కత గం. : 11-38-48సె., ముంబాయి గం. : 12-40-59సె.

3 ఆషాఢ, (నిర) 10 ఆషాఢ, సోమవారము, 24 జూన్, 17 జులహిజ్.**కలి అహర్ణవ : 1872020, జూలియన్ తేది : 2460485.5**

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 07-12, చంద్రోదయం గం. 21-13
 తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) తృతీయ గం. 25-24, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 15-54, యోగం : ఐంద్ర గం. 11-51
 కరణం : వణిజ గం. 14-27, ఉపరి విష్టి గం. 25-24, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-14-09 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 31 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-22, ఢిల్లీ గం. : 07-05, కోల్కత గం. : 06-33, ముంబాయి గం. : 07-41
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-31సె., చెన్నై గం. : 12-11-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-39సె., కోల్కత గం. : 11-39-00సె., ముంబాయి గం. : 12-41-11సె.

4 ఆషాఢ, (నిర) 11 ఆషాఢ, మంగళవారము, 25 జూన్, 18 జులహిజ్.**కలి అహర్ణవ : 1872021, జూలియన్ తేది : 2460486.5**

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 08-17, చంద్రోదయం గం. 21-57
 తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 23-12, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 14-33, యోగం : వైద్యుతి గం. 09-06,
 కరణం : బవ గం. 12-18, ఉపరి బాలవ గం. 23-12, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 25-49,
 చంద్రుని వయస్సు : 18.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-18-19 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -2 ని. 44 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-18, ఢిల్లీ గం. : 07-01, కోల్కత గం. : 06-29, ముంబాయి గం. : 07-37
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-44సె., చెన్నై గం. : 12-11-45సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-52సె., కోల్కత గం. : 11-39-13సె., ముంబాయి గం. : 12-41-24సె.

5 ఆషాఢ, (నిర) 12 ఆషాఢ, బుధవారము, 26 జూన్, 19 జులహిజ్.**కలి అహర్ణవ : 1872022, జూలియన్ తేది : 2460487.5**

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 09-22, చంద్రోదయం గం. 22-37
 తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) పంచమి గం. 20-56, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 13-05, యోగం : విష్కంభ గం. 06-14,
 కరణం : కౌలవ గం. 10-04, ఉపరి తైత్తిల గం. 20-56, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-22-28 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 56 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-14, ఢిల్లీ గం. : 06-57, కోల్కత గం. : 06-25, ముంబాయి గం. : 07-33
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-56సె., చెన్నై గం. : 12-11-57సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-04సె., కోల్కత గం. : 11-39-26సె., ముంబాయి గం. : 12-41-37సె.

6 ఆషాఢ, (నిర) 13 ఆషాఢ, గురువారము, 27 జూన్, 20 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1872013, జూలియన్ తేది : 2460488.5**

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 10-24, చంద్రోదయం గం. 23-14

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 18-40, నక్షత్రం : శతభిష గం. 11-37, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 24-28, కరణం : గర గం. 07-48, ఉపరి వణిజ గం. 18-40, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 28-32, చంద్రుని వయస్సు : 20.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-26-37 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 09 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-10, ఢిల్లీ గం. : 06-53, కోల్కత గం. : 06-21, ముంబాయి గం. : 07-29
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-09సె., చెన్నై గం. : 12-12-10సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-17సె., కోల్కత గం. : 11-39-38సె., ముంబాయి గం. : 12-41-49సె.

7 ఆషాఢ, (నిర) 14 ఆషాఢ, శుక్రవారము, 28 జూన్, 21 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1872024, జూలియన్ తేది : 2460489.5**

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 11-25, చంద్రోదయం గం. 21-50

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) సప్తమి గం. 16-28, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 10-11, యోగం : సౌభాగ్య గం. 21-39, కరణం : విష్ణి గం. 05-33, బవ గం. 16-28, ఉపరి బాలవ గం. 27-23, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.5 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-30-46 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 21 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-06, ఢిల్లీ గం. : 06-49, కోల్కత గం. : 06-17, ముంబాయి గం. : 07-25
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-21సె., చెన్నై గం. : 12-12-22సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-29సె., కోల్కత గం. : 11-39-50సె., ముంబాయి గం. : 12-42-01సె.

పశ్చాదుదయం శుక్ర : గం. 17-06 (శుక్ర మౌఢ్యారంభం)**8 ఆషాఢ, (నిర) 15 ఆషాఢ, శనివారము, 29 జూన్, 22 జులహిజ్.****కలి అహర్ణః : 1872025, జూలియన్ తేది : 2460490.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 12-24, చంద్రోదయం గం. 24-25

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) అష్టమి గం. 14-21, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 08-49, యోగం : శోభన గం. 18-54, కరణం : కౌలవ గం. 14-21, ఉపరి తైత్తిల గం. 25-19, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-34-54 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 33 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-03, ఢిల్లీ గం. : 06-46, కోల్కత గం. : 06-14, ముంబాయి గం. : 07-22
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-33సె., చెన్నై గం. : 12-12-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-41సె., కోల్కత గం. : 11-40-02సె., ముంబాయి గం. : 12-42-13సె.

9 ఆషాఢ, (నిర) 16 ఆషాఢ, ఆదివారము, 30 జూన్, 23 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1872026, జూలియన్ తేది : 2460491.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 13-25, చంద్రోదయం గం. 25-03

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) నవమి గం. 12-20, నక్షత్రం : రేవతి గం. 07-34, యోగం : అతిగండ గం. 16-14, కరణం : గర గం 12-20, ఉపరి వణిజ గం. 23-22, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 07-34, చంద్రుని వయస్సు : 23.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-39-03 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 45 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-59, ఢిల్లీ గం. : 06-42, కోల్కత గం. : 06-10, ముంబాయి గం. : 07-18
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-45సె., చెన్నై గం. : 12-12-46సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-53సె., కోల్కత గం. : 11-40-14సె., ముంబాయి గం. : 12-42-25సె.

10 ఆషాఢ, (నిర) 17 ఆషాఢ, సోమవారము, 1 జూలై, 24 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1872027, జూలియన్ తేది : 2460492.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 14-27, చంద్రోదయం గం. 25-44

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) దశమి గం. 10-27, నక్షత్రం : అశ్విన్ గం. 06-26, యోగం : సుకర్మ గం. 13-42, కరణం : విష్ణి గం. 10-27, ఉపరి బవ గం. 21-33, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-43-11 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 56 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-55, ఢిల్లీ గం. : 06-38, కోల్కత గం. : 06-06, ముంబాయి గం. : 07-14
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-56సె., చెన్నై గం. : 12-12-57సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-05సె., కోల్కత గం. : 11-40-26సె., ముంబాయి గం. : 12-42-37సె.

11 ఆషాఢ, (నిర) 18 ఆషాఢ, మంగళవారము, 2 జూలై, 25 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1872028, జూలియన్ తేది : 2460493.5**

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 15-31, చంద్రోదయం గం. 26-30

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 08-43, నక్షత్రం : భరణి గం. 05-27, ఉపరి కృత్తిక గం. 28-40, యోగం : దృతి గం. 11-17, కరణం : బాలవ గం. 08-43, ఉపరి కౌలవ గం. 19-55, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 11-14, చంద్రుని వయస్సు : 25.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-47-19 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 08 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-51, ఢిల్లీ గం. : 06-34, కోల్కత గం. : 06-02, ముంబాయి గం. : 07-10
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-08సె., చెన్నై గం. : 12-13-09సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-16సె., కోల్కత గం. : 11-40-37సె., ముంబాయి గం. : 12-42-48సె.

యోగినీ ఏకాదశి

12 ఆషాఢ, (నిర) 19 ఆషాఢ, బుధవారము, 3 జూలై, 26 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1872029, జూలియన్ తేది : 2460494.5**

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 16-35, చంద్రోదయం గం. 27-22
 తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 07-11, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 28-08, యోగం : శూల గం. 09-02,
 కరణం : తైత్తిల గం. 07-11, ఉపరి గర గం. 18-31, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-51-27 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 19 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-47, ఢిల్లీ గం. : 06-30, కోల్కత గం. : 05-58, ముంబాయి గం. : 07-06
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-19సె., చెన్నై గం. : 12-13-20సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-27సె., కోల్కత గం. : 11-40-49సె., ముంబాయి గం. : 12-42-59సె.
 సాయన వ్యతీపాత గం. 28-08

13 ఆషాఢ, (నిర) 20 ఆషాఢ, గురువారము, 4 జూలై, 27 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1872030, జూలియన్ తేది : 2460495.5**

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 17-39, చంద్రోదయం గం. 28-18
 తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 05-55, చతుర్దశి గం. 28-58, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 27-55,
 యోగం : గండ గం. 07-00, ఉపరి వృద్ధి గం. 29-14, కరణం : వణిజ గం. 05-55, విష్టి గం. 17-24, ఉపరి
 శకుని గం. 28-58, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 15-58, చంద్రుని వయస్సు : 27.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-55-34 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 30 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-43, ఢిల్లీ గం. : 06-26, కోల్కత గం. : 05-54, ముంబాయి గం. : 07-02
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-30సె., చెన్నై గం. : 12-13-31సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-38సె., కోల్కత గం. : 11-40-59సె., ముంబాయి గం. : 12-43-10సె.

14 ఆషాఢ, (నిర) 21 ఆషాఢ, శుక్రవారము, 5 జూలై, 28 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1872031, జూలియన్ తేది : 2460496.5**

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 18-37, చంద్రోదయం గం. 29-18
 తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 28-27, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 28-07, యోగం : దృవ గం. 27-48,
 కరణం : చతుష్పాద గం. 16-40 ఉపరి నాగ గం. 28-27, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.5 ●,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-59-41 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 40 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-39, ఢిల్లీ గం. : 06-22, కోల్కత గం. : 05-50, ముంబాయి గం. : 06-58
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-40సె., చెన్నై గం. : 12-13-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-48సె., కోల్కత గం. : 11-41-10సె., ముంబాయి గం. : 12-43-21సె.
 సూర్యుడు పునర్వసు నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 23-40

15 ఆషాఢ, (నిర) 22 ఆషాఢ, శనివారము, 6 జూలై, 29 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1872032, జూలియన్ తేది : 2460497.5

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 19-29

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 28-27, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 28-48, యోగం : వ్యాఘాత గం. 26-47, కరణం : కింస్తుష్ణు గం. 16-23, ఉపరి బవ గం. 28-27, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 22-35, చంద్రుని వయస్సు : 0.00, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-03-48 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 50 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-35, ఢిల్లీ గం. : 06-18, కోల్కత గం. : 05-46, ముంబాయి గం. : 06-54
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-50సె., చెన్నై గం. : 12-13-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-59సె., కోల్కత గం. : 11-41-20సె., ముంబాయి గం. : 12-43-31సె.

16 ఆషాఢ, (నిర) 23 ఆషాఢ, ఆదివారము, 7 జూలై, 30 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1872033, జూలియన్ తేది : 2460498.5

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 06-18, చంద్రాస్తం గం. 20-15

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 29-00, నక్షత్రం : పుష్యమి అహోరాత్ర, యోగం : హర్షణ గం. 26-13, కరణం : బాలవ గం. 16-39, ఉపరి కౌలవ గం. 29-00, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 33', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-07-54 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 00 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-31, ఢిల్లీ గం. : 06-14, కోల్కత గం. : 05-42, ముంబాయి గం. : 06-50
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-00సె., చెన్నై గం. : 12-14-01సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-08సె., కోల్కత గం. : 11-41-30సె., ముంబాయి గం. : 12-43-41సె.

రథయాత్ర, మనోరథ ద్వితీయ వ్రత (బెంగాల్)

17 ఆషాఢ, (నిర) 24 ఆషాఢ, సోమవారము, 8 జూలై, 1 మొహట్టం.

కలి అహర్ణః : 1872034, జూలియన్ తేది : 2460499.5

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 07-17, చంద్రాస్తం గం. 20-54

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) తృతీయ అహోరాత్ర, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 06-03, యోగం : వజ్ర గం. 26-06, కరణం : తైత్తిల గం. 17-30, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-12-00 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 10 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-27, ఢిల్లీ గం. : 06-10, కోల్కత గం. : 05-38, ముంబాయి గం. : 06-46
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-10సె., చెన్నై గం. : 12-14-11సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-18సె., కోల్కత గం. : 11-41-39సె., ముంబాయి గం. : 12-43-50సె.

హిజ్ర నూతన సంవత్సరం (1446 బెంగాల్)

18 ఆషాఢ, (నిర) 25 ఆషాఢ, మంగళవారము, 9 జూలై, 2 మొహట్టం.**కలి అహర్ణః : 1872035, జూలియన్ తేది : 2460500.5**

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 08-12, చంద్రాస్తం గం. 21-29
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) తృతీయ గం. 06-09, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 07-53, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 26-26,
 కరణం : గర గం. 06-09, ఉపరి వణిజ గం. 18-57, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 07-53,
 చంద్రుని వయస్సు : 3.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-16-06 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 19 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-23, ఢిల్లీ గం. : 06-06, కోల్కత గం. : 05-34, ముంబాయి గం. : 06-42
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-19 సె., చెన్నై గం. : 12-14-20 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-27 సె., కోల్కత గం. : 11-41-48 సె., ముంబాయి గం. : 12-43-59 సె.

19 ఆషాఢ, (నిర) 26 ఆషాఢ, బుధవారము, 10 జూలై, 3 మొహట్టం.**కలి అహర్ణః : 1872036, జూలియన్ తేది : 2460501.5**

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 09-05, చంద్రాస్తం గం. 22-00
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) చతుర్థి గం. 07-53, నక్షత్రం : మఘ గం. 10-15, యోగం : వ్యతీపాత గం. 27-10,
 కరణం : విష్ణి గం. 07-53, ఉపరి బవ గం. 20-55, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-20-11 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 27 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-19, ఢిల్లీ గం. : 06-02, కోల్కత గం. : 05-30, ముంబాయి గం. : 06-38
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-27 సె., చెన్నై గం. : 12-14-28 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-35 సె., కోల్కత గం. : 11-41-57 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-07 సె.

20 ఆషాఢ, (నిర) 27 ఆషాఢ, గురువారము, 11 జూలై, 4 మొహట్టం.**కలి అహర్ణః : 1872037, జూలియన్ తేది : 2460502.5**

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 09-56, చంద్రాస్తం గం. 22-59
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) పంచమి గం. 10-04, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 13-04, యోగం : వరీయాన్ గం. 28-09,
 కరణం : బాలవ గం. 10-04, ఉపరి కౌలవ గం. 23-17, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 19-50,
 చంద్రుని వయస్సు : 5.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-24-15 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 35 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-15, ఢిల్లీ గం. : 05-58, కోల్కత గం. : 05-26, ముంబాయి గం. : 06-34
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-35 సె., చెన్నై గం. : 12-14-36 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-43 సె., కోల్కత గం. : 11-42-05 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-15 సె.

కుమార షష్ఠి (వ్రత)

21 ఆషాఢ, (నిర) 28 ఆషాఢ, శుక్రవారము, 12 జూలై, 5 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1872038, జూలియన్ తేదీ : 2460503.5

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 10-45, చంద్రాస్తం గం. 22-58

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) షష్ఠి గం. 12-33, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 16-09, యోగం : పరిఘ గం. 29-15, కరణం : తైత్తిల గం. 12-33, ఉపరి గర గం. 25-50, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 56' నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-28-20 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 43 సె. కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-11, ఢిల్లీ గం. : 05-54, కోల్కత గం. : 05-22, ముంబాయి గం. : 06-30 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-43సె., చెన్నై గం. : 12-14-44సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-51సె., కోల్కత గం. : 11-42-12సె., ముంబాయి గం. : 12-44-23సె.

వివస్వత్ సప్తమి

22 ఆషాఢ, (నిర) 29 ఆషాఢ, శనివారము, 13 జూలై, 6 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1872039, జూలియన్ తేదీ : 2460504.5

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 11-34, చంద్రాస్తం గం. 23-28

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) సప్తమి గం. 15-06, నక్షత్రం : హస్త గం. 19-15, యోగం : శివ అహోరాత్ర, కరణం : వణిజ గం. 15-06, ఉపరి విష్ణి గం. 28-19, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 47', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-32-23 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 50 సె. కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-07, ఢిల్లీ గం. : 05-50, కోల్కత గం. : 05-18, ముంబాయి గం. : 06-26 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-50సె., చెన్నై గం. : 12-14-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-58సె., కోల్కత గం. : 11-42-20సె., ముంబాయి గం. : 12-44-30సె.

మార్తీర్ష్య డే (కాశ్మీర్)

23 ఆషాఢ, (నిర) 30 ఆషాఢ, ఆదివారము, 14 జూలై, 7 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1872040, జూలియన్ తేదీ : 2460505.5

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 12-24, చంద్రాస్తం గం. 23-59

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) అష్టమి గం. 17-27, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 22-07, యోగం : శివ గం. 06-15, కరణం : బవ గం. 17-27, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 08-43, చంద్రుని వయస్సు : 8.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 38', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-36-26 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 57 సె. కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-04, ఢిల్లీ గం. : 05-47, కోల్కత గం. : 05-15, ముంబాయి గం. : 06-23 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-57సె., చెన్నై గం. : 12-14-57సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-05సె., కోల్కత గం. : 11-42-26సె., ముంబాయి గం. : 12-44-37సె.

ఖార్వీ పూజ (త్రిపుర)

24 ఆషాఢ, (నిర) 31 ఆషాఢ, సోమవారము, 15 జూలై, 8 మొహట్టం.**కలి అహర్ణః : 1872041, జూలియన్ తేది : 2460506.5**

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 13-17, చంద్రాస్తం గం. 24-33

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) నవమి గం. 19-20, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 24-30, యోగం : సిద్ధ గం. 07-00, కరణం : బాలవ గం. 06-27, ఉపరి కౌలవ గం. 19-20, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 29', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-40-29 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 03 సె. కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-00, ఢిల్లీ గం. : 05-43, కోల్కత గం. : 05-11, ముంబాయి గం. : 06-19 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-03సె., చెన్నై గం. : 12-15-03సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-11సె., కోల్కత గం. : 11-42-32సె., ముంబాయి గం. : 12-44-43సె.

సౌర శ్రావణాది గం. 11-26, మేళా పరిక్ భగవతి (కాశీర్), ఉల్తరథ (ఒడిస్సా), బహుధ యాత్ర**25 ఆషాఢ, (నిర) 1 శ్రావణ, మంగళవారము, 16 జూలై, 9 మొహట్టం.****కలి అహర్ణః : 1872042, జూలియన్ తేది : 2460507.5**

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 14-12, చంద్రాస్తం గం. 25-12

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) దశమి గం. 20-34, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 26-14, యోగం : సాధ్య గం. 07-18, కరణం : తైత్తిల గం. 08-02, ఉపరి గర గం. 20-34, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 19-52, చంద్రుని వయస్సు : 10.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-44-31 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 08 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-56, ఢిల్లీ గం. : 05-39, కోల్కత గం. : 05-07, ముంబాయి గం. : 06-15 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-08సె., చెన్నై గం. : 12-15-09సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-16సె., కోల్కత గం. : 11-42-38సె., ముంబాయి గం. : 12-44-48సె. సూర్యుడు నిరయన కర్కాటక రాశి ప్రవేశ గం. 11-19, పునర్వయాత్ర (స్పార్త), మానసపూజ ప్రారంభం (బెంగాల్)

26 ఆషాఢ, (నిర) 2 శ్రావణ, బుధవారము, 17 జూలై, 10 మొహట్టం.**కలి అహర్ణః : 1872043, జూలియన్ తేది : 2460508.5**

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 15-10, చంద్రాస్తం గం. 25-57

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 21-03, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 27-13, యోగం : శుభ గం. 07-04, కరణం : వణిజ గం. 08-55, ఉపరి విష్టి గం. 21-03, చంద్రుడు : వృశ్చిక, చంద్రుని వయస్సు : 11.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-48-33 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 13 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-52/29-48, ఢిల్లీ గం. : 05-35/29-31, కోల్కత గం. : 05-03/28-59, ముంబాయి గం. : 06-11/30-07 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-13సె., చెన్నై గం. : 12-15-14సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-21సె., కోల్కత గం. : 11-42-43సె., ముంబాయి గం. : 12-44-53సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 15-37, హరి శయన ఏకాదశి, మొహట్టం (ముస్లిం)

27 ఆషాఢ, (నిర) 3 శ్రావణ, గురువారము, 18 జూలై, 11 మొహట్టం.**కలి అహర్ణః : 1872044, జూలియన్ తేదీ : 2460509.5**

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 16-11, చంద్రాస్తం గం. 26-50

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 20-45, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 27-25, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 06-13, ఉపరి బ్రహ్మ గం. 28-44, కరణం : బవ గం. 09-00, ఉపరి బలవ గం. 20-45, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 27-25, చంద్రుని వయస్సు : 12.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 58', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-52-34 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 18 సె.

సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-57, ఢిల్లీ గం. : 07-52, కోల్కత గం. : 07-14, ముంబాయి గం. : 08-20
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-18 సె., చెన్నై గం. : 12-15-19 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-26 సె., కోల్కత గం. : 11-42-47 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-58 సె.

28 ఆషాఢ, (నిర) 4 శ్రావణ, శుక్రవారము, 19 జూలై, 12 మొహట్టం.**కలి అహర్ణః : 1872045, జూలియన్ తేదీ : 2460510.5**

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రోదయం గం. 17-12, చంద్రాస్తం గం. 27-50

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 19-42, నక్షత్రం : మూల గం. 26-55, యోగం : ఐన్ద్ర గం. 26-41, కరణం : కౌలవ గం. 08-19, ఉపరి తైత్తిల గం. 19-42, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 13.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 47', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-56-34 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 22 సె.

సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-53, ఢిల్లీ గం. : 07-48, కోల్కత గం. : 07-10, ముంబాయి గం. : 08-16
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-22 సె., చెన్నై గం. : 12-15-22 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-30 సె., కోల్కత గం. : 11-42-51 సె., ముంబాయి గం. : 12-45-02 సె.

సూర్యుడు పుష్యమి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 23-11**29 ఆషాఢ, (నిర) 5 శ్రావణ, శనివారము, 20 జూలై, 13 మొహట్టం.****కలి అహర్ణః : 1872046, జూలియన్ తేదీ : 2460511.5**

సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రోదయం గం. 18-10, చంద్రాస్తం గం. 28-55

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 18-00, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 25-49, యోగం : వైదృతి గం. 24-08, కరణం : గర గం. 06-55, వణిజ గం. 18-00, ఉపరి విష్టి గం. 28-57, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 14.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 36', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-00-34 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 25 సె.

సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-49, ఢిల్లీ గం. : 07-44, కోల్కత గం. : 07-06, ముంబాయి గం. : 08-12
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-25 సె., చెన్నై గం. : 12-15-26 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-33 సె., కోల్కత గం. : 11-42-55 సె., ముంబాయి గం. : 12-45-05 సె.

జ్వాలాముఖీ మేళా (కాశ్మీర్)

30 ఆషాఢ, (నిర) 6 శ్రావణ, ఆదివారము, 21 జూలై, 14 మొహర్రం.**కలి అహర్ణః : 1872047, జూలియన్ తేది : 2460512.5**

సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రోదయం గం. 19-04

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 15-47, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 24-14, యోగం : విష్ణుంభ గం. 21-11, కరణం : బవ గం. 15-47, ఉపరి బాలవ గం. 26-32, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 07-27, చంద్రుని వయస్సు : 15.0 ౦, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-04-34 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 28 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-45, ఢిల్లీ గం. : 07-40, కోల్కత గం. : 07-02, ముంబాయి గం. : 08-08
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-28సె., చెన్నై గం. : 12-15-29సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-36సె., కోల్కత గం. : 11-42-57సె., ముంబాయి గం. : 12-45-08సె.

గురుపూర్ణిమ, వ్యాసపూజ, ఆషాఢి పూర్ణిమ**31 ఆషాఢ, (నిర) 7 శ్రావణ, సోమవారము, 22 జూలై, 15 మొహర్రం.****కలి అహర్ణః : 1872048, జూలియన్ తేది : 2460513.5**

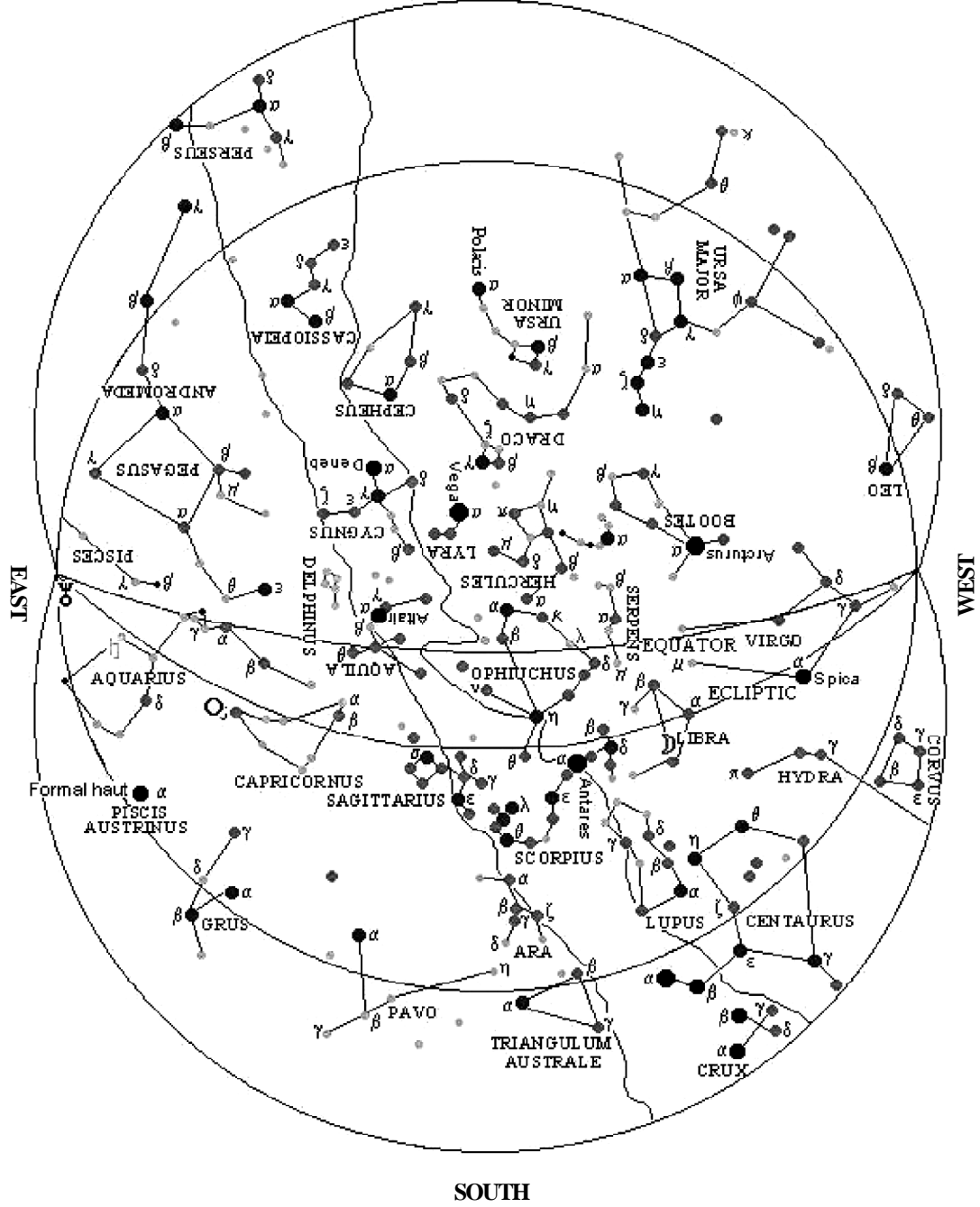
సూర్యోదయం గం. 05-27, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రాస్తం గం. 06-02, చంద్రోదయం గం. 19-52

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 13-12, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 22-21, యోగం : ప్రీతి గం. 17-58, కరణం : కౌలవ గం. 13-12, ఉపరి తైత్తిల గం. 23-49, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-08-32 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 30 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-41, ఢిల్లీ గం. : 07-36, కోల్కత గం. : 06-58, ముంబాయి గం. : 08-04
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-30సె., చెన్నై గం. : 12-15-31సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-38సె., కోల్కత గం. : 11-43-00సె., ముంబాయి గం. : 12-45-10సె.

సింహాయన గో రవి: గం. 13-14

STAR CHART FOR THE MONTH OF AUGUST, 2024 (10 SRAVANA - 9 BHADRA) 0° TO 40°N
NORTH



Star	●	●	●	●	●	●	●
Magnitude	-1	0	1	2	3	4	5

○ FULL MOON 19th ♄ SATURN
 ☾ FIRST QUARTER 12th ♆ NEPTUNE

రాష్ట్రీయ పజ్చాఙ్గము

50

1946 శక సంవత్సరము; 5125 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2024

శ్రావణమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము నభస్య (సింహ);

నిరయన మాసములు : 8 శ్రావణ, 5125 కలి, మొదలు 7 భాద్ర, 5125 కలి; 24 & 7 దినములు

వర్ష ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; దక్షిణాయణము - ఉత్తర గోళము

సూర్యుడు కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశము 25వ తేది; శ్రావణ 1వ తేదికి అయనాంశ $24^{\circ} 11' 59''$

కలి అహర్గణ 1872049-1872079; జూలియన్ తేది 2460514.5 - 2460544.5

(నిరయన) భాద్ర మాసారంభం 25 శ్రావణ, 16 ఆగష్టు 2024.

1 శ్రావణ, (నిర) 8 శ్రావణ, మంగళవారము, 23 జూలై, 16 మొహట్టం.

కలి అహర్గణ : 1872049, జూలియన్ తేది : 2460514.5

సూర్యోదయం గం. 05-27, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రాస్తం గం. 07-09, చంద్రోదయం గం. 20-34

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 10-24, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 20-18, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 14-36,

కరణం : గర గం. 10-24, ఉపరి వణిజ గం. 20-57, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 09-21,

చంద్రుని వయస్సు : 17.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. $20^{\circ} 01'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-12-31 సె.,

సమయ సంస్కారం : -6 ని. 32 సె.

సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-37, ఢిల్లీ గం. : 07-32, కోల్కత గం. : 06-54, ముంబాయి గం. : 08-00

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-32సె., చెన్నై గం. : 12-15-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-40సె., కోల్కత గం. : 11-43-01సె., ముంబాయి గం. : 12-45-12సె.

2 శ్రావణ, (నిర) 9 శ్రావణ, బుధవారము, 24 జూలై, 17 మొహట్టం.

కలి అహర్గణ : 1872050, జూలియన్ తేది : 2460515.5

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రాస్తం గం. 08-14, చంద్రోదయం గం. 21-13

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) తృతీయ గం. 07-31, ఉపరి చతుర్థి గం. 28-40, నక్షత్రం : శతభిష గం. 18-15,

యోగం : సౌభాగ్య గం. 11-10, కరణం : విష్ణి గం. 07-31, బవ గం. 18-05, ఉపరి బాలవ గం. 28-40,

చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.00, సూర్యుని క్రాంతి : N. $19^{\circ} 18'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)

గం. 08-16-28 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 33 సె.

సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-33, ఢిల్లీ గం. : 07-28, కోల్కత గం. : 06-50, ముంబాయి గం. : 07-56

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-33సె., చెన్నై గం. : 12-15-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-41సె., కోల్కత గం. : 11-43-02సె., ముంబాయి గం. : 12-45-13సె.

3 శ్రావణ, (నిర) 10 శ్రావణ, గురువారము, 25 జూలై, 18 మొహణ్ణం.**కలి అహర్ణః : 1872051, జూలియన్ తేది : 2460516.5**

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రాస్తం గం. 09-17, చంద్రోదయం గం. 21-50

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) పంచమి గం. 25-59, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 16-17, యోగం : శోభన గం. 07-48, ఉపరి అతిగండ గం. 28-34, కరణం : కౌలవ గం. 15-18, ఉపరి తైత్తిల గం. 25-59, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 10-45, చంద్రుని వయస్సు : 19.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-20-25 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 33 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-29, ఢిల్లీ గం. : 07-24, కోల్కత గం. : 06-46, ముంబాయి గం. : 07-52
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-33సె., చెన్నై గం. : 12-15-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-41సె., కోల్కత గం. : 11-43-03సె., ముంబాయి గం. : 12-45-13సె.

నాగ పంచమి (బెంగాల్)**4 శ్రావణ, (నిర) 11 శ్రావణ, శుక్రవారము, 26 జూలై, 19 మొహణ్ణం.****కలి అహర్ణః : 1872052, జూలియన్ తేది : 2460517.5**

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రాస్తం గం. 10-18, చంద్రోదయం గం. 22-26

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) షష్ఠి గం. 23-31, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 14-30, యోగం : సుకర్మ గం. 25-32, కరణం : గర గం. 12-43, ఉపరి వణిజ గం. 23-31, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-24-22 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 33 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-26, ఢిల్లీ గం. : 07-20, కోల్కత గం. : 06-43, ముంబాయి గం. : 07-49
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-33సె., చెన్నై గం. : 12-15-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-41సె., కోల్కత గం. : 11-43-03సె., ముంబాయి గం. : 12-45-13సె.

5 శ్రావణ, (నిర) 12 శ్రావణ, శనివారము, 27 జూలై, 20 మొహణ్ణం.**కలి అహర్ణః : 1872053, జూలియన్ తేది : 2460518.5**

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రాస్తం గం. 11-20, చంద్రోదయం గం. 23-03

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) సప్తమి గం. 21-20, నక్షత్రం : రేవతి గం. 13-00, యోగం : ధృతి గం. 22-44, కరణం : విష్ణి గం. 10-23, ఉపరి బవ గం. 21-20, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 13-00, చంద్రుని వయస్సు : 21.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-28-18 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 32 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-22, ఢిల్లీ గం. : 07-16, కోల్కత గం. : 06-39, ముంబాయి గం. : 07-45
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-32సె., చెన్నై గం. : 12-15-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-40సె., కోల్కత గం. : 11-43-02సె., ముంబాయి గం. : 12-45-12సె.

6 శ్రావణ, (నిర) 13 శ్రావణ, ఆదివారము, 28 జూలై, 21 మొహట్టం.**కలి అహర్ణః : 1872054, జూలియన్ తేది : 2460519.5**

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రాస్తం గం. 12-21, చంద్రోదయం గం. 23-43
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) అష్టమి గం. 19-28, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 11-48, యోగం : శూల గం. 20-11,
 కరణం : బాలవ గం. 08-22, ఉపరి కౌలవ గం. 19-28, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.0 C,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 55', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-32-13 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 31 సె.
 సింహు లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-18, ఢిల్లీ గం. : 07-12, కోల్కత గం. : 06-35, ముంబాయి గం. : 07-41
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-31సె., చెన్నై గం.:12-15-32సె., ఢిల్లీ గం.:12-27-39సె., కోల్కత గం.:11-43-01సె., ముంబాయి గం.:12-45-11సె.

7 శ్రావణ, (నిర) 14 శ్రావణ, సోమవారము, 29 జూలై, 22 మొహట్టం.**కలి అహర్ణః : 1872055, జూలియన్ తేది : 2460520.5**

సూర్యోదయం గం. 05-30, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రాస్తం గం. 13-25, చంద్రోదయం గం. 24-27
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) నవమి గం. 17-56, నక్షత్రం : భరణి గం. 10-55, యోగం : గండ గం. 17-55,
 కరణం : తైత్తిల గం. 06-40, గర గం. 17-56, ఉపరి వణిజ గం. 29-18, చంద్రుడు : మేషంలో,
 వృషభ ప్రవేశ గం. 16-45, చంద్రుని వయస్సు : 23.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 41', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 08-36-08 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 29 సె.

సింహు లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-14, ఢిల్లీ గం. : 07-08, కోల్కత గం. : 06-31, ముంబాయి గం. : 07-37
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-29సె., చెన్నై గం.:12-15-30సె., ఢిల్లీ గం.:12-27-37సె., కోల్కత గం.:11-42-59సె., ముంబాయి గం.:12-45-09సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 15-07**8 శ్రావణ, (నిర) 15 శ్రావణ, మంగళవారము, 30 జూలై, 23 మొహట్టం.****కలి అహర్ణః : 1872056, జూలియన్ తేది : 2460521.5**

సూర్యోదయం గం. 05-30, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రాస్తం గం. 14-28, చంద్రోదయం గం. 25-17
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) దశమి గం. 16-45, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 10-23, యోగం : వృద్ధి గం. 15-56,
 కరణం : విష్ణి గం. 16-45, ఉపరి బవ గం. 28-18, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 26', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-40-02 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 27 సె.
 సింహు లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-10, ఢిల్లీ గం. : 07-04, కోల్కత గం. : 06-27, ముంబాయి గం. : 07-33
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-27సె., చెన్నై గం.:12-15-28సె., ఢిల్లీ గం.:12-27-35సె., కోల్కత గం.:11-42-56సె., ముంబాయి గం.:12-45-07సె.

9 శ్రావణ, (నిర) 16 శ్రావణ, బుధవారము, 31 జూలై, 24 మొహట్టం.**కలి అహర్ణః : 1872057, జూలియన్ తేది : 2460522.5**

సూర్యోదయం గం. 05-31, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రాస్తం గం. 15-31, చంద్రోదయం గం. 26-11

తిథి : (అషాఢ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 15-56, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 10-13, యోగం : ధృవ గం. 14-14,
 కరణం : బాలవ గం. 15-56, ఉపరి కౌలవ గం. 27-40, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 22-16,
 చంద్రుని వయస్సు : 25.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-43-55 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -6 ని. 24 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-06, ఢిల్లీ గం. : 07-00, కోల్కత గం. : 06-23, ముంబాయి గం. : 07-29
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-24సె., చెన్నై గం. : 12-15-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-32సె., కోల్కత గం. : 11-42-53సె., ముంబాయి గం. : 12-45-04సె.

కామికా ఏకాదశి**10 శ్రావణ, (నిర) 17 శ్రావణ, గురువారము, 1 ఆగష్టు, 25 మొహట్టం.****కలి అహర్ణః : 1872058, జూలియన్ తేది : 2460523.5**

సూర్యోదయం గం. 05-31, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రాస్తం గం. 16-29, చంద్రోదయం గం. 27-09

తిథి : (అషాఢ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 15-30, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 10-24, యోగం : వ్యాఘాత గం. 12-50,
 కరణం : తైత్తిల గం. 15-30, ఉపరి గర గం. 27-25, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-47-48 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 20 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-02, ఢిల్లీ గం. : 06-56, కోల్కత గం. : 06-19, ముంబాయి గం. : 07-25
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-20సె., చెన్నై గం. : 12-15-21సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-28సె., కోల్కత గం. : 11-42-50సె., ముంబాయి గం. : 12-45-00సె.

తిలక్ సంస్కరణ దినం**11 శ్రావణ, (నిర) 18 శ్రావణ, శుక్రవారము, 2 ఆగష్టు, 26 మొహట్టం.****కలి అహర్ణః : 1872059, జూలియన్ తేది : 2460524.5**

సూర్యోదయం గం. 05-31, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రాస్తం గం. 17-24, చంద్రోదయం గం. 28-08

తిథి : (అషాఢ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 15-27, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 10-59, యోగం : హర్షణ గం. 11-45,
 కరణం : వణిజ గం. 15-27, ఉపరి విష్టి గం. 27-36, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-51-40 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 16 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-58, ఢిల్లీ గం. : 06-52, కోల్కత గం. : 06-15, ముంబాయి గం. : 07-21
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-16సె., చెన్నై గం. : 12-15-17సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-24సె., కోల్కత గం. : 11-42-46సె., ముంబాయి గం. : 12-44-56సె.

సూర్యుడు అశ్లేషా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 22-06

12 శ్రావణ, (నిర) 19 శ్రావణ, శనివారము, 3 ఆగష్టు, 27 మొహట్టం.**కలి అహర్ణః : 1872060, జూలియన్ తేది : 2460525.5**

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రాస్తం గం. 18-11, చంద్రోదయం గం. 29-07

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 15-51, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 11-59, యోగం : వజ్ర గం. 11-01, కరణం : శకుని గం. 15-51, ఉపరి చతుష్పాద గం. 28-14, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 05-42, చంద్రుని వయస్సు : 28.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-55-32 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 11 సె.

సింహు లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-54, ఢిల్లీ గం. : 06-48, కోల్కత గం. : 06-11, ముంబాయి గం. : 07-17
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-11సె., చెన్నై గం. : 12-15-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-19సె., కోల్కత గం. : 11-42-41సె., ముంబాయి గం. : 12-44-51సె.

కేర్ పూజ (త్రిపుర)**13 శ్రావణ, (నిర) 20 శ్రావణ, ఆదివారము, 4 ఆగష్టు, 28 మొహట్టం.****కలి అహర్ణః : 1872061, జూలియన్ తేది : 2460526.5**

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రాస్తం గం. 18-52

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 16-43, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 13-26, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 10-38, కరణం : నాగ గం. 16-43, ఉపరి కింస్తుఘ్న గం. 29-20, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 29.0 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-59-23 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 06 సె.

సింహు లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-50, ఢిల్లీ గం. : 06-44, కోల్కత గం. : 06-07, ముంబాయి గం. : 07-13
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-06సె., చెన్నై గం. : 12-15-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-14సె., కోల్కత గం. : 11-42-35సె., ముంబాయి గం. : 12-44-45సె.

చిత్తలగి అమావాస్య (ఒడిస్సా), ఆడి అమావాస్య (తమిళనాడు), కర్కాటక వాపు (కేరళ)**14 శ్రావణ, (నిర) 21 శ్రావణ, సోమవారము, 5 ఆగష్టు, 29 మొహట్టం.****కలి అహర్ణః : 1872062, జూలియన్ తేది : 2460527.5**

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-39, చంద్రోదయం గం. 06-04, చంద్రాస్తం గం. 19-28

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 18-04, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 15-22, యోగం : వ్యతీపాత గం. 10-38, కరణం : బవ గం. 18-04, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 15-22, చంద్రుని వయస్సు : 0.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-03-14 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 00 సె.

సింహు లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-46, ఢిల్లీ గం. : 06-40, కోల్కత గం. : 06-03, ముంబాయి గం. : 07-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-00సె., చెన్నై గం. : 12-15-00సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-08సె., కోల్కత గం. : 11-42-29సె., ముంబాయి గం. : 12-44-39సె.

15 శ్రావణ, (నిర) 22 శ్రావణ, మంగళవారము, 6 ఆగష్టు, 1 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1872063, జూలియన్ తేది : 2460528.5**

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రోదయం గం. 06-57, చంద్రాస్తం గం. 20-00
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 19-53, నక్షత్రం : మఘ గం. 17-44, యోగం : వరీయాన్ గం. 11-00,
 కరణం : బాలవ గం. 06-55, ఉపరి కౌలవ గం. 19-53, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-07-04 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 53 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-42, ఢిల్లీ గం. : 06-36, కోల్కత గం. : 05-59, ముంబాయి గం. : 07-05
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-53సె., చెన్నై గం. : 12-14-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-01సె., కోల్కత గం. : 11-42-23సె., ముంబాయి గం. : 12-44-33సె.

16 శ్రావణ, (నిర) 23 శ్రావణ, బుధవారము, 7 ఆగష్టు, 2 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1872064, జూలియన్ తేది : 2460529.5**

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రోదయం గం. 07-49, చంద్రాస్తం గం. 20-30
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) తృతీయ గం. 22-06, నక్షత్రం : పూర్వాఫల్గుణి గం. 20-31, యోగం : పరిఘ గం. 11-41,
 కరణం : తైత్తిల గం. 08-57, ఉపరి గర గం. 22-06, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 27-15,
 చంద్రుని వయస్సు : 2.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-10-53 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 46 సె.

సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-38, ఢిల్లీ గం. : 06-32, కోల్కత గం. : 05-55, ముంబాయి గం. : 07-01
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-46సె., చెన్నై గం. : 12-14-47సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-54సె., కోల్కత గం. : 11-42-16సె., ముంబాయి గం. : 12-44-26సె.

మధుశ్రవ తృతీయ (తేజ్), ఆది పూరమ్ (ద. భారత్)**17 శ్రావణ, (నిర) 24 శ్రావణ, గురువారము, 8 ఆగష్టు, 3 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1872065, జూలియన్ తేది : 2460530.5**

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-37, చంద్రోదయం గం. 08-38, చంద్రాస్తం గం. 20-59
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) చతుర్థి గం. 24-37, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 23-34, యోగం : శివ గం. 12-39,
 కరణం : వణిజ గం. 11-20, ఉపరి విష్టి గం. 24-37, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 03', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-14-42 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 38 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-34, ఢిల్లీ గం. : 06-28, కోల్కత గం. : 05-51, ముంబాయి గం. : 06-57
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-38సె., చెన్నై గం. : 12-14-39సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-46సె., కోల్కత గం. : 11-42-08సె., ముంబాయి గం. : 12-44-18సె.

18 శ్రావణ, (నిర) 25 శ్రావణ, శుక్రవారము, 9 ఆగష్టు, 4 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1872066, జూలియన్ తేది : 2460531.5**

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-36, చంద్రోదయం గం. 09-28, చంద్రాస్తం గం. 21-28
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) పంచమి గం. 27-15, నక్షత్రం : హస్త గం. 26-45, యోగం : సిద్ధ గం. 13-45,
 కరణం : బవ గం. 13-56, ఉపరి బాలవ గం. 27-15, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-18-30 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 30 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-30, ఢిల్లీ గం. : 06-24, కోల్కత గం. : 05-47, ముంబాయి గం. : 06-53
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-30సె., చెన్నై గం. : 12-14-30సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-37సె., కోల్కత గం. : 11-41-59సె., ముంబాయి గం. : 12-44-09సె.

నాగపంచమి**19 శ్రావణ, (నిర) 26 శ్రావణ, శనివారము, 10 ఆగష్టు, 5 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1872067, జూలియన్ తేది : 2460532.5**

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-36, చంద్రోదయం గం. 10-17, చంద్రాస్తం గం. 21-58
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) షష్ఠి అహారాత్ర, నక్షత్రం : చిత్ర అహారాత్ర, యోగం : సాధ్య గం. 14-52,
 కరణం : కౌలవ గం. 16-32, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 16-18, చంద్రుని వయస్సు : 5.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 29', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-22-17 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 21 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-27, ఢిల్లీ గం. : 06-22, కోల్కత గం. : 05-44, ముంబాయి గం. : 06-50
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-21సె., చెన్నై గం. : 12-14-21సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-28సె., కోల్కత గం. : 11-41-50సె., ముంబాయి గం. : 12-44-00సె.

20 శ్రావణ, (నిర) 27 శ్రావణ, ఆదివారము, 11 ఆగష్టు, 6 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1872068, జూలియన్ తేది : 2460533.5**

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-35, చంద్రోదయం గం. 11-08, చంద్రాస్తం గం. 22-30
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) షష్ఠి గం. 05-46, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 05-49, యోగం : శుభ గం. 15-49,
 కరణం : తైత్తిల గం. 05-56, ఉపరి గర గం. 18-54, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-26-04 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 11 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-23, ఢిల్లీ గం. : 06-18, కోల్కత గం. : 05-40, ముంబాయి గం. : 06-46
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-11సె., చెన్నై గం. : 12-14-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-19సె., కోల్కత గం. : 11-41-41సె., ముంబాయి గం. : 12-43-51సె.

సాయన వైధ్యతి గం. 24-56

21 శ్రావణ, (నిర) 28 శ్రావణ, సోమవారము, 12 ఆగష్టు, 7 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1872069, జూలియన్ తేది : 2460534.5**

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-34, చంద్రోదయం గం. 12-01, చంద్రాస్తం గం. 23-06

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) సప్తమి గం. 07-56, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 08-33, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 16-26, కరణం : వణిజ గం. 07-56, ఉపరి విష్టి గం. 20-49, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 28-15, చంద్రుని వయస్సు : ౧, సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-29-51 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. ౮1 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-19, ఢిల్లీ గం. : 06-14, కోల్కత గం. : 05-36, ముంబాయి గం. : 06-42
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-01సె., చెన్నై గం. : 12-14-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-09సె., కోల్కత గం. : 11-41-31సె., ముంబాయి గం. : 12-43-40సె.

గోస్వామి తులసీదాస్ జయన్తి, గాథ గాహంబర్ (పార్సీ)**22 శ్రావణ, (నిర) 29 శ్రావణ, మంగళవారము, 13 ఆగష్టు, 8 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1872070, జూలియన్ తేది : 2460535.5**

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-33, చంద్రోదయం గం. 12-57, చంద్రాస్తం గం. 23-48

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) అష్టమి గం. 09-32, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 10-44, యోగం : బ్రహ్మ గం. 16-33, కరణం : బవ గం. 09-32, ఉపరి బాలవ గం. 22-04, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-33-36 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 50 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-15, ఢిల్లీ గం. : 06-10, కోల్కత గం. : 05-32, ముంబాయి గం. : 06-38
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-50సె., చెన్నై గం. : 12-13-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-58సె., కోల్కత గం. : 11-41-20సె., ముంబాయి గం. : 12-43-30సె.

తిషాబీయబ్ (జ్యూయిష్)**23 శ్రావణ, (నిర) 30 శ్రావణ, బుధవారము, 14 ఆగష్టు, 9 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1872071, జూలియన్ తేది : 2460536.5**

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-33, చంద్రోదయం గం. 13-56, చంద్రాస్తం గం. 24-36

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) నవమి గం. 10-24, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 12-13, యోగం : ఇంద్ర గం. 16-06, కరణం : కౌలవ గం. 10-24, ఉపరి తైత్తిల గం. 20-32, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-37-22 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 39 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-11, ఢిల్లీ గం. : 06-06, కోల్కత గం. : 05-28, ముంబాయి గం. : 06-34
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-39సె., చెన్నై గం. : 12-13-39సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-47సె., కోల్కత గం. : 11-41-09సె., ముంబాయి గం. : 12-43-18సె.

24 శ్రావణ, (నిర) 31 శ్రావణ, గురువారము, 15 ఆగష్టు, 10 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1872072, జూలియన్ తేది : 2460537.5**

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-32, చంద్రోదయం గం. 14-56, చంద్రాస్తం గం. 25-32
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) దశమి గం. 10-27, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 12-53, యోగం : వైధృతి గం. 14-58,
 కరణం : గర గం. 10-27, ఉపరి వణిజ గం. 22-10, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 12-53,
 చంద్రుని వయస్సు : 10.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-41-06 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -4 ని. 27 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-07, ఢిల్లీ గం. : 06-02, కోల్కత గం. : 05-24, ముంబాయి గం. : 06-30
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-27సె., చెన్నై గం. : 12-13-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-35సె., కోల్కత గం. : 11-40-57సె., ముంబాయి గం. : 12-43-06సె.

సార భాద్రపద గం. 20-00, జులాయన యాత్రారంభ, భారత స్వాతంత్ర్య దినం, పార్సీ సంవత్సరాది**25 శ్రావణ, (నిర) 1 భాద్ర, శుక్రవారము, 16 ఆగష్టు, 11 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1872073, జూలియన్ తేది : 2460538.5**

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-31, చంద్రోదయం గం. 15-55, చంద్రాస్తం గం. 26-34
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 09-40, నక్షత్రం : మూల గం. 12-44, యోగం : విష్ణుంభ గం. 13-11,
 కరణం : విష్ణి గం. 09-40, ఉపరి బవ గం. 20-59, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 11.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-44-50 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 14 సె.
 సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-03, ఢిల్లీ గం. : 05-58, కోల్కత గం. : 05-20, ముంబాయి గం. : 06-26
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-14సె., చెన్నై గం. : 12-13-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-22సె., కోల్కత గం. : 11-40-44సె., ముంబాయి గం. : 12-42-54సె.

**సూర్యుడు నిరయన సింహరాశి మరియు మఖా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 19-44, జూలన యాత్రారంభ (పూర్వాషాన)
 వరమహాలక్ష్మీ వ్రత (ద.భారత్), పవిత్ర ఏకాదశి, మానస పూజా సమాప్తం (బెంగాల్)**

26 శ్రావణ, (నిర) 2 భాద్ర, శనివారము, 17 ఆగష్టు, 12 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1872074, జూలియన్ తేది : 2460539.5**

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-30, చంద్రోదయం గం. 16-50, చంద్రాస్తం గం. 27-41
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 08-06, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 11-49, యోగం : ప్రీతి గం. 10-47,
 కరణం : బాలవ గం. 08-06, ఉపరి కౌలవ గం. 19-04, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 17-29,
 చంద్రుని వయస్సు : 12.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-48-34 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -4 ని. 01 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-59/29-55, ఢిల్లీ గం. : 05-54/29-50, కోల్కత గం. : 05-16/29-12, ముంబాయి గం. : 06-22/30-18
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-01సె., చెన్నై గం. : 12-13-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-09సె., కోల్కత గం. : 11-40-31సె., ముంబాయి గం. : 12-42-41సె.

సింహుడి (కేరళ), కొల్లాం శకారంభం

27 శ్రావణ, (నిర) 3 భాద్ర, అదివారము, 18 ఆగష్టు, 13 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1872075, జూలియన్ తేది : 2460540.5**

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-29, చంద్రోదయం గం. 17-41, చంద్రాస్తం గం. 28-49
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 05-52, ఉపరి చతుర్దశి గం. 27-05, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 10-15,
 యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 07-51, ఉపరి సౌభాగ్య గం. 28-28, కరణం : తైత్తిల గం. 05-52, గర గం. 16-32,
 ఉపరి వణిజ గం. 27-05, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 00',
 నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-52-17 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 48 సె.
 కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-58, ఢిల్లీ గం. : 08-07, కోల్కత గం. : 07-24, ముంబాయి గం. : 08-26
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-48 సె., చెన్నై గం. : 12-12-49 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-56 సె., కోల్కత గం. : 11-40-18 సె., ముంబాయి గం. : 12-42-28 సె.

28 శ్రావణ, (నిర) 4 భాద్ర, సోమవారము, 19 ఆగష్టు, 14 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1872076, జూలియన్ తేది : 2460541.5**

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-29, చంద్రోదయం గం. 18-26
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 23-56, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 08-10, యోగం : శోభన గం. 24-47,
 కరణం : విష్ణి గం. 13-33, ఉపరి బవ గం. 23-56, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 19-00,
 చంద్రుని వయస్సు : 14.5 సె., సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 41', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-56-00 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -3 ని. 34 సె.
 కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-54, ఢిల్లీ గం. : 08-03, కోల్కత గం. : 07-20, ముంబాయి గం. : 08-22
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-34 సె., చెన్నై గం. : 12-12-35 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-42 సె., కోల్కత గం. : 11-40-04 సె., ముంబాయి గం. : 12-42-14 సె.
 రక్షాబంధన్, జూలన యాత్రా సమావస, జూలన యాత్ర సమావస (ప్రదోష), అమర్నాథ యాత్ర, బల భద్రపూజ (ఒడిస్సా),
 నరోలి పూర్ణిమ, సోలోన్ (రాఖీ బంధన్), అవని అవిష్టం (ద.భారత్), యజుర్ ఉపాకర్మ, ఋక్ ఉపాకర్మ, శ్రావణ పూర్ణిమ

29 శ్రావణ, (నిర) 5 భాద్ర, మంగళవారము, 20 ఆగష్టు, 15 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1872077, జూలియన్ తేది : 2460542.5**

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-28, చంద్రాస్తం గం. 05-56, చంద్రోదయం గం. 19-08
 తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 20-33, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 05-45, ఉపరి శతభిష గం. 27-10,
 యోగం : అతిగండ గం. 20-55, కరణం : బాలవ గం. 10-16, ఉపరి కౌలవ గం. 20-33, చంద్రుడు : కుంభంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 15.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 21', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-59-42 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -3 ని. 20 సె.
 కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-50, ఢిల్లీ గం. : 07-59, కోల్కత గం. : 07-16, ముంబాయి గం. : 08-18
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-20 సె., చెన్నై గం. : 12-12-20 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-27 సె., కోల్కత గం. : 11-39-50 సె., ముంబాయి గం. : 12-41-59 సె.
 గాయత్రీ జపం, శ్రీ నారాయణ గురుదేవ్ జయంతి (కేరళ), కోర్డాన్ సాల్ (ప్రాపెట్ జార్జిస్ట్ జన్మదినం - పార్సీ)

30 శ్రావణ, (నిర) 6 భాద్ర, బుధవారము, 21 ఆగష్టు, 16 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1872078, జూలియన్ తేది : 2460543.5**

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-27, చంద్రాస్తం గం. 07-01, చంద్రోదయం గం. 19-46

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 17-07, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 24-34, యోగం : సుకర్మ గం. 17-01, కరణం : తైత్తిల గం. 06-50, గర గం. 17-07, ఉపరి వణిజ గం. 27-26, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 19-12, చంద్రుని వయస్సు : 16.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-03-23 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 05 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-46, ఢిల్లీ గం. : 07-55, కోల్కత గం. : 07-12, ముంబాయి గం. : 08-14
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-05సె., చెన్నై గం. : 12-12-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-13సె., కోల్కత గం. : 11-39-35సె., ముంబాయి గం. : 12-41-44సె.

31 శ్రావణ, (నిర) 7 భాద్ర, గురువారము, 22 ఆగష్టు, 17 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1872079, జూలియన్ తేది : 2460544.5**

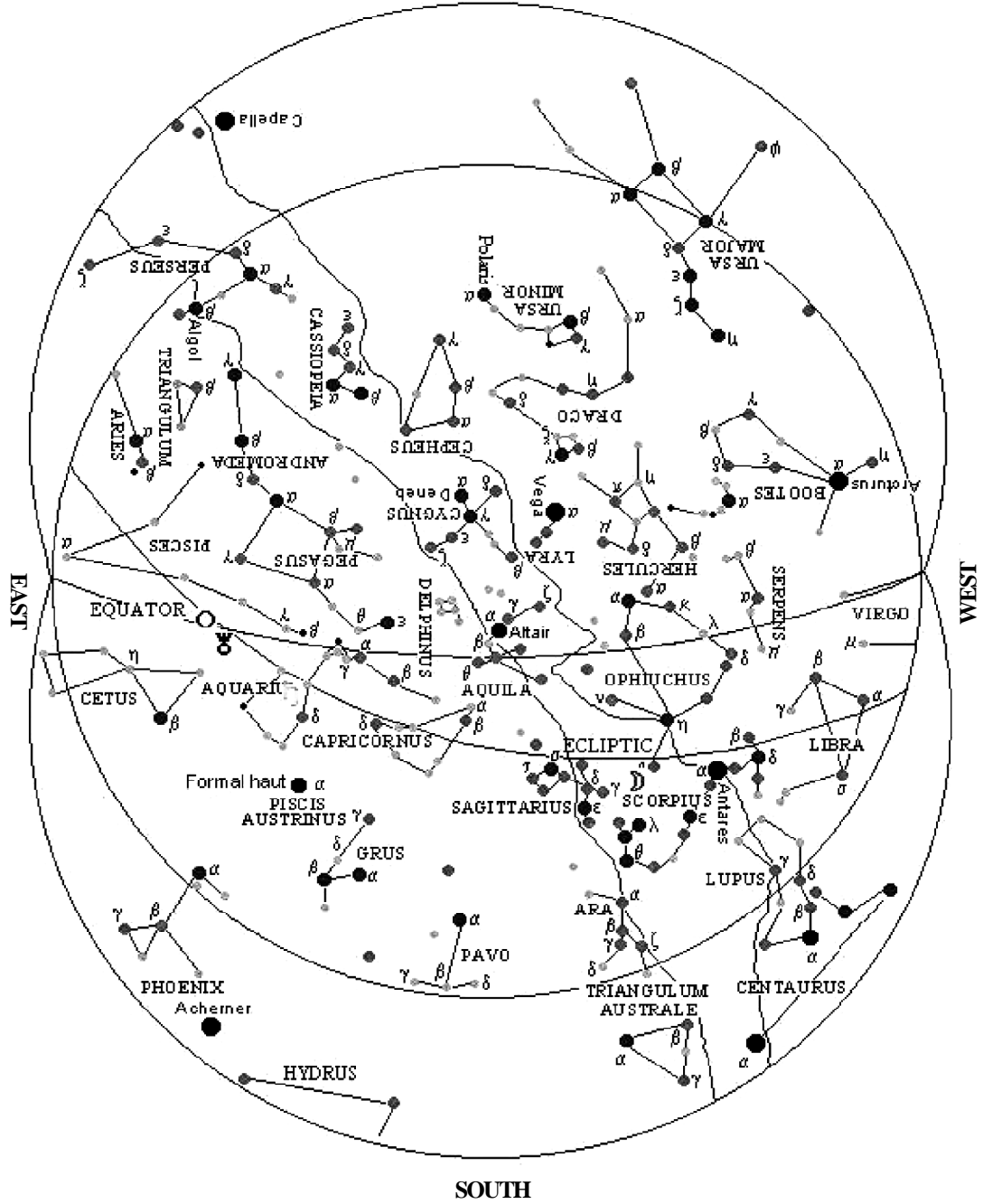
సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-26, చంద్రాస్తం గం. 08-05, చంద్రోదయం గం. 20-23

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) తృతీయ గం. 13-47, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 22-06, యోగం : ధృతి గం. 13-10, కరణం : విష్ణి గం. 13-47, ఉపరి బవ గం. 24-11, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-07-05 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 49 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-42, ఢిల్లీ గం. : 07-51, కోల్కత గం. : 07-08, ముంబాయి గం. : 08-10
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-49సె., చెన్నై గం. : 12-11-50సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-57సె., కోల్కత గం. : 11-39-19సె., ముంబాయి గం. : 12-41-29సె.

కన్యాయన గో రవి: గం. 20-25, బహుళ చతుర్థి (సంకష్ట చతుర్థి), తీజి (సింధి)

STAR CHART FOR THE MONTH OF SEPTEMBER, 2024 (10 BHADRA - 8 ASVINA) 0° TO 40°N
NORTH



Star	●	●	●	●	●	●	●
Magnitude	-1	0	1	2	3	4	5

○ FULL MOON 18th ♄ SATURN
 ☾ FIRST QUARTER 11th ♆ NEPTUNE

రాష్ట్రీయ పజ్చాఙ్గము

62

1946 శక సంవత్సరము; 5125 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2024

భాద్రమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము ఇష (కన్య);

నిరయన మాసములు : 8 భాద్ర, 5125 కలి, మొదలు 7 అశ్విన, 5125 కలి; 24 & 7 దినములు

శరత్ ఋతువు; ప్రథమ మాసము; దక్షిణాయణము - ఉత్తర గోళము

సూర్యుడు సింహలో, కన్య ప్రవేశము 25వ తేది; భాద్ర 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 12' 03"

కలి అహర్గణ 1872080-1872110; జూలియన్ తేది 2460545.5 - 2460575.5

(నిరయన) అశ్విన మాసారంభం 25 భాద్ర, 16 సెప్టెంబర్, 2024.

1 భాద్ర, (నిర) 8 భాద్ర, శుక్రవారము, 23 ఆగష్టు, 18 సఫర్.

కలి అహర్గణ : 1872080, జూలియన్ తేది : 2460545.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-25, చంద్రాస్తం గం. 09-09, చంద్రోదయం గం. 21-01

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 10-39, నక్షత్రం : రేవతి గం. 19-54, యోగం : శూల గం. 09-31,

కరణం : బాలవ గం. 10-39, ఉపరి కౌలవ గం. 21-13, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 19-54,

చంద్రుని వయస్సు : 18.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-10-45 సె.,

సమయ సంస్కారం : -2 ని. 34 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-38, ఢిల్లీ గం. : 07-47, కోల్కత గం. : 07-04, ముంబాయి గం. : 08-06

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-34సె., చెన్నై గం. : 12-11-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-41సె., కోల్కత గం. : 11-39-04సె., ముంబాయి గం. : 12-41-13సె.

సాయన వ్యతిపాత గం. 27-28, రక్షా పంచమి (ఒడిస్సా), శ్రీ మాధవ దేవతిథి (అస్సాం)

2 భాద్ర, (నిర) 9 భాద్ర, శనివారము, 24 ఆగష్టు, 19 సఫర్.

కలి అహర్గణ : 1872081, జూలియన్ తేది : 2460546.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-24, చంద్రాస్తం గం. 10-12, చంద్రోదయం గం. 21-42

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) పంచమి గం. 07-52, ఉపరి షష్ఠి గం. 29-31, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 18-06,

యోగం : గండ గం. 06-08, ఉపరి వృద్ధి గం. 27-07, కరణం : తైత్తిల గం. 07-52, గర గం. 18-38,

ఉపరి వణిజ గం. 29-31, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 00',

నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-14-26 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 17 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-34, ఢిల్లీ గం. : 07-43, కోల్కత గం. : 07-00, ముంబాయి గం. : 08-02

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-17సె., చెన్నై గం. : 12-11-18సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-25సె., కోల్కత గం. : 11-38-47సె., ముంబాయి గం. : 12-40-57సె.

3 భాద్ర, (నిర) 10 భాద్ర, ఆదివారము, 25 ఆగష్టు, 20 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1872082, జూలియన్ తేది : 2460547.5**

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రాస్తం గం. 11-17, చంద్రోదయం గం. 22-25

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) సప్తమి గం. 27-40, నక్షత్రం : భరణి గం. 16-45, యోగం : ధృవ గం. 24-29,
 కరణం : విష్ణి గం. 16-32, ఉపరి బవ గం. 27-40, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 22-30,
 చంద్రుని వయస్సు : 20.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-18-06సె.,
 సమయ సంస్కారం : -2 ని. 01 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-30, ఢిల్లీ గం. : 07-39, కోల్కత గం. : 06-56, ముంబాయి గం. : 07-58
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-01సె., చెన్నై గం. : 12-11-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-09సె., కోల్కత గం. : 11-38-31సె., ముంబాయి గం. : 12-40-40సె.

వాడి తాది (సింధి), చెల్వాం (ముస్లిం)**4 భాద్ర, (నిర) 11 భాద్ర, సోమవారము, 26 ఆగష్టు, 21 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1872083, జూలియన్ తేది : 2460548.5**

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రాస్తం గం. 12-21, చంద్రోదయం గం. 23-13

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) అష్టమి గం. 26-20, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 15-55, యోగం : వ్యాఘాత గం. 22-17,
 కరణం : బాలవ గం. 14-56, ఉపరి కౌలవ గం. 26-20, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.5 C,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-21-45 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 44 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-27, ఢిల్లీ గం. : 07-36, కోల్కత గం. : 06-53, ముంబాయి గం. : 07-55
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-44సె., చెన్నై గం. : 12-10-45సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-52సె., కోల్కత గం. : 11-38-14సె., ముంబాయి గం. : 12-40-23సె.

జన్మాష్టమి, జన్మాష్టమి (జయన్తి యోగ), శ్రీకృష్ణ జయన్తి (తమిళనాడు, కేరళ, అస్సాం)**దూర్వాష్టమి (బెంగాల్ మినహా)****5 భాద్ర, (నిర) 12 భాద్ర, మంగళవారము, 27 ఆగష్టు, 22 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1872084, జూలియన్ తేది : 2460549.5**

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రాస్తం గం. 13-25, చంద్రోదయం గం. 24-06

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) నవమి గం. 25-34, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 15-38, యోగం : హరణ గం. 20-31,
 కరణం : తైత్తిల గం. 13-53, ఉపరి గర గం. 25-34, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 27-42,
 చంద్రుని వయస్సు : 22.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 09° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-25-24 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -1 ని. 27 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-23, ఢిల్లీ గం. : 07-32, కోల్కత గం. : 06-49, ముంబాయి గం. : 07-52
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-27సె., చెన్నై గం. : 12-10-27సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-34సె., కోల్కత గం. : 11-37-57సె., ముంబాయి గం. : 12-40-06సె.

శ్రీ జయన్తి (రామానుజ), గోకులాష్టమి (నందోత్పవ)

6 భాద్ర, (నిర) 13 భాద్ర, బుధవారము, 28 ఆగష్టు, 23 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1872085, జూలియన్ తేది : 2460550.5**

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రాస్తం గం. 14-25, చంద్రోదయం గం. 25-03
 తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) దశమి గం. 25-20, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 15-53, యోగం : వజ్ర గం. 19-12,
 కరణం : వణిజ గం. 13-23, ఉపరి విష్టి గం. 25-20, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-29-03 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 09 సె.
 కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-19, ఢిల్లీ గం. : 07-28, కోల్కత గం. : 06-45, ముంబాయి గం. : 07-48
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-09సె., చెన్నై గం. : 12-10-10సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-17సె., కోల్కత గం. : 11-37-39సె., ముంబాయి గం. : 12-39-48సె.

7 భాద్ర, (నిర) 14 భాద్ర, గురువారము, 29 ఆగష్టు, 24 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1872086, జూలియన్ తేది : 2460551.5**

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రాస్తం గం. 15-21, చంద్రోదయం గం. 26-02
 తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 25-38, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 16-40, యోగం : సిద్ధి (అశ్విక్) గం. 18-17,
 కరణం : బవ గం. 13-25, ఉపరి బాలవ గం. 25-38, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 15', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-32-42 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 51 సె.
 కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-15, ఢిల్లీ గం. : 07-24, కోల్కత గం. : 06-41, ముంబాయి గం. : 07-44
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-51సె., చెన్నై గం. : 12-09-52సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-59సె., కోల్కత గం. : 11-37-21సె., ముంబాయి గం. : 12-39-30సె.

అజ ఏకాదశి**8 భాద్ర, (నిర) 15 భాద్ర, శుక్రవారము, 30 ఆగష్టు, 25 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1872087, జూలియన్ తేది : 2460552.5**

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రాస్తం గం. 16-09, చంద్రోదయం గం. 27-01
 తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 26-26, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 17-56, యోగం : వ్యతీపాత గం. 17-47,
 కరణం : కౌలవ గం. 13-58, ఉపరి తైత్తిల గం. 26-26, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 11-34,
 చంద్రుని వయస్సు : 25.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 54', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-36-20 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -0 ని. 32 సె.
 కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-11, ఢిల్లీ గం. : 07-20, కోల్కత గం. : 06-37, ముంబాయి గం. : 07-40
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-32సె., చెన్నై గం. : 12-09-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-40సె., కోల్కత గం. : 11-37-03సె., ముంబాయి గం. : 12-39-12సె.

సూర్యుడు పూర్వాఫల్గుణి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 15-46

9 భాద్ర, (నిర) 16 భాద్ర, శనివారము, 31 ఆగష్టు, 27 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1872088, జూలియన్ తేది : 2460553.5**

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రాస్తం గం. 16-51, చంద్రోదయం గం. 27-58
 తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 27-41, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 19-40, యోగం : వరీయాన్ గం. 17-38,
 కరణం : గర గం. 15-00, ఉపరి వణిజ గం. 27-41, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-39-58 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 14 సె.
 కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-07, ఢిల్లీ గం. : 07-16, కోల్కత గం. : 06-33, ముంబాయి గం. : 07-36
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-14సె., చెన్నై గం. : 12-09-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-22సె., కోల్కత గం. : 11-36-44సె., ముంబాయి గం. : 12-38-53సె.

పర్యాయన పర్యాయం (చతుర్థి పక్ష - జైన్), కైలాస్ యాత్ర - 2 రోజులు**10 భాద్ర, (నిర) 17 భాద్ర, ఆదివారము, 1 సెప్టెంబర్, 27 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1872089, జూలియన్ తేది : 2460554.5**

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రాస్తం గం. 17-29, చంద్రోదయం గం. 28-52
 తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 29-22, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 21-49, యోగం : పరిభు గం. 17-50,
 కరణం : విష్ణి గం. 16-29, ఉపరి శకుని గం. 29-22, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 21-49,
 చంద్రుని వయస్సు : 27.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-43-35 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 0 ని. 05 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-03, ఢిల్లీ గం. : 07-12, కోల్కత గం. : 06-29, ముంబాయి గం. : 07-32
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-55సె., చెన్నై గం. : 12-08-56సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-03సె., కోల్కత గం. : 11-36-25సె., ముంబాయి గం. : 12-38-34సె.

పర్యాయన పర్యాయం (పంచమీ పక్ష - జైన్), అఘోర చతుర్దశి**11 భాద్ర, (నిర) 18 భాద్ర, సోమవారము, 2 సెప్టెంబర్, 28 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1872090, జూలియన్ తేది : 2460555.5**

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రాస్తం గం. 18-02

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) అమావాస్య అహోరాత్ర, నక్షత్రం : మఖ గం. 24-20, యోగం : శివ గం. 18-20,
 కరణం : చతుష్పాద గం. 18-21, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 49',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-47-12 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 24 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-59, ఢిల్లీ గం. : 07-08, కోల్కత గం. : 06-25, ముంబాయి గం. : 07-28
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-36సె., చెన్నై గం. : 12-08-36సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-43సె., కోల్కత గం. : 11-36-06సె., ముంబాయి గం. : 12-38-15సె.

సప్తపురి అమావాస్య (ఒడిస్సా), కుశోత్పత్తిని, పితేరి, షహదత్-ఎ-ఇమాన్ హసన్ (ముస్లిం)

12 భాద్ర, (నిర) 19 భాద్ర, మంగళవారము, 3 సెప్టెంబర్, 29 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1872091, జూలియన్ తేది : 2460556.5

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రోదయం గం. 05-44, చంద్రాస్తం గం. 18-32

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 07-26, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 27-11, యోగం : సిద్ధ గం. 19-05, కరణం : నాగ గం. 07-26, ఉపరి కింస్తుష్ణు గం. 20-35, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 29.5 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-50-49 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 44 సె. కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-55, ఢిల్లీ గం. : 07-04, కోల్కత గం. : 06-21, ముంబాయి గం. : 07-24 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-16సె., చెన్నై గం. : 12-08-17సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-24సె., కోల్కత గం. : 11-35-46సె., ముంబాయి గం. : 12-37-56సె.

జైన్ పండుగ, కేల్ ముహూర్త (కూర్)

13 భాద్ర, (నిర) 20 భాద్ర, బుధవారము, 4 సెప్టెంబర్, 30 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1872092, జూలియన్ తేది : 2460557.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రోదయం గం. 06-33, చంద్రాస్తం గం. 19-01

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 09-47, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి అహోరాత్ర, యోగం : సాధ్య గం. 20-03, కరణం : బవ గం. 09-47, ఉపరి బాలవ గం. 23-04, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 09-56, చంద్రుని వయస్సు : 0.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-54-26 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 04 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-51, ఢిల్లీ గం. : 07-00, కోల్కత గం. : 06-17, ముంబాయి గం. : 07-20 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-56సె., చెన్నై గం. : 12-07-57సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-04సె., కోల్కత గం. : 11-35-26సె., ముంబాయి గం. : 12-37-36సె.

ఆశ్వీ చాహర్ మంభ (ముస్లిం)

14 భాద్ర, (నిర) 21 భాద్ర, గురువారము, 5 సెప్టెంబర్, 1 రబీలవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1872093, జూలియన్ తేది : 2460558.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రోదయం గం. 07-23, చంద్రాస్తం గం. 19-30

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) ద్వితీయ గం. 12-22, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 06-15, యోగం : శుభ గం. 21-08, కరణం : కౌలవ గం. 12-22, ఉపరి తైత్తిల గం. 25-42, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-58-03 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 24 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-47, ఢిల్లీ గం. : 06-56, కోల్కత గం. : 06-13, ముంబాయి గం. : 07-16 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-36సె., చెన్నై గం. : 12-07-37సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-44సె., కోల్కత గం. : 11-35-06సె., ముంబాయి గం. : 12-37-16సె.

సామవేద ఉపాకర్మ, శ్రీ శంకరదేవ తిథి (అస్సాం)

15 భాద్ర, (నిర) 22 భాద్ర, శుక్రవారము, 6 సెప్టెంబర్, 2 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1872094, జూలియన్ తేది : 2460559.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రోదయం గం. 08-11, చంద్రాస్తం గం. 19-59

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) తృతీయ గం. 15-02, నక్షత్రం : హస్త గం. 09-25, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 22-15, కరణం : గర గం. 15-02, ఉపరి వణిజ గం. 28-21, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 23-01, చంద్రుని వయస్సు : 2.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-01-39 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 44 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-43, ఢిల్లీ గం. : 06-52, కోల్కత గం. : 06-09, ముంబాయి గం. : 07-12
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-16సె., చెన్నై గం. : 12-07-17సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-24సె., కోల్కత గం. : 11-34-46సె., ముంబాయి గం. : 12-36-56సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 06-25, హరితాళిక గౌరీ తృతీయ, హరితాళిక చతుర్థి

16 భాద్ర, (నిర) 23 భాద్ర, శనివారము, 7 సెప్టెంబర్, 3 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1872095, జూలియన్ తేది : 2460560.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రోదయం గం. 09-02, చంద్రాస్తం గం. 20-30

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) చతుర్థి గం. 17-38, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 12-34, యోగం : బ్రహ్మ గం. 23-16, కరణం : విష్ణి గం. 17-38, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-05-15 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 04 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-39, ఢిల్లీ గం. : 06-48, కోల్కత గం. : 06-05, ముంబాయి గం. : 07-08
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-56సె., చెన్నై గం. : 12-06-56సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-03సె., కోల్కత గం. : 11-34-26సె., ముంబాయి గం. : 12-36-35సె.

సాంవత్సరీ (చతుర్థి పక్ష - జైన్), గణేశ చతుర్థి, వినాయక చతుర్థి (తమిళనాడు)

17 భాద్ర, (నిర) 24 భాద్ర, ఆదివారము, 8 సెప్టెంబర్, 4 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1872096, జూలియన్ తేది : 2460561.5

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-10, చంద్రోదయం గం. 09-54, చంద్రాస్తం గం. 21-04

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) పంచమి గం. 19-59, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 15-31, యోగం : ఇన్ద్ర గం. 24-05, కరణం : బవ గం. 06-51, ఉపరి బాలవ గం. 19-59, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-08-51 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 25 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-35, ఢిల్లీ గం. : 06-44, కోల్కత గం. : 06-01, ముంబాయి గం. : 07-04
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-35సె., చెన్నై గం. : 12-06-36సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-43సె., కోల్కత గం. : 11-34-05సె., ముంబాయి గం. : 12-36-14సె.

ఋషి పంచమి, మేలాపట్ - 3 రోజులు (జమ్ము & కాశ్మీర్), సాంవత్సరీ (పంచమి పక్ష - జైన్)

18 భాద్ర, (నిర) 25 భాద్ర, సోమవారము, 9 సెప్టెంబర్, 5 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1872097, జూలియన్ తేది : 2460562.5

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-09, చంద్రోదయం గం. 10-48, చంద్రాస్తం గం. 21-43

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) షష్ఠి గం. 21-54, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 18-04, యోగం : వైధృతి గం. 24-32, కరణం : కౌలవ గం. 09-00, ఉపరి తైత్తిల గం. 21-54, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 11-29, చంద్రుని వయస్సు : 5.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-12-26 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 46 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-31, ఢిల్లీ గం. : 06-40, కోల్కత గం. : 05-57, ముంబాయి గం. : 07-00
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-14సె., చెన్నై గం. : 12-06-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-22సె., కోల్కత గం. : 11-33-44సె., ముంబాయి గం. : 12-35-54సె.

సూర్య పక్షి

19 భాద్ర, (నిర) 26 భాద్ర, మంగళవారము, 10 సెప్టెంబర్, 6 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1872098, జూలియన్ తేది : 2460563.5

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-08, చంద్రోదయం గం. 11-45, చంద్రాస్తం గం. 22-27

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) సప్తమి గం. 23-13, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 20-04, యోగం : విష్ణుంభ గం. 24-31, కరణం : గర గం. 10-38, ఉపరి వణిజ గం. 23-13, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-16-02 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 07 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-28, ఢిల్లీ గం. : 06-37, కోల్కత గం. : 05-54, ముంబాయి గం. : 06-56
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-53సె., చెన్నై గం. : 12-05-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-01సె., కోల్కత గం. : 11-33-23సె., ముంబాయి గం. : 12-35-33సె.

20 భాద్ర, (నిర) 27 భాద్ర, బుధవారము, 11 సెప్టెంబర్, 7 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1872099, జూలియన్ తేది : 2460564.5

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-07, చంద్రోదయం గం. 12-43, చంద్రాస్తం గం. 23-19

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) అష్టమి గం. 23-47, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 21-22, యోగం : ప్రీతి గం. 23-55, కరణం : విష్ణి గం. 11-36, ఉపరి బవ గం. 23-47, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 21-22, చంద్రుని వయస్సు : 7.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-19-37 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 28 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-24, ఢిల్లీ గం. : 06-33, కోల్కత గం. : 05-50, ముంబాయి గం. : 06-52
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-32సె., చెన్నై గం. : 12-05-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-40సె., కోల్కత గం. : 11-33-02సె., ముంబాయి గం. : 12-35-12సె.

రాధాష్టమి, దూర్వాష్టమి (బెంగాల్), మహాలక్ష్మీ వ్రతారంభ

21 భాద్ర, (నిర) 28 భాద్ర, గురువారము, 12 సెప్టెంబర్, 8 రబీలవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1872100, జూలియన్ తేది : 2460565.5**

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-06, చంద్రోదయం గం. 13-41, చంద్రాస్తం గం. 24-17
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) నవమి గం. 23-33, నక్షత్రం : మూల గం. 21-53, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 22-41,
 కరణం : బాలవ గం. 11-46, ఉపరి కౌలవ గం. 23-33, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 8.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-23-13 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 49 సె.
 కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-20, ఢిల్లీ గం. : 06-29, కోల్కత గం. : 05-46, ముంబాయి గం. : 06-48
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-11సె., చెన్నై గం. : 12-05-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-19సె., కోల్కత గం. : 11-32-41సె., ముంబాయి గం. : 12-34-50సె.

22 భాద్ర, (నిర) 29 భాద్ర, శుక్రవారము, 13 సెప్టెంబర్, 9 రబీలవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1872101, జూలియన్ తేది : 2460566.5**

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-05, చంద్రోదయం గం. 14-37, చంద్రాస్తం గం. 25-20
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) దశమి గం. 22-31, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 21-36, యోగం : సౌభాగ్య గం. 20-48,
 కరణం : తైత్తిల గం. 11-08, ఉపరి గర గం. 22-31, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 27-24,
 చంద్రుని వయస్సు : 9.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-26-48 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 4 ని. 10 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-16, ఢిల్లీ గం. : 06-25, కోల్కత గం. : 05-42, ముంబాయి గం. : 06-44
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-50సె., చెన్నై గం. : 12-04-50సె., ఢిల్లీ గం. : 12-16-57సె., కోల్కత గం. : 11-32-20సె., ముంబాయి గం. : 12-34-29సె.

సూర్యుడు ఉత్తర ఫల్గుని నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 09-35**23 భాద్ర, (నిర) 30 భాద్ర, శనివారము, 14 సెప్టెంబర్, 10 రబీలవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1872102, జూలియన్ తేది : 2460567.5**

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-04, చంద్రోదయం గం. 15-29, చంద్రాస్తం గం. 26-26
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) ఏకాదశి గం. 20-42, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 20-33, యోగం : శోభన గం. 18-17,
 కరణం : వణిజ గం. 09-42, ఉపరి విష్టి గం. 20-42, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-30-23 సె., సమయ సంస్కారం : 4 ని. 32 సె.
 కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-12, ఢిల్లీ గం. : 06-21, కోల్కత గం. : 05-38, ముంబాయి గం. : 06-40
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-28సె., చెన్నై గం. : 12-04-29సె., ఢిల్లీ గం. : 12-16-36సె., కోల్కత గం. : 11-31-58సె., ముంబాయి గం. : 12-34-08సె.

డోల్ గ్యారన్ (మధ్యప్రదేశ్), హీబ్రా హితంబ (మణిపూర్), పార్కు పరివర్తన ఏకాదశి, ఓనమ్ మొదటి రోజు

24 భాద్ర, (నిర) 31 భాద్ర, ఆదివారము, 15 సెప్టెంబర్, 11 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1872103, జూలియన్ తేది : 2460568.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-03, చంద్రోదయం గం. 16-15, చంద్రాస్తం గం. 27-33

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) ద్వాదశి గం. 18-13, **నక్షత్రం :** శ్రవణ గం. 18-49, **యోగం :** అతిగండ గం. 15-13, **కరణం :** బవ గం. 07-32, బాలవ గం. 18-13, ఉపరి కౌలవ గం. 28-45, **చంద్రుడు :** మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 29-45, **చంద్రుని వయస్సు :** 11.9, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 2° 55', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 11-33-58 సె., **సమయ సంస్కారం :** 4 ని. 53 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-08, ఢిల్లీ గం. : 06-17, కోల్కత గం. : 05-34, ముంబాయి గం. : 06-36
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-07సె., చెన్నై గం. : 12-04-07సె., ఢిల్లీ గం. : 12-16-14సె., కోల్కత గం. : 11-31-37సె., ముంబాయి గం. : 12-33-46సె.

సౌర అశ్వినాది గం. 20-17, శ్రవణ ద్వాదశి, వామన జయన్తి, శాక్రొత్తన, ఓనమ్ లేక తిరు ఓనమ్ రోజు (కేరళ)

25 భాద్ర, (నిర) 1 అశ్విన, సోమవారము, 16 సెప్టెంబర్, 12 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1872104, జూలియన్ తేది : 2460569.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-02, చంద్రోదయం గం. 16-58, చంద్రాస్తం గం. 28-39

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) త్రయోదశి గం. 15-11, **నక్షత్రం :** ధనిష్ఠ గం. 16-33, **యోగం :** సుకర్మ గం. 11-41, **కరణం :** తైత్తిల గం. 15-11, ఉపరి గర గం. 25-30, **చంద్రుడు :** కుంభంలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 12.9, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 2° 32', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 11-37-33 సె., **సమయ సంస్కారం :** 5 ని. 15 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-04, ఢిల్లీ గం. : 06-13, కోల్కత గం. : 05-30, ముంబాయి గం. : 06-32
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-45సె., చెన్నై గం. : 12-03-46సె., ఢిల్లీ గం. : 12-15-53సె., కోల్కత గం. : 11-31-15సె., ముంబాయి గం. : 12-33-24సె.

సూర్యుడు నిరయన కన్యారాశి ప్రవేశ గం. 19-43, ఓనమ్ మూడవరోజు, విశ్వకర్మ పూజ, మిలలాద్-ఉన్-నబి లేక ఈద్-ఎ-మిలాద్ (ప్రొపెట్ జన్మదినం) (ముస్లిం), ఫాతేహ్ ద్వాజ్ ధామ్ లేక బారాపత్ (ముస్లిం)

26 భాద్ర, (నిర) 2 అశ్విన, మంగళవారము, 17 సెప్టెంబర్, 13 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1872105, జూలియన్ తేది : 2460570.5

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 18-01, చంద్రోదయం గం. 17-38, చంద్రాస్తం గం. 29-45

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) చతుర్దశి గం. 11-45, **నక్షత్రం :** శతభిష గం. 13-53, **యోగం :** ధృతి గం. 07-48, **ఉపరి శూల గం. 27-41, కరణం :** వణిజ గం. 11-45, ఉపరి విష్ణి గం. 21-56, **చంద్రుడు :** కుంభంలో, **మీన ప్రవేశ గం. 29-44, చంద్రుని వయస్సు :** 13.9, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 2° 09', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 11-41-08 సె., **సమయ సంస్కారం :** 5 ని. 36 సె.

కన్యా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-00/29-56, ఢిల్లీ గం. : 06-09/30-05, కోల్కత గం. : 05-26/29-22, ముంబాయి గం. : 06-28/30-24
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-24సె., చెన్నై గం. : 12-03-24సె., ఢిల్లీ గం. : 12-15-31సె., కోల్కత గం. : 11-30-54సె., ముంబాయి గం. : 12-33-03సె.

అనంత చతుర్దశి, ఇంద్ర పూర్ణిమ, ఓనమ్ నాల్గవ రోజు

27 భాద్ర, (నిర) 3 అశ్విన, బుధవారము, 18 సెప్టెంబర్, 14 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1872106, జూలియన్ తేది : 2460571.5

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 18-00, చంద్రోదయం గం. 18-16

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 08-05, ఉపరి (భాద్రపద కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 28-20, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 11-00, యోగం : గండ గం. 23-29, కరణం : బవ గం. 08-05, బాలవ గం. 18-12, ఉపరి కౌలవ గం. 28-20, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.9౦, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 46', నక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-44-43 సె., సమయ సంస్కారం : 5 ని. 58 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-58, ఢిల్లీ గం. : 08-21, కోల్కత గం. : 07-32, ముంబాయి గం. : 08-32
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-02 సె., చెన్నై గం. : 12-03-03 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-15-10 సె., కోల్కత గం. : 11-30-32 సె., ముంబాయి గం. : 12-32-41 సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 20-55, పాక్షిక చంద్రగ్రహణము (భారతదేశంలో కనిపించదు),
పితృపక్ష తర్పణారంభం లేక మహాలయ పక్షారంభం (ద.భారత్)

పాక్షిక చంద్ర గ్రహణము

27 భాద్ర, 1946 శక, 03 అశ్విన 5125 క.శ., 18 సెప్టెంబర్ 2024, బుధవారము

భారతదేశంలో కనిపించదు.

ఈ గ్రహణం అంటార్టికా, పశ్చిమ హిందూ మహాసముద్ర తూర్పు మధ్యభాగం, ఆఫ్రికా, యూరప్, అట్లాంటికా మహాసముద్ర, అమెరికా (అలాస్కా, పశ్చిమ ప్రాంతం తప్ప), పాలినిసియా తూర్పు భాగాలలో కనిపిస్తుంది. మరియు గ్రహణ ఛత్ర ఛాయను చంద్రాస్తం జరిగిన తరువాత క్రోజెట్ ద్వీపం, మడగాస్కార్, సామాలియా, ఆరేబియా చాలా ప్రాంతాలలో, ఇరాక్, ఇరాన్ లో కొన్ని ప్రాంతాలలో, మరియు రష్యాలోని కొన్ని ప్రాంతాలలో కనిపిస్తుంది.

గ్రహణ వివరాలు

ఐ.యన్.టి.

	తేది	గం॥	ని॥
గ్రహణ ప్రారంభం	18	07	42
గ్రహణ మధ్య	18	08	14
గ్రహణ అంత్యం	18	08	47

	తేది	గం॥	ని॥
చంద్రుడు పెనుంబ్రా ప్రవేశము	18	06	09
చంద్రుడు పెనుంబ్రా నిష్క్రమణ	18	10	09

గ్రహణ పరిమాణము = 0.090; గ్రహణ నిడివి = 1 గం॥ 05 ని॥

28 భాద్ర, (నిర) 4 అశ్విన, గురువారము, 19 సెప్టెంబర్, 15 రబీలవ్యల్.**కలి అహర్ణః : 1872107, జూలియన్ తేదీ : 2460572.5**

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 17-59, చంద్రాస్తం గం. 06-49, చంద్రోదయం గం. 18-55
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 24-40, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 08-04, ఉపరి రేవతి గం. 29-15,
 యోగం : వృద్ధి గం. 19-19, కరణం : తైత్తిల గం. 14-29, ఉపరి గర గం. 24-40, చంద్రుడు : మీనంలో,
 మేష ప్రవేశ గం. 29-15, చంద్రుని వయస్సు : 15.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 11-48-18 సె., సమయ సంస్కారం : 6 ని. 19 సె.

తులాలగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-54, ఢిల్లీ గం. : 08-17, కోల్కత గం. : 07-28, ముంబాయి గం. : 08-28
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-41సె., చెన్నై గం. : 12-02-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-14-48సె., కోల్కత గం. : 11-30-11సె., ముంబాయి గం. : 12-32-20సె.

29 భాద్ర, (నిర) 5 అశ్విన, శుక్రవారము, 20 సెప్టెంబర్, 16 రబీలవ్యల్.**కలి అహర్ణః : 1872108, జూలియన్ తేదీ : 2460573.5**

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 17-58, చంద్రాస్తం గం. 07-55, చంద్రోదయం గం. 19-35
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) తృతీయ గం. 21-16, నక్షత్రం : అశ్విన గం. 26-43, యోగం : ధృవ గం. 15-19,
 కరణం : వణిజ గం. 10-56, ఉపరి విష్ణి గం. 21-16, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-51-53 సె., సమయ సంస్కారం : 6 ని. 41 సె.
 తులాలగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-50, ఢిల్లీ గం. : 08-13, కోల్కత గం. : 07-24, ముంబాయి గం. : 08-24
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-19సె., చెన్నై గం. : 12-02-20సె., ఢిల్లీ గం. : 12-14-27సె., కోల్కత గం. : 11-29-49సె., ముంబాయి గం. : 12-31-59సె.

30 భాద్ర, (నిర) 6 అశ్విన, శనివారము, 21 సెప్టెంబర్, 17 రబీలవ్యల్.**కలి అహర్ణః : 1872109, జూలియన్ తేదీ : 2460574.5**

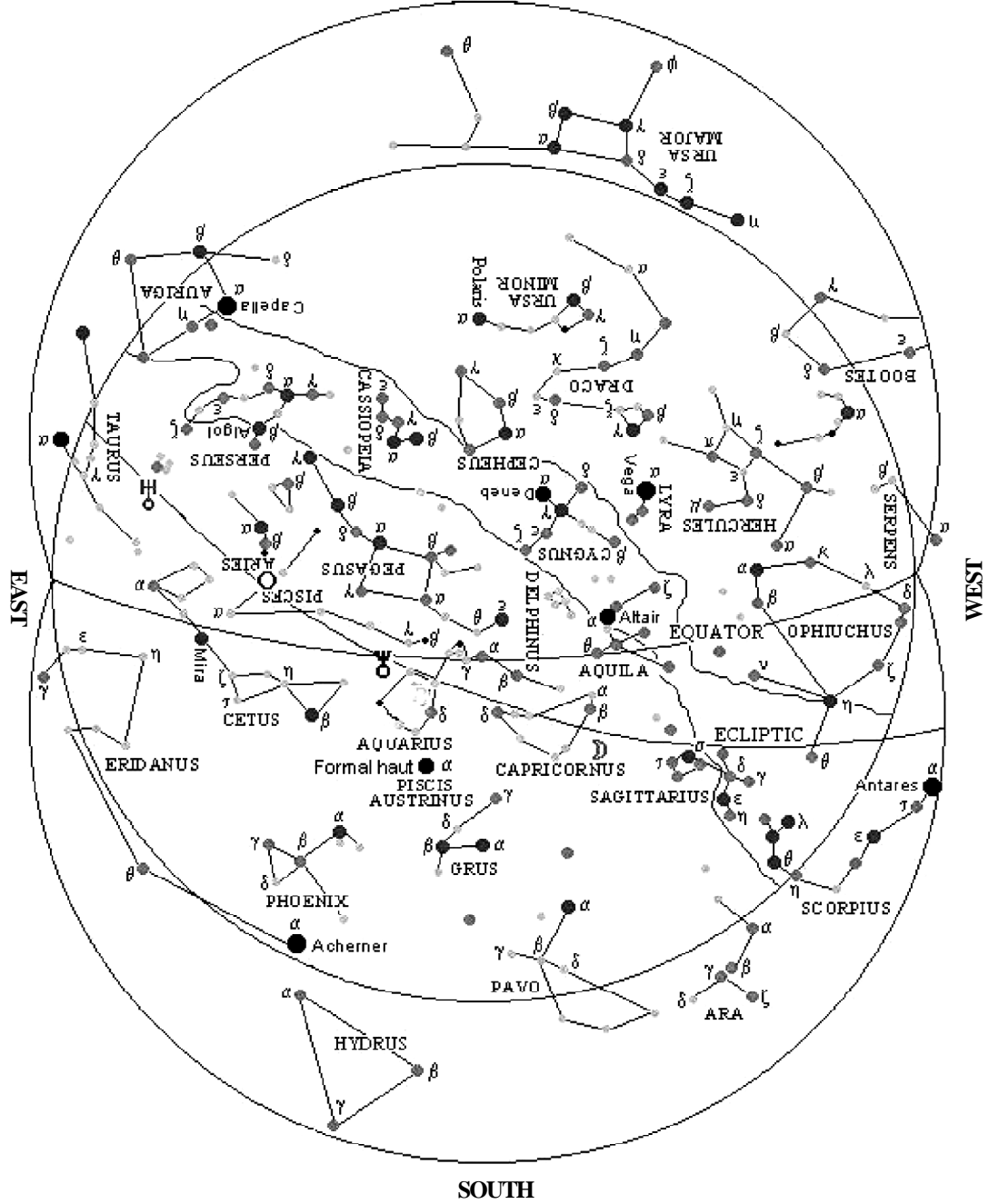
సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 17-57, చంద్రాస్తం గం. 09-01, చంద్రోదయం గం. 20-18
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) చతుర్థి గం. 18-14, నక్షత్రం : భరణి గం. 24-36, యోగం : వ్యాఘాత గం. 11-36,
 కరణం : బవ గం. 07-42, బాలవ గం. 18-14, ఉపరి కౌలవ గం. 28-55, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-55-27 సె., సమయ సంస్కారం : 7 ని. 02 సె.
 తులాలగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-46, ఢిల్లీ గం. : 08-09, కోల్కత గం. : 07-20, ముంబాయి గం. : 08-20
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-58సె., చెన్నై గం. : 12-01-58సె., ఢిల్లీ గం. : 12-14-05సె., కోల్కత గం. : 11-29-28సె., ముంబాయి గం. : 12-31-37సె.

నారాయణ గురు సమాధి రోజు (కేరళ), ఈద్-ఎ-మౌలాద్ (ముస్లిం)**31 భాద్ర, (నిర) 7 అశ్విన, ఆదివారము, 22 సెప్టెంబర్, 18 రబీలవ్యల్.****కలి అహర్ణః : 1872110, జూలియన్ తేదీ : 2460575.5**

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 17-56, చంద్రోదయం గం. 10-09, చంద్రాస్తం గం. 21-07
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) పంచమి గం. 15-44, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 23-03, యోగం : హరణ గం. 08-17, ఉపరి వజ్ర గం. 29-27,
 కరణం : తైత్తిల గం. 15-44, ఉపరి గర గం. 26-43, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 06-09, చంద్రుని వయస్సు : 18.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-59-03 సె., సమయ సంస్కారం : 7 ని. 24 సె.
 తులాలగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-42, ఢిల్లీ గం. : 08-05, కోల్కత గం. : 07-16, ముంబాయి గం. : 08-16
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-36సె., చెన్నై గం. : 12-01-37సె., ఢిల్లీ గం. : 12-13-44సె., కోల్కత గం. : 11-29-07సె., ముంబాయి గం. : 12-31-16సె.

తులాయన గో రవి: గం. 18-14, జలవిమవ దినం

STAR CHART FOR THE MONTH OF OCTOBER, 2024 (9 ASVINA - 9 KARTIKA) 0° TO 40°N
NORTH



Star	●	●	●	●	●	●	●
Magnitude	-1	0	1	2	3	4	5

○ FULL MOON 17th ♄ SATURN ♅ URANUS
 ☾ FIRST QUARTER 10th ♆ NEPTUNE

రాష్ట్రీయ పజ్చాభ్జము

74

1946 శక సంవత్సరము; 5125 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2024

అశ్వినమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము ఉర్జ (తుల);

నిరయన మాసములు : 8 అశ్విన, 5125 కలి, మొదలు 7 కార్తీక, 5125 కలి; 23 & 7 దినములు

శరత్ ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; దక్షిణాయణము - దక్షిణ గోళము

సూర్యుడు కన్యలో, తుల ప్రవేశము 25వ తేది; అశ్విన 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 12' 07"

కలి అహర్గణ 1872111-1872140; జూలియన్ తేది 2460576.5 - 2460605.5

(నిరయన) కార్తీక మాసారంభం 25 అశ్విన, 16 అక్టోబర్, 2024.

1 అశ్విన, (నిర) 8 అశ్విన, సోమవారము, 23 సెప్టెంబర్, 19 రబీలవ్వల్.

కలి అహర్గణ : 1872111, జూలియన్ తేది : 2460576.5

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 17-55, చంద్రాస్తం గం. 11-15, చంద్రోదయం గం. 22-00

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) షష్ఠి గం. 13-51, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 27-08, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 27-10,

కరణం : వణిజ గం. 13-51, ఉపరి విష్ణి గం. 25-10, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.9,

సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-02-38 సె., సమయ సంస్కారం : 7 ని. 45 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-38, ఢిల్లీ గం. : 08-01, కోల్కత గం. : 07-12, ముంబాయి గం. : 08-12

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-15సె., చెన్నై గం.:12-01-16సె., ఢిల్లీ గం.:12-13-23సె., కోల్కత గం.:11-28-45సె., ముంబాయి గం.:12-30-55సె.

2 అశ్విన, (నిర) 9 అశ్విన, మంగళవారము, 24 సెప్టెంబర్, 20 రబీలవ్వల్.

కలి అహర్గణ : 1872112, జూలియన్ తేది : 2460577.5

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 17-54, చంద్రాస్తం గం. 12-18, చంద్రోదయం గం. 22-57

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) సప్తమి గం. 12-39, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 21-54, యోగం : వ్యతీపాత గం. 25-27,

కరణం : బవ గం. 12-39, ఉపరి బాలవ గం. 24-20, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 09-56,

చంద్రుని వయస్సు : 20.9 C, సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-06-14 సె.,

సమయ సంస్కారం : 8 ని. 06 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-34, ఢిల్లీ గం. : 07-57, కోల్కత గం. : 07-08, ముంబాయి గం. : 08-08

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-54సె., చెన్నై గం.:12-00-55సె., ఢిల్లీ గం.:12-13-02సె., కోల్కత గం.:11-28-24సె., ముంబాయి గం.:12-30-34సె.

మహాలక్ష్మీవ్రత సమాపన

3 అశ్విన, (నిర) 10 అశ్విన, బుధవారము, 25 సెప్టెంబర్, 21 రబీలవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1872113, జూలియన్ తేది : 2460578.5**

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 17-53, చంద్రాస్తం గం. 13-17, చంద్రోదయం గం. 23-56
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) అష్టమి గం. 12-11, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 22-24, యోగం : వరీయాన్ గం. 24-18,
 కరణం : కౌలవ గం. 12-11, ఉపరి తైతిల గం. 24-14, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-09-49 సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 26 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-30, ఢిల్లీ గం. : 07-53, కోల్కత గం. : 07-04, ముంబాయి గం. : 08-04
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-34సె., చెన్నై గం. : 12-00-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-12-41సె., కోల్కత గం. : 11-28-04సె., ముంబాయి గం. : 12-30-13సె.

మాతృ నవమి**4 అశ్విన, (నిర) 11 అశ్విన, గురువారము, 26 సెప్టెంబర్, 22 రబీలవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1872114, జూలియన్ తేది : 2460579.5**

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 17-52, చంద్రాస్తం గం. 14-07, చంద్రోదయం గం. 24-55
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) నవమి గం. 12-26, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 23-34, యోగం : పరిఘ గం. 23-41,
 కరణం : గర గం. 12-26, ఉపరి వణిజ గం. 24-49, చంద్రుడు : మిధునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 17-13,
 చంద్రుని వయస్సు : 22.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-13-25 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 8 ని. 47 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-26, ఢిల్లీ గం. : 07-49, కోల్కత గం. : 07-00, ముంబాయి గం. : 08-00
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-13సె., చెన్నై గం. : 12-00-14సె., ఢిల్లీ గం. : 12-12-21సె., కోల్కత గం. : 11-27-43సె., ముంబాయి గం. : 12-29-59సె.

సూర్యుడు హస్తా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 25-11**5 అశ్విన, (నిర) 12 అశ్విన, శుక్రవారము, 27 సెప్టెంబర్, 23 రబీలవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1872115, జూలియన్ తేది : 2460580.5**

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 17-51, చంద్రాస్తం గం. 14-52, చంద్రోదయం గం. 25-53
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) దశమి గం. 13-21, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 25-21, యోగం : శివ గం. 23-34,
 కరణం : విష్ణి గం. 13-21, ఉపరి బవ గం. 26-02, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 44', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-17-01 సె., సమయ సంస్కారం : 9 ని. 07 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-22, ఢిల్లీ గం. : 07-45, కోల్కత గం. : 06-56, ముంబాయి గం. : 07-56
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-53సె., చెన్నై గం. : 11-59-53సె., ఢిల్లీ గం. : 12-12-00సె., కోల్కత గం. : 11-27-23సె., ముంబాయి గం. : 12-29-32సె.

6 అశ్విన, (నిర) 13 అశ్విన, శనివారము, 28 సెప్టెంబర్, 24 రబీలవ్యల్.**కలి అహర్ణః : 1872116, జూలియన్ తేది : 2460581.5**

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 17-50, చంద్రాస్తం గం. 15-30, చంద్రోదయం గం. 26-47

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 14-50, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 27-38, యోగం : సిద్ధ గం. 23-51, కరణం : బాలవ గం. 14-50, ఉపరి కౌలవ గం. 27-46, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 27-38, చంద్రుని వయస్సు : 24.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-20-38 సె., సమయ సంస్కారం : 9 ని. 28 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-19, ఢిల్లీ గం. : 07-42, కోల్కత గం. : 06-53, ముంబాయి గం. : 07-52
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-32సె., చెన్నై గం.:11-59-33సె., ఢిల్లీ గం.:12-11-40సె., కోల్కత గం.:11-27-03సె., ముంబాయి గం.:12-29-12సె.

ఇందిర ఏకాదశి**7 అశ్విన, (నిర) 14 అశ్విన, ఆదివారము, 29 సెప్టెంబర్, 25 రబీలవ్యల్.****కలి అహర్ణః : 1872117, జూలియన్ తేది : 2460582.5**

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 17-49, చంద్రాస్తం గం. 16-04, చంద్రోదయం గం. 27-40

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 16-48, నక్షత్రం : మఖ అహోరాత్ర, యోగం : సాధ్య గం. 24-27, కరణం : తైత్తిల గం. 16-48, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-24-14 సె., సమయ సంస్కారం : 9 ని. 47 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-15, ఢిల్లీ గం. : 07-38, కోల్కత గం. : 06-49, ముంబాయి గం. : 07-48
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-13సె., చెన్నై గం.:11-59-13సె., ఢిల్లీ గం.:12-11-20సె., కోల్కత గం.:11-26-43సె., ముంబాయి గం.:12-28-52సె.

8 అశ్విన, (నిర) 15 అశ్విన, సోమవారము, 30 సెప్టెంబర్, 26 రబీలవ్యల్.**కలి అహర్ణః : 1872118, జూలియన్ తేది : 2460583.5**

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 17-48, చంద్రాస్తం గం. 16-35, చంద్రోదయం గం. 28-30

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 19-07, నక్షత్రం : మఖ గం. 06-19, యోగం : శుభ గం. 25-18, కరణం : గర గం. 05-56, ఉపరి వణిజ గం. 19-07, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 54', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-27-51సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 07 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-11, ఢిల్లీ గం. : 07-34, కోల్కత గం. : 06-45, ముంబాయి గం. : 07-44
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-53సె., చెన్నై గం.:11-58-54సె., ఢిల్లీ గం.:12-11-01సె., కోల్కత గం.:11-26-23సె., ముంబాయి గం.:12-28-32సె.

9 అశ్విన, (నిర) 16 అశ్విన, మంగళవారము, 1 అక్టోబర్, 27 రబీలవ్వల్

కలి అహర్ణః : 1872119, జూలియన్ తేది : 2460584.5

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 17-47, చంద్రాస్తం గం. 17-04, చంద్రోదయం గం. 29-19

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 21-40, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 09-16, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 26-17, కరణం : విష్ణి గం. 08-22, ఉపరి శకుని గం. 21-40, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్యప్రవేశ గం. 16-20, చంద్రుని వయస్సు : 27.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-31-28 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 26 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-07, ఢిల్లీ గం. : 07-30, కోల్కత గం. : 06-41, ముంబాయి గం. : 07-40
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-34సె., చెన్నై గం. : 11-58-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-41సె., కోల్కత గం. : 11-26-04సె., ముంబాయి గం. : 12-28-13సె.

సాయన వైధృతి గం. 10-32

10 అశ్విన, (నిర) 17 అశ్విన, బుధవారము, 2 అక్టోబర్, 28 రబీలవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1872120, జూలియన్ తేది : 2460585.5

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 17-46, చంద్రాస్తం గం. 17-33

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) అమావాస్య గం. 24-19, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 12-23, యోగం : బ్రహ్మ గం. 27-21, కరణం : చతుష్పాద గం. 10-59, ఉపరి నాగ గం. 24-19, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.9 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-35-06సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 45 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-03, ఢిల్లీ గం. : 07-26, కోల్కత గం. : 06-37, ముంబాయి గం. : 07-36
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-15సె., చెన్నై గం. : 11-58-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-22సె., కోల్కత గం. : 11-25-45సె., ముంబాయి గం. : 12-27-54సె.

వలయ గ్రహణము (భారతదేశంలో కనిపించదు), మహాలయ అమావాస్య, సర్వపితృ అమావాస్య, తర్పణరేఖ (మణిపూర్), మహాత్మా గాంధీజీ జయంతి, గజచ్ఛాయ పర్వ (చంద్రుడు హస్తా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 12-23)

సూర్య (వలయ) గ్రహణము**10 అశ్విన, 1946 శక, 17 అశ్విన 5125 కలి, 02 అక్టోబర్ 2024, బుధవారము**

ఈ గ్రహణము భారతదేశములో కనిపించదు.

ఈ గ్రహణము పాలినీసియా (హవాయి ద్వీపాన్ని కలిపి), మెక్సికోలోని కొన్ని ప్రాంతాలలో, గలపాగోస్ ద్వీపాలలో, దక్షిణ అమెరికాలో దక్షిణ ప్రాంతంలో, అంటార్క్టికా, జార్జియా దక్షిణ ప్రాంతాలలో కనిపిస్తుంది.

గ్రహణ వివరాలు

ఐ.యస్.టి.

	తేది	గం॥	ని॥
గ్రహణ ప్రారంభం	2	21	13
గ్రహణ వలయారంభం	2	22	24
గ్రహణ మధ్య	2	24	15
గ్రహణ వలయాంతం	2	26	06
గ్రహణాంతం	2	27	17

గ్రహణ పరిమాణము = 0.9318, గ్రహణ నిడివి = 6 గం॥ 04 ని॥

11 అశ్విన, (నిర) 18 అశ్విన, గురువారము, 3 అక్టోబర్, 29 రబీలవ్యల్.**కలి అహర్ణః : 1872121, జూలియన్ తేది : 2460586.5**

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 17-45, చంద్రోదయం గం. 06-08, చంద్రాస్తం గం. 18-02
 తిథి : (అశ్వయుజ శుక్ల), ప్రతిపత్ గం. 26-59, నక్షత్రం : హస్త గం. 15-32, యోగం : ఇంద్ర గం. 28-24,
 కరణం : కింస్తుఘ్న గం. 13-39, ఉపరి బవ గం. 26-59, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 29-06,
 చంద్రుని వయస్సు : 0.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-38-43 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 11 ని. 04 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-59, ఢిల్లీ గం. : 07-22, కోల్కత గం. : 06-33, ముంబాయి గం. : 07-32
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-56సె., చెన్నై గం. : 11-57-57సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-04సె., కోల్కత గం. : 11-25-26సె., ముంబాయి గం. : 12-27-35సె.

శారదీయ నవరాత్రారంభ, మహారాజ అగ్రసేన్ జయన్తి, జ్యూయిష్ నూతన సంవత్సరాది (రోష్ హబ్బ)**12 అశ్విన, (నిర) 19 అశ్విన, శుక్రవారము, 4 అక్టోబర్, 30 రబీలవ్యల్.****కలి అహర్ణః : 1872122, జూలియన్ తేది : 2460587.5**

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 17-44, చంద్రోదయం గం. 06-58, చంద్రాస్తం గం. 18-32
 తిథి : (అశ్వయుజ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 29-31, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 18-38, యోగం : వైధృతి గం. 29-21,
 కరణం : బాలవ గం. 16-16, ఉపరి కౌలవ గం. 29-31, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-42-22 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 23 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-55, ఢిల్లీ గం. : 07-18, కోల్కత గం. : 06-29, ముంబాయి గం. : 07-28
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-37సె., చెన్నై గం. : 11-57-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-45సె., కోల్కత గం. : 11-25-07సె., ముంబాయి గం. : 12-27-17సె.

13 అశ్విన, (నిర) 20 అశ్విన, శనివారము, 5 అక్టోబర్, 1 రబీసాని.**కలి అహర్ణః : 1872123, జూలియన్ తేది : 2460588.5**

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 17-43, చంద్రోదయం గం. 07-49, చంద్రాస్తం గం. 19-05
 తిథి : (అశ్వయుజ శుక్ల) తృతీయ అహారాత్ర, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 21-33, యోగం : విష్కంభ అహారాత్ర,
 కరణం : తైత్తిల గం. 18-43, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 50',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-46-00 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 41 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-51, ఢిల్లీ గం. : 07-14, కోల్కత గం. : 06-25, ముంబాయి గం. : 07-24
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-19సె., చెన్నై గం. : 11-57-20సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-27సె., కోల్కత గం. : 11-24-49సె., ముంబాయి గం. : 12-26-59సె.

14 అశ్విన, (నిర) 21 అశ్విన, ఆదివారము, 6 అక్టోబర్, 2 రబీసాని.**కలి అహర్ణః : 1872124, జూలియన్ తేది : 2460589.5**

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 17-42, చంద్రోదయం గం. 08-42, చంద్రాస్తం గం. 19-42
 తిథి : (అశ్వయుజ శుక్ల) తృతీయ గం. 07-50, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 24-11, యోగం : విష్ణుంభ గం. 06-08,
 కరణం : గర గం. 07-50, ఉపరి వణిజ గం. 20-52, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 17-34,
 చంద్రుని వయస్సు : 3.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-49-39 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 11 ని. 58 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-47, ఢిల్లీ గం. : 07-10, కోల్కత గం. : 06-21, ముంబాయి గం. : 07-20
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-02సె., చెన్నై గం. : 11-57-03సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-09సె., కోల్కత గం. : 11-24-32సె., ముంబాయి గం. : 12-26-41సె.

15 అశ్విన, (నిర) 22 అశ్విన, సోమవారము, 7 అక్టోబర్, 3 రబీసాని.**కలి అహర్ణః : 1872125, జూలియన్ తేది : 2460590.5**

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 17-41, చంద్రోదయం గం. 09-39, చంద్రాస్తం గం. 20-24
 తిథి : (అశ్వయుజ శుక్ల) చతుర్థి గం. 09-48, నక్షత్రం : అనురాధ గం. 26-25, యోగం : ప్రీతి గం. 06-40,
 కరణం : విష్ణి గం. 09-48, ఉపరి బవ గం. 22-37, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-53-18 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 16 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-43, ఢిల్లీ గం. : 07-06, కోల్కత గం. : 06-17, ముంబాయి గం. : 07-16
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-44సె., చెన్నై గం. : 11-56-45సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-52సె., కోల్కత గం. : 11-24-14సె., ముంబాయి గం. : 12-26-24సె.

ఉపాంగ లలితా వ్రత (లలితా పంచమి)**16 అశ్విన, (నిర) 23 అశ్విన, మంగళవారము, 8 అక్టోబర్, 4 రబీసాని.****కలి అహర్ణః : 1872126, జూలియన్ తేది : 2460591.5**

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 17-40, చంద్రోదయం గం. 10-35, చంద్రాస్తం గం. 21-13
 తిథి : (అశ్వయుజ శుక్ల) పంచమి గం. 11-19, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 28-08, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 06-51,
 కరణం : బాలవ గం. 11-19, ఉపరి కౌలవ గం. 23-51, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 28-08,
 చంద్రుని వయస్సు : 5.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-56-58 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 12 ని. 32 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-39, ఢిల్లీ గం. : 07-02, కోల్కత గం. : 06-13, ముంబాయి గం. : 07-12
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-28సె., చెన్నై గం. : 11-56-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-35సె., కోల్కత గం. : 11-23-58సె., ముంబాయి గం. : 12-26-07సె.

17 అశ్విన, (నిర) 24 అశ్విన, బుధవారము, 9 అక్టోబర్, 5 రబీసాని.**కలి అహర్ణః : 1872127, జూలియన్ తేది : 2460592.5**

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 17-39, చంద్రోదయం గం. 11-33, చంద్రాస్తం గం. 22-07

తిథి : (అశ్వయుజ శుక్ల) షష్ఠి గం. 12-15, నక్షత్రం : మూల గం. 29-15, యోగం : సౌభాగ్య గం. 06-37, ఉపరి శోభన గం. 29-53, కరణం : తైత్తిల గం. 12-15, ఉపరి గర గం. 24-29, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 6.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-00-38 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 49 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-35, ఢిల్లీ గం. : 06-58, కోల్కత గం. : 06-09, ముంబాయి గం. : 07-08
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-11సె., చెన్నై గం. : 11-56-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-19సె., కోల్కత గం. : 11-23-41సె., ముంబాయి గం. : 12-25-51సె.

ఓలి ప్రారంభం (జైన్), సరస్వతి ఆవాహన**18 అశ్విన, (నిర) 25 అశ్విన, గురువారము, 10 అక్టోబర్, 6 రబీసాని.****కలి అహర్ణః : 1872128, జూలియన్ తేది : 2460593.5**

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 17-38, చంద్రోదయం గం. 12-28, చంద్రాస్తం గం. 23-06

తిథి : (అశ్వయుజ శుక్ల) సప్తమి గం. 12-32, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 29-41, యోగం : అతిగండ గం. 28-37, కరణం : వణిజ గం. 12-32, ఉపరి విష్ణి గం. 24-25, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 7.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-04-18 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 05 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-31, ఢిల్లీ గం. : 06-54, కోల్కత గం. : 06-05, ముంబాయి గం. : 07-04
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-55సె., చెన్నై గం. : 11-55-56సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-03సె., కోల్కత గం. : 11-23-25సె., ముంబాయి గం. : 12-25-35సె.

సూర్యుడు చిత్రా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 14-06, దుర్గా పూజా ప్రారంభము (సప్తమి)**19 అశ్విన, (నిర) 26 అశ్విన, శుక్రవారము, 11 అక్టోబర్, 7 రబీసాని.****కలి అహర్ణః : 1872129, జూలియన్ తేది : 2460594.5**

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 17-37, చంద్రాస్తం గం. 13-20, చంద్రోదయం గం. 24-09

తిథి : (అశ్వయుజ శుక్ల) అష్టమి గం. 12-07, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 29-25, యోగం : సుకర్మ గం. 26-46, కరణం : బవ గం. 12-07, ఉపరి బాలవ గం. 23-39, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 11-41, చంద్రుని వయస్సు : 8.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-07-59 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 20 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-27, ఢిల్లీ గం. : 06-50, కోల్కత గం. : 06-01, ముంబాయి గం. : 07-00
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-40సె., చెన్నై గం. : 11-55-40సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-47సె., కోల్కత గం. : 11-23-10సె., ముంబాయి గం. : 12-25-19సె.

మహాష్టమి, ఆయుధపూజ, మహానవమి (మహర్నవమి)

20 అశ్విన, (నిర) 27 అశ్విన, శనివారము, 12 అక్టోబర్, 8 రబీస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1872130, జూలియన్ తేది : 2460595.5**

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 17-36, చంద్రోదయం గం. 14-07, చంద్రాస్తం గం. 25-13
 తిథి : (అశ్వయుజ శుక్ల) నవమి గం. 10-59, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 28-28, యోగం : ధృతి గం. 24-22,
 కరణం : కౌలవ గం. 10-59, ఉపరి తైత్తిల గం. 22-09, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-11-41 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 35 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-23, ఢిల్లీ గం. : 06-46, కోల్కత గం. : 05-57, ముంబాయి గం. : 06-56
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-25సె., చెన్నై గం. : 11-55-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-32సె., కోల్కత గం. : 11-22-55సె., ముంబాయి గం. : 12-25-04సె.
 మహానవమి (బెంగాల్), విజయ దశమి (దశహర లేక దసరా), నరసృతి విసర్జన, అటో నెమెస్ట్ (హోమ్ కిష్టర్ - జ్యూయిస్)

21 అశ్విన, (నిర) 28 అశ్విన, ఆదివారము, 13 అక్టోబర్, 9 రబీస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1872131, జూలియన్ తేది : 2460596.5**

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 17-35, చంద్రోదయం గం. 14-50, చంద్రాస్తం గం. 26-17
 తిథి : (అశ్వయుజ శుక్ల) దశమి గం. 09-09, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 26-52, యోగం : శూల గం. 21-25,
 కరణం : గర గం. 09-09, ఉపరి వణిజ గం. 20-00, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 15-44,
 చంద్రుని వయస్సు : 10.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-15-23 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 13 ని. 50 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-20, ఢిల్లీ గం. : 06-43, కోల్కత గం. : 05-54, ముంబాయి గం. : 06-53
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-10సె., చెన్నై గం. : 11-55-11సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-18సె., కోల్కత గం. : 11-22-40సె., ముంబాయి గం. : 12-24-50సె.
 విజయ దశమి (బెంగాల్, కేరళ & కర్ణాటక), మాధవాచార్య జయంతి, పాపాంకుశ ఏకాదశి (పాపాంకుశ), భారత్ మిలాన్

22 అశ్విన, (నిర) 29 అశ్విన, సోమవారము, 14 అక్టోబర్, 10 రబీస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1872132, జూలియన్ తేది : 2460597.5**

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 17-35, చంద్రోదయం గం. 15-30, చంద్రాస్తం గం. 27-22
 తిథి : (అశ్వయుజ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 06-42, ఉపరి ద్వాదశి గం. 27-43, నక్షత్రం : శతభిష గం. 24-43,
 యోగం : గండ గం. 18-01, కరణం : విష్ణి గం. 06-42, బవ గం. 17-16, ఉపరి బాలవ గం. 27-43,
 చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 15', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 13-19-05 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 04 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-16, ఢిల్లీ గం. : 06-39, కోల్కత గం. : 05-50, ముంబాయి గం. : 06-50
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-56సె., చెన్నై గం. : 11-54-57సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-04సె., కోల్కత గం. : 11-22-26సె., ముంబాయి గం. : 12-24-36సె.
 సాయన వ్యతిపాత గం. 15-18, పాపాంకుశ ఏకాదశి (పాపాంకుశ) (వైష్ణవ & విధవ), త్రిసృష మహాద్వాదశి

23 అశ్విన, (నిర) 30 అశ్విన, మంగళవారము, 15 అక్టోబర్, 11 రబీస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1872133, జూలియన్ తేది : 2460598.5**

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 17-34, చంద్రోదయం గం. 16-08, చంద్రాస్తం గం. 28-26
 తిథి : (అశ్వయుజ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 24-20, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 12-09, యోగం : వృద్ధి గం. 14-13,
 కరణం : కౌలవ గం. 14-04, ఉపరి తైతిల గం. 24-20, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 16-49,
 చంద్రుని వయస్సు : 12.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-22-48 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 14 ని. 18 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-12, ఢిల్లీ గం. : 06-35, కోల్కత గం. : 05-46, ముంబాయి గం. : 06-46
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-42సె., చెన్నై గం. : 11-54-43సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-50సె., కోల్కత గం. : 11-22-12సె., ముంబాయి గం. : 12-24-22సె.

ఫాతిహ్ యాజ్దామ్ (గ్యారీస్ పరీఫ్) (ముస్లిం)**24 అశ్విన, (నిర) 1 కార్తీక, బుధవారము, 16 అక్టోబర్, 12 రబీస్సాని.****కలి అహర్ణః : 1872134, జూలియన్ తేది : 2460599.5**

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 17-33, చంద్రోదయం గం. 16-45, చంద్రాస్తం గం. 29-31
 తిథి : (అశ్వయుజ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 20-41, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 19-18, యోగం : ధృవ గం. 10-09,
 ఉపరి వ్యాఘాత గం. 29-56, కరణం : గర గం. 10-32, ఉపరి వణిజ గం. 20-41, చంద్రుడు : మీనంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 13.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-26-32 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 14 ని. 31 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-08, ఢిల్లీ గం. : 06-31, కోల్కత గం. : 05-42, ముంబాయి గం. : 06-42
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-29సె., చెన్నై గం. : 11-54-30సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-37సె., కోల్కత గం. : 11-21-59సె., ముంబాయి గం. : 12-24-09సె.
 సార కార్తీకాది గం. 08-39, కోజాగరి లక్ష్మీపూజ (బెంగాల్), కుమార పూర్ణిమ, శరత్ పూర్ణిమ, కోజాగర్ (లక్ష్మీంద్ర పూజ)

25 అశ్విన, (నిర) 2 కార్తీక, గురువారము, 17 అక్టోబర్, 13 రబీస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1872135, జూలియన్ తేది : 2460600.5**

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 17-32, చంద్రోదయం గం. 17-25

తిథి : (అశ్వయుజ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 16-56, నక్షత్రం : రేవతి గం. 16-20, యోగం : హర్షణ గం. 25-42,
 కరణం : విష్ణి గం. 06-49, బవ గం. 16-56, ఉపరి బాలవ గం. 27-05, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ
 గం. 16-20, చంద్రుని వయస్సు : 14.2 ౦, సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-30-16 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 14 ని. 43 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-04/30-00, ఢిల్లీ గం. : 06-27/30-23, కోల్కత గం. : 05-38/29-34, ముంబాయి గం. : 06-38/30-34
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-17సె., చెన్నై గం. : 11-54-18సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-25సె., కోల్కత గం. : 11-21-45సె., ముంబాయి గం. : 12-23-57సె.

సూర్యుడు నిరయన తులారాశి ప్రవేశము గం. 07-43, మహరి వాల్మీకి జన్మదినం, ఓలి సమాపన (జైన్),
 కావేరి సంక్రమణ స్నాన, టబెర్నక్లెన్ మొదటి రోజు (స్కాచ్) (జ్యూయిష్)

26 అశ్విన, (నిర) 3 కార్తీక, శుక్రవారము, 18 అక్టోబర్, 14 రబ్బీస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1872136, జూలియన్ తేది : 2460601.5**

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 17-31, చంద్రాస్తం గం. 06-38, చంద్రోదయం గం. 18-07
 తిథి : (అశ్వయుజ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 13-16, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 13-26, యోగం : వజ్ర గం. 21-34,
 కరణం : కౌలవ గం. 13-16, ఉపరి తైత్తిల గం. 23-30, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 43', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-34-01 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 55 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-07, ఢిల్లీ గం. : 08-44, కోల్కత గం. : 07-49, ముంబాయి గం. : 08-45
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-05సె., చెన్నై గం. : 11-54-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-13సె., కోల్కత గం. : 11-21-35సె., ముంబాయి గం. : 12-23-45సె.

27 అశ్విన, (నిర) 4 కార్తీక, శనివారము, 19 అక్టోబర్, 15 రబ్బీస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1872137, జూలియన్ తేది : 2460602.5**

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 17-30, చంద్రాస్తం గం. 07-47, చంద్రోదయం గం. 18-54
 తిథి : (అశ్వయుజ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 09-49, నక్షత్రం : భరణి గం. 10-47, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 17-42,
 కరణం : గర గం. 09-49, ఉపరి వణిజ గం. 20-15, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 16-10,
 చంద్రుని వయస్సు : 16.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-37-46 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 15 ని. 06 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-03, ఢిల్లీ గం. : 08-40, కోల్కత గం. : 07-45, ముంబాయి గం. : 08-41
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-54సె., చెన్నై గం. : 11-53-55సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-02సె., కోల్కత గం. : 11-21-24సె., ముంబాయి గం. : 12-23-34సె.

28 అశ్విన, (నిర) 5 కార్తీక, ఆదివారము, 20 అక్టోబర్, 16 రబ్బీస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1872138, జూలియన్ తేది : 2460603.5**

సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 17-30, చంద్రాస్తం గం. 08-56, చంద్రోదయం గం. 19-47
 తిథి : (అశ్వయుజ కృష్ణ) తృతీయ గం. 06-47, ఉపరి చతుర్దశి గం. 28-18, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 08-32,
 యోగం : వ్యతీపాత గం. 14-12, కరణం : విష్ణి గం. 06-47, బవ గం. 17-28, ఉపరి బాలవ గం. 28-18,
 చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 13-41-32 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 16 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-59, ఢిల్లీ గం. : 08-36, కోల్కత గం. : 07-41, ముంబాయి గం. : 08-37
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-44సె., చెన్నై గం. : 11-53-44సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-52సె., కోల్కత గం. : 11-21-14సె., ముంబాయి గం. : 12-23-23సె.

కారక చతుర్థి, దశరథ చతుర్థి

29 అశ్విన, (నిర) 6 కార్తీక, సోమవారము, 21 అక్టోబర్, 17 రబీసాని.**కలి అహర్ణః : 1872139, జూలియన్ తేది : 2460604.5**

సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 17-29, చంద్రాస్తం గం. 10-04, చంద్రోదయం గం. 20-45
 తిథి : (అశ్వయుజ కృష్ణ) పంచమి గం. 26-30, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 06-51, ఉపరి మృగశిర గం. 29-51,
 యోగం : వరీయాన్ గం. 11-11, కరణం : కౌలవ గం. 15-18, ఉపరి తైత్తిల గం. 26-30, చంద్రుడు : వృషభంలో,
 మిధున ప్రవేశ గం. 18-15, చంద్రుని వయస్సు : 18.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 48', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 13-45-19 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 26 సె.

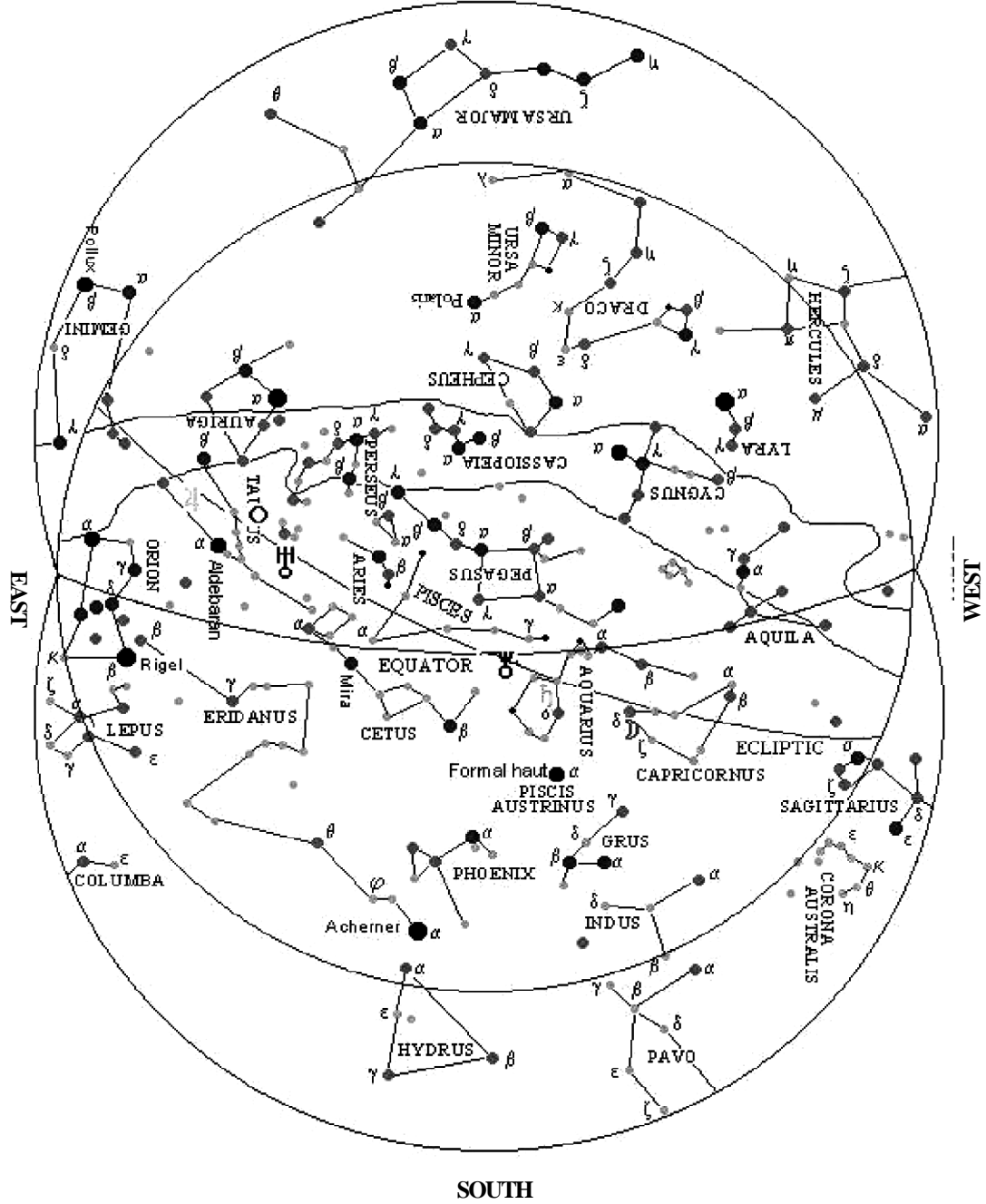
వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-55, ఢిల్లీ గం. : 08-32, కోల్కత గం. : 07-37, ముంబాయి గం. : 08-33
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-34సె., చెన్నై గం. : 11-53-35సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-42సె., కోల్కత గం. : 11-21-04సె., ముంబాయి గం. : 12-23-14సె.

30 అశ్విన, (నిర) 7 కార్తీక, మంగళవారము, 22 అక్టోబర్, 18 రబీసాని.**కలి అహర్ణః : 1872140, జూలియన్ తేది : 2460605.5**

సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 17-28, చంద్రాస్తం గం. 11-06, చంద్రోదయం గం. 21-46
 తిథి : (అశ్వయుజ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 25-30, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 29-39, యోగం : పరిభు గం. 08-46,
 కరణం : గర గం. 13-54, ఉపరి వణిజ గం. 25-30, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-49-06 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 35 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-51, ఢిల్లీ గం. : 08-28, కోల్కత గం. : 07-33, ముంబాయి గం. : 08-29
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-25సె., చెన్నై గం. : 11-53-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-33సె., కోల్కత గం. : 11-20-54సె., ముంబాయి గం. : 12-23-04సె.

వృశ్చికాయన గో రవి: గం. 27-45

STAR CHART FOR THE MONTH OF NOVEMBER, 2024 (10 KARTIKA - 9 AGRAHAYANA) 0° TO 40°N
NORTH



Star	●	●	●	●	●	●	●
Magnitude	-1	0	1	2	3	4	5

○ FULL MOON 15th ♃ JUPITER ♅ URANUS
 ☾ FIRST QUARTER 9th ♄ SATURN ♆ NEPTUNE

రాష్ట్రీయ పజ్చాఙ్గము

86

1946 శక సంవత్సరము; 5125 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2024

కార్తీకమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము సహస్ (వృశ్చిక);

నిరయన మాసములు : 8 కార్తీక, 5125 కలి, మొదలు 7 ఆగ్రహాయణ, 5125 కలి; 23 & 7 దినములు

హేమంత ఋతువు; ప్రథమ మాసము; దక్షిణాయణము - దక్షిణ గోళము

సూర్యుడు తులలో, వృశ్చికలో ప్రవేశము 25వ తేది; కార్తీక 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 12' 11"

కలి అహర్గణ 1872141-1872170; జూలియన్ తేది 2460606.5 - 2460635.5

(నిరయన) ఆగ్రహాయణ మాసారంభం 24 కార్తీక, 15 నవంబర్, 2024.

1 కార్తీక, (నిర) 8 కార్తీక, బుధవారము, 23 అక్టోబర్, 19 రబీస్సాని.

కలి అహర్గణ : 1872141, జూలియన్ తేది : 2460606.5

సూర్యోదయం గం. 06-01, సూర్యాస్తం గం. 17-27, చంద్రాస్తం గం. 12-02, చంద్రోదయం గం. 22-47

తిథి : (ఆశ్వయుజ కృష్ణ) సప్తమి గం. 25-19, నక్షత్రం : పునర్వసు అహోరాత్ర, యోగం : శివ గం. 06-59, ఉపరి సిద్ధ గం. 29-52, కరణం : విశి గం. 13-18, ఉపరి బవ గం. 25-19, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 24-02, చంద్రుని వయస్సు : 20.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-52-54 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 44 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-47, ఢిల్లీ గం. : 08-24, కోల్కత గం. : 07-29, ముంబాయి గం. : 08-25
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-16సె., చెన్నై గం. : 11-53-17సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-24సె., కోల్కత గం. : 11-20-46సె., ముంబాయి గం. : 12-22-56సె.

సూర్యుడు స్వాతి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 24-42

2 కార్తీక, (నిర) 9 కార్తీక, గురువారము, 24 అక్టోబర్, 20 రబీస్సాని.

కలి అహర్గణ : 1872142, జూలియన్ తేది : 2460607.5

సూర్యోదయం గం. 06-01, సూర్యాస్తం గం. 17-27, చంద్రాస్తం గం. 12-49, చంద్రోదయం గం. 23-46

తిథి : (ఆశ్వయుజ కృష్ణ) అష్టమి గం. 25-59, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 06-16, యోగం : సాధ్య గం. 29-22, కరణం : బాలవ గం. 13-33, ఉపరి కౌలవ గం. 25-59, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.2 C, సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-56-43 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 52 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-43, ఢిల్లీ గం. : 08-20, కోల్కత గం. : 07-25, ముంబాయి గం. : 08-21
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-08సె., చెన్నై గం. : 11-53-09సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-16సె., కోల్కత గం. : 11-20-38సె., ముంబాయి గం. : 12-22-48సె.

అహోయి అష్టమి, కారాష్టమి, అహోయి అష్టమి (పంజాబ్)

3 కార్తీక, (నిర) 10 కార్తీక, శుక్రవారము, 25 అక్టోబర్, 21 రబీష్యాని.**కలి అహర్ణః : 1872143, జూలియన్ తేది : 2460608.5**

సూర్యోదయం గం. 06-02, సూర్యాస్తం గం. 17-26, చంద్రాస్తం గం. 13-31, చంద్రోదయం గం. 24-42
 తిథి : (ఆశ్వయుజ కృష్ణ) నవమి గం. 27-23, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 07-40, యోగం : శుభ గం. 29-26,
 కరణం : తైత్తిల గం. 14-36, ఉపరి గర గం. 27-23, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-00-32 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 59 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-39, ఢిల్లీ గం. : 08-16, కోల్కత గం. : 07-21, ముంబాయి గం. : 08-17
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-01సె., చెన్నై గం. : 11-53-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-09సె., కోల్కత గం. : 11-20-31సె., ముంబాయి గం. : 12-22-41సె.

స్కాచ్ చివరి రోజు (సింహాత్ తేరబ్) (జ్యూయిష్)**4 కార్తీక, (నిర) 11 కార్తీక, శనివారము, 26 అక్టోబర్, 22 రబీష్యాని.****కలి అహర్ణః : 1872144, జూలియన్ తేది : 2460609.5**

సూర్యోదయం గం. 06-02, సూర్యాస్తం గం. 17-25, చంద్రాస్తం గం. 14-06, చంద్రోదయం గం. 25-36
 తిథి : (ఆశ్వయుజ కృష్ణ) దశమి గం. 29-24, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 09-46, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 29-57,
 కరణం : వణిజ గం. 16-20, ఉపరి విష్ణి గం. 29-24, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 09-46,
 చంద్రుని వయస్సు : 23.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-04-23 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 16 ని. 05 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-35, ఢిల్లీ గం. : 08-12, కోల్కత గం. : 07-17, ముంబాయి గం. : 08-13
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-55సె., చెన్నై గం. : 11-52-56సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-03సె., కోల్కత గం. : 11-20-25సె., ముంబాయి గం. : 12-22-35సె.

సాయన వైధ్యతి గం. 14-29**5 కార్తీక, (నిర) 12 కార్తీక, ఆదివారము, 27 అక్టోబర్, 23 రబీష్యాని.****కలి అహర్ణః : 1872145, జూలియన్ తేది : 2460610.5**

సూర్యోదయం గం. 06-03, సూర్యాస్తం గం. 17-24, చంద్రాస్తం గం. 14-38, చంద్రోదయం గం. 26-26
 తిథి : (ఆశ్వయుజ కృష్ణ) ఏకాదశి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : మఖ గం. 12-24, యోగం : బ్రహ్మ అహోరాత్ర,
 కరణం : బవ గం. 18-35, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 52',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-08-14 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 10 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-31, ఢిల్లీ గం. : 08-08, కోల్కత గం. : 07-13, ముంబాయి గం. : 08-09
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-50సె., చెన్నై గం. : 11-52-50సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-57సె., కోల్కత గం. : 11-20-19సె., ముంబాయి గం. : 12-22-29సె.

6 కార్తీక, (నిర) 13 కార్తీక, సోమవారము, 28 అక్టోబర్, 24 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872146, జూలియన్ తేది : 2460611.5

సూర్యోదయం గం. 06-04, సూర్యాస్తం గం. 17-24, చంద్రాస్తం గం. 15-07, చంద్రోదయం గం. 27-15
తిథి : (అశ్వయుజ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 07-51, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 15-24, యోగం : బ్రహ్మ గం. 06-47,
కరణం : బాలవ గం. 07-51, ఉపరి కౌలవ గం. 21-11, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 22-11,
చంద్రుని వయస్సు : 25.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-12-05 సె.,
సమయ సంస్కారం : 16 ని. 15 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-27, ఢిల్లీ గం. : 08-04, కోల్కత గం. : 07-09, ముంబాయి గం. : 08-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-45సె., చెన్నై గం. : 11-52-46సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-53సె., కోల్కత గం. : 11-20-15సె., ముంబాయి గం. : 12-22-25సె.

రమా ఏకాదశి, గోవత్స ద్వాదశి

7 కార్తీక, (నిర) 14 కార్తీక, మంగళవారము, 29 అక్టోబర్, 25 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872147, జూలియన్ తేది : 2460612.5

సూర్యోదయం గం. 06-04, సూర్యాస్తం గం. 17-23, చంద్రాస్తం గం. 15-36, చంద్రోదయం గం. 28-04
తిథి : (అశ్వయుజ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 10-32, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 18-34, యోగం : ఐన్ద్ర గం. 07-48,
కరణం : తైత్తిల గం. 10-32, ఉపరి గర గం. 23-54, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.2,
సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-15-58 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 19 సె.
వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-23, ఢిల్లీ గం. : 08-00, కోల్కత గం. : 07-05, ముంబాయి గం. : 08-01
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-41సె., చెన్నై గం. : 11-52-42సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-49సె., కోల్కత గం. : 11-20-11సె., ముంబాయి గం. : 12-22-21సె.

ధన త్రయోదశి

8 కార్తీక, (నిర) 15 కార్తీక, బుధవారము, 30 అక్టోబర్, 26 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872148, జూలియన్ తేది : 2460613.5

సూర్యోదయం గం. 06-05, సూర్యాస్తం గం. 17-22, చంద్రాస్తం గం. 16-04, చంద్రోదయం గం. 28-54
తిథి : (అశ్వయుజ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 13-16, నక్షత్రం : హస్త గం. 21-44, యోగం : వైధృతి గం. 08-51,
కరణం : వణిజ గం. 13-16, ఉపరి విష్ణి గం. 26-36, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.2,
సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-19-51 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 22 సె.
వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-19, ఢిల్లీ గం. : 07-56, కోల్కత గం. : 07-01, ముంబాయి గం. : 07-57
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-38సె., చెన్నై గం. : 11-52-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-46సె., కోల్కత గం. : 11-20-07సె., ముంబాయి గం. : 12-22-18సె.

కాళీ చతుర్దశి

9 కార్తీక, (నిర) 16 కార్తీక, గురువారము, 31 అక్టోబర్, 27 రబీష్యాని.**కలి అహర్ణః : 1872149, జూలియన్ తేది : 2460614.5**

సూర్యోదయం గం. 06-05, సూర్యాస్తం గం. 17-22, చంద్రాస్తం గం. 16-34, చంద్రోదయం గం. 29-45

తిథి : (ఆశ్వయుజ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 15-53, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 24-45, యోగం : విష్ణుంభ గం. 09-51, కరణం : శకుని గం. 15-53, ఉపరి చతుష్పాద గం. 29-07, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 11-16, చంద్రుని వయస్సు : 28.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-23-46 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 25 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-15, ఢిల్లీ గం. : 07-52, కోల్కత గం. : 06-57, ముంబాయి గం. : 07-53
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-35సె., చెన్నై గం. : 11-52-36సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-43సె., కోల్కత గం. : 11-20-05సె., ముంబాయి గం. : 12-22-15సె.
నరక చతుర్దశి (పూర్ణాంకదయ), కాళీపూజ, లక్ష్మీపూజ, దీపావళి (ద.భారత్), హనుమజ్జన్మ (ఉ.భారత్) (పూర్ణాంకదయ)

10 కార్తీక, (నిర) 17 కార్తీక, శుక్రవారము, 1 నవంబర్, 28 రబీష్యాని.**కలి అహర్ణః : 1872150, జూలియన్ తేది : 2460615.5**

సూర్యోదయం గం. 06-06, సూర్యాస్తం గం. 17-21, చంద్రాస్తం గం. 17-07

తిథి : (ఆశ్వయుజ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 18-17, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 27-31, యోగం : ప్రీతి గం. 10-41, కరణం : నాగ గం. 18-17, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 29.2 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-27-40 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 26 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-12, ఢిల్లీ గం. : 07-48, కోల్కత గం. : 06-54, ముంబాయి గం. : 07-50
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-34సె., చెన్నై గం. : 11-52-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-42సె., కోల్కత గం. : 11-20-03సె., ముంబాయి గం. : 12-22-14సె.
కొముదీ దీపం, కేదర్ గౌరీ వ్రతం, భగత్ కన్వర్ రామ్ సంస్మరణ దినం (సింధి), లక్ష్మీ దీపం, మహావీర నిర్వాస (జైన్)

11 కార్తీక, (నిర) 18 కార్తీక, శనివారము, 2 నవంబర్, 29 రబీష్యాని.**కలి అహర్ణః : 1872151, జూలియన్ తేది : 2460616.5**

సూర్యోదయం గం. 06-06, సూర్యాస్తం గం. 17-21, చంద్రోదయం గం. 06-38, చంద్రాస్తం గం. 17-43

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 20-22, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 29-58, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 11-18, కరణం : కింస్తుఘ్న గం. 07-22, ఉపరి బవ గం. 20-22, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 23-24, చంద్రుని వయస్సు : 0.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-31-36 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 27 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-08, ఢిల్లీ గం. : 07-44, కోల్కత గం. : 06-50, ముంబాయి గం. : 07-46
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-33సె., చెన్నై గం. : 11-52-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-41సె., కోల్కత గం. : 11-20-02సె., ముంబాయి గం. : 12-22-13సె.

కార్తీక శుక్లాది, గోవర్ధన పూజ, బలి పూజ, అన్నకూట

12 కార్తీక, (నిర) 19 కార్తీక, ఆదివారము, 3 నవంబర్, 30 రబీస్వాసి.**కలి అహర్ణః : 1872152, జూలియన్ తేది : 2460617.5**

సూర్యోదయం గం. 06-07, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రోదయం గం. 07-33, చంద్రాస్తం గం. 18-23
 తిథి : (కార్తీక శుక్ల) ద్వితీయ గం. 22-06, నక్షత్రం : అనురాధ అహోరాత్ర, యోగం : సౌభాగ్య గం. 11-39,
 కరణం : బాలవ గం. 09-17, ఉపరి కౌలవ గం. 22-06, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-35-33 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 27 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-04, ఢిల్లీ గం. : 07-40, కోల్కత గం. : 06-46, ముంబాయి గం. : 07-42
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-33సె., చెన్నై గం. : 11-52-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-41సె., కోల్కత గం. : 11-20-02సె., ముంబాయి గం. : 12-22-13సె.

యమ ద్వితీయ, విశ్వకర్మ దినం, భ్రాతృ ద్వితీయ (బెంగాల్), ద్వాబ్ పూజ**13 కార్తీక, (నిర) 20 కార్తీక, సోమవారము, 4 నవంబర్, 1 జుహదులవ్యల్.****కలి అహర్ణః : 1872153, జూలియన్ తేది : 2460618.5**

సూర్యోదయం గం. 06-07, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రోదయం గం. 08-30, చంద్రాస్తం గం. 19-10
 తిథి : (కార్తీక శుక్ల) తృతీయ గం. 23-25, నక్షత్రం : అనురాధ గం. 08-04, యోగం : శోభన గం. 11-43,
 కరణం : తైత్తిల గం. 10-48, ఉపరి గర గం. 23-25, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-39-30 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 26 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-00, ఢిల్లీ గం. : 07-36, కోల్కత గం. : 06-42, ముంబాయి గం. : 07-38
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-34సె., చెన్నై గం. : 11-52-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-42సె., కోల్కత గం. : 11-20-03సె., ముంబాయి గం. : 12-22-14సె.

14 కార్తీక, (నిర) 21 కార్తీక, మంగళవారము, 5 నవంబర్, 2 జుహదులవ్యల్.**కలి అహర్ణః : 1872154, జూలియన్ తేది : 2460619.5**

సూర్యోదయం గం. 06-08, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రోదయం గం. 09-28, చంద్రాస్తం గం. 20-02
 తిథి : (కార్తీక శుక్ల) చతుర్థి గం. 24-17, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 09-45, యోగం : అతిగండ గం. 11-27,
 కరణం : వణిజ గం. 11-55, ఉపరి విష్ణి గం. 24-17, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 09-45,
 చంద్రుని వయస్సు : 3.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-43-28 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 16 ని. 25 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-56, ఢిల్లీ గం. : 07-32, కోల్కత గం. : 06-38, ముంబాయి గం. : 07-34
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-35సె., చెన్నై గం. : 11-52-36సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-43సె., కోల్కత గం. : 11-20-05సె., ముంబాయి గం. : 12-22-15సె.

15 కార్తీక, (నిర) 22 కార్తీక, బుధవారము, 6 నవంబర్, 3 జుమాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1872155, జూలియన్ తేది : 2460620.5**

సూర్యోదయం గం. 06-09, సూర్యాస్తం గం. 17-39, చంద్రోదయం గం. 10-23, చంద్రాస్తం గం. 21-00

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) పంచమి గం. 24-42, నక్షత్రం : మూల గం. 11-00, యోగం : సుకర్మ గం. 10-51, కరణం : బవ గం. 12-33, ఉపరి బాలవ గం. 24-42, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 4.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-47-27 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 22 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-52, ఢిల్లీ గం. : 07-28, కోల్కత గం. : 06-34, ముంబాయి గం. : 07-30
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-38సె., చెన్నై గం. : 11-52-39సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-46సె., కోల్కత గం. : 11-20-07సె., ముంబాయి గం. : 12-22-18సె.**సూర్యుడు విశాఖ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 08-47, జ్ఞాన పంచమి (జైన్)****16 కార్తీక, (నిర) 23 కార్తీక, గురువారము, 7 నవంబర్, 4 జుమాదులవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1872156, జూలియన్ తేది : 2460621.5**

సూర్యోదయం గం. 06-09, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రోదయం గం. 11-15, చంద్రాస్తం గం. 22-00

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) షష్ఠి గం. 24-35, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 11-47, యోగం : ధృతి గం. 09-51, కరణం : కౌలవ గం. 12-42, ఉపరి తైత్తిల గం. 24-35, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 17-54, చంద్రుని వయస్సు : 5.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-51-27 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 19 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-48, ఢిల్లీ గం. : 07-24, కోల్కత గం. : 06-30, ముంబాయి గం. : 07-26
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-41సె., చెన్నై గం. : 11-52-42సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-49సె., కోల్కత గం. : 11-20-11సె., ముంబాయి గం. : 12-22-21సె.**ప్రతీహర షష్ఠి లేక సూర్య షష్ఠి (ఛాట్ - బీహార్)****17 కార్తీక, (నిర) 24 కార్తీక, శుక్రవారము, 8 నవంబర్, 5 జుమాదులవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1872157, జూలియన్ తేది : 2460622.5**

సూర్యోదయం గం. 06-10, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రోదయం గం. 12-03, చంద్రాస్తం గం. 23-02

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) సప్తమి గం. 23-57, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 12-03, యోగం : శూల గం. 08-28, కరణం : గర గం. 12-20, ఉపరి వణిజ గం. 23-57, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-55-28 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 15 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-44, ఢిల్లీ గం. : 07-20, కోల్కత గం. : 06-26, ముంబాయి గం. : 07-22
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-45సె., చెన్నై గం. : 11-52-46సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-53సె., కోల్కత గం. : 11-20-15సె., ముంబాయి గం. : 12-22-25సె.**సాయన వ్యతీపాత గం. 27-45**

18 కార్తీక, (నిర) 25 కార్తీక, శనివారము, 9 నవంబర్, 6 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1872158, జూలియన్ తేది : 2460623.5

సూర్యోదయం గం. 06-10, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రోదయం గం. 12-46, చంద్రాస్తం గం. 24-04

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) అష్టమి గం. 22-46, **నక్షత్రం :** శ్రవణ గం. 11-48, **యోగం :** గండ గం. 06-38, **ఉపరి వృద్ధి** గం. 28-23, **కరణం :** విష్ణి గం. 11-25, **ఉపరి బవ** గం. 22-46, **చంద్రుడు :** మకరంలో, **కుంభ ప్రవేశ** గం. 23-28, **చంద్రుని వయస్సు :** 7.5 ౫, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 16° 56', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 14-59-29 సె., **సమయ సంస్కారం :** 16 ని. 10 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-40, ఢిల్లీ గం. : 07-16, కోల్కత గం. : 06-22, ముంబాయి గం. : 07-18
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-50సె., చెన్నై గం. : 11-52-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-58సె., కోల్కత గం. : 11-20-20సె., ముంబాయి గం. : 12-22-30సె.

గోపాష్టమి లేక గోష్టాష్టమి, త్రివేండ్రం ఆరత్ (కేరళ)

19 కార్తీక, (నిర) 26 కార్తీక, ఆదివారము, 10 నవంబర్, 7 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1872159, జూలియన్ తేది : 2460624.5

సూర్యోదయం గం. 06-11, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రోదయం గం. 13-25, చంద్రాస్తం గం. 25-06

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) నవమి గం. 21-02, **నక్షత్రం :** ధనిష్ఠ గం. 11-00, **యోగం :** ధృవ గం. 25-42, **కరణం :** బాలవ గం. 09-58, **ఉపరి కౌలవ** గం. 21-02, **చంద్రుడు :** కుంభంలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 8.5, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 17° 13', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 15-03-32 సె., **సమయ సంస్కారం :** 16 ని. 04 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-36, ఢిల్లీ గం. : 07-12, కోల్కత గం. : 06-18, ముంబాయి గం. : 07-14
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-56సె., చెన్నై గం. : 11-52-57సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-04సె., కోల్కత గం. : 11-20-25సె., ముంబాయి గం. : 12-22-36సె.

జగద్ధాత్రి పూజ, అక్షయ నవమి

20 కార్తీక, (నిర) 27 కార్తీక, సోమవారము, 11 నవంబర్, 8 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1872160, జూలియన్ తేది : 2460625.5

సూర్యోదయం గం. 06-12, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రోదయం గం. 14-02, చంద్రాస్తం గం. 26-07

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) దశమి గం. 18-47, **నక్షత్రం :** శతభిష గం. 09-40, **యోగం :** వ్యాఘాత గం. 22-36, **కరణం :** తైత్తిల గం. 07-58, **గర** గం. 18-47, **ఉపరి వణిజ** గం. 29-29, **చంద్రుడు :** కుంభంలో, **మీన ప్రవేశ** గం. 26-22, **చంద్రుని వయస్సు :** 9.5, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 17° 30', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 15-07-35 సె., **సమయ సంస్కారం :** 15 ని. 58 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-32, ఢిల్లీ గం. : 07-08, కోల్కత గం. : 06-14, ముంబాయి గం. : 07-10
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-02సె., చెన్నై గం. : 11-53-03సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-10సె., కోల్కత గం. : 11-20-32సె., ముంబాయి గం. : 12-22-42సె.

21 కార్తీక, (నిర) 28 కార్తీక, మంగళవారము, 12 నవంబర్, 9 జుమాదులవ్యల్.**కలి అహర్ణః : 1872161, జూలియన్ తేది : 2460626.5**

సూర్యోదయం గం. 06-12, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రోదయం గం. 14-39, చంద్రాస్తం గం. 27-10

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) ఏకాదశి గం. 16-05, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 07-52, ఉపరి ఉత్తరాభాద్రపద గం. 29-40, యోగం : హర్షణ గం. 19-09, కరణం : విష్ణి గం. 16-05, ఉపరి బవ గం. 26-36, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-11-39 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 50 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-28, ఢిల్లీ గం. : 07-04, కోల్కత గం. : 06-10, ముంబాయి గం. : 07-06
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-10సె., చెన్నై గం. : 11-53-11సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-18సె., కోల్కత గం. : 11-20-39సె., ముంబాయి గం. : 12-22-50సె.

తులసీ వివాహ, ఉత్థాన లేక దేవ ప్రబోధిని ఏకాదశి**22 కార్తీక, (నిర) 29 కార్తీక, బుధవారము, 13 నవంబర్, 10 జుమాదులవ్యల్.****కలి అహర్ణః : 1872162, జూలియన్ తేది : 2460627.5**

సూర్యోదయం గం. 06-13, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రోదయం గం. 15-16, చంద్రాస్తం గం. 28-14

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) ద్వాదశి గం. 13-02, నక్షత్రం : రేవతి గం. 27-11, యోగం : వజ్ర గం. 15-25, కరణం : బాలవ గం. 13-02, ఉపరి కౌలవ గం. 23-24, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 27-11, చంద్రుని వయస్సు : 11.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-15-44 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 42 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-24, ఢిల్లీ గం. : 07-00, కోల్కత గం. : 06-06, ముంబాయి గం. : 07-02
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-18సె., చెన్నై గం. : 11-53-19సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-26సె., కోల్కత గం. : 11-20-47సె., ముంబాయి గం. : 12-22-58సె.

23 కార్తీక, (నిర) 30 కార్తీక, గురువారము, 14 నవంబర్, 11 జుమాదులవ్యల్.**కలి అహర్ణః : 1872163, జూలియన్ తేది : 2460628.5**

సూర్యోదయం గం. 06-14, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రోదయం గం. 15-56, చంద్రాస్తం గం. 29-21

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) త్రయోదశి గం. 09-44, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 24-33, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 11-30, కరణం : తైత్తిల గం. 09-44, ఉపరి గర గం. 20-02, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-19-49 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 33 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-20, ఢిల్లీ గం. : 06-56, కోల్కత గం. : 06-02, ముంబాయి గం. : 06-58
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-27సె., చెన్నై గం. : 11-53-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-35సె., కోల్కత గం. : 11-20-57సె., ముంబాయి గం. : 12-23-07సె.

వైకుంఠ చతుర్దశి, వైకుంఠ చతుర్దశి (ప్రదోష), బాలల దినోత్సవం (జవహర్లాల్ నెహ్రూ జన్మదినం)

24 కార్తీక, (నిర) 1 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 15 నవంబర్, 12 జుమాదులవ్యల్.**కలి అహర్ణః : 1872164, జూలియన్ తేది : 2460629.5**

సూర్యోదయం గం. 06-14, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రోదయం గం. 16-40

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) చతుర్దశి గం. 06-20, ఉపరి పూర్ణిమ గం. 26-59, నక్షత్రం : భరణి గం. 21-55, యోగం : వ్యతీపాత గం. 07-30, ఉపరి వరియాన్ గం. 27-33, కరణం : వణిజ గం. 06-20, విష్ణి గం. 16-38, ఉపరి బవ గం. 26-59, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 27-17, చంద్రుని వయస్సు : 13.5 ఓ, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 33', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-23-56 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 23 సె. వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-16, ఢిల్లీ గం. : 06-52, కోల్కత గం. : 05-58, ముంబాయి గం. : 06-54 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-37సె., చెన్నై గం. : 11-53-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-45సె., కోల్కత గం. : 11-21-06సె., ముంబాయి గం. : 12-23-17సె. సౌర మార్గశీర్షా గం. 08-48, రసయాత్ర, త్రిపురారోహణ, కార్తీక పూర్ణిమ, రథయాత్ర (జైన్), గురునానక్ జన్మదినం, పుష్క ఫేర్

25 కార్తీక, (నిర) 2 ఆగ్రహాయణ, శనివారము, 16 నవంబర్, 13 జుమాదులవ్యల్.**కలి అహర్ణః : 1872165, జూలియన్ తేది : 2460630.5**

సూర్యోదయం గం. 06-15, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 06-30, చంద్రోదయం గం. 17-31

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 23-51, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 19-28, యోగం : పరిభు గం. 23-48, కరణం : బాలవ గం. 13-22, ఉపరి కౌలవ గం. 23-51, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 48', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-28-03 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 12 సె. వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-13/30-09, ఢిల్లీ గం. : 06-50/30-46, కోల్కత గం. : 05-55/29-51, ముంబాయి గం. : 06-51/30-47 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-48సె., చెన్నై గం. : 11-53-49సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-56సె., కోల్కత గం. : 11-21-17సె., ముంబాయి గం. : 12-23-28సె.

సూర్యుడు నిరయన వృశ్చికరాశి ప్రవేశ గం. 07-32, కార్తీక పూజ**26 కార్తీక, (నిర) 3 ఆగ్రహాయణ, ఆదివారము, 17 నవంబర్, 14 జుమాదులవ్యల్.****కలి అహర్ణః : 1872166, జూలియన్ తేది : 2460631.5**

సూర్యోదయం గం. 06-16, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 07-41, చంద్రోదయం గం. 18-27

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 21-07, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 17-23, యోగం : శివ గం. 20-21, కరణం : తైత్తిల గం. 10-25, ఉపరి గర గం. 21-07, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 28-31, చంద్రుని వయస్సు : 15.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 03', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-32-11 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 01 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-20, ఢిల్లీ గం. : 09-04, కోల్కత గం. : 08-06, ముంబాయి గం. : 09-01 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-59సె., చెన్నై గం. : 11-54-00సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-07సె., కోల్కత గం. : 11-21-29సె., ముంబాయి గం. : 12-23-40సె.

లాలజపతి రాయ్ వర్గంతి

27 కార్తీక, (నిర) 4 ఆగ్రహాయణ, సోమవారము, 18 నవంబర్, 15 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1872167, జూలియన్ తేది : 2460632.5

సూర్యోదయం గం. 06-16, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 08-47, చంద్రోదయం గం. 19-28

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) తృతీయ గం. 18-57, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 15-49, యోగం : సిద్ధ గం. 17-22, కరణం : వణిజ గం. 07-57, విష్ణి గం. 18-57, ఉపరి బవ గం. 30-07, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-36-20 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 48 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-16, ఢిల్లీ గం. : 09-00, కోల్కత గం. : 08-02, ముంబాయి గం. : 08-57
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-12సె., చెన్నై గం. : 11-54-13సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-20సె., కోల్కత గం. : 11-21-41సె., ముంబాయి గం. : 12-23-52సె.

28 కార్తీక, (నిర) 5 ఆగ్రహాయణ, మంగళవారము, 19 నవంబర్, 16 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1872168, జూలియన్ తేది : 2460633.5

సూర్యోదయం గం. 06-17, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 09-48, చంద్రోదయం గం. 20-31

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) చతుర్థి గం. 17-29, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 14-56, యోగం : సాధ్య గం. 14-56, కరణం : బాలవ గం. 17-29, ఉపరి కౌలవ గం. 29-03, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-40-30 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 35 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-12, ఢిల్లీ గం. : 08-56, కోల్కత గం. : 07-58, ముంబాయి గం. : 08-53
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-25సె., చెన్నై గం. : 11-54-26సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-33సె., కోల్కత గం. : 11-21-54సె., ముంబాయి గం. : 12-24-05సె.

సూర్యుడు అనురాధ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 14-54

29 కార్తీక, (నిర) 6 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 20 నవంబర్, 17 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1872169, జూలియన్ తేది : 2460634.5

సూర్యోదయం గం. 06-18, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 10-41, చంద్రోదయం గం. 21-34

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) పంచమి గం. 16-50, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 14-51, యోగం : శుభ గం. 13-08, కరణం : తైత్తిల గం. 16-50, ఉపరి గర గం. 28-50, చంద్రుడు : మిధునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 08-47, చంద్రుని వయస్సు : 18.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-44-41 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 21 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-08, ఢిల్లీ గం. : 08-52, కోల్కత గం. : 07-54, ముంబాయి గం. : 08-49
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-39సె., చెన్నై గం. : 11-54-40సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-47సె., కోల్కత గం. : 11-22-09సె., ముంబాయి గం. : 12-24-19సె.

సాయన వైభృతి గం. 21-36, శ్రీ ప్రాఫెసర్ రామ్ పంజ్యాని జయన్తి ఉత్సవం (సింధి)

30 కార్తీక, (నిర) 7 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 21 నవంబర్, 18 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1872170, జూలియన్ తేది : 2460635.5

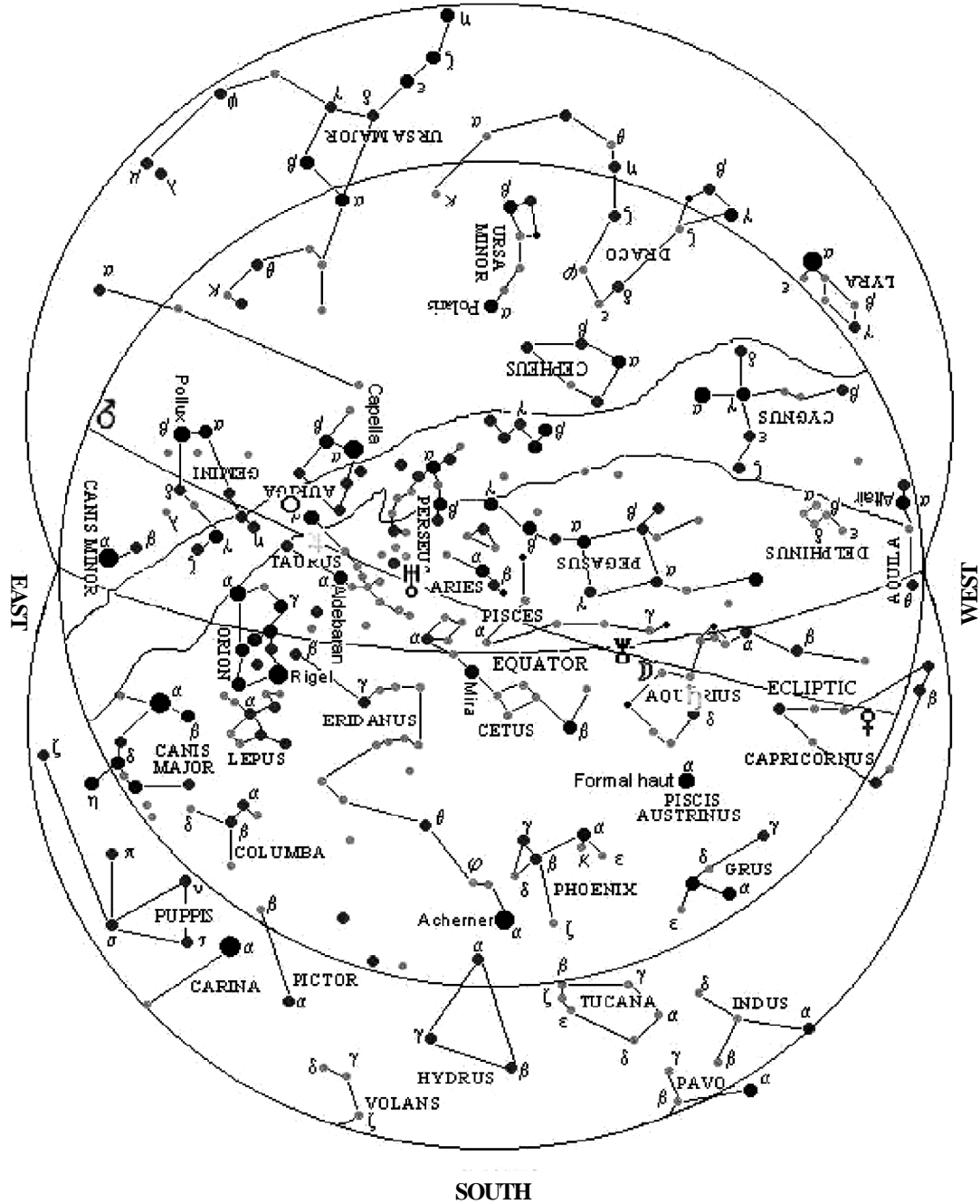
సూర్యోదయం గం. 06-18, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 11-26, చంద్రోదయం గం. 22-32

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) షష్ఠి గం. 17-04, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 15-36, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 12-01, కరణం : వణిజ గం. 17-04, ఉపరి విష్ణి గం. 29-30, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-48-52 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 06 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-04, ఢిల్లీ గం. : 08-48, కోల్కత గం. : 07-50, ముంబాయి గం. : 08-45
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-54సె., చెన్నై గం. : 11-54-55సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-02సె., కోల్కత గం. : 11-22-23సె., ముంబాయి గం. : 12-24-34సె.

ధనురాయన గో రవి: గం. 25-27

STAR CHART FOR THE MONTH OF DECEMBER, 2024 (10 AGRAHAYANA - 10 PAUSHA) 0° TO 40°N
NORTH



Star	●	●	●	●	●	●	●
Magnitude	-1	0	1	2	3	4	5

○ FULL MOON 15th ♀ VENUS ♃ JUPITER ☿ URANUS
 ☾ FIRST QUARTER 8th ♂ MARS ♄ SATURN ♆ NEPTUNE

రాష్ట్రీయ పజ్చాభ్జము

97

1946 శక సంవత్సరము; 5125 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2024
ఆగ్రహాయణమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము సహస్య (ధనుస్సు);
నిరయన మాసములు : 8 ఆగ్రహాయణ, 5125 కలి, మొదలు 7 పౌష, 5125 కలి; 23 & 7 దినములు
హేమంత ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; దక్షిణాయణము - దక్షిణ గోళము
సూర్యుడు వృశ్చికలో, ధనుస్సులో ప్రవేశము 24వ తేది; ఆగ్రహాయణ 1వ తేదికి అయనాంశ $24^{\circ} 12' 15''$
కలి అహర్షణ 1872171-1872200; జూలియన్ తేది 2460636.5 - 2460665.5
(నిరయన) పౌష మాసారంభం 24 ఆగ్రహాయణ, 15 డిసెంబర్, 2024.

1 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 8 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 22 నవంబర్, 19 జామాదులవ్యల్.

కలి అహర్షణ : 1872171, జూలియన్ తేది : 2460636.5

సూర్యోదయం గం. 06-19, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 12-04, చంద్రోదయం గం. 23-28
తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) సప్తమి గం. 18-08, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 17-10, యోగం : బ్రహ్మ గం. 11-34,
కరణం : బవ గం. 18-08, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 17-10, చంద్రుని వయస్సు : 20.5,
సూర్యుని క్రాంతి : $S. 20^{\circ} 11'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-53-05 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 50 సె.
ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-00, ఢిల్లీ గం. : 08-44, కోల్కత గం. : 07-46, ముంబాయి గం. : 08-41
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-10సె., చెన్నై గం.:11-55-11సె., ఢిల్లీ గం.:12-07-18సె., కోల్కత గం.:11-22-39సె., ముంబాయి గం.:12-24-50సె.

2 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 9 ఆగ్రహాయణ, శనివారము, 23 నవంబర్, 20 జామాదులవ్యల్.

కలి అహర్షణ : 1872172, జూలియన్ తేది : 2460637.5

సూర్యోదయం గం. 06-20, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 12-38, చంద్రోదయం గం. 24-20
తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) అష్టమి గం. 19-58, నక్షత్రం : మఖ గం. 19-27, యోగం : ఇంద్ర గం. 11-42,
కరణం : బాలవ గం. 06-58, ఉపరి కౌలవ గం. 19-58, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.5 C,
సూర్యుని క్రాంతి : $S. 20^{\circ} 24'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-57-18 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 34 సె.
ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-56, ఢిల్లీ గం. : 08-40, కోల్కత గం. : 07-42, ముంబాయి గం. : 08-37
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-26సె., చెన్నై గం.:11-55-27సె., ఢిల్లీ గం.:12-07-35సె., కోల్కత గం.:11-22-56సె., ముంబాయి గం.:12-25-07సె.

కాలాష్టమి, ప్రథమాష్టమి (ఒడిస్సా), వైకాట్వాష్టమి (కేరళ)

3 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 10 ఆగ్రహాయణ, ఆదివారము, 24 నవంబర్, 21 జామాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1872173, జూలియన్ తేది : 2460638.5**

సూర్యోదయం గం. 06-20, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 13-09, చంద్రోదయం గం. 25-10
 తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) నవమి గం. 22-20, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 22-17, యోగం : వైధృతి గం. 12-17,
 కరణం : తైత్తిల గం. 09-06, ఉపరి గర గం. 22-20, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 29-02,
 చంద్రుని వయస్సు : 22.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-01-32 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 13 ని. 16 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-52, ఢిల్లీ గం. : 08-36, కోల్కత గం. : 07-38, ముంబాయి గం. : 08-33
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-44సె., చెన్నై గం. : 11-55-45సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-52సె., కోల్కత గం. : 11-23-13సె., ముంబాయి గం. : 12-25-24సె.

గురుతేజ్ బహదూర్ సంస్కరణ దినం**4 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 11 ఆగ్రహాయణ, సోమవారము, 25 నవంబర్, 22 జామాదులవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1872174, జూలియన్ తేది : 2460639.5**

సూర్యోదయం గం. 06-21, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 13-38, చంద్రోదయం గం. 25-59
 తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) దశమి గం. 25-02, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 25-24, యోగం : విష్ణుంభ గం. 13-12,
 కరణం : వణిజ గం. 11-40, ఉపరి విష్ణి గం. 25-02, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 48', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-05-47 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 58 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-48, ఢిల్లీ గం. : 08-32, కోల్కత గం. : 07-34, ముంబాయి గం. : 08-29
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-02సె., చెన్నై గం. : 11-56-03సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-10సె., కోల్కత గం. : 11-23-31సె., ముంబాయి గం. : 12-25-42సె.

5 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 12 ఆగ్రహాయణ, మంగళవారము, 26 నవంబర్, 23 జామాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1872175, జూలియన్ తేది : 2460640.5**

సూర్యోదయం గం. 06-22, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 14-06, చంద్రోదయం గం. 26-48
 తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 27-48, నక్షత్రం : హస్త గం. 28-35, యోగం : ప్రీతి గం. 14-13,
 కరణం : బవ గం. 14-26, ఉపరి బాలవ గం. 27-48, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-10-02 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 39 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-44, ఢిల్లీ గం. : 08-28, కోల్కత గం. : 07-30, ముంబాయి గం. : 08-25
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-21సె., చెన్నై గం. : 11-56-22సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-29సె., కోల్కత గం. : 11-23-50సె., ముంబాయి గం. : 12-26-01సె.

ఉత్పన్న ఏకాదశి

6 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 13 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 27 నవంబర్, 24 జుమాదులవ్యల్.**కలి అహర్ణః : 1872176, జూలియన్ తేది : 2460641.5**

సూర్యోదయం గం. 06-22, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 14-35, చంద్రోదయం గం. 27-39
 తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) ద్వాదశి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : చిత్ర అహోరాత్ర, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 15-13,
 కరణం : కౌలవ గం. 17-08, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 18-07, చంద్రుని వయస్సు : 25.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-14-18 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 20 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-40, ఢిల్లీ గం. : 08-24, కోల్కత గం. : 07-26, ముంబాయి గం. : 08-21
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-40సె., చెన్నై గం. : 11-56-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-49సె., కోల్కత గం. : 11-24-10సె., ముంబాయి గం. : 12-26-21సె.

పంజులి మహద్వాదశి**7 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 14 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 28 నవంబర్, 25 జుమాదులవ్యల్.****కలి అహర్ణః : 1872177, జూలియన్ తేది : 2460642.5**

సూర్యోదయం గం. 06-23, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 15-07, చంద్రోదయం గం. 28-31
 తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 06-24, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 07-36, యోగం : సౌభాగ్య గం. 16-02,
 కరణం : తైత్తిల గం. 06-24, ఉపరి గర గం. 19-35, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-18-35 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 59 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-36, ఢిల్లీ గం. : 08-20, కోల్కత గం. : 07-22, ముంబాయి గం. : 08-17
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-01సె., చెన్నై గం. : 11-57-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-09సె., కోల్కత గం. : 11-24-30సె., ముంబాయి గం. : 12-26-41సె.

8 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 15 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 29 నవంబర్, 26 జుమాదులవ్యల్.**కలి అహర్ణః : 1872178, జూలియన్ తేది : 2460643.5**

సూర్యోదయం గం. 06-24, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 15-42, చంద్రోదయం గం. 29-26
 తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 08-40, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 10-18, యోగం : శోభన గం. 16-33,
 కరణం : వణిజ గం. 08-40, ఉపరి విష్ణి గం. 21-39, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 30-03,
 చంద్రుని వయస్సు : 27.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-22-53 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 11 ని. 38 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-32, ఢిల్లీ గం. : 08-16, కోల్కత గం. : 07-18, ముంబాయి గం. : 08-13
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-22సె., చెన్నై గం. : 11-57-23సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-30సె., కోల్కత గం. : 11-24-51సె., ముంబాయి గం. : 12-27-02సె.

9 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 16 ఆగ్రహాయణ, శనివారము, 30 నవంబర్, 27 జామాదులవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1872179, జూలియన్ తేది : 2460644.5

సూర్యోదయం గం. 06-24, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 16-21, చంద్రోదయం గం. 30-23

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 10-30, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 12-35, యోగం : అతిగండ గం. 16-44, కరణం : శకుని గం. 10-30, ఉపరి చతుష్పాద గం. 23-15, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-27-11 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 16 సె. ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-28, ఢిల్లీ గం. : 08-12, కోల్కత గం. : 07-14, ముంబాయి గం. : 08-09 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-44 సె., చెన్నై గం. : 11-57-45 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-52 సె., కోల్కత గం. : 11-25-13 సె., ముంబాయి గం. : 12-27-24 సె.

10 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 17 ఆగ్రహాయణ, ఆదివారము, 1 డిసెంబర్, 28 జామాదులవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1872180, జూలియన్ తేది : 2460645.5

సూర్యోదయం గం. 06-25, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 17-06

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) అమావాస్య గం. 11-51, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 14-24, యోగం : సుకర్మ గం. 16-33, కరణం : నాగ గం. 11-51, ఉపరి కింస్తుష్ణు గం. 24-21, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 29.5 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-31-30 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 54 సె. ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-25, ఢిల్లీ గం. : 08-09, కోల్కత గం. : 07-11, ముంబాయి గం. : 08-06 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-06 సె., చెన్నై గం. : 11-58-07 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-14 సె., కోల్కత గం. : 11-25-35 సె., ముంబాయి గం. : 12-27-47 సె.

అడ్వెంట్ మొదటి ఆదివారము (క్రిస్టియన్)

11 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 18 ఆగ్రహాయణ, సోమవారము, 2 డిసెంబర్, 29 జామాదులవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1872181, జూలియన్ తేది : 2460646.5

సూర్యోదయం గం. 06-26, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 07-21, చంద్రాస్తం గం. 17-58

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 12-44, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 15-46, యోగం : ధృతి గం. 16-01, కరణం : బవ గం. 12-44, ఉపరి బాలవ గం. 25-00, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 15-46, చంద్రుని వయస్సు : 0.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-35-50 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 31 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-22, ఢిల్లీ గం. : 08-05, కోల్కత గం. : 07-07, ముంబాయి గం. : 08-02 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-29 సె., చెన్నై గం. : 11-58-30 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-37 సె., కోల్కత గం. : 11-25-58 సె., ముంబాయి గం. : 12-28-10 సె.

సూర్యుడు జ్యేష్ఠా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 19-10

12 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 19 ఆగ్రహాయణ, మంగలవారము, 3 డిసెంబర్, 30 జామాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1872182, జూలియన్ తేది : 2460647.5**

సూర్యోదయం గం. 06-26, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 08-18, చంద్రాస్తం గం. 18-54
 తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) ద్వితీయ గం. 13-10, నక్షత్రం : మూల గం. 16-42, యోగం : శూల గం. 15-08, కరణం : కౌలవ గం. 13-10, ఉపరి తైత్తిల గం. 25-13, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 1.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 082', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-40-10 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 07 సె. ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-18, ఢిల్లీ గం. : 08-01, కోల్కత గం. : 07-03, ముంబాయి గం. : 07-58 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-53సె., చెన్నై గం. : 11-58-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-11-01సె., కోల్కత గం. : 11-26-22సె., ముంబాయి గం. : 12-28-33సె.

13 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 20 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 4 డిసెంబర్, 1 జామాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1872183, జూలియన్ తేది : 2460648.5**

సూర్యోదయం గం. 06-27, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 09-12, చంద్రాస్తం గం. 19-55
 తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) తృతీయ గం. 13-11, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 17-15, యోగం : గండ గం. 13-56, కరణం : గర గం. 13-11, ఉపరి వణిజ గం. 25-03, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 23-20, చంద్రుని వయస్సు : 2.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-44-31 సె., సమయ సంస్కారం : 9 ని. 43 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-14, ఢిల్లీ గం. : 07-57, కోల్కత గం. : 06-59, ముంబాయి గం. : 07-54 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-17సె., చెన్నై గం. : 11-59-18సె., ఢిల్లీ గం. : 12-11-25సె., కోల్కత గం. : 11-26-46సె., ముంబాయి గం. : 12-28-58సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 10-57**14 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 21 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 5 డిసెంబర్, 2 జామాదుస్సాని.****కలి అహర్ణః : 1872184, జూలియన్ తేది : 2460649.5**

సూర్యోదయం గం. 06-28, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 10-01, చంద్రాస్తం గం. 20-57
 తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) చతుర్థి గం. 12-50, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 17-27, యోగం : వృద్ధి గం. 12-28, కరణం : విష్ణి గం. 12-50, ఉపరి బవ గం. 24-32, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-48-53 సె., సమయ సంస్కారం : 9 ని. 18 సె. ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-10, ఢిల్లీ గం. : 07-53, కోల్కత గం. : 06-55, ముంబాయి గం. : 07-50 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-42సె., చెన్నై గం. : 11-59-43సె., ఢిల్లీ గం. : 12-11-50సె., కోల్కత గం. : 11-27-11సె., ముంబాయి గం. : 12-29-22సె.

15 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 22 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 6 డిసెంబర్, 3 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872185, జూలియన్ తేది : 2460650.5

సూర్యోదయం గం. 06-28, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 10-45, చంద్రాస్తం గం. 21-58

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) పంచమి గం. 12-08, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 17-19, యోగం : దృవ గం. 10-43, కరణం : బాలవ గం. 12-08, ఉపరి కౌలవ గం. 23-40, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 29-07, చంద్రుని వయస్సు : 4.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-53-15 సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 53 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-06, ఢిల్లీ గం. : 07-49, కోల్కత గం. : 06-51, ముంబాయి గం. : 07-46
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-07సె., చెన్నై గం. : 12-00-08సె., ఢిల్లీ గం. : 12-12-15సె., కోల్కత గం. : 11-27-36సె., ముంబాయి గం. : 12-29-48సె.

16 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 23 ఆగ్రహాయణ, శనివారము, 7 డిసెంబర్, 4 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872186, జూలియన్ తేది : 2460651.5

సూర్యోదయం గం. 06-29, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 11-25, చంద్రాస్తం గం. 22-59

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) షష్ఠి గం. 11-07, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 16-51, యోగం : వ్యాఘాత గం. 08-42, హర్షణ గం. 30-26, కరణం : తైత్తిల గం. 11-07, ఉపరి గర గం. 22-28, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 38', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-57-37 సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 27 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-02, ఢిల్లీ గం. : 07-45, కోల్కత గం. : 06-47, ముంబాయి గం. : 07-42
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-33సె., చెన్నై గం. : 12-00-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-12-41సె., కోల్కత గం. : 11-28-02సె., ముంబాయి గం. : 12-30-13సె.

చంపా షష్ఠి (మహారాష్ట్ర), మూలకరూపణి షష్ఠి (బెంగాల్), సుబ్రహ్మణ్య షష్ఠి (ద.భారత్), గుహాషష్ఠి, మిత్ర సప్తమి

17 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 24 ఆగ్రహాయణ, ఆదివారము, 8 డిసెంబర్, 5 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872187, జూలియన్ తేది : 2460652.5

సూర్యోదయం గం. 06-30, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 12-02, చంద్రాస్తం గం. 23-59

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) సప్తమి గం. 09-45, నక్షత్రం : శతభిష గం. 16-03, యోగం : వజ్ర గం. 27-53, కరణం : వణి గం. 09-45, ఉపరి విష్ణి గం. 20-57, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.7 , సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-02-00 సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 01 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-58, ఢిల్లీ గం. : 07-41, కోల్కత గం. : 06-43, ముంబాయి గం. : 07-38
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-59సె., చెన్నై గం. : 12-01-00సె., ఢిల్లీ గం. : 12-13-08సె., కోల్కత గం. : 11-28-28సె., ముంబాయి గం. : 12-30-40సె.

18 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 25 ఆగ్రహాయణ, సోమవారము, 9 డిసెంబర్, 6 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872188, జూలియన్ తేది : 2460653.5

సూర్యోదయం గం. 06-30, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రోదయం గం. 12-37, చంద్రాస్తం గం. 24-58
 తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) అష్టమి గం. 08-03, ఉపరి నవమి గం. 30-02, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 14-56,
 యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 25-05, కరణం : బవ గం. 08-03, బాలవ గం. 19-05, ఉపరి కౌలవ గం. 30-02,
 చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 09-15, చంద్రుని వయస్సు : 7.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 50',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-06-23 సె., సమయ సంస్కారం : 7 ని. 34 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-54, ఢిల్లీ గం. : 07-37, కోల్కత గం. : 06-39, ముంబాయి గం. : 07-34
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-26సె., చెన్నై గం. : 12-01-27సె., ఢిల్లీ గం. : 12-13-34సె., కోల్కత గం. : 11-28-55సె., ముంబాయి గం. : 12-31-07సె.

19 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 26 ఆగ్రహాయణ, మంగళవారము, 10 డిసెంబర్, 7 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872189, జూలియన్ తేది : 2460654.5

సూర్యోదయం గం. 06-31, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 13-13, చంద్రోదయం గం. 25-59
 తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) దశమి గం. 27-43, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 13-30, యోగం : వ్యతిపాత గం. 22-03,
 కరణం : తైత్తిల గం. 16-55, ఉపరి గర గం. 27-43, చంద్రుడు : మీనలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.7,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-10-47 సె., సమయ సంస్కారం : 7 ని. 07 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-50, ఢిల్లీ గం. : 07-33, కోల్కత గం. : 06-35, ముంబాయి గం. : 07-30
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-53సె., చెన్నై గం. : 12-01-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-14-02సె., కోల్కత గం. : 11-29-22సె., ముంబాయి గం. : 12-31-34సె.

20 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 27 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 11 డిసెంబర్, 8 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872190, జూలియన్ తేది : 2460655.5

సూర్యోదయం గం. 06-32, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రోదయం గం. 13-50, చంద్రాస్తం గం. 27-03
 తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) ఏకాదశి గం. 25-10, నక్షత్రం : రేవతి గం. 11-48, యోగం : వరియాన్ గం. 18-47,
 కరణం : వణి గం. 14-28, ఉపరి విష్ణి గం. 25-10, చంద్రుడు : మీనలో, మేష ప్రవేశ గం. 11-48,
 చంద్రుని వయస్సు : 9.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-15-11 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 6 ని. 39 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-46, ఢిల్లీ గం. : 07-29, కోల్కత గం. : 06-31, ముంబాయి గం. : 07-26
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-27సె., చెన్నై గం. : 12-02-22సె., ఢిల్లీ గం. : 12-14-29సె., కోల్కత గం. : 11-29-50సె., ముంబాయి గం. : 12-32-07సె.

మోక్షదా ఏకాదశి, మౌన ఏకాదశి (జైన్), గీతా జయంతి

21 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 28 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 12 డిసెంబర్, 9 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872191, జూలియన్ తేది : 2460656.5

సూర్యోదయం గం. 06-32, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రోదయం గం. 14-30, చంద్రాస్తం గం. 28-09
 తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) ద్వాదశి గం. 22-27, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 09-53, యోగం : పరిభు గం. 15-23,
 కరణం : బవ గం. 11-49, ఉపరి బాలవ గం. 22-27, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.7,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-19-36 సె., సమయ సంస్కారం : 6 ని. 12 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-42, ఢిల్లీ గం. : 07-25, కోల్కత గం. : 06-27, ముంబాయి గం. : 07-22
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-48సె., చెన్నై గం. : 12-02-50సె., ఢిల్లీ గం. : 12-14-57సె., కోల్కత గం. : 11-30-18సె., ముంబాయి గం. : 12-32-29సె.

అఖండ ద్వాదశి, భరణి దీపం

22 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 29 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 13 డిసెంబర్, 10 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872192, జూలియన్ తేది : 2460657.5

సూర్యోదయం గం. 06-33, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రోదయం గం. 15-17, చంద్రాస్తం గం. 29-17
 తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) త్రయోదశి గం. 19-41, నక్షత్రం : భరణి గం. 07-50, ఉపరి కృత్తిక గం. 29-48,
 యోగం : శివ గం. 11-54, కరణం : కౌలవ గం. 09-04, తైత్తిల గం. 19-41, ఉపరి గర గం. 30-19,
 చంద్రుడు : మేషలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 13-19, చంద్రుని వయస్సు : 11.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 10',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-24-01 సె., సమయ సంస్కారం : 5 ని. 43 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-38, ఢిల్లీ గం. : 07-21, కోల్కత గం. : 06-23, ముంబాయి గం. : 07-18
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-17సె., చెన్నై గం. : 12-03-18సె., ఢిల్లీ గం. : 12-15-25సె., కోల్కత గం. : 11-30-46సె., ముంబాయి గం. : 12-32-57సె.

కృత్తికా దీపం

23 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 30 ఆగ్రహాయణ, శనివారము, 14 డిసెంబర్, 11 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872193, జూలియన్ తేది : 2460658.5

సూర్యోదయం గం. 06-33, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రోదయం గం. 16-09, చంద్రాస్తం గం. 30-25
 తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) చతుర్దశి గం. 16-59, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 27-55, యోగం : సిద్ధి గం. 08-26,
 ఉపరి సాధ్య గం. 29-07, కరణం : వణిజ గం. 16-59, ఉపరి విష్టి గం. 27-43, చంద్రుడు : వృషలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 12.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-28-26 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 5 ని. 15 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-34, ఢిల్లీ గం. : 07-17, కోల్కత గం. : 06-19, ముంబాయి గం. : 07-14
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-45సె., చెన్నై గం. : 12-03-46సె., ఢిల్లీ గం. : 12-15-54సె., కోల్కత గం. : 11-31-14సె., ముంబాయి గం. : 12-33-26సె.

సౌర పౌషాది గం. 23-38, శ్రీ దత్త జయంతి (మహారాష్ట్ర), శ్రీ దత్తాత్రేయ స్వామి జయన్తి

24 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 1 పౌష, ఆదివారము, 15 డిసెంబర్, 12 జుమాదుస్సాని.

కలి ఆహారణ : 1872194, జూలియన్ తేది : 2460659.5

సూర్యోదయం గం. 06-34, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రోదయం గం. 17-08

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) పౌర్ణమి గం. 14-32, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 26-20, యోగం : శుభ గం. 26-03, కరణం : బవ గం. 14-32, ఉపరి బాలవ గం. 25-26, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 15-04, చంద్రుని వయస్సు : 13.7 ౦, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-32-51 సె., సమయ సంస్కారం : 4 ని. 46 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-30, ఢిల్లీ గం. : 07-14, కోల్కత గం. : 06-16, ముంబాయి గం. : 07-11
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-14సె., చెన్నై గం. : 12-04-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-16-22సె., కోల్కత గం. : 11-31-43సె., ముంబాయి గం. : 12-33-55సె.
సూర్యుడు నిరయన ధనురాశి & మూల నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 22-11, హుత్రి - 3 రోజులు (కూర్గ) - మార్గి పూర్ణిమ

25 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 2 పౌష, సోమవారము, 16 డిసెంబర్, 13 జుమాదుస్సాని.

కలి ఆహారణ : 1872195, జూలియన్ తేది : 2460660.5

సూర్యోదయం గం. 06-35, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రాస్తం గం. 07-30, చంద్రోదయం గం. 18-11

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 12-28, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 25-14, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 23-22, కరణం : కౌలవ గం. 12-28, ఉపరి తైత్తిల గం. 23-38, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-37-17 సె., సమయ సంస్కారం : 4 ని. 17 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-26/30-22, ఢిల్లీ గం. : 07-10/31-06, కోల్కత గం. : 06-12/30-08, ముంబాయి గం. : 07-07/31-03
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-43సె., చెన్నై గం. : 12-04-44సె., ఢిల్లీ గం. : 12-16-51సె., కోల్కత గం. : 11-32-12సె., ముంబాయి గం. : 12-34-24సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 09-55

26 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 3 పౌష, మంగళవారము, 17 డిసెంబర్, 14 జుమాదుస్సాని.

కలి ఆహారణ : 1872196, జూలియన్ తేది : 2460661.5

సూర్యోదయం గం. 06-35, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రాస్తం గం. 08-27, చంద్రోదయం గం. 19-15

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 10-57, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 24-44, యోగం : బ్రహ్మ గం. 21-11, కరణం : గర గం. 10-57, ఉపరి వణిజ గం. 22-26, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 18-48, చంద్రుని వయస్సు : 15.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-41-43 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 48 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-29, ఢిల్లీ గం. : 09-10, కోల్కత గం. : 08-13, ముంబాయి గం. : 09-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-12సె., చెన్నై గం. : 12-05-13సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-21సె., కోల్కత గం. : 11-32-41సె., ముంబాయి గం. : 12-34-53సె.

27 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 4 పౌష, బుధవారము, 18 డిసెంబర్, 15 జుమాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1872197, జూలియన్ తేది : 2460662.5**

సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రాస్తం గం. 09-17, చంద్రోదయం గం. 20-17
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) తృతీయ గం. 10-07, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 24-59, యోగం : ఇంద్ర గం. 19-34,
 కరణం : విష్ణి గం. 10-07, ఉపరి బవ గం. 21-59, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.7,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-46-09 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 18 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-25, ఢిల్లీ గం. : 09-06, కోల్కత గం. : 08-09, ముంబాయి గం. : 09-05
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-42సె., చెన్నై గం. : 12-05-43సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-50సె., కోల్కత గం. : 11-33-11సె., ముంబాయి గం. : 12-35-22సె.

28 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 5 పౌష, గురువారము, 19 డిసెంబర్, 16 జుమాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1872198, జూలియన్ తేది : 2460663.5**

సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రాస్తం గం. 09-59, చంద్రోదయం గం. 21-16
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) చతుర్థి గం. 10-03, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 26-00, యోగం : వైధృతి గం. 18-34,
 కరణం : బాలవ గం. 10-03, ఉపరి కౌలవ గం. 22-20, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 26-00,
 చంద్రుని వయస్సు : 17.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-50-35 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 2 ని. 49 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-21, ఢిల్లీ గం. : 09-02, కోల్కత గం. : 08-05, ముంబాయి గం. : 09-01
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-11సె., చెన్నై గం. : 12-06-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-20సె., కోల్కత గం. : 11-33-40సె., ముంబాయి గం. : 12-35-52సె.

29 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 6 పౌష, శుక్రవారము, 20 డిసెంబర్, 17 జుమాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1872199, జూలియన్ తేది : 2460664.5**

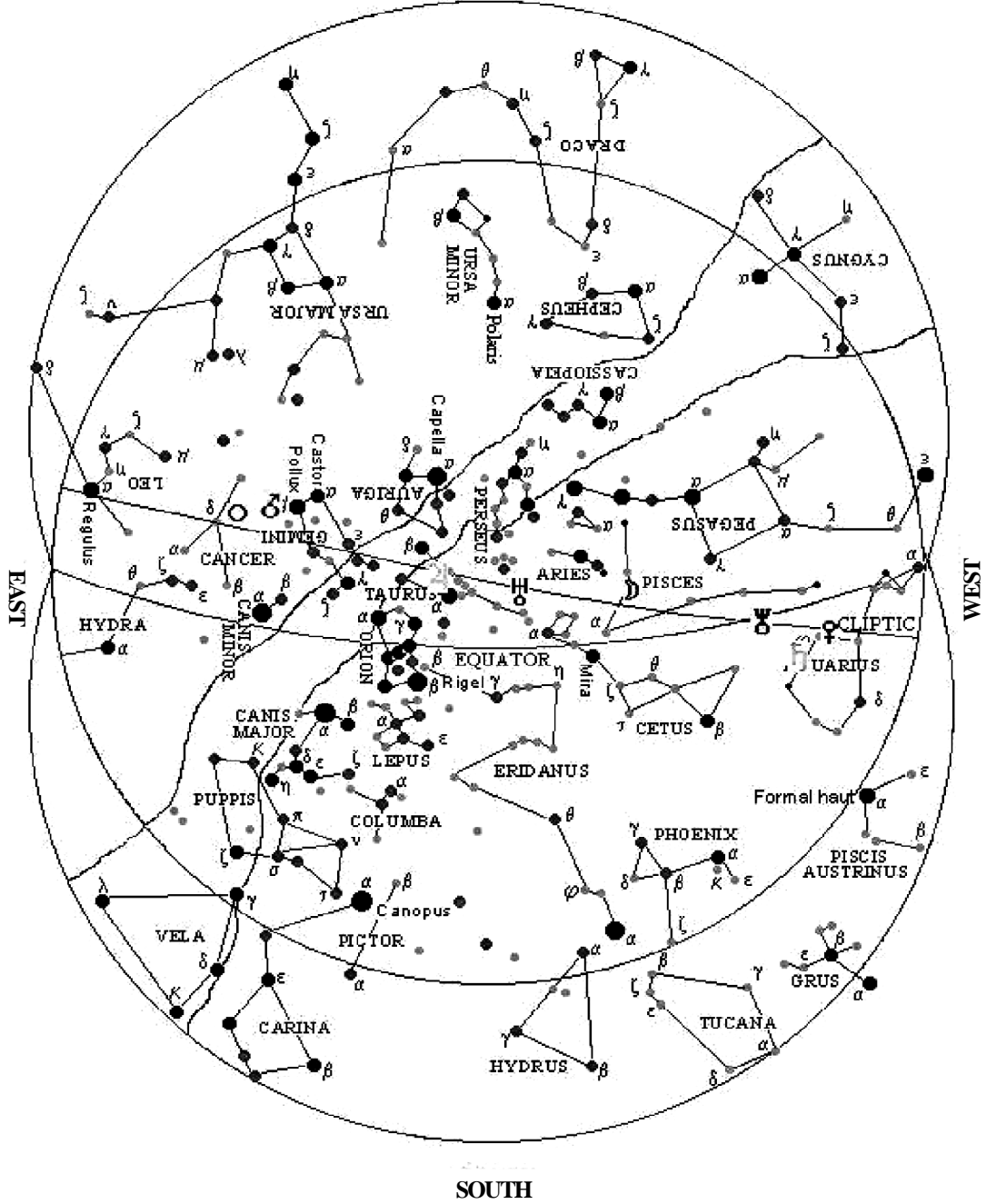
సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రాస్తం గం. 10-35, చంద్రోదయం గం. 22-10
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) పంచమి గం. 10-49, నక్షత్రం : మఖ గం. 27-47, యోగం : విష్ణుంభ గం. 18-11, కరణం
 : తైత్తిల గం. 10-49, ఉపరి గర గం. 23-30, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.7,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-55-01 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 19 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-17, ఢిల్లీ గం. : 08-58, కోల్కత గం. : 08-01, ముంబాయి గం. : 08-57
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-41సె., చెన్నై గం. : 12-06-42సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-49సె., కోల్కత గం. : 11-34-10సె., ముంబాయి గం. : 12-36-22సె.

30 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 7 పౌష, శనివారము, 21 డిసెంబర్, 18 జుమాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1872200, జూలియన్ తేది : 2460665.5**

సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రాస్తం గం. 11-08, చంద్రోదయం గం. 23-02
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) షష్ఠి గం. 12-22, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 30-14, యోగం : ప్రీతి గం. 18-23,
 కరణం : వణి గం. 12-22, ఉపరి విష్ణి గం. 25-23, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.7,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-59-28 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 49 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-13, ఢిల్లీ గం. : 08-54, కోల్కత గం. : 07-57, ముంబాయి గం. : 08-53
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-11సె., చెన్నై గం. : 12-07-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-19సె., కోల్కత గం. : 11-34-40సె., ముంబాయి గం. : 12-36-51సె.

మకరాయన గో రవి: గం. 14-51, ఉత్తరాయణ దినం

STAR CHART FOR THE MONTH OF JANUARY, 2024-25 (11 PAUSHA - 11 MAGHA) 0° TO 40°N
NORTH



Star	●	●	●	●	●	●	●
Magnitude	-1	0	1	2	3	4	5

○ FULL MOON 13th ♀ VENUS ♃ JUPITER ☿ URANUS
 ☾ FIRST QUARTER 6th ♂ MARS ♄ SATURN ♆ NEPTUNE

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

108

1946 శక సంవత్సరము; 5125 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2024-2025

పౌషమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము తపస్ (మకర);

నిరయన మాసములు : 8 పౌష, 5125 కలి, మొదలు 7 మాఘ, 5125 కలి; 23 & 7 దినములు

శిశిర ఋతువు; ప్రథమ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణ గోళము

సూర్యుడు ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశము 24వ తేది; పౌష 1వ తేదికి అయినాంశ 24° 12' 21"

కలి అహర్గణ 1872201-1872230; జూలియన్ తేది 2460666.5 - 2460695.5

(నిరయన) మాఘ మాసారంభం 24 పౌష, 14 జనవరి, 2025 .

1 పౌష, (నిర) 8 పౌష, ఆదివారము, 22 డిసెంబర్, 19 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్గణ : 1872201, జూలియన్ తేది : 2460666.5

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రాస్తం గం. 11-38, చంద్రోదయం గం. 23-52

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) సప్తమి గం. 14-32, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి అహోరాత్ర, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 19-00,

కరణం : బవ గం. 14-32, ఉపరి బాలవ గం. 27-48, చంద్రుడు : సింహలో, కన్య ప్రవేశ గం. 12-56,

చంద్రుని వయస్సు : 20.7 C, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-03-54 సె.,

సమయ సంస్కారం : 1 ని. 20 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-09, ఢిల్లీ గం. : 08-50, కోల్కత గం. : 07-53, ముంబాయి గం. : 08-49

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-40సె., చెన్నై గం. : 12-07-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-49సె., కోల్కత గం. : 11-35-10సె., ముంబాయి గం. : 12-37-21సె.

2 పౌష, (నిర) 9 పౌష, సోమవారము, 23 డిసెంబర్, 20 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్గణ : 1872202, జూలియన్ తేది : 2460667.5

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రాస్తం గం. 12-06, చంద్రోదయం గం. 24-41

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) అష్టమి గం. 17-08, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 09-09, యోగం : సౌభాగ్య గం. 19-54,

కరణం : కౌలవ గం. 17-08, ఉపరి తైత్తిల గం. 30-31, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.7,

సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-08-21 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 50 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-05, ఢిల్లీ గం. : 08-46, కోల్కత గం. : 07-49, ముంబాయి గం. : 08-45

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-10సె., చెన్నై గం. : 12-08-11సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-19సె., కోల్కత గం. : 11-35-39సె., ముంబాయి గం. : 12-37-51సె.

అష్టక (పూపాష్టక)

3 పౌష, (నిర) 10 పౌష, మంగళవారము, 24 డిసెంబర్, 21 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872203, జూలియన్ తేది : 2460668.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-21, చంద్రాస్తం గం. 12-35, చంద్రోదయం గం. 25-31

తిథి : (మార్గశిర్ష కృష్ణ) నవమి గం. 19-53, నక్షత్రం : హస్త గం. 12-17, యోగం : శోభన గం. 20-54, కరణం : గర గం. 19-53, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 25-51, చంద్రుని వయస్సు : 22.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 25', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-12-47 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 20 సె. మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-01, ఢిల్లీ గం. : 08-42, కోల్కత గం. : 07-45, ముంబాయి గం. : 08-41 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-40సె., చెన్నై గం. : 12-08-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-49సె., కోల్కత గం. : 11-36-09సె., ముంబాయి గం. : 12-38-21సె.

క్రిస్మస్ పండుగ ముందురోజు (క్రిష్టియన్)

4 పౌష, (నిర) 11 పౌష, బుధవారము, 25 డిసెంబర్, 22 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872204, జూలియన్ తేది : 2460669.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-22, చంద్రాస్తం గం. 13-06, చంద్రోదయం గం. 26-22

తిథి : (మార్గశిర్ష కృష్ణ) దశమి గం. 22-30, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 15-22, యోగం : అతిగండ గం. 21-47, కరణం : వణిజ గం. 09-13, ఉపరి విష్టి గం. 22-30, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 23', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-17-14 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 10 సె. మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-57, ఢిల్లీ గం. : 08-38, కోల్కత గం. : 07-41, ముంబాయి గం. : 08-37 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-10సె., చెన్నై గం. : 12-09-11సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-18సె., కోల్కత గం. : 11-36-39సె., ముంబాయి గం. : 12-38-51సె.

పార్వనాథ జయంతి (జైన్), సాధు T.L.వాస్వాని జయంతి (సింధి), క్రిష్ణమన్ పండుగ రోజు (క్రిష్టియన్)

5 పౌష, (నిర) 12 పౌష, గురువారము, 26 డిసెంబర్, 23 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872205, జూలియన్ తేది : 2460670.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-22, చంద్రాస్తం గం. 13-39, చంద్రోదయం గం. 27-16

తిథి : (మార్గశిర్ష కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 24-44, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 18-10, యోగం : సుకర్మ గం. 22-23, కరణం : బవ గం. 11-40, ఉపరి బాలవ గం. 24-44, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 21', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-21-40 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 40 సె. మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-53, ఢిల్లీ గం. : 08-34, కోల్కత గం. : 07-37, ముంబాయి గం. : 08-33 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-40సె., చెన్నై గం. : 12-09-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-48సె., కోల్కత గం. : 11-37-09సె., ముంబాయి గం. : 12-39-20సె.

జోర్మేలా - 3 రోజులు (పంజాబ్), నఫల ఏకాదశి, హనూఖ (జ్యూయిష్)

6 పాష, (నిర) 13 పాష, శుక్రవారము, 27 డిసెంబర్, 24 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872206, జూలియన్ తేది : 2460671.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-23, చంద్రాస్తం గం. 14-16, చంద్రోదయం గం. 28-12

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 26-27, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 20-29, యోగం : దృతి గం. 22-37, కరణం : కౌలవ గం. 13-40, ఉపరి తైత్తిల గం. 26-27, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 13-57, చంద్రుని వయస్సు : 25.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 19', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-26-06 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 09 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-50, ఢిల్లీ గం. : 08-31, కోల్కత గం. : 07-34, ముంబాయి గం. : 08-30
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-09సె., చెన్నై గం. : 12-10-10సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-18సె., కోల్కత గం. : 11-37-38సె., ముంబాయి గం. : 12-39-50సె.

7 పాష, (నిర) 14 పాష, శనివారము, 28 డిసెంబర్, 25 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872207, జూలియన్ తేది : 2460672.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-23, చంద్రాస్తం గం. 14-59, చంద్రోదయం గం. 29-10

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 27-33, నక్షత్రం : అనురాధ గం. 22-13, యోగం : శూల గం. 22-23, కరణం : గర గం. 15-05, ఉపరి వణి గం. 27-33, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 16', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-30-32 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 39 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-46, ఢిల్లీ గం. : 08-27, కోల్కత గం. : 07-30, ముంబాయి గం. : 08-26
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-39సె., చెన్నై గం. : 12-10-40సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-47సె., కోల్కత గం. : 11-38-08సె., ముంబాయి గం. : 12-40-19సె.

సూర్యుడు పూర్వాషాఢ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 24-26

8 పాష, (నిర) 15 పాష, ఆదివారము, 29 డిసెంబర్, 26 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872208, జూలియన్ తేది : 2460673.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-24, చంద్రాస్తం గం. 15-49, చంద్రోదయం గం. 30-09

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 28-02, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 23-22, యోగం : గండ గం. 21-41, కరణం : విష్టి గం. 15-52, ఉపరి శకుని గం. 28-02, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 23-22, చంద్రుని వయస్సు : 27.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 13', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-34-58 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 08 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-42, ఢిల్లీ గం. : 08-23, కోల్కత గం. : 07-26, ముంబాయి గం. : 08-22
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-08సె., చెన్నై గం. : 12-11-09సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-16సె., కోల్కత గం. : 11-38-37సె., ముంబాయి గం. : 12-40-49సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 18-36

9 పౌష, (నిర) 16 పౌష, సోమవారము, 30 డిసెంబర్, 27 జామాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872209, జూలియన్ తేది : 2460674.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-25, చంద్రాస్తం గం. 16-44

తిథి : (మార్గశిర్ష కృష్ణ) అమావాస్య గం. 27-57, నక్షత్రం : మూల గం. 23-58, యోగం : వృద్ధి గం. 20-32, కరణం : చతుష్పాద గం. 16-03, ఉపరి నాగ గం. 27-57, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 28.7 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-39-24 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 37 సె. మకర్దగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-38, ఢిల్లీ గం. : 08-19, కోల్కత గం. : 07-22, ముంబాయి గం. : 08-18 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-37సె., చెన్నై గం.:12-11-38సె., ఢిల్లీ గం.:12-23-45సె., కోల్కత గం.:11-39-06సె., ముంబాయి గం.:12-41-18సె.

పకుళ అమావాస్య (ఒడిస్సా)

10 పౌష, (నిర) 17 పౌష, మంగళవారము, 31 డిసెంబర్, 28 జామాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872210, జూలియన్ తేది : 2460675.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-25, చంద్రోదయం గం. 07-05, చంద్రాస్తం గం. 17-45

తిథి : (పుష్య శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 27-22, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 24-04, యోగం : ధృవ గం. 18-59, కరణం : కింస్తుప్తు గం. 15-43, ఉపరి బవ గం. 27-22, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 30-01, చంద్రుని వయస్సు : 0.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-43-49 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 06 సె.

మకర్దగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-34, ఢిల్లీ గం. : 08-15, కోల్కత గం. : 07-18, ముంబాయి గం. : 08-14 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-06సె., చెన్నై గం.:12-12-07సె., ఢిల్లీ గం.:12-24-14సె., కోల్కత గం.:11-39-35సె., ముంబాయి గం.:12-41-47సె.

ఆంగ్ల నూతన సంవత్సరాది ముందురోజు (క్రిస్టియన్)

11 పౌష, (నిర) 18 పౌష, బుధవారము, 1 జనవరి '2025, 29 జామాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1872211, జూలియన్ తేది : 2460676.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-26, చంద్రోదయం గం. 07-57, చంద్రాస్తం గం. 18-48

తిథి : (పుష్య శుక్ల) ద్వితీయ గం. 26-25, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 23-46, యోగం : వ్యాఘాత గం. 17-06, కరణం : బాలవ గం. 14-56, ఉపరి కౌలవ గం. 26-25, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-48-14 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 34 సె.

మకర్దగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-30, ఢిల్లీ గం. : 08-11, కోల్కత గం. : 07-14, ముంబాయి గం. : 08-10 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-34సె., చెన్నై గం.:12-12-35సె., ఢిల్లీ గం.:12-24-43సె., కోల్కత గం.:11-40-04సె., ముంబాయి గం.:12-42-15సె.

క్రిస్టియన్ (ఆంగ్ల) నూతన సంవత్సరాది (2025 ప్రారంభం)

12 పాష, (నిర) 19 పాష, గురువారము, 2 జనవరి, 1 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1872212, జూలియన్ తేది : 2460677.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-26, చంద్రోదయం గం. 08-43, చంద్రాస్తం గం. 19-52
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) తృతీయ గం. 25-09, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 23-11, యోగం : హర్షణ గం. 14-58,
 కరణం : తైత్తిల గం. 13-49, ఉపరి గర గం. 25-09, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-52-39 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 02 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-26, ఢిల్లీ గం. : 08-07, కోల్కత గం. : 07-10, ముంబాయి గం. : 08-06
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-02సె., చెన్నై గం. : 12-13-03సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-11సె., కోల్కత గం. : 11-40-32సె., ముంబాయి గం. : 12-42-43సె.

13 పాష, (నిర) 20 పాష, శుక్రవారము, 3 జనవరి, 2 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1872213, జూలియన్ తేది : 2460678.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-27, చంద్రోదయం గం. 09-25, చంద్రాస్తం గం. 20-53
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) చతుర్థి గం. 23-40, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 22-22, యోగం : వజ్ర గం. 12-37,
 కరణం : వణిజ గం. 12-26, ఉపరి విష్ణి గం. 23-40, చంద్రుడు : మకరలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 10-48,
 చంద్రుని వయస్సు : 3.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-57-04 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -4 ని. 30 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-22, ఢిల్లీ గం. : 08-03, కోల్కత గం. : 07-06, ముంబాయి గం. : 08-02
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-30సె., చెన్నై గం. : 12-13-31సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-39సె., కోల్కత గం. : 11-41-00సె., ముంబాయి గం. : 12-43-11సె.

14 పాష, (నిర) 21 పాష, శనివారము, 4 జనవరి, 3 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1872214, జూలియన్ తేది : 2460679.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-28, చంద్రోదయం గం. 10-03, చంద్రాస్తం గం. 21-54
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) పంచమి గం. 22-02, నక్షత్రం : శతభిష గం. 21-24, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 10-08
 కరణం : బవ గం. 10-52, ఉపరి బాలవ గం. 22-02, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 43', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-01-28 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 58 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-18, ఢిల్లీ గం. : 07-59, కోల్కత గం. : 07-02, ముంబాయి గం. : 07-58
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-58సె., చెన్నై గం. : 12-13-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-06సె., కోల్కత గం. : 11-41-27సె., ముంబాయి గం. : 12-43-38సె.

15 పౌష, (నిర) 22 పౌష, అదివారము, 5 జనవరి, 4 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1872215, జూలియన్ తేది : 2460680.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-28, చంద్రోదయం గం. 10-38, చంద్రాస్తం గం. 22-53

తిథి : (పుష్య శుక్ల) షష్ఠి గం. 20-16, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 20-18, యోగం : వ్యతీపాత గం. 07-32, ఉపరి వరీయాన్ గం. 28-51, కరణం : కౌలవ గం. 09-10, ఉపరి తైత్తిల గం. 20-16, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 14-35, చంద్రుని వయస్సు : 5.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-05-51 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 25 సె.

మకర్దగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-14, ఢిల్లీ గం. : 07-55, కోల్కత గం. : 06-58, ముంబాయి గం. : 07-54
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-25సె., చెన్నై గం. : 12-14-26సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-33సె., కోల్కత గం. : 11-41-54సె., ముంబాయి గం. : 12-44-05సె.

16 పౌష, (నిర) 23 పౌష, సోమవారము, 6 జనవరి, 5 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1872216, జూలియన్ తేది : 2460681.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-29, చంద్రోదయం గం. 11-14, చంద్రాస్తం గం. 23-53

తిథి : (పుష్య శుక్ల) సప్తమి గం. 18-24, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 19-07, యోగం : పరిఘ గం. 26-05, కరణం : గర గం. 07-21, వణిజ గం. 18-24, ఉపరి విష్ణి గం. 29-26, చంద్రుడు : మీనలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 29', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-10-14 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 51 సె.

మకర్దగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-10, ఢిల్లీ గం. : 07-51, కోల్కత గం. : 06-54, ముంబాయి గం. : 07-50
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-51సె., చెన్నై గం. : 12-14-52సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-59సె., కోల్కత గం. : 11-42-20సె., ముంబాయి గం. : 12-44-32సె.

గురు గోవింద్ సింగ్ జయంతి, ఇప్పీఫణి (క్రిష్టియన్)

17 పౌష, (నిర) 24 పౌష, మంగళవారము, 7 జనవరి, 6 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1872217, జూలియన్ తేది : 2460682.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-30, చంద్రోదయం గం. 11-49, చంద్రాస్తం గం. 24-54

తిథి : (పుష్య శుక్ల) అష్టమి గం. 16-27, నక్షత్రం : రేవతి గం. 17-50, యోగం : శివ గం. 23-16, కరణం : బవ గం. 16-27, ఉపరి బాలవ గం. 27-27, చంద్రుడు : మీనలో, మేష ప్రవేశ గం. 17-50, చంద్రుని వయస్సు : 7.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-14-37 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 17 సె.

మకర్దగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-06, ఢిల్లీ గం. : 07-47, కోల్కత గం. : 06-50, ముంబాయి గం. : 07-46
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-17సె., చెన్నై గం. : 12-15-18సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-25సె., కోల్కత గం. : 11-42-46సె., ముంబాయి గం. : 12-44-58సె.

18 పౌష, (నిర) 25 పౌష, బుధవారము, 8 జనవరి, 7 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1872218, జూలియన్ తేది : 2460683.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-31, చంద్రోదయం గం. 12-27, చంద్రాస్తం గం. 25-57
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) నవమి గం. 14-26, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 16-30, యోగం : సిద్ధి గం. 20-23,
 కరణం : కౌలవ గం. 14-26, ఉపరి తైత్తిల గం. 25-25, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-18-59 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 43 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-02, ఢిల్లీ గం. : 07-43, కోల్కత గం. : 06-46, ముంబాయి గం. : 07-42
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-43సె., చెన్నై గం. : 12-15-44సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-51సె., కోల్కత గం. : 11-43-12సె., ముంబాయి గం. : 12-45-23సె.

19 పౌష, (నిర) 26 పౌష, గురువారము, 9 జనవరి, 8 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1872219, జూలియన్ తేది : 2460684.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-31, చంద్రోదయం గం. 13-10, చంద్రాస్తం గం. 27-03
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) దశమి గం. 12-23, నక్షత్రం : భరణి గం. 15-07, యోగం : సాధ్య గం. 17-29,
 కరణం : గర గం. 12-23, ఉపరి వణిజ గం. 23-21, చంద్రుడు : మేషలో, వృష ప్రవేశ గం. 20-47,
 చంద్రుని వయస్సు : 9.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-23-21 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -7 ని. 07 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-58, ఢిల్లీ గం. : 07-39, కోల్కత గం. : 06-42, ముంబాయి గం. : 07-38
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-07సె., చెన్నై గం. : 12-16-08సె., ఢిల్లీ గం. : 12-28-16సె., కోల్కత గం. : 11-43-37సె., ముంబాయి గం. : 12-45-48సె.

సాంబ దశమి (ఒడిస్సా)

20 పౌష, (నిర) 27 పౌష, శుక్రవారము, 10 జనవరి, 9 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1872220, జూలియన్ తేది : 2460685.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-32, చంద్రోదయం గం. 13-59, చంద్రాస్తం గం. 28-09
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) ఏకాదశి గం. 10-20, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 13-46, యోగం : శుభ గం. 14-37,
 కరణం : విష్ణి గం. 10-20, ఉపరి బవ గం. 21-20, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-27-42 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 32 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-54, ఢిల్లీ గం. : 07-35, కోల్కత గం. : 06-38, ముంబాయి గం. : 07-34
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-32సె., చెన్నై గం. : 12-16-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-28-40సె., కోల్కత గం. : 11-44-01సె., ముంబాయి గం. : 12-46-12సె.
 సాయన వైధ్యతి గం. 22-26, సూర్యుడు ఉత్తరాషాఢ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 26-22, వైకుంఠ ఏకాదశి (ద.భారత్), పుత్రాడ ఏకాదశి

21 పౌష, (నిర) 28 పౌష, శనివారము, 11 జనవరి, 10 రజబ్.**కలి అహర్దణ : 1872221, జూలియన్ తేది : 2460686.5**

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-33, చంద్రోదయం గం. 14-54, చంద్రాస్తం గం. 29-14
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) ద్వాదశి గం. 08-22, ఉపరి త్రయోదశి గం. 30-34, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 12-29,
 యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 11-48, కరణం : బాలవ గం. 08-22, కౌలవ గం. 19-26, ఉపరి తైత్తిల గం. 30-34,
 చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 23-55, చంద్రుని వయస్సు : 11.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 48',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-32-02 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 56 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-51, ఢిల్లీ గం. : 07-32, కోల్కత గం. : 06-35, ముంబాయి గం. : 07-31
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-56సె., చెన్నై గం. : 12-16-57సె., ఢిల్లీ గం. : 12-29-04సె., కోల్కత గం. : 11-44-25సె., ముంబాయి గం. : 12-46-36సె.

22 పౌష, (నిర) 29 పౌష, ఆదివారము, 12 జనవరి, 11 రజబ్.**కలి అహర్దణ : 1872222, జూలియన్ తేది : 2460687.5**

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-33, చంద్రోదయం గం. 15-54, చంద్రాస్తం గం. 30-13
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) చతుర్దశి గం. 29-03, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 11-25, యోగం : బ్రహ్మ గం. 09-09,
 కరణం : గర గం. 17-46, ఉపరి వణిజ గం. 29-03, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 38', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-36-22 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 19 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-47, ఢిల్లీ గం. : 07-28, కోల్కత గం. : 06-31, ముంబాయి గం. : 07-27
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-19సె., చెన్నై గం. : 12-17-20సె., ఢిల్లీ గం. : 12-29-27సె., కోల్కత గం. : 11-44-48సె., ముంబాయి గం. : 12-46-59సె.

23 పౌష, (నిర) 30 పౌష, సోమవారము, 13 జనవరి, 12 రజబ్.**కలి అహర్దణ : 1872223, జూలియన్ తేది : 2460688.5**

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-34, చంద్రోదయం గం. 16-57
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 27-57, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 10-38, యోగం : ఇంద్ర గం. 06-44, ఉపరి
 వైద్యుతి గం. 28-39, కరణం : విష్ణి గం. 16-27, ఉపరి బవ గం. 27-57, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక
 ప్రవేశ గం. 28-20, చంద్రుని వయస్సు : 13.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 28', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 19-40-41 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 41 సె.
 మకర లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-43, ఢిల్లీ గం. : 07-24, కోల్కత గం. : 06-27, ముంబాయి గం. : 07-23
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-41సె., చెన్నై గం. : 12-17-42సె., ఢిల్లీ గం. : 12-29-50సె., కోల్కత గం. : 11-45-11సె., ముంబాయి గం. : 12-47-22సె.
 సౌర మాఘాది గం. 10-22, పుష్య పౌర్ణమి, భోగి (ద.భారత్), ఆరుద్రా దర్శనం (పూర్వార్కదయ - ద.భారత్),
 లోహి (పంజాబ్, జమ్ము & కాశ్మీర్), పుష్యాభిషేక యాత్ర

24 పాష, (నిర) 1 మాఘ, మంగళవారము, 14 జనవరి, 13 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1872224, జూలియన్ తేది : 2460689.5**

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-35, చంద్రాస్తం గం. 07-06, చంద్రోదయం గం. 18-00
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 27-22, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 10-17, యోగం : విష్ణుంభ గం. 26-58,
 కరణం : బాలవ గం. 15-35, ఉపరి కౌలవ గం. 27-22, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-44-59 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 03 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-39, ఢిల్లీ గం. : 07-20, కోల్కత గం. : 06-23, ముంబాయి గం. : 07-19
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-03సె., చెన్నై గం. : 12-18-04సె., ఢిల్లీ గం. : 12-30-11సె., కోల్కత గం. : 11-45-33సె., ముంబాయి గం. : 12-47-44సె.
 సూర్యుడు నిరయన మకరరాశి ప్రవేశ గం. 08-56, మకర సంక్రాంతి (ఉ.భారత్), సంత పరమానంద జయన్తి (సింధ్), పొంగల్ (ద.భారత్),
 మకరాది స్నాన, తిలసంక్రాంతి, తాయ్ పొంగల్ (కేరళ), మకర సంక్రాంతి (బెంగాల్), మాఘబిహ (అస్సాం), హజరత్ అలీ జయన్తి (ముస్లిం)

25 పాష, (నిర) 2 మాఘ, బుధవారము, 15 జనవరి, 14 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1872225, జూలియన్ తేది : 2460690.5**

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-35, చంద్రాస్తం గం. 07-51, చంద్రోదయం గం. 19-01
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 27-24, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 10-28, యోగం : ప్రీతి గం. 25-47,
 కరణం : తైత్తిల గం. 15-18, ఉపరి గర గం. 27-24, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-49-17 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 24 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-35/30-31, ఢిల్లీ గం. : 07-16/31-12, కోల్కత గం. : 06-19/30-15, ముంబాయి గం. : 07-15/31-11
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-24సె., చెన్నై గం. : 12-18-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-30-33సె., కోల్కత గం. : 11-45-54సె., ముంబాయి గం. : 12-48-05సె.
 మట్టు పొంగల్ లేక కనుము (ద.భారత్)

26 పాష, (నిర) 3 మాఘ, గురువారము, 16 జనవరి, 15 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1872226, జూలియన్ తేది : 2460691.5**

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-36, చంద్రాస్తం గం. 08-30, చంద్రోదయం గం. 19-58
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) తృతీయ గం. 28-07, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 11-17, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 25-06,
 కరణం : వణిజ గం. 15-40, ఉపరి విష్ణి గం. 28-07, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 11-17,
 చంద్రుని వయస్సు : 16.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-53-34 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -9 ని. 45 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-24, ఢిల్లీ గం. : 08-54, కోల్కత గం. : 08-02, ముంబాయి గం. : 09-00
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-45సె., చెన్నై గం. : 12-18-46సె., ఢిల్లీ గం. : 12-30-53సె., కోల్కత గం. : 11-46-14సె., ముంబాయి గం. : 12-48-25సె.

27 పౌష, (నిర) 4 మాఘ, శుక్రవారము, 17 జనవరి, 16 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1872227, జూలియన్ తేది : 2460692.5**

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-37, చంద్రాస్తం గం. 09-05, చంద్రోదయం గం. 20-51
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) చతుర్థి గం. 29-31, నక్షత్రం : మఖ గం. 12-45, యోగం : సౌభాగ్య గం. 24-57,
 కరణం : బవ గం. 16-44, ఉపరి బాలవ గం. 29-31, చంద్రుడు : సింహలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 44', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-57-51 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 05 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-20, ఢిల్లీ గం. : 08-50, కోల్కత గం. : 07-58, ముంబాయి గం. : 08-56
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-05సె., చెన్నై గం. : 12-19-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-31-13సె., కోల్కత గం. : 11-46-34సె., ముంబాయి గం. : 12-48-45సె.

గణేష్ సంకష్ట చతుర్థి**28 పౌష, (నిర) 5 మాఘ, శనివారము, 18 జనవరి, 17 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1872228, జూలియన్ తేది : 2460693.5**

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-38, చంద్రాస్తం గం. 09-36, చంద్రోదయం గం. 21-43
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) పంచమి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 14-52, యోగం : శోభన గం. 25-16,
 కరణం : కౌలవ గం. 18-27, చంద్రుడు : సింహలో, కన్య ప్రవేశ గం. 21-29, చంద్రుని వయస్సు : 18.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 32', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-02-07 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 24 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-16, ఢిల్లీ గం. : 08-46, కోల్కత గం. : 07-54, ముంబాయి గం. : 08-52
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-24సె., చెన్నై గం. : 12-19-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-31-32సె., కోల్కత గం. : 11-46-53సె., ముంబాయి గం. : 12-49-05సె.

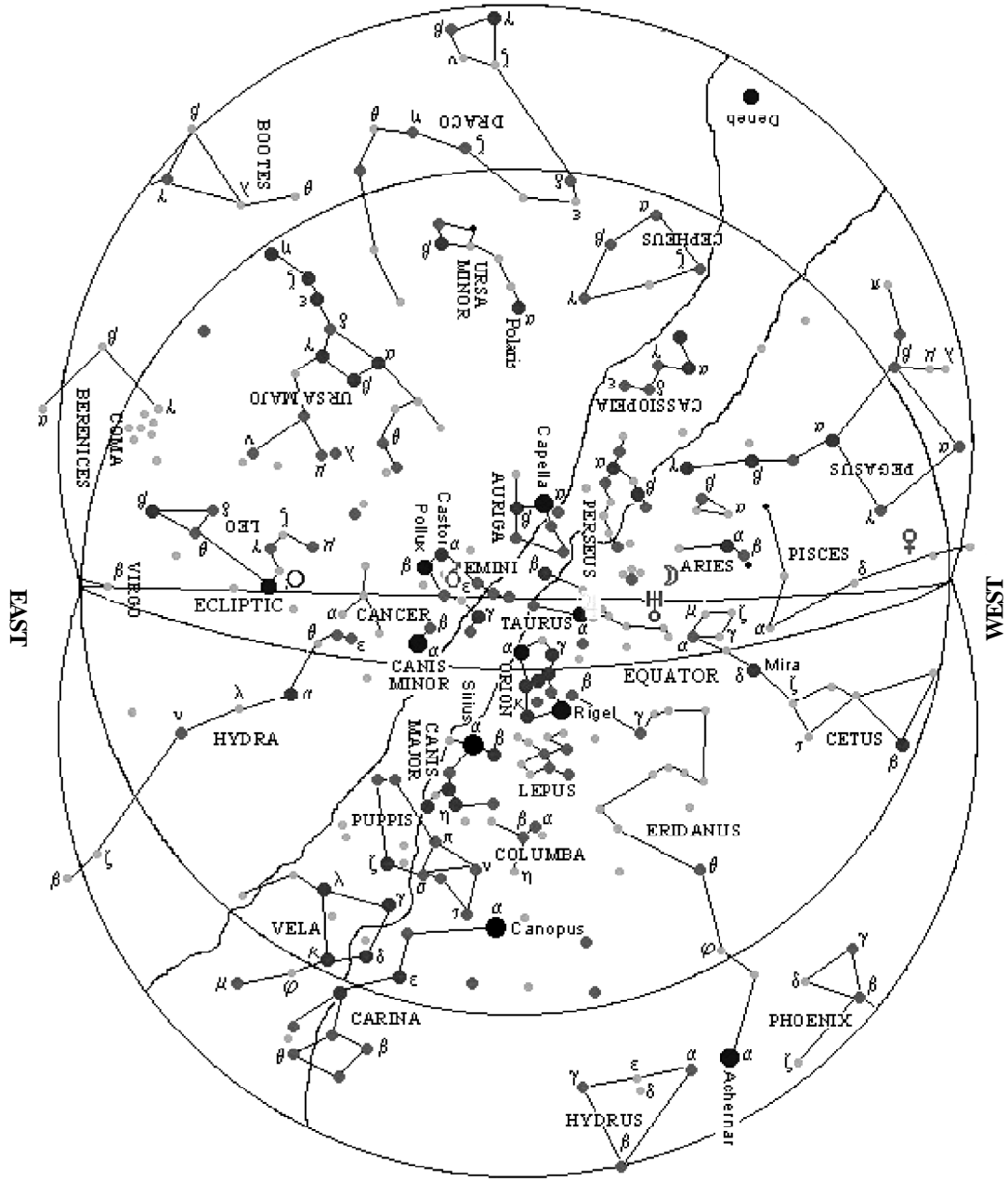
29 పౌష, (నిర) 6 మాఘ, ఆదివారము, 19 జనవరి, 18 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1872229, జూలియన్ తేది : 2460694.5**

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-38, చంద్రాస్తం గం. 10-05, చంద్రోదయం గం. 22-32
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) పంచమి గం. 07-31, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 17-30, యోగం : అతిగండ గం. 25-57,
 కరణం : తైత్తిల గం. 07-31, ఉపరి గర గం. 20-43, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 20', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-06-22 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 43 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-13, ఢిల్లీ గం. : 08-43, కోల్కత గం. : 07-51, ముంబాయి గం. : 08-49
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-43సె., చెన్నై గం. : 12-19-43సె., ఢిల్లీ గం. : 12-31-51సె., కోల్కత గం. : 11-47-12సె., ముంబాయి గం. : 12-49-23సె.

కుంభాయన గో రవి: గం. 25-30**30 పౌష, (నిర) 7 మాఘ, సోమవారము, 20 జనవరి, 19 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1872230, జూలియన్ తేది : 2460695.5**

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-39, చంద్రాస్తం గం. 10-34, చంద్రోదయం గం. 23-22
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) షష్ఠి గం. 09-59, నక్షత్రం : హస్త గం. 20-30, యోగం : సుకర్మ గం. 26-52, కరణం : వణిజ
 గం. 09-59, ఉపరి విష్ణి గం. 23-19, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20°
 07', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-10-36 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 00 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-09, ఢిల్లీ గం. : 08-39, కోల్కత గం. : 07-47, ముంబాయి గం. : 08-45
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-00సె., చెన్నై గం. : 12-20-01సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-09సె., కోల్కత గం. : 11-47-30సె., ముంబాయి గం. : 12-49-14సె.

STAR CHART FOR THE MONTH OF FEBRUARY, 2024 (12 MAGHA - 9 PHALGUNA) 0° TO 40°N
NORTH



SOUTH

Star	●	●	●	●	●	●	●
Magnitude	-1	0	1	2	3	4	5

○ FULL MOON 12th ♀ VENUS ♄ JUPITER
 ☾ FIRST QUARTER 5th ♂ MARS ♅ URANUS

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

119

1946 శక సంవత్సరము; 5125 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2025

మాఘమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము తపస్య (కుంభ);

నిరయన మాసములు : 8 మాఘ, 5125 కలి, మొదలు 7 ఫాల్గుణ, 5125 కలి; 23 & 7 దినములు

శిశిర ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణ గోళము

సూర్యుడు మకరంలో, కుంభ ప్రవేశము 23వ తేది; మాఘ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 12' 27"

కలి అహర్షణ 1872231-1872260; జూలియన్ తేది 2460696.5 - 2460725.5

(నిరయన) ఫాల్గుణ మాసారంభం 24 మాఘ 13 ఫిబ్రవరి, 2025.

1 మాఘ (నిర) 8 మాఘ, మంగళవారము, 21 జనవరి, 20 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1872231, జూలియన్ తేది : 2460696.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-40, చంద్రాస్తం గం. 11-04, చంద్రోదయం గం. 24-12

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) సప్తమి గం. 12-40, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 23-37, యోగం : ధృతి గం. 27-49,

కరణం : బవ గం. 12-40, ఉపరి బాలవ గం. 26-01, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 10-04,

చంద్రుని వయస్సు : 21.1 C, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 54', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-14-50 సె.,

సమయ సంస్కారం : -11 ని. 17 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-05, ఢిల్లీ గం. : 08-35, కోల్కత గం. : 07-43, ముంబాయి గం. : 08-41

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-17సె., చెన్నై గం. : 12-20-18సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-26సె., కోల్కత గం. : 11-47-47సె., ముంబాయి గం. : 12-49-58సె.

స్వామి వివేకానంద జయన్తి (తిథి ప్రకారం), అష్టక (మాంసాష్టక), హేము కలానీ సంస్మరణ దినం (సింధి)

2 మాఘ (నిర) 9 మాఘ, బుధవారము, 22 జనవరి, 21 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1872232, జూలియన్ తేది : 2460697.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-40, చంద్రాస్తం గం. 11-36, చంద్రోదయం గం. 25-05

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) అష్టమి గం. 15-19, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 26-34, యోగం : శూల గం. 28-38,

కరణం : కౌలవ గం. 15-19, ఉపరి తైత్తిల గం. 28-32, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.1,

సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-19-03 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 34 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-01, ఢిల్లీ గం. : 08-31, కోల్కత గం. : 07-34, ముంబాయి గం. : 08-37

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-34సె., చెన్నై గం. : 12-20-35సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-42సె., కోల్కత గం. : 11-48-03సె., ముంబాయి గం. : 12-50-14సె.

3 మాఘ (నిర) 10 మాఘ, గురువారము, 23 జనవరి, 22 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1872233, జూలియన్ తేది : 2460698.5**

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-41, చంద్రాస్తం గం. 12-11, చంద్రోదయం గం. 26-00

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) నవమి గం. 17-38, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 29-08, యోగం : గండ గం. 29-07, కరణం : గర గం. 17-38, ఉపరి వణిజ గం. 30-37, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 22-33, చంద్రుని వయస్సు : 23.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 26', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-23-15 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 49 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-57, ఢిల్లీ గం. : 08-27, కోల్కత గం. : 07-35, ముంబాయి గం. : 08-33 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-49సె., చెన్నై గం. : 12-20-50సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-57సె., కోల్కత గం. : 11-48-19సె., ముంబాయి గం. : 12-50-29సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 25-53, సూర్యుడు శ్రవణ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 28-45, నేతాజీ జయంతి**4 మాఘ (నిర) 11 మాఘ, శుక్రవారము, 24 జనవరి, 23 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1872234, జూలియన్ తేది : 2460699.5**

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-42, చంద్రాస్తం గం. 12-51, చంద్రోదయం గం. 26-57

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) దశమి గం. 19-26, నక్షత్రం : అనురాధ అహోరాత్ర, యోగం : వృద్ధి గం. 29-08, కరణం : విష్ణి గం. 19-26, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 12', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-27-26 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 04 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-53, ఢిల్లీ గం. : 08-23, కోల్కత గం. : 07-31, ముంబాయి గం. : 08-29 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-04సె., చెన్నై గం. : 12-21-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-12సె., కోల్కత గం. : 11-48-33సె., ముంబాయి గం. : 12-50-44సె.

5 మాఘ (నిర) 12 మాఘ, శనివారము, 25 జనవరి, 24 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1872235, జూలియన్ తేది : 2460700.5**

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-43, చంద్రాస్తం గం. 13-38, చంద్రోదయం గం. 27-55

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 20-32, నక్షత్రం : అనురాధ గం. 07-08, యోగం : ధృవ గం. 28-38, కరణం : బవ గం. 08-04, ఉపరి బాలవ గం. 20-32, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 57', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-31-37 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 18 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-49, ఢిల్లీ గం. : 08-19, కోల్కత గం. : 07-27, ముంబాయి గం. : 08-25 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-18సె., చెన్నై గం. : 12-21-19సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-26సె., కోల్కత గం. : 11-48-47సె., ముంబాయి గం. : 12-50-58సె.

సత్తిల ఏకాదశి

6 మాఘ (నిర) 13 మాఘ, ఆదివారము, 26 జనవరి, 25 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1872236, జూలియన్ తేది : 2460701.5**

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-43, చంద్రాస్తం గం. 14-30, చంద్రోదయం గం. 28-52

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 20-55, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 08-26, యోగం : వ్యాఘాత గం. 27-34, కరణం : కౌలవ గం. 08-49, ఉపరి తైత్తిల గం. 20-55, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 08-26, చంద్రుని వయస్సు : 26.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-35-46 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 31 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-45, ఢిల్లీ గం. : 08-15, కోల్కత గం. : 07-23, ముంబాయి గం. : 08-21
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-31సె., చెన్నై గం. : 12-21-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-39సె., కోల్కత గం. : 11-49-01సె., ముంబాయి గం. : 12-51-11సె.

భారత గణతంత్ర దినోత్సవం**7 మాఘ (నిర) 14 మాఘ, సోమవారము, 27 జనవరి, 26 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1872237, జూలియన్ తేది : 2460702.5**

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-44, చంద్రాస్తం గం. 15-29, చంద్రోదయం గం. 29-46

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 20-35, నక్షత్రం : మూల గం. 09-02, యోగం : హర్షణ గం. 25-57, కరణం : గర గం. 08-50, ఉపరి వణి గం. 20-35, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 27.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-39-55 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 43 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-41, ఢిల్లీ గం. : 08-11, కోల్కత గం. : 07-19, ముంబాయి గం. : 08-17
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-43సె., చెన్నై గం. : 12-21-44సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-52సె., కోల్కత గం. : 11-49-13సె., ముంబాయి గం. : 12-51-24సె.

మేయ త్రయోదశి (జైన్)**8 మాఘ (నిర) 15 మాఘ, మంగళవారము, 28 జనవరి, 27 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1872238, జూలియన్ తేది : 2460703.5**

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-45, చంద్రాస్తం గం. 16-32, చంద్రోదయం గం. 30-35

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 19-37, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 08-59, యోగం : వజ్ర గం. 23-51, కరణం : విష్ణి గం. 08-10, ఉపరి శకుని గం. 19-37, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 14-52, చంద్రుని వయస్సు : 28.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-44-04 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 55 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-37, ఢిల్లీ గం. : 08-07, కోల్కత గం. : 07-15, ముంబాయి గం. : 08-13
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-55సె., చెన్నై గం. : 12-21-56సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-03సె., కోల్కత గం. : 11-49-25సె., ముంబాయి గం. : 12-51-35సె.

రథంతిక కాళికాపూజ, లాలలజపతిరాయ్ జయన్తి, షబ్-ఇ-మిరాజ్ (గతరాత్రి - ముస్లిం)

9 మాఘ (నిర) 16 మాఘ, బుధవారము, 29 జనవరి, 28 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1872239, జూలియన్ తేది : 2460704.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-45, చంద్రాస్తం గం. 17-37

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) అమావాస్య గం. 18-06, **నక్షత్రం :** ఉత్తరాషాఢ గం. 08-21, **యోగం :** సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 21-22, **కరణం :** చతుష్పాద గం. 06-55, వాగ గం. 18-06, ఉపరి కింస్తుఘ్న గం. 29-11, **చంద్రుడు :** మకరంలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 29.1 ●, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 17° 55', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 20-48-11 సె., **సమయ సంస్కారం :** -13 ని. 06 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-33, ఢిల్లీ గం. : 08-03, కోల్కత గం. : 07-11, ముంబాయి గం. : 08-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-06సె., చెన్నై గం. : 12-22-07సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-14సె., కోల్కత గం. : 11-49-35సె., ముంబాయి గం. : 12-51-46సె.

మౌని అమావాస్య, తాయ్ అమావాస్య, మకరవాపు (కేరళ), మహాకుంభ (ప్రయాగ)

10 మాఘ (నిర) 17 మాఘ, గురువారము, 30 జనవరి, 29 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1872240, జూలియన్ తేది : 2460705.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-46, చంద్రోదయం గం. 07-20, చంద్రాస్తం గం. 18-41

తిథి : (మాఘ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 16-11, **నక్షత్రం :** శ్రవణ గం. 07-15, ఉపరి ధనిష్ఠ గం. 29-51, **యోగం :** వ్యతీపాత గం. 18-33, **కరణం :** బవ గం. 16-11, ఉపరి బాలవ గం. 27-07, **చంద్రుడు :** మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 18-35, **చంద్రుని వయస్సు :** 0.5, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 17° 39', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 20-52-18 సె., **సమయ సంస్కారం :** -13 ని. 16 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-29, ఢిల్లీ గం. : 07-59, కోల్కత గం. : 07-07, ముంబాయి గం. : 08-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-16సె., చెన్నై గం. : 12-22-17సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-24సె., కోల్కత గం. : 11-49-45సె., ముంబాయి గం. : 12-51-56సె.

మాఘ శుక్లాది, మృతవీరుల సంస్మరణ దినం (మహాత్మాగాంధీ వర్ధంతి)

11 మాఘ (నిర) 18 మాఘ, శుక్రవారము, 31 జనవరి, 1 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1872241, జూలియన్ తేది : 2460706.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-47, చంద్రోదయం గం. 08-01, చంద్రాస్తం గం. 19-44

తిథి : (మాఘ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 14-00, **నక్షత్రం :** శతభిష గం. 28-15, **యోగం :** వరీయాన్ గం. 15-33, **కరణం :** కౌలవ గం. 14-00, ఉపరి తైత్తిల గం. 24-50, **చంద్రుడు :** కుంభంలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 1.5, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 17° 22', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 20-56-23 సె., **సమయ సంస్కారం :** -13 ని. 25 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-25, ఢిల్లీ గం. : 07-55, కోల్కత గం. : 07-03, ముంబాయి గం. : 08-01
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-25సె., చెన్నై గం. : 12-22-26సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-33సె., కోల్కత గం. : 11-49-55సె., ముంబాయి గం. : 12-52-05సె.

12 మాఘ (నిర) 19 మాఘ, శనివారము, 1 ఫిబ్రవరి, 2 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1872242, జూలియన్ తేది : 2460707.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-47, చంద్రోదయం గం. 08-38, చంద్రాస్తం గం. 20-45
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) తృతీయ గం. 11-39, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 26-33, యోగం : పరిఘ గం. 12-25,
 కరణం : గర గం. 11-39, ఉపరి వణిజ గం. 22-27, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 20-59,
 చంద్రుని వయస్సు : 2.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-00-28 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -13 ని. 33 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-21, ఢిల్లీ గం. : 07-51, కోల్కత గం. : 06-59, ముంబాయి గం. : 07-57
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-33సె., చెన్నై గం. : 12-22-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-41సె., కోల్కత గం. : 11-50-03సె., ముంబాయి గం. : 12-52-14సె.

తిల చతుర్థి, కుండ చతుర్థి, వరద చతుర్థి

13 మాఘ (నిర) 20 మాఘ, ఆదివారము, 2 ఫిబ్రవరి, 3 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1872243, జూలియన్ తేది : 2460708.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-48, చంద్రోదయం గం. 09-14, చంద్రాస్తం గం. 21-47
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) చతుర్థి గం. 09-15, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 24-53, యోగం : శివ గం. 09-14,
 ఉపరి సిద్ధ గం. 30-06, కరణం : విష్ణి గం. 09-15, ఉపరి బవ గం. 20-04, చంద్రుడు : మీనంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 3.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 48', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-04-32 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -13 ని. 41 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-18, ఢిల్లీ గం. : 07-48, కోల్కత గం. : 06-56, ముంబాయి గం. : 07-54
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-41సె., చెన్నై గం. : 12-22-42సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-49సె., కోల్కత గం. : 11-50-10సె., ముంబాయి గం. : 12-52-21సె.

గణేష్ పూజ (బెంగాల్), శ్రీ (వసంత) పంచమి, సరస్వతీ పూజ

14 మాఘ (నిర) 21 మాఘ, సోమవారము, 3 ఫిబ్రవరి, 4 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1872244, జూలియన్ తేది : 2460709.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-49, చంద్రోదయం గం. 09-50, చంద్రాస్తం గం. 22-48
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) పంచమి గం. 06-53, ఉపరి షష్ఠి గం. 28-38, నక్షత్రం : రేవతి గం. 23-17, యోగం : సాధ్య
 గం. 27-03, కరణం : బాలవ గం. 06-53, కౌలవ గం. 17-45, ఉపరి తైత్తిల గం. 28-38, చంద్రుడు : మీనలో,
 మేష ప్రవేశ గం. 23-17, చంద్రుని వయస్సు : 4.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 21-08-36 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 48 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-14, ఢిల్లీ గం. : 07-44, కోల్కత గం. : 06-52, ముంబాయి గం. : 07-50
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-48సె., చెన్నై గం. : 12-22-48సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-56సె., కోల్కత గం. : 11-50-17సె., ముంబాయి గం. : 12-52-28సె.

15 మాఘ (నిర) 22 మాఘ, మంగళవారము, 4 ఫిబ్రవరి, 5 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1872245, జూలియన్ తేది : 2460710.5**

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-49, చంద్రోదయం గం. 10-28, చంద్రాస్తం గం. 23-51
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) సప్తమి గం. 26-31, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 21-50, యోగం : శుభ గం. 24-06,
 కరణం : గర గం. 15-33, ఉపరి వణిజ గం. 26-31, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-12-38 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 53 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-10, ఢిల్లీ గం. : 07-40, కోల్కత గం. : 06-48, ముంబాయి గం. : 07-46
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-53సె., చెన్నై గం. : 12-22-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-01సె., కోల్కత గం. : 11-50-23సె., ముంబాయి గం. : 12-52-34సె.

రథ సప్తమి (పూర్వారుణోదయ), విధాన సప్తమి, ఆరోగ్య సప్తమి**16 మాఘ (నిర) 23 మాఘ, బుధవారము, 5 ఫిబ్రవరి, 6 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1872246, జూలియన్ తేది : 2460711.5**

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-50, చంద్రోదయం గం. 11-09, చంద్రాస్తం గం. 24-55
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) అష్టమి గం. 24-36, నక్షత్రం : భరణి గం. 20-33, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 21-19,
 కరణం : విష్ణి గం. 13-32, ఉపరి బవ గం. 24-36, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 26-16,
 చంద్రుని వయస్సు : 6.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-16-40 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -13 ని. 58 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-06, ఢిల్లీ గం. : 07-36, కోల్కత గం. : 06-44, ముంబాయి గం. : 07-42
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-58సె., చెన్నై గం. : 12-22-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-06సె., కోల్కత గం. : 11-50-28సె., ముంబాయి గం. : 12-52-39సె.

సాయన వైధృతి గం. 07-55, భీష్మాష్టమి**17 మాఘ (నిర) 24 మాఘ, గురువారము, 6 ఫిబ్రవరి, 7 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1872247, జూలియన్ తేది : 2460712.5**

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-51, చంద్రోదయం గం. 11-55, చంద్రాస్తం గం. 26-01
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) నవమి గం. 22-54, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 19-30, యోగం : బ్రహ్మ గం. 18-42, కరణం :
 బాలవ గం. 11-43, ఉపరి కౌలవ గం. 22-54, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.5, సూర్యుని క్రాంతి :
 S. 15° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-20-40 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 03 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-02, ఢిల్లీ గం. : 07-32, కోల్కత గం. : 06-40, ముంబాయి గం. : 07-38
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-03సె., చెన్నై గం. : 12-23-03సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-11సె., కోల్కత గం. : 11-50-32సె., ముంబాయి గం. : 12-52-43సె.

సూర్యుడు ధనిష్ఠ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 07-50

18 మాఘ (నిర) 25 మాఘ, శుక్రవారము, 7 ఫిబ్రవరి, 8 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1872248, జూలియన్ తేదీ : 2460713.5**

సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-51, చంద్రోదయం గం. 12-47, చంద్రాస్తం గం. 27-05
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) దశమి గం. 21-27, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 18-40, యోగం : ఇంద్ర గం. 16-17,
 కరణం : తైత్తిల గం. 10-08, ఉపరి గర గం. 21-27, చంద్రుడు : వృషలో, మిధున ప్రవేశ గం. 30-21,
 చంద్రుని వయస్సు : 8.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-24-40 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -14 ని. 06 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-58, ఢిల్లీ గం. : 07-28, కోల్కత గం. : 06-36, ముంబాయి గం. : 07-34
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-06సె., చెన్నై గం. : 12-23-07సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-14సె., కోల్కత గం. : 11-50-36సె., ముంబాయి గం. : 12-52-46సె.

19 మాఘ (నిర) 26 మాఘ, శనివారము, 8 ఫిబ్రవరి, 9 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1872249, జూలియన్ తేదీ : 2460714.5**

సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-52, చంద్రోదయం గం. 13-45, చంద్రాస్తం గం. 28-05
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 20-16, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 18-07, యోగం : వైధృతి గం. 14-04,
 కరణం : వణిజ గం. 08-49, ఉపరి విష్టి గం. 20-16, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-28-39 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 09 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-54, ఢిల్లీ గం. : 07-24, కోల్కత గం. : 06-32, ముంబాయి గం. : 07-30
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-09సె., చెన్నై గం. : 12-23-09సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-17సె., కోల్కత గం. : 11-50-38సె., ముంబాయి గం. : 12-52-49సె.

జయ ఏకాదశి, బైమి ఏకాదశి (బెంగాల్)**20 మాఘ (నిర) 27 మాఘ, ఆదివారము, 9 ఫిబ్రవరి, 10 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1872250, జూలియన్ తేదీ : 2460715.5**

సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-52, చంద్రోదయం గం. 14-45, చంద్రాస్తం గం. 28-59
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 19-26, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 17-53, యోగం : విష్ణుంభ గం. 12-07,
 కరణం : బవ గం. 07-49, ఉపరి బాలవ గం. 19-26, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-32-38 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 10 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-50, ఢిల్లీ గం. : 07-20, కోల్కత గం. : 06-28, ముంబాయి గం. : 07-26
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-10సె., చెన్నై గం. : 12-23-11సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-18సె., కోల్కత గం. : 11-50-40సె., ముంబాయి గం. : 12-52-50సె.

భీష్మ ద్వాదశి

21 మాఘ (నిర) 28 మాఘ, సోమవారము, 10 ఫిబ్రవరి, 11 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1872251, జూలియన్ తేది : 2460716.5**

సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-53, చంద్రోదయం గం. 15-48, చంద్రాస్తం గం. 29-46

తిథి : (మాఘ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 18-58, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 18-01, యోగం : ప్రీతి గం. 10-27, కరణం : కౌలవ గం. 07-09, ఉపరి తైత్తిల గం. 18-58, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 11-57, చంద్రుని వయస్సు : 11.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-36-35 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 11 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-46, ఢిల్లీ గం. : 07-16, కోల్కత గం. : 06-24, ముంబాయి గం. : 07-22
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-11సె., చెన్నై గం.:12-23-12సె., ఢిల్లీ గం.:12-35-19సె., కోల్కత గం.:11-50-41సె., ముంబాయి గం.:12-52-51సె.

ఎడారి పండుగ - 3 రోజులు (జైసల్మీర్)**22 మాఘ (నిర) 29 మాఘ, మంగళవారము, 11 ఫిబ్రవరి, 12 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1872252, జూలియన్ తేది : 2460717.5**

సూర్యోదయం గం. 06-35, సూర్యాస్తం గం. 17-54, చంద్రోదయం గం. 16-49, చంద్రాస్తం గం. 30-27

తిథి : (మాఘ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 18-56, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 18-34, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 09-06, కరణం : గర గం. 06-53, ఉపరి వణిజ గం. 18-56, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-40-32 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 11 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-42, ఢిల్లీ గం. : 07-12, కోల్కత గం. : 06-20, ముంబాయి గం. : 07-18
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-11సె., చెన్నై గం.:12-23-12సె., ఢిల్లీ గం.:12-35-19సె., కోల్కత గం.:11-50-41సె., ముంబాయి గం.:12-52-51సె.

సౌర ఫాల్గుణాది గం. 23-11, ఫ్లోటింగ్ పండుగ / తాయ్ పూసమ్**23 మాఘ (నిర) 30 మాఘ, బుధవారము, 12 ఫిబ్రవరి, 13 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1872253, జూలియన్ తేది : 2460718.5**

సూర్యోదయం గం. 06-34, సూర్యాస్తం గం. 17-54, చంద్రోదయం గం. 17-47

తిథి : (మాఘ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 19-23, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 19-36, యోగం : సౌభాగ్య గం. 08-07, కరణం : విష్ణి గం. 07-06, ఉపరి బవ గం. 19-23, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 19-36, చంద్రుని వయస్సు : 13.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-44-28 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 11 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-38, ఢిల్లీ గం. : 07-08, కోల్కత గం. : 06-16, ముంబాయి గం. : 07-14
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-11సె., చెన్నై గం.:12-23-12సె., ఢిల్లీ గం.:12-35-19సె., కోల్కత గం.:11-50-41సె., ముంబాయి గం.:12-52-51సె.

సూర్యుడు నిరయన కుంభరాశి ప్రవేశ గం. 21-56, గురు రవిదాస్ జయంతి, మాఘ పూర్ణిమ

24 మాఘ (నిర) 1 ఫాల్గుణ, గురువారము, 13 ఫిబ్రవరి, 14 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1872254, జూలియన్ తేది : 2460719.5**

సూర్యోదయం గం. 06-34, సూర్యాస్తం గం. 17-55, చంద్రాస్తం గం. 07-03, చంద్రోదయం గం. 18-41
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 20-22, నక్షత్రం : మఖ గం. 21-07, యోగం : శోభన గం. 07-31,
 కరణం : బాలవ గం. 07-49, ఉపరి కౌలవ గం. 20-22, చంద్రుడు : సింహలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-48-23 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 09 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం.: 06-34/30-30, ఢిల్లీ గం.: 07-04/31-00, కోల్కత గం.: 06-12/30-08, ముంబాయి గం.: 07-10/31-06
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-09 సె., చెన్నై గం.: 12-23-10 సె., ఢిల్లీ గం.: 12-35-17 సె., కోల్కత గం.: 11-50-39 సె., ముంబాయి గం.: 12-52-49 సె.

25 మాఘ (నిర) 2 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 14 ఫిబ్రవరి, 15 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1872255, జూలియన్ తేది : 2460720.5**

సూర్యోదయం గం. 06-33, సూర్యాస్తం గం. 17-55, చంద్రాస్తం గం. 07-35, చంద్రోదయం గం. 19-34
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 21-53, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 23-10, యోగం : అతిగండ గం. 07-20,
 కరణం : తైత్తిల గం. 09-04, ఉపరి గర గం. 21-53, చంద్రుడు : సింహలో, కన్య ప్రవేశ గం. 29-45,
 చంద్రుని వయస్సు : 15.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-52-18 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -14 ని. 07 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-12, ఢిల్లీ గం. : 08-27, కోల్కత గం. : 07-41, ముంబాయి గం. : 08-43
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-07 సె., చెన్నై గం.: 12-23-08 సె., ఢిల్లీ గం.: 12-35-15 సె., కోల్కత గం.: 11-50-37 సె., ముంబాయి గం.: 12-52-47 సె.

షబ్-ఇ-బరాత్ (గతరాత్రి - ముస్లిం)**26 మాఘ (నిర) 3 ఫాల్గుణ, శనివారము, 15 ఫిబ్రవరి, 16 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1872256, జూలియన్ తేది : 2460721.5**

సూర్యోదయం గం. 06-33, సూర్యాస్తం గం. 17-56, చంద్రాస్తం గం. 08-05, చంద్రోదయం గం. 20-24
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) తృతీయ గం. 23-53, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 25-40, యోగం : సుకర్మ గం. 07-33,
 కరణం : వణిజ గం. 10-50, ఉపరి విష్ణి గం. 23-53, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-56-11 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 05 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-08, ఢిల్లీ గం. : 08-23, కోల్కత గం. : 07-37, ముంబాయి గం. : 08-39
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-05 సె., చెన్నై గం.: 12-23-05 సె., ఢిల్లీ గం.: 12-35-13 సె., కోల్కత గం.: 11-50-34 సె., ముంబాయి గం.: 12-52-45 సె.

27 మాఘ (నిర) 4 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 16 ఫిబ్రవరి, 17 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1872257, జూలియన్ తేది : 2460722.5

సూర్యోదయం గం. 06-32, సూర్యాస్తం గం. 17-57, చంద్రాస్తం గం. 08-34, చంద్రోదయం గం. 21-14
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 26-16, నక్షత్రం : హస్త గం. 28-31, యోగం : ధృతి గం. 08-06,
 కరణం : బవ గం. 13-02 ఉపరి బాలవ గం. 26-16, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-00-04 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 01 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-04, ఢిల్లీ గం. : 08-19, కోల్కత గం. : 07-33, ముంబాయి గం. : 08-35
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-01సె., చెన్నై గం. : 12-23-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-09సె., కోల్కత గం. : 11-50-31సె., ముంబాయి గం. : 12-52-47సె.
 సెప్టాగిషమ్ ఆదివారము (క్రిష్టియన్)

28 మాఘ (నిర) 5 ఫాల్గుణ, సోమవారము, 17 ఫిబ్రవరి, 18 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1872258, జూలియన్ తేది : 2460723.5

సూర్యోదయం గం. 06-31, సూర్యాస్తం గం. 17-57, చంద్రాస్తం గం. 09-03, చంద్రోదయం గం. 22-04
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) పంచమి గం. 28-54, నక్షత్రం : చిత్ర అహోరాత్ర, యోగం : శూల గం. 08-55,
 కరణం : కౌలవ గం. 15-34, ఉపరి తెతుల గం. 28-54, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 18-03,
 చంద్రుని వయస్సు : 18.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-03-57 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -13 ని. 57 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 08-00, ఢిల్లీ గం. : 08-15, కోల్కత గం. : 07-29, ముంబాయి గం. : 08-31
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-57సె., చెన్నై గం. : 12-22-58సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-05సె., కోల్కత గం. : 11-50-27సె., ముంబాయి గం. : 12-52-37సె.

29 మాఘ (నిర) 6 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 18 ఫిబ్రవరి, 19 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1872259, జూలియన్ తేది : 2460724.5

సూర్యోదయం గం. 06-30, సూర్యాస్తం గం. 17-58, చంద్రాస్తం గం. 09-34, చంద్రోదయం గం. 22-56
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) షష్ఠి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 07-36, యోగం : గండ గం. 09-52, కరణం : గర గం. 18-14,
 చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-07-48 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -13 ని. 52 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-56, ఢిల్లీ గం. : 08-11, కోల్కత గం. : 07-25, ముంబాయి గం. : 08-27
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-52సె., చెన్నై గం. : 12-22-53సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-00సె., కోల్కత గం. : 11-50-22సె., ముంబాయి గం. : 12-52-32సె.
 సాయన వ్యతిపాత గం. 06-35, మీనాయన గో రవిః గం. 15-37

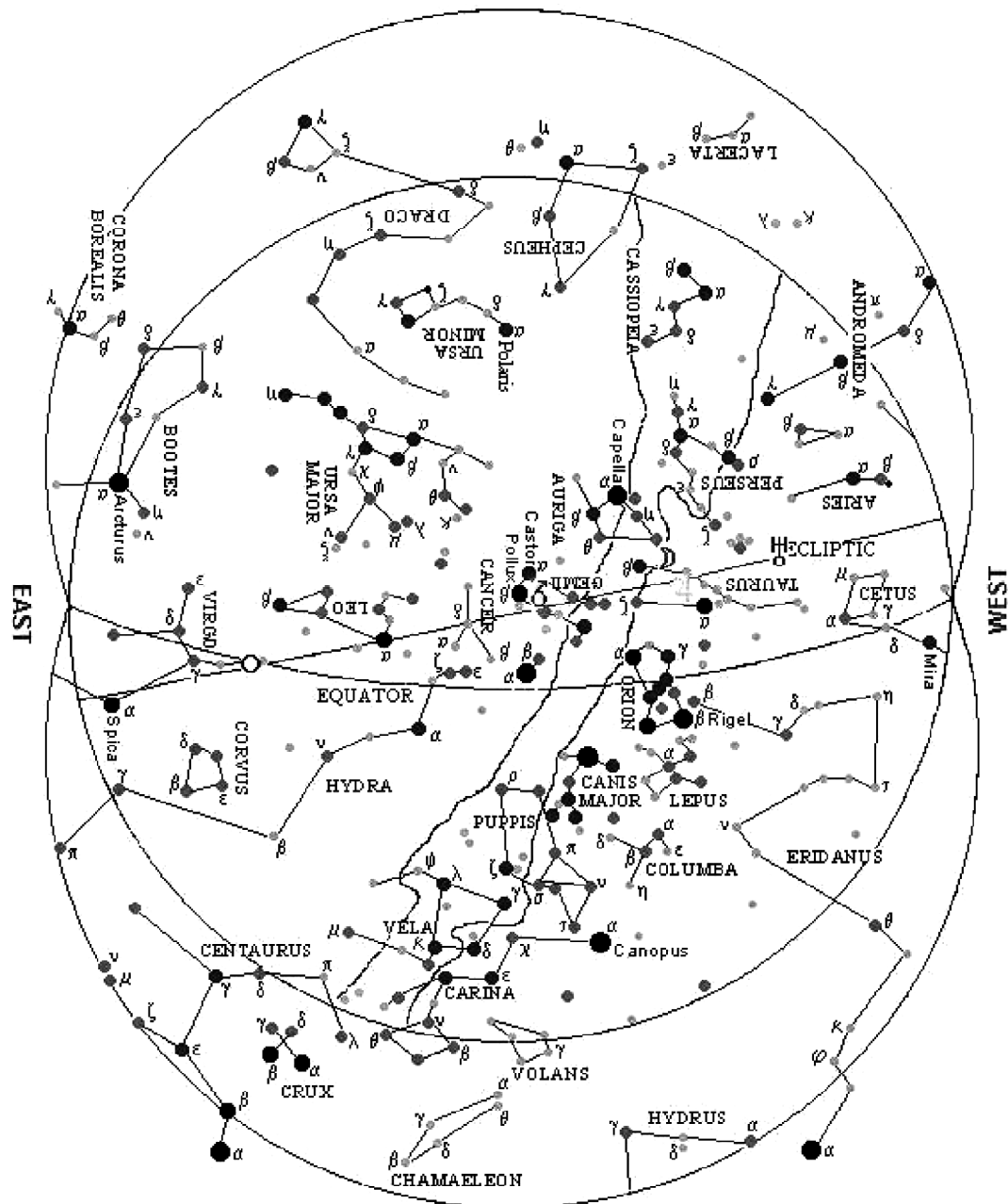
30 మాఘ (నిర) 7 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 19 ఫిబ్రవరి, 20 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1872260, జూలియన్ తేది : 2460725.5

సూర్యోదయం గం. 06-30, సూర్యాస్తం గం. 17-58, చంద్రాస్తం గం. 10-08, చంద్రోదయం గం. 23-49
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 07-33, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 10-40, యోగం : వృద్ధి గం. 10-48, కరణం : వణిజ గం. 07-33,
 ఉపరి విష్ణి గం. 20-48, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-11-39 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 46 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-53, ఢిల్లీ గం. : 08-08, కోల్కత గం. : 07-22, ముంబాయి గం. : 08-24
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-46సె., చెన్నై గం. : 12-22-47సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-54సె., కోల్కత గం. : 11-50-16సె., ముంబాయి గం. : 12-52-26సె.
 సూర్యుడు శతభిష నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 12-26, శివాజీ జయన్తి

STAR CHART FOR THE MONTH OF MARCH, 2025 (10 PHALGUNA - 10 CHAITRA) 0° TO 40°N

NORTH



SOUTH

Star	●	●	●	●	●	●	●
Magnitude	-1	0	1	2	3	4	5

○ FULL MOON 14th ♀ MARS ☿ URANUS
 ☾ FIRST QUARTER 6th ♀ JUPITER

రాష్ట్రీయ పజ్చాఙ్గము

130

1946 శక సంవత్సరము; 5124-5125 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2024-2025

ఫాల్గుణమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము మధు (మీన);

నిరయన మాసములు : 8 ఫాల్గుణ, 5125 కలి, మొదలు 7 చైత్ర, 5125 కలి; 23 & 7 దినములు

వసంత ఋతువు; ప్రథమ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణ గోళము

సూర్యుడు కుంభంలో, మీన ప్రవేశము 23వ తేది; ఫాల్గుణ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 12' 31"

కలి అహర్షణ 1872261-1872290; జూలియన్ తేది 2460726.5 - 2460755.5

(నిరయన) చైత్ర మాసారంభం 24 ఫాల్గుణ, 15 మార్చి, 2025.

1 ఫాల్గుణ (నిర) 8 ఫాల్గుణ, గురువారము, 20 ఫిబ్రవరి, 21 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1872261, జూలియన్ తేది : 2460726.5

సూర్యోదయం గం. 06-29, సూర్యాస్తం గం. 17-59, చంద్రాస్తం గం. 10-45, చంద్రోదయం గం. 24-44

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) సప్తమి గం. 09-59, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 13-30, యోగం : ధృవ గం. 11-34,

కరణం : బవ గం. 09-59, ఉపరి బాలవ గం. 23-03, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 06-50,

చంద్రుని వయస్సు : 21.5 C, సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-15-30 సె.,

సమయ సంస్కారం : -13 ని. 40 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-49, ఢిల్లీ గం. : 08-04, కోల్కత గం. : 07-18, ముంబాయి గం. : 08-20

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-40సె., చెన్నై గం. : 12-22-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-48సె., కోల్కత గం. : 11-50-10సె., ముంబాయి గం. : 12-52-20సె.

అష్టక (శాఖాష్టక), జానకీ జన్మ, వైకాటాష్టమి (కేరళ)

2 ఫాల్గుణ (నిర) 9 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 21 ఫిబ్రవరి, 22 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1872262, జూలియన్ తేది : 2460727.5

సూర్యోదయం గం. 06-28, సూర్యాస్తం గం. 17-59, చంద్రాస్తం గం. 11-28, చంద్రోదయం గం. 25-41

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) అష్టమి గం. 11-58, నక్షత్రం : అనురాధ గం. 15-54, యోగం : వ్యాఘాత గం. 11-59,

కరణం : కౌలవ గం. 11-58, ఉపరి తైత్తిల గం. 24-44, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.5,

సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 33', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-19-19 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 33 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-45, ఢిల్లీ గం. : 08-00, కోల్కత గం. : 07-14, ముంబాయి గం. : 08-16

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-33సె., చెన్నై గం. : 12-22-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-41సె., కోల్కత గం. : 11-50-03సె., ముంబాయి గం. : 12-52-13సె.

3 ఫాల్గుణ (నిర) 10 ఫాల్గుణ, శనివారము, 22 ఫిబ్రవరి, 23 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1872263, జూలియన్ తేది : 2460728.5**

సూర్యోదయం గం. 06-27, సూర్యాస్తం గం. 18-00, చంద్రాస్తం గం. 12-17, చంద్రోదయం గం. 26-38

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) నవమి గం. 13-20, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 17-40, యోగం : హర్షణ గం. 11-56, కరణం : గర గం. 13-20, ఉపరి వణిజ గం. 25-44, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధను ప్రవేశ గం. 17-40, చంద్రుని వయస్సు : 23.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-23-08 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 26 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-41, ఢిల్లీ గం. : 07-56, కోల్కత గం. : 07-10, ముంబాయి గం. : 08-12
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-26సె., చెన్నై గం. : 12-22-27సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-34సె., కోల్కత గం. : 11-49-56సె., ముంబాయి గం. : 12-52-06సె.

4 ఫాల్గుణ (నిర) 11 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 23 ఫిబ్రవరి, 24 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1872264, జూలియన్ తేది : 2460729.5**

సూర్యోదయం గం. 06-27, సూర్యాస్తం గం. 18-00, చంద్రాస్తం గం. 13-12, చంద్రోదయం గం. 27-33

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) దశమి గం. 13-56, నక్షత్రం : మూల గం. 18-43, యోగం : వజ్ర గం. 11-19, కరణం : విష్ణి గం. 13-56, ఉపరి బవ గం. 25-57, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 24.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-26-57 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 18 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-37, ఢిల్లీ గం. : 07-52, కోల్కత గం. : 07-06, ముంబాయి గం. : 08-08
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-18సె., చెన్నై గం. : 12-22-19సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-26సె., కోల్కత గం. : 11-49-48సె., ముంబాయి గం. : 12-51-58సె.

స్వామి దయానంద సరస్వతి జయంతి (అర్యసమాజ స్థాపకులు)**5 ఫాల్గుణ (నిర) 12 ఫాల్గుణ, సోమవారము, 24 ఫిబ్రవరి, 25 షాబాన్****కలి అహర్ణః : 1872265, జూలియన్ తేది : 2460730.5**

సూర్యోదయం గం. 06-26, సూర్యాస్తం గం. 18-01, చంద్రాస్తం గం. 14-12, చంద్రోదయం గం. 28-24

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 13-45, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 18-59, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 10-05, కరణం : బాలవ గం. 13-45, ఉపరి కౌలవ గం. 25-22, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 24-56, చంద్రుని వయస్సు : 25.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-30-45 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 09 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-33, ఢిల్లీ గం. : 07-48, కోల్కత గం. : 07-02, ముంబాయి గం. : 08-04
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-09సె., చెన్నై గం. : 12-22-10సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-17సె., కోల్కత గం. : 11-49-39సె., ముంబాయి గం. : 12-51-49సె.

విజయ ఏకాదశి

6 ఫాల్గుణ (నిర) 13 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 25 ఫిబ్రవరి, 26 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1872266, జూలియన్ తేది : 2460731.5**

సూర్యోదయం గం. 06-25, సూర్యాస్తం గం. 18-01, చంద్రాస్తం గం. 15-16, చంద్రోదయం గం. 29-11

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 12-48, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 18-31, యోగం : వ్యతీపాత గం. 08-15, ఉపరి పరియాన్ గం. 29-51, కరణం : తైత్తిల గం. 12-48, ఉపరి గర గం. 24-03, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-34-32 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 00 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-29, ఢిల్లీ గం. : 07-44, కోల్కత గం. : 06-58, ముంబాయి గం. : 08-00
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-00సె., చెన్నై గం. : 12-22-01సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-08సె., కోల్కత గం. : 11-49-30సె., ముంబాయి గం. : 12-51-40సె.

మహా శివరాత్రి (కాశ్మీర్)**7 ఫాల్గుణ (నిర) 14 ఫాల్గుణ, గురువారము, 26 ఫిబ్రవరి, 27 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1872267, జూలియన్ తేది : 2460732.5**

సూర్యోదయం గం. 06-24, సూర్యాస్తం గం. 18-02, చంద్రాస్తం గం. 16-21, చంద్రోదయం గం. 29-53

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 11-09, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 17-23, యోగం : పరిఘ గం. 26-57, కరణం : వణిజ గం. 11-09, ఉపరి విష్ణి గం. 22-06, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 28-37, చంద్రుని వయస్సు : 27.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-38-19 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 50 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-25, ఢిల్లీ గం. : 07-40, కోల్కత గం. : 06-54, ముంబాయి గం. : 07-56
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-50సె., చెన్నై గం. : 12-21-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-58సె., కోల్కత గం. : 11-49-20సె., ముంబాయి గం. : 12-51-30సె.

మహా శివరాత్రి, శివరాత్రి (ద.భారత్)**8 ఫాల్గుణ (నిర) 15 ఫాల్గుణ, గురువారము, 27 ఫిబ్రవరి, 28 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1872268, జూలియన్ తేది : 2460733.5**

సూర్యోదయం గం. 06-23, సూర్యాస్తం గం. 18-02, చంద్రాస్తం గం. 17-26

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 08-55, ఉపరి అమావాస్య గం. 30-15, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 15-44, యోగం : శివ గం. 23-41, కరణం : శకుని గం. 08-55, చతుష్పాత గం. 19-38, నాగ గం. 30-10, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.5 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-42-05 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 40 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-21, ఢిల్లీ గం. : 07-36, కోల్కత గం. : 06-50, ముంబాయి గం. : 07-52
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-40సె., చెన్నై గం. : 12-21-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-48సె., కోల్కత గం. : 11-49-10సె., ముంబాయి గం. : 12-51-20సె.

9 ఫాల్గుణ (నిర) 16 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 28 ఫిబ్రవరి, 29 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1872269, జూలియన్ తేది : 2460734.5**

సూర్యోదయం గం. 06-23, సూర్యాస్తం గం. 18-03, చంద్రోదయం గం. 06-32, చంద్రాస్తం గం. 18-29

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 27-17, నక్షత్రం : శతభిష గం. 13-40, యోగం : సిద్ధ గం. 20-08, కరణం : కింస్తుష్ణు గం. 16-47, ఉపరి బవ గం. 27-17, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 29-58, చంద్రుని వయస్సు : 0.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-45-51 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 29 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-17, ఢిల్లీ గం. : 07-32, కోల్కత గం. : 06-46, ముంబాయి గం. : 07-48
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-29సె., చెన్నై గం. : 12-21-30సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-37సె., కోల్కత గం. : 11-48-59సె., ముంబాయి గం. : 12-51-09సె.

10 ఫాల్గుణ (నిర) 17 ఫాల్గుణ, శనివారము, 1 మార్చి, 30 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1872270, జూలియన్ తేది : 2460735.5**

సూర్యోదయం గం. 06-22, సూర్యాస్తం గం. 18-03, చంద్రోదయం గం. 07-10, చంద్రాస్తం గం. 19-32

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 24-10, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 11-23, యోగం : సాధ్య గం. 16-25, కరణం : బాలవ గం. 13-44, ఉపరి కౌలవ గం. 24-10, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-49-36 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 18 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-13, ఢిల్లీ గం. : 07-28, కోల్కత గం. : 06-42, ముంబాయి గం. : 07-44
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-18సె., చెన్నై గం. : 12-21-18సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-25సె., కోల్కత గం. : 11-48-47సె., ముంబాయి గం. : 12-50-57సె.

రామకృష్ణపరమహంస జన్మదినం**11 ఫాల్గుణ (నిర) 18 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 2 మార్చి, 1 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1872271, జూలియన్ తేది : 2460736.5**

సూర్యోదయం గం. 06-21, సూర్యాస్తం గం. 18-04, చంద్రోదయం గం. 07-47, చంద్రాస్తం గం. 20-35

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) తృతీయ గం. 21-03, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 09-00, యోగం : శుభ గం. 12-39, కరణం : తైత్తిల గం. 10-36, ఉపరి గర గం. 21-03, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-53-20 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 06 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-09, ఢిల్లీ గం. : 07-24, కోల్కత గం. : 06-38, ముంబాయి గం. : 07-40
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-06సె., చెన్నై గం. : 12-21-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-13సె., కోల్కత గం. : 11-48-36సె., ముంబాయి గం. : 12-50-45సె.

రంజాన్ మొదటి రోజు (ముస్లిం), క్వీంకెజెసిమ్ (షోర్వో), నండే (క్రిష్టియన్)

12 ఫాల్గుణ (నిర) 19 ఫాల్గుణ, సోమవారము, 3 మార్చి, 2 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1872272, జూలియన్ తేది : 2460737.5**

సూర్యోదయం గం. 06-20, సూర్యాస్తం గం. 18-04, చంద్రోదయం గం. 08-25, చంద్రాస్తం గం. 21-41
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) చతుర్థి గం. 18-03, నక్షత్రం : రేవతి గం. 06-39, ఉపరి అశ్విని గం. 28-30, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 08-57, ఉపరి బ్రహ్మ గం. 29-25, కరణం : వణిజ గం. 07-31, విష్ణి గం. 18-03, ఉపరి బవ గం. 28-38, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 06-39, చంద్రుని వయస్సు : 3.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-57-05 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 53 సె. మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-05, ఢిల్లీ గం. : 07-20, కోల్కత గం. : 06-34, ముంబాయి గం. : 07-36 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-53సె., చెన్నై గం. : 12-20-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-01సె., కోల్కత గం. : 11-48-23సె., ముంబాయి గం. : 12-50-33సె.

సాయన వైధృతి గం. 26-17**13 ఫాల్గుణ (నిర) 20 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 4 మార్చి, 3 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1872273, జూలియన్ తేది : 2460738.5**

సూర్యోదయం గం. 06-19, సూర్యాస్తం గం. 18-04, చంద్రోదయం గం. 09-06, చంద్రాస్తం గం. 22-46
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) పంచమి గం. 15-17, నక్షత్రం : భరణి గం. 26-38, యోగం : ఇంద్ర గం. 26-07, కరణం : బాలవ గం. 15-17, ఉపరి కౌలవ గం. 26-02, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-00-48 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 40 సె. మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-01, ఢిల్లీ గం. : 07-16, కోల్కత గం. : 06-30, ముంబాయి గం. : 07-32 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-40సె., చెన్నై గం. : 12-20-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-48సె., కోల్కత గం. : 11-48-10సె., ముంబాయి గం. : 12-50-20సె.

సూర్యుడు పూర్వాభాద్రపద నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 18-41**14 ఫాల్గుణ (నిర) 21 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 5 మార్చి, 4 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1872274, జూలియన్ తేది : 2460739.5**

సూర్యోదయం గం. 06-18, సూర్యాస్తం గం. 18-05, చంద్రోదయం గం. 09-52, చంద్రాస్తం గం. 23-54
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) షష్ఠి గం. 12-52, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 25-09, యోగం : వైధృతి గం. 23-07, కరణం : తైత్తిల గం. 12-52, ఉపరి గర గం. 23-48, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 08-13, చంద్రుని వయస్సు : 5.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-04-31 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 27 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-57, ఢిల్లీ గం. : 07-12, కోల్కత గం. : 06-26, ముంబాయి గం. : 07-28 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-27సె., చెన్నై గం. : 12-20-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-35సె., కోల్కత గం. : 11-47-57సె., ముంబాయి గం. : 12-50-07సె.

యాష్ బుధవారము (క్రిష్టియన్)

15 ఫాల్గుణ (నిర) 22 ఫాల్గుణ, గురువారము, 6 మార్చి, 5 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1872275, జూలియన్ తేదీ : 2460740.5**

సూర్యోదయం గం. 06-17, సూర్యాస్తం గం. 18-05, చంద్రోదయం గం. 10-43, చంద్రాస్తం గం. 24-59
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) సప్తమి గం. 10-51, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 24-06, యోగం : విష్ణుంభ గం. 20-29,
 కరణం : వణిజ గం. 10-51, ఉపరి విష్ణి గం. 22-02, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.0 ,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-08-14 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 13 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-54, ఢిల్లీ గం. : 07-09, కోల్కత గం. : 06-23, ముంబాయి గం. : 07-25
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-13సె., చెన్నై గం.:12-20-14సె., ఢిల్లీ గం.:12-32-21సె., కోల్కత గం.:11-47-43సె., ముంబాయి గం.:12-49-53సె.

హోలాష్టక**16 ఫాల్గుణ (నిర) 23 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 7 మార్చి, 6 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1872276, జూలియన్ తేదీ : 2460741.5**

సూర్యోదయం గం. 06-16, సూర్యాస్తం గం. 18-06, చంద్రోదయం గం. 11-39, చంద్రాస్తం గం. 26-00
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) అష్టమి గం. 09-19, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 23-32, యోగం : ప్రీతి గం. 18-15,
 కరణం : బవ గం. 09-19, ఉపరి బాలవ గం. 20-44, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 11-45,
 చంద్రుని వయస్సు : 7.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-11-56 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -10 ని. 59 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-50, ఢిల్లీ గం. : 07-05, కోల్కత గం. : 06-19, ముంబాయి గం. : 07-21
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-59సె., చెన్నై గం.:12-20-00సె., ఢిల్లీ గం.:12-32-07సె., కోల్కత గం.:11-47-29సె., ముంబాయి గం.:12-49-39సె.

17 ఫాల్గుణ (నిర) 24 ఫాల్గుణ, శనివారము, 8 మార్చి, 7 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1872277, జూలియన్ తేదీ : 2460742.5**

సూర్యోదయం గం. 06-16, సూర్యాస్తం గం. 18-06, చంద్రోదయం గం. 12-39, చంద్రాస్తం గం. 26-56
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) నవమి గం. 08-17, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 23-29, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 16-24,
 కరణం : కౌలవ గం. 08-17, ఉపరి తైత్తిల గం. 19-58, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-15-38 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 44 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-46, ఢిల్లీ గం. : 07-01, కోల్కత గం. : 06-15, ముంబాయి గం. : 07-17
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-44సె., చెన్నై గం.:12-19-45సె., ఢిల్లీ గం.:12-31-52సె., కోల్కత గం.:11-47-14సె., ముంబాయి గం.:12-49-24సె.

18 ఫాల్గుణ (నిర) 25 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 9 మార్చి, 8 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1872278, జూలియన్ తేది : 2460743.5**

సూర్యోదయం గం. 06-15, సూర్యాస్తం గం. 18-07, చంద్రోదయం గం. 13-41, చంద్రాస్తం గం. 27-45
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) దశమి గం. 07-46, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 23-55, యోగం : సౌభాగ్య గం. 14-58,
 కరణం : గర గం. 07-46, ఉపరి వణిజ గం. 19-42, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 17-46,
 చంద్రుని వయస్సు : 9.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 29', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-19-20 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -10 ని. 29 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-42, ఢిల్లీ గం. : 06-57, కోల్కత గం. : 06-11, ముంబాయి గం. : 07-13
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-29సె., చెన్నై గం. : 12-19-30సె., ఢిల్లీ గం. : 12-31-37సె., కోల్కత గం. : 11-46-59సె., ముంబాయి గం. : 12-49-09సె.

19 ఫాల్గుణ (నిర) 26 ఫాల్గుణ, సోమవారము, 10 మార్చి, 9 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1872279, జూలియన్ తేది : 2460744.5**

సూర్యోదయం గం. 06-14, సూర్యాస్తం గం. 18-07, చంద్రోదయం గం. 14-41, చంద్రాస్తం గం. 28-26
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 07-45, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 24-52, యోగం : శోభన గం. 13-57,
 కరణం : విష్ణి గం. 07-45, ఉపరి బవ గం. 19-56, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-23-01 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 14 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-38, ఢిల్లీ గం. : 06-53, కోల్కత గం. : 06-07, ముంబాయి గం. : 07-09
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-14సె., చెన్నై గం. : 12-19-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-31-22సె., కోల్కత గం. : 11-46-44సె., ముంబాయి గం. : 12-48-54సె.

అమలకి ఏకాదశి, గోవింద ద్వాదశి**20 ఫాల్గుణ (నిర) 27 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 10 మార్చి, 10 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1872280, జూలియన్ తేది : 2460745.5**

సూర్యోదయం గం. 06-13, సూర్యాస్తం గం. 18-07, చంద్రోదయం గం. 15-40, చంద్రాస్తం గం. 29-03
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 08-15, నక్షత్రం : అశ్లేష గం. 26-16, యోగం : అతిగండ గం. 13-18,
 కరణం : బాలవ గం. 08-15, ఉపరి కౌలవ గం. 20-40, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 26-16,
 చంద్రుని వయస్సు : 11.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-26-42 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -9 ని. 58 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-34, ఢిల్లీ గం. : 06-49, కోల్కత గం. : 06-03, ముంబాయి గం. : 07-05
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-58సె., చెన్నై గం. : 12-18-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-31-06సె., కోల్కత గం. : 11-46-28సె., ముంబాయి గం. : 12-48-38సె.

21 ఫాల్గుణ (నిర) 28 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 12 మార్చి, 11 రంజాన్.**కలి అహర్దణ : 1872281, జూలియన్ తేదీ : 2460746.5**

సూర్యోదయం గం. 06-12, సూర్యాస్తం గం. 18-08, చంద్రోదయం గం. 16-34, చంద్రాస్తం గం. 29-36
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 09-12, నక్షత్రం : మఘ గం. 28-06, యోగం : సుకర్మ గం. 13-00,
 కరణం : తైత్తిల గం. 09-12, ఉపరి గర గం. 21-51, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-30-22 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 42 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-30, ఢిల్లీ గం. : 06-45, కోల్కత గం. : 05-59, ముంబాయి గం. : 07-01
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-42సె., చెన్నై గం.:12-18-43సె., ఢిల్లీ గం.:12-30-50సె., కోల్కత గం.:11-46-12సె., ముంబాయి గం.:12-48-22సె.

మాసి మాఘం**22 ఫాల్గుణ (నిర) 29 ఫాల్గుణ, గురువారము, 13 మార్చి, 12 రంజాన్.****కలి అహర్దణ : 1872282, జూలియన్ తేదీ : 2460747.5**

సూర్యోదయం గం. 06-11, సూర్యాస్తం గం. 18-08, చంద్రోదయం గం. 17-27, చంద్రాస్తం గం. 30-06
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 10-36, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి అహోరాత్ర, యోగం : ధృతి గం. 13-03,
 కరణం : వణిజ గం. 10-36, ఉపరి విష్టి గం. 23-28, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-34-02 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 26 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-26, ఢిల్లీ గం. : 06-41, కోల్కత గం. : 05-55, ముంబాయి గం. : 06-57
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-26సె., చెన్నై గం.:12-18-27సె., ఢిల్లీ గం.:12-30-34సె., కోల్కత గం.:11-45-56సె., ముంబాయి గం.:12-48-06సె.

సౌర చైత్రాది గం. 19-45, హోళికా దహన**23 ఫాల్గుణ (నిర) 30 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 14 మార్చి, 13 రంజాన్.****కలి అహర్దణ : 1872283, జూలియన్ తేదీ : 2460748.5**

సూర్యోదయం గం. 06-10, సూర్యాస్తం గం. 18-09, చంద్రోదయం గం. 18-17

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 12-25, నక్షత్రం : పూర్వాషల్లుణి గం. 06-20, యోగం : శూల గం. 13-24,
 కరణం : బవ గం. 12-25, ఉపరి బాలవ గం. 25-27, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 12-57,
 చంద్రుని వయస్సు : 14.0 ౦, సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-37-42 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -9 ని. 09 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-22, ఢిల్లీ గం. : 06-37, కోల్కత గం. : 05-51, ముంబాయి గం. : 06-53
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-09సె., చెన్నై గం.:12-18-10సె., ఢిల్లీ గం.:12-30-17సె., కోల్కత గం.:11-45-39సె., ముంబాయి గం.:12-47-49సె.
 సూర్యుడు నిరయన మీనరాశి ప్రవేశ గం. 18-51, సంపూర్ణ చంద్ర గ్రహణము (భారతదేశంలో కనిపించదు), హోళి,
 డోలాయాత్ర, శ్రీ చైతన్య జన్మదినం, పూరిమ్ (జ్యూయిష్)

సంపూర్ణ చంద్ర గ్రహణము

23 ఫాల్గుణ, 1946 శక, 30 ఫాల్గుణ, 5125 కలి, 14 మార్చి 2025, శుక్రవారము

భారతదేశంలో కనుపించదు.

ఈ గ్రహణం పసిఫిక్ ప్రాంతంలో, అమెరికా, యూరప్ పశ్చిమ భాగాలలో, ఆఫ్రికా పశ్చిమ భాగాలలోనూ, అట్లాంటిక్ దక్షిణ భాగాలలోనూ కనబడుతుంది.

దక్షిణ అట్లాంటా మహాసముద్రము, నైజీరియా, ఇటలీ, ఫ్రాన్స్, పోలాండ్ పశ్చిమ భాగాలలో, నార్వే, స్వీడన్ ప్రాంతాలలో చంద్రాస్తం సమయాలలో ఛత్రభాయ ప్రారంభాన్ని దర్శించవచ్చును.

న్యూజిలాండ్, పసిఫిక్ మహాసముద్రపు ఉత్తర భాగాలలో, రష్యా యొక్క తూర్పు భాగాలలో ఛత్రభాయ అంత్యాన్ని చంద్రోదయ సమయంలో దర్శించవచ్చును.

గ్రహణ వివరాలు

ఐ.యస్.టి.

	తేది॥	గం॥	ని॥
గ్రహణ ప్రారంభం	14	10	39
గ్రహణ సంపూర్ణత్వ ప్రారంభం	14	11	56
గ్రహణ మధ్య*	14	12	29
గ్రహణ సంపూర్ణత్వ అంత్యం	14	13	02
గ్రహణ అంత్యం	14	14	18

	తేది॥	గం॥	ని॥
చంద్రుడు పెనుంబ్రా ప్రవేశము	14	09	26
చంద్రుడు పెనుంబ్రా నిష్క్రమణ	14	15	32

* గ్రహణం పట్టు పరిమాణము = 1.183; గ్రహణపు నిడివి = 3 గం॥ 39 ని॥

24 ఫాల్గుణ (నిర) 1 చైత్ర, శనివారము, 15 మార్చి, 14 రంజాన్.

కలి అహర్ణవ : 1872284, జూలియన్ తేది : 2460749.5

సూర్యోదయం గం. 06-09, సూర్యాస్తం గం. 18-09, చంద్రాస్తం గం. 06-35, చంద్రోదయం గం. 19-07

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 14-34, నక్షత్రం : ఉత్తరాఫల్గుణి గం. 08-54, యోగం : గండ గం. 14-00, కరణం : కౌలవ గం. 14-34, ఉపరి తైత్తిల గం. 27-45, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-41-22 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 53 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-18/30-14, ఢిల్లీ గం. : 06-33/30-29, కోల్కత గం. : 05-47/29-43, ముంబాయి గం. : 06-49/30-45, మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-53 సె., చెన్నై గం. : 12-17-53 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-30-00 సె., కోల్కత గం. : 11-45-23 సె., ముంబాయి గం. : 12-47-32 సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 10-46, హోళి, వసంతోత్సవ

25 ఫాల్గుణ (నిర) 2 చైత్ర, ఆదివారము, 16 మార్చి, 15 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1872285, జూలియన్ తేది : 2460750.5**

సూర్యోదయం గం. 06-08, సూర్యాస్తం గం. 18-09, చంద్రాస్తం గం. 07-04, చంద్రోదయం గం. 19-57
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 16-59, నక్షత్రం : హస్త గం. 11-45, యోగం : వృద్ధి గం. 14-49,
 కరణం : గర గం. 16-59, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 25-15, చంద్రుని వయస్సు : 16.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 44', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-45-02 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 36 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-54, ఢిల్లీ గం. : 07-55, కోల్కత గం. : 07-15, ముంబాయి గం. : 08-20
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-36సె., చెన్నై గం.:12-17-36సె., ఢిల్లీ గం.:12-29-43సె., కోల్కత గం.:11-45-06సె., ముంబాయి గం.:12-47-15సె.

26 ఫాల్గుణ (నిర) 3 చైత్ర, సోమవారము, 17 మార్చి, 16 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1872286, జూలియన్ తేది : 2460751.5**

సూర్యోదయం గం. 06-07, సూర్యాస్తం గం. 18-10, చంద్రాస్తం గం. 07-35, చంద్రోదయం గం. 20-48
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) తృతీయ గం. 19-34, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 14-47, యోగం : ధృవ గం. 15-45,
 కరణం : వణిజ గం. 06-15, ఉపరి విష్టి గం. 19-34, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-48-41 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 18 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-50, ఢిల్లీ గం. : 07-51, కోల్కత గం. : 07-11, ముంబాయి గం. : 08-16
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-18సె., చెన్నై గం.:12-17-19సె., ఢిల్లీ గం.:12-29-26సె., కోల్కత గం.:11-44-48సె., ముంబాయి గం.:12-46-58సె.
 సూర్యుడు ఉత్తరాభాద్రపద నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 27-12

27 ఫాల్గుణ (నిర) 4 చైత్ర, మంగళవారము, 18 మార్చి, 17 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1872287, జూలియన్ తేది : 2460752.5**

సూర్యోదయం గం. 06-06, సూర్యాస్తం గం. 18-10, చంద్రాస్తం గం. 08-07, చంద్రోదయం గం. 21-41
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 22-10, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 17-52, యోగం : వ్యాఘాత గం. 16-44, కరణం : బవ గం.
 08-52, ఉపరి బాలవ గం. 22-10, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 56', నాక్షత్ర
 కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-52-20 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 01 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-46, ఢిల్లీ గం. : 07-47, కోల్కత గం. : 07-07, ముంబాయి గం. : 08-12
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-01సె., చెన్నై గం.:12-17-02సె., ఢిల్లీ గం.:12-29-09సె., కోల్కత గం.:11-44-31సె., ముంబాయి గం.:12-46-40సె.

28 ఫాల్గుణ (నిర) 5 చైత్ర, బుధవారము, 19 మార్చి, 18 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1872288, జూలియన్ తేది : 2460753.5

సూర్యోదయం గం. 06-05, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రాస్తం గం. 08-43, చంద్రోదయం గం. 22-35
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) పంచమి గం. 24-38, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 20-50, యోగం : హర్షణ గం. 17-38, కరణం : కౌలవ
 గం. 11-25, ఉపరి తైత్తిల గం. 24-38, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 14-07, చంద్రుని వయస్సు : 19.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 33', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-55-59 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 43 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-42, ఢిల్లీ గం. : 07-43, కోల్కత గం. : 07-03, ముంబాయి గం. : 08-08
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-43సె., చెన్నై గం.:12-16-44సె., ఢిల్లీ గం.:12-28-51సె., కోల్కత గం.:11-44-13సె., ముంబాయి గం.:12-46-23సె.
 ప్రాగస్తం శుక్ర : గం. 13-05, రంగ పంచమి, బిజాయ్ గోవింద్ హోలాంగ్కర్ (మణిపూర్)

29 ఫాల్గుణ (నిర) 6 చైత్ర, గురువారము, 20 మార్చి, 19 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1872289, జూలియన్ తేది : 2460754.5

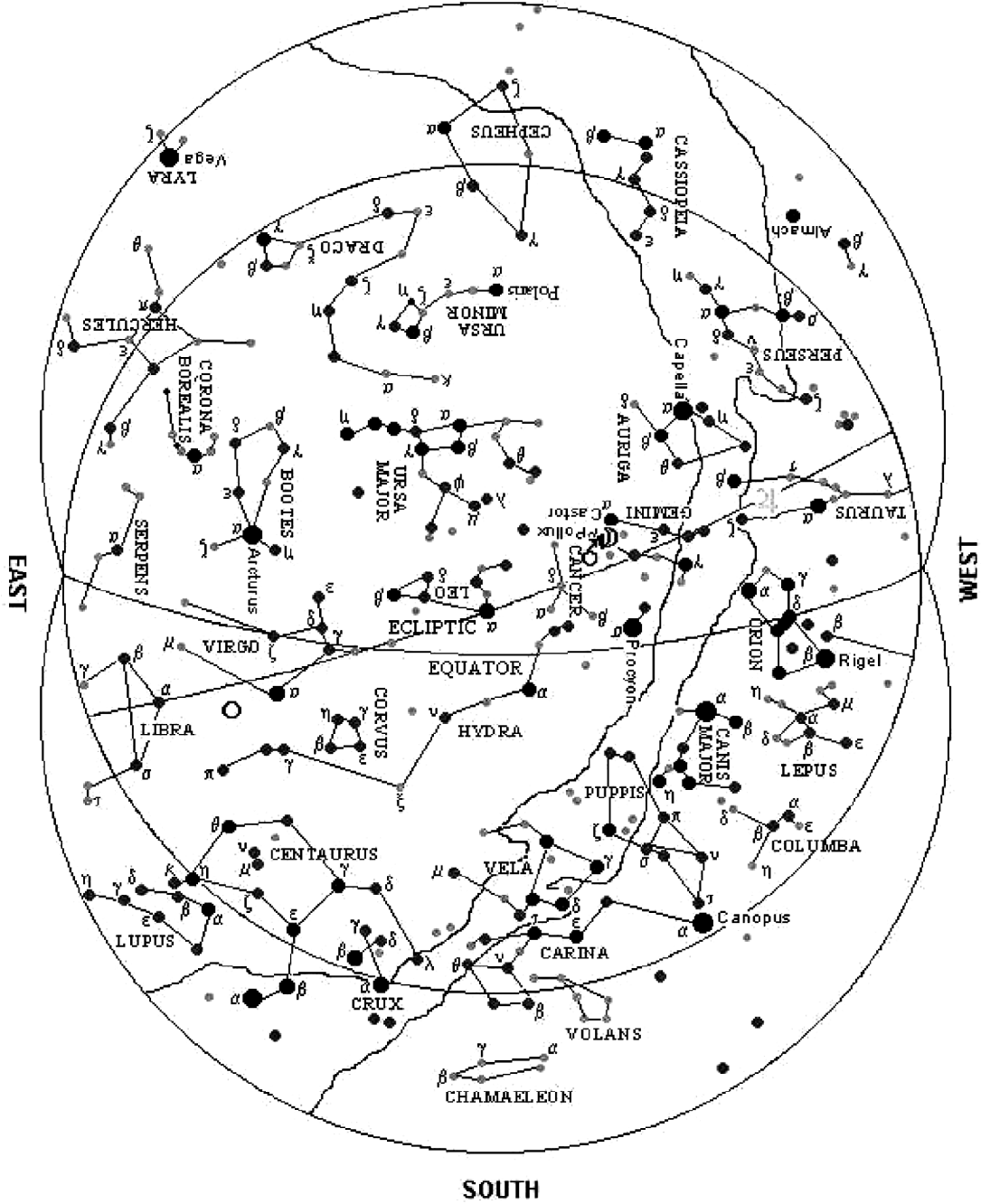
సూర్యోదయం గం. 06-04, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రాస్తం గం. 09-23, చంద్రోదయం గం. 23-31
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 26-46, నక్షత్రం : అనురాధ గం. 23-32, యోగం : వజ్ర గం. 18-20,
 కరణం : గర గం. 13-45, ఉపరి వణిజ గం. 26-46, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-59-38 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 26 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-38, ఢిల్లీ గం. : 07-39, కోల్కత గం. : 06-59, ముంబాయి గం. : 08-04
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-26సె., చెన్నై గం.:12-16-26సె., ఢిల్లీ గం.:12-28-33సె., కోల్కత గం.:11-43-56సె., ముంబాయి గం.:12-46-05సె.
 మేషాయన గో రవి : గం. 14-31, మహావిమువ దినం

30 ఫాల్గుణ (నిర) 7 చైత్ర, శుక్రవారము, 21 మార్చి, 20 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1872290, జూలియన్ తేది : 2460755.5

సూర్యోదయం గం. 06-03, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రాస్తం గం. 10-09, చంద్రోదయం గం. 24-27
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) సప్తమి గం. 28-24, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 25-46, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 18-42,
 కరణం : విష్ణి గం. 15-40, ఉపరి బవ గం. 28-24 చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధను ప్రవేశ గం. 25-46,
 చంద్రుని వయస్సు : 21.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 15', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-03-17 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -7 ని. 08 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-34, ఢిల్లీ గం. : 07-35, కోల్కత గం. : 06-55, ముంబాయి గం. : 08-00
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-08సె., చెన్నై గం.:12-16-09సె., ఢిల్లీ గం.:12-28-16సె., కోల్కత గం.:11-43-38సె., ముంబాయి గం.:12-45-47సె.
 సంవత్సరాంతపు రోజు, జమ్ పెడి నారోజి (పార్సీ)

STAR CHART FOR THE MONTH OF APRIL, 2025 (12 CHAITRA - 10 VAISAKHA) 0° TO 40°N
NORTH



Star	●	●	●	●	●	●	●
Magnitude	-1	0	1	2	3	4	5

○ FULL MOON 13th ♂ MARS
 ☾ FIRST QUARTER 5th ♃ JUPITER

రాష్ట్రీయ పజ్చాభ్యము

142

1947 శక సంవత్సరము; 5125-5126 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2025-2026
చైత్రమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము మాధవ (మేష);
నిరయన మాసములు : 7 చైత్ర, 5125 కలి, మొదలు 7 వైశాఖ, 5126 కలి; 23 & 7 దినములు
వసంత ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; ఉత్తరాయణము - ఉత్తరగోళము
సూర్యుడు మీనంలో, మేష ప్రవేశము 23వ తేది; చైత్ర 1వ తేదికి అయినాంశ 24° 12' 35"
కలి అహర్ణా 1872291-1872320; జూలియన్ తేది 2460756.5 - 2460785.5
(నిరయన) వైశాఖ మాసారంభం 24 చైత్ర, 14 ఏప్రిల్, 2025.

1 చైత్ర (నిర) 8 చైత్ర, శనివారము, 22 మార్చి, 21 రంజాన్.

కలి అహర్ణా : 1872291, జూలియన్ తేది : 2460756.5

సూర్యోదయం గం. 06-02, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రాస్తం గం. 11-00, చంద్రోదయం గం. 25-22
తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) అష్టమి గం. 29-24, నక్షత్రం : మూల గం. 27-24, యోగం : వ్యతీపాత గం. 18-36,
కరణం : బాలవ గం. 16-59, ఉపరి కౌలవ గం. 29-24, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 22.0 C,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 38', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-06-55 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 50 సె.
మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-30, ఢిల్లీ గం. : 07-31, కోల్కత గం. : 06-51, ముంబాయి గం. : 07-56
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-50సె., చెన్నై గం. : 12-15-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-58సె., కోల్కత గం. : 11-43-20సె., ముంబాయి గం. : 12-45-29సె.
ప్రాగుదయం, శుక్ర గం. 27-01, భారత నాతన సంవత్సరాది (1947 శకారంభం), వర్షిత ప్రారంభ (జైన్),
శీతలాష్టమి, షహదత్-ఎ-హజరత్ అలీ (ముస్లిం)

2 చైత్ర (నిర) 9 చైత్ర, ఆదివారము, 23 మార్చి, 22 రంజాన్.

కలి అహర్ణా : 1872292, జూలియన్ తేది : 2460757.5

సూర్యోదయం గం. 06-01, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రాస్తం గం. 11-57, చంద్రోదయం గం. 26-13
తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) నవమి గం. 29-39, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 28-18, యోగం : వరీయాన్ గం. 17-59,
కరణం : తైత్తిల గం. 17-37, ఉపరి గర గం. 29-39, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 23.0,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-10-34 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 32 సె.
మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-26, ఢిల్లీ గం. : 07-27, కోల్కత గం. : 06-47, ముంబాయి గం. : 07-52
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-32సె., చెన్నై గం. : 12-15-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-40సె., కోల్కత గం. : 11-43-02సె., ముంబాయి గం. : 12-45-11సె.

3 చైత్ర (నిర) 10 చైత్ర, సోమవారము, 24 మార్చి, 23 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1872293, జూలియన్ తేది : 2460758.5**

సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రాస్తం గం. 12-58, చంద్రోదయం గం. 27-00

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) దశమి గం. 29-06, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 28-27, యోగం : పరిఘ గం. 16-45, కరణం : వణిజ గం. 17-28, ఉపరి విష్టి గం. 29-06, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 10-25, చంద్రుని వయస్సు : 24.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-14-12 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 14 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-22, ఢిల్లీ గం. : 07-23, కోల్కత గం. : 06-43, ముంబాయి గం. : 07-48
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-14సె., చెన్నై గం. : 12-15-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-22సె., కోల్కత గం. : 11-42-44సె., ముంబాయి గం. : 12-44-53సె.

4 చైత్ర (నిర) 11 చైత్ర, మంగళవారము, 25 మార్చి, 24 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1872294, జూలియన్ తేది : 2460759.5**

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రాస్తం గం. 14-01, చంద్రోదయం గం. 27-44

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 27-46, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 27-50, యోగం : శివ గం. 14-53, కరణం : బవ గం. 16-31, ఉపరి బాలవ గం. 27-46, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-17-51 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 56 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-18, ఢిల్లీ గం. : 07-19, కోల్కత గం. : 06-39, ముంబాయి గం. : 07-44
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-56సె., చెన్నై గం. : 12-14-57సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-04సె., కోల్కత గం. : 11-42-26సె., ముంబాయి గం. : 12-44-35సె.

పాపమోచిని ఏకాదశి (స్మార్త)**5 చైత్ర (నిర) 12 చైత్ర, బుధవారము, 26 మార్చి, 25 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1872295, జూలియన్ తేది : 2460760.5**

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రాస్తం గం. 15-04, చంద్రోదయం గం. 28-24

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 25-43, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 26-30, యోగం : సిద్ధ గం. 12-25, కరణం : కౌలవ గం. 14-50, ఉపరి తైతిల గం. 25-43, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 15-15, చంద్రుని వయస్సు : 26.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-21-29 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 38 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-14, ఢిల్లీ గం. : 07-15, కోల్కత గం. : 06-35, ముంబాయి గం. : 07-40
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-38సె., చెన్నై గం. : 12-14-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-45సె., కోల్కత గం. : 11-42-08సె., ముంబాయి గం. : 12-44-17సె.

పాప మోచిని ఏకాదశి (వైష్ణవ & విధవ)

6 చైత్ర (నిర) 13 చైత్ర, గురువారము, 27 మార్చి, 26 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1872296, జూలియన్ తేది : 2460761.5**

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రాస్తం గం. 16-07, చంద్రోదయం గం. 29-02

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 23-04, నక్షత్రం : శతభిష గం. 24-34, యోగం : సాధ్య గం. 09-25, కరణం : గర గం. 12-28, వణిజ గం. 23-04, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-25-08 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 20 సె. మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-10, ఢిల్లీ గం. : 07-11, కోల్కత గం. : 06-31, ముంబాయి గం. : 07-36 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-20సె., చెన్నై గం. : 12-14-20సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-27సె., కోల్కత గం. : 11-41-50సె., ముంబాయి గం. : 12-43-59సె.

వారుణి (త్రయోదశి గం. 23-04 వరకు, శతభిష నక్షత్రం గం. 24-34 వరకు, శుభయోగం గం. 09-25 మొదలు), మధు కృష్ణ త్రయోదశి

7 చైత్ర (నిర) 14 చైత్ర, శుక్రవారము, 28 మార్చి, 27 రంజాన్.**He J, 14 : 1872297, జూలియన్ తేది : 2460762.5**

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రాస్తం గం. 17-11, చంద్రోదయం గం. 29-39

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 19-56, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 22-10, యోగం : శుభ గం. 05-57, ఉపరి శుక్ర (శుక్ర) గం. 26-07, కరణం : విష్ణి గం. 09-33, ఉపరి శకుని గం. 19-56, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 16-48, చంద్రుని వయస్సు : 28.0, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-28-46 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 20 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-07, ఢిల్లీ గం. : 07-08, కోల్కత గం. : 06-28, ముంబాయి గం. : 07-33 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-02సె., చెన్నై గం. : 12-14-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-09సె., కోల్కత గం. : 11-41-32సె., ముంబాయి గం. : 12-43-41సె.

సాయన వైధృతి గం. 13-23, జుమాతుల్ విద (ముస్లిం), షబ్-ఎ-ఖాదర్ (ముస్లిం), (గతరాత్రి)

8 చైత్ర (నిర) 15 చైత్ర, శనివారము, 29 మార్చి, 28 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1872298, జూలియన్ తేది : 2460763.5**

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రాస్తం గం. 18-15

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 16-28, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 19-27, యోగం : బ్రహ్మ గం. 22-03, కరణం : చతుష్పాద గం. 06-14, నాగ గం. 16-28, ఉపరి కింస్తుఘ్న గం. 26-40, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 29.0 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-32-25 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 44 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-03, ఢిల్లీ గం. : 07-04, కోల్కత గం. : 06-24, ముంబాయి గం. : 07-29 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-44సె., చెన్నై గం. : 12-13-44సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-51సె., కోల్కత గం. : 11-41-14సె., ముంబాయి గం. : 12-43-23సె.

పాక్షిక సూర్యగ్రహణము (భారతదేశంలో కనిపించదు)

పాక్షిక సూర్య గ్రహణము

8 చైత్ర 1947 శక, 15 చైత్ర 5125 కలి, 29 మార్చి 2025, శనివారము

ఈ గ్రహణము భారతదేశంలో కనిపించదు.

ఈ గ్రహణము అమెరికా, ఆఫ్రికా, యూరప్ మరియు రష్యా ఉత్తర ప్రాంతాలవారు దర్శించవచ్చు.

గ్రహణ వివరాలు

ఐ.ఎస్.టి.

	తేది	గం॥	ని॥
గ్రహణ ప్రారంభం	29	14	21
గ్రహణోచ్ఛ *	29	16	17
గ్రహణ అంత్యం	29	18	14

* గ్రహణము పట్టు పరిమాణము = 0.937; గ్రహణపు నిడివి = 3 గం॥ 14 ని॥

9 చైత్ర (నిర) 16 చైత్ర, ఆదివారము, 30 మార్చి, 29 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1872299, జూలియన్ తేది : 2460764.5

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రోదయం గం. 06-17, చంద్రాస్తం గం. 19-21

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 12-50, నక్షత్రం : రేవతి గం. 16-35, యోగం : ఇంద్ర గం. 17-54, కరణం : బవ గం. 12-50, ఉపరి బాలవ గం. 23-00, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 16-35, చంద్రుని వయస్సు : 0.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 47', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-36-03 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 26 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-59, ఢిల్లీ గం. : 07-00, కోల్కత గం. : 06-20, ముంబాయి గం. : 07-25
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-26సె., చెన్నై గం. : 12-13-26సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-33సె., కోల్కత గం. : 11-40-56సె., ముంబాయి గం. : 12-43-05సె.

చైత్ర శుక్లాది (గుడిపాడ్యా, ఉగాది), వసంత నవరాత్రారంభ, చేటిఛాండ్ (సింధీ నూతన సంవత్సరం),
తెలుగు నూతన సంవత్సరాది

10 చైత్ర (నిర) 17 చైత్ర, సోమవారము, 31 మార్చి, 1 ఏప్రిల్.

కలి అహర్ణః : 1872300, జూలియన్ తేది : 2460765.5

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రోదయం గం. 06-58, చంద్రాస్తం గం. 20-28

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ద్వితీయ గం. 09-12, ఉపరి తృతీయ గం. 29-43, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 13-45, యోగం : వైధృతి గం. 13-46, కరణం : కౌలవ గం. 09-12, తైత్తిల గం. 19-26, ఉపరి గర గం. 29-43, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-39-42 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 08 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-55, ఢిల్లీ గం. : 06-56, కోల్కత గం. : 06-16, ముంబాయి గం. : 07-21
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-08సె., చెన్నై గం. : 12-13-09సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-16సె., కోల్కత గం. : 11-40-38సె., ముంబాయి గం. : 12-42-47సె.

సూర్యుడు రేవతి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 14-00, గౌరీ తృతీయ (గాంగౌర్), ఆందోళన తృతీయ
సర్హాల్ (బీహార్), ఈదుల్ ఫితర్ (ముస్లిం) (రంజాన్)

11 చైత్ర (నిర) 18 చైత్ర, మంగళవారము, 1 ఏప్రిల్, 2 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1872301, జూలియన్ తేది : 2460766.5**

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రోదయం గం. 07-44, చంద్రాస్తం గం. 21-38

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) చతుర్థి గం. 26-33, నక్షత్రం : భరణి గం. 11-07, యోగం : విష్ణుంభ గం. 09-48, కరణం : వణిజ గం. 16-05, ఉపరి విష్టి గం. 26-33, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 16-30, చంద్రుని వయస్సు : 2.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 33', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-43-21 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 50 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-51, ఢిల్లీ గం. : 06-52, కోల్కత గం. : 06-12, ముంబాయి గం. : 07-17
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-50సె., చెన్నై గం. : 12-12-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-58సె., కోల్కత గం. : 11-40-20సె., ముంబాయి గం. : 12-42-30సె.

12 చైత్ర (నిర) 19 చైత్ర, బుధవారము, 2 ఏప్రిల్, 3 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1872302, జూలియన్ తేది : 2460767.5**

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రోదయం గం. 08-34, చంద్రాస్తం గం. 22-47

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) పంచమి గం. 23-50, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 08-50, యోగం : ప్రీతి గం. 06-07, ఉపరి ఆయుష్మాన్ గం. 26-50, కరణం : బవ గం. 13-08, ఉపరి బాలవ గం. 23-50, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-46-59 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 32 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-47, ఢిల్లీ గం. : 06-48, కోల్కత గం. : 06-08, ముంబాయి గం. : 07-13
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-32సె., చెన్నై గం. : 12-12-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-40సె., కోల్కత గం. : 11-40-02సె., ముంబాయి గం. : 12-42-12సె.

శ్రీ (లక్ష్మీ) పంచమి**13 చైత్ర (నిర) 20 చైత్ర, గురువారము, 3 ఏప్రిల్, 4 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1872303, జూలియన్ తేది : 2460768.5**

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రోదయం గం. 09-31, చంద్రాస్తం గం. 23-53

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) షష్ఠి గం. 21-42, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 07-02, యోగం : సౌభాగ్య గం. 24-01, కరణం : కౌలవ గం. 10-41, ఉపరి తైత్తిల గం. 21-42, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 18-22, చంద్రుని వయస్సు : 4.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-50-38 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 15 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-43, ఢిల్లీ గం. : 06-44, కోల్కత గం. : 06-04, ముంబాయి గం. : 07-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-15సె., చెన్నై గం. : 12-12-16సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-23సె., కోల్కత గం. : 11-39-45సె., ముంబాయి గం. : 12-41-54సె.

స్కంధ షష్ఠి

14 చైత్ర (నిర) 21 చైత్ర, శుక్రవారము, 4 ఏప్రిల్, 5 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1872304, జూలియన్ తేది : 2460769.5**

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రోదయం గం. 10-31, చంద్రాస్తం గం. 24-51

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) సప్తమి గం. 20-13, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 05-51, ఉపరి ఆర్ద్ర గం. 29-21, యోగం : శోభన గం. 21-45, కరణం : గర గం. 08-52, ఉపరి వణిజ గం. 20-13, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-54-18 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 57 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-39, ఢిల్లీ గం. : 06-40, కోల్కత గం. : 06-00, ముంబాయి గం. : 07-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-57సె., చెన్నై గం.:12-11-58సె., ఢిల్లీ గం.:12-24-05సె., కోల్కత గం.:11-39-27సె., ముంబాయి గం.:12-41-37సె.

వాసంతి పూజారంభః**15 చైత్ర (నిర) 22 చైత్ర, శనివారము, 5 ఏప్రిల్, 6 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1872305, జూలియన్ తేది : 2460770.5**

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రోదయం గం. 11-34, చంద్రాస్తం గం. 25-43

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) అష్టమి గం. 19-27, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 29-32, యోగం : అతిగండ గం. 20-03, కరణం : విష్ణి గం. 07-45, ఉపరి బవ గం. 19-27, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 23-25, చంద్రుని వయస్సు : 6.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-57-57 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 40 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-35, ఢిల్లీ గం. : 06-36, కోల్కత గం. : 05-56, ముంబాయి గం. : 07-01
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-40సె., చెన్నై గం.:12-11-41సె., ఢిల్లీ గం.:12-23-48సె., కోల్కత గం.:11-39-10సె., ముంబాయి గం.:12-41-20సె.

**అన్నపూర్ణ పూజ, అశోకాష్టమి (అష్టమి గం. 19-27 వరకు పునర్వసు గం. 29-32 వరకు),
మేళా బహుభార్గ (జమ్ము), స్వామి లీలా షా జయంతి (సింధి), ఓలి ప్రారంభం (జైన్)**

16 చైత్ర (నిర) 23 చైత్ర, ఆదివారము, 6 ఏప్రిల్, 7 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1872306, జూలియన్ తేది : 2460771.5**

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రోదయం గం. 12-36, చంద్రాస్తం గం. 26-26

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) నవమి గం. 19-24, నక్షత్రం : పుష్యమి అహోరాత్ర, యోగం : సుకర్మ గం. 18-55, కరణం : బాలవ గం. 07-20, ఉపరి కౌలవ గం. 19-24, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 28', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-01-36 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 23 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-31, ఢిల్లీ గం. : 06-32, కోల్కత గం. : 05-52, ముంబాయి గం. : 06-57
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-23సె., చెన్నై గం.:12-11-24సె., ఢిల్లీ గం.:12-23-31సె., కోల్కత గం.:11-38-53సె., ముంబాయి గం.:12-41-03సె.

శ్రీరామ నవమి

17 చైత్ర (నిర) 24 చైత్ర, సోమవారము, 7 ఏప్రిల్, 8 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1872307, జూలియన్ తేది : 2460772.5**

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రోదయం గం. 13-35, చంద్రాస్తం గం. 27-05

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) దశమి గం. 20-01, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 06-25, యోగం : ధృతి గం. 18-19, కరణం : తైత్తిల గం. 07-37, ఉపరి గర గం. 20-01, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-05-16 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 06 సె. మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-27, ఢిల్లీ గం. : 06-28, కోల్కత గం. : 05-48, ముంబాయి గం. : 06-53 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-06సె., చెన్నై గం. : 12-11-07సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-14సె., కోల్కత గం. : 11-38-36సె., ముంబాయి గం. : 12-40-46సె.

18 చైత్ర (నిర) 25 చైత్ర, మంగళవారము, 8 ఏప్రిల్, 9 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1872308, జూలియన్ తేది : 2460773.5**

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రోదయం గం. 14-30, చంద్రాస్తం గం. 27-38

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ఏకాదశి గం. 21-14, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 07-55, యోగం : శూల గం. 18-10, కరణం : వణిజ గం. 08-33, ఉపరి విష్టి గం. 21-14, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 07-55, చంద్రుని వయస్సు : 9.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-08-56 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 50 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-23, ఢిల్లీ గం. : 06-24, కోల్కత గం. : 05-44, ముంబాయి గం. : 06-49 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-50సె., చెన్నై గం. : 12-10-50సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-57సె., కోల్కత గం. : 11-38-19సె., ముంబాయి గం. : 12-40-29సె.

కామదా ఏకాదశి**19 చైత్ర (నిర) 26 చైత్ర, బుధవారము, 9 ఏప్రిల్, 10 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1872309, జూలియన్ తేది : 2460774.5**

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రోదయం గం. 15-23, చంద్రాస్తం గం. 28-09

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ద్వాదశి గం. 22-56, నక్షత్రం : మఖ గం. 09-57, యోగం : గండ గం. 18-25, కరణం : బవ గం. 10-01, ఉపరి బాలవ గం. 22-56, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-12-36 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 33 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-19, ఢిల్లీ గం. : 06-20, కోల్కత గం. : 05-40, ముంబాయి గం. : 06-45 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-33సె., చెన్నై గం. : 12-10-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-41సె., కోల్కత గం. : 11-38-03సె., ముంబాయి గం. : 12-40-13సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 15-15

20 చైత్ర (నిర) 27 చైత్ర, గురువారము, 10 ఏప్రిల్, 11 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1872310, జూలియన్ తేది : 2460775.5**

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రోదయం గం. 16-13, చంద్రాస్తం గం. 28-38

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) త్రయోదశి గం. 25-01, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 12-25, యోగం : వృద్ధి గం. 18-59,
 కరణం : కౌలవ గం. 11-56, ఉపరి తైత్తిల గం. 25-01, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 19-05,
 చంద్రుని వయస్సు : 11.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-16-16 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -1 ని. 17 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-15, ఢిల్లీ గం. : 06-16, కోల్కత గం. : 05-36, ముంబాయి గం. : 06-41
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-17సె., చెన్నై గం.:12-10-18సె., ఢిల్లీ గం.:12-22-25సె., కోల్కత గం.:11-37-47సె., ముంబాయి గం.:12-39-56సె.

మహావీర్ జయన్తి (జైన్), అనంగ త్రయోదశి**21 చైత్ర (నిర) 28 చైత్ర, శుక్రవారము, 11 ఏప్రిల్, 12 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1872311, జూలియన్ తేది : 2460776.5**

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రోదయం గం. 17-03, చంద్రాస్తం గం. 29-07

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) చతుర్దశి గం. 27-22, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 15-10, యోగం : ధృవ గం. 19-45,
 కరణం : గర గం. 14-10, ఉపరి వణిజ గం. 27-22, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-19-57 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 01 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-12, ఢిల్లీ గం. : 06-13, కోల్కత గం. : 05-33, ముంబాయి గం. : 06-38
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-01సె., చెన్నై గం.:12-10-02సె., ఢిల్లీ గం.:12-22-09సె., కోల్కత గం.:11-37-31సె., ముంబాయి గం.:12-39-40సె.

దమనక చతుర్దశి (విష్ణు దమనక, శివ దమనక), ఫణీగుణి ఉత్తిరం, త్రివేండ్రం అరట్ (కేరళ)**22 చైత్ర (నిర) 29 చైత్ర, శనివారము, 12 ఏప్రిల్, 13 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1872312, జూలియన్ తేది : 2460777.5**

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రోదయం గం. 17-53, చంద్రాస్తం గం. 29-37

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) పూర్ణిమ అహారాత్ర, నక్షత్రం : హస్త గం. 18-08, యోగం : వ్యాఘాత గం. 20-40,
 కరణం : విష్ణి గం. 16-36, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 42',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-23-37 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 45 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-08, ఢిల్లీ గం. : 06-09, కోల్కత గం. : 05-29, ముంబాయి గం. : 06-34
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-45సె., చెన్నై గం.:12-09-46సె., ఢిల్లీ గం.:12-21-53సె., కోల్కత గం.:11-37-15సె., ముంబాయి గం.:12-39-25సె.

సార వైశాఖాది గం. 27-50, చైత్ర పూర్ణిమ, హనుమత్ జయన్తి (ద.భారత్)

23 చైత్ర (నిర) 30 చైత్ర, ఆదివారము, 13 ఏప్రిల్, 14 షవ్వాల.

కలి అహర్ణః : 1872313, జూలియన్ తేది : 2460778.5

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రోదయం గం. 18-43

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 05-52, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 21-11, యోగం : హరణ గం. 21-39, కరణం : బవ గం. 05-52, ఉపరి బాలవ గం. 19-09, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 07-39, చంద్రుని వయస్సు : 14.6 ఓ, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-27-19 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 30 సె. మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-04, ఢిల్లీ గం. : 06-05, కోల్కత గం. : 05-25, ముంబాయి గం. : 06-30 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-30సె., చెన్నై గం. : 12-09-31సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-38సె., కోల్కత గం. : 11-37-00సె., ముంబాయి గం. : 12-39-09సె.

సూర్యుడు నిరయన మేషరాశి మరియు అశ్విని నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 27-21

ఓలి సమాప్తం (జైన్), వైశాఖీ (పంజాబ్, హర్యాణ, హిమాచల్ ప్రదేశ్, ఢిల్లీ, ఒడిస్సా), మేష సంక్రాంతి (ఒడిస్సా), విషు (కేరళ), పాసోపర్ మొదటి రోజు (ఓడిస్సా - జ్యూయిష్), ప్లామ్ సందే

భారత నిరయన పంచాంగ నూతన సంవత్సరాది

24 చైత్ర (నిర) 1 వైశాఖ, సోమవారము, 14 ఏప్రిల్, 15 షవ్వాల.

కలి అహర్ణః : 1872314, జూలియన్ తేది : 2460779.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రాస్తం గం. 06-08, చంద్రోదయం గం. 19-36

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 08-26, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 24-14, యోగం : వజ్ర గం. 22-38, కరణం : కౌలవ గం. 08-26, ఉపరి తైత్తిల గం. 21-42, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-31-00 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 15 సె. మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-00, ఢిల్లీ గం. : 06-01, కోల్కత గం. : 05-21, ముంబాయి గం. : 06-26 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-15సె., చెన్నై గం. : 12-09-16సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-23సె., కోల్కత గం. : 11-36-45సె., ముంబాయి గం. : 12-38-54సె.

డా. బి.ఆర్ అంబేద్కర్ జయంతి, మేషాది (తమిళనాడు), చైత్ర సంక్రాంతి, ఛాడక పూజ (బెంగాల్), చౌరంబా (మణిపూర్). తమిళ నూతన సంవత్సరాది. 5126 కలిశకారంబః

25 చైత్ర (నిర) 2 వైశాఖ, మంగళవారము, 15 ఏప్రిల్, 16 షవ్వాల.

కలి అహర్ణః : 1872315, జూలియన్ తేది : 2460780.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రాస్తం గం. 06-43, చంద్రోదయం గం. 20-29

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 10-56, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 27-11, యోగం : సిద్ధి (అశ్విక్) గం. 23-33, కరణం : గర గం. 10-56, ఉపరి వణిజ గం. 24-08, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 20-27, చంద్రుని వయస్సు : 16.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 47', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-34-42 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 00 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-56/29-52, ఢిల్లీ గం. : 05-57/29-53, కోల్కత గం. : 05-17/29-13, ముంబాయి గం. : 06-22/30-18 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-00సె., చెన్నై గం. : 12-09-01సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-08సె., కోల్కత గం. : 11-36-30సె., ముంబాయి గం. : 12-38-40సె.

వైశాఖాది (బెంగాల్), బాగ్ బహు (అస్సాం), శైలేంభ (మణిపూర్)

26 చైత్ర (నిర) 3 వైశాఖ, బుధవారము, 16 ఏప్రిల్, 17 షవ్వార్.**కలి అహర్ణః : 1872316, జూలియన్ తేది : 2460781.5**

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రాస్తం గం. 07-22, చంద్రోదయం గం. 21-25
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) తృతీయ గం. 13-18, నక్షత్రం : అనురాధ అహోరాత్ర, యోగం : వ్యతీపాత గం. 24-18,
 కరణం : విష్ణి గం. 13-18, ఉపరి బవ గం. 26-23, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-38-24 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 14 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-40, ఢిల్లీ గం. : 07-28, కోల్కత గం. : 06-54, ముంబాయి గం. : 08-01
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-46సె., చెన్నై గం. : 12-08-47సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-54సె., కోల్కత గం. : 11-36-16సె., ముంబాయి గం. : 12-38-26సె.

27 చైత్ర (నిర) 4 వైశాఖ, గురువారము, 17 ఏప్రిల్, 18 షవ్వార్.**కలి అహర్ణః : 1872317, జూలియన్ తేది : 2460782.5**

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రాస్తం గం. 08-05, చంద్రోదయం గం. 22-20
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) చతుర్థి గం. 15-24, నక్షత్రం : అనురాధ గం. 05-55, యోగం : వరీయాన్ గం. 24-50,
 కరణం : బాలవ గం. 15-24, ఉపరి కౌలవ గం. 28-19, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 29', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-42-07 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 28 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-36, ఢిల్లీ గం. : 07-24, కోల్కత గం. : 06-50, ముంబాయి గం. : 07-57
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-32సె., చెన్నై గం. : 12-08-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-40సె., కోల్కత గం. : 11-36-02సె., ముంబాయి గం. : 12-38-12సె.

28 చైత్ర (నిర) 5 వైశాఖ, శుక్రవారము, 18 ఏప్రిల్, 19 షవ్వార్.**కలి అహర్ణః : 1872318, జూలియన్ తేది : 2460783.5**

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రాస్తం గం. 08-54, చంద్రోదయం గం. 23-15
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) పంచమి గం. 17-08, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 08-21, యోగం : పరిఘ గం. 25-03,
 కరణం : తైత్తిల గం. 17-08, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 08-21, చంద్రుని వయస్సు : 19.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-45-50 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 42 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-32, ఢిల్లీ గం. : 07-20, కోల్కత గం. : 06-46, ముంబాయి గం. : 07-53
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-18సె., చెన్నై గం. : 12-08-19సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-26సె., కోల్కత గం. : 11-35-48సె., ముంబాయి గం. : 12-37-58సె.

గుడే ప్రైడే (క్రిష్టియన్)

29 చైత్ర (నిర) 6 వైశాఖ, శనివారము, 19 ఏప్రిల్, 20 షవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1872319, జూలియన్ తేది : 2460784.5**

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రాస్తం గం. 09-49, చంద్రోదయం గం. 24-06
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) షష్ఠి గం. 18-23, నక్షత్రం : మూల గం. 10-21, యోగం : శివ గం. 24-52, కరణం : గర గం. 05-49,
 ఉపరి వణిజ గం. 18-23, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 20.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 11',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-49-33 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 55 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-28, ఢిల్లీ గం. : 07-16, కోల్కత గం. : 06-42, ముంబాయి గం. : 07-49
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-05సె., చెన్నై గం. : 12-08-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-13సె., కోల్కత గం. : 11-35-35సె., ముంబాయి గం. : 12-37-45సె.

వృషభాయన గోరవి: గం. 25-26, ఈస్టర్ (పవిత్ర) శని వారము (క్రిష్టియన్)**30 చైత్ర (నిర) 7 వైశాఖ, ఆదివారము, 20 ఏప్రిల్, 21 షవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1872320, జూలియన్ తేది : 2460785.5**

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రాస్తం గం. 10-46, చంద్రోదయం గం. 24-54
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) సప్తమి గం. 19-01, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 11-49, యోగం : సిద్ధ గం. 24-13,
 కరణం : విష్ణి గం. 06-47, ఉపరి బవ గం. 19-01, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 18-05,
 చంద్రుని వయస్సు : 21.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-53-17 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 1 ని. 07 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-24, ఢిల్లీ గం. : 07-12, కోల్కత గం. : 06-38, ముంబాయి గం. : 07-45
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-53సె., చెన్నై గం. : 12-07-53సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-00సె., కోల్కత గం. : 11-35-23సె., ముంబాయి గం. : 12-37-32సె.

ఈస్టర్ సన్డే (క్రిష్టియన్)

భారతదేశంలోని వివిధ ప్రాంతాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు
శక సంవత్సరం 1945
కలి సంవత్సరం 5123-24
(క్రీస్తు శకము 2023-2024)

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్ కత్తా				ముంబాయి			
1946	5124	2024	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
చైత్ర	(నిర)చైత్ర	మార్చి	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.
1	7	21	6 12	18 20	15 26	28 22	6 23	18 33	15 12	28 57	5 40	17 48	14 37	28 02	6 42	18 50	15 47	29 00
2	8	22	6 12	18 20	16 14	28 58	6 22	18 34	16 07	29 26	5 39	17 49	15 29	28 34	6 41	18 50	16 37	29 34
3	9	23	6 11	18 20	17 00	29 33	6 21	18 34	17 00	29 53	5 38	17 49	16 19	29 04	6 40	18 50	17 26	30 06
4	10	24	6 10	18 20	17 45	30 06	6 20	18 35	17 53	- -	5 37	17 49	17 09	29 34	6 39	18 51	18 13	30 36
5	11	25	6 10	18 20	18 29	- -	6 19	18 35	18 45	6 19	5 36	17 50	17 57	- -	6 38	18 51	19 01	- -
6	12	26	6 09	18 20	19 14	6 39	6 18	18 36	19 38	6 45	5 35	17 50	18 47	6 02	6 37	18 51	19 49	7 07
7	13	27	6 08	18 20	20 01	7 14	6 17	18 36	20 32	7 12	5 34	17 51	19 38	6 33	6 37	18 51	20 38	7 40
8	14	28	6 08	18 20	20 50	7 51	6 15	18 37	21 29	7 42	5 33	17 51	20 31	7 06	6 36	18 52	21 30	8 14
9	15	29	6 07	18 20	21 42	8 32	6 14	18 37	22 27	8 15	5 32	17 51	21 28	7 42	6 35	18 52	22 24	8 52
10	16	30	6 06	18 20	22 37	9 17	6 13	18 38	23 28	8 54	5 31	17 52	22 25	8 23	6 34	18 52	23 22	9 35
11	17	31	6 06	18 20	23 35	10 07	6 12	18 39	24 29	9 40	5 30	17 52	23 25	9 11	6 33	18 52	24 20	10 24
			ఏప్రిల్															
12	18	1	6 05	18 20	24 33	11 02	6 11	18 39	25 28	10 33	5 29	17 52	24 23	10 05	6 32	18 53	25 19	11 19
13	19	2	6 04	18 21	25 31	12 02	6 10	18 40	26 21	11 34	5 29	17 53	25 19	11 05	6 31	18 53	26 14	12 18
14	20	3	6 04	18 21	26 24	13 04	6 09	18 40	27 10	12 40	5 28	17 53	26 10	12 09	6 31	18 53	27 07	13 22
15	21	4	6 03	18 21	27 15	14 06	6 07	18 41	27 52	13 49	5 27	17 53	26 56	13 15	6 30	18 53	27 54	14 26
16	22	5	6 02	18 21	28 02	15 07	6 06	18 41	28 30	14 59	5 26	17 54	27 38	14 21	6 29	18 54	28 38	15 31
17	23	6	6 02	18 21	28 46	16 06	6 05	18 42	29 06	16 08	5 25	17 54	28 17	15 26	6 28	18 54	29 20	16 33
18	24	7	6 01	18 21	29 31	17 05	6 04	18 43	29 40	17 16	5 24	17 54	28 55	16 30	6 27	18 54	30 00	17 36
19	25	8	6 01	18 21	- -	18 03	6 03	18 43	- -	18 24	5 23	17 55	- -	17 35	6 27	18 54	- -	18 37
20	26	9	6 00	18 21	6 15	19 03	6 02	18 44	6 14	19 33	5 22	17 55	5 35	18 39	6 26	18 55	6 41	19 40
21	27	10	5 59	18 21	7 01	20 03	6 01	18 44	6 52	20 43	5 21	17 55	6 15	19 45	6 25	18 55	7 24	20 44
22	28	11	5 59	18 21	7 51	21 05	6 00	18 45	7 33	21 52	5 20	17 56	7 00	20 51	6 24	18 55	8 11	21 49
23	29	12	5 58	18 21	8 44	22 07	5 59	18 45	8 19	23 00	5 19	17 56	7 49	21 56	6 23	18 55	9 02	22 52
24	30	13	5 58	18 21	9 40	23 07	5 58	18 46	9 12	24 02	5 18	17 56	8 42	22 58	6 23	18 56	9 56	23 53
			(నిర) వైశాఖ 5125 కలి															
25	1	14	5 57	18 22	10 37	24 03	5 57	18 46	10 08	24 57	5 18	17 57	9 40	23 54	6 22	18 56	10 53	24 48
26	2	15	5 56	18 22	11 34	24 54	5 56	18 47	11 07	25 44	5 17	17 57	10 38	24 42	6 21	18 56	11 51	25 38
27	3	16	5 56	18 22	12 29	25 40	5 55	18 48	12 07	26 24	5 16	17 58	11 36	25 25	6 20	18 56	12 47	26 22
28	4	17	5 55	18 22	13 21	26 21	5 54	18 48	13 05	26 58	5 15	17 58	12 31	26 02	6 20	18 57	13 42	27 00
29	5	18	5 55	18 22	14 10	26 59	5 53	18 49	14 01	27 29	5 14	17 58	13 24	26 36	6 19	18 57	14 33	27 35
30	6	19	5 54	18 22	14 56	27 34	5 52	18 49	14 55	27 56	5 13	17 59	14 14	27 07	6 18	18 57	15 22	28 07
31	7	20	5 54	18 22	15 42	28 07	5 51	18 50	15 47	28 22	5 12	17 59	15 04	27 36	6 18	18 58	16 10	28 38

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1946	5125	2024	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
వైశాఖ	(నిర)వైశాఖ	ఏప్రిల్	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.
1	8	21	5 53	18 22	16 26	28 40	5 50	18 51	16 39	28 48	5 12	18 00	15 53	28 05	6 17	18 58	16 57	29 09
2	9	22	5 53	18 22	17 11	29 15	5 49	18 51	17 32	29 15	5 11	18 00	16 42	28 35	6 16	18 58	17 45	29 41
3	10	23	5 52	18 23	17 51	29 51	5 48	18 52	18 26	29 44	5 10	18 00	17 33	29 07	6 15	18 58	18 33	30 14
4	11	24	5 52	18 23	18 46	- -	5 47	18 52	19 22	- -	5 09	18 01	18 26	- -	6 15	18 59	19 25	- -
5	12	25	5 51	18 23	19 38	6 31	5 46	18 53	20 21	6 16	5 09	18 01	19 22	5 42	6 14	18 59	20 19	6 52
6	13	26	5 51	18 23	20 32	7 15	5 45	18 54	21 22	6 54	5 08	18 01	20 20	6 22	6 14	18 59	21 16	7 34
7	14	27	5 50	18 23	21 30	8 04	5 44	18 54	22 23	7 38	5 07	18 02	21 20	7 08	6 13	19 00	22 15	8 21
8	15	28	5 50	18 23	22 28	8 58	5 43	18 55	23 23	8 29	5 06	18 02	22 18	8 00	6 12	19 00	23 14	9 14
9	16	29	5 50	18 24	23 25	9 56	5 42	18 55	24 17	9 28	5 06	18 03	23 15	8 58	6 12	19 00	24 10	10 12
10	17	30	5 49	18 24	24 19	10 56	5 41	18 56	25 06	10 31	5 05	18 03	24 06	10 01	6 11	19 01	25 02	11 14
		మే																
11	18	1	5 48	18 24	25 09	11 57	5 40	18 57	25 49	11 38	5 04	18 04	24 52	11 05	6 11	19 01	25 50	12 16
12	19	2	5 48	18 24	25 56	12 56	5 40	18 57	26 27	12 45	5 04	18 04	25 34	12 08	6 10	19 01	26 33	13 19
13	20	3	5 48	18 24	26 39	13 54	5 39	18 58	27 02	1 52	5 03	18 04	26 12	13 12	6 09	19 02	27 53	15 20
14	21	4	5 47	18 25	27 22	14 51	5 38	18 58	27 36	14 57	5 02	18 05	26 49	14 13	6 09	19 02	27 53	15 20
15	22	5	5 47	18 25	28 05	15 48	5 37	18 59	28 09	16 03	5 02	18 05	27 27	15 16	6 08	19 02	28 32	16 19
16	23	6	5 47	18 25	28 49	16 45	5 36	19 00	28 44	17 11	5 01	18 06	28 06	16 18	6 08	19 03	29 14	17 20
17	24	7	5 46	18 25	29 37	17 44	5 36	19 00	20 24	18 19	5 01	18 06	28 48	17 23	6 07	19 03	29 58	18 23
18	25	8	5 46	18 25	- -	18 45	5 35	19 01	- -	19 29	5 00	18 0	- -	18 29	6 07	19 04	- -	19 27
19	26	9	5 45	18 26	6 28	19 49	5 34	19 02	6 07	20 38	4 59	18 07	5 36	19 36	6 07	19 04	6 47	20 32
20	27	10	5 45	18 26	7 24	20 51	5 34	19 02	6 58	21 45	4 59	18 07	6 28	20 41	6 06	19 04	7 41	21 36
21	28	11	5 45	18 26	8 22	21 51	5 33	19 03	7 53	22 44	4 58	18 08	7 25	21 41	6 06	19 05	8 38	22 36
22	29	12	5 44	18 26	9 21	22 45	5 32	19 03	8 53	23 36	4 58	18 08	8 24	22 34	6 05	19 05	9 38	23 30
23	30	13	5 44	18 27	10 18	23 34	5 32	19 04	9 54	24 20	4 57	18 09	9 24	23 20	6 05	19 05	10 36	24 16
24	31	14	5 44	18 27	11 13	24 17	5 31	19 05	10 54	24 57	4 57	18 09	10 21	24 00	6 04	19 06	11 33	24 58
	(నిర) జ్యేష్ఠ																	
25	1	15	5 44	18 27	12 03	24 57	5 30	19 05	11 52	25 30	4 56	18 10	11 16	24 35	6 04	19 06	12 25	25 35
26	2	16	5 43	18 27	12 51	25 33	5 30	19 06	12 47	25 58	4 56	18 10	12 08	25 07	6 04	19 07	13 16	26 07
27	3	17	5 43	18 28	13 37	26 07	5 29	19 06	13 40	26 24	4 56	18 11	12 58	25 37	6 03	19 07	14 04	26 39
28	4	18	5 43	18 28	14 21	26 40	5 29	19 07	14 32	26 50	4 55	18 11	13 47	26 06	6 03	19 07	14 51	27 10
29	5	19	5 43	18 28	15 06	27 14	5 28	19 08	15 24	27 17	4 55	18 12	14 36	26 35	6 03	19 08	15 39	27 41
30	6	20	5 43	18 29	15 52	27 50	5 28	19 08	16 17	27 45	4 54	18 12	15 26	27 07	6 03	19 08	16 27	28 14
31	7	21	5 43	18 29	16 39	28 28	5 27	19 09	17 13	28 16	4 54	18 12	16 18	27 41	6 02	19 09	17 18	28 50

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1946	5125	2024	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
జ్యేష్ఠ	(నిర) జ్యేష్ఠ	మే	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.
1	8	22	5 42	18 29	17 31	29 11	5 27	19 09	18 11	28 52	4 54	18 13	17 13	28 19	6 02	19 09	18 11	29 31
2	9	23	5 42	18 29	18 25	- -	5 27	19 10	19 13	- -	4 54	18 13	18 11	- -	6 02	19 09	19 08	- -
3	10	24	5 42	18 30	19 23	5 59	5 26	19 11	20 15	5 35	4 53	18 14	19 12	5 04	6 02	19 10	20 07	6 16
4	11	25	5 42	18 30	20 22	6 52	5 26	19 11	21 16	6 24	4 53	18 14	20 12	5 55	6 01	19 10	21 07	7 09
5	12	26	5 42	18 30	21 20	7 50	5 25	19 12	22 13	7 21	4 53	18 15	21 10	6 52	6 01	19 11	22 05	8 06
6	13	27	5 42	18 31	22 15	8 51	5 25	19 12	23 04	8 24	4 53	18 15	22 03	7 54	6 01	19 11	22 59	9 08
7	14	28	5 42	18 31	23 07	9 52	5 25	19 13	23 49	9 31	4 52	18 16	22 51	8 58	6 01	19 11	23 48	10 11
8	15	29	5 42	18 31	23 54	10 51	5 24	19 13	24 28	10 37	4 52	18 16	23 34	10 02	6 01	19 12	24 32	11 13
9	16	30	5 42	18 32	24 37	11 49	5 24	19 14	25 03	11 44	4 52	18 16	24 12	11 05	6 01	19 12	25 13	12 13
10	17	31	5 42	18 32	25 19	12 44	5 24	19 14	25 36	12 48	4 52	18 17	24 48	12 05	6 01	19 12	25 51	13 12
జూన్																		
11	18	1	5 42	18 32	26 00	13 39	5 24	19 15	26 08	13 52	4 52	18 17	25 25	13 05	6 01	19 13	26 29	14 10
12	19	2	5 42	18 32	26 43	14 34	5 24	19 15	26 41	14 56	4 52	18 18	26 02	14 06	6 01	19 13	27 09	15 08
13	20	3	5 42	18 33	27 28	15 31	5 23	19 16	27 18	16 02	4 52	18 18	26 41	15 08	6 01	19 14	27 51	16 08
14	21	4	5 42	18 33	28 16	16 30	5 23	19 16	27 59	17 10	4 51	18 19	27 26	16 12	6 00	19 14	28 36	17 10
15	22	5	5 42	18 33	29 10	17 31	5 23	19 17	28 45	18 18	4 51	18 19	28 15	17 17	6 00	19 14	29 28	18 14
16	23	6	5 42	18 34	- -	18 35	5 23	19 17	- -	19 26	4 51	18 19	- -	18 22	6 00	19 15	- -	19 19
17	24	7	5 42	18 34	6 07	19 35	5 23	19 18	5 39	20 29	4 51	18 20	5 10	19 25	6 01	19 15	6 23	20 20
18	25	8	5 42	18 34	7 06	20 32	5 23	19 18	6 37	21 25	4 51	18 20	6 08	20 22	6 01	19 15	7 23	21 17
19	26	9	5 42	18 35	8 05	21 25	5 23	19 19	7 39	22 13	4 51	18 20	7 09	21 12	6 01	19 16	8 22	22 08
20	27	10	5 42	18 35	9 01	22 11	5 23	19 19	8 40	22 53	4 51	18 21	8 08	21 55	6 01	19 16	9 21	22 52
21	28	11	5 42	18 35	9 54	22 52	5 23	19 19	9 40	23 28	4 52	18 21	9 05	22 32	6 01	19 16	10 15	23 31
22	29	12	5 43	18 35	10 44	23 30	5 23	19 20	10 36	23 58	4 52	18 21	9 59	23 06	6 01	19 17	11 08	24 06
23	30	13	5 43	18 36	11 31	24 05	5 23	19 20	11 31	24 25	4 52	18 22	10 50	23 37	6 01	19 17	11 57	24 38
24	31	14	5 43	18 36	12 16	24 38	5 23	19 21	12 23	24 52	4 52	18 22	11 40	24 06	6 01	19 17	12 45	25 06
(నిర) ఆషాఢ																		
25	1	15	5 43	18 36	13 00	25 12	5 23	19 21	13 16	25 18	4 52	18 22	12 28	24 35	6 01	19 18	13 32	25 40
26	2	16	5 43	18 36	13 45	25 47	5 23	19 21	14 08	25 45	4 52	18 23	13 18	25 05	6 01	19 18	14 19	26 12
27	3	17	5 43	18 37	14 32	26 23	5 23	19 21	15 02	26 15	4 52	18 23	14 09	25 38	6 02	19 18	15 09	26 46
28	4	18	5 44	18 37	15 21	27 04	5 24	19 22	15 59	26 48	4 52	18 23	15 02	26 15	6 02	19 18	16 01	27 25
29	5	19	5 44	18 37	16 14	27 50	5 24	19 22	16 59	26 48	4 52	18 23	15 59	26 57	6 02	19 19	16 56	28 09
30	6	20	5 44	18 37	17 11	28 42	5 24	19 22	18 02	28 15	4 53	18 24	16 59	27 46	6 02	19 19	17 55	28 59
31	7	21	5 44	18 38	18 10	29 40	5 24	19 22	19 04	29 10	4 53	18 24	18 00	28 41	6 02	19 19	18 56	29 56

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1946	5125	2024	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
ఆషాఢ	(నిర)ఆషాఢ	జూన్	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	22	5 44	18 38	19 11	- -	5 24	19 23	20 04	- -	4 53	18 24	19 01	- -	6 03	19 19	19 56	- -
2	9	23	5 45	18 38	20 08	6 40	5 25	19 23	20 59	6 13	4 53	18 24	19 57	5 44	6 03	19 19	20 52	6 57
3	10	24	5 45	18 38	21 02	7 43	5 25	19 23	21 47	7 20	4 54	18 24	20 47	6 49	6 03	19 20	21 44	8 02
4	11	25	5 45	18 38	21 52	8 45	5 25	19 23	22 28	8 28	4 54	18 25	21 33	7 54	6 03	19 20	22 30	9 06
5	12	26	5 45	18 39	22 37	9 44	5 25	19 23	23 05	9 36	4 54	18 25	22 12	8 58	6 04	19 20	23 13	10 07
6	13	27	5 46	18 39	23 19	10 40	5 26	19 23	23 38	10 41	4 55	18 25	22 50	10 00	6 04	19 20	23 52	11 07
7	14	28	5 46	18 39	24 00	11 35	5 26	19 23	24 10	11 46	4 55	18 25	23 26	11 00	6 04	19 20	24 29	12 05
8	15	29	5 46	18 39	24 41	12 29	5 26	19 23	24 43	12 49	4 55	18 25	24 02	12 00	6 04	19 20	25 08	13 03
9	16	30	5 46	18 39	25 25	13 25	5 27	19 23	25 17	13 53	4 55	18 25	24 39	13 00	6 05	19 20	25 48	14 01
		జూలై																
10	17	1	5 47	18 39	26 10	14 21	5 27	19 23	25 55	14 58	4 56	18 25	25 21	14 02	6 05	19 20	26 31	15 01
11	18	2	5 47	18 39	27 01	15 21	5 28	19 23	26 39	16 05	4 56	18 25	26 07	15 05	6 05	19 20	27 20	16 03
12	19	3	5 47	18 39	27 56	16 21	5 28	19 23	27 29	17 12	4 56	18 25	26 59	16 09	6 06	19 21	28 12	17 06
13	20	4	5 48	18 40	28 53	17 23	5 28	19 23	28 24	18 16	4 57	18 25	27 56	17 12	6 06	19 21	29 10	18 07
14	21	5	5 48	18 40	- -	18 21	5 29	19 23	29 25	19 14	4 57	18 25	28 55	18 11	6 06	19 21	- -	19 06
15	22	6	5 48	18 40	5 52	19 15	5 29	19 23	- -	20 05	4 58	18 25	- -	19 04	6 07	19 21	6 09	19 59
16	23	7	5 48	18 40	6 50	20 40	5 30	19 23	6 27	20 49	4 58	18 25	5 56	19 50	6 07	19 21	7 08	20 46
17	24	8	5 49	18 40	7 45	20 47	5 30	19 23	7 28	21 26	4 58	18 25	6 54	20 29	6 07	19 20	8 05	21 27
18	25	9	5 49	18 40	8 36	21 27	5 31	19 23	8 26	21 57	4 59	18 25	7 49	21 04	6 08	19 20	8 59	22 03
19	26	10	5 49	18 40	9 24	22 02	5 31	19 22	9 22	22 26	4 59	18 25	8 41	21 36	6 08	19 20	9 49	22 37
20	27	11	5 49	18 40	10 10	22 36	5 32	19 22	10 14	22 52	5 00	18 25	9 32	22 06	6 08	19 20	10 37	23 08
21	28	12	5 50	18 40	10 54	23 10	5 32	19 22	11 07	23 19	5 00	18 24	10 21	22 34	6 09	19 20	11 25	23 39
22	29	13	5 50	18 40	11 39	23 44	5 33	19 22	11 59	23 45	5 00	18 24	11 10	23 04	6 09	19 20	12 12	24 10
23	30	14	5 50	18 40	12 24	24 19	5 33	19 21	12 52	24 13	5 01	18 24	11 59	23 36	6 09	19 20	13 00	24 43
24	31	15	5 51	18 39	13 12	24 58	5 34	19 21	13 47	24 45	5 01	18 24	12 51	24 10	6 10	19 20	13 51	25 20
	(నిర) శ్రావణ																	
25	1	16	5 51	18 39	14 03	25 41	5 34	19 21	14 45	25 22	5 02	18 24	13 47	24 49	6 10	19 20	14 44	26 00
26	2	17	5 51	18 39	14 57	26 30	5 35	19 20	15 46	26 05	5 02	18 23	14 44	25 35	6 10	19 19	15 41	26 47
27	3	18	5 51	18 39	15 56	27 25	5 35	19 20	16 48	26 56	5 02	18 23	15 45	26 27	6 11	19 19	16 40	27 41
28	4	19	5 52	18 39	16 56	28 24	5 36	19 20	17 50	27 56	5 03	18 23	16 46	27 27	6 11	19 19	17 41	28 41
29	5	20	5 52	18 39	17 55	29 28	5 36	19 19	18 47	29 02	5 03	18 22	17 45	28 32	6 11	19 19	18 40	29 46
30	6	21	5 52	18 39	18 52	- -	5 37	19 19	19 39	- -	5 04	18 22	18 38	- -	6 12	19 18	19 35	- -
31	7	22	5 52	18 39	19 44	6 31	5 37	19 18	20 24	6 12	5 04	18 22	19 27	5 39	6 12	19 18	20 24	6 51

‘- -’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్ కత్తా				ముంబాయి			
1946	5125	2024	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
శ్రావణ	(నిర)శ్రావణ	జూలై	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	23	5 53	18 38	20 32	7 33	5 38	19 18	21 03	7 22	5 05	18 21	20 10	6 46	6 12	19 18	21 09	7 56
2	9	24	5 53	18 38	21 17	8 32	5 38	19 17	21 39	8 30	5 05	18 21	20 49	7 50	6 13	19 17	21 51	8 58
3	10	25	5 53	18 38	21 59	9 30	5 39	19 17	22 11	9 37	5 05	18 21	21 26	8 53	6 13	19 17	22 29	9 58
4	11	26	5 53	18 38	22 40	10 25	5 40	19 16	22 44	10 42	5 06	18 20	22 02	9 54	6 14	19 17	23 08	10 57
5	12	27	5 54	18 37	23 24	11 21	5 40	19 15	23 19	11 47	5 06	18 20	22 40	10 54	6 14	19 16	23 48	11 56
6	13	28	5 54	18 37	24 08	12 17	5 41	19 15	25 55	12 52	5 07	18 19	23 20	11 56	6 14	19 16	24 30	12 56
7	14	29	5 54	18 37	24 57	13 15	5 41	19 14	24 36	13 58	5 07	18 19	24 05	12 59	6 15	19 16	25 16	13 57
8	15	30	5 54	18 36	25 50	14 15	5 42	19 13	25 24	15 04	5 08	18 18	24 54	14 02	6 15	19 15	26 07	14 59
9	16	31	5 54	18 36	26 46	15 15	5 42	19 13	26 17	16 08	5 08	18 18	25 49	15 05	6 15	19 15	27 02	16 00
		ఆగష్టు																
10	17	1	5 55	18 36	27 44	16 13	5 43	19 12	27 16	17 08	5 08	18 17	26 46	16 04	6 16	19 14	28 00	16 59
11	18	2	5 55	18 35	28 41	17 09	5 44	19 11	28 16	18 00	5 09	18 17	27 46	16 58	6 16	19 14	28 59	17 53
12	19	3	5 55	18 35	29 37	17 59	5 44	19 11	29 17	18 45	5 09	18 16	28 44	17 45	6 16	19 13	29 56	18 41
13	20	4	5 55	18 35	- -	18 43	5 45	19 10	- -	19 24	5 10	18 16	- -	18 26	6 17	19 13	- -	19 24
14	21	5	5 55	18 34	6 29	19 24	5 45	19 09	6 16	19 58	5 10	18 15	5 41	19 03	6 17	19 12	6 51	20 02
15	22	6	5 56	18 34	7 18	20 01	5 46	19 08	7 13	20 27	5 10	18 14	6 34	19 36	6 17	19 12	7 43	20 36
16	23	7	5 56	18 34	8 04	20 35	5 46	19 07	8 07	20 54	5 11	18 14	7 25	20 06	6 17	19 11	8 31	21 08
17	24	8	5 56	18 33	8 49	21 09	5 47	19 07	8 59	21 20	5 11	18 13	8 14	20 35	6 18	19 11	9 19	21 39
18	25	9	5 56	18 33	9 34	21 42	5 47	19 06	9 51	21 46	5 12	18 12	9 03	21 04	6 18	19 10	10 06	22 09
19	26	10	5 56	18 32	10 18	22 16	5 48	19 05	10 43	22 13	5 12	18 12	9 52	21 35	6 18	19 09	10 53	22 41
20	27	11	5 56	18 32	11 05	22 53	5 48	19 04	11 37	22 43	5 12	18 11	10 43	22 07	6 19	19 09	11 43	23 16
21	28	12	5 56	18 31	11 54	23 34	5 49	19 03	12 33	23 17	5 13	18 10	11 36	22 43	6 19	19 08	12 34	23 54
22	29	13	5 57	18 31	12 46	24 19	5 50	19 02	13 32	23 56	5 13	18 10	12 31	23 26	6 19	19 07	13 29	24 37
23	30	14	5 57	18 30	13 41	25 11	5 50	19 01	14 32	24 43	5 14	18 09	13 30	24 14	6 19	19 07	14 25	25 27
24	31	15	5 57	18 30	14 39	26 07	5 51	19 00	15 34	25 38	5 14	18 08	14 30	25 10	6 20	19 06	15 25	26 23
		(నిర) భాద్ర																
25	1	16	5 57	18 29	15 39	27 09	5 51	18 59	16 32	26 41	5 14	18 07	15 29	26 12	6 20	19 05	16 24	27 26
26	2	17	5 57	18 29	16 36	28 12	5 52	18 58	17 27	27 50	5 15	18 07	16 25	27 18	6 20	19 05	17 21	28 31
27	3	18	5 57	18 28	17 31	29 16	5 52	18 57	18 14	29 00	5 15	18 06	17 16	28 25	6 20	19 04	18 13	29 37
28	4	19	5 57	18 28	18 21	- -	5 53	18 56	18 57	- -	5 15	18 05	18 01	- -	6 21	19 03	19 00	- -
29	5	20	5 57	18 27	19 09	6 17	5 53	18 55	19 35	6 11	5 16	18 04	18 43	5 32	6 21	19 03	19 44	6 41
30	6	21	5 57	18 26	19 53	7 17	5 54	18 54	20 09	7 20	5 16	18 03	19 22	6 37	6 21	19 02	20 24	7 44
31	7	22	5 57	18 26	20 36	8 14	5 54	18 53	20 43	8 27	5 16	18 02	20 00	7 41	6 21	19 01	21 05	8 45

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1946	5125	2024	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
భాద్ర	(నిర)భాద్ర	ఆగష్టు	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	23	5 58	18 25	21 20	9 12	5 55	18 52	21 18	9 35	5 17	18 02	20 38	8 44	6 22	19 00	21 45	9 46
2	9	24	5 58	18 25	22 05	10 09	5 55	18 51	21 54	10 42	5 17	18 01	21 19	9 47	6 22	19 00	22 27	10 47
3	10	25	5 58	18 24	22 54	11 09	5 56	18 50	22 35	11 50	5 17	18 00	22 02	10 51	6 22	18 59	23 14	11 50
4	11	26	5 58	18 23	23 46	12 09	5 56	18 49	23 21	12 57	5 18	17 59	22 51	11 56	6 22	18 58	24 03	12 52
5	12	27	5 58	18 23	24 41	13 10	5 57	18 48	24 13	14 02	5 18	17 58	23 44	12 59	6 23	18 57	24 58	13 55
6	13	28	5 58	18 22	25 39	14 09	5 57	18 47	25 10	15 03	5 18	17 57	24 41	13 59	6 23	18 56	25 55	14 54
7	14	29	5 58	18 22	26 36	15 05	5 58	18 46	26 09	15 58	5 19	17 56	25 40	14 54	6 23	18 56	26 53	15 50
8	15	30	5 58	18 21	27 32	15 56	5 58	18 44	27 10	16 44	5 19	17 55	26 38	15 44	6 23	18 55	27 50	16 39
9	16	31	5 58	18 20	28 24	16 42	5 59	18 43	28 09	17 25	5 19	17 55	27 35	16 26	6 23	18 54	28 45	17 23
10	17	1	5 58	18 20	29 14	17 23	5 59	18 42	29 06	17 59	5 20	17 54	28 28	17 04	6 24	18 53	29 38	18 02
11	18	2	5 58	18 19	- -	18 01	6 00	18 41	- -	18 29	5 20	17 53	- -	17 38	6 24	18 52	- -	18 37
12	19	3	5 58	18 18	6 01	18 36	6 00	18 40	6 01	18 57	5 20	17 52	5 20	18 08	6 24	18 51	6 27	19 09
13	20	4	5 58	18 18	6 46	19 10	6 01	18 39	6 52	19 23	5 20	17 51	6 09	18 37	6 24	18 50	7 15	19 40
14	21	5	5 58	18 17	7 31	19 43	6 01	18 38	7 46	19 49	5 21	17 50	6 58	19 06	6 24	18 50	8 02	20 11
15	22	6	5 58	18 16	8 15	20 16	6 02	18 36	8 37	20 15	5 21	17 49	7 47	19 36	6 25	18 49	8 49	20 42
16	23	7	5 58	18 15	9 00	20 52	6 02	18 35	9 31	20 44	5 21	17 48	8 37	20 07	6 25	18 48	9 37	21 15
17	24	8	5 58	18 15	9 48	21 31	6 03	18 34	10 25	21 16	5 22	17 47	9 29	20 41	6 25	18 47	10 27	21 51
18	25	9	5 58	18 14	10 38	22 13	6 03	18 33	11 22	21 52	5 22	17 46	10 22	21 21	6 25	18 46	11 20	22 32
19	26	10	5 58	18 13	11 31	23 01	6 04	18 32	12 21	22 34	5 22	17 45	11 19	22 05	6 25	18 45	12 15	23 18
20	27	11	5 58	18 13	12 27	23 54	6 04	18 30	13 21	23 25	5 23	17 44	12 17	22 56	6 25	18 44	13 12	24 10
21	28	12	5 58	18 12	13 25	24 52	6 05	18 29	14 19	24 23	5 23	17 43	13 15	23 54	6 26	18 43	14 10	25 08
22	29	13	5 58	18 11	14 21	25 53	6 05	18 28	15 14	25 28	5 23	17 42	14 11	24 57	6 26	18 43	15 06	26 11
23	30	14	5 58	18 11	15 17	26 55	6 06	18 27	16 04	26 36	5 23	17 41	15 03	26 03	6 26	18 42	15 59	27 15
24	31	15	5 58	18 10	16 08	27 57	6 06	18 26	16 48	27 46	5 24	17 40	15 51	27 10	6 26	18 41	16 48	28 19
25	1	16	5 58	18 09	16 56	28 57	6 07	18 24	17 27	28 56	5 24	17 39	16 33	28 15	6 26	18 40	17 34	29 23
26	2	17	5 58	18 08	17 42	29 57	6 07	18 23	18 03	30 05	5 24	17 38	17 14	29 20	6 26	18 39	18 15	30 26
27	3	18	5 58	18 08	18 26	- -	6 08	18 22	18 38	- -	5 25	17 37	17 53	- -	6 27	18 38	18 56	- -
28	4	19	5 58	18 07	19 11	6 55	6 08	18 21	19 13	7 14	5 25	17 36	18 31	6 24	6 27	18 37	19 38	7 28
29	5	20	5 58	18 06	19 57	7 55	6 08	18 20	19 50	8 23	5 25	17 35	19 12	7 30	6 27	18 36	20 20	8 31
30	6	21	5 58	18 06	20 45	8 55	6 09	18 18	20 29	9 33	5 25	17 34	19 56	8 36	6 27	18 35	21 06	9 35
31	7	22	5 58	18 05	21 38	9 58	6 09	18 17	21 15	10 43	5 26	17 33	20 44	9 43	6 27	18 34	21 56	10 44

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1946	5125	2024	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
అశ్విన్	(నిర)అశ్విన్	సెప్టెంబర్	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	23	5 58	18 04	22 34	11 01	6 10	18 16	22 06	11 52	5 26	17 32	21 37	10 49	6 28	18 34	22 51	11 45
2	9	24	5 58	18 03	23 33	12 02	6 10	18 15	23 03	12 57	5 26	17 31	22 34	11 53	6 28	18 33	23 49	12 48
3	10	25	5 58	18 03	24 30	13 00	6 11	18 14	24 03	13 54	5 27	17 30	23 34	12 50	6 28	18 32	24 47	13 46
4	11	26	5 58	18 02	25 27	13 53	6 11	18 12	25 04	14 44	5 27	17 29	24 32	13 42	6 28	18 31	25 45	14 37
5	12	27	5 58	18 01	26 20	14 41	6 12	18 11	26 03	15 26	5 27	17 28	25 30	14 26	6 28	18 30	26 41	15 23
6	13	28	5 58	18 01	27 11	15 24	6 12	18 10	27 01	16 02	5 28	17 27	26 24	15 05	6 28	18 29	27 34	16 03
7	14	29	5 58	18 00	27 59	16 02	6 13	18 09	27 56	16 33	5 28	17 26	27 16	15 40	6 29	18 28	28 23	16 39
8	15	30	5 58	17 59	28 44	16 37	6 14	18 08	28 49	17 01	5 28	17 25	28 06	16 11	6 29	18 27	29 12	17 12
		అక్టోబర్																
9	16	1	5 58	17 59	29 29	17 11	6 14	18 07	29 41	17 28	5 28	17 24	28 55	16 40	6 29	18 27	29 59	17 43
10	17	2	5 58	17 58	- -	17 44	6 15	18 06	- -	17 53	5 29	17 23	- -	17 09	6 29	18 26	- -	18 13
11	18	3	5 58	17 57	6 12	18 17	6 15	18 04	6 32	18 19	5 29	17 22	5 44	17 38	6 30	18 25	6 46	18 44
12	19	4	5 58	17 57	6 58	18 53	6 16	18 03	7 26	18 47	5 29	17 21	6 33	18 09	6 30	18 24	7 34	19 17
13	20	5	5 59	17 56	7 45	19 30	6 16	18 02	8 19	19 17	5 30	17 20	7 24	18 42	6 30	18 23	8 23	19 52
14	21	6	5 59	17 55	8 34	20 11	6 17	18 01	9 16	19 52	5 30	17 19	8 17	19 20	6 30	18 22	9 15	20 30
15	22	7	5 59	17 55	9 26	20 57	6 17	18 00	10 14	20 32	5 30	17 19	9 13	20 02	6 30	18 22	10 09	21 14
16	23	8	5 59	17 54	10 20	21 47	6 18	17 59	11 13	21 19	5 31	17 18	10 09	20 50	6 31	18 21	11 05	22 04
17	24	9	5 59	17 54	11 16	22 42	6 18	17 58	12 10	22 13	5 31	17 17	11 07	21 44	6 31	18 20	12 02	22 58
18	25	10	5 59	17 53	12 12	23 41	6 19	17 57	13 05	23 13	5 32	17 16	12 02	22 43	6 31	18 19	12 57	23 57
19	26	11	5 59	17 52	13 06	24 40	6 19	17 56	13 56	24 18	5 32	17 15	12 54	23 46	6 31	18 18	13 50	24 59
20	27	12	5 59	17 52	13 57	25 40	6 20	17 55	14 40	25 25	5 32	17 14	13 42	24 50	6 32	18 18	14 38	26 01
21	28	13	5 59	17 51	14 45	26 39	6 21	1 53	15 20	26 32	5 33	17 13	14 25	25 54	6 32	18 17	15 24	27 03
22	29	14	5 59	17 51	15 30	27 37	6 21	17 52	15 57	27 40	5 33	17 12	15 05	26 58	6 32	18 16	16 06	28 05
23	30	15	5 59	17 50	16 14	28 35	6 22	17 51	16 31	28 48	5 33	17 11	15 44	28 02	6 33	18 15	16 46	29 06
	(నిర) కార్తీక																	
24	1	16	6 00	17 50	16 58	29 34	6 22	17 50	17 05	29 57	5 34	17 11	16 22	29 06	6 33	18 15	17 27	30 09
25	2	17	6 00	17 49	17 44	- -	6 23	17 49	17 41	- -	5 34	17 10	17 02	- -	6 33	18 14	18 09	- -
26	3	18	6 00	17 48	18 31	6 35	6 24	17 48	18 20	7 08	5 35	17 09	17 45	6 12	6 34	18 13	18 54	7 13
27	4	19	6 00	17 48	19 24	7 38	6 24	17 47	19 04	8 20	5 35	17 08	18 31	7 21	6 34	18 13	19 43	8 19
28	5	20	6 00	17 47	20 20	8 43	6 25	17 46	19 55	9 32	5 36	17 07	19 25	8 30	6 34	18 12	20 37	9 27
29	6	21	6 00	17 47	21 20	9 48	6 26	17 45	20 51	10 41	5 36	17 07	20 22	9 38	6 35	18 11	21 37	10 33
30	7	22	6 00	17 46	22 02	10 50	6 26	17 45	21 52	11 44	5 36	17 06	21 23	10 40	6 35	18 11	22 37	11 36

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1946	5125	2024	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
కార్తీక	(నిర)కార్తీక	అశ్విన్	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	23	6 01	17 46	23 20	11 47	6 27	17 44	22 54	12 38	5 37	17 05	22 24	11 36	6 35	18 10	23 37	12 31
2	9	24	6 01	17 46	24 15	12 37	6 28	17 43	23 56	13 24	5 37	17 04	23 23	12 24	6 36	18 09	24 34	13 20
3	10	25	6 01	17 45	25 07	13 22	6 28	1 42	24 54	14 02	5 38	17 04	24 19	13 05	6 36	18 09	25 29	14 02
4	11	26	6 01	17 45	25 56	14 02	6 29	17 41	25 51	14 35	5 38	17 03	25 12	13 41	6 36	18 08	26 20	14 40
5	12	27	6 02	17 44	26 42	14 38	6 30	17 40	26 44	15 04	5 39	17 02	26 02	14 13	6 37	18 08	27 09	15 14
6	13	28	6 02	17 44	27 27	15 13	6 30	17 39	27 36	15 31	5 39	17 02	26 51	14 43	6 37	18 07	27 56	15 45
7	14	29	6 02	17 43	28 10	15 46	6 31	17 38	28 28	15 57	5 40	17 01	27 40	15 12	6 38	18 07	28 43	16 15
8	15	30	6 02	17 43	28 55	16 19	6 32	17 38	29 20	16 23	5 40	17 00	28 29	15 41	6 38	18 06	29 31	16 46
9	16	31	6 03	17 43	29 42	16 53	6 32	17 37	30 14	16 50	5 41	17 00	29 20	16 11	6 38	18 06	30 19	17 18
		సంబంధం																
10	17	1	6 03	17 42	- -	17 30	6 33	17 36	- -	17 20	5 41	16 59	- -	16 44	6 39	18 05	- -	17 53
11	18	2	6 03	17 42	6 30	18 10	6 4	17 35	7 10	17 53	5 42	16 58	6 12	17 20	6 39	18 05	7 11	18 30
12	19	3	6 03	17 42	7 22	18 55	6 35	17 35	8 08	18 31	5 43	16 58	7 08	18 01	6 40	18 04	8 04	19 13
13	20	4	6 03	17 42	8 16	19 44	6 35	17 34	9 07	19 17	5 43	16 57	8 04	18 47	6 40	18 04	9 00	20 01
14	21	5	6 04	17 41	9 11	20 37	6 36	17 33	10 05	20 08	5 44	16 57	9 02	19 40	6 41	18 03	9 57	20 54
15	22	6	6 04	17 41	10 07	21 35	6 37	17 32	11 01	21 06	5 44	16 56	9 57	20 37	6 41	18 03	10 52	21 51
16	23	7	6 04	17 41	11 01	22 32	6 8	17 32	11 52	22 08	5 45	16 56	10 49	21 38	6 42	18 03	11 45	22 50
17	24	8	6 05	17 41	11 52	23 31	6 38	17 31	12 37	23 13	5 45	16 55	11 38	22 39	6 42	18 02	12 34	23 51
18	25	9	6 05	17 41	12 39	24 28	6 39	17 31	13 17	24 18	5 46	16 55	12 20	23 41	6 43	18 02	13 19	24 51
19	26	10	6 05	17 40	13 24	25 24	6 40	17 30	13 54	25 23	5 47	16 55	13 00	24 42	6 43	18 02	14 00	25 50
20	27	11	6 06	17 40	14 06	26 19	6 41	17 30	14 27	26 28	5 47	16 54	13 38	25 44	6 44	18 01	14 39	26 49
21	28	12	6 06	17 40	14 48	27 16	6 41	17 29	15 00	27 34	5 48	16 54	14 15	26 45	6 44	18 01	15 19	27 49
22	29	13	6 07	17 40	15 32	28 14	6 42	17 28	15 34	28 42	5 48	16 54	14 52	27 49	6 45	18 01	15 58	28 51
23	30	14	6 07	17 40	16 17	29 16	6 43	17 28	16 10	29 53	5 49	16 53	15 33	28 56	6 45	18 01	16 41	29 55
	(నిర) ఆగ్రహ																	
24	1	15	6 08	17 40	17 07	- -	6 44	17 28	16 51	- -	5 50	16 53	16 17	- -	6 46	18 00	17 28	- -
25	2	16	6 08	17 40	18 02	6 20	6 45	17 27	17 39	7 05	5 50	16 53	17 08	6 05	6 46	18 00	18 20	7 02
26	3	17	6 09	17 39	19 01	7 26	6 45	17 27	18 33	8 17	5 51	16 52	18 04	7 15	6 47	18 00	19 18	8 10
27	4	18	6 09	17 39	20 03	8 31	6 46	17 26	19 34	9 26	5 52	16 52	19 05	8 21	6 48	18 00	20 19	9 17
28	5	19	6 10	17 39	21 05	9 33	6 47	17 26	20 38	10 25	5 52	16 52	20 08	9 22	6 48	18 00	21 22	10 17
29	6	20	6 10	17 39	22 04	10 27	6 48	17 26	21 43	11 17	5 53	16 52	21 11	10 15	6 49	18 00	22 23	11 11
30	7	21	6 10	17 39	22 59	11 16	6 49	17 25	22 44	11 59	5 54	16 52	22 09	11 01	6 49	18 00	23 20	11 58

‘- -’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1946	5125	2024	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
ఆగ్రహ	(నిర)ఆగ్రహ	సంబంధం	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	22	6 11	17 40	23 50	11 59	6 49	17 25	23 42	12 35	5 54	16 51	23 05	11 40	6 50	18 00	24 13	12 37
2	9	23	6 11	17 40	24 37	12 37	6 50	17 25	24 37	13 06	5 55	16 51	23 56	12 13	6 51	17 59	25 04	13 13
3	10	24	6 12	17 40	25 23	13 12	6 51	17 25	25 30	13 34	5 55	16 51	24 46	12 44	6 51	17 59	25 52	13 46
4	11	25	6 12	17 40	26 07	13 46	6 52	17 25	26 22	14 00	5 56	16 51	25 35	13 14	6 52	17 59	26 38	14 16
5	12	26	6 13	17 40	26 51	14 19	6 53	17 24	27 14	14 25	5 57	16 51	26 23	13 43	6 52	18 00	27 26	14 47
6	13	27	6 13	17 40	27 37	14 53	6 53	17 24	28 07	14 52	5 57	16 51	27 14	14 12	6 53	18 00	28 14	15 19
7	14	28	6 14	17 40	28 25	15 29	6 54	17 24	29 02	15 21	5 58	16 51	28 06	14 44	6 54	18 00	29 04	15 52
8	15	29	6 14	17 40	29 16	16 08	6 55	17 24	30 00	15 53	5 59	16 51	29 00	15 16	6 54	18 00	29 58	16 29
9	16	30	6 15	17 41	30 09	16 51	6 56	17 24	- -	16 30	5 59	16 51	29 57	15 59	6 55	18 00	30 53	17 10
		డిసెంబర్																
10	17	1	6 16	17 41	- -	17 40	6 57	17 24	6 59	17 14	6 00	16 51	- -	16 44	6 56	18 00	- -	17 57
11	18	2	6 16	17 41	7 05	18 32	6 57	17 24	7 59	18 04	6 01	16 51	6 55	17 35	6 56	18 00	7 51	18 49
12	19	3	6 17	17 41	8 02	19 29	6 58	17 24	8 56	19 01	6 01	16 52	7 52	18 32	6 57	18 00	8 47	19 46
13	20	4	6 17	17 41	8 57	20 28	6 59	17 24	9 49	20 02	6 02	16 52	8 46	19 32	6 57	18 00	9 42	20 45
14	21	5	6 18	17 42	9 49	21 26	7 00	17 24	10 36	21 07	6 03	16 52	9 36	20 34	6 58	18 01	10 32	21 46
15	22	6	6 18	17 42	10 37	22 23	7 00	17 24	11 18	22 11	6 03	16 52	10 20	21 35	6 59	18 01	11 18	22 45
16	23	7	6 19	17 42	11 22	23 19	7 01	17 24	11 4	23 15	6 04	16 52	11 00	22 35	6 59	18 01	11 59	23 44
17	24	8	6 19	17 43	12 04	24 12	7 02	17 25	12 28	24 17	6 05	16 53	11 38	23 35	7 00	18 01	12 38	24 41
18	25	9	6 20	17 43	12 44	25 07	7 03	17 25	13 00	25 21	6 05	16 53	12 13	24 34	7 00	18 02	13 16	25 38
19	26	10	6 20	17 43	13 26	26 02	7 03	17 25	13 32	26 25	6 06	16 53	12 49	25 35	7 01	18 02	13 54	26 36
20	27	11	6 21	17 44	14 08	26 59	7 04	17 25	14 06	27 33	6 06	16 53	13 27	26 37	7 02	18 02	14 33	27 38
21	28	12	6 21	17 44	14 55	28 00	7 05	17 26	14 43	28 42	6 07	16 54	14 07	27 43	7 02	18 03	15 17	28 41
22	29	13	6 22	17 45	15 46	29 04	7 05	17 26	15 27	29 53	6 08	16 54	14 54	28 51	7 03	18 03	16 05	29 48
23	30	14	6 23	17 45	16 42	30 09	7 06	17 26	16 16	31 03	6 08	16 54	15 47	29 59	7 03	18 03	17 00	30 55
	(నిర) పౌష																	
24	1	15	6 23	17 45	17 43	- -	7 07	17 27	17 15	- -	6 09	16 55	16 45	- -	7 04	18 04	18 00	- -
25	2	16	6 24	17 46	18 46	7 13	7 07	17 27	18 18	8 07	6 09	16 55	17 49	7 04	7 05	18 04	19 03	7 59
26	3	17	6 24	17 46	19 48	8 12	7 08	17 27	19 24	9 04	6 10	16 56	18 52	8 01	7 05	18 05	20 05	8 57
27	4	18	6 25	17 47	20 46	9 05	7 08	17 28	20 27	9 51	6 10	16 56	19 54	8 51	7 06	18 05	21 06	9 48
28	5	19	6 25	17 47	21 40	9 52	7 09	17 28	21 29	10 30	6 11	16 57	20 52	9 4	7 06	18 06	22 02	10 31
29	6	20	6 26	17 48	22 29	10 32	7 09	17 29	22 26	11 04	6 12	16 57	21 47	10 10	7 07	18 06	22 55	11 10
30	7	21	6 26	17 48	23 16	11 10	7 10	17 29	23 21	11 34	6 12	16 58	22 38	10 43	7 07	18 06	23 44	11 44

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1946	5125	2024	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
పాష	(నిర) పాష	డిసెంబర్	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	22	6 27	17 49	24 01	11 44	7 10	17 30	24 13	12 00	6 13	16 58	23 28	11 13	7 08	18 07	24 32	12 16
2	9	23	6 27	17 49	24 46	12 17	7 11	17 30	25 06	12 26	6 13	16 59	24 16	11 43	7 08	18 08	25 19	12 46
3	10	24	6 28	17 50	25 31	12 51	7 11	17 31	25 58	12 53	6 13	16 59	25 06	12 12	7 09	18 08	26 07	13 18
4	11	25	6 28	17 50	26 17	13 26	7 12	17 31	26 52	13 21	6 14	17 00	25 57	12 42	7 09	18 09	26 56	13 50
5	12	26	6 29	17 51	27 07	14 04	7 12	17 32	27 49	13 51	6 14	17 00	26 50	13 16	7 10	18 09	27 48	14 25
6	13	27	6 29	17 51	28 00	14 45	7 13	17 33	28 47	14 26	6 15	17 01	27 47	13 54	7 10	18 10	28 43	15 05
7	14	28	6 30	17 52	28 55	15 32	7 13	17 33	29 48	15 07	6 15	17 01	28 44	14 37	7 10	18 10	29 40	15 49
8	15	29	6 30	17 52	29 52	16 23	7 13	17 34	30 46	15 55	6 16	17 02	29 43	15 27	7 11	18 11	30 37	16 40
9	16	30	6 30	17 53	- -	17 20	7 14	17 34	- -	16 51	6 16	17 03	- -	16 22	7 11	18 11	- -	17 36
10	17	31	6 31	17 53	6 49	18 19	7 14	17 35	7 42	17 52	6 16	17 03	6 39	17 23	7 12	18 12	7 34	18 36
		జనవరి '2025																
11	18	1	6 31	17 54	7 44	19 19	7 14	17 36	8 32	18 57	6 17	17 04	7 31	18 25	7 12	18 13	8 27	19 38
12	19	2	6 32	17 55	8 34	20 17	7 14	17 37	9 16	20 03	6 17	17 05	8 18	19 28	7 12	18 13	9 15	20 39
13	20	3	6 32	17 55	9 21	21 14	7 15	17 37	9 55	21 08	6 17	17 05	9 00	20 30	7 13	18 14	9 59	21 39
14	21	4	6 32	17 56	10 04	22 09	7 15	17 38	10 30	22 12	6 17	17 06	9 39	21 30	7 13	18 14	10 39	22 36
15	22	5	6 33	17 56	10 45	23 03	7 15	17 39	11 02	23 15	6 18	17 07	10 14	22 29	7 13	18 15	11 17	23 34
16	23	6	6 33	17 57	11 25	23 57	7 15	17 39	11 34	24 18	6 18	17 07	10 50	23 28	7 13	18 16	11 54	24 30
17	24	7	6 33	17 57	12 06	24 52	7 15	17 40	12 06	25 23	6 18	17 08	11 26	24 28	7 14	18 16	12 32	25 29
18	25	8	6 33	17 58	12 50	25 50	7 15	17 41	12 41	26 29	6 18	17 09	12 04	25 32	7 14	18 17	13 13	26 30
19	26	9	6 34	17 58	13 38	26 51	7 15	17 42	13 21	27 38	6 18	17 09	12 47	26 36	7 14	18 18	13 58	27 34
20	27	10	6 34	17 59	14 30	27 54	7 15	17 43	14 07	28 46	6 18	17 10	13 36	27 43	7 14	18 18	14 48	28 39
21	28	11	6 34	18 00	15 28	28 57	7 15	17 43	15 00	29 52	6 19	17 11	14 31	28 47	7 14	18 19	15 45	29 43
22	29	12	6 34	18 00	16 29	29 58	7 15	17 44	16 00	30 50	6 19	17 11	15 32	29 48	7 15	18 19	16 45	10 42
23	30	13	6 35	18 01	17 31	- -	7 15	17 45	17 05	- -	6 19	17 12	16 34	- -	7 15	18 20	17 48	- -
	(నిర) మాఘ																	
24	1	14	6 35	18 01	18 31	6 53	7 15	17 46	18 10	7 42	6 19	17 13	17 38	6 40	7 15	18 21	18 50	7 37
25	2	15	6 35	18 02	19 27	7 42	7 15	17 47	19 13	8 24	6 19	17 14	18 38	7 26	7 15	18 21	19 49	8 23
26	3	16	6 35	18 02	20 19	8 25	7 15	17 47	20 12	9 00	6 19	17 14	19 35	8 05	7 15	18 22	20 43	9 04
27	4	17	6 35	18 03	21 08	9 05	7 15	17 48	21 09	9 32	6 19	17 15	20 28	8 40	7 15	18 23	21 35	9 41
28	5	18	6 35	18 03	21 54	9 41	7 15	17 49	22 03	10 00	6 19	17 16	21 19	9 12	7 15	18 23	22 23	10 13
29	6	19	6 36	18 04	22 39	10 15	7 15	17 50	22 56	10 26	6 19	17 16	22 08	9 42	7 15	18 24	23 11	10 45
30	7	20	6 36	18 04	23 24	10 48	7 14	17 51	23 49	10 53	6 18	17 17	22 57	10 11	7 15	18 25	23 59	11 16

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1946	5125	2025	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
మాఘ	(నిర)మాఘ	జనవరి	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	21	6 36	18 05	24 10	11 23	7 14	17 51	24 42	11 20	6 18	17 18	23 48	10 41	7 15	18 25	24 47	11 48
2	9	22	6 36	18 05	24 58	11 59	7 14	17 52	25 37	11 49	6 18	17 18	24 39	11 13	7 15	18 26	25 38	12 21
3	10	23	6 36	18 06	25 49	12 38	7 13	17 53	26 34	12 22	6 18	17 19	25 34	11 49	7 15	18 26	26 31	12 59
4	11	24	6 36	18 06	26 42	13 23	7 13	17 54	27 34	13 00	6 18	17 20	26 31	12 29	7 15	18 27	27 27	13 41
5	12	25	6 36	18 07	27 39	14 11	7 13	17 55	28 32	13 44	6 18	17 21	27 29	13 15	7 14	18 28	28 24	14 28
6	13	26	6 36	18 07	28 35	15 06	7 12	17 56	29 30	14 36	6 17	17 21	28 26	14 08	7 14	18 28	29 21	15 22
7	14	27	6 36	18 08	29 32	16 04	7 12	17 56	30 22	15 36	6 17	17 22	29 20	15 07	7 14	18 29	30 16	16 20
8	15	28	6 36	18 08	30 24	17 04	7 11	17 57	31 10	16 40	6 17	17 23	30 10	16 09	7 14	18 29	31 07	17 23
9	16	29	6 35	18 09	- -	18 05	7 11	17 58	- -	17 48	6 17	17 23	- -	17 14	7 14	18 30	- -	18 25
10	17	30	6 35	18 09	7 14	19 04	7 10	17 59	7 52	18 55	6 16	17 24	6 55	18 17	7 13	18 31	7 53	19 27
11	18	31	6 35	18 09	7 59	20 01	7 1	18 00	8 28	20 01	6 16	17 25	7 36	19 20	7 13	18 31	8 36	20 27
		ఫిబ్రవరి																
12	19	1	6 35	18 10	8 42	20 57	7 09	18 00	9 03	21 06	6 16	17 25	8 13	20 21	7 13	18 32	9 16	21 27
13	20	2	6 35	18 10	9 24	21 52	7 09	18 01	9 35	22 10	6 15	17 26	8 50	21 22	7 13	18 32	9 54	22 25
14	21	3	6 35	18 11	10 05	22 48	7 08	18 02	10 08	23 16	6 15	17 27	9 27	22 23	7 12	18 33	10 32	23 24
15	22	4	6 35	18 11	10 49	23 46	7 08	18 03	10 42	24 22	6 14	17 27	10 05	23 26	7 12	18 33	11 13	24 25
16	23	5	6 34	18 11	11 36	24 45	7 07	18 04	11 21	25 30	6 14	17 28	10 46	24 29	7 12	18 34	11 56	25 27
17	24	6	6 34	18 12	12 26	25 47	7 06	18 04	12 04	26 37	6 13	17 28	11 33	25 35	7 11	18 34	12 44	26 31
18	25	7	6 34	18 12	13 21	26 48	7 06	18 05	12 54	27 43	6 13	17 29	12 24	26 39	7 11	18 35	13 38	27 34
19	26	8	6 34	18 12	14 19	27 49	7 05	18 06	13 51	28 42	6 12	17 30	13 22	27 39	7 10	18 35	14 36	28 34
20	27	9	6 33	18 13	15 20	28 44	7 04	18 07	14 52	29 35	6 12	17 30	14 23	28 33	7 10	18 36	15 37	29 29
21	28	10	6 33	18 13	16 19	29 35	7 03	18 07	15 56	30 20	6 11	17 31	15 25	29 21	7 09	18 36	16 38	30 17
22	29	11	6 33	18 13	17 17	30 20	7 03	18 08	16 59	30 58	6 11	17 31	16 25	30 02	7 09	18 37	17 37	31 00
23	30	12	6 32	18 14	18 10	- -	7 02	18 09	18 00	- -	6 10	17 32	17 23	- -	7 09	18 37	18 32	- -
	(నిర) ఫాల్గుణ																	
24	1	13	6 32	18 14	19 00	7 01	7 01	18 10	18 58	7 31	6 10	17 33	18 17	6 38	7 08	18 38	19 25	7 38
25	2	14	6 32	18 14	19 47	7 38	7 00	18 10	19 53	8 00	6 09	17 33	19 10	7 11	7 07	18 38	20 15	8 11
26	3	15	6 31	18 15	20 32	8 12	6 59	18 11	20 46	8 27	6 08	17 34	20 00	7 41	7 07	18 39	21 04	8 43
27	4	16	6 31	18 15	21 18	8 46	6 59	18 12	21 39	8 53	6 08	17 34	20 49	8 10	7 06	18 39	21 51	9 15
28	5	17	6 31	18 15	22 03	9 21	6 58	18 13	22 32	9 20	6 07	17 35	21 39	8 40	7 06	18 40	22 39	9 46
29	6	18	6 30	18 15	22 50	9 56	6 57	18 13	23 27	9 48	6 06	17 35	22 30	9 11	7 05	18 40	23 29	10 19
30	7	19	6 30	18 16	23 40	10 33	6 56	18 14	24 22	10 19	6 06	17 36	23 24	9 45	7 05	18 40	24 21	10 55

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1946	5125	2025	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
ఫాల్గుణ	(నిర)	ఫాల్గుణ	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	20	6 29	18 16	24 31	11 15	6 55	18 15	25 20	10 54	6 05	17 36	24 18	10 23	7 04	18 41	25 15	11 34
2	9	21	6 29	18 16	25 26	12 01	6 54	18 15	26 18	11 36	6 04	17 37	25 15	11 06	7 03	18 41	26 10	12 18
3	10	22	6 28	18 16	26 21	12 52	6 53	18 16	27 16	12 23	6 04	17 37	26 12	11 55	7 03	18 42	27 07	13 08
4	11	23	6 28	18 17	27 17	13 48	6 52	18 17	28 10	13 18	6 03	17 38	27 07	12 50	7 02	18 42	28 02	14 04
5	12	24	6 27	18 17	28 11	14 46	6 51	18 18	28 59	14 20	6 02	17 38	27 58	13 50	7 01	18 42	28 54	15 04
6	13	25	6 27	18 17	29 02	15 47	6 50	18 18	29 44	15 26	6 01	17 39	28 45	14 53	7 01	18 43	29 43	16 06
7	14	26	6 26	18 17	29 49	16 47	6 49	18 19	30 23	16 33	6 00	17 39	29 28	15 58	7 00	18 43	30 27	17 09
8	15	27	6 26	18 17	- -	17 46	6 48	18 19	- -	17 41	6 00	17 40	- -	17 02	6 59	18 43	- -	18 10
9	16	28	6 26	18 17	6 34	18 43	6 47	18 20	6 59	18 48	5 59	17 40	6 08	18 05	6 59	18 44	7 09	19 11
		మార్చి																
10	17	1	6 25	18 18	7 17	19 41	6 46	18 21	7 33	19 55	5 58	17 41	6 45	19 08	6 58	18 44	7 49	20 12
11	18	2	6 24	18 18	8 00	20 38	6 45	18 21	8 06	21 02	5 57	17 41	7 23	20 11	6 57	18 44	8 28	21 13
12	19	3	6 24	18 18	8 44	21 37	6 44	18 2	8 41	22 10	5 56	17 41	8 02	21 15	6 56	18 45	9 09	22 15
13	20	4	6 23	18 18	9 31	22 37	6 43	18 23	9 19	23 20	5 56	17 42	8 43	22 21	6 56	18 45	9 53	23 19
14	21	5	6 22	18 18	10 21	23 40	6 42	18 23	10 01	24 29	5 55	17 42	9 29	23 28	6 55	18 45	10 41	24 24
15	22	6	6 22	18 18	11 16	24 43	6 41	18 24	10 50	25 37	5 54	17 43	10 20	24 33	6 54	18 46	11 34	25 29
16	23	7	6 21	18 18	12 14	25 44	6 40	18 25	11 46	26 38	5 53	17 43	11 17	25 35	6 53	18 46	12 30	26 29
17	24	8	6 21	18 19	13 15	26 41	6 39	18 25	12 46	27 33	5 52	17 43	12 17	26 30	6 53	18 46	13 31	27 26
18	25	9	6 20	18 19	14 14	27 32	6 37	18 26	13 49	28 19	5 51	17 44	13 18	27 19	6 52	18 47	14 31	28 15
19	26	10	6 19	18 19	15 11	28 18	6 36	18 26	14 51	28 58	5 50	17 44	14 18	28 01	6 51	18 47	15 30	28 58
20	27	11	6 19	18 19	16 04	28 59	6 35	18 27	15 52	29 32	5 49	17 45	15 16	28 38	6 50	18 47	16 26	29 37
21	28	12	6 18	18 19	16 54	29 37	6 34	18 28	16 50	30 02	5 49	17 45	16 11	29 11	6 49	18 47	17 19	30 12
22	29	13	6 18	18 19	17 42	30 12	6 33	18 28	17 45	30 29	5 48	17 45	17 03	29 42	6 49	18 48	18 09	30 44
23	30	14	6 17	18 19	18 28	- -	6 32	18 29	18 39	- -	5 47	17 46	17 54	- -	6 48	18 48	18 58	- -
	(నిర) చైత్ర																	
24	1	15	6 16	18 19	19 13	6 46	6 31	18 29	19 32	6 56	5 46	17 46	18 43	6 11	6 47	18 48	19 49	7 16
25	2	16	6 16	18 19	19 58	7 20	6 30	18 30	20 24	7 22	5 45	17 47	19 33	6 41	6 46	18 49	20 33	7 47
26	3	17	6 15	18 19	20 44	7 55	6 28	18 31	21 19	7 50	5 44	17 47	20 23	7 12	6 45	18 49	21 23	8 19
27	4	18	6 14	18 20	21 33	8 31	6 27	18 31	22 14	8 19	5 43	17 47	21 16	7 44	6 44	18 49	22 13	8 53
28	5	19	6 14	18 20	22 23	9 11	6 26	18 32	23 11	8 53	5 42	17 48	22 10	8 20	6 44	18 49	23 06	9 31
29	6	20	6 13	18 20	23 16	9 55	6 25	18 32	24 08	9 31	5 41	17 48	23 05	9 01	6 43	18 50	24 01	10 13
30	7	21	6 12	18 20	24 10	10 43	6 24	18 33	25 05	10 15	5 40	17 48	24 01	9 47	6 42	18 50	24 56	11 00

‘- -’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1947	5125	2025	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
చైత్ర	(నిర) చైత్ర	మార్చి	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	22	6 12	18 20	25 05	11 36	6 23	18 33	25 59	11 06	5 39	17 49	24 55	10 38	6 41	18 50	25 51	11 52
2	9	23	6 11	18 20	25 58	12 32	6 21	18 34	26 49	12 04	5 38	17 49	25 47	11 35	6 40	18 50	26 42	12 48
3	10	24	6 10	18 20	26 49	13 30	6 20	18 35	27 35	13 06	5 37	17 49	26 35	12 35	6 39	18 51	27 32	13 48
4	11	25	6 10	18 20	27 37	14 28	6 19	18 35	28 15	14 11	5 36	17 50	27 19	13 38	6 38	18 51	28 16	14 49
5	12	26	6 09	18 20	28 22	15 27	6 18	18 36	28 52	15 18	5 35	17 50	27 59	14 40	6 38	18 51	28 59	15 50
6	13	27	6 08	18 20	29 06	16 24	6 17	18 36	29 27	16 24	5 34	17 50	28 37	15 44	6 37	18 51	29 40	16 51
7	14	28	6 08	18 20	29 50	17 22	6 16	18 37	30 00	17 32	5 33	17 51	29 15	16 46	6 36	18 52	30 19	17 52
8	15	29	6 07	18 20	- -	18 20	6 15	18 37	- -	18 39	5 33	17 51	- -	17 50	6 35	18 52	- -	18 53
9	16	30	6 06	18 20	6 34	19 20	6 13	18 38	6 35	19 49	5 32	17 51	5 54	18 56	6 34	18 52	7 00	19 57
10	17	31	6 06	18 20	7 21	20 22	6 12	18 38	7 12	21 01	5 31	17 52	6 35	20 03	6 33	18 52	7 44	21 02
			ఏప్రిల్															
11	18	1	6 05	18 20	8 11	21 27	6 11	18 39	7 54	22 13	5 30	17 52	7 21	21 12	6 33	18 53	8 31	22 09
12	19	2	6 05	18 21	9 07	22 32	6 10	18 40	8 42	23 24	5 29	17 53	8 12	22 21	6 32	18 53	9 25	23 17
13	20	3	6 04	18 21	10 06	23 36	6 09	18 40	9 37	24 30	5 28	17 53	9 08	23 26	6 31	18 53	10 22	24 21
14	21	4	6 03	18 21	11 07	24 35	6 08	18 41	10 38	25 29	5 27	17 53	10 09	24 25	6 30	18 53	11 23	25 21
15	22	5	6 03	18 21	12 08	25 30	6 07	18 41	11 42	26 18	5 26	17 54	11 12	25 17	6 29	18 53	12 25	26 13
16	23	6	6 02	18 21	13 06	26 17	6 05	18 42	12 45	27 00	5 25	17 54	12 13	26 01	6 28	18 54	13 25	26 58
17	24	7	6 01	18 21	14 01	27 00	6 04	18 42	13 46	27 35	5 24	17 54	13 12	26 40	6 28	18 54	14 22	27 38
18	25	8	6 01	18 21	14 52	27 38	6 03	18 43	14 44	28 05	5 23	17 55	14 07	27 14	6 27	18 54	15 16	28 13
19	26	9	6 00	18 21	15 40	28 13	6 02	18 44	15 40	28 33	5 22	17 55	14 59	27 45	6 26	18 54	16 06	28 46
20	27	10	6 00	18 21	16 25	28 47	6 01	18 44	16 34	29 00	5 21	17 55	15 50	28 14	6 25	18 55	16 54	29 18
21	28	11	5 59	18 21	17 10	29 21	6 00	18 45	17 27	29 26	5 20	17 56	16 39	28 43	6 24	18 55	17 42	29 49
22	29	12	5 58	18 21	17 55	29 55	5 59	18 45	18 19	29 53	5 20	17 56	17 28	29 14	6 24	18 55	18 29	30 20
23	30	13	5 58	18 21	18 41	- -	5 58	18 46	19 12	- -	5 19	17 56	18 18	- -	6 23	18 56	19 18	- -
			(నిర) వైశాఖ 5126 కలి															
24	1	14	5 57	18 21	19 29	6 31	5 57	18 46	20 07	6 21	5 18	17 57	19 10	5 45	6 22	18 56	20 08	6 54
25	2	15	5 57	18 22	20 18	7 10	5 56	18 47	21 04	6 54	5 17	17 57	20 04	6 20	6 21	18 56	21 01	7 30
26	3	16	5 56	18 22	21 11	7 52	5 55	18 48	22 01	7 30	5 16	17 58	20 59	6 59	6 21	18 56	21 55	8 11
27	4	17	5 55	18 22	22 04	8 39	5 54	18 48	22 58	8 12	5 15	17 58	21 54	7 43	6 20	18 57	22 49	8 56
28	5	18	5 55	18 22	22 58	9 30	5 53	18 49	23 53	9 01	5 14	17 58	22 48	8 32	6 19	18 57	23 44	9 46
29	6	19	5 54	18 22	23 51	10 23	5 52	18 49	24 43	9 55	5 14	17 59	23 40	9 26	6 18	18 57	24 35	10 40
30	7	20	5 54	18 22	24 41	11 20	5 51	18 50	25 29	10 54	5 13	17 59	24 28	10 24	6 18	18 57	25 24	11 37

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
చైత్రము

తేది														
1946 శక	5124 కలి	2024 ఎ.డి.	శని	శుక్ర	మంగళ	బుధ	గురు	శని	శుక్ర	మంగళ	బుధ	గురు	శని	శుక్ర
చైత్ర	(నిర)చైత్ర	మార్చి	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	7	21	7-17	8-57	10-55	13-09	15-25	17-37	19-47	22-02	24-18	26-23	28-10	29-43
2	8	22	7-13	8-53	10-51	13-05	15-21	17-33	19-44	21-58	24-14	26-19	28-06	29-39
3	9	23	7-09	8-49	10-47	13-01	15-17	17-29	19-40	21-54	24-10	26-15	28-02	29-35
4	10	24	7-05	8-45	10-43	12-57	15-13	17-25	19-36	21-50	24-06	26-12	27-58	29-31
5	11	25	7-01	8-41	10-40	12-53	15-09	17-21	19-32	21-46	24-02	26-08	27-54	29-27
6	12	26	6-57	8-37	10-36	12-49	15-05	17-17	19-28	21-42	23-58	26-04	27-50	29-23
7	13	27	6-53	8-34	10-32	12-45	15-01	17-13	19-24	21-39	23-55	26-00	27-46	29-19
8	14	28	6-50	8-30	10-28	12-41	14-57	17-09	19-20	21-35	23-51	25-56	27-42	29-15
9	15	29	6-46	8-26	10-24	12-37	14-53	17-05	19-16	21-31	23-47	25-52	27-38	29-11
10	16	30	6-42	8-22	10-20	12-33	14-49	17-01	19-12	21-27	23-43	25-48	27-34	29-07
11	17	31	6-38	8-18	10-16	12-29	14-46	16-57	19-08	21-23	23-39	25-44	27-30	29-03
ఏప్రిల్														
12	18	1	6-34	8-14	10-12	12-25	14-42	16-53	19-04	21-19	23-35	25-40	27-27	28-59
13	19	2	6-30	8-10	10-08	12-22	14-38	16-50	19-00	21-15	23-31	25-36	27-23	28-55
14	20	3	6-26	8-06	10-04	12-18	14-34	16-46	18-56	21-11	23-27	25-32	27-19	28-52
15	21	4	6-22	8-02	10-00	12-14	14-30	16-42	18-52	21-07	23-23	25-28	27-15	28-48
16	22	5	6-18	7-58	9-56	12-10	14-26	16-38	18-49	21-03	23-19	25-24	27-11	28-44
17	23	6	6-14	7-54	9-52	12-06	14-22	16-34	18-45	20-59	23-15	25-20	27-07	28-40
18	24	7	6-10	7-50	9-48	12-02	14-18	16-30	18-41	20-55	23-11	25-16	27-03	28-36
19	25	8	6-06	7-46	9-44	11-58	14-14	16-26	18-37	20-51	23-07	25-13	26-59	28-32
20	26	9	6-02	7-42	9-41	11-54	14-10	16-22	18-33	20-47	23-03	25-09	26-55	28-28
21	27	10	5-58	7-39	9-37	11-50	14-06	16-18	18-29	20-43	23-00	25-05	26-51	28-24
22	28	11	5-55	7-35	9-33	11-46	14-02	16-14	18-25	20-40	22-56	25-01	26-47	28-20
23	29	12	5-51	7-31	9-29	11-42	13-58	16-10	18-21	20-36	22-52	24-57	26-43	28-16
24	30	13	5-47	7-27	9-25	11-38	13-54	16-06	18-17	20-32	22-48	24-53	26-39	28-12
(నిర) వైశాఖ														
5125 కలి														
25	1	14	5-43	7-23	9-21	11-34	13-50	16-02	18-13	20-28	22-44	24-49	26-35	28-08
26	2	15	5-39	7-19	9-17	11-30	13-47	15-58	18-09	20-24	22-40	24-45	26-31	28-04
(29-35)														
27	3	16	29-31	7-15	9-13	11-26	13-43	15-54	18-05	20-20	22-36	24-41	26-28	28-00
28	4	17	29-27	7-11	9-09	11-23	13-39	15-51	18-01	20-16	22-32	24-37	26-24	27-56
29	5	18	29-23	7-07	9-05	11-19	13-35	15-47	17-57	20-12	22-28	24-33	26-20	27-53
30	6	19	29-19	7-03	9-01	11-15	13-31	15-43	17-53	20-08	22-24	24-29	26-16	27-49
31	7	20	29-15	6-59	8-57	11-11	13-27	15-39	17-50	20-04	22-20	24-25	26-12	27-45

రాష్ట్రీయ పజ్చాభిము
అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
వైశాఖము

తేది			శుక్ర	నిడున	కర్కాటక	శని	కన్య	లి	శ్రవణ	కర్కాటక	నిడున	శుక్ర	నిడున	శుక్ర
1946	5125	2024												
శక	కలి	ఎ.డి.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
వైశాఖ	(నిర)వైశాఖ	ఏప్రిల్												
1	8	21	6-55	8-53	11-07	13-23	15-35	17-46	20-00	22-16	24-21	26-08	27-41	29-11
2	9	22	6-51	8-49	11-03	13-19	15-31	17-42	19-56	22-12	24-17	26-04	27-37	29-07
3	10	23	6-47	8-46	10-59	13-15	15-27	17-38	19-52	22-08	24-14	26-00	27-33	29-03
4	11	24	6-43	8-42	10-55	13-11	15-23	17-34	19-48	22-04	24-10	25-56	27-29	28-59
5	12	25	6-40	8-38	10-51	13-07	15-19	17-30	19-45	22-01	24-06	25-52	27-25	28-56
6	13	26	6-36	8-34	10-47	13-03	15-15	17-26	19-41	21-57	24-02	25-48	27-21	28-52
7	14	27	6-32	8-30	10-43	12-59	15-11	17-22	19-37	21-53	23-58	25-44	27-17	28-48
8	15	28	6-28	8-26	10-39	12-55	15-07	17-18	19-33	21-49	23-54	25-40	27-13	28-44
9	16	29	6-24	8-22	10-35	12-51	15-03	17-14	19-29	21-45	23-50	25-36	27-09	28-40
10	17	30	6-20	8-18	10-31	12-48	14-59	17-10	19-25	21-41	23-46	25-33	27-05	28-36
మే														
11	18	1	6-16	8-14	10-27	12-44	14-56	17-06	19-21	21-37	23-42	25-29	27-01	28-32
12	19	2	6-12	8-10	10-24	12-40	14-52	17-02	19-17	21-33	23-38	25-25	26-58	28-28
13	20	3	6-08	8-06	10-20	12-36	14-48	16-58	19-13	21-29	23-34	25-21	26-54	28-24
14	21	4	6-04	8-02	10-16	12-32	14-44	16-54	19-09	21-25	23-30	25-17	26-50	28-20
15	22	5	6-00	7-58	10-12	12-28	14-40	16-51	19-05	21-21	23-26	25-13	26-46	28-16
16	23	6	5-56	7-54	10-08	12-24	14-36	16-47	19-01	21-17	23-22	25-09	26-42	28-12
17	24	7	5-52	7-50	10-04	12-20	14-32	16-43	18-57	21-13	23-19	25-05	26-38	28-08
18	25	8	5-48	7-47	10-00	12-16	14-28	16-39	18-53	21-09	23-15	25-01	26-34	28-04
19	26	9	5-44	7-43	9-56	12-12	14-24	16-35	18-49	21-05	23-11	24-57	26-30	28-00
20	27	10	5-41	7-39	9-52	12-08	14-20	16-31	18-46	21-02	23-07	24-53	26-26	27-57
21	28	11	5-37	7-35	9-48	12-04	14-16	16-27	18-42	20-58	23-03	24-49	26-22	27-53
22	29	12	5-33	7-31	9-44	12-00	14-12	16-23	18-38	20-54	22-59	24-45	26-18	27-49
23	30	13	5-29	7-27	9-40	11-56	14-08	16-19	18-34	20-50	22-55	24-41	26-14	27-45
24	31	14	5-25	7-23	9-36	11-53	14-04	16-15	18-30	20-46	22-51	24-37	26-10	27-41
(నిర) జ్యేష్ఠ														
25	1	15	5-21	7-19	9-32	11-49	14-00	16-11	18-26	20-42	22-47	24-34	26-06	27-37
(29-17)														
26	2	16	29-13	7-15	9-29	11-45	13-57	16-07	18-22	20-38	22-43	24-30	26-02	27-33
27	3	17	29-09	7-11	9-25	11-41	13-53	16-03	18-18	20-34	22-39	24-26	25-59	27-29
28	4	18	29-05	7-07	9-21	11-37	13-49	15-59	18-14	20-30	22-35	24-22	25-55	27-25
29	5	19	29-01	7-03	9-17	11-33	13-45	15-56	18-10	20-26	22-31	24-18	25-51	27-21
30	6	20	28-57	6-59	9-13	11-29	13-41	15-52	18-06	20-22	22-27	24-14	25-47	27-17
31	7	21	28-53	6-55	9-09	11-25	13-37	15-48	18-02	20-18	22-23	24-10	25-43	27-13

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
జ్యేష్ఠము

తేది			మృగశిర	మీన	మేష	వృష	మిథున	కర్క	పుష్య	మకర	పుంస	మీన	మృగ	శిర
1946	5125	2024												
శక	కలి	ఎ.డి.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
జ్యేష్ఠ	(నిర)జ్యేష్ఠ	మే	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	22	6-51	9-05	11-21	13-33	15-44	17-58	20-14	22-20	24-06	25-39	27-09	28-49
2	9	23	6-48	9-01	11-17	13-29	15-40	17-54	20-10	22-16	24-02	25-35	27-05	28-46
3	10	24	6-44	8-57	11-13	13-25	15-36	17-51	20-07	22-12	23-58	25-31	27-02	28-42
4	11	25	6-40	8-53	11-09	13-21	15-32	17-47	20-03	22-08	23-54	25-27	26-58	28-38
5	12	26	6-36	8-49	11-05	13-17	15-28	17-43	19-59	22-04	23-50	25-23	26-54	28-34
6	13	27	6-32	8-45	11-01	13-13	15-24	17-39	19-55	22-00	23-46	25-19	26-50	28-30
7	14	28	6-28	8-41	10-57	13-09	15-20	17-35	19-51	21-56	23-42	25-15	26-46	28-26
8	15	29	6-24	8-37	10-54	13-05	15-16	17-31	19-47	21-52	23-39	25-11	26-42	28-22
9	16	30	6-20	8-33	10-50	13-02	15-12	17-27	19-43	21-48	23-35	25-07	26-38	28-18
10	17	31	6-16	8-30	10-46	12-58	15-08	17-23	19-39	21-44	23-31	25-03	26-34	28-14
జూన్														
11	18	1	6-12	8-26	10-42	12-54	15-04	17-19	19-35	21-40	23-27	25-00	26-30	28-10
12	19	2	6-08	8-22	10-38	12-50	15-00	17-15	19-31	21-36	23-23	24-56	26-26	28-06
13	20	3	6-04	8-18	10-34	12-46	14-57	17-11	19-27	21-32	23-19	24-52	26-22	28-02
14	21	4	6-00	8-14	10-30	12-42	14-53	17-07	19-23	21-28	23-15	24-48	26-18	27-58
15	22	5	5-56	8-10	10-26	12-38	14-49	17-03	19-19	21-25	23-11	24-44	26-14	27-54
16	23	6	5-53	8-06	10-22	12-34	14-45	16-59	19-15	21-21	23-07	24-40	26-10	27-50
17	24	7	5-49	8-02	10-18	12-30	14-41	16-55	19-11	21-17	23-03	24-36	26-06	27-47
18	25	8	5-45	7-58	10-14	12-26	14-37	16-52	19-08	21-13	22-59	24-32	26-03	27-43
19	26	9	5-41	7-54	10-10	12-22	14-33	16-48	19-04	21-09	22-55	24-28	25-59	27-39
20	27	10	5-37	7-50	10-06	12-18	14-29	16-44	19-00	21-05	22-51	24-24	25-55	27-35
21	28	11	5-33	7-46	10-02	12-14	14-25	16-40	18-56	21-01	22-47	24-20	25-51	27-31
22	29	12	5-29	7-42	9-59	12-10	14-21	16-36	18-52	20-57	22-43	24-16	25-47	27-27
23	30	13	5-25	7-38	9-55	12-06	14-17	16-32	18-48	20-53	22-40	24-12	25-43	27-23
24	31	14	5-21	7-35	9-51	12-03	14-13	16-28	18-44	20-49	22-36	24-08	25-39	27-19
(నిర) ఆషాఢ														
25	1	15	5-17	7-31	9-47	11-59	14-09	16-24	18-40	20-45	22-32	24-05	25-35	27-15
(29-13)														
26	2	16	29-09	7-27	9-43	11-55	14-05	16-20	18-36	20-41	22-28	24-01	25-31	27-11
27	3	17	29-05	7-23	9-39	11-51	14-01	16-16	18-32	20-37	22-24	23-57	25-27	27-07
28	4	18	29-01	7-19	9-35	11-47	13-58	16-12	18-28	20-33	22-20	23-53	25-23	27-03
29	5	19	28-57	7-15	9-31	11-43	13-54	16-08	18-24	20-29	22-16	23-49	25-19	26-59
30	6	20	28-54	7-11	9-27	11-39	13-50	16-04	18-20	20-26	22-12	23-45	25-15	26-55
31	7	21	28-50	7-07	9-23	11-35	13-46	16-00	18-16	20-22	22-08	23-41	25-11	26-51

రాష్ట్రీయ పజ్చాభిము
లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
ఆషాఢము

తేది			కర్కాష	మే	కన్య	పులి	మృగశిర	ధనుస్సు	మకర	మిథు	మీన	మేష	మృష	మిథున
1946	5125	2024												
శక	కలి	ఎ.డి.												
ఆషాఢ	(నిర)ఆషాఢ	జూన్	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	22	7-03	9-19	11-31	13-42	15-56	18-12	20-18	22-04	23-37	25-07	26-48	28-46
2	9	23	6-59	9-15	11-27	13-38	15-53	18-09	20-14	22-00	23-33	25-04	26-44	28-42
3	10	24	6-55	9-11	11-23	13-34	15-49	18-05	20-10	21-56	23-29	25-00	26-40	28-38
4	11	25	6-51	9-07	11-19	13-30	15-45	18-01	20-06	21-52	23-25	24-56	26-36	28-34
5	12	26	6-47	9-03	11-15	13-26	15-41	17-57	20-02	21-48	23-21	24-52	26-32	28-30
6	13	27	6-43	9-00	11-11	13-22	15-37	17-53	19-58	21-44	23-17	24-48	26-28	28-26
7	14	28	6-39	8-56	11-07	13-18	15-33	17-49	19-54	21-41	23-13	24-44	26-24	28-22
8	15	29	6-36	8-52	11-04	13-14	15-29	17-45	19-50	21-37	23-09	24-40	26-20	28-18
9	16	30	6-32	8-48	11-00	13-10	15-25	17-41	19-46	21-33	23-06	24-36	26-16	28-14
జూలై														
10	17	1	6-28	8-44	10-56	13-06	15-21	17-37	19-42	21-29	23-02	24-32	26-12	28-10
11	18	2	6-24	8-40	10-52	13-03	15-17	17-33	19-38	21-25	22-58	24-28	26-08	28-06
12	19	3	6-20	8-36	10-48	12-59	15-13	17-29	19-34	21-21	22-54	24-24	26-04	28-02
13	20	4	6-16	8-32	10-44	12-55	15-09	17-25	19-30	21-17	22-50	24-20	26-00	27-59
14	21	5	6-12	8-28	10-40	12-51	15-05	17-21	19-27	21-13	22-46	24-16	25-56	27-55
15	22	6	6-08	8-24	10-36	12-47	15-01	17-17	19-23	21-09	22-42	24-12	25-53	27-51
16	23	7	6-04	8-20	10-32	12-43	14-58	17-14	19-19	21-05	22-38	24-09	25-49	27-47
17	24	8	6-00	8-16	10-28	12-39	14-54	17-10	19-15	21-01	22-34	24-05	25-45	27-43
18	25	9	5-56	8-12	10-24	12-35	14-50	17-06	19-11	20-57	22-30	24-01	25-41	27-39
19	26	10	5-52	8-08	10-20	12-31	14-46	17-02	19-07	20-53	22-26	23-57	25-37	27-35
20	27	11	5-48	8-04	10-16	12-27	14-42	16-58	19-03	20-49	22-22	23-53	25-33	27-31
21	28	12	5-44	8-01	10-12	12-23	14-38	16-54	18-59	20-46	22-18	23-49	25-29	27-27
22	29	13	5-40	7-57	10-09	12-19	14-34	16-50	18-55	20-42	22-14	23-45	25-25	27-23
23	30	14	5-37	7-53	10-05	12-15	14-30	16-46	18-51	20-38	22-10	23-41	25-21	27-19
24	31	15	5-33	7-49	10-01	12-11	14-26	16-42	18-47	20-34	22-07	23-37	25-17	27-15
(నిర) శ్రావణ														
25	1	16	5-29	7-45	9-57	12-07	14-22	16-38	18-43	20-30	22-03	23-33	25-13	27-11
26	2	17	5-25	7-41	9-53	12-04	14-18	16-34	18-39	20-26	21-59	23-29	25-09	27-07
(29-21)														
27	3	18	29-17	7-37	9-49	12-00	14-14	16-30	18-35	20-22	21-55	23-25	25-05	27-03
28	4	19	29-13	7-33	9-45	11-56	14-10	16-26	18-32	20-18	21-51	23-21	25-01	27-00
29	5	20	29-09	7-29	9-41	11-52	14-06	16-22	18-28	20-14	21-47	23-17	24-57	26-56
30	6	21	29-05	7-25	9-37	11-48	14-02	16-18	18-24	20-10	21-43	23-13	24-54	26-52
31	7	22	29-01	7-21	9-33	11-44	13-59	16-15	18-20	20-06	21-39	23-10	24-50	26-48

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
శ్రావణము

తేది														
1946	5125	2024	శ్రావణ	కలి	ఎ.డి.	శ్రావణ	కలి	ఎ.డి.	శ్రావణ	కలి	ఎ.డి.	శ్రావణ	కలి	ఎ.డి.
శక	కలి	ఎ.డి.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	23	7-17	9-29	11-40	13-55	16-11	18-16	20-02	21-35	23-06	24-46	26-44	28-57
2	9	24	7-13	9-25	11-36	13-51	16-07	18-12	19-58	21-31	23-02	24-42	26-40	28-53
3	10	25	7-09	9-21	11-32	13-47	16-03	18-08	19-54	21-27	22-58	24-38	26-36	28-49
4	11	26	7-06	9-17	11-28	13-43	15-59	18-04	19-50	21-23	22-54	24-34	26-32	28-45
5	12	27	7-02	9-13	11-24	13-39	15-55	18-00	19-47	21-19	22-50	24-30	26-28	28-42
6	13	28	6-58	9-10	11-20	13-35	15-51	17-56	19-43	21-15	22-46	24-26	26-24	28-38
7	14	29	6-54	9-06	11-16	13-31	15-47	17-52	19-39	21-12	22-42	24-22	26-20	28-34
8	15	30	6-50	9-02	11-12	13-27	15-43	17-48	19-35	21-08	22-38	24-18	26-16	28-30
9	16	31	6-46	8-58	11-08	13-23	15-39	17-44	19-31	21-04	22-34	24-14	26-12	28-26
ఆగష్టు														
10	17	1	6-42	8-54	11-05	13-19	15-35	17-40	19-27	21-00	22-30	24-10	26-08	28-22
11	18	2	6-38	8-50	11-01	13-15	15-31	17-36	19-23	20-56	22-26	24-06	26-04	28-18
12	19	3	6-34	8-46	10-57	13-11	15-27	17-33	19-19	20-52	22-22	24-02	26-01	28-14
13	20	4	6-30	8-42	10-53	13-07	15-23	17-29	19-15	20-48	22-18	23-59	25-57	28-10
14	21	5	6-26	8-38	10-49	13-03	15-20	17-25	19-11	20-44	22-14	23-55	25-53	28-06
15	22	6	6-22	8-34	10-45	13-00	15-16	17-21	19-07	20-40	22-11	23-51	25-49	28-02
16	23	7	6-18	8-30	10-41	12-56	15-12	17-17	19-03	20-36	22-07	23-47	25-45	27-58
17	24	8	6-14	8-26	10-37	12-52	15-08	17-13	18-59	20-32	22-03	23-43	25-41	27-54
18	25	9	6-10	8-22	10-33	12-48	15-04	17-09	18-55	20-28	21-59	23-39	25-37	27-50
19	26	10	6-07	8-18	10-29	12-44	15-00	17-05	18-51	20-24	21-55	23-35	25-33	27-46
20	27	11	6-03	8-14	10-25	12-40	14-56	17-01	18-48	20-20	21-51	23-31	25-29	27-43
21	28	12	5-59	8-11	10-21	12-36	14-52	16-57	18-44	20-16	21-47	23-27	25-25	27-39
22	29	13	5-55	8-07	10-17	12-32	14-48	16-53	18-40	20-13	21-43	23-23	25-21	27-35
23	30	14	5-51	8-03	10-13	12-28	14-44	16-49	18-36	20-09	21-39	23-19	25-17	27-31
24	31	15	5-47	7-59	10-10	12-24	14-40	16-45	18-32	20-05	21-35	23-15	25-13	27-27
(నిర) భాద్ర														
25	1	16	5-43	7-55	10-06	12-20	14-36	16-41	18-28	20-01	21-31	23-11	25-09	27-23
26	2	17	5-39	7-51	10-02	12-16	14-32	16-37	18-24	19-57	21-27	23-07	25-06	27-19
(29-35)														
27	3	18	29-31	7-47	9-58	12-12	14-28	16-34	18-20	19-53	21-23	23-03	25-02	27-15
28	4	19	29-27	7-43	9-54	12-08	14-24	16-30	18-16	19-49	21-19	23-00	24-58	27-11
29	5	20	29-23	7-39	9-50	12-05	14-21	16-26	18-12	19-45	21-16	22-56	24-54	27-07
30	6	21	29-19	7-35	9-46	12-01	14-17	16-22	18-08	19-41	21-12	22-52	24-50	27-03
31	7	22	29-15	7-31	9-42	11-57	14-13	16-18	18-04	19-37	21-08	22-48	24-46	26-59

రాష్ట్రీయ పజ్చాభిము
అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
భాద్రపదము

తేది														
1946	5125	2024	శని	ని	శని	ని	శని	ని	శని	ని	శని	ని	శని	ని
శక	కలి	ఎ.డి.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
భాద్ర (నిర)భాద్ర	అగష్టు													
1	8	23	7-27	9-38	11-53	14-09	16-14	18-00	19-33	21-04	22-44	24-42	26-55	29-11
2	9	24	7-23	9-34	11-49	14-05	16-10	17-56	19-29	21-00	22-40	24-38	26-51	29-08
3	10	25	7-19	9-30	11-45	14-01	16-06	17-53	19-25	20-56	22-36	24-34	26-47	29-04
4	11	26	7-16	9-26	11-41	13-57	16-02	17-49	19-21	20-52	22-32	24-30	26-44	29-00
5	12	27	7-12	9-22	11-37	13-53	15-58	17-45	19-18	20-48	22-28	24-26	26-40	28-56
6	13	28	7-08	9-18	11-33	13-49	15-54	17-41	19-14	20-44	22-24	24-22	26-36	28-52
7	14	29	7-04	9-14	11-29	13-45	15-50	17-37	19-10	20-40	22-20	24-18	26-32	28-48
8	15	30	7-00	9-11	11-25	13-41	15-46	17-33	19-06	20-36	22-16	24-14	26-28	28-44
9	16	31	6-56	9-07	11-21	13-37	15-42	17-29	19-02	20-32	22-12	24-10	26-24	28-40
సెప్టెంబర్														
10	17	1	6-52	9-03	11-17	13-33	15-39	17-25	18-58	20-28	22-08	24-07	26-20	28-36
11	18	2	6-48	8-59	11-13	13-29	15-35	17-21	18-54	20-24	22-04	24-03	26-16	28-32
12	19	3	6-44	8-55	11-09	13-25	15-31	17-17	18-50	20-20	22-01	23-59	26-12	28-28
13	20	4	6-40	8-51	11-06	13-22	15-27	17-13	18-46	20-17	21-57	23-55	26-08	28-24
14	21	5	6-36	8-47	11-02	13-18	15-23	17-09	18-42	20-13	21-53	23-51	26-04	28-20
15	22	6	6-32	8-43	10-58	13-14	15-19	17-05	18-38	20-09	21-49	23-47	26-00	28-16
16	23	7	6-28	8-39	10-54	13-10	15-15	17-01	18-34	20-05	21-45	23-43	25-56	28-13
17	24	8	6-24	8-35	10-50	13-06	15-11	16-57	18-30	20-01	21-41	23-39	25-52	28-09
18	25	9	6-20	8-31	10-46	13-02	15-07	16-54	18-26	19-57	21-37	23-35	25-49	28-05
19	26	10	6-17	8-27	10-42	12-58	15-03	16-50	18-22	19-53	21-33	23-31	25-45	28-01
20	27	11	6-13	8-23	10-38	12-54	14-59	16-46	18-19	19-49	21-29	23-27	25-41	27-57
21	28	12	6-09	8-19	10-34	12-50	14-55	16-42	18-15	19-45	21-25	23-23	25-37	27-53
22	29	13	6-05	8-16	10-30	12-46	14-51	16-38	18-11	19-41	21-21	23-19	25-33	27-49
23	30	14	6-01	8-12	10-26	12-42	14-47	16-34	18-07	19-37	21-17	23-15	25-29	27-45
24	31	15	5-57	8-08	10-22	12-38	14-43	16-30	18-03	19-33	21-13	23-11	25-25	27-41
(నిర) అశ్విన్														
25	1	16	5-53	8-04	10-18	12-34	14-40	16-26	17-59	19-29	21-09	23-08	25-21	27-37
26	2	17	5-49	8-00	10-14	12-30	14-36	16-22	17-55	19-25	21-06	23-04	25-17	27-33
(29-45)														
27	3	18	29-41	7-56	10-11	12-27	14-32	16-18	17-51	19-22	21-02	23-00	25-13	27-29
28	4	19	29-37	7-52	10-07	12-23	14-28	16-14	17-47	19-18	20-58	22-56	25-09	27-25
29	5	20	29-33	7-48	10-03	12-19	14-24	16-10	17-43	19-14	20-54	22-52	25-05	27-21
30	6	21	29-29	7-44	9-59	12-15	14-20	16-06	17-39	19-10	20-50	22-48	25-01	27-17
31	7	22	29-25	7-40	9-55	12-11	14-16	16-02	17-35	19-06	20-46	22-44	24-57	27-14

అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
అశ్విన (అశ్వీజము)

తేది														
1946	5125	2024	విశాఖ	హైదరాబాద్	మద్రాసు	బెంగళూరు	చెన్నై	కొచ్చి	మైసూరు	హైదరాబాద్	మద్రాసు	బెంగళూరు	చెన్నై	మైసూరు
శక	కలి	ఎ.డి.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
అశ్విన (నిర) అశ్విన సెప్టెంబర్														
1	8	23	7-36	9-51	12-07	14-12	15-58	17-31	19-02	20-42	22-40	24-53	27-10	29-22
2	9	24	7-32	9-47	12-03	14-08	15-55	17-27	18-58	20-38	22-36	24-50	27-06	29-18
3	10	25	7-28	9-43	11-59	14-04	15-51	17-23	18-54	20-34	22-32	24-46	27-02	29-14
4	11	26	7-24	9-39	11-55	14-00	15-47	17-20	18-50	20-30	22-28	24-42	26-58	29-10
5	12	27	7-20	9-35	11-51	13-56	15-43	17-16	18-46	20-26	22-24	24-38	26-54	29-06
6	13	28	7-17	9-31	11-47	13-52	15-39	17-12	18-42	20-22	22-20	24-34	26-50	29-02
7	14	29	7-13	9-27	11-43	13-48	15-35	17-08	18-38	20-18	22-16	24-30	26-46	28-58
8	15	30	7-09	9-23	11-39	13-44	15-31	17-04	18-34	20-14	22-13	24-26	26-42	28-54
అక్టోబర్														
9	16	1	7-05	9-19	11-35	13-41	15-27	17-00	18-30	20-10	22-09	24-22	26-38	28-50
10	17	2	7-01	9-15	11-31	13-37	15-23	16-56	18-26	20-07	22-05	24-18	26-34	28-46
11	18	3	6-57	9-12	11-28	13-33	15-19	16-52	18-23	20-03	22-01	24-14	26-30	28-42
12	19	4	6-53	9-08	11-24	13-29	15-15	16-48	18-19	19-59	21-57	24-10	26-26	28-38
13	20	5	6-49	9-04	11-20	13-25	15-11	16-44	18-15	19-55	21-53	24-06	26-22	28-34
14	21	6	6-45	9-00	11-16	13-21	15-07	16-40	18-11	19-51	21-49	24-02	26-19	28-30
15	22	7	6-41	8-56	11-12	13-17	15-03	16-36	18-07	19-47	21-45	23-58	26-15	28-26
16	23	8	6-37	8-52	11-08	13-13	15-00	16-32	18-03	19-43	21-41	23-55	26-11	28-23
17	24	9	6-33	8-48	11-04	13-09	14-56	16-28	17-59	19-39	21-37	23-51	26-07	28-19
18	25	10	6-29	8-44	11-00	13-05	14-52	16-25	17-55	19-35	21-33	23-47	26-03	28-15
19	26	11	6-25	8-40	10-56	13-01	14-48	16-21	17-51	19-31	21-29	23-43	25-59	28-11
20	27	12	6-21	8-36	10-52	12-57	14-44	16-17	17-47	19-27	21-25	23-39	25-55	28-07
21	28	13	6-18	8-32	10-48	12-53	14-40	16-13	17-43	19-23	21-21	23-35	25-51	28-03
22	29	14	6-14	8-28	10-44	12-49	14-36	16-09	17-39	19-19	21-17	23-31	25-47	27-59
23	30	15	6-10	8-24	10-40	12-46	14-32	16-05	17-35	19-15	21-14	23-27	25-43	27-55
(నిర) కార్తీక														
24	1	16	6-06	8-20	10-36	12-42	14-28	16-01	17-31	19-11	21-10	23-23	25-39	27-51
25	2	17	6-02	8-16	10-32	12-38	14-24	15-57	17-27	19-08	21-06	23-19	25-35	27-47
(29-58)														
26	3	18	29-54	8-13	10-29	12-34	14-20	15-53	17-24	19-04	21-02	23-15	25-31	27-43
27	4	19	29-50	8-09	10-25	12-30	14-16	15-49	17-20	19-00	20-58	23-11	25-27	27-39
28	5	20	29-46	8-05	10-21	12-26	14-12	15-45	17-16	18-56	20-54	23-07	25-23	27-35
29	6	21	29-42	8-01	10-17	12-22	14-08	15-41	17-12	18-52	20-50	23-03	25-20	27-31
30	7	22	29-38	7-57	10-13	12-18	14-04	15-37	17-08	18-48	20-46	22-59	25-16	27-27

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
కార్తీకము

తేది			శుక్ర	శని	రవి	మంగళ	బుధ	శుక్ర	శని	రవి	మంగళ	బుధ	శుక్ర	శని
1946	5125	2024												
శక	కలి	ఎ.డి.	శుక్ర	శని	రవి	మంగళ	బుధ	శుక్ర	శని	రవి	మంగళ	బుధ	శుక్ర	శని
కార్తీక (నిర)కార్తీక ఆక్టోబర్			గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	23	7-53	10-09	12-14	14-01	15-33	17-04	18-44	20-42	22-56	25-12	27-24	29-34
2	9	24	7-49	10-05	12-10	13-57	15-29	17-00	18-40	20-38	22-52	25-08	27-20	29-30
3	10	25	7-45	10-01	12-06	13-53	15-26	16-56	18-36	20-34	22-48	25-04	27-16	29-26
4	11	26	7-41	9-57	12-02	13-49	15-22	16-52	18-32	20-30	22-44	25-00	27-12	29-23
5	12	27	7-37	9-53	11-58	13-45	15-18	16-48	18-28	20-26	22-40	24-56	27-08	29-19
6	13	28	7-33	9-49	11-54	13-41	15-14	16-44	18-24	20-22	22-36	24-52	27-04	29-15
7	14	29	7-29	9-45	11-50	13-37	15-10	16-40	18-20	20-19	22-32	24-48	27-00	29-11
8	15	30	7-25	9-41	11-47	13-33	15-06	16-36	18-16	20-15	22-28	24-44	26-56	29-07
9	16	31	7-21	9-37	11-43	13-29	15-02	16-32	18-13	20-11	22-24	24-40	26-52	29-03
నవంబర్														
10	17	1	7-18	9-34	11-39	13-25	14-58	16-29	18-09	20-07	22-20	24-36	26-48	28-59
11	18	2	7-14	9-30	11-35	13-21	14-54	16-25	18-05	20-03	22-16	24-32	26-44	28-55
12	19	3	7-10	9-26	11-31	13-17	14-50	16-21	18-01	19-59	22-12	24-28	26-40	28-51
13	20	4	7-06	9-22	11-27	13-13	14-46	16-17	17-57	19-55	22-08	24-24	26-36	28-47
14	21	5	7-02	9-18	11-23	13-09	14-42	16-13	17-53	19-51	22-04	24-21	26-32	28-43
15	22	6	6-58	9-14	11-19	13-06	14-38	16-09	17-49	19-47	22-00	24-17	26-29	28-39
16	23	7	6-54	9-10	11-15	13-02	14-34	16-05	17-45	19-43	21-57	24-13	26-25	28-35
17	24	8	6-50	9-06	11-11	12-58	14-30	16-01	17-41	19-39	21-53	24-09	26-21	28-31
18	25	9	6-46	9-02	11-07	12-54	14-27	15-57	17-37	19-35	21-49	24-05	26-17	28-27
19	26	10	6-42	8-58	11-03	12-50	14-23	15-53	17-33	19-31	21-45	24-01	26-13	28-24
20	27	11	6-38	8-54	10-59	12-46	14-19	15-49	17-29	19-27	21-41	23-57	26-09	28-20
21	28	12	6-34	8-50	10-55	12-42	14-15	15-45	17-25	19-23	21-37	23-53	26-05	28-16
22	29	13	6-30	8-46	10-52	12-38	14-11	15-41	17-21	19-20	21-33	23-49	26-01	28-12
23	30	14	6-26	8-42	10-48	12-34	14-07	15-37	17-17	19-16	21-29	23-45	25-57	28-08
(నిర) ఆగ్రహాయణ														
24	1	15	6-22	8-38	10-44	12-30	14-03	15-33	17-14	19-12	21-25	23-41	25-53	28-04
25	2	16	6-19	8-35	10-40	12-26	13-59	15-30	17-10	19-08	21-21	23-37	25-49	28-00
(30-15)														
26	3	17	30-11	8-31	10-36	12-22	13-55	15-26	17-06	19-04	21-17	23-33	25-45	27-56
27	4	18	30-07	8-27	10-32	12-18	13-51	15-22	17-02	19-00	21-13	23-29	25-41	27-52
28	5	19	30-03	8-23	10-28	12-14	13-47	15-18	16-58	18-56	21-09	23-26	25-37	27-48
29	6	20	29-59	8-19	10-24	12-10	13-43	15-14	16-54	18-52	21-05	23-22	25-33	27-44
30	7	21	29-55	8-15	10-20	12-07	13-39	15-10	16-50	18-48	21-02	23-18	25-30	27-40

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
ఆగ్రహయణ (మార్గశీర్షము)

తేది			ఆగ్రహ	సూర్య	చంద్ర	శుక్ర	శని	రవీ	కేతు	మృగ	మీన	మేష	విశాఖ	అనూరాధ
1946	5125	2024												
శక	కలి	ఎ.డి.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
ఆగ్రహ (నిర)ఆగ్రహ నవంబర్														
1	8	22	8-11	10-16	12-03	13-35	15-06	16-46	18-44	20-58	23-14	25-26	27-36	29-51
2	9	23	8-07	10-12	11-59	13-32	15-02	16-42	18-40	20-54	23-10	25-22	27-32	29-47
3	10	24	8-03	10-08	11-55	13-28	14-58	16-38	18-36	20-50	23-06	25-18	27-28	29-43
4	11	25	7-59	10-04	11-51	13-24	14-54	16-34	18-32	20-46	23-02	25-14	27-25	29-39
5	12	26	7-55	10-00	11-47	13-20	14-50	16-30	18-28	20-42	22-58	25-10	27-21	29-35
6	13	27	7-51	9-56	11-43	13-16	14-46	16-26	18-24	20-38	22-54	25-06	27-17	29-31
7	14	28	7-47	9-53	11-39	13-12	14-42	16-22	18-21	20-34	22-50	25-02	27-13	29-27
8	15	29	7-43	9-49	11-35	13-08	14-38	16-18	18-17	20-30	22-46	24-58	27-09	29-23
9	16	30	7-39	9-45	11-31	13-04	14-34	16-15	18-13	20-26	22-42	24-54	27-05	29-20
డిసెంబర్														
10	17	1	7-36	9-41	11-27	13-00	14-31	16-11	18-09	20-22	22-38	24-50	27-01	29-16
11	18	2	7-32	9-37	11-23	12-56	14-27	16-07	18-05	20-18	22-34	24-46	26-57	29-12
12	19	3	7-28	9-33	11-19	12-52	14-23	16-03	18-01	20-14	22-30	24-42	26-53	29-08
13	20	4	7-24	9-29	11-15	12-48	14-19	15-59	17-57	20-10	22-27	24-38	26-49	29-04
14	21	5	7-20	9-25	11-11	12-44	14-15	15-55	17-53	20-06	22-23	24-34	26-45	29-00
15	22	6	7-16	9-21	11-08	12-40	14-11	15-51	17-49	20-03	22-19	24-31	26-41	28-56
16	23	7	7-12	9-17	11-04	12-36	14-07	15-47	17-45	19-59	22-15	24-27	26-37	28-52
17	24	8	7-08	9-13	11-00	12-33	14-03	15-43	17-41	19-55	22-11	24-23	26-33	28-48
18	25	9	7-04	9-09	10-56	12-29	13-59	15-39	17-37	19-51	22-07	24-19	26-30	28-44
19	26	10	7-00	9-05	10-52	12-25	13-55	15-35	17-33	19-47	22-03	24-15	26-26	28-40
20	27	11	6-56	9-01	10-48	12-21	13-51	15-31	17-29	19-43	21-59	24-11	26-22	28-36
21	28	12	6-52	8-57	10-44	12-17	13-47	15-27	17-26	19-39	21-55	24-07	26-18	28-32
22	29	13	6-48	8-54	10-40	12-13	13-43	15-23	17-22	19-35	21-51	24-03	26-14	28-28
23	30	14	6-44	8-50	10-36	12-09	13-39	15-20	17-18	19-31	21-47	23-59	26-10	28-25
(నిర) పౌష														
24	1	15	6-41	8-46	10-32	12-05	13-36	15-16	17-14	19-27	21-43	23-55	26-06	28-21
25	2	16	6-37	8-42	10-28	12-01	13-32	15-12	17-10	19-23	21-39	23-51	26-02	28-17
(30-33)														
26	3	17	30-29	8-38	10-24	11-57	13-28	15-08	17-06	19-19	21-35	23-47	25-58	28-13
27	4	18	30-25	8-34	10-20	11-53	13-24	15-04	17-02	19-15	21-31	23-43	25-54	28-09
28	5	19	30-21	8-30	10-16	11-49	13-20	15-00	16-58	19-11	21-28	23-39	25-50	28-05
29	6	20	30-17	8-26	10-13	11-45	13-16	14-56	16-54	19-07	21-24	23-36	25-46	28-01
30	7	21	30-13	8-22	10-09	11-41	13-12	14-52	16-50	19-04	21-20	23-32	25-42	27-57

రాష్ట్రీయ పజ్చాభిము
లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
పాష (పుష్యము)

తేది			1946 శక	5125 కలి	2024 ఎ.డి.	సం.ని.	సం.ని.	సం.ని.	సం.ని.	సం.ని.	సం.ని.	సం.ని.	సం.ని.	సం.ని.	సం.ని.
పాష	(నిర)పాష	డిసెంబర్	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	22	8-18	10-05	11-37	13-08	14-48	16-46	19-00	21-16	23-28	25-38	27-53	30-09	
2	9	23	8-14	10-01	11-34	13-04	14-44	16-42	18-56	21-12	23-24	25-34	27-49	30-05	
3	10	24	8-10	9-57	11-30	13-00	14-40	16-38	18-52	21-08	23-20	25-31	27-45	30-01	
4	11	25	8-06	9-53	11-26	12-56	14-36	16-34	18-48	21-04	23-16	25-27	27-41	29-57	
5	12	26	8-02	9-49	11-22	12-52	14-32	16-30	18-44	21-00	23-12	25-23	27-37	29-53	
6	13	27	7-59	9-45	11-18	12-48	14-28	16-27	18-40	20-56	23-08	25-19	27-33	29-49	
7	14	28	7-55	9-41	11-14	12-44	14-24	16-23	18-36	20-52	23-04	25-15	27-29	29-45	
8	15	29	7-51	9-37	11-10	12-40	14-21	16-19	18-32	20-48	23-00	25-11	27-26	29-42	
9	16	30	7-47	9-33	11-06	12-37	14-17	16-15	18-28	20-44	22-56	25-07	27-22	29-38	
10	17	31	7-43	9-29	11-02	12-33	14-13	16-11	18-24	20-40	22-52	25-03	27-18	29-34	
జనవరి 2025															
11	18	1	7-39	9-25	10-58	12-29	14-09	16-07	18-20	20-36	22-48	24-59	27-14	29-30	
12	19	2	7-35	9-21	10-54	12-25	14-05	16-03	18-16	20-33	22-44	24-55	27-10	29-26	
13	20	3	7-31	9-17	10-50	12-21	14-01	15-59	18-12	20-29	22-40	24-51	27-06	29-22	
14	21	4	7-27	9-14	10-46	12-17	13-57	15-55	18-09	20-25	22-37	24-47	27-02	29-18	
15	22	5	7-23	9-10	10-42	12-13	13-53	15-51	18-05	20-21	22-33	24-43	26-58	29-14	
16	23	6	7-19	9-06	10-39	12-09	13-49	15-47	18-01	20-17	22-29	24-39	26-54	29-10	
17	24	7	7-15	9-02	10-35	12-05	13-45	15-43	17-57	20-13	22-25	24-36	26-50	29-06	
18	25	8	7-11	8-58	10-31	12-01	13-41	15-39	17-53	20-09	22-21	24-32	26-46	29-02	
19	26	9	7-07	8-54	10-27	11-57	13-37	15-35	17-49	20-05	22-17	24-28	26-42	28-58	
20	27	10	7-03	8-50	10-23	11-53	13-33	15-31	17-45	20-01	22-13	24-24	26-38	28-54	
21	28	11	7-00	8-46	10-19	11-49	13-29	15-28	17-41	19-57	22-09	24-20	26-34	28-50	
22	29	12	6-56	8-42	10-15	11-45	13-26	15-24	17-37	19-53	22-05	24-16	26-31	28-47	
23	30	13	6-52	8-38	10-11	11-41	13-22	15-20	17-33	19-49	22-01	24-12	26-27	28-43	
(నిర) మాఘ															
24	1	14	6-48	8-34	10-07	11-38	13-18	15-16	17-29	19-45	21-57	24-08	26-23	28-39	
25	2	15	6-44	8-30	10-03	11-34	13-14	15-12	17-25	19-41	21-53	24-04	26-19	28-35	
(30-40)															
26	3	16	30-36	8-26	9-59	11-30	13-10	15-08	17-21	19-37	21-49	24-00	26-15	28-31	
27	4	17	30-32	8-22	9-55	11-26	13-06	15-04	17-17	19-34	21-45	23-56	26-11	28-27	
28	5	18	30-28	8-18	9-51	11-22	13-02	15-00	17-13	19-30	21-42	23-52	26-07	28-23	
29	6	19	30-24	8-15	9-47	11-18	12-58	14-56	17-10	19-26	21-38	23-48	26-03	28-19	
30	7	20	30-20	8-11	9-43	11-14	12-54	14-52	17-06	19-22	21-34	23-44	25-59	28-15	

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
మాఘము

తేది															
1946	5125	2025	శు	మ	మ	మ	మ	మ	మ	మ	మ	మ	మ	మ	మ
శక	కలి	ఎ.డి.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
మాఘ (నిర)మాఘ	జనవరి														
1	8	21	8-07	9-40	11-10	12-50	14-48	17-02	19-18	21-30	23-40	25-55	28-11	30-16	
2	9	22	8-03	9-36	11-06	12-46	14-44	16-58	19-14	21-26	23-37	25-51	28-07	30-12	
3	10	23	7-59	9-32	11-02	12-42	14-40	16-54	19-10	21-22	23-33	25-47	28-03	30-08	
4	11	24	7-55	9-28	10-58	12-38	14-36	16-50	19-06	21-18	23-29	25-43	27-59	30-04	
5	12	25	7-51	9-24	10-54	12-34	14-33	16-46	19-02	21-14	23-25	25-39	27-55	30-01	
6	13	26	7-47	9-20	10-50	12-30	14-29	16-42	18-58	21-10	23-21	25-35	27-51	29-57	
7	14	27	7-43	9-16	10-46	12-27	14-25	16-38	18-54	21-06	23-17	25-32	27-48	29-53	
8	15	28	7-39	9-12	10-43	12-23	14-21	16-34	18-50	21-02	23-13	25-28	27-44	29-49	
9	16	29	7-35	9-08	10-39	12-19	14-17	16-30	18-46	20-58	23-09	25-24	27-40	29-45	
10	17	30	7-31	9-04	10-35	12-15	14-13	16-26	18-42	20-54	23-05	25-20	27-36	29-41	
11	18	31	7-27	9-00	10-31	12-11	14-09	16-22	18-39	20-50	23-01	25-16	27-32	29-37	
ఫిబ్రవరి															
12	19	1	7-23	8-56	10-27	12-07	14-05	16-18	18-35	20-46	22-57	25-12	27-28	29-33	
13	20	2	7-20	8-52	10-23	12-03	14-01	16-15	18-31	20-43	22-53	25-08	27-24	29-29	
14	21	3	7-16	8-48	10-19	11-59	13-57	16-11	18-27	20-39	22-49	25-04	27-20	29-25	
15	22	4	7-12	8-44	10-15	11-55	13-53	16-07	18-23	20-35	22-45	25-00	27-16	29-21	
16	23	5	7-08	8-41	10-11	11-51	13-49	16-03	18-19	20-31	22-41	24-56	27-12	29-17	
17	24	6	7-04	8-37	10-07	11-47	13-45	15-59	18-15	20-27	22-38	24-52	27-08	29-13	
18	25	7	7-00	8-33	10-03	11-43	13-41	15-55	18-11	20-23	22-34	24-48	27-04	29-09	
19	26	8	6-56	8-29	9-59	11-39	13-37	15-51	18-07	20-19	22-30	24-44	27-00	29-06	
20	27	9	6-52	8-25	9-55	11-35	13-34	15-47	18-03	20-15	22-26	24-40	26-56	29-02	
21	28	10	6-48	8-21	9-51	11-31	13-30	15-43	17-59	20-11	22-22	24-36	26-52	28-58	
22	29	11	6-44	8-17	9-47	11-28	13-26	15-39	17-55	20-07	22-18	24-33	26-49	28-54	
23	30	12	6-40	8-13	9-44	11-24	13-22	15-35	17-51	20-03	22-14	24-29	26-45	28-50	
(నిర) ఫాల్గుణ															
24	1	13	6-36	8-09	9-40	11-20	13-18	15-31	17-47	19-59	22-10	24-25	26-41	28-46	
(30-32)															
25	2	14	30-28	8-05	9-36	11-16	13-14	15-27	17-43	19-55	22-06	24-21	26-37	28-42	
26	3	15	30-24	8-01	9-32	11-12	13-10	15-23	17-40	19-51	22-02	24-17	26-33	28-38	
27	4	16	30-21	7-57	9-28	11-08	13-06	15-19	17-36	19-47	21-58	24-13	26-29	28-34	
28	5	17	30-17	7-53	9-24	11-04	13-02	15-16	17-32	19-44	21-54	24-09	26-25	28-30	
29	6	18	30-13	7-49	9-20	11-00	12-58	15-12	17-28	19-40	21-50	24-05	26-21	28-26	
30	7	19	30-09	7-46	9-16	10-56	12-54	15-08	17-24	19-36	21-46	24-01	26-17	28-22	

రాష్ట్రీయ పజ్చాభిము
అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
ఫాల్గుణ

తేది															
1946	5125	2025	శని	ఆది	మృగ	మేష	కర్కాటక	మిథున	కన్య	పుష్య	మకర	మీన	పుష్య	మకర	మీన
శక	కలి	ఎ.డి.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
ఫాల్గుణ	(నిర)ఫాల్గుణ	ఫిబ్రవరి													
1	8	20	7-42	9-12	10-52	12-50	15-04	17-20	19-32	21-43	23-57	26-13	28-18	30-05	
2	9	21	7-38	9-08	10-48	12-46	15-00	17-16	19-28	21-39	23-53	26-09	28-14	30-01	
3	10	22	7-34	9-04	10-44	12-42	14-56	17-12	19-24	21-35	23-49	26-05	28-10	29-57	
4	11	23	7-30	9-00	10-40	12-39	14-52	17-08	19-20	21-31	23-45	26-01	28-07	29-53	
5	12	24	7-26	8-56	10-36	12-35	14-48	17-04	19-16	21-27	23-41	25-57	28-03	29-49	
6	13	25	7-22	8-52	10-33	12-31	14-44	17-00	19-12	21-23	23-38	25-54	27-59	29-45	
7	14	26	7-18	8-48	10-29	12-27	14-40	16-56	19-08	21-19	23-34	25-50	27-55	29-41	
8	15	27	7-14	8-45	10-25	12-23	14-36	16-52	19-04	21-15	23-30	25-46	27-51	29-37	
9	16	28	7-10	8-41	10-21	12-19	14-32	16-48	19-00	21-11	23-26	25-42	27-47	29-33	
మార్చి															
10	17	1	7-06	8-37	10-17	12-15	14-28	16-44	18-56	21-07	23-22	25-38	27-43	29-29	
11	18	2	7-02	8-33	10-13	12-11	14-24	16-41	18-52	21-03	23-18	25-34	27-39	29-25	
12	19	3	6-58	8-29	10-09	12-07	14-20	16-37	18-49	20-59	23-14	25-30	27-35	29-22	
13	20	4	6-54	8-25	10-05	12-03	14-17	16-33	18-45	20-55	23-10	25-26	27-31	29-18	
14	21	5	6-50	8-21	10-01	11-59	14-13	16-29	18-41	20-51	23-06	25-22	27-27	29-14	
15	22	6	6-47	8-17	9-57	11-55	14-09	16-25	18-37	20-47	23-02	25-18	27-23	29-10	
16	23	7	6-43	8-13	9-53	11-51	14-05	16-21	18-33	20-44	22-58	25-14	27-19	29-06	
17	24	8	6-39	8-09	9-49	11-47	14-01	16-17	18-29	20-40	22-54	25-10	27-15	29-02	
18	25	9	6-35	8-05	9-45	11-43	13-57	16-13	18-25	20-36	22-50	25-06	27-12	28-58	
19	26	10	6-31	8-01	9-41	11-40	13-53	16-09	18-21	20-32	22-46	25-02	27-08	28-54	
20	27	11	6-27	7-57	9-37	11-36	13-49	16-05	18-17	20-28	22-42	24-58	27-04	28-50	
21	28	12	6-23	7-53	9-34	11-32	13-45	16-01	18-13	20-24	22-39	24-55	27-00	28-46	
22	29	13	6-19	7-50	9-30	11-28	13-41	15-57	18-09	20-20	22-35	24-51	26-56	28-42	
23	30	14	6-15	7-46	9-26	11-24	13-37	15-53	18-05	20-16	22-31	24-47	26-52	28-38	
(నిర) చైత్ర															
24	1	15	6-11	7-42	9-22	11-20	13-33	15-49	18-01	20-12	22-27	24-43	26-48	28-34	
(30-07)															
25	2	16	30-03	7-38	9-18	11-16	13-29	15-46	17-57	20-08	22-23	24-39	26-44	28-30	
26	3	17	29-59	7-34	9-14	11-12	13-25	15-42	17-53	20-04	22-19	24-35	26-40	28-27	
27	4	18	29-55	7-30	9-10	11-08	13-22	15-38	17-50	20-00	22-15	24-31	26-36	28-23	
28	5	19	29-52	7-26	9-06	11-04	13-18	15-34	17-46	19-56	22-11	24-27	26-32	28-19	
29	6	20	29-48	7-22	9-02	11-00	13-14	15-30	17-42	19-52	22-07	24-23	26-28	28-15	
30	7	21	29-44	7-18	8-58	10-56	13-10	15-26	17-38	19-48	22-03	24-19	26-24	28-11	

అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
చైత్రము

తేది															
1947	5125	2025	శక	శక	శక	శక	శక	శక	శక	శక	శక	శక	శక	శక	శక
శక	కలి	ఎ.డి.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
చైత్ర	(నిర)చైత్ర	మార్చి	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	22	7-14	8-54	10-52	13-06	15-22	17-34	19-45	21-59	24-15	26-20	28-07	29-40	
2	9	23	7-10	8-50	10-48	13-02	15-18	17-30	19-41	21-55	24-11	26-16	28-03	29-36	
3	10	24	7-06	8-46	10-44	12-58	15-14	17-26	19-37	21-51	24-07	26-13	27-59	29-32	
4	11	25	7-02	8-42	10-41	12-54	15-10	17-22	19-33	21-47	24-03	26-09	27-55	29-28	
5	12	26	6-58	8-38	10-37	12-50	15-06	17-18	19-29	21-43	23-59	26-05	27-51	29-24	
6	13	27	6-54	8-35	10-33	12-46	15-02	17-14	19-25	21-40	23-56	26-01	27-47	29-20	
7	14	28	6-51	8-31	10-29	12-42	14-58	17-10	19-21	21-36	23-52	25-57	27-43	29-16	
8	15	29	6-47	8-27	10-25	12-38	14-54	17-06	19-17	21-32	23-48	25-53	27-39	29-12	
9	16	30	6-43	8-23	10-21	12-34	14-50	17-02	19-13	21-28	23-44	25-49	27-35	29-08	
10	17	31	6-39	8-19	10-17	12-30	14-47	16-58	19-09	21-24	23-40	25-45	27-31	29-04	
ఏప్రిల్															
11	18	1	6-35	8-15	10-13	12-26	14-43	16-54	19-05	21-20	23-36	25-41	27-28	29-00	
12	19	2	6-31	8-11	10-09	12-23	14-39	16-51	19-01	21-16	23-32	25-37	27-24	28-56	
13	20	3	6-27	8-07	10-05	12-19	14-35	16-47	18-57	21-12	23-28	25-33	27-20	28-53	
14	21	4	6-23	8-03	10-01	12-15	14-31	16-43	18-53	21-08	23-24	25-29	27-16	28-49	
15	22	5	6-19	7-59	9-57	12-11	14-27	16-39	18-50	21-04	23-20	25-25	27-12	28-45	
16	23	6	6-15	7-55	9-53	12-07	14-23	16-35	18-46	21-00	23-16	25-21	27-08	28-41	
17	24	7	6-11	7-51	9-49	12-03	14-19	16-31	18-42	20-56	23-12	25-17	27-04	28-37	
18	25	8	6-07	7-47	9-46	11-59	14-15	16-27	18-38	20-52	23-08	25-14	27-00	28-33	
19	26	9	6-03	7-43	9-42	11-55	14-11	16-23	18-34	20-48	23-04	25-10	26-56	28-29	
20	27	10	5-59	7-40	9-38	11-51	14-07	16-19	18-30	20-45	23-01	25-06	26-52	28-25	
21	28	11	5-56	7-36	9-34	11-47	14-03	16-15	18-26	20-41	22-57	25-02	26-48	28-21	
22	29	12	5-52	7-32	9-30	11-43	13-59	16-11	18-22	20-37	22-53	24-58	26-44	28-17	
23	30	13	5-48	7-28	9-26	11-39	13-55	16-07	18-18	20-33	22-49	24-54	26-40	28-13	
(నిర) వైశాఖ															
5126 కలి															
24	1	14	5-44	7-24	9-22	11-35	13-51	16-03	18-14	20-29	22-45	24-50	26-36	28-09	
25	2	15	5-40	7-20	9-18	11-31	13-48	15-59	18-10	20-25	22-41	24-46	26-33	28-05	
(29-36)															
26	3	16	29-32	7-16	9-14	11-27	13-44	15-56	18-06	20-21	22-37	24-42	26-29	28-01	
27	4	17	29-28	7-12	9-10	11-24	13-40	15-52	18-02	20-17	22-33	24-38	26-25	27-57	
28	5	18	29-24	7-08	9-06	11-20	13-36	15-48	17-58	20-13	22-29	24-34	26-21	27-54	
29	6	19	29-20	7-04	9-02	11-16	13-32	15-44	17-54	20-09	22-25	24-30	26-17	27-50	
30	7	20	29-16	7-00	8-58	11-12	13-28	15-40	17-51	20-05	22-21	24-26	26-13	27-46	

లగ్నారంభములకై సంస్కార పట్టిక

లగ్నముల పట్టిక భారత భూమధ్యకేంద్రము (సెంట్రల్ స్టేషన్ ఆఫ్ ఇండియా) నందు ప్రతి లగ్నము యొక్క ఆరంభకాలమును తెలుపు ఈ దిగువ పట్టికలో నీయబడిన సంస్కారములు ఏ తేదీకైనను భారత భూమధ్య కేంద్ర లగ్నారంభ కాలమునకు ఉపయోగించునపుడు ఆయా ఇష్ట కేంద్రము (స్టేషను) నందగునట్టి లగ్నారంభములకు భారత కాలమానము (ఐ.యస్.టి.)లో నిచ్చును.

	మేష ని.	వృష ని.	మిథున ని.	కర్కాట ని.	సింహ ని.	కన్య ని.	తుల ని.	వృశ్చిక ని.	ధను ని.	మక ని.	కుంభ ని.	మీన ని.
అగర్తలా (23° 49'N, 91° 17'E)	-35.7	-36.3	-36.6	-36.4	-36.0	-35.4	-34.7	-34.2	-33.9	-34.0	-34.5	-35.1
అహ్మదాబాద్ (23° 02'N, 72° 36'E)	+39.8	+39.9	+40.0	+40.0	+39.9	+39.7	+39.6	+39.5	+39.4	+39.4	+39.5	+39.7
అలహాబాద్ (25° 28'N, 81° 52'E)	+0.8	-1.2	-2.3	-1.9	-0.2	+2.0	+4.3	+6.3	+7.3	+6.9	+5.2	+3.0
అమృతసర్ (31° 38'N, 74° 53'E)	+23.6	+15.7	+11.5	+13.2	+19.9	+28.5	+37.4	+45.2	+49.5	+47.7	+41.2	+32.4
బెంగుళూరు (12° 58'N, 77° 36'E)	+26.8	+34.9	+39.2	+37.5	+30.6	+21.6	+12.3	+4.2	-0.1	+1.7	+8.5	+17.5
భూపాల్ (23° 16'N, 77° 25'E)	+20.2	+20.2	+20.1	+20.1	+20.2	+20.3	+20.4	+20.4	+20.5	+20.5	+20.4	+20.3
భువనేశ్వర్ (20° 15'N, 85° 50'E)	-11.1	-8.7	-7.4	-7.9	-10.0	-12.7	-15.5	-17.9	-19.2	-18.7	-16.6	-13.9
చెన్నై (13° 04'N, 80° 15'E)	+16.2	+24.2	+28.5	+26.7	+20.0	+11.0	+1.8	-6.2	-10.5	-8.8	-2.0	+7.0
చండీఘర్ (30° 44'N, 76° 53'E)	+16.3	+9.4	+5.6	+7.2	+13.1	+20.7	+28.5	+35.4	+39.2	+37.6	+31.8	+24.1
కటక్ (20° 29'N, 85° 52'E)	-11.4	-9.2	-8.0	-8.5	-10.4	-12.9	-15.4	-17.7	-18.9	-18.4	-16.5	-14.0
ఢిల్లీ (28° 39'N, 77° 13'E)	+16.8	+11.9	+9.2	+10.3	+14.5	+19.9	+25.4	+30.5	+33.0	+31.9	+27.9	+22.3
గాంధ్యాక్ (27° 20'N, 88° 37'E)	-27.8	-31.5	-33.5	-32.7	-29.5	-25.5	-21.3	-17.6	-15.6	-16.4	-19.5	-23.6
గౌహతి (26° 10'N, 91° 45'E)	-39.2	-41.8	-43.2	-42.7	-40.4	-37.6	-34.6	-32.0	-30.6	-31.2	-33.4	-36.3
గయ (24° 48'N, 85° 01'E)	-11.4	-12.8	-13.5	-13.2	-12.0	-10.4	-8.8	-7.4	-6.7	-7.0	-8.2	-9.7
హరిద్వార్ (29° 56'N, 78° 80'E)	+12.0	+5.9	+2.6	+3.9	+9.2	+15.9	+22.9	+29.0	+32.5	+31.1	+25.9	+19.1
హైదరాబాద్ (17° 26'N, 78° 27'E)	+20.3	+25.0	+27.5	+26.5	+22.5	+17.3	+12.0	+7.3	+4.8	+5.8	+9.7	+15.1
ఇంఫాల్ (24° 48'N, 93° 57'E)	-47.2	-48.6	-49.3	-49.0	-47.8	-46.3	-44.7	-43.3	-42.5	-42.8	-44.0	-45.6
జైపూర్ (26° 55'N, 75° 49'E)	+23.8	+20.5	+18.7	+19.4	+22.2	+25.8	+29.6	+32.9	+34.6	+33.9	+31.0	+27.5
జోధ్పూర్ (26° 18'N, 73° 02'E)	+35.3	+32.6	+31.1	+31.8	+34.1	+37.1	+40.2	+42.9	+44.4	+43.8	+41.5	+38.5
కాంచీపురం (12° 50'N, 79° 42'E)	+18.6	+26.7	+31.1	+29.3	+22.3	+13.2	+3.8	-4.4	-8.8	-7.0	+0.0	+8.1

* నగరాల కింద బ్రాకెట్‌లలో ఇచ్చినవి ఆయా నగరాల “అక్షాంశ-రేఖాంశాలు”గా గుర్తించగలరు.

లగ్నారంభములకై సంస్కార పట్టిక

	మేష ని.	వృష ని.	మిథున ని.	కర్కాట ని.	సింహ ని.	కన్య ని.	తుల ని.	వృశ్చిక ని.	ధను ని.	మక ని.	కుంభ ని.	మీన ని.
కోల్కత (22° 35'N, 88° 23'E)	-23.0	-22.5	-22.2	-22.3	-22.7	-23.3	-23.9	-24.4	-24.7	-24.6	-24.1	-23.6
లక్నో (26° 51'N, 80° 56'E)	+3.4	+0.2	-1.6	-0.9	+1.9	+5.4	+9.1	+12.3	+14.1	+13.4	+10.6	+7.1
ముంబాయి (18° 58'N, 72° 50'E)	+41.7	+45.1	+47.0	+46.2	+43.3	+39.5	+35.5	+32.0	+30.1	+30.9	+33.8	+37.7
మైసూరు (12° 18'N, 76° 39'E)	+31.2	+39.9	+44.5	+42.6	+35.3	+25.7	+15.6	+7.0	+2.5	+4.3	+11.6	+21.3
నాగపూర్ (21° 09'N, 79° 05'E)	+15.2	+16.8	+17.8	+17.4	+16.0	+14.1	+12.1	+10.4	+9.4	+9.9	+11.3	+13.2
పంజీం (15° 29'N, 73° 49'E)	+40.4	+46.6	+50.0	+48.6	+43.3	+36.4	+29.3	+22.9	+19.6	+21.0	+26.2	+33.1
పాట్నా (25° 36'N, 85° 08'E)	-12.4	-14.5	-15.6	-15.2	-13.4	-11.0	-8.7	-6.5	-5.4	-5.9	-7.7	-10.0
పాండిచ్చేరి (11° 56'N, 79° 50'E)	+18.6	+27.5	+32.2	+30.2	+22.7	+12.9	+2.6	-6.2	-11.0	-9.0	-1.5	+8.4
పూణె (18° 31'N, 73° 53'E)	+37.8	+41.6	+43.7	+42.8	+39.6	+35.4	+31.0	+27.1	+25.1	+25.9	+29.1	+33.4
పోర్టు బ్లెయిర్ (11° 40'N, 92° 46'E)	-33.0	-23.9	-19.0	-21.1	-28.7	-38.9	-49.4	-58.5	-63.3	-61.3	-53.6	-43.5
పూరి (19° 48'N, 85° 50'E)	-10.8	-8.0	-6.5	-7.2	-9.5	-12.7	-15.9	-18.7	-20.2	-19.6	-17.2	-14.1
రాజమండ్రి (17° 00'N, 81° 48'E)	+7.3	+12.3	+15.0	+13.9	+9.7	+4.1	-1.7	-6.7	-9.4	-8.3	-4.1	+1.5
సిమా (31° 06'N, 77° 10'E)	+14.8	+7.6	+3.6	+5.3	+11.5	+19.5	+27.9	+35.2	+39.1	+37.5	+31.3	+23.1
షిల్లాంగ్ (25° 35'N, 91° 53'E)	-39.8	-41.6	-42.7	-42.3	-40.5	-38.2	-35.8	-33.7	-32.5	-33.0	-34.8	-37.1
శ్రీనగర్ (34° 06'N, 74° 48'E)	+21.6	+11.2	+5.5	+7.9	+16.7	+28.3	+40.7	+50.5	+56.2	+53.9	+45.0	+33.5
తిరుపతి (13° 36'N, 79° 24'E)	+19.3	+27.0	+31.1	+29.4	+22.9	+14.4	+5.6	-2.1	-6.2	-4.5	+1.9	+10.5
ట్రీవేండ్రం (8° 31'N, 77° 00'E)	+32.2	+43.7	+49.8	+47.3	+37.7	+24.9	+11.7	+0.4	-5.7	-3.2	+6.4	+19.9
వారణాసి (25° 19'N, 83° 01'E)	-3.6	-5.5	-6.5	-6.2	-4.5	-2.4	-0.3	+1.6	+2.7	+1.7	+0.6	-1.5
విజయవాడ (16° 31'N, 80° 39'E)	+12.2	+17.6	+20.5	+19.3	+14.7	+8.7	+2.5	-2.9	-5.8	-4.6	+0.0	+6.0
విశాఖపట్నం (17° 43'N, 83° 19'E)	+0.8	+5.2	+7.6	+6.6	+2.8	-2.1	-7.3	-11.8	-14.2	-13.2	-9.4	-4.4

షరా : ఈ పైన చూపబడిన సంస్కార పతకమే ఇష్టకేంద్ర (కావలసిన ప్రదేశము)లకు సూర్యోదయ సూర్యాస్తమయములను కనుగొనుటకు భారత భూమధ్య కేంద్రము నుండి పై పట్టిక క్రింద యిచ్చిన మాసముల తేదీలకు కూడా వాడవచ్చును. పై సంస్కారమును భారత భూమధ్య కేంద్రములోని సూర్యోదయ సూర్యాస్తమయ కాలముల నుపయోగించినపుడు కావలసిన ప్రదేశపు సూర్యోదయ సూర్యాస్తమయములను భారత కాలమానము (ఐ.యస్.టి.)తో తెలుపును.

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యస్.టి.)

చైత్ర						వైశాఖ																
తేది			రవి			చంద్ర			తేది			రవి			చంద్ర							
1946	5124	2024							1946	5125	2024											
శక	కలి	క్రీ.శ.							శక	కలి	క్రీ.శ.											
చైత్ర	(నిర)చైత్ర	మార్చి	s	o	'	''	s	o	'	''	వైశాఖ	(నిర)వైశాఖ	ఏప్రిల్	s	o	'	''	s	o	'	''	
1	7	21	11	06	40	11	3	20	04	59	1	8	21	0	07	11	13	5	04	14	56	
2	8	22	11	07	39	44	4	01	59	41	2	9	22	0	08	09	44	5	16	06	40	
3	9	23	11	08	39	15	4	13	49	59	3	10	23	0	09	08	13	5	28	04	41	
4	10	24	11	09	38	45	4	25	38	31	4	11	24	0	10	06	40	6	10	11	17	
5	11	25	11	10	38	12	5	07	27	37	5	12	25	0	11	05	05	6	22	28	13	
6	12	26	11	11	37	36	5	19	19	26	6	13	26	0	12	03	29	7	04	56	49	
7	13	27	11	12	36	59	6	01	16	01	7	14	27	0	13	01	51	7	17	38	07	
8	14	28	11	13	36	20	6	13	19	34	8	15	28	0	14	00	11	8	00	32	57	
9	15	29	11	14	35	40	6	25	32	24	9	16	29	0	14	58	29	8	13	42	04	
10	16	30	11	15	34	57	7	07	57	07	10	17	30	0	15	56	46	8	27	06	07	
11	17	31	11	16	34	12	7	20	36	31			మే									
		ఏప్రిల్									11	18	1	0	16	55	01	9	10	45	35	
12	18	1	11	17	33	26	8	03	33	27	12	19	2	0	17	53	15	9	24	40	38	
13	19	2	11	18	32	38	8	16	50	34	13	20	3	0	18	51	28	10	08	50	48	
14	20	3	11	19	31	48	9	00	29	54	14	21	4	0	19	49	39	10	23	14	33	
15	21	4	11	20	30	56	9	14	32	19	15	22	5	0	20	47	48	11	07	49	06	
16	22	5	11	21	30	03	9	28	56	55	16	23	6	0	21	45	57	11	22	30	05	
17	23	6	11	22	29	08	10	13	40	39	17	24	7	0	22	44	03	0	07	11	48	
18	24	7	11	23	28	11	10	28	38	07	18	25	8	0	23	42	08	0	21	47	40	
19	25	8	11	24	27	12	11	13	41	51	19	26	9	0	24	40	12	1	06	11	03	
20	26	9	11	25	26	11	11	28	43	15	20	27	10	0	25	38	14	1	20	16	14	
21	27	10	11	26	25	09	0	13	33	40	21	28	11	0	26	36	14	2	03	59	07	
22	28	11	11	27	24	04	0	28	05	46	22	29	12	0	27	34	12	2	17	17	49	
23	29	12	11	28	22	57	1	12	14	19	23	30	13	0	28	32	09	3	00	12	32	
24	30	13	11	29	21	47	1	25	56	38	24	31	14	0	29	30	03	3	12	45	25	
(నిర) వైశాఖ									(నిర) జ్యేష్ఠ													
5125 కలిశక																						
25	1	14	0	00	20	36	2	09	12	32	25	1	15	1	00	27	56	3	25	00	02	
26	2	15	0	01	19	22	2	22	03	49	26	2	16	1	01	25	48	4	07	00	52	
27	3	16	0	02	18	06	3	04	33	45	27	3	17	1	02	23	37	4	18	52	55	
28	4	17	0	03	16	48	3	16	46	30	28	4	18	1	03	21	25	5	00	41	17	
29	5	18	0	04	15	27	3	28	46	34	29	5	19	1	04	19	11	5	12	30	54	
30	6	19	0	05	14	05	4	10	38	32	30	6	20	1	05	16	56	5	24	26	16	
31	7	20	0	06	12	40	4	22	26	41	31	7	21	1	06	14	39	6	06	31	11	

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

జ్యేష్ఠ							ఆషాఢ														
తేది			రవి				చంద్ర				తేది			రవి				చంద్ర			
1946	5125	2024									1946	5125	2024								
శక	కలి	క్రీ.శ.									శక	కలి	క్రీ.శ.								
జ్యేష్ఠ	(నిర)జ్యేష్ఠ	మే	s	o	'	''	s	o	'	''	ఆషాఢ (నిర)ఆషాఢ	జూన్	s	o	'	''	s	o	'	''	
1	8	22	1	07	12	20	6	18	48	39	1	8	22	2	06	52	49	8	06	16	33
2	9	23	1	08	10	01	7	01	20	40	2	9	23	2	07	50	02	8	19	58	12
3	10	24	1	09	07	39	7	14	08	08	3	10	24	2	08	47	15	9	03	53	50
4	11	25	1	10	05	17	7	27	11	00	4	11	25	2	09	44	28	9	17	59	09
5	12	26	1	11	02	54	8	10	28	15	5	12	26	2	10	41	41	10	02	09	53
6	13	27	1	12	00	29	8	23	58	22	6	13	27	2	11	38	53	10	16	22	17
7	14	28	1	12	58	03	9	07	39	32	7	14	28	2	12	36	06	11	00	33	37
8	15	29	1	13	55	37	9	21	30	02	8	15	29	2	13	33	18	11	14	42	05
9	16	30	1	14	53	10	10	05	28	24	9	16	30	2	14	30	31	11	28	46	40
10	17	31	1	15	50	41	10	19	33	27	జూలై										
		జూన్									10	17	1	2	15	27	44	0	12	46	34
11	18	1	1	16	48	13	11	03	44	05	11	18	2	2	16	24	57	0	26	40	48
12	19	2	1	17	45	43	11	17	58	56	12	19	3	2	17	22	10	1	10	27	55
13	20	3	1	18	43	13	0	02	16	00	13	20	4	2	18	19	24	1	24	05	53
14	21	4	1	19	40	41	0	16	32	21	14	21	5	2	19	16	37	2	07	32	20
15	22	5	1	20	38	09	1	00	44	09	15	22	6	2	20	13	51	2	20	44	55
16	23	6	1	21	35	37	1	14	46	55	16	23	7	2	21	11	04	3	03	41	50
17	24	7	1	22	33	03	1	28	36	09	17	24	8	2	22	08	18	3	16	22	13
18	25	8	1	23	30	29	2	12	08	01	18	25	9	2	23	05	31	3	28	46	29
19	26	9	1	24	27	53	2	25	19	59	19	26	10	2	24	02	45	4	10	56	18
20	27	10	1	25	25	17	3	08	11	14	20	27	11	2	24	59	58	4	22	54	36
21	28	11	1	26	22	39	3	20	42	43	21	28	12	2	25	57	11	5	04	45	19
22	29	12	1	27	20	01	4	02	56	59	22	29	13	2	26	54	25	5	16	33	13
23	30	13	1	28	17	21	4	14	57	50	23	30	14	2	27	51	38	5	28	23	32
24	31	14	1	29	14	41	4	26	50	00	24	31	15	2	28	48	52	6	10	21	46
(నిర) ఆషాఢ											(నిర) శ్రావణ										
25	1	15	2	00	12	00	5	08	38	43	25	1	16	2	29	46	05	6	22	33	12
26	2	16	2	01	09	18	5	20	29	23	26	2	17	3	00	43	19	7	05	02	40
27	3	17	2	02	06	35	6	02	27	16	27	3	18	3	01	40	32	7	17	53	54
28	4	18	2	03	03	51	6	14	37	11	28	4	19	3	02	37	46	8	01	09	08
29	5	19	2	04	01	06	6	27	03	04	29	5	20	3	03	35	01	8	14	48	30
30	6	20	2	04	58	21	7	09	47	42	30	6	21	3	04	32	15	8	28	49	51
31	7	21	2	05	55	35	7	22	52	20	31	7	22	3	05	29	30	9	13	08	49

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యస్.టి.)

శ్రావణ					భాద్ర				
తేది			రవి	చంద్ర	తేది			రవి	చంద్ర
1946	5125	2024			1946	5125	2024		
శక	కలి	క్రీ.శ.			శక	కలి	క్రీ.శ.		
శ్రావణ	(నిర)శ్రావణ	జూలై	s o ' "	s o ' "	భాద్ర	(నిర)భాద్ర	ఆగష్టు	s o ' "	s o ' "
1	8	23	3 06 26 46	9 27 39 21	1	8	23	4 06 09 46	11 21 12 15
2	9	24	3 07 24 03	10 12 14 46	2	9	24	4 07 07 35	0 05 47 04
3	10	25	3 08 21 20	10 26 48 46	3	10	25	4 08 05 26	0 20 04 09
4	11	26	3 09 18 38	11 11 16 15	4	11	26	4 09 03 19	1 04 01 44
5	12	27	3 10 15 57	11 25 33 48	5	12	27	4 10 01 13	1 17 39 40
6	13	28	3 11 13 17	0 09 39 33	6	13	28	4 10 59 09	2 00 58 55
7	14	29	3 12 10 38	0 23 32 49	7	14	29	4 11 57 07	2 14 01 02
8	15	30	3 13 08 00	1 07 13 35	8	15	30	4 12 55 07	2 26 47 45
9	16	31	3 14 05 23	1 20 42 03	9	16	31	4 13 53 09	3 09 20 48
		ఆగష్టు					సెప్టెంబర్		
10	17	1	3 15 02 47	2 03 58 15	10	17	1	4 14 51 12	3 21 41 49
11	18	2	3 16 00 13	2 17 02 05	11	18	2	4 15 49 17	4 03 52 21
12	19	3	3 16 57 39	2 29 53 14	12	19	3	4 16 47 24	4 15 53 57
13	20	4	3 17 55 06	3 12 31 27	13	20	4	4 17 45 33	4 27 48 22
14	21	5	3 18 52 35	3 24 56 49	14	21	5	4 18 43 43	5 09 37 35
15	22	6	3 19 50 04	4 07 09 57	15	22	6	4 19 41 55	5 21 24 04
16	23	7	3 20 47 34	4 19 12 15	16	23	7	4 20 40 08	6 03 10 43
17	24	8	3 21 45 05	5 01 05 57	17	24	8	4 21 38 23	6 15 01 00
18	25	9	3 22 42 37	5 12 54 07	18	25	9	4 22 36 39	6 26 58 52
19	26	10	3 23 40 09	5 24 40 39	19	26	10	4 23 34 58	7 09 08 40
20	27	11	3 24 37 43	6 06 30 04	20	27	11	4 24 33 17	7 21 34 54
21	28	12	3 25 35 18	6 18 27 20	21	28	12	4 25 31 38	8 04 21 56
22	29	13	3 26 32 53	7 00 37 41	22	29	13	4 26 30 01	8 17 33 29
23	30	14	3 27 30 29	7 13 06 08	23	30	14	4 27 28 25	9 01 12 04
24	31	15	3 28 28 07	7 25 57 09	24	31	15	4 28 26 51	9 15 18 18
(నిర) భాద్ర					(నిర) అశ్విన్				
25	1	16	3 29 25 45	8 09 13 59	25	1	16	4 29 25 19	9 29 50 18
26	2	17	4 00 23 24	8 22 58 01	26	2	17	5 00 23 48	10 14 43 21
27	3	18	4 01 21 05	9 07 08 15	27	3	18	5 01 22 19	10 29 50 11
28	4	19	4 02 18 46	9 21 40 54	28	4	19	5 02 20 52	11 15 01 46
29	5	20	4 03 16 29	10 06 29 44	29	5	20	5 03 19 27	0 00 08 34
30	6	21	4 04 14 13	10 21 26 45	30	6	21	5 04 18 04	0 15 02 04
31	7	22	4 05 11 59	11 06 23 29	31	7	22	5 05 16 43	0 29 35 43

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

అశ్విన					కార్తీక				
తేది			రవి		చంద్ర		తేది		
1946	5125	2024					1945	5124	2023
శక	కలి	క్రీ.శ.					శక	కలి	క్రీ.శ.
అశ్విన	(నిర)అశ్విన	సెప్టెంబర్	s	o	'	''	కార్తీక	(నిర)కార్తీక	అక్టోబర్
1	8	23	5	06	15	25	1	8	23
2	9	24	5	07	14	08	2	9	24
3	10	25	5	08	12	54	3	10	25
4	11	26	5	09	11	43	4	11	26
5	12	27	5	10	10	33	5	12	27
6	13	28	5	11	09	26	6	13	28
7	14	29	5	12	08	21	7	14	29
8	15	30	5	13	07	18	8	15	30
		అక్టోబర్					9	16	31
9	16	1	5	14	06	17			నవంబర్
10	17	2	5	15	05	19	10	17	1
11	18	3	5	16	04	22	11	18	2
12	19	4	5	17	03	28	12	19	3
13	20	5	5	18	02	35	13	20	4
14	21	6	5	19	01	45	14	21	5
15	22	7	5	20	00	56	15	22	6
16	23	8	5	21	00	09	16	23	7
17	24	9	5	21	59	24	17	24	8
18	25	10	5	22	58	41	18	25	9
19	26	11	5	23	58	00	19	26	10
20	27	12	5	24	57	20	20	27	11
21	28	13	5	25	56	42	21	28	12
22	29	14	5	26	56	06	22	29	13
23	30	15	5	27	55	32	23	30	14
(నిర) కార్తీక							(నిర) ఆగ్రహ		
24	1	16	5	28	54	59	24	1	15
25	2	17	5	29	54	28	25	2	16
26	3	18	6	00	54	00	26	3	17
27	4	19	6	01	53	33	27	4	18
28	5	20	6	02	53	09	28	5	19
29	6	21	6	03	52	46	29	6	20
30	7	22	6	04	52	26	30	7	21

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యస్.టి.)

ఆగ్రహాయణ					పాష				
తేది			రవి	చంద్ర	తేది			రవి	చంద్ర
1946	5125	2024			1945	5124	2023		
శక	కలి	క్రీ.శ.			శక	కలి	క్రీ.శ.		
ఆగ్రహ (నిర) ఆగ్రహ	(నిర) ఆగ్రహ	సంబర్	s o ' "	s o ' "	పాష (నిర) పాష	డిసెంబర్	s o ' "	s o ' "	
1	8	22	7 05 57 57	3 23 57 28	1	8	22	8 06 24 55	4 26 17 23
2	9	23	7 06 58 34	4 06 17 09	2	9	23	8 07 26 01	5 08 11 24
3	10	24	7 07 59 13	4 18 20 32	3	10	24	8 08 27 08	5 19 59 28
4	11	25	7 08 59 53	5 00 13 04	4	11	25	8 09 28 16	6 01 47 12
5	12	26	7 10 00 35	5 12 00 05	5	12	26	8 10 29 24	6 13 39 52
6	13	27	7 11 01 19	5 23 46 36	6	13	27	8 11 30 33	6 25 42 08
7	14	28	7 12 02 04	6 05 36 58	7	14	28	8 12 31 43	7 07 57 40
8	15	29	7 13 02 51	6 17 34 45	8	15	29	8 13 32 52	7 20 28 58
9	16	30	7 14 03 39	6 29 42 34	9	16	30	8 14 34 02	8 03 17 09
		డిసెంబర్			10	17	31	8 15 35 13	8 16 21 56
10	17	1	7 15 04 28	7 12 02 05			జనవరి '2025		
11	18	2	7 16 05 19	7 24 34 04	11	18	1	8 16 36 23	8 29 41 47
12	19	3	7 17 06 11	8 07 18 31	12	19	2	8 17 37 34	9 13 14 19
13	20	4	7 18 07 03	8 20 15 01	13	20	3	8 18 38 44	9 26 56 47
14	21	5	7 19 07 57	9 03 23 01	14	21	4	8 19 39 54	10 10 46 40
15	22	6	7 20 08 51	9 16 42 08	15	22	5	8 20 41 04	10 24 42 01
16	23	7	7 21 09 47	10 00 12 23	16	23	6	8 21 42 14	11 08 41 37
17	24	8	7 22 10 43	10 13 54 09	17	24	7	8 22 43 23	11 22 44 46
18	25	9	7 23 11 39	10 27 48 01	18	25	8	8 23 44 31	0 06 50 54
19	26	10	7 24 12 37	11 11 54 15	19	26	9	8 24 45 40	0 20 59 07
20	27	11	7 25 13 34	11 26 12 19	20	27	10	8 25 46 47	1 05 07 41
21	28	12	7 26 14 33	0 10 40 13	21	28	11	8 26 47 55	1 19 13 50
22	29	13	7 27 15 32	0 25 14 08	22	29	12	8 27 49 01	2 03 13 53
23	30	14	7 28 16 31	1 09 48 28	23	30	13	8 28 50 08	2 17 03 35
		(నిర) పాష					(నిర) మాఘ		
24	1	15	7 29 17 32	1 24 16 26	24	1	14	8 29 51 13	3 00 38 53
25	2	16	8 00 18 33	2 08 31 05	25	2	15	9 00 52 19	3 13 56 36
26	3	17	8 01 19 35	2 22 26 28	26	3	16	9 01 53 24	3 26 54 57
27	4	18	8 02 20 37	3 05 58 37	27	4	17	9 02 54 29	4 09 33 48
28	5	19	8 03 21 40	3 19 05 59	28	5	18	9 03 55 33	4 21 54 42
29	6	20	8 04 22 44	4 01 49 25	29	6	19	9 04 56 37	5 04 00 40
30	7	21	8 05 23 49	4 14 11 47	30	7	20	9 05 57 41	5 15 55 47

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యన్.టి.)

మాఘ						ఫాల్గుణ																
తేది			రవి			చంద్ర			తేది			రవి			చంద్ర							
1946	5125	2025							1946	5125	2025											
శక	కలి	క్రీ.శ.							శక	కలి	క్రీ.శ.											
మాఘ	(నిర)మాఘ	జనవరి	s	o	'	''	s	o	'	''	ఫాల్గుణ	(నిర)ఫాల్గుణ	ఫిబ్రవరి	s	o	'	''	s	o	'	''	
1	8	21	9	06	58	44	5	27	44	57	1	8	20	10	07	22	57	6	29	19	44	
2	9	22	9	07	59	47	6	09	33	31	2	9	21	10	08	23	25	7	11	22	12	
3	10	23	9	09	00	50	6	21	26	56	3	10	22	10	09	23	52	7	23	38	52	
4	11	24	9	10	01	52	7	03	30	25	4	11	23	10	10	24	17	8	06	14	11	
5	12	25	9	11	02	53	7	15	48	40	5	12	24	10	11	24	41	8	19	11	47	
6	13	26	9	12	03	54	7	28	25	23	6	13	25	10	12	25	04	9	02	33	53	
7	14	27	9	13	04	55	8	11	22	54	7	14	26	10	13	25	25	9	16	20	52	
8	15	28	9	14	05	54	8	24	41	51	8	15	27	10	14	25	44	10	00	30	56	
9	16	29	9	15	06	53	9	08	21	03	9	16	28	10	15	26	02	10	14	59	58	
10	17	30	9	16	07	51	9	22	17	30	మార్చి											
11	18	31	9	17	08	48	10	06	26	55		10	17	1	10	16	26	19	10	29	42	03
		ఫిబ్రవరి										11	18	2	10	17	26	33	11	14	30	04
12	19	1	9	18	09	43	10	20	44	23	12	19	3	10	18	26	45	11	29	16	49	
13	20	2	9	19	10	38	11	05	05	03	13	20	4	10	19	26	56	0	13	55	50	
14	21	3	9	20	11	31	11	19	24	48	14	21	5	10	20	27	04	0	28	22	09	
15	22	4	9	21	12	23	0	03	40	31	15	22	6	10	21	27	10	1	12	32	31	
16	23	5	9	22	13	14	0	17	50	07	16	23	7	10	22	27	14	1	26	25	18	
17	24	6	9	23	14	03	1	01	52	14	17	24	8	10	23	27	16	2	10	00	15	
18	25	7	9	24	14	50	1	15	45	52	18	25	9	10	24	27	16	2	23	17	58	
19	26	8	9	25	15	36	1	29	30	06	19	26	10	10	25	27	13	3	06	19	39	
20	27	9	9	26	16	20	2	13	03	55	20	27	11	10	26	27	08	3	19	06	40	
21	28	10	9	27	17	03	2	26	26	05	21	28	12	10	27	27	02	4	01	40	29	
22	29	11	9	28	17	45	3	09	35	23	22	29	13	10	28	26	53	4	14	02	34	
23	30	12	9	29	18	25	3	22	30	47	23	30	14	10	29	26	42	4	26	14	22	
(నిర) ఫాల్గుణ											(నిర) చైత్ర											
24	1	13	10	00	19	04	4	05	11	45	24	1	15	11	00	26	30	5	08	17	27	
25	2	14	10	01	19	41	4	17	38	30	25	2	16	11	01	26	15	5	20	13	36	
26	3	15	10	02	20	17	4	29	52	03	26	3	17	11	02	25	58	6	02	04	57	
27	4	16	10	03	20	51	5	11	54	23	27	4	18	11	03	25	40	6	13	54	01	
28	5	17	10	04	21	25	5	23	48	23	28	5	19	11	04	25	20	6	25	43	50	
29	6	18	10	05	21	57	6	05	37	40	29	6	20	11	05	24	58	7	07	37	53	
30	7	19	10	06	22	27	6	17	26	33	30	7	21	11	06	24	34	7	19	40	05	

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం|| 5-29 ని||లకు ఐ.యన్.టి.)

చైత్ర					వైశాఖ				
తేది			రవి	చంద్ర	తేది			రవి	చంద్ర
1947 శక	5125 కలి	2025 క్రీ.శ.			1947 శక	5126 కలి	2025 క్రీ.శ.		
చైత్ర	(నిర)చైత్ర	మాస్	s o ' "	s o ' "	వైశాఖ	(నిర)వైశాఖ	ఏప్రిల్	s o ' "	s o ' "
1	8	22	11 07 24 09	8 01 54 43	1	8	21	0 06 55 49	9 06 07 27
2	9	23	11 08 23 41	8 14 26 05	2	9	22	0 07 54 22	9 19 16 41
3	10	24	11 09 23 12	8 27 18 18	3	10	23	0 08 52 53	10 02 50 07
4	11	25	11 10 22 42	9 10 34 46	4	11	24	0 09 51 23	10 16 49 34
5	12	26	11 11 22 09	9 24 17 35	5	12	25	0 10 49 51	11 01 14 57
6	13	27	11 12 21 35	10 08 27 01	6	13	26	0 11 48 17	11 16 03 33
7	14	28	11 13 20 59	10 23 00 51	7	14	27	0 12 46 42	0 01 09 35
8	15	29	11 14 20 21	11 07 54 09	8	15	28	0 13 45 05	0 16 24 32
9	16	30	11 15 19 41	11 22 59 32	9	16	29	0 14 43 26	1 01 38 04
10	17	31	11 16 18 58	0 08 07 59	10	17	30	0 15 41 45	1 16 39 46
		ఏప్రిల్					మే		
11	18	1	11 17 18 14	0 23 10 07	11	18	1	0 16 40 02	2 01 20 56
12	19	2	11 18 17 28	1 07 57 40	12	19	2	0 17 38 18	2 15 35 42
13	20	3	11 19 16 39	1 22 24 29	13	20	3	0 18 36 31	2 29 21 35
14	21	4	11 20 15 48	2 06 27 06	14	21	4	0 19 34 42	3 12 39 03
15	22	5	11 21 14 54	2 20 04 38	15	22	5	0 20 32 51	3 25 30 49
16	23	6	11 22 13 58	3 03 18 12	16	23	6	0 21 30 59	4 08 00 56
17	24	7	11 23 13 00	3 16 10 20	17	24	7	0 22 29 04	4 20 14 05
18	25	8	11 24 12 00	3 28 44 17	18	25	8	0 23 27 07	5 02 15 00
19	26	9	11 25 10 57	4 11 03 32	19	26	9	0 24 25 09	5 14 08 07
20	27	10	11 26 09 52	4 23 11 27	20	27	10	0 25 23 09	5 25 57 17
21	28	11	11 27 08 45	5 05 11 05	21	28	11	0 26 21 07	6 07 45 44
22	29	12	11 28 07 36	5 17 05 06	22	29	12	0 27 19 04	6 19 36 02
23	30	13	11 29 06 25	5 28 55 50	23	30	13	0 28 16 58	7 01 30 13
	(నిర) వైశాఖ					(నిర) జ్యేష్ఠ			
	5126 కలిశక								
24	1	14	0 00 05 12	6 10 45 21	25	1	15	1 00 12 44	7 25 36 19
25	2	15	0 01 03 57	6 22 35 37	26	2	16	1 01 10 34	8 07 50 59
26	3	16	0 02 02 40	7 04 28 41	27	3	17	1 02 08 24	8 20 15 30
27	4	17	0 03 01 21	7 16 26 47	28	4	18	1 03 06 12	9 02 51 48
28	5	18	0 04 00 01	7 28 32 32	29	5	19	1 04 03 58	9 15 42 18
29	6	19	0 04 58 39	8 10 48 56	30	6	20	1 05 01 44	9 28 49 44
30	7	20	0 05 57 15	8 23 19 22	31	7	21	1 05 59 29	10 12 16 49

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం|| 5-29 ని||లకు ఐ.యస్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1946 శక	5124 కలి	2024 క్రీ.శ.						
చైత్ర	(నిర)చైత్ర	మార్చి	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	7	21	11 24 28 42	10 17 03 12	10 04 15 22	0 20 52 00	10 18 08 03	11 21 29 56
2	8	22	11 25 48 28	10 18 17 25	10 05 02 02	0 21 04 09	10 18 15 07	11 21 27 37
3	9	23	11 27 02 22	10 19 31 37	10 05 48 43	0 21 16 23	10 18 22 10	11 21 25 32
4	10	24	11 28 10 01	10 20 45 50	10 06 35 24	0 21 28 41	10 18 29 11	11 21 23 55
5	11	25	11 29 11 07	10 22 00 01	10 07 22 06	0 21 41 04	10 18 36 10	11 21 22 55
6	12	26	0 00 05 23	10 23 14 13	10 08 08 47	0 21 53 30	10 18 43 08	11 21 22 33
7	13	27	0 00 52 35	10 24 28 24	10 08 55 28	0 22 06 00	10 18 50 04	11 21 22 43
8	14	28	0 01 32 33	10 25 42 35	10 09 42 10	0 22 18 35	10 18 56 59	11 21 23 17
9	15	29	0 02 05 10	10 26 56 46	10 10 28 52	0 22 31 13	10 19 03 51	11 21 24 02
10	16	30	0 02 30 20	10 28 10 56	10 11 15 33	0 22 43 56	10 19 10 42	11 21 24 47
11	17	31	0 02 48 03	10 29 25 07	10 12 02 15	0 22 56 42	10 19 17 30	11 21 25 22
ఏప్రిల్								
12	18	1	0 02 58 22	11 00 39 17	10 12 48 57	0 23 09 31	10 19 24 17	11 21 25 42
13	19	2	0 03 01 26	11 01 53 26	10 13 35 38	0 23 22 25	10 19 31 01	11 21 25 48
14	20	3	0 02 57 25	11 03 07 36	10 14 22 20	0 23 35 22	10 19 37 44	11 21 25 43
15	21	4	0 02 46 38	11 04 21 45	10 15 09 01	0 23 48 22	10 19 44 24	11 21 25 35
16	22	5	0 02 29 26	11 05 35 54	10 15 55 42	0 24 01 25	10 19 51 02	11 21 25 30
17	23	6	0 02 06 17	11 06 50 02	10 16 42 23	0 24 14 32	10 19 57 37	11 21 25 31
18	24	7	0 01 37 44	11 08 04 10	10 17 29 03	0 24 27 42	10 20 04 11	11 21 25 38
19	25	8	0 01 04 27	11 09 18 18	10 18 15 42	0 24 40 55	10 20 10 41	11 21 25 46
20	26	9	0 00 27 06	11 10 32 25	10 19 02 21	0 24 54 11	10 20 17 09	11 21 25 48
21	27	10	11 29 46 31	11 11 46 32	10 19 49 00	0 25 07 30	10 20 23 35	11 21 25 37
22	28	11	11 29 03 29	11 13 00 38	10 20 35 37	0 25 20 52	10 20 29 57	11 21 25 10
23	29	12	11 28 18 54	11 14 14 44	10 21 22 14	0 25 34 16	10 20 36 17	11 21 24 29
24	30	13	11 27 33 38	11 15 28 48	10 22 08 50	0 25 47 43	10 20 42 34	11 21 23 39
(నిర) వైశాఖ 5125 కలిశక								
25	1	14	11 26 48 32	11 16 43 32	10 22 55 25	0 26 01 13	10 20 48 49	11 21 22 50
26	2	15	11 26 04 25	11 17 56 56	10 23 41 59	0 26 14 45	10 20 55 00	11 21 22 16
27	3	16	11 25 22 05	11 19 10 59	10 24 28 32	0 26 28 19	10 21 01 08	11 21 22 06
28	4	17	11 24 42 12	11 20 25 01	10 25 15 04	0 26 41 55	10 21 07 13	11 21 22 26
29	5	18	11 24 05 25	11 21 39 03	10 26 01 35	0 26 55 34	10 21 13 15	11 21 2 44
30	6	19	11 23 32 16	11 22 53 04	10 26 48 05	0 27 09 14	10 21 19 14	11 21 24 25
31	7	20	11 23 03 10	11 24 07 04	10 27 34 33	0 27 22 57	10 21 25 10	11 21 25 44

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యస్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1946	5125	2024						
శక	కలి	క్రీ.శ.						
వైశాఖ	(నిర)వైశాఖ	ఏప్రిల్	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	21	11 22 38 29	11 25 21 03	10 28 21 01	0 27 36 41	10 21 31 02	11 21 26 55
2	9	22	11 22 18 27	11 26 35 03	10 29 07 28	0 27 50 28	10 21 36 51	11 21 27 39
3	10	23	11 22 03 17	11 27 49 01	10 29 53 53	0 28 04 16	10 21 42 36	11 21 27 39
4	11	24	11 21 53 05	11 29 02 59	11 00 40 17	0 28 18 06	10 21 48 18	11 21 26 45
5	12	25	11 21 47 53	0 00 16 57	11 01 26 40	0 28 31 57	10 21 53 57	11 21 24 54
6	13	26	11 21 47 41	0 01 30 54	11 02 13 02	0 28 45 50	10 21 59 32	11 21 22 13
7	14	27	11 21 52 27	0 02 44 51	11 02 59 22	0 28 59 45	10 22 05 03	11 21 18 59
8	15	28	11 22 02 04	0 03 58 47	11 03 45 42	0 29 13 41	10 22 10 31	11 21 15 37
9	16	29	11 22 16 27	0 05 12 43	11 04 32 00	0 29 27 38	10 22 15 55	11 21 12 36
10	17	30	11 22 35 28	0 06 26 39	11 05 18 16	0 29 41 37	10 22 21 15	11 21 10 22
మే								
11	18	1	11 22 58 58	0 07 40 34	11 06 04 31	0 29 55 37	10 22 26 32	11 21 09 12
12	19	2	11 23 26 48	0 08 54 29	11 06 50 45	1 00 09 38	10 22 31 44	11 21 09 10
13	20	3	11 23 58 48	0 10 08 24	11 07 36 57	1 00 23 40	10 22 36 53	11 21 10 01
14	21	4	11 24 34 49	0 11 22 19	11 08 23 07	1 00 37 43	10 22 41 57	11 21 11 19
15	22	5	11 25 14 41	0 12 36 13	11 09 09 16	1 00 51 47	10 22 46 57	11 21 12 26
16	23	6	11 25 58 16	0 13 50 06	11 09 55 23	1 01 05 52	10 22 51 54	11 21 12 46
17	24	7	11 26 45 25	0 15 04 00	11 10 41 28	1 01 19 58	10 22 56 46	11 21 11 49
18	25	8	11 27 35 59	0 16 17 53	11 11 27 31	1 01 34 05	10 23 01 33	11 21 09 20
19	26	9	11 28 29 50	0 17 31 45	11 12 13 32	1 01 48 12	10 23 06 16	11 21 05 25
20	27	10	11 29 26 51	0 18 45 37	11 12 59 31	1 0 02 20	10 23 10 55	11 21 00 26
21	28	11	0 00 26 55	0 19 59 29	11 13 45 28	1 02 16 28	10 23 15 30	11 20 54 59
22	29	12	0 01 29 56	0 21 13 20	11 14 31 23	1 02 30 37	10 23 20 00	11 20 49 46
23	30	13	0 02 35 49	0 22 27 10	11 15 17 15	1 02 44 46	10 23 24 25	11 20 45 26
24	31	14	0 03 44 27	23 41 00	11 16 03 05	1 02 58 55	10 23 28 46	11 20 42 26
(నిర) జ్యేష్ఠ								
25	1	15	0 04 55 47	0 24 54 50	11 16 48 52	1 03 13 04	10 23 33 02	11 20 40 58
26	2	16	0 06 09 44	0 26 08 39	11 17 34 37	1 03 27 14	10 23 37 13	11 20 40 55
27	3	17	0 07 26 15	0 27 22 27	11 18 20 20	1 03 41 23	10 23 41 20	11 20 41 54
28	4	18	0 08 45 17	0 28 36 15	11 19 06 01	1 03 55 33	10 23 45 22	11 20 43 22
29	5	19	0 10 06 47	0 29 50 02	11 19 51 39	1 04 09 42	10 23 49 19	11 20 44 34
30	6	20	0 11 30 42	1 01 03 49	11 20 37 14	1 04 23 51	10 23 53 11	11 20 44 48
31	7	21	0 12 57 01	1 02 17 36	11 21 22 47	1 04 38 00	10 23 56 58	11 20 43 28

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం|| 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1946 శక	5125 కలి	2024 క్రీ.శ.						
జ్యేష్ఠ	(నిర)జ్యేష్ఠ	మే	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	0 14 25 42	1 03 31 32	11 22 08 17	1 04 52 08	10 24 00 40	11 20 40 11
2	9	23	0 15 56 45	1 04 45 08	11 22 53 45	1 05 06 16	10 24 04 17	11 20 34 51
3	10	24	0 17 30 08	1 05 58 54	11 23 39 11	1 05 20 24	10 24 07 50	11 20 27 46
4	11	25	0 19 05 50	1 07 12 39	11 24 24 34	1 05 34 31	10 24 11 17	11 20 19 31
5	12	26	0 20 43 52	1 08 26 24	11 25 09 54	1 05 48 38	10 24 14 39	11 20 11 00
6	13	27	0 22 24 13	1 09 40 09	11 25 55 11	1 06 02 44	10 24 17 56	11 20 03 09
7	14	28	0 24 06 53	1 10 53 54	11 26 40 26	1 06 16 50	10 24 21 07	11 19 56 49
8	15	29	0 25 51 51	1 12 07 39	11 27 25 39	1 06 30 55	10 24 24 14	11 19 52 33
9	16	30	0 27 39 07	1 13 21 24	11 28 10 48	1 06 44 59	10 24 27 15	11 19 50 29
10	17	31	0 29 28 40	1 14 35 09	11 28 55 55	1 06 59 02	10 24 30 10	11 19 50 11
జూన్								
11	18	1	1 01 20 29	1 15 48 53	11 29 40 59	1 07 13 04	10 24 33 01	11 19 50 50
12	19	2	1 03 14 32	1 17 02 38	0 00 26 00	1 07 27 06	10 24 35 45	11 19 51 23
13	20	3	1 05 10 46	1 18 16 23	0 01 10 58	1 07 41 06	10 24 38 25	11 19 50 44
14	21	4	1 07 09 10	1 19 30 07	0 01 55 52	1 07 55 05	10 24 40 59	11 19 48 01
15	22	5	1 09 09 37	1 20 43 54	0 02 40 44	1 08 09 03	10 24 43 27	11 19 42 48
16	23	6	1 11 12 02	1 21 57 37	0 03 25 32	1 08 23 00	10 24 45 49	11 19 35 10
17	24	7	1 13 16 19	1 23 11 22	0 04 10 17	1 08 36 55	10 24 48 06	11 19 25 41
18	25	8	1 15 22 19	1 24 25 06	0 04 54 59	1 08 50 49	10 24 50 18	11 19 15 17
19	26	9	1 17 29 51	1 25 38 50	0 05 39 36	1 09 04 42	10 24 52 23	11 19 05 02
20	27	10	1 19 38 45	1 26 52 34	0 06 24 11	1 09 18 32	10 24 54 23	11 18 55 56
21	28	11	1 21 48 46	1 28 06 18	0 07 08 42	1 09 32 21	10 24 56 17	11 18 48 43
22	29	12	1 23 59 41	1 29 20 01	0 07 53 09	1 09 46 09	10 24 58 05	11 18 43 45
23	30	13	1 26 11 14	2 00 33 45	0 08 37 32	1 09 59 54	10 24 59 48	11 18 41 00
24	31	14	1 28 23 08	2 01 47 28	0 09 21 52	1 10 13 38	10 25 01 24	11 18 40 00
(నిర) ఆషాఢ								
25	1	15	2 00 35 09	2 03 01 11	0 10 06 08	1 10 27 19	10 25 02 55	11 18 39 59
26	2	16	2 02 46 57	2 04 14 54	0 10 50 21	1 10 40 59	10 25 04 20	11 18 40 01
27	3	17	2 04 58 19	2 05 28 37	0 11 34 29	1 10 54 36	10 25 05 39	11 18 39 07
28	4	18	2 07 08 58	2 06 42 19	0 12 18 34	1 01 08 12	10 25 06 52	11 18 36 26
29	5	19	2 09 18 39	2 07 56 02	0 13 02 35	1 11 21 45	10 25 07 59	11 18 31 23
30	6	20	2 11 27 11	2 09 09 44	0 13 46 33	1 11 35 15	10 25 09 01	11 18 23 47
31	7	21	2 13 34 22	2 10 23 26	0 14 30 26	1 11 48 44	10 25 09 56	11 18 13 57

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యస్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1946	5125	2024						
శక	కలి	క్రీ.శ.						
అపాథ	(నిర)అపాథ	జూన్	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	2 15 40 01	2 11 37 09	0 15 14 16	1 12 02 10	10 25 10 45	11 18 02 37
2	9	23	2 17 44 00	2 12 50 51	0 15 58 01	1 12 15 33	10 25 11 29	11 17 50 51
3	10	24	2 19 46 13	2 14 04 33	0 16 41 43	1 12 28 54	10 25 12 07	11 17 39 51
4	11	25	2 21 46 34	2 15 18 15	0 17 25 21	1 12 42 13	10 25 12 38	11 17 30 42
5	12	26	2 23 44 58	2 16 31 58	0 18 08 56	1 12 55 29	10 25 13 04	11 17 24 09
6	13	27	2 25 41 21	2 17 45 40	0 18 52 26	1 13 08 42	10 25 13 24	11 17 20 20
7	14	28	2 27 35 43	2 18 59 23	0 19 35 52	1 13 21 52	10 25 13 37	11 17 18 49
8	15	29	2 29 27 59	2 20 13 06	0 20 19 14	1 13 35 00	10 25 13 45	11 17 18 40
9	16	30	3 01 18 11	2 21 26 49	0 21 02 32	1 13 48 04	10 25 13 47	11 17 18 36
			జూలై					
10	17	1	3 03 06 15	2 22 40 33	0 21 45 46	1 14 01 05	10 25 13 42	11 17 17 18
11	18	2	3 04 52 13	2 23 54 16	0 22 28 55	1 14 14 04	10 25 13 32	11 17 13 45
12	19	3	3 06 36 03	2 25 08 00	0 23 12 00	1 14 26 59	10 25 13 16	11 17 07 23
13	20	4	3 08 17 45	2 26 21 44	0 23 55 00	1 14 39 51	10 25 12 53	11 16 58 15
14	21	5	3 09 57 20	2 27 35 28	0 24 37 56	1 14 52 39	10 25 12 25	11 16 46 57
15	22	6	3 11 34 47	2 28 49 12	0 25 20 47	1 15 05 24	10 25 11 51	11 16 34 30
16	23	7	3 13 10 05	3 00 02 56	0 26 03 33	1 15 18 05	10 25 11 10	11 16 22 05
17	24	8	3 14 43 14	3 01 16 40	0 26 46 15	1 15 30 43	10 25 10 24	11 16 10 51
18	25	9	3 16 14 13	3 02 30 24	0 27 28 52	1 15 43 17	10 25 09 32	11 16 01 40
19	26	10	3 17 43 01	3 03 44 09	0 28 11 24	1 15 55 47	10 25 08 34	11 15 55 01
20	27	11	3 19 09 37	3 04 57 53	0 28 53 50	1 16 08 13	10 25 07 30	11 15 50 55
21	28	12	3 20 34 00	3 06 11 37	0 29 36 12	1 16 20 36	10 25 06 20	11 15 48 58
22	29	13	3 21 56 06	3 07 25 20	1 00 18 29	1 16 32 54	10 25 05 05	11 15 48 27
23	30	14	3 23 15 55	3 08 39 04	1 01 00 41	1 16 45 08	10 25 03 43	11 15 48 23
24	31	15	3 24 33 23	3 09 52 48	1 01 42 48	1 16 57 17	10 25 02 16	11 15 47 45
			(నిర) శ్రావణ					
25	1	16	3 25 48 27	3 11 06 31	1 02 24 49	1 17 09 23	10 25 00 44	11 15 45 40
26	2	17	3 27 01 05	3 12 20 14	1 03 06 46	1 17 21 24	10 24 59 06	11 15 41 26
27	3	18	3 28 11 10	3 13 33 57	1 03 48 37	1 17 33 21	10 24 57 22	11 15 34 51
28	4	19	3 29 18 40	3 14 47 40	1 04 30 24	1 17 45 13	10 24 55 33	11 15 26 05
29	5	20	4 00 23 30	3 16 01 23	1 05 12 05	1 17 57 00	10 24 53 38	11 15 15 49
30	6	21	4 01 25 33	3 17 15 05	1 05 53 41	1 18 08 43	10 24 51 38	11 15 05 02
31	7	22	4 02 24 44	3 18 28 47	1 06 35 11	1 18 20 21	10 24 49 32	11 14 54 52

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1946 శక	5125 కలి	2024 క్రీ.శ.						
శ్రావణ	(నిర)శ్రావణ	జూలై	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	23	4 03 20 56	3 19 42 30	1 07 16 37	1 18 31 54	10 24 47 21	11 14 46 24
2	9	24	4 04 14 02	3 20 56 12	1 07 57 57	1 18 43 23	10 24 45 05	11 14 40 20
3	10	25	4 05 03 54	3 22 09 54	1 08 39 12	1 18 54 46	10 24 42 43	11 14 36 51
4	11	26	4 05 50 25	3 23 23 36	1 09 20 21	1 19 06 04	10 24 40 17	11 14 35 38
5	12	27	4 06 33 24	3 24 37 18	1 10 01 26	1 19 17 17	10 24 37 45	11 14 35 49
6	13	28	4 07 12 43	3 25 51 00	1 10 42 24	1 19 28 25	10 24 35 08	11 14 36 16
7	14	29	4 07 48 12	3 27 04 43	1 11 23 17	1 19 39 28	10 24 32 27	11 14 35 49
8	15	30	4 08 19 40	3 28 18 25	1 12 04 04	1 19 50 25	10 24 29 40	11 14 33 32
9	16	31	4 08 46 56	3 29 32 07	1 12 44 46	1 20 01 16	10 24 26 48	11 14 28 52
			ఆగష్టు					
10	17	1	4 09 09 50	4 00 45 49	1 13 25 21	1 20 12 02	10 24 23 52	11 14 21 50
11	18	2	4 09 28 11	4 01 59 31	1 14 05 51	1 20 22 42	10 24 20 51	11 14 12 55
12	19	3	4 09 41 48	4 03 13 13	1 14 46 14	1 20 33 16	10 24 17 45	11 14 02 58
13	20	4	4 09 50 30	4 04 26 55	1 15 26 31	1 20 43 44	10 24 14 35	11 13 53 00
14	21	5	4 09 54 09	4 05 40 37	1 16 06 42	1 20 54 06	10 24 11 20	11 13 43 58
15	22	6	4 09 52 36	4 06 54 18	1 16 46 47	1 21 04 21	10 24 08 02	11 13 36 40
16	23	7	4 09 45 47	4 08 07 59	1 17 26 44	1 21 14 31	10 24 04 38	11 13 31 32
17	24	8	4 09 33 36	4 09 21 40	1 18 06 36	1 21 24 33	0 24 01 11	11 13 28 39
18	25	9	4 09 16 05	4 10 35 20	1 18 46 21	1 21 34 30	10 23 57 40	11 13 27 44
19	26	10	4 08 53 17	4 11 49 00	1 19 25 59	1 21 44 20	10 23 54 04	11 13 28 14
20	27	11	4 08 25 21	4 13 02 40	1 20 05 30	1 21 54 02	10 23 50 25	11 13 29 23
21	28	12	4 07 52 30	4 14 16 19	1 20 44 55	1 22 03 39	10 23 46 43	11 13 30 24
22	29	13	4 07 15 06	4 15 29 57	1 21 24 13	1 22 13 08	10 23 42 56	11 13 30 31
23	30	14	4 06 33 35	4 16 43 35	1 22 03 24	1 22 22 30	10 23 39 06	11 13 29 10
24	31	15	4 05 48 30	4 17 57 13	1 22 42 28	1 22 31 45	10 23 35 13	11 13 26 05
			(నిర) భాద్ర					
25	1	16	4 05 00 33	4 19 10 49	1 23 21 25	1 22 40 53	10 23 31 17	11 13 21 23
26	2	17	4 04 10 31	4 20 24 25	1 24 00 15	1 22 49 54	10 23 27 17	11 13 15 28
27	3	18	4 03 19 16	4 21 38 01	1 24 38 58	1 22 58 47	10 23 23 15	11 13 09 03
28	4	19	4 02 27 47	4 22 51 36	1 25 17 34	1 23 07 33	10 23 19 09	11 13 02 57
29	5	20	4 01 37 04	4 24 05 10	1 25 56 03	1 23 16 12	10 23 15 01	11 12 57 54
30	6	21	4 00 48 10	4 25 18 43	1 26 34 25	1 23 24 42	10 23 10 50	11 12 54 27
31	7	22	4 00 02 06	4 26 32 16	1 27 12 40	1 23 33 05	10 23 06 37	11 12 52 47

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1946	5125	2024						
శక	కలి	క్రీ.శ.						
భాద్ర	(నిర)భాద్ర	ఆగష్టు	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	23	3 29 19 52	4 27 45 49	1 27 50 47	1 23 41 20	10 23 02 21	11 12 52 42
2	9	24	3 28 42 25	4 28 59 21	1 28 28 47	1 23 49 27	10 22 58 03	11 12 53 39
3	10	25	3 28 10 35	5 00 12 53	1 29 06 39	1 23 57 26	10 22 53 4	11 12 54 56
4	11	26	3 27 45 06	5 01 26 24	1 29 44 24	1 24 05 17	10 22 40 21	11 12 55 46
5	12	27	3 27 26 37	5 02 39 54	2 00 22 01	1 24 13 00	10 22 44 56	11 12 55 35
6	13	28	3 27 15 37	5 03 53 24	2 00 59 30	1 24 20 34	10 22 40 30	11 12 54 00
7	14	29	3 27 12 31	5 05 06 54	2 01 36 51	1 24 27 59	10 22 36 03	11 12 51 02
8	15	30	3 27 17 33	5 06 20 23	2 02 14 03	1 24 35 16	10 22 31 33	11 12 46 56
9	16	31	3 27 30 53	5 07 33 52	2 02 51 07	1 24 42 24	10 22 27 03	11 12 42 13
సెప్టెంబర్								
10	17	1	3 27 52 35	5 08 47 20	2 03 28 03	1 24 49 23	10 22 22 31	11 12 37 27
11	18	2	3 28 22 34	5 10 00 47	2 04 04 50	1 24 56 13	10 22 17 58	11 12 33 11
12	19	3	3 29 00 43	5 11 14 14	2 04 41 28	1 25 02 53	10 22 13 24	11 12 29 53
13	20	4	3 29 46 48	5 12 27 40	2 05 17 57	1 25 09 25	10 22 08 50	11 12 27 48
14	21	5	4 00 40 33	5 13 41 06	2 05 54 17	1 25 15 47	10 22 04 15	11 12 26 58
15	22	6	4 01 41 35	5 14 54 30	2 06 30 28	1 25 21 59	10 21 59 39	11 12 27 16
16	23	7	4 02 49 29	5 16 07 54	2 07 06 29	1 25 28 02	10 21 55 03	11 12 28 23
17	24	8	4 04 03 47	5 17 21 17	2 07 42 21	1 25 33 56	10 21 50 27	11 12 29 56
18	25	9	4 05 24 00	5 18 34 39	2 08 18 03	1 25 39 39	10 21 45 51	11 12 31 29
19	26	10	4 06 49 35	5 19 48 00	2 08 53 36	1 25 45 13	10 21 41 15	11 12 32 40
20	27	11	4 08 19 58	5 21 01 20	2 09 28 59	1 25 50 36	10 21 36 39	11 12 33 13
21	28	12	4 09 54 38	5 22 14 39	2 10 04 11	1 25 55 50	10 21 32 04	11 12 32 59
22	29	13	4 11 32 59	5 23 27 57	2 10 39 14	1 26 00 53	10 21 27 29	11 12 32 01
23	30	14	4 13 14 31	5 24 41 14	2 11 14 07	1 26 05 46	10 21 22 56	11 12 30 32
24	31	15	4 14 58 42	5 25 54 29	2 11 48 50	1 26 10 29	10 21 18 23	11 12 28 49
(నిర) అక్టోబర్								
25	1	16	4 16 45 0	5 27 07 44	2 12 23 22	1 26 15 02	10 21 13 51	11 12 27 12
26	2	17	4 18 33 07	5 28 20 57	2 12 57 43	1 26 19 24	10 21 09 20	11 12 25 56
27	3	18	4 20 22 32	5 29 34 09	2 13 31 55	1 26 23 35	10 21 04 50	11 12 25 12
28	4	19	4 22 12 53	6 00 47 20	2 14 05 55	1 26 27 36	10 21 00 22	11 12 25 01
29	5	20	4 24 03 54	6 02 00 30	2 14 39 45	1 26 31 25	10 20 55 55	11 12 25 17
30	6	21	4 25 55 16	6 03 13 39	2 15 13 23	1 26 35 04	10 20 51 30	11 12 25 50
31	7	22	4 27 46 46	6 04 26 47	2 15 46 51	1 26 38 33	10 20 47 07	11 12 26 25

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1946 శక	5125 కలి	2024 క్రీ.శ.						
అశ్విని	(నిర)అశ్విని	సెప్టెంబర్	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	23	4 29 38 12	6 05 39 54	2 16 20 07	1 26 41 50	10 20 42 46	11 12 26 54
2	9	24	5 01 29 23	6 06 53 00	2 16 53 11	1 26 44 55	10 20 38 27	11 12 27 09
3	10	25	5 03 20 11	6 08 06 05	2 17 26 03	1 26 47 50	10 20 34 10	11 12 27 09
4	11	26	5 05 10 29	6 09 19 09	2 17 58 43	1 26 50 33	10 20 29 55	11 12 27 00
5	12	27	5 07 00 11	6 10 32 12	2 18 31 10	1 26 53 05	10 20 25 43	11 12 26 47
6	13	28	5 08 49 14	6 11 45 14	2 19 03 25	1 26 55 25	10 20 21 34	11 12 26 37
7	14	29	5 10 37 33	6 12 58 15	2 19 35 27	1 26 57 33	10 20 17 27	11 12 26 33
8	15	30	5 12 25 06	6 14 11 15	2 20 07 15	1 26 59 30	10 20 13 24	11 12 26 37
		అక్టోబర్						
9	16	1	5 14 11 52	6 15 24 14	2 20 38 50	1 27 01 15	10 20 09 23	11 12 26 46
10	17	2	5 15 57 49	6 16 37 12	2 21 10 11	1 27 02 49	10 20 05 26	11 12 26 55
11	18	3	5 17 42 57	6 17 50 09	2 21 41 18	1 27 04 10	10 20 01 32	11 12 26 56
12	19	4	5 19 27 15	6 19 03 05	2 22 12 11	1 27 05 20	10 19 57 41	11 12 26 44
13	20	5	5 21 10 42	6 20 15 59	2 22 42 49	1 27 06 17	10 19 53 54	11 12 26 14
14	21	6	5 22 53 21	6 21 28 52	2 23 13 13	1 27 07 03	10 19 50 11	11 12 25 25
15	22	7	5 24 35 10	6 22 41 44	2 23 43 21	1 27 07 36	10 19 46 31	11 12 24 22
16	23	8	5 26 16 12	6 23 54 35	2 24 13 14	1 27 07 58	10 19 42 55	11 12 23 14
17	24	9	5 27 56 25	6 25 07 23	2 24 42 51	1 27 08 07	10 19 39 24	11 12 22 11
18	25	10	5 29 35 52	6 26 20 11	2 25 12 12	1 27 08 04	10 19 35 57	11 12 21 29
19	26	11	6 01 14 34	6 27 32 57	2 25 41 18	1 27 07 50	10 19 32 34	11 12 21 15
20	27	12	6 02 52 31	6 28 45 41	2 26 10 07	1 27 07 23	10 19 29 15	11 12 21 36
21	28	13	6 04 29 44	6 29 58 23	2 26 38 39	1 27 06 44	10 19 26 01	11 12 22 26
22	29	14	6 06 06 15	7 01 11 04	2 27 06 55	1 27 05 53	10 19 22 51	11 12 23 33
23	30	15	6 07 42 04	7 02 23 43	2 27 34 53	1 27 04 50	10 19 19 46	11 12 24 36
		(నిర) కార్తీక						
24	1	16	6 09 17 13	7 03 36 20	2 28 02 34	1 27 03 35	10 19 16 46	11 12 25 14
25	2	17	6 10 51 43	7 04 48 55	2 28 29 57	1 27 02 08	10 19 13 50	11 12 25 07
26	3	18	6 12 25 33	7 06 01 28	2 28 57 02	1 27 00 29	10 19 11 00	11 12 24 05
27	4	19	6 13 58 46	7 07 14 00	2 29 23 49	1 26 58 38	10 19 08 14	11 12 32 08
28	5	20	6 15 31 22	7 08 26 29	2 29 50 17	1 26 56 35	10 19 05 34	11 12 19 32
29	6	21	6 17 03 22	7 09 38 57	3 00 16 25	1 26 54 20	10 19 02 58	11 12 16 41
30	7	22	6 18 34 46	7 10 51 23	3 00 42 14	1 26 51 54	10 19 00 28	11 12 14 04

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యస్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1946	5125	2024						
శక	కలి	క్రీ.శ.						
కార్తీక	(నిర)కార్తీక	అక్టోబర్	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	23	6 20 05 34	7 12 03 47	3 01 07 43	1 26 49 15	10 18 58 03	11 12 12 09
2	9	24	6 21 35 48	7 13 16 10	3 01 32 51	1 26 46 25	10 18 55 44	11 12 11 14
3	10	25	6 23 05 26	7 14 28 31	3 01 57 38	1 26 43 23	10 18 53 30	11 12 11 25
4	11	26	6 24 34 29	7 15 40 49	3 02 22 04	1 26 40 10	10 18 51 21	11 12 12 34
5	12	27	6 26 02 56	7 16 53 06	3 02 46 07	1 26 36 44	10 18 49 19	11 12 14 19
6	13	28	6 27 30 47	7 18 05 21	3 03 09 48	1 26 33 08	10 18 47 21	11 12 16 09
7	14	29	6 28 58 01	7 19 17 35	3 03 33 05	1 26 29 20	10 18 45 30	11 12 17 30
8	15	30	7 00 24 38	7 20 29 46	3 03 55 59	1 26 25 21	10 18 43 44	11 12 17 49
9	16	31	7 01 50 34	7 21 41 55	3 04 18 28	1 26 21 10	10 18 42 05	11 12 16 40
నవంబర్								
10	17	1	7 03 15 49	7 22 54 01	3 04 40 33	1 26 16 49	10 18 40 31	11 12 13 51
11	18	2	7 04 40 21	7 24 06 06	3 05 02 12	1 26 12 17	10 18 39 03	11 12 09 22
12	19	3	7 06 04 06	7 25 18 08	3 05 23 26	1 26 07 34	10 18 37 41	11 12 03 31
13	20	4	7 07 27 01	7 26 30 07	3 05 44 14	1 26 02 41	10 18 36 25	11 11 56 50
14	21	5	7 08 49 03	7 27 42 05	3 06 04 34	1 25 57 37	10 18 35 15	11 11 50 02
15	22	6	7 10 10 07	7 28 53 59	3 06 24 27	1 25 52 24	10 18 34 12	11 11 43 53
16	23	7	7 11 30 08	8 00 05 50	3 06 43 53	1 25 47 00	10 18 33 15	11 11 39 04
17	24	8	7 12 48 59	8 01 17 39	3 07 02 49	1 25 41 27	10 18 32 24	11 11 36 01
18	25	9	7 14 06 33	8 02 29 24	3 07 21 17	1 25 35 44	10 18 31 39	11 11 34 51
19	26	10	7 15 22 42	8 03 41 06	3 07 39 16	1 25 29 53	10 18 31 00	11 11 35 14
20	27	11	7 16 37 17	8 04 52 45	3 07 56 44	1 25 23 52	10 18 30 28	11 11 36 29
21	28	12	7 17 50 05	8 06 04 20	3 08 13 42	1 25 17 42	10 18 30 02	11 11 37 40
22	29	13	7 19 00 54	8 07 15 51	3 08 30 08	1 25 11 24	10 18 29 42	11 11 37 49
23	30	14	7 20 09 29	8 08 27 19	3 08 46 03	1 25 04 58	10 18 29 28	11 11 36 09
(నిర) ఆగ్రహ								
24	1	15	7 21 15 34	8 09 38 43	3 09 01 26	1 24 58 24	10 18 29 21	11 11 32 16
25	2	16	7 22 18 49	8 10 50 03	3 09 16 15	1 24 51 42	10 18 29 20	11 11 26 14
26	3	17	7 23 18 53	8 12 01 18	3 09 30 31	1 24 44 53	10 18 29 26	11 11 18 33
27	4	18	7 24 15 19	8 13 12 30	3 09 44 12	1 24 37 56	10 18 29 38	11 11 10 08
28	5	19	7 25 07 40	8 14 23 38	3 09 57 18	1 24 30 53	10 18 29 56	11 11 01 59
29	6	20	7 25 55 24	8 15 34 41	3 10 09 48	1 24 23 43	10 18 30 20	11 10 55 03
30	7	21	7 26 37 56	8 16 45 40	3 10 21 41	1 24 16 26	10 18 30 51	11 10 50 01

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1946 శక	5125 కలి	2024 క్రీ.శ.						
అగ్రహా(నిర)అగ్రహా నవంబర్			s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	7 24 14 36	8 17 56 34	3 10 32 57	1 24 09 04	10 18 31 28	11 10 47 08
2	9	23	7 27 44 42	8 19 07 24	3 10 43 34	1 24 01 35	10 18 32 12	11 10 46 12
3	10	24	7 28 07 30	8 20 18 10	3 10 53 31	1 23 54 02	10 18 33 02	11 10 46 39
4	11	25	7 28 22 11	8 21 28 50	3 11 02 49	1 23 46 23	10 18 33 58	11 10 47 35
5	12	26	7 28 27 59	8 22 39 26	3 11 11 26	1 23 38 39	10 18 35 01	11 10 48 00
6	13	27	7 28 24 08	8 23 49 57	3 11 19 22	1 23 30 51	10 18 36 09	11 10 46 58
7	14	28	7 28 10 01	8 25 00 22	3 11 26 35	1 23 22 59	10 18 37 25	11 10 43 42
8	15	29	7 27 45 06	8 26 10 42	3 11 33 05	1 23 15 04	10 18 38 46	11 10 37 46
9	16	30	7 27 09 11	8 27 20 56	3 11 38 51	1 23 07 05	10 18 40 14	11 10 29 10
డిసెంబర్								
10	17	1	7 26 22 22	8 28 31 05	3 11 43 53	1 22 59 03	10 18 41 48	11 10 18 18
11	18	2	7 25 25 13	8 29 41 07	3 11 48 10	1 22 50 59	10 18 43 29	11 10 06 02
12	19	3	7 24 18 49	9 00 51 03	3 11 51 41	1 22 42 52	10 18 45 15	11 09 53 26
13	20	4	7 23 04 47	9 02 00 53	3 11 54 26	1 22 34 44	10 18 47 08	11 09 41 44
14	21	5	7 21 45 15	9 03 10 36	3 11 56 24	1 22 26 35	10 18 49 07	11 09 32 02
15	22	6	7 20 22 45	9 04 20 11	3 11 57 35	1 22 18 24	10 18 51 12	11 09 25 02
16	23	7	7 19 00 04	9 05 29 39	3 11 57 58	1 22 10 13	10 18 53 24	11 09 20 57
17	24	8	7 17 40 01	9 06 39 00	3 11 57 33	1 22 02 02	10 18 55 41	11 09 19 21
18	25	9	7 16 25 11	9 07 48 12	3 11 56 19	1 21 53 51	10 18 58 05	11 09 19 18
19	26	10	7 15 17 50	9 08 57 16	3 11 54 16	1 21 45 41	10 19 00 34	11 09 19 30
20	27	11	7 14 19 40	9 10 06 11	3 11 51 25	1 21 37 32	10 19 03 09	11 09 18 33
21	28	12	7 13 31 55	9 11 14 56	3 11 47 44	1 21 29 24	10 19 05 51	11 09 15 19
22	29	13	7 12 55 13	9 12 23 33	3 11 43 13	1 21 21 17	10 19 08 38	11 09 09 10
23	30	14	7 12 29 45	9 13 32 00	3 11 37 52	1 21 13 13	10 19 11 31	11 09 00 05
(నిర) పౌష								
24	1	15	7 12 15 20	9 14 40 17	3 11 31 41	1 21 05 12	10 19 14 29	11 08 48 42
25	2	16	7 12 11 31	9 15 48 23	3 11 24 40	1 20 57 13	10 19 17 34	11 08 36 06
26	3	17	7 12 17 37	9 16 56 19	3 11 16 49	1 20 49 17	10 19 20 44	11 08 23 36
27	4	18	7 12 32 53	9 18 04 04	3 11 08 08	1 20 41 25	10 19 23 59	11 08 12 28
28	5	19	7 12 56 31	9 19 11 38	3 10 58 36	1 20 33 37	10 19 27 20	11 08 03 39
29	6	20	7 13 27 41	9 20 19 01	3 10 48 15	1 20 25 53	10 19 30 47	11 07 57 35
30	7	21	7 14 05 36	9 21 26 12	3 10 37 03	1 20 18 13	10 19 34 19	11 07 54 12

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1946 శక	5125 కలి	2024 క్రీ.శ.						
పాష	(నిర)పాష	డిసెంబర్	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	7 14 49 32	9 22 33 10	3 10 25 02	1 20 10 38	10 19 37 57	11 07 52 53
2	9	23	7 15 38 48	9 23 39 56	3 10 12 13	1 20 03 09	10 19 41 40	11 07 52 40
3	10	24	7 16 32 47	9 24 46 29	3 09 58 35	1 19 55 45	10 19 45 29	11 07 52 25
4	11	25	7 17 30 56	9 25 52 49	3 09 44 10	1 19 48 27	10 19 49 23	11 07 50 59
5	12	26	7 18 32 45	9 26 58 56	3 09 28 58	1 19 41 15	10 19 53 22	11 07 47 25
6	13	27	7 19 37 48	9 28 04 48	3 09 13 01	1 19 34 10	10 19 57 26	11 07 41 08
7	14	28	7 20 45 42	9 29 10 25	3 08 56 20	1 19 27 11	10 20 01 35	11 07 31 59
8	15	29	7 21 56 07	10 00 15 47	3 08 38 56	1 19 2 20	10 20 05 50	11 07 20 21
9	16	30	7 23 08 46	10 01 20 54	3 08 20 50	1 19 13 37	10 20 10 10	11 07 07 04
10	17	31	7 24 23 23	10 02 25 44	3 08 02 05	1 19 07 01	10 20 14 34	11 06 53 17
జనవరి 2025								
11	18	1	7 25 39 45	10 03 30 17	3 07 42 42	1 19 00 33	10 20 19 04	11 06 40 18
12	19	2	7 26 57 41	10 04 34 33	3 07 22 44	1 18 54 14	10 20 23 38	11 06 29 20
13	20	3	7 28 17 01	10 05 38 31	3 07 02 12	1 18 48 03	10 20 28 17	11 06 21 13
14	21	4	7 29 37 36	10 06 42 10	3 06 41 08	1 18 42 01	10 20 33 01	11 06 16 15
15	22	5	8 00 59 19	10 07 45 29	3 06 19 35	1 18 36 09	10 20 37 50	11 06 14 04
16	23	6	8 02 22 03	10 08 48 28	3 05 57 35	1 18 30 26	10 20 42 43	11 06 13 45
17	24	7	8 03 45 44	10 09 51 05	3 05 35 12	1 18 24 52	10 20 47 40	11 06 14 01
18	25	8	8 05 10 17	10 10 53 20	3 05 12 27	1 18 19 29	10 20 52 43	11 06 13 28
19	26	9	8 06 35 38	10 11 55 12	3 04 49 22	1 18 14 15	10 20 57 49	11 06 10 56
20	27	10	8 08 01 44	10 12 56 41	3 04 26 02	1 18 09 12	10 21 03 00	11 06 05 40
21	28	11	8 09 28 32	10 13 57 44	3 04 02 28	1 18 04 19	10 21 08 15	11 05 57 38
22	29	12	8 10 56 00	10 14 58 22	3 03 38 43	1 17 59 36	10 21 13 34	11 05 47 18
23	30	13	8 12 24 07	10 15 58 34	3 03 14 50	1 17 55 04	10 21 18 57	11 05 35 41
(నిర) మాఘ								
24	1	14	8 13 52 50	10 16 58 18	3 02 50 52	1 17 50 43	10 21 24 25	11 05 24 01
25	2	15	8 15 22 09	10 17 57 34	3 02 26 51	1 17 46 33	10 21 29 56	11 05 13 30
26	3	16	8 16 52 03	10 18 56 20	3 02 02 50	1 17 42 34	10 21 35 31	11 05 05 04
27	4	17	8 18 22 32	10 19 54 36	3 01 38 52	1 17 38 47	10 21 41 10	11 04 59 14
28	5	18	8 19 53 34	10 20 52 21	3 01 15 00	1 17 35 10	10 21 46 53	11 04 56 01
29	6	19	8 21 25 11	10 21 49 33	3 00 51 17	1 17 31 45	10 21 52 40	11 04 55 00
30	7	20	8 22 57 21	10 22 46 12	3 00 27 44	1 17 28 32	10 21 58 30	11 04 55 24

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1946 శక	5125 కలి	2025 క్రీ.శ.						
మాఘ	(నిర)మాఘ	జనవరి	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	21	8 24 30 06	10 23 42 16	3 00 04 26	1 17 25 30	10 22 04 24	11 04 56 17
2	9	22	8 26 03 24	10 24 37 44	2 29 41 24	1 17 22 40	10 22 10 21	11 04 56 37
3	10	23	8 27 37 18	10 25 32 35	2 29 18 42	1 17 20 02	10 22 16 22	11 04 55 34
4	11	24	8 29 11 47	10 26 26 48	2 28 56 21	1 17 17 36	10 22 22 26	11 04 52 32
5	12	25	9 00 46 51	10 27 20 20	2 28 34 25	1 17 15 22	10 22 28 34	11 04 47 19
6	13	26	9 02 22 32	10 28 13 11	2 28 12 55	1 17 13 20	10 22 34 45	11 04 40 04
7	14	27	9 03 58 51	10 29 05 18	2 27 51 54	1 17 11 30	10 22 40 59	11 04 31 23
8	15	28	9 05 35 47	10 29 56 41	2 27 31 25	1 17 09 53	10 22 47 16	11 04 22 07
9	16	29	9 07 13 22	11 00 47 17	2 27 11 29	1 17 08 27	10 22 53 37	11 04 13 18
10	17	30	9 08 51 37	11 01 37 05	2 26 52 08	1 17 07 14	10 23 00 00	11 04 05 51
11	18	31	9 10 30 33	11 02 26 02	2 26 33 24	1 17 06 14	10 23 06 26	11 04 00 29
		ఫిబ్రవరి						
12	19	1	9 12 10 10	11 03 14 07	2 26 15 19	1 17 05 25	10 23 12 55	11 03 57 29
13	20	2	9 13 50 29	11 04 01 17	2 25 57 55	1 17 04 49	10 23 19 27	11 03 56 38
14	21	3	9 15 31 31	11 04 47 30	2 25 41 12	1 17 04 26	10 23 26 02	11 03 57 21
15	22	4	9 17 13 16	11 05 32 44	2 25 25 13	1 17 04 14	10 23 32 39	11 03 58 42
16	23	5	9 18 55 47	11 06 16 55	2 25 09 57	1 17 04 16	10 23 39 19	11 03 59 41
17	24	6	9 20 39 02	11 07 00 02	2 24 55 27	1 17 04 29	10 23 46 01	11 03 59 27
18	25	7	9 22 23 03	11 07 42 02	2 24 41 42	1 17 04 54	10 23 52 45	11 3 57 28
19	26	8	9 24 07 49	11 08 22 51	2 24 28 43	1 17 05 32	10 23 59 32	11 03 53 37
20	27	9	9 25 53 21	11 09 02 28	2 24 16 32	1 17 06 22	10 24 06 21	11 03 48 14
21	28	10	9 27 39 39	11 09 40 49	2 24 05 08	1 17 07 24	10 24 13 12	11 03 41 55
22	29	11	9 29 26 42	11 10 17 51	2 23 54 31	1 17 08 38	10 24 20 05	11 03 35 30
23	30	12	10 01 14 28	11 10 53 32	2 23 44 42	1 17 10 04	10 24 27 01	11 03 29 44
	(నిర) ఫాల్గుణ							
24	1	13	10 03 02 57	11 11 27 47	2 23 35 40	1 17 11 42	10 24 33 58	11 03 25 15
25	2	14	10 04 52 06	11 12 00 34	2 23 27 26	1 17 13 32	10 24 40 57	11 03 22 23
26	3	15	10 06 41 52	11 12 31 50	2 23 20 01	1 17 15 33	10 24 47 58	11 03 21 13
27	4	16	10 08 32 12	11 13 01 31	2 23 13 22	1 17 17 47	10 24 55 01	11 03 21 32
28	5	17	10 10 23 01	11 13 29 34	2 23 07 31	1 17 20 12	10 25 02 05	11 03 22 53
29	6	18	10 12 14 12	11 13 55 54	2 23 02 28	1 17 22 48	10 25 09 11	11 03 24 43
30	7	19	10 14 05 39	11 14 20 30	2 22 58 12	1 17 25 36	10 25 16 19	11 03 26 30

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం|| 5-29 ని||లకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1946	5125	2025						
శక	కలి	క్రీ.శ.						
ఫాల్గుణ	(నిర)ఫాల్గుణ	ఫిబ్రవరి	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	20	10 15 57 13	11 14 43 16	2 22 54 42	1 17 28 36	10 25 23 28	11 03 27 42
2	9	21	10 17 48 42	11 15 04 10	2 22 51 58	1 17 31 47	10 25 30 39	11 03 27 59
3	10	22	10 19 39 54	11 15 23 07	2 22 50 01	1 17 35 09	10 25 37 51	11 03 27 09
4	11	23	10 21 30 35	11 15 40 04	2 22 48 50	1 17 38 42	10 25 45 04	11 03 25 16
5	12	24	10 23 20 27	11 15 54 57	2 22 48 23	1 17 42 27	10 25 52 19	11 03 22 36
6	13	25	10 25 09 10	11 16 07 42	2 22 48 41	1 17 46 22	10 25 59 34	11 03 19 32
7	14	26	10 26 56 21	11 16 18 17	2 22 49 44	1 17 50 29	10 26 06 51	11 03 16 33
8	15	27	10 28 41 37	11 16 26 37	2 22 51 30	1 17 54 47	10 26 14 09	11 03 14 06
9	16	28	11 00 24 29	11 16 32 39	2 22 54 00	1 17 59 15	10 26 21 28	11 03 12 30
		మార్చి						
10	17	1	11 02 04 28	11 16 36 19	2 22 57 12	1 18 03 54	10 26 28 48	11 03 11 51
11	18	2	11 03 41 01	11 16 37 36	2 23 01 06	1 18 08 44	10 26 36 08	11 03 12 05
12	19	3	11 05 13 36	11 16 36 26	2 23 05 42	1 18 13 44	10 26 43 29	11 03 12 57
13	20	4	11 06 41 36	11 16 32 48	2 23 10 58	1 18 18 55	10 26 50 51	11 03 14 04
14	21	5	11 08 04 29	11 16 26 38	2 23 16 54	1 18 24 15	10 26 58 13	11 03 15 04
15	22	6	11 09 21 39	11 16 17 58	2 23 23 29	1 18 29 46	10 27 05 36	11 03 15 41
16	23	7	11 10 32 32	11 16 06 46	2 23 30 43	1 18 35 28	10 27 12 59	11 03 15 44
17	24	8	11 11 36 38	11 15 53 03	2 23 38 34	1 18 41 18	10 27 20 23	11 03 15 16
18	25	9	11 12 33 27	11 15 36 51	2 23 47 01	1 18 47 19	10 27 27 47	11 03 14 23
19	26	10	11 13 22 33	11 15 18 13	2 23 56 05	1 18 53 29	10 27 35 11	11 03 13 19
20	27	11	11 14 03 34	11 14 57 11	2 24 05 44	1 18 59 49	10 27 42 35	11 03 12 17
21	28	12	11 14 36 13	11 14 33 51	2 24 15 57	1 19 06 18	10 27 49 59	11 03 11 27
22	29	13	11 15 00 18	11 14 08 20	2 24 26 44	1 19 12 57	10 27 57 24	11 03 10 56
23	30	14	11 15 15 42	11 13 40 44	2 24 38 04	1 19 19 45	10 28 04 48	11 03 10 43
	(నిర) చైత్ర							
24	1	15	11 15 22 26	11 13 11 12	2 24 49 55	1 19 26 41	10 28 12 12	11 03 10 43
25	2	16	11 15 20 36	11 12 39 53	2 25 02 18	1 19 33 47	10 28 19 36	11 03 10 52
26	3	17	11 15 10 27	11 12 06 59	2 25 15 12	1 19 41 01	10 28 27 00	11 03 11 01
27	4	18	11 14 52 22	11 11 32 41	2 25 28 36	1 19 48 25	10 28 34 23	11 03 11 05
28	5	19	11 14 26 52	11 10 57 13	2 25 42 30	1 19 55 56	10 28 41 47	11 03 11 02
29	6	20	11 13 54 37	11 10 20 48	2 25 56 52	1 20 03 37	10 28 49 09	11 03 10 52
30	7	21	11 13 16 23	11 09 43 41	2 26 11 43	1 20 11 25	10 28 56 32	11 03 10 39

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యస్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1947 శక	5125 కలి	2025 క్రీ.శ.						
చైత్ర	(నిర)చైత్ర	మార్చి	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	11 12 33 05	11 09 06 07	2 26 27 01	1 20 19 22	10 29 03 53	11 03 10 29
2	9	23	11 11 45 44	11 08 28 20	2 26 42 46	1 20 27 27	10 29 11 15	11 03 10 29
3	10	24	11 10 55 23	11 07 50 36	2 26 58 58	1 20 35 40	10 29 18 35	11 03 10 44
4	11	25	11 10 03 11	11 07 13 11	2 27 15 36	1 20 44 02	10 29 25 55	11 03 11 14
5	12	26	11 09 10 13	11 06 36 19	2 27 32 39	1 20 52 31	10 29 33 14	11 03 11 55
6	13	27	11 08 17 36	11 06 00 14	2 27 50 07	1 21 01 08	10 29 40 32	11 03 12 38
7	14	28	11 07 26 22	11 05 25 11	2 28 08 00	1 21 09 52	10 29 47 49	11 03 13 08
8	15	29	11 06 37 26	11 04 51 22	2 28 26 17	1 21 18 44	10 29 55 05	11 03 13 15
9	16	30	11 05 51 38	11 04 18 59	2 28 44 57	1 21 27 44	11 00 02 20	11 03 12 47
10	17	31	11 05 09 42	11 03 48 12	2 29 04 00	1 21 36 51	11 00 09 34	11 03 11 44
ఏప్రిల్								
11	18	1	11 04 32 11	11 03 19 12	2 29 23 26	1 21 46 05	11 00 16 47	11 03 10 12
12	19	2	11 03 59 33	11 02 52 06	2 29 43 14	1 21 55 26	11 00 23 58	11 03 08 26
13	20	3	11 03 32 08	11 02 27 04	3 00 03 23	1 22 04 54	11 00 31 08	11 03 06 45
14	21	4	11 03 10 08	11 02 04 11	3 00 23 53	1 22 14 28	11 00 38 16	11 03 05 31
15	22	5	11 02 53 42	11 01 43 33	3 00 44 43	1 22 24 10	11 00 45 23	11 03 04 59
16	23	6	11 02 42 51	11 01 25 14	3 01 05 53	1 22 33 58	11 00 52 28	11 03 05 16
17	24	7	11 02 37 33	11 01 09 18	3 01 27 22	1 22 43 53	11 00 59 32	11 03 06 17
18	25	8	11 02 37 44	11 00 55 46	3 01 49 10	1 22 53 53	11 01 06 34	11 03 07 47
19	26	9	11 02 43 16	11 00 44 42	3 02 11 17	1 23 04 01	11 01 13 34	11 03 09 20
20	27	10	11 02 54 00	11 00 36 05	3 02 33 41	1 23 14 14	11 01 20 33	11 03 10 29
21	28	11	11 03 09 44	11 00 29 55	3 02 56 23	1 23 24 33	11 01 27 29	11 03 10 49
22	29	12	11 03 30 17	11 00 26 11	3 03 19 22	1 23 34 58	11 01 34 24	11 03 09 59
23	30	13	11 03 55 27	11 00 24 53	3 03 42 37	1 23 45 29	11 01 41 17	11 03 07 49
(నిర) వైశాఖ								
5126 కలిశక								
24	1	14	11 04 25 01	11 00 25 58	3 04 06 09	1 23 56 05	11 01 48 07	11 03 04 22
25	2	15	11 04 58 48	11 00 29 23	3 04 29 57	1 24 06 48	11 01 54 56	11 02 59 52
26	3	16	11 05 36 35	11 00 35 07	3 04 54 00	1 24 17 35	11 02 01 42	11 02 54 45
27	4	17	11 06 18 11	11 00 43 06	3 05 18 19	1 24 28 28	11 02 08 26	11 02 49 34
28	5	18	11 07 03 25	11 09 53 17	3 05 42 53	1 24 39 27	11 02 15 08	11 02 44 52
29	6	19	11 07 52 07	11 01 05 36	3 06 07 41	1 24 50 31	11 02 21 47	11 02 41 12
30	7	20	11 08 44 07	11 01 20 00	3 06 32 44	1 25 01 39	11 02 28 25	11 02 38 55

ఇంద్ర, వరుణ, యమ మరియు మధ్య రాహు నిరయన భాగలు (లంభాంశలు)
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(గం|| 5-29 నీలకు ఐ.యస్.టి.)

శక సంవత్సరం 1946	కలిశక 5124 (నిరయన)	గ్రెగోరియన్ క్రీ.శ. 2024	ఇంద్ర	వరుణ	యమ (వ్లాటో)	రాహు(మధ్య)
			S ° ' "	S ° ' "	S ° ' "	S ° ' "
15 చైత్ర	(నిర) 21 చైత్ర	04 ఏప్రిల్	0 26 44 12	11 03 49 23	9 07 42 42	11 21 42 18
	5125 కలిశక					
30 చైత్ర	(నిర) 06 వైశాఖ	19 ఏప్రిల్	0 27 31 09	11 04 21 07	9 07 51 42	11 20 54 36
14 వైశాఖ	(నిర) 21 వైశాఖ	04 మే	0 28 21 50	11 04 49 21	9 07 54 20	11 20 06 54
29 వైశాఖ	(నిర) 05 జ్యేష్ఠ	19 మే	0 29 13 58	11 05 12 43	9 07 50 38	11 19 19 13
13 జ్యేష్ఠ	(నిర) 20 జ్యేష్ఠ	03 జూన్	1 00 05 16	11 05 30 06	9 07 41 06	11 18 31 31
28 జ్యేష్ఠ	(నిర) 04 ఆషాఢ	18 జూన్	1 00 53 32	11 05 40 41	9 07 26 32	11 17 43 50
12 ఆషాఢ	(నిర) 19 ఆషాఢ	03 జూలై	1 01 36 40	11 05 44 01	9 07 08 11	11 16 56 08
27 ఆషాఢ	(నిర) 03 శ్రావణ	18 జూలై	1 02 12 43	11 05 40 04	9 06 47 32	11 16 08 26
11 శ్రావణ	(నిర) 18 శ్రావణ	02 ఆగష్టు	1 02 40 01	11 05 29 16	9 06 26 17	11 15 20 45
26 శ్రావణ	(నిర) 02 భాద్ర	17 ఆగష్టు	1 02 57 10	11 05 12 31	9 06 06 09	11 14 33 03
10 భాద్ర	(నిర) 17 భాద్ర	01 సెప్టెంబర్	1 03 03 18	11 04 51 14	9 05 48 48	11 13 45 22
25 భాద్ర	(నిర) 01 అశ్విన	16 సెప్టెంబర్	1 02 58 07	11 04 27 08	9 05 35 42	11 12 57 40
09 అశ్విన	(నిర) 16 అశ్విన	01 అక్టోబర్	1 02 42 09	11 04 02 19	9 05 27 59	11 12 09 59
24 అశ్విన	(నిర) 01 కార్తీక	16 అక్టోబర్	1 02 16 44	11 03 38 56	9 05 26 26	11 11 22 17
09 కార్తీక	(నిర) 16 కార్తీక	31 అక్టోబర్	1 01 44 11	11 03 19 04	9 05 31 21	11 10 34 35
24 కార్తీక	(నిర) 01 ఆగ్రహా	15 నవంబర్	1 01 07 31	11 03 04 32	9 05 42 40	11 09 46 54
09 ఆగ్రహా	(నిర) 16 ఆగ్రహా	30 నవంబర్	1 00 30 19	11 02 56 42	9 05 59 48	11 08 59 12
24 ఆగ్రహా	(నిర) 01 పౌష	15 డిసెంబర్	0 29 56 17	11 02 56 25	9 06 21 53	11 08 11 31
09 పౌష	(నిర) 16 పౌష	30 డిసెంబర్	0 29 28 46	11 03 03 56	9 06 47 43	11 07 23 49
		క్రీ.శ. 2025				
24 పౌష	(నిర) 01 మాఘ	14 జనవరి	0 29 10 31	11 03 18 56	9 07 15 53	11 06 36 08
09 మాఘ	(నిర) 16 మాఘ	29 జనవరి	0 29 03 16	11 03 40 35	9 07 44 50	11 05 48 26
24 మాఘ	(నిర) 01 ఫాల్గుణ	13 ఫిబ్రవరి	0 29 07 53	11 04 07 44	9 08 13 01	11 05 00 45
09 ఫాల్గుణ	(నిర) 16 ఫాల్గుణ	28 ఫిబ్రవరి	0 29 24 08	11 04 38 51	9 08 38 54	11 04 13 03
24 ఫాల్గుణ	(నిర) 01 చైత్ర	15 మార్చి	0 29 51 08	11 05 12 17	9 09 01 08	11 03 25 21
1947 శక						
09 చైత్ర	(నిర) 16 చైత్ర	30 మార్చి	1 00 27 21	11 05 46 18	9 09 18 34	11 02 37 40
	5126 కలిశక					
24 చైత్ర	(నిర) 01 వైశాఖ	14 ఏప్రిల్	1 01 10 54	11 06 19 13	9 09 30 19	11 01 49 58

* అంతర్జాతీయ ఖగోళ సమాఖ్య అభిప్రాయ ప్రకారం 'వ్లాటో' ఇప్పుడు స్పష్టంగా ఒక కుబ్జ గ్రహంగా వర్గీకరించబడింది.

సాంప్రదాయక 27 నక్షత్రాల పేర్లు వివరాలు

క్రమ సంఖ్య	నక్షత్రముల భారతీయ పేరు	విదేశీ నామము			10 అషాఢ, 1946శక, (నిర) 17 అషాఢ 5125 కలి, 1 జూలై '2024 గం.05-29 ఐ.యస్.టి.					
					రేఖాంశాలు			అక్షాంశాలు		
					o	'	"	o	'	"
01	అశ్విన	అరిటీస్	β	షిరాతన్	10	06	49.58	8	29	16.39
02	భరణి	అరిటీస్	41		24	20	49.89	10	27	02.83
03	కృత్తిక	తౌరి	η	అల్పియాన్	36	08	09.94	4	03	10.17
04	రోహిణి	తౌరి	α	అర్థిబారన్	45	55	59.54	-5	27	58.77
05	మృగశిర	ఓరియాన్స్	λ		59	51	01.97	-13	22	01.32
06	ఆర్ద్ర	ఓరియాన్స్	α	బెటల్గ్యూసి	64	53	54.44	-16	01	28.38
07	పునర్వసు	జెమినోరమ్	α	క్యాస్టర్	86	23	00.53	10	05	50.42
08	పుష్యమి	క్యాన్సీ	δ		104	51	57.63	0	04	38.36
09	ఆశ్లేష	హైడ్రే	ε		112	13	47.69	-23	26	08.66
10	మఖ	లియోనిస్	α	రెగ్యులస్	125	58	16.71	0	27	54.88
11	పూర్వఫల్గుని	లియోనిస్	δ	జ్యోస్మా	137	27	43.90	14	20	01.09
12	ఉత్తరఫల్గుని	లియోనిస్	93		145	07	04.23	17	18	32.67
13	హస్త	కార్వి	δ	ఆల్గోరియస్	169	35	38.49	-12	11	54.87
14	చిత్ర	వర్జినిస్	α	స్పైకా	179	59	05.47	-2	03	21.55
15	స్వాతి	బూటిస్	α	ఆర్చ్యూరస్	180	22	36.09	30	43	10.51
16	విశాఖ	లిబ్రే	α	జుబిన్ ఇల్ జెనూబి	201	13	33.06	0	19	49.83
17	అనురాధ	స్కార్పి	δ	డిష్చాబా	218	42	53.74	-1	59	18.92
18	జ్యేష్ఠ	స్కార్పి	α	అన్టరిస్	225	54	21.09	-4	34	20.83
19	మూల	స్కార్పి	λ	షాలా	240	43	46.22	-13	47	27.86
20	పూర్వాషాఢ	సజిటేరియ్	δ		250	43	29.78	-6	28	29.52
21	ఉత్తరాషాఢ	సజిటేరియ్	σ	నున్కి	258	31	44.96	-3	27	07.92
22	శ్రవణం	ఆక్యులేయి	α	ఆల్టియర్	277	55	26.61	29	18	12.12
23	ధనిష్ఠ	డెల్ఫిని	β	రోటాన్స్	292	29	03.63	31	54	57.68
24	శతభిష	ఎక్వారి	λ		317	43	12.01	-0	23	12.90
25	పూర్వాభాద్రపద	పెగసి	β	స్కేట్	335	31	05.96	31	08	27.71
26	ఉత్తరాభాద్రపద	ఆండ్రోమిడేయి	α	ఆల్ఫారజ్	350	27	05.45	25	40	47.67
27	రేవతి	పిసిసియమ్	ζ		356	01	19.34	-0	12	47.12

గ్రహోదయాస్తమయములు
(భారత భూమధ్య కేంద్ర స్థానమునకు గుణించబడినది)
శక 1946; కలిశక 5124-5125; క్రీ॥శ॥ 2024-2025

ఐ.యన్.టి.

బుధుడు										గం॥ ని॥
పశ్చాదస్తం	చైత్ర	16	1946	చైత్ర	22	5124	ఏప్రిల్	05	2024	24-58
ప్రాగుదయం	వైశాఖ	01	,,	వైశాఖ	08	5125	ఏప్రిల్	21	,,	07-34
ప్రాగస్తం	జ్యేష్ఠ	13	,,	జ్యేష్ఠ	20	,,	జూన్	03	,,	10-56
పశ్చాదుదయం	ఆషాఢ	02	,,	ఆషాఢ	09	,,	జూన్	23	,,	21-24
పశ్చాదస్తం	శ్రావణ	16	,,	శ్రావణ	23	,,	ఆగష్టు	07	,,	22-42
ప్రాగుదయం	భాద్ర	03	,,	భాద్ర	10	,,	ఆగష్టు	25	,,	12-19
ప్రాగస్తం	భాద్ర	28	,,	అశ్విన	04	,,	సెప్టెంబర్	19	,,	09-29
పశ్చాదుదయం	కార్తీక	01	,,	కార్తీక	08	,,	అక్టోబర్	23	,,	15-13
పశ్చాదస్తం	ఆగ్రహా	09	,,	ఆగ్రహా	16	,,	నవంబర్	30	,,	23-59
ప్రాగుదయం	ఆగ్రహా	19	,,	ఆగ్రహా	26	,,	డిసెంబర్	10	,,	15-02
ప్రాగస్తం	పౌష	30	,,	మాఘ	07	,,	జనవరి	20	2025	16-21
పశ్చాదుదయం	ఫాల్గుణ	02	,,	ఫాల్గుణ	09	,,	ఫిబ్రవరి	21	,,	22-21
పశ్చాదస్తం	ఫాల్గుణ	27	,,	చైత్ర	04	,,	మార్చి	18	,,	29-54
ప్రాగుదయం	చైత్ర	11	1947	చైత్ర	18	,,	ఏప్రిల్	01	,,	08-37
శుక్రుడు										
ప్రాగస్తం	వైశాఖ	09	1946	వైశాఖ	16	5125	ఏప్రిల్	29	2024	23-14
పశ్చాదుదయం	ఆషాఢ	07	,,	ఆషాఢ	14	,,	జూన్	28	,,	17-06
పశ్చాదస్తం	ఫాల్గుణ	28	,,	చైత్ర	05	,,	మార్చి	19	2025	13-05
ప్రాగుదయం	చైత్ర	01	1947	చైత్ర	08	,,	మార్చి	22	,,	27-01
కుజుడు										
- లేదు -										
గురువు (బృహస్పతి)										
పశ్చాదస్తం	వైశాఖ	16	1946	వైశాఖ	23	5125	మే	06	2024	23-02
ప్రాగుదయం	జ్యేష్ఠ	13	,,	జ్యేష్ఠ	20	,,	జూన్	03	,,	07-01
శని										
ప్రాగుదయం	చైత్ర	01	1946	చైత్ర	07	5124	మార్చి	21	2024	21-14
పశ్చాదస్తం	ఫాల్గుణ	07	,,	ఫాల్గుణ	14	5125	ఫిబ్రవరి	26	2025	24-09
ప్రాగుదయం	చైత్ర	14	1947	చైత్ర	21	,,	ఏప్రిల్	04	,,	06-37

గ్రహముల దర్శనం

గ్రహము	మొదలు	వరకు	దర్శన కాలము
బుధుడు	- - - 2024 21 ఏప్రిల్ ,, 24 జూన్ ,, 26 ఆగష్టు ,, 23 అక్టోబర్ ,, 10 డిసెంబర్ ,, 22 ఫిబ్రవరి 2025 01 ఏప్రిల్ ,,	05 ఏప్రిల్ 2024 02 జూన్ ,, 07 ఆగష్టు ,, 19 సెప్టెంబర్ ,, 30 నవంబర్ ,, 20 జనవరి 2025 18 మార్చి ,, - - -	పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు
శుక్రుడు	- - - 2024 28 జూన్ ,,	29 ఏప్రిల్ 2024 18 మార్చి 2025	తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత
కుజుడు	- - - 2024 18 సెప్టెంబర్ ,,	17 సెప్టెంబర్ 2024 - - -	అర్ధరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతః కాలం వరకు మధ్యరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు
గురువు (బృహస్పతి)	- - - 2024 04 జూన్ ,, 29 ఆగష్టు ,, 07 డిసెంబర్ ,, 08 డిసెంబర్ ,, 15 మార్చి 2025	05 మే 2024 28 ఆగష్టు ,, 06 డిసెంబర్ ,, 07 డిసెంబర్ ,, 14 మార్చి 2025 - - -	పశ్చిమాకాశాన, మధ్యరాత్రి దాటే వరకు మధ్యరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు మధ్యరాత్రి ముందు నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు రాత్రంతా కనిపిస్తుంది. (ప్రతిపక్ష) పశ్చిమాకాశాన, మధ్యరాత్రి దాటే వరకు పశ్చిమాకాశాన, మధ్యరాత్రి ముందు వరకు
శని	22 మార్చి 2024 14 మే ,, 08 సెప్టెంబర్ ,, 09 సెప్టెంబర్ ,, 03 డిసెంబర్ ,, 27 ఫిబ్రవరి 2025 04 ఏప్రిల్ ,,	13 మే 2024 07 సెప్టెంబర్ ,, 08 సెప్టెంబర్ ,, 02 డిసెంబర్ ,, 26 ఫిబ్రవరి 2025 03 ఏప్రిల్ ,, - - -	మధ్యరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు మధ్యరాత్రి ముందు నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు రాత్రంతా కనిపిస్తుంది. (ప్రతిపక్ష) పశ్చిమాకాశాన, మధ్యరాత్రి దాటే వరకు పశ్చిమాకాశాన, మధ్యరాత్రి ముందు వరకు కనిపించదు మధ్యరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు

గ్రహము	మొదలు	వరకు	దర్శనకాలం
ఇంద్ర (యురేనియస్)	- - - 2024	26 ఏప్రిల్ 2024	పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రికి ముందు వరకు
	27 ఏప్రిల్ ,,	25 మే ,,	కనిపించదు
	26 మే ,,	24 ఆగష్టు ,,	మధ్యరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు
	25 ఆగష్టు ,,	16 నవంబర్ ,,	మధ్యరాత్రి ముందు నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు
	17 నవంబర్ ,,	17 నవంబర్ ,,	రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ప్రతిపక్ష)
	18 నవంబర్ ,,	18 ఫిబ్రవరి 2025	పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి దాటే వరకు
	19 ఫిబ్రవరి 2025	- - -	పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి ముందు వరకు
వరుణ (నెప్ట్యూన్)	- - - 2024	05 ఏప్రిల్ 2024	కనిపించదు
	06 ఏప్రిల్ ,,	21 జూన్ ,,	మధ్యరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు
	22 జూన్ ,,	01 సెప్టెంబర్ ,,	మధ్యరాత్రికి ముందు నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు
	02 సెప్టెంబర్ ,,	02 సెప్టెంబర్ ,,	రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ప్రతిపక్ష)
	03 సెప్టెంబర్ ,,	17 డిసెంబర్ ,,	పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి దాటే వరకు
	18 డిసెంబర్ ,,	06 మార్చి 2025	పశ్చిమాకాశాన ప్రాతఃకాలం వరకు
	07 మార్చి 2025	- - -	కనిపించదు

* పైన పేర్కొన్న తేదీలు గ్రహముల దర్శనమునకు దగ్గరగా చెప్పడం జరిగింది.

గ్రహముల నిరయన రాశి ప్రవేశములు
(చర ఆయనాంశ లేక స్థిరబిందువు ఆధారముగా)
శక 1946; కలిశక 5124-5125; క్రీ॥శ॥ 2024-2025
రవి (సూర్యుడు)

రాశి ప్రవేశము	1946-1947 శక మాసములు	5124-5125 కలి శక నిరయన మాసములు	2024-2025 క్రీస్తు శకము ఇంగ్లీషు మాసములు	సమయము (ఐ.యస్.టి.) గం. ని.
మేషము	24 చైత్ర 1946	30 చైత్ర 5124	13 ఏప్రిల్ 2024	21-04
వృషభము	24 వైశాఖ ,,	31 వైశాఖ 5125	14 మే ,,	17-54
మిథునము	24 జ్యేష్ఠ ,,	31 జ్యేష్ఠ ,,	14 జూన్ ,,	24-27
కర్కాటము	25 ఆషాఢ ,,	01 శ్రావణ ,,	16 జూలై ,,	11-19
సింహము	25 శ్రావణ ,,	01 భాద్ర ,,	16 ఆగష్టు ,,	19-44
కన్య	25 భాద్ర ,,	01 అశ్విన ,,	16 సెప్టెంబర్ ,,	19-43
తుల	25 అశ్విన ,,	02 కార్తీక ,,	17 అక్టోబర్ ,,	07-43
వృశ్చికము	25 కార్తీక ,,	02 ఆగ్రహా ..	16 నవంబర్ ,,	07-32
ధనుస్సు	24 ఆగ్రహా ..	01 పౌష ,,	15 డిసెంబర్ ,,	22-11
మకరము	24 పౌష ,,	01 మాఘ ,,	14 జనవరి 2025	08-56
కుంభము	23 మాఘ ,,	30 మాఘ ,,	12 ఫిబ్రవరి ..	21-56
మీనము	23 ఫాల్గుణ ,,	30 ఫాల్గుణ ,,	14 మార్చి ,,	18-51
మేషము	23 చైత్ర 1947	30 చైత్ర ,,	13 ఏప్రిల్ ,,	27-21

బుధుడు

మేషము	05 చైత్ర 1946	11 చైత్ర 5124	25 మార్చి 2024	26-58
మీనము (వక్రీ)	20 చైత్ర ,,	16 చైత్ర ,,	09 ఏప్రిల్ ,,	21-41
మేషము	20 వైశాఖ ,,	27 వైశాఖ 5125	10 మే ,,	18-53
వృషభము	10 జ్యేష్ఠ ,,	17 జ్యేష్ఠ ,,	31 మే ,,	12-15
మిథునము	24 జ్యేష్ఠ ,,	31 జ్యేష్ఠ ,,	14 జూన్ ,,	23-05
కర్కాటము	08 ఆషాఢ ,,	15 ఆషాఢ ,,	29 జూన్ ,,	12-24
సింహము	28 ఆషాఢ ,,	04 శ్రావణ ,,	19 జూలై ,,	20-40
కర్కాటము (వక్రీ)	31 శ్రావణ ,,	07 భాద్ర ,,	22 ఆగష్టు ,,	06-37
సింహము	13 భాద్ర ,,	20 భాద్ర ,,	04 సెప్టెంబర్ ,,	11-41
కన్య	01 అశ్విన ,,	08 అశ్విన ,,	23 సెప్టెంబర్ ,,	10-11
తుల	18 అశ్విన ,,	25 అశ్విన ,,	10 అక్టోబర్ ,,	11-20
వృశ్చికము	07 కార్తీక ,,	14 కార్తీక ,,	29 అక్టోబర్ ,,	22-38
ధనుస్సు	14 పౌష ,,	21 పౌష ,,	04 జనవరి 2025	12-06
మకరము	04 మాఘ ,,	11 మాఘ ,,	24 జనవరి ,,	17-40
కుంభము	22 మాఘ ,,	29 మాఘ ,,	11 ఫిబ్రవరి ,,	12-55
మీనము	08 ఫాల్గుణ ,,	15 ఫాల్గుణ ,,	27 ఫిబ్రవరి ,,	23-43

రాశి ప్రవేశము	1946-1947 శక మాసములు	5124-5125 కలి శక నిరయన మాసములు	2024-2025 క్రీస్తు శకము ఇంగ్లీషు మాసములు	సమయము (ఐ.యన్.టి.) గం. ని.
శుక్రవారము				
మీనము	11 చైత్ర 1946	17 చైత్ర 5124	31 మార్చి 2024	16-46
మేషము	04 వైశాఖ ,,	11 వైశాఖ 5125	24 ఏప్రిల్ ,,	23-59
వృషభము	29 వైశాఖ ,,	05 జ్యేష్ఠ ,,	19 మే ,,	08-43
మిథునము	22 జ్యేష్ఠ ,,	29 జ్యేష్ఠ ,,	12 జూన్ ,,	18-30
కర్కాటకము	15 ఆషాఢ ,,	22 ఆషాఢ ,,	06 జూలై ,,	28-32
సింహము	09 శ్రావణ ,,	16 శ్రావణ ,,	31 జూలై ,,	14-34
కన్య	02 భాద్ర ,,	09 భాద్ర ,,	24 ఆగష్టు ,,	25-17
తుల	27 భాద్ర ,,	03 అశ్విన ,,	18 సెప్టెంబర్ ,,	13-57
వృశ్చికము	21 అశ్విన ,,	28 అశ్విన ,,	13 అక్టోబర్ ,,	06-01
ధనుస్సు	15 కార్తీక ,,	22 కార్తీక ,,	06 నవంబర్ ,,	27-32
మకరము	11 ఆగ్రహా ,,	18 ఆగ్రహా ,,	02 డిసెంబర్ ,,	11-57
కుంభము	07 పౌష ,,	14 పౌష ,,	28 డిసెంబర్ ,,	23-41
మీనము	08 మాఘ ,,	15 మాఘ ,,	28 జనవరి 2025	07-03
కుజుడు				
మీనము	03 వైశాఖ 1946	10 వైశాఖ 5125	23 ఏప్రిల్ 2024	08-39
మేషము	14 జ్యేష్ఠ ,,	18 జ్యేష్ఠ ,,	01 జూన్ ,,	15-37
వృషభము	21 ఆషాఢ ,,	28 ఆషాఢ ,,	12 జూలై ,,	18-59
మిథునము	04 భాద్ర ,,	11 భాద్ర ,,	26 ఆగష్టు ,,	15-25
కర్కాటకము	28 అశ్విన ,,	05 కార్తీక ,,	20 అక్టోబర్ ,,	14-22
మిథునము(వక్ర)	01 మాఘ ,,	08 మాఘ ,,	21 జనవరి 2025	10-05
కర్కాటకము	12 చైత్ర 1947	19 చైత్ర ,,	02 ఏప్రిల్ ,,	25-29
గురువు (బృహస్పతి)				
వృషభము (వక్ర)	11 వైశాఖ 1946	18 వైశాఖ 5125	01 మే 2024	13-00
శని				
మీనము	08 చైత్ర 1947	15 చైత్ర 5125	29 మార్చి 2025	21-44

రాశి ప్రవేశము	1946-1947 శక మాసములు	5124-5125 కలి శక నిరయన మాసములు	2024-2025 క్రీస్తు శకము ఇంగ్లీషు మాసములు	సమయము (ఐ.యన్.టి.) గం. ని.
ఇంద్ర (యురేనియస్)				
వృషభము	11 జ్యేష్ఠ 1946	18 జ్యేష్ఠ 5125	01 జూన్ 2024	15-47
మేషము (వక్రి)	22 ఆగ్రహా ,,	29 ఆగ్రహా ,,	13 డిసెంబర్ ,,	11-11
వృషభము	27 ఫాల్గుణ ,,	04 చైత్ర ,,	18 మార్చి 2025	29-53

వరుణ (నెప్ట్యూన్)

1946 శక సంవత్సరమంతా మీన రాశిలో సంచరించును.

శ్లాటా

1946 శక సంవత్సరమంతా మకర రాశిలో సంచరించును.

రాహు (నిజ)

1946 శక సంవత్సరమంతా మీన రాశిలో సంచరించును.

కేతు (నిజ)

1946 శక సంవత్సరమంతా కన్య రాశిలో సంచరించును.

రాహు (మధ్య)

1946 శక సంవత్సరమంతా మీన రాశిలో సంచరించును.

కేతు (మధ్య)

1946 శక సంవత్సరమంతా కన్య రాశిలో సంచరించును.

రవి మరియు గ్రహముల నక్షత్ర ప్రవేశములు

రవి (సూర్యుడు)

నక్షత్రములు	1946 శక తేది మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	అంగ సంవత్సరము తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యస్.టి.) గం. ని.
27 రేవతి	చైత్ర 11	1946	చైత్ర 17	5124	మార్చి 31	2024	07-50
01 అశ్వని	చైత్ర 24	,,	చైత్ర 30	,,	ఏప్రిల్ 13	,,	21-04
02 భరణి	వైశాఖ 07	,,	వైశాఖ 14	5125	ఏప్రిల్ 27	,,	12-57
03 కృత్తిక	వైశాఖ 21	,,	వైశాఖ 28	,,	మే 11	,,	07-03
04 రోహిణి	జ్యేష్ఠ 03	,,	జ్యేష్ఠ 10	,,	మే 24	,,	27-17
05 మృగశిర	జ్యేష్ఠ 17	,,	జ్యేష్ఠ 24	,,	జూన్ 07	,,	25-06
06 ఆరుద్ర	జ్యేష్ఠ 31	,,	ఆషాఢ 07	,,	జూన్ 21	,,	24-06
07 పునర్వసు	ఆషాఢ 14	,,	ఆషాఢ 21	,,	జూలై 05	,,	23-40
08 పుష్యమి	ఆషాఢ 28	,,	శ్రావణ 04	,,	జూలై 19	,,	23-11
09 ఆశ్లేష	శ్రావణ 11	,,	శ్రావణ 18	,,	ఆగష్టు 02	,,	22-06
10 మఖ	శ్రావణ 25	,,	భాద్ర 01	,,	ఆగష్టు 16	,,	19-44
11 పూర్వఫల్గుని	భాద్ర 08	,,	భాద్ర 15	,,	ఆగష్టు 30	,,	15-46
12 ఉత్తరఫల్గుని	భాద్ర 22	,,	భాద్ర 29	,,	సెప్టెంబర్ 13	,,	09-35
13 హస్త	అశ్విన 04	,,	అశ్విన 11	,,	సెప్టెంబర్ 26	,,	25-11
14 చిత్ర	అశ్విన 18	,,	అశ్విన 25	,,	అక్టోబర్ 10	,,	14-06
15 స్వాతి	కార్తీక 01	,,	కార్తీక 08	,,	అక్టోబర్ 23	,,	24-42
16 విశాఖ	కార్తీక 15	,,	కార్తీక 22	,,	నవంబర్ 06	,,	08-47
17 అనురాధ	కార్తీక 28	,,	ఆగ్రహా 05	,,	నవంబర్ 19	,,	14-54
18 జ్యేష్ఠ	ఆగ్రహా 11	,,	ఆగ్రహా 18	,,	డిసెంబర్ 02	,,	19-10
19 మూల	ఆగ్రహా 24	,,	పౌష 01	,,	డిసెంబర్ 15	,,	22-11
20 పూర్వాషాఢ	పౌష 07	,,	పౌష 14	,,	డిసెంబర్ 28	,,	24-26
21 ఉత్తరాషాఢ	పౌష 20	,,	పౌష 27	,,	జనవరి 10	2025	26-22
22 శ్రవణం	మాఘ 03	,,	మాఘ 10	,,	జనవరి 23	,,	28-45
23 ధనిష్ఠ	మాఘ 17	,,	మాఘ 24	,,	ఫిబ్రవరి 06	,,	07-50
24 శతభిషం	మాఘ 30	,,	ఫాల్గుణ 07	,,	ఫిబ్రవరి 19	,,	12-26
25 పూర్వాభాద్ర	ఫాల్గుణ 13	,,	ఫాల్గుణ 20	,,	మార్చి 04	,,	18-41
26 ఉత్తరాభాద్ర	ఫాల్గుణ 26	,,	చైత్ర 03	,,	మార్చి 17	,,	27-12
27 రేవతి	చైత్ర 10	,,	చైత్ర 17	,,	మార్చి 31	,,	14-00

నక్షత్రములు	1946 శక తేది మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	ఆంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యస్.టి.) గం. ని.
బుధుడు							
01 అశ్విని	చైత్ర 05	1946	చైత్ర 11	5124	మార్చి 25	2024	26-58
27 రేవతి (వక్రి)	చైత్ర 20	,,	చైత్ర 26	,,	ఏప్రిల్ 09	,,	21-41
01 అశ్విని	వైశాఖ 20	,,	వైశాఖ 27	5125	మే 10	,,	18-53
02 భరణి	వైశాఖ 31	,,	జ్యేష్ఠ 07	,,	మే 21	,,	11-46
03 కృత్తిక	జ్యేష్ఠ 08	,,	జ్యేష్ఠ 15	,,	మే 29	,,	16-19
04 రోహిణి	జ్యేష్ఠ 15	,,	జ్యేష్ఠ 22	,,	జూన్ 05	,,	15-24
05 మృగశిర	జ్యేష్ఠ 21	,,	జ్యేష్ఠ 28	,,	జూన్ 11	,,	22-13
06 ఆరుద్ర	జ్యేష్ఠ 27	,,	ఆషాఢ 03	,,	జూన్ 17	,,	24-09
07 పునర్వసు	ఆషాఢ 03	,,	ఆషాఢ 10	,,	జూన్ 24	,,	08-13
08 పుష్యమి	ఆషాఢ 10	,,	ఆషాఢ 17	,,	జూలై 01	,,	08-34
09 ఆశ్లేష	ఆషాఢ 18	,,	ఆషాఢ 25	,,	జూలై 09	,,	12-23
10 మఖ	ఆషాఢ 28	,,	శ్రావణ 04	,,	జూలై 19	,,	20-40
09 ఆశ్లేష (వక్రి)	శ్రావణ 31	,,	భాద్ర 07	,,	ఆగష్టు 22	,,	06-37
10 మఖ	భాద్ర 13	,,	భాద్ర 20	,,	సెప్టెంబర్ 04	,,	11-41
11 పూర్వఫల్గుని	భాద్ర 23	,,	భాద్ర 30	,,	సెప్టెంబర్ 14	,,	06-46
12 ఉత్తరఫల్గుని	భాద్ర 30	,,	అశ్విని 06	,,	సెప్టెంబర్ 21	,,	15-07
13 హస్త	అశ్విని 06	,,	అశ్విని 13	,,	సెప్టెంబర్ 28	,,	21-09
14 చిత్ర	అశ్విని 14	,,	అశ్విని 21	,,	అక్టోబర్ 06	,,	11-45
15 స్వాతి	అశ్విని 22	,,	అశ్విని 29	,,	అక్టోబర్ 14	,,	13-55
16 విశాఖ	అశ్విని 30	,,	కార్తీక 07	,,	అక్టోబర్ 22	,,	28-00
17 అనురాధ	కార్తీక 10	,,	కార్తీక 17	,,	నవంబర్ 01	,,	06-40
18 జ్యేష్ఠ	కార్తీక 20	,,	కార్తీక 27	,,	నవంబర్ 11	,,	06-22
17 అనురాధ (వక్రి)	ఆగ్రహా 17	,,	ఆగ్రహా 24	,,	డిసెంబర్ 08	,,	24-34
18 జ్యేష్ఠ	పౌష 03	,,	పౌష 10	,,	డిసెంబర్ 24	,,	08-33
19 మూల	పౌష 14	,,	పౌష 21	,,	జనవరి 04	2025	12-06
20 పూర్వాషాఢ	పౌష 23	,,	పౌష 30	,,	జనవరి 13	,,	20-37
21 ఉత్తరాషాఢ	మాఘ 02	,,	మాఘ 09	,,	జనవరి 22	,,	14-51
22 శ్రవణం	మాఘ 10	,,	మాఘ 17	,,	జనవరి 30	,,	22-05
23 ధనిష్ఠ	మాఘ 18	,,	మాఘ 25	,,	ఫిబ్రవరి 07	,,	18-33
24 శతభిష	మాఘ 25	,,	ఫాల్గుణ 02	,,	ఫిబ్రవరి 14	,,	29-04

నక్షత్రములు	1946 శక తేది మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	ఆంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యన్.టి.) గం. ని.
25 పూర్వాభాద్ర	ఫాల్గుణ 03	1946	ఫాల్గుణ 10	5125	ఫిబ్రవరి 22	2025	09-50
26 ఉత్తరాభాద్ర	ఫాల్గుణ 10	,,	ఫాల్గుణ 17	,,	మార్చి 01	,,	24-11
25 పూర్వాభాద్ర(పక్షి)	చైత్ర 13	1947	చైత్ర 20	,,	ఏప్రిల్ 03	,,	17-59
26 ఉత్తరాభాద్ర	చైత్ర 21	,,	చైత్ర 28	,,	ఏప్రిల్ 11	,,	18-09
శుక్రము							
25 పూర్వాభాద్ర	చైత్ర 03	1946	చైత్ర 09	5124	మార్చి 23	2024	14-39
26 ఉత్తరాభాద్ర	చైత్ర 14	,,	చైత్ర 20	,,	ఏప్రిల్ 03	,,	09-30
27 రేవతి	చైత్ర 24	,,	చైత్ర 30	,,	ఏప్రిల్ 13	,,	28-33
01 అశ్విని	వైశాఖ 04	,,	వైశాఖ 11	5125	ఏప్రిల్ 24	,,	23-59
02 భరణి	వైశాఖ 15	,,	వైశాఖ 22	,,	మే 05	,,	19-42
03 కృత్తిక	వైశాఖ 26	,,	జ్యేష్ఠ 02	,,	మే 16	,,	15-41
04 రోహిణి	జ్యేష్ఠ 06	,,	జ్యేష్ఠ 13	,,	మే 27	,,	11-56
05 మృగశిర	జ్యేష్ఠ 17	,,	జ్యేష్ఠ 24	,,	జూన్ 07	,,	08-18
06 ఆరుద్ర	జ్యేష్ఠ 27	,,	ఆషాఢ 03	,,	జూన్ 17	,,	28-43
07 పునర్వసు	ఆషాఢ 07	,,	ఆషాఢ 14	,,	జూన్ 28	,,	25-13
08 పుష్యమి	ఆషాఢ 18	,,	ఆషాఢ 25	,,	జూలై 09	,,	21-37
09 ఆశ్లేష	ఆషాఢ 29	,,	శ్రావణ 05	,,	జూలై 20	,,	18-03
10 మఖ	శ్రావణ 09	,,	శ్రావణ 16	,,	జూలై 31	,,	14-34
11 పూర్వఫల్గుని	శ్రావణ 20	,,	శ్రావణ 27	,,	ఆగష్టు 11	,,	11-08
12 ఉత్తరఫల్గుని	శ్రావణ 31	,,	భాద్ర 07	,,	ఆగష్టు 22	,,	08-00
13 హస్త	భాద్ర 10	,,	భాద్ర 17	,,	సెప్టెంబర్ 01	,,	29-13
14 చిత్ర	భాద్ర 21	,,	భాద్ర 28	,,	సెప్టెంబర్ 12	,,	26-53
15 స్వాతి	అశ్విని 01	,,	అశ్విని 08	,,	సెప్టెంబర్ 23	,,	25-13
16 విశాఖ	అశ్విని 12	,,	అశ్విని 19	,,	అక్టోబర్ 04	,,	24-13
17 అనురాధ	అశ్విని 23	,,	అశ్విని 30	,,	అక్టోబర్ 15	,,	24-05
18 జ్యేష్ఠ	కార్తీక 04	,,	కార్తీక 11	,,	అక్టోబర్ 26	,,	25-08
19 మూల	కార్తీక 15	,,	కార్తీక 22	,,	నవంబర్ 06	,,	27-32
20 పూర్వాషాఢ	కార్తీక 27	,,	ఆగ్రహా 04	,,	నవంబర్ 18	,,	08-01
21 ఉత్తరాషాఢ	ఆగ్రహా 08	,,	ఆగ్రహా 15	,,	నవంబర్ 29	,,	15-29
22 శ్రవణ	ఆగ్రహా 19	,,	ఆగ్రహా 26	,,	డిసెంబర్ 10	,,	27-20

నక్షత్రములు	1946 శక తేది మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	ఆంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యన్.టి.) గం. ని.
23 ధనిష్ఠ	పౌష 01	1946	పౌష 08	5125	డిసెంబర్ 22	2024	22-18
24 శతభిష	పౌష 13	„	పౌష 20	„	జనవరి 03	2025	28-40
25 పూర్వాభాద్ర	పౌష 27	„	మాఘ 04	„	జనవరి 17	„	07-43
26 ఉత్తరాభాద్ర	మాఘ 12	„	మాఘ 19	„	ఫిబ్రవరి 01	„	08-27
25 పూర్వాభాద్ర(వశి)	చైత్ర 10	1947	చైత్ర 17	„	మార్చి 31	„	28-48
కుజుడు							
24 శతభిష	చైత్ర 04	1946	చైత్ర 10	5124	మార్చి 24	2024	07-51
25 పూర్వాభాద్ర	చైత్ర 21	„	చైత్ర 27	„	ఏప్రిల్ 10	„	11-09
26 ఉత్తరాభాద్ర	వైశాఖ 07	„	వైశాఖ 14	5125	ఏప్రిల్ 27	„	16-10
27 రేవతి	వైశాఖ 24	„	వైశాఖ 31	„	మే 14	„	24-50
01 అశ్విని	జ్యేష్ఠ 11	„	జ్యేష్ఠ 18	„	జూన్ 01	„	15-37
02 భరణి	జ్యేష్ఠ 29	„	ఆషాఢ 05	„	జూన్ 19	„	14-59
03 కృత్తిక	ఆషాఢ 16	„	ఆషాఢ 23	„	జూలై 07	„	25-58
04 రోహిణి	శ్రావణ 04	„	శ్రావణ 11	„	జూలై 26	„	28-39
05 మృగశిర	శ్రావణ 24	„	శ్రావణ 31	„	ఆగష్టు 15	„	28-36
06 ఆరుద్ర	భాద్ర 15	„	భాద్ర 22	„	సెప్టెంబర్ 06	„	11-50
07 పునర్వసు	అశ్విని 07	„	అశ్విని 14	„	సెప్టెంబర్ 29	„	23-59
08 పుష్యమి	కార్తీక 06	„	కార్తీక 13	„	అక్టోబర్ 28	„	15-57
07 పునర్వసు(వశి)	పౌష 22	„	పౌష 29	„	జనవరి 12	2025	24-18
08 పుష్యమి	చైత్ర 22	1947	చైత్ర 29	„	ఏప్రిల్ 12	„	06-09
గురువు (బృహస్పతి)							
03 కృత్తిక	చైత్ర 27	1946	వైశాఖ 03	5125	ఏప్రిల్ 16	2024	26-06
04 రోహిణి	జ్యేష్ఠ 23	„	జ్యేష్ఠ 30	„	జూన్ 13	„	05-39
05 మృగశిర	శ్రావణ 29	„	భాద్ర 05	„	ఆగష్టు 20	„	16-10
04 రోహిణి (వశి)	ఆగ్రహా 07	„	ఆగ్రహా 14	„	నవంబర్ 28	„	14-33
05 మృగశిర	చైత్ర 20	1947	చైత్ర 27	„	ఏప్రిల్ 10	2025	18-56
శని							
25 పూర్వాభాద్ర	చైత్ర 17	1946	చైత్ర 23	5124	ఏప్రిల్ 06	2024	14-10
24 శతభిష (వశి)	అశ్విని 11	„	అశ్విని 18	5125	అక్టోబర్ 03	„	14-58
25 పూర్వాభాద్ర	పౌష 06	„	పౌష 13	„	డిసెంబర్ 27	„	20-22

నక్షత్రములు	1946 శక తేది మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	ఆంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.ఎస్.టి.) గం. ని.
ఇంద్ర (యురేనియస్)							
03 కృత్తిక	చైత్ర 13	1946	చైత్ర 19	5124	ఏప్రిల్ 02	2024	19-09
వరుణ (నెప్ట్యూన్)							
26 ఉత్తరాభాద్ర	చైత్ర 01	1946	చైత్ర 07	5124	మార్చి 21	2024	26-57
25 పూర్వాభాద్ర(వశి)	కార్తీక 08	,,	కార్తీక 15	5125	అక్టోబర్ 30	,,	10-27
26 ఉత్తరాభాద్ర	పౌష 24	,,	మాఘ 01	,,	జనవరి 14	2025	26-06
యమ (ప్లూటో)							
1946 శక సంవత్సరమంతా 21 ఉత్తరాషాడ నక్షత్రంలో సంచరించును.							
రాహు (నిజ)							
26 ఉత్తరాభాద్ర(వశి)	ఆషాఢ 14	1946	ఆషాఢ 21	5125	జూలై 05	2024	18-53
25 పూర్వాభాద్ర(వశి)	ఫాల్గుణ 05	,,	ఫాల్గుణ 12	,,	ఫిబ్రవరి 24	2025	25-51
కేతు (నిజ)							
12 ఉత్తరఫల్గుణి(వశి)	ఆగ్రహా 11	1946	ఆగ్రహా 18	5125	డిసెంబర్ 02	2024	16-58
రాహు (మధ్య)							
26 ఉత్తరాభాద్ర(వశి)	ఆషాఢ 17	1946	ఆషాఢ 24	5125	జూలై 08	2024	07-16
25 పూర్వాభాద్ర(వశి)	ఫాల్గుణ 25	,,	చైత్ర 02	,,	మార్చి 16	2025	21-55
కేతు (మధ్య)							
12 ఉత్తరఫల్గుణి(వశి)	కార్తీక 19	1946	కార్తీక 26	5125	నవంబర్ 10	2024	26-36

గ్రహముల వక్రము

శక 1946; కలిశక 5124-5125; క్రీ.శ. 2024-2025

బుధుడు										
బుజు / వక్ర	1946 శక తేది మాసములు		శక సం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	ఆంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు		క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యస్.టి.) గం. ని.	
వక్రారంభము	చైత్ర	12	1946	చైత్ర	18	5124	ఏప్రిల్	01	2024	27-52
బుజు	వైశాఖ	05	,,	వైశాఖ	12	5125	ఏప్రిల్	25	,,	18-25
వక్రారంభము	శ్రావణ	14	,,	శ్రావణ	21	,,	ఆగష్టు	05	,,	10-22
బుజు	భాద్ర	06	,,	భాద్ర	13	,,	ఆగష్టు	28	,,	26-38
వక్రారంభము	ఆగ్రహా	05	,,	ఆగ్రహా	12	,,	నవంబర్	26	,,	07-55
బుజు	ఆగ్రహా	24	,,	పౌష	01	,,	డిసెంబర్	15	,,	26-43
వక్రారంభము	ఫాల్గుణ	24	,,	చైత్ర	01	,,	మార్చి	15	2025	12-20
బుజు	చైత్ర	17	1947	చైత్ర	24	,,	ఏప్రిల్	07	,,	16-39
శుక్రుడు										
వక్రారంభము	ఫాల్గుణ	10	1946	ఫాల్గుణ	17	5125	మార్చి	01	2025	30-02
బుజు	చైత్ర	23	1947	చైత్ర	30	,,	ఏప్రిల్	13	,,	06-36
కుజుడు										
వక్రారంభము	ఆగ్రహా	15	1946	ఆగ్రహా	22	5125	డిసెంబర్	06	2024	29-01
బుజు	ఫాల్గుణ	05	,,	ఫాల్గుణ	12	,,	ఫిబ్రవరి	24	2025	07-32
గురువు (బృహస్పతి)										
వక్రారంభము	అశ్విన	17	1946	అశ్విన	24	5125	అక్టోబర్	09	2024	12-34
బుజు	మాఘ	15	,,	మాఘ	22	,,	ఫిబ్రవరి	04	2025	15-10
శని										
వక్రారంభము	ఆషాఢ	08	1946	ఆషాఢ	15	5125	జూన్	29	2024	24-37
బుజు	కార్తీక	24	,,	ఆగ్రహా	01	,,	నవంబర్	15	,,	19-51
ఇంద్ర (యురేనియస్)										
వక్రారంభము	భాద్ర	10	1946	భాద్ర	17	5125	సెప్టెంబర్	01	2024	20-46
బుజు	మాఘ	10	,,	మాఘ	17	,,	జనవరి	30	2025	21-52
వరుణ (నెప్ట్యూన్)										
వక్రారంభము	ఆషాఢ	11	1946	ఆషాఢ	18	5125	జూలై	02	2024	16-07
బుజు	ఆగ్రహా	16	,,	ఆగ్రహా	23	,,	డిసెంబర్	07	,,	29-10
యమ (ప్లూటో)										
వక్రారంభము	వైశాఖ	12	1946	వైశాఖ	19	5125	మే	02	2024	23-15
బుజు	అశ్విన	20	,,	అశ్విన	27	,,	అక్టోబర్	12	,,	05-57

గ్రహణముల పట్టిక 1946 శక సంవత్సరం (క్రీస్తు శకం 2024-2025)

1946 శక సంవత్సరం (క్రీ.శ.2024-25)లో మూడు సూర్యగ్రహణాలు మరియు రెండు చంద్ర గ్రహణాలు సంభవించనున్నాయి.

గ్రహణములు - వివరాలు

(ఈ గ్రహణాల వివరాలు పంచాంగంలోని ఆయా తేదీలలో విపులంగా వివరించడం జరిగింది.)

1. సూర్య గ్రహణం (సంపూర్ణ): 19 చైత్ర, (నిర) 25 చైత్ర, 5124 కలి, 08 ఏప్రిల్, 2024 (గం.21-12ని.లకు మొదలు గం.26-22ని.ల వరకు) భారతదేశంలో కనిపించదు.
2. చంద్ర గ్రహణం (పాక్షిక): 27 భాద్ర, (నిర) 03 అశ్విన, 5125 కలి, 18 సెప్టెంబర్, 2024 (గం.07-42ని.లకు మొదలు గం.08-47ని.ల వరకు) భారతదేశంలో కనిపించదు.
3. సూర్య గ్రహణము (కంకణాకార): 10 అశ్విన, (నిర) 17 అశ్విన, 5125 కలి, 02 అక్టోబర్, 2024 (గం.21-13ని.లకు మొదలు గం.27-17ని.ల వరకు) భారతదేశంలో కనిపించదు.
4. చంద్ర గ్రహణం (సంపూర్ణ): 23 ఫాల్గుణ, (నిర) 30 ఫాల్గుణ, 5125 కలి, 14 మార్చి, 2025 (గం.10-39ని.లకు మొదలు గం.14-18ని.ల వరకు) భారతదేశంలో కనిపించదు.

ఒక సూర్య గ్రహణము చైత్ర 1947 శకలో ఏర్పడుతుంది.

5. సూర్య గ్రహణము (పాక్షిక): 08 చైత్ర, 1947 శక, (నిర) 15 చైత్ర, 5125 కలి, 29 మార్చి, 2025 (గం.14-21ని.లకు మొదలు 18-14) భారతదేశంలో కనిపించదు.

**సూర్య సిద్ధాంత మూలకములకు బీజ సంస్కారములు చేసిన
గ్రహముల నిరయన మధ్య భాగలు**
చైత్ర 1, 1946 శక; (నిర) చైత్ర 7, 5124 కలిశక; మార్చి 21, క్రీ.శ. 2024
ఉదయము గం. 5-30 ఐ.యస్.టి.

	సూర్యసిద్ధాంత మధ్యమ భాగలు				బీజ సంస్కారము			నిరయన మూలక మధ్యమ భాగలు (అధునికము)			
	S	°	'	"	°	'	"	S	°	'	"
మధ్యమ సూర్యుడు (రవి మధ్య)	11	04	27	23.79	+ 0	21	29.77	11	04	48	53.56
సౌర సమీప బిందువు (రవి మందోచ్చ + 180°)	8	17	17	43.23	+ 1	51	59.38	8	19	09	42.61
మధ్యమ చంద్రుడు (చంద్ర మధ్య)	3	15	45	51.35	+ 0	10	41.58	3	15	56	32.93
చంద్ర సమీప బిందువు (చంద్ర మందోచ్చ + 180°)	11	00	28	40.74	- 5	53	35.44	10	24	35	05.30
రాహు / చంద్ర కక్షాపాతం	11	26	23	39.12	- 3	56	59.86	11	22	26	39.26
+ మధ్యమ బుధుడు (బుధ శీఘ్రోచ్చ)	2	13	19	00.54	- 6	08	20.53	2	07	10	40.01
+ మధ్యమ శుక్రుడు (శుక్ర శీఘ్రోచ్చ)	9	28	13	39.63	- 8	27	37.62	9	19	46	02.01
మధ్యమ కుజుడు (కుజ (మంగళ) మధ్య)	9	15	05	08.43	+1	50	18.43	9	16	55	26.86
మధ్యమ గురువు (బృహస్పతి మధ్య)	1	00	08	16.38	- 4	39	35.53	0	25	28	40.85
మధ్యమ శని (శని మధ్య)	10	15	53	00.60	+6	18	06.25	10	22	11	06.85

వివరణ: మధ్యమ అయానాంశ 1 చైత్ర, 1946 కలిశక; (నిరయన) 7 చైత్ర 5124 కలిశక; 21 మార్చి 2024, 24° 11' 39"
+ పంచాంగమునందు ఇవ్వబడిన గ్రహముల యొక్క రేఖాంశములు ఈ విలువల మీద ఆధారపడి ఇవ్వడమైనది.
+ బుధ మరియు శుక్రుని యొక్క సగటు స్థానాలకు సమీప బిందువు వద్ద వాటి సగటు స్థానాలకు (శీఘ్రోచ్చలుగా) గుణించడం జరిగింది.

జాతీయ పజ్జాజము
శక సంవత్సరం 1946
కలి సంవత్సరం 5124-5125
(క్రీస్తు శకము 2024-2025)

జాతీయ పజ్చోజ్జము
శక సంవత్సరం 1946 కలి సంవత్సరం 5124-25
(క్రీ.శ. 2024-2025)

చైత్ర [(నిర) చైత్ర-వైశాఖ, 5124-5125 కలి] (మార్చి - ఏప్రిల్, 2024 A.D.)						వైశాఖ [(నిర) వైశాఖ-జ్యేష్ఠ, 5125 కలి] (ఏప్రిల్ - మే, 2024 A.D.)				
4	11	18	25		ఆది	1	8	15	22	29
10	17	24	1			8	15	22	29	5
24	31	7	14			21	28	5	12	19
5	12	19	26		సోమ	2	9	16	23	30
11	18	25	2			9	16	23	30	6
25	1	8	15			22	29	6	13	20
6	13	20	27		మంగళ	3	10	17	24	31
12	19	26	3			10	17	24	31	7
26	2	9	16			23	30	7	14	21
7	14	21	28		బుధ	4	11	18	25	
13	20	27	4			11	18	25	1	
27	3	10	17			24	1	8	15	
1	8	15	22	29	గురు	5	12	19	26	
7	14	21	28	5		12	19	26	2	
21	28	4	11	18		25	2	9	16	
2	9	16	23	30	శుక్ర	6	13	20	27	
8	15	22	29	6		13	20	27	3	
22	29	5	12	19		26	3	10	17	
3	10	17	24	31	శని	7	14	21	28	
9	16	23	30	7		14	21	28	4	
23	30	6	13	20		27	4	11	18	
జ్యేష్ఠ [(నిర) జ్యేష్ఠ-ఆషాఢ, 5125 కలి] (మే - జూన్, 2024 A.D.)						ఆషాఢ [(నిర) ఆషాఢ-శ్రావణ, 5125 కలి] (జూన్ - జూలై, 2024 A.D.)				
5	12	19	26		ఆది	30	2	9	16	23
12	19	26	2			6	9	16	23	30
26	2	9	16			21	23	30	7	14
6	13	20	27		సోమ	31	3	10	17	24
13	20	27	3			7	10	17	24	31
27	3	10	17			22	24	1	8	15
7	14	21	28		మంగళ		4	11	18	25
14	21	28	4				11	18	25	1
28	4	11	18				25	2	9	16
1	8	15	22	29	బుధ		5	12	19	26
8	15	22	29	5			12	19	26	2
22	29	5	12	19			26	3	10	17
2	9	16	23	30	గురు		6	13	20	27
9	16	23	30	6			13	20	27	3
23	30	6	13	20			27	4	11	18
3	10	17	24	31	శుక్ర		7	14	21	28
10	17	24	31	7			14	21	28	4
24	31	7	14	21			28	5	12	19
4	11	18	25		శని	1	8	15	22	29
11	18	25	1			8	15	22	29	5
25	1	8	15			22	29	6	13	20

జాతీయ పజ్జాబ్లము
శక సంవత్సరం 1946 కలి సప్తమివత్సరం 5125
(క్రీ.శ. 2024)

శ్రావణ [(నిర) శ్రావణ-భాద్ర, 5125 కలి] (జూలై - ఆగష్టు, 2024 A.D.)					భాద్ర [(నిర) భాద్ర-అశ్విన 5125 కలి] (ఆగష్టు - సెప్టెంబర్, 2024 A.D.)				
6	13	20	27		31	3	10	17	24
13	20	27	3	ఆది	7	10	17	24	31
28	4	11	18		22	25	1	8	15
7	14	21	28	సోమ		4	11	18	25
14	21	28	4			11	18	25	1
29	5	12	19			26	2	9	16
1	8	15	22	మంగళ		5	12	19	26
8	15	22	29			12	19	26	2
23	30	6	13			27	3	10	17
2	9	16	23	బుధ		6	13	20	27
9	16	23	30			13	20	27	3
24	31	7	14			28	4	11	18
3	10	17	24	గురు		7	14	21	28
10	17	24	31			14	21	28	4
25	1	8	15			29	5	12	19
4	11	18	25	శుక్ర		1	8	15	22
11	18	25	1			8	15	22	29
26	2	9	16			23	30	6	13
5	12	19	26	శని		2	9	16	23
12	19	26	2			9	16	23	30
27	3	10	17			24	31	7	14
అశ్విన [(నిర) అశ్విన-కార్తీక, 5125 కలి] (సెప్టెంబర్ - అక్టోబర్, 2024 A.D.)					కార్తీక [(నిర) కార్తీక-ఆగ్రహాయణ, 5125 కలి] (అక్టోబర్ - నవంబర్, 2024 A.D.)				
7	14	21	28	ఆది		5	12	19	26
14	21	28	5			12	19	26	3
29	6	13	20			27	3	10	17
1	8	15	22	సోమ		6	13	20	27
8	15	22	29			13	20	27	4
23	30	7	14			28	4	11	18
2	9	16	23	మంగళ		7	14	21	28
9	16	23	30			14	21	28	5
24	1	8	15			29	5	12	19
3	10	17	24	బుధ		1	8	15	22
10	17	24	1			8	15	22	29
25	2	9	16			23	30	6	13
4	11	18	25	గురు		2	9	16	23
11	18	25	2			9	16	23	30
26	3	10	17			24	31	7	14
5	12	19	26	శుక్ర		3	10	17	24
12	19	26	3			10	17	24	1
27	4	11	18			25	1	8	15
6	13	20	27	శని		4	11	18	25
13	20	27	4			11	18	25	2
28	5	12	19			26	2	9	16

జాతీయ పంచాంగము
శక సంవత్సరం 1946 కలి సరివత్సరం 5125
(క్రీ.శ. 2024-2025)

ఆగ్రహాయణ [(నిర) ఆగ్రహాయణ-పాష, 5125 కలి] (నవంబర్ - డిసెంబర్, 2024 A.D.)						పాష [(నిర) పాష-మాఘ, 5125 కలి] (డిసెంబర్ 2024 - జనవరి 2025 A.D.)				
3	10	17	24		ఆది	1	8	15	22	29
10	17	24	1			8	15	22	29	6
24	1	8	15			22	29	5	12	19
4	11	18	25		సోమ	2	9	16	23	30
11	18	25	2			9	16	23	30	7
25	2	9	16			23	30	6	13	20
5	12	19	26		మంగళ	3	10	17	24	
12	19	26	3			10	17	24	1	
26	3	10	17			24	31	7	14	
6	13	20	27		బుధ	4	11	18	25	
13	20	27	4			11	18	25	2	
27	4	11	18			25	1	8	15	
7	14	21	28		గురు	5	12	19	26	
14	21	28	5			12	19	26	3	
28	5	12	19			26	2	9	16	
1	8	15	22	29	శుక్ర	6	13	20	27	
8	15	22	29	6		13	20	27	4	
22	29	6	13	20		27	3	10	17	
2	9	16	23	30	శని	7	14	21	28	
9	16	23	30	7		14	21	28	5	
23	30	7	14	21		28	4	11	18	
మాఘ [(నిర) మాఘ-ఫాల్గుణ, 5125 కలి] (జనవరి - ఫిబ్రవరి, 2025 A.D.)						ఫాల్గుణ [(నిర) ఫాల్గుణ-చైత్ర, 5125 కలి] (ఫిబ్రవరి - మార్చి, 2025 A.D.)				
6	13	20	27		ఆది	4	11	18	25	
13	20	27	4			11	18	25	2	
26	2	9	16			23	2	9	16	
7	14	21	28		సోమ	5	12	19	26	
14	21	28	5			12	19	26	3	
27	3	10	17			24	3	10	17	
1	8	15	22	29	మంగళ	6	13	20	27	
8	15	22	29	6		13	20	27	4	
21	28	4	11	18		25	4	11	18	
2	9	16	23	30	బుధ	7	14	21	28	
9	16	23	30	7		14	21	28	5	
22	29	5	12	19		26	5	12	19	
3	10	17	24		గురు	1	8	15	22	29
10	17	24	1			8	15	22	29	6
23	30	6	13			20	27	6	13	20
4	11	18	25		శుక్ర	2	9	16	23	30
11	18	25	2			9	16	23	30	7
24	31	7	14			21	28	7	14	21
5	12	19	26		శని	3	10	17	24	
12	19	26	3			10	17	24	1	
25	1	8	15			22	1	8	15	

**TABLES OF
SUNRISE, SUNSET AND MOONRISE, MOONSET
FOR 2024**

The booklet is off - printed from the Indian Astronomical Ephemeris for the same year. It contains the times of Sunrise, Sunset and Moonrise, Moonset for different latitudes and also for some important stations in India. Detailed Methods for finding the times of Moonrise and Moonset for any station and for any date during the year have also been given.

Price: Rs.**25-00** per copy

Copies available from:

The Director, Positional Astronomy Centre
INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT
Plot-8, Block-AQ, Sector-V, Salt Lake
Mahish Bathan, Kolkata - 700 091
Telephone: (033) 2367-1200 / 1201 / 1202
Fax: (033) 2367-1203
E-mail: pac.kolkata@imd.gov.in
Website: www.packolkata.gov.in

**THE
INDIAN ASTRONOMICAL EPHEMERIS
For the Year 2024**

The almanac which is the first of its kind published in India has stepped into the Sixty Seventh year of publication with the 2024 issue. It contains astronomical data relating to the position of the Sun, the Moon, Planets, Stars and details of Eclipses, Occultations etc. for one complete year. It includes the longitudes of planets and also a separate section on Indian Calendar giving tithis, nakshatras and other data necessary for the compilation of an Indian Panchang.

Price: Paper Bound Rs.600-00

RASHTRIYA PANCHANG FOR 1946 SAKA ERA

In English, Hindi, Sanskrit and 11 regional languages viz. Assamese, Bengali, Gujarati, Kannada, Marathi, Malayalam, Oriya, Punjabi (Gurmukhi), Tamil, Telugu and Urdu.

Price: Rs. 225.00 each

Copies of Rashtriya Panchang are available also from:

- (1) The Director, Positional Astronomy Centre
INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT
Plot-8, Block-AQ, Sector-V, Salt Lake
Mahish Bathan, Kolkata - 700 091
Telephone: (033) 2367-1200 / 1201 / 1202
Fax: (033) 2367-1203
E-mail: pac.kolkata@imd.gov.in
Website: www.packolkata.gov.in
- (2) Office of the Director General of Meteorology
India Meteorological Department
Mausam Bhavan, Lodi Road, New Delhi - 110 003