



ప్రకాశకులు
ది డైరెక్టర్ జనరల్ ఆఫ్ మీటియోరాలజీ
పోజిషినల్ ఆస్ట్రానమీ సెంటర్
ఇండియా మీటియోరాలజీ డిపార్ట్మెంట్
(భౌగోళిక శాస్త్ర మంత్రిత్వ శాఖ)

అనువాదకులు: బిజుమళ్ళ శ్రీనివాస శర్మ

Price: Rs.225.00



भारत 2023 INDIA

वसुधैव कुटुम्बकम्

ONE EARTH • ONE FAMILY • ONE FUTURE

రాష్ట్రీయ పఞ్చాంగము (తెలుగు)

శక సంవత్సరము 1945
కలిశక 5123-5124
(క్రీ॥శ॥ 2023-2024)



ప్రకాశకులు:
ది డైరెక్టర్ జనరల్ ఆఫ్ మీటియోరాలజీ
పోజిషనల్ ఆస్ట్రానమీ సెంటర్
ఇండియా మీటియోరాలజీ డిపార్ట్మెంట్
లోడి రోడ్, న్యూఢిల్లీ

2023

రాష్ట్రీయ పఞ్చాంగము

1945 శక సంవత్సరము

పీఠిక

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

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

పఞ్చాంగ పాఠకుల సౌకర్యార్థం ఈ పఞ్చాంగములో ఖగోళ విషయాలతోబాటు పఞ్చాంగ 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 చంద్రసంకేతాలు, సూర్యునిక్రాంతి, మధ్యాహ్న సమయాలతోబాటు, ప్రధానమైన నాలుగు మహానగరాలకు లగ్నారంభ కాలాలను రోజువారి పఞ్చాంగ వివరాలలో వివరించాము.

ఇంకనూ ముఖ్యమైన దినములు, పండుగలు, జయంతులు ఉత్సవాలు మొదలైనవి రోజువారి పఞ్చాంగముతోబాటు విడిగా ఒక పట్టికగా కూడా చూపెట్టాము.

ఈ 1945 శక సంవత్సరపు (క్రీ.శ. 2023-24) రాష్ట్రీయ పఞ్చాంగము యొక్క తయారీ మరియు ప్రచురణ విషయాలు పాజిషినల్ ఎస్టాబ్లిష్మెంట్, కలకత్తా వారు (PAC) వారు ఇదే విభాగానికి చెందిన శాస్త్రవేత్త శ్రీ దేవప్రియ రాయ్ గారి సహాయ సహకారాలతో చేపట్టడం జరిగింది.

దీని ప్రచురణ దేశమంతటా ప్రామాణిక (Standard) పఞ్చాంగముగా మరియు పఞ్చాంగ విషయములకు, వివరాలకు ఉపయోగ పడగలదని ఆశిస్తున్నాము.

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

10 అగ్రహాయణ, 1944 శక సంవత్సరం

17 అగ్రహాయణ, 5123 కలి శక, 01 డిసెంబర్, 2022 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.	1945 శక సంవత్సర పీఠిక	I
2.	ప్రధానమైన పండుగలు	III
3.	పంచాంగ విపులీకరణము	VIII
4.	రవి మరియు గ్రహముల నిరయన రాశి ప్రవేశములు (చిత్రము)	XIV
5.	కాలక్రమాను సారమయిన శకములు 1945 శక	XV
6.	ప్రాంతీయ పంచాంగము	XVI
7.	తిథి, నక్షత్ర, యోగ కరణ మరియు రాశుల పేర్లు	XX
8.	ఖగోళ వివరణ	XXI
9.	దినవారీగా పంచాంగ వివరణము	
	చైత్ర మాసము 1945 (నిరయన) చైత్ర - వైశాఖ మాసములు	1
	వైశాఖ మాసము (నిరయన) వైశాఖ - జ్యేష్ఠ మాసములు	13
	జ్యేష్ఠ మాసము (నిరయన) జ్యేష్ఠ - ఆషాఢ మాసములు	25
	ఆషాఢ మాసము (నిరయన) ఆషాఢ - శ్రావణ మాసములు	37
	శ్రావణ మాసము (నిరయన) శ్రావణ - భాద్రపద మాసములు	49
	భాద్రపద మాసము (నిరయన) భాద్రపద - అశ్విన్ మాసములు	61
	అశ్విన్ మాసము (నిరయన) అశ్విన్ - కార్తీక మాసములు	73
	కార్తీక మాసము (నిరయన) కార్తీక - ఆగ్రహాయణ మాసములు	85
	ఆగ్రహాయణ మాసము (నిరయన) ఆగ్రహాయణ - పౌష మాసములు	97
	పౌష మాసము (నిరయన) పౌష - మాఘ మాసములు	108
	మాఘ మాసము (నిరయన) మాఘ - ఫాల్గుణ మాసములు	119
	ఫాల్గుణ మాసము (నిరయన) ఫాల్గుణ - చైత్ర మాసములు	130
	చైత్ర మాసము 1946 (నిరయన) చైత్ర - వైశాఖ మాసములు	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 మధ్య 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 పంచాంగము	218

ప్రధానమైన పండుగలు - ఉత్సవములు - జయన్తులు
1945 శక సంవత్సరము 5123-24 కలిశక (క్రీ.శ. 2023-2024)

నెం.	పండుగలు-ఉత్సవములు	1945 శక	నిరయన 5123 క.శ.	క్రీ.శ. 2023
1	భారత నూతన సంవత్సరాది చైత్ర శుక్లాది (గుడిపడవ, ఉగాది) తెలుగు నూతన సంవత్సరాది, చేటిచాంద్ (సింధి నూతన సంవత్సరాది) వసంత నవరాత్రారంభః	01 చైత్ర	(నిర) 08 చైత్ర	22 మార్చి (బుధ)
2	గౌరీ తృతీయ (గంగౌర్) రంజాన్ మొదటి రోజు	03 చైత్ర	(నిర) 10 చైత్ర	24 మార్చి (శుక్ర)
3	వాసంతి పూజారంభః	07 చైత్ర	(నిర) 14 చైత్ర	28 మార్చి (మంగళ)
4	ఓలి ప్రారంభః (జైన్), అన్నపూర్ణ పూజ	08 చైత్ర	(నిర) 15 చైత్ర	29 మార్చి (బుధ)
5	శ్రీరామ నవమి	09 చైత్ర	(నిర) 16 చైత్ర	30 మార్చి (గురు)
6	మహావీర జయన్తి	14 చైత్ర	(నిర) 21 చైత్ర	04 ఏప్రిల్ (మంగళ)
7	ఓలి సమాపన (జైన్), పాసావర్ మొదటిరోజు (పీస్సె)	16 చైత్ర	(నిర) 23 చైత్ర	06 ఏప్రిల్ (గురు)
8	గుడ్ ఫ్రైడే	17 చైత్ర	(నిర) 24 చైత్ర	07 ఏప్రిల్ (శుక్ర)
9	ఈస్టర్ (పవిత్ర) శనివారము	18 చైత్ర	(నిర) 25 చైత్ర	08 ఏప్రిల్ (శని)
10	ఈస్టర్ ఆదివారము	19 చైత్ర	(నిర) 26 చైత్ర	09 ఏప్రిల్ (ఆది)
			5124 కలిశక	
11	చైత్ర సంక్రాంతి, ఛాడక పూజ (బెంగాల్), చైరంబా (మణిపూర్), డా॥ బి.ఆర్. అంబేద్కర్ జయన్తి, వైశాఖి (పంజాబ్, హరియాణా, హిమాచల్ ప్రదేశ్, ఢిల్లీ & ఒడిస్సా), మేష సంక్రాంతి (ఒడిస్సా), తమిళ నూతన సంవత్సరాది, మేషాది (తమిళ), నూతన భారత సంవత్సరాది (5124 కలిశక)	24 చైత్ర	(నిర) 01 వైశాఖ	14 ఏప్రిల్ (శుక్ర)
12	వైశాఖాది (బెంగాల్), షిల్డెంబా (మణిపూర్) బాగ్ బిహు (అస్సాం)	25 చైత్ర	(నిర) 02 వైశాఖ	15 ఏప్రిల్ (శని)
13	షబ్-ఇ-ఖాద్రి (గత రాత్రి)	29 చైత్ర	(నిర) 06 వైశాఖ	19 ఏప్రిల్ (బుధ)
14	జుమాతుల్ విదా	01 వైశాఖ	(నిర) 08 వైశాఖ	21 ఏప్రిల్ (శుక్ర)
15	అక్షయ తృతీయ, పరశురామ జయన్తి, ఉద్-ఉల్-ఫిత్ర (రంజాన్ పండుగ)	02 వైశాఖ	(నిర) 09 వైశాఖ	22 ఏప్రిల్ (శని)
16	బాబు కౌన్సింగ్ రోజు (బీహార్)	03 వైశాఖ	(నిర) 10 వైశాఖ	23 ఏప్రిల్ (ఆది)

నెం.	పండుగలు-ఉత్సవములు	1945 శక	నిరయన 5124 క.శ.	క్రీ.శ. 2023
17	శ్రీ శంకరాచార్య జయన్తి, శ్రీ రామానుజాచార్య జయన్తి (ద.భా.)	05 వైశాఖ	(నిర) 12 వైశాఖ	25 ఏప్రిల్ (మంగళ)
18	శ్రీ రామానుజాచార్య జయన్తి	06 వైశాఖ	(నిర) 13 వైశాఖ	26 ఏప్రిల్ (బుధ)
19	త్రిచూర్ పూరమ్ (కేరళ)	10 వైశాఖ	(నిర) 17 వైశాఖ	30 ఏప్రిల్ (ఆది)
20	మేడే	11 వైశాఖ	(నిర) 18 వైశాఖ	01 మే (సోమ)
21	మీనాక్షీ కల్యాణమ్	12 వైశాఖ	(నిర) 19 వైశాఖ	02 మే (మంగళ)
22	వైశాఖ పూర్ణిమ, బుద్ధ పూర్ణిమ (బౌద్ధ శకారంభం)	15 వైశాఖ	(నిర) 22 వైశాఖ	05 మే (శుక్ర)
23	రవీంద్రనాథ్ ఠాకూర్ జయన్తి	19 వైశాఖ	(నిర) 26 వైశాఖ	09 మే (మంగళ)
24	అసెన్షియన్ డే - పవిత్ర గురువారము	28 వైశాఖ	(నిర) 04 జ్యేష్ఠ	18 మే (గురు)
25	ప్రతాప జయంతి (రాజస్థాన్)	01 జ్యేష్ఠ	(నిర) 08 జ్యేష్ఠ	22 మే (సోమ)
26	జామాత్మ పషి (బెంగాల్)	04 జ్యేష్ఠ	(నిర) 11 జ్యేష్ఠ	25 మే (గురు)
27	రథయాత్ర	30 జ్యేష్ఠ	(నిర) 06 ఆషాఢ	20 జూన్ (మంగళ)
28	ఖార్చీ పూజ (త్రిపుర)	05 ఆషాఢ	(నిర) 12 ఆషాఢ	26 జూన్ (సోమ)
29	ఈద్-ఉల్-జుహ (బక్రీద్)	08 ఆషాఢ	(నిర) 15 ఆషాఢ	29 జూన్ (గురు)
30	ఖీర్ పూజ (త్రిపుర)	20 ఆషాఢ	(నిర) 27 ఆషాఢ	11 జూలై (మంగళ)
31	హిజీరీ శకారంభం	29 ఆషాఢ	(నిర) 05 శ్రావణ	20 జూలై (గురు)
32	మొహణ్ణం	07 శ్రావణ	(నిర) 14 శ్రావణ	29 జూలై (శని)
33	తిలక్ సంస్మరణ దినం	10 శ్రావణ	(నిర) 17 శ్రావణ	01 ఆగష్టు (మంగళ)
34	భారత స్వాతంత్ర్య దినోత్సవం	24 శ్రావణ	(నిర) 31 శ్రావణ	15 ఆగష్టు (మంగళ)
35	ఫార్సీ నూతన సంవత్సరాది	25 శ్రావణ	(నిర) 01 భాద్ర	16 ఆగష్టు (బుధ)
36	శ్రీ శంకరదేవ తిథి (అస్సాం) సింహాది (కేరళ)	27 శ్రావణ	(నిర) 03 భాద్ర	18 ఆగష్టు (శుక్ర)
37	మధు శ్రవ తృతీయ (తీజ్)	28 శ్రావణ	(నిర) 04 భాద్ర	19 ఆగష్టు (శని)
38	వినాయక చతుర్థి (తమిళనాడు)	29 శ్రావణ	(నిర) 05 భాద్ర	20 ఆగష్టు (ఆది)
39	నాగ పంచమి	30 శ్రావణ	(నిర) 06 భాద్ర	21 ఆగష్టు (సోమ)
40	ఓనమ్ లేక ఓనమ్ పండుగ రోజు	07 భాద్ర	(నిర) 14 భాద్ర	29 ఆగష్టు (మంగళ)
41	రక్షా బంధన్ (రాఖీ)	08 భాద్ర	(నిర) 15 భాద్ర	30 ఆగష్టు (బుధ)
42	అమర్ నాథయాత్ర	09 భాద్ర	(నిర) 16 భాద్ర	31 ఆగష్టు (గురు)
43	జన్మాష్టమి (స్మార్త)	15 భాద్ర	(నిర) 22 భాద్ర	06 సెప్టెంబర్ (బుధ)
44	గోకులాష్టమి (నందోత్సవ)	16 భాద్ర	(నిర) 23 భాద్ర	07 సెప్టెంబర్ (గురు)
45	జ్యూయిష్ నూతన సంవత్సరాది (రోష్ హసన్న)	25 భాద్ర	(నిర) 01 అశ్విన్	16 సెప్టెంబర్ (శని)
46	విశ్వకర్మ పూజ	26 భాద్ర	(నిర) 02 అశ్విన్	17 సెప్టెంబర్ (ఆది)
47	సంవత్సరీ (చతుర్థి పక్ష - జైన్), సంవత్సరీ (పంచమీ పక్ష - జైన్), గణేశ చతుర్థి	28 భాద్ర	(నిర) 04 అశ్విన్	19 సెప్టెంబర్ (మంగళ)

నెం.	పండుగులు-ఉత్పవములు	1945 శక	నిరయన 5124 క.శ.	క్రీ.శ. 2023
48	ఫాతిహాద్వాజ్ దహమ్ లేక బార్హా వఫత్ మిలాద్-ఉన్-నబీ లేక ఈద్-ఈ-మిలాద్ (ప్రవక్త జయన్తి)	06 అశ్విన	(నిర) 13 అశ్విన	28 సెప్టెంబర్ (గురు)
49	మహాత్మాగాంధీజీ జయన్తి	10 అశ్విన	(నిర) 17 అశ్విన	02 అక్టోబర్ (సోమ)
50	మహాలయ అమావాస్య	22 అశ్విన	(నిర) 29 అశ్విన	14 అక్టోబర్ (శని)
51	ఓలి ప్రారంభం	28 అశ్విన	(నిర) 05 కార్తీక	20 అక్టోబర్ (శుక్ర)
52	దుర్గా పూజారంభం (సప్తమి)	29 అశ్విన	(నిర) 06 కార్తీక	21 అక్టోబర్ (శని)
53	దుర్గాపూజ (మహా దుర్గాష్టమి)	30 అశ్విన	(నిర) 07 కార్తీక	22 అక్టోబర్ (ఆది)
54	దుర్గాపూజ (మహర్నవమి) ఆయుధపూజ	01 కార్తీక	(నిర) 08 కార్తీక	23 అక్టోబర్ (సోమ)
55	విజయ దశమి (దుసెహర లేక దశహర) విజయ దశమి (బెంగాల్ & కేరళ)	02 కార్తీక	(నిర) 09 కార్తీక	24 అక్టోబర్ (మంగళ)
56	ఫాతిహాయాజ్హామ్	05 కార్తీక	(నిర) 12 కార్తీక	27 అక్టోబర్ (శుక్ర)
57	మహర్షి వాల్మీకి జయన్తి, కోజాగరి లక్ష్మీ పూజ (బెంగాల్), ఓలి సమాపన (జైన్)	06 కార్తీక	(నిర) 13 కార్తీక	28 అక్టోబర్ (శని)
58	కారక చతుర్థి (కార్వాచౌత్)	10 కార్తీక	(నిర) 17 కార్తీక	01 నవంబర్ (బుధ)
59	దీపావళి, కాళీ పూజ	21 కార్తీక	(నిర) 28 కార్తీక	12 నవంబర్ (ఆది)
60	గోవర్ధన పూజ	22 కార్తీక	(నిర) 29 కార్తీక	13 నవంబర్ (సోమ)
61	కార్తీక శుక్లాది	23 కార్తీక	(నిర) 30 కార్తీక	14 నవంబర్ (మంగళ)
62	భాత్య ద్వితీయ	24 కార్తీక	(నిర) 01 ఆగ్రహా	15 నవంబర్ (బుధ)
63	ఛాట్ (బీహార్)	28 కార్తీక	(నిర) 05 ఆగ్రహా	19 నవంబర్ (ఆది)
64	గురుతేజ్ బహదూర్ సంస్మరణ దినం	03 ఆగ్రహా	(నిర) 10 ఆగ్రహా	24 నవంబర్ (శుక్ర)
65	గురునానక్ జయన్తి, పుష్కర్ ఫైర్	06 ఆగ్రహా	(నిర) 13 ఆగ్రహా	27 నవంబర్ (సోమ)
66	క్రీస్మస్ ముందురోజు	03 పౌష	(నిర) 10 పౌష	24 డిసెంబర్ (ఆది)
67	క్రీస్మస్ పండుగ	04 పౌష	(నిర) 11 పౌష	25 డిసెంబర్ (సోమ)
క్రీ.శ. 2024				
68	ఆంగ్ల నూతన సంవత్సరాది	11 పౌష	(నిర) 18 పౌష	01 జనవరి (సోమ)
69	లోహి (జమ్ము & కాశ్మీర్)	23 పౌష	(నిర) 30 పౌష	13 జనవరి (శని)
70	భోగి (ద. భారత్), మకర సంక్రాంతి (ఉ. భారత్)	24 పౌష	(నిర) 01 మాఘ	14 జనవరి (ఆది)
71	మకర సంక్రాంతి (బెంగాల్) మాఘబిహు (అస్సాం), తిల సంక్రాంతి, మకరస్నాన, పొంగల్ (ద. భారత్) తాయ్ పొంగల్ (కేరళ)	25 పౌష	(నిర) 02 మాఘ	15 జనవరి (సోమ)

నెం.	పండుగలు-ఉత్సవములు	1945 శక	నిరయన 5124 క.శ.	క్రీ.శ. 2024
72	మట్టు పొంగల్ లేక కనుమ	26 పౌష	(నిర) 03 మాఘ	16 జనవరి (మంగళ)
73	గురుగోవింద్ సింగ్ జయన్తి	27 పౌష	(నిర) 04 మాఘ	17 జనవరి (బుధ)
74	నేతాజీ జయన్తి	03 మాఘ	(నిర) 10 మాఘ	23 జనవరి (మంగళ)
75	హజరత్ ఆలీ జయన్తి	05 మాఘ	(నిర) 12 మాఘ	25 జనవరి (గురు)
76	ప్లాటింగ్ పండుగ / తాయ్ పూసమ్, గణతంత్ర దినోత్సవము	06 మాఘ	(నిర) 13 మాఘ	26 జనవరి (శుక్ర)
77	షబ్-ఇ-మిరాజ్ (గతరాత్రి)	19 మాఘ	(నిర) 26 మాఘ	08 ఫిబ్రవరి (గురు)
78	శ్రీ పంచమి, వసంత పంచమి సరస్వతీ పూజ, యాష్ బుధవారము	25 మాఘ	(నిర) 02 ఫాల్గుణ	14 ఫిబ్రవరి (బుధ)
79	శివాజీ జయన్తి	30 మాఘ	(నిర) 07 ఫాల్గుణ	19 ఫిబ్రవరి (సోమ)
80	గురు రవిదాస్ జయన్తి	05 ఫాల్గుణ	(నిర) 12 ఫాల్గుణ	24 ఫిబ్రవరి (శని)
81	షబ్-ఇ-బరాత్ (గతరాత్రి)	07 ఫాల్గుణ	(నిర) 14 ఫాల్గుణ	26 ఫిబ్రవరి (సోమ)
82	స్వామి దయానంద సరస్వతి జయన్తి (ఆర్య సమాజ వ్యవస్థాపకులు)	16 ఫాల్గుణ	(నిర) 23 ఫాల్గుణ	06 మార్చి (బుధ)
83	మహాశివరాత్రి (కాశ్మీర్)	17 ఫాల్గుణ	(నిర) 24 ఫాల్గుణ	07 మార్చి (గురు)
84	మహాశివరాత్రి (ద.భారత్)	18 ఫాల్గుణ	(నిర) 25 ఫాల్గుణ	08 మార్చి (శుక్ర)
85	శ్రీ రామకృష్ణ పరమహంస జయన్తి (తిథి ప్రకారం)	22 ఫాల్గుణ	(నిర) 29 ఫాల్గుణ	12 మార్చి (మంగళ)
86	భారత శక సంవత్సరపు చివరి రోజు	30 ఫాల్గుణ	(నిర) 06 చైత్ర	20 మార్చి (బుధ)
1946 శక				
87	భారత నూతన సంవత్సరాది	01 చైత్ర	(నిర) 07 చైత్ర	21 మార్చి (గురు)
88	హోలికా దహన	04 చైత్ర	(నిర) 10 చైత్ర	24 మార్చి (ఆది)
89	హోళి, డోలాయాత్ర	05 చైత్ర	(నిర) 11 చైత్ర	25 మార్చి (సోమ)
90	గుడ్ ఫ్రైడే	09 చైత్ర	(నిర) 15 చైత్ర	29 మార్చి (శుక్ర)
91	ఈస్టర్ (పవిత్ర) శనివారము	10 చైత్ర	(నిర) 16 చైత్ర	30 మార్చి (శని)
92	ఈస్టర్ ఆదివారము	11 చైత్ర	(నిర) 17 చైత్ర	31 మార్చి (ఆది)
93	జుమాతుల్ విదా	16 చైత్ర	(నిర) 22 చైత్ర	05 ఏప్రిల్ (శుక్ర)
94	షబ్-ఇ-ఖాద్రి	18 చైత్ర	(నిర) 24 చైత్ర	07 ఏప్రిల్ (ఆది)
95	చేటి ఛాండ్ (సింధి నూతన సంవత్సరాది), చైత్ర శుక్లాది (గుడి పడవ, ఉగాది), తెలుగు నూతన సంవత్సరాది, వసంత నవరాత్రారంభం:	20 చైత్ర	(నిర) 26 చైత్ర	09 ఏప్రిల్ (మంగళ)
96	గౌరీ తృతీయ (గాంగౌర్), ఇదుల్ ఫితర్	22 చైత్ర	(నిర) 28 చైత్ర	11 ఏప్రిల్ (గురు)

నెం.	పండుగలు-ఉత్సవములు	1945 శక	నిరయన 5124 క.శ.	క్రీ.శ. 2024
97	ఛాడక పూజ (బెంగాల్), విషు (కేరళ) మేష సంక్రాంతి (ఒడిస్సా), చైత్ర సంక్రాంతి, చౌరంబా (మణిపూర్), వైశాఖాది (పంజాబ్, హర్యాణా, హిమాచల్ ప్రదేశ్, ఢిల్లీ, ఒడిస్సా)	24 చైత్ర	(నిర) 30 చైత్ర (నిర) 5125 క.శ.	13 ఏప్రిల్ (శని)
98	మేషాది (తమిళనాడు) తమిళ సంవత్సరాది వైశాఖాది (బెంగాల్), బాగ్ బిహు (అస్సాం) షైలంబా (మణిపూర్), డా॥ బి.ఆర్. అంబేద్కర్ జయంతి, నిరయణ క్యాలెండర్ పాటించువారి నూతన సంవత్సరాది	25 చైత్ర	(నిర) 01 వైశాఖ	14 ఏప్రిల్ (ఆది)
99	ఓలి ప్రారంభం (జైన్), వాసంతి పూజారంభం	26 చైత్ర	(నిర) 02 వైశాఖ	15 ఏప్రిల్ (సోమ)
100	అన్నపూర్ణ పూజ	27 చైత్ర	(నిర) 03 వైశాఖ	16 ఏప్రిల్ (మంగళ)
101	శ్రీరామ నవమి	28 చైత్ర	(నిర) 04 వైశాఖ	17 ఏప్రిల్ (బుధ)
102	త్రిచూర్ పూరమ్ (కేరళ)	30 చైత్ర	(నిర) 06 వైశాఖ	19 ఏప్రిల్ (శుక్ర)

పశ్చాత్తర విపులీకరణము

ఈ పశ్చాత్తరములో 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 సౌరమాన సంవత్సరంభంగా నిర్ణయించింది. సౌరమాసముల వలన ప్రతినెలలో నిర్ణీత తేదీలు తెలపడం మరియు లీపు సంవత్సరంలో రోజులతో సహా నిర్ణయించడమైనది. ఈ పద్ధతి వలన భారతదేశమంతటికీ ఒకేవిధమైన పశ్చాత్తరముని సాధించడంతో బాటు సంప్రదాయ పంచాంగ పద్ధతులన్నీ ఒకే తాటిపైకి తీసుకురావడం ఇందులోని ముఖ్య ఉద్దేశ్యం. అప్పటి నుండి ఈ పద్ధతి గల పశ్చాత్తరముని “రాష్ట్రీయ పశ్చాత్తరము” 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 పశ్చాత్తర పద్ధతిలోకి కలియుగాదిని గుర్తించడానికి భారత కాలమాన ప్రకారం 17/18 ఫిబ్రవరి 3102 క్రీ.పూ. లేక - 3101 (క్రీ.పూ.) క్రీ.శ. నాటి అర్ధరాత్రిగా గుర్తించారు. దీని వర్షమానం స్ఫుట వర్షమానం లేక నిరయన వర్షమానంతో సరిసమానము. పశ్చాత్తర వర్షమానాన్ని తెలపడానికి భారత పశ్చాత్తర 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 మరీయూ నిరయన పశ్చాత్తాపములోని ప్రతినెలలో నిర్ణయించిన రోజులు, ఈ రెండు పద్ధతులకు ఆంగ్ల క్యాలెండర్ కు 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	అశ్విన (అశ్విన)	30 రోజులు; 16 సెప్టెంబర్
అశ్విన (అశ్విన)	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 గ్రీన్ విచ్ 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 గ్రీన్ విచ్ 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.

పశ్చాత్తాప వివరణము

ప్రతినెల ప్రారంభంలో భారత జాతీయ పశ్చాత్తాప తేదీలతోపాటు అఖిలభారత సౌరమాసాలను, కలి అహర్షణ, జూలియన్ తేది, ప్రాంతీయ మరియు ఖగోళ విశేషాలతో వివరించబడింది. పశ్చాత్తాపములోముఖ్య అంగములైన తిథి, నక్షత్ర, వార, యోగ మరియు కరణములతోబాటు కలి అహర్షణ, 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 పశ్చాత్తాప రోజువారీ వివరణలో వీటితోబాటు 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 చతుర్దశి 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 పేజీ నెం. XIX లో ప్రత్యేకంగా చూపడం జరిగింది.

17/18 ఫిబ్రవరి 3102 క్రీస్తు పూర్వం, లేక క్రీ.పూ-3101 క్రీ.శ. నాటి అర్ధరాత్రి భారతకాలమానం నుండి కలి అహర్షణగా లెక్కించడం జరిగింది. జులాయన తేదీలను క్రీస్తుపూర్వం 4713 జనవరి 1వ తేదీన గ్రీన్ విచ్ 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 ఘన్య డిగ్రీలలో ఉన్నట్లైతే సాయన వైద్యుతి యోగం ఏర్పడుతుంది.

భారతదేశంలోని విభిన్న పంచాంగ పద్ధతులన్నీ పరంపరగా సూర్యోదయం నుంచే లెక్కించడం కనబడుతుంది. దీని కనుగుణంగానే రోజు యొక్క ప్రారంభాన్ని కూడా సూర్యోదయంతోబే 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 ప్రారంభమైనచోట్ల రాత్రి 12 గం||లను 24 గం||లుగానూ అట్టే 12 గం||లనుగా మధ్యాహ్నం 12 గం||లుగా గ్రహించగలరు.

పంచాంగములో విభిన్న ఖగోళ గణిత పద్ధతులు ప్రతిరోజు నందు ఇవ్వడమైనది. దీనితోబాటు జాతీయ క్యాలెండర్ తో 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 పంచాంగ ప్రారంభ తిథులను తెలుసుకోవాలనుకొనే వారికి ఈ రాష్ట్రీయ పంచాంగము 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 పక్ర 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 పఞ్చాంగమునందు 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 పఞ్చాంగ వివరంలో తిథితో బాటు చాంద్రమాన మాసనామాన్నికూడా 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 ముఖ్యమాన (సౌరమాన), మరియు చాంద్రమానాల వివరాలు ఈ పఞ్చాంగములో ఇవ్వడం జరిగింది.

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

సూర్య చంద్రుల నిరయన రాశి సంచార గణనం చర అయానాంశ (దీనినే వృద్ధి అయానాంశ అంటారు)ను అనుసరించి చేయడమైంది. పఞ్చాంగములో అక్కడ యధాస్థానాన్ని ఇవ్వడం జరిగింది. గ్రహముల రాశి ప్రవేశాలు కూడా పఞ్చాంగములో 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 అయానాంశ 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 పంచాంగము 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 1944 చైత్ర మొదలు 1945 చైత్ర వరకూ ఈ పంచాంగములో వివరించడమైనది. సారమానమైన 12 నెలలు అనగా వైశాఖ మొదలు చైత్ర వరకు పూర్తి నిరయన క్యాలెండర్ కూడా ఈ పంచాంగము నందు తెలపడమైంది. ఈ పంచాంగములోని రవి, చంద్ర మరియు గ్రహముల స్థితులన్నీ భారతీయ ఖగోళిక ఎఫిమరీస్ ఆధారంగా ఇవ్వడమైంది. అవసరమైన అన్ని ఆధునిక సవరణలన్నీ ఇంచుమించుగా చేయడం జరిగింది.

* సాయన వ్యతీపాత 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.

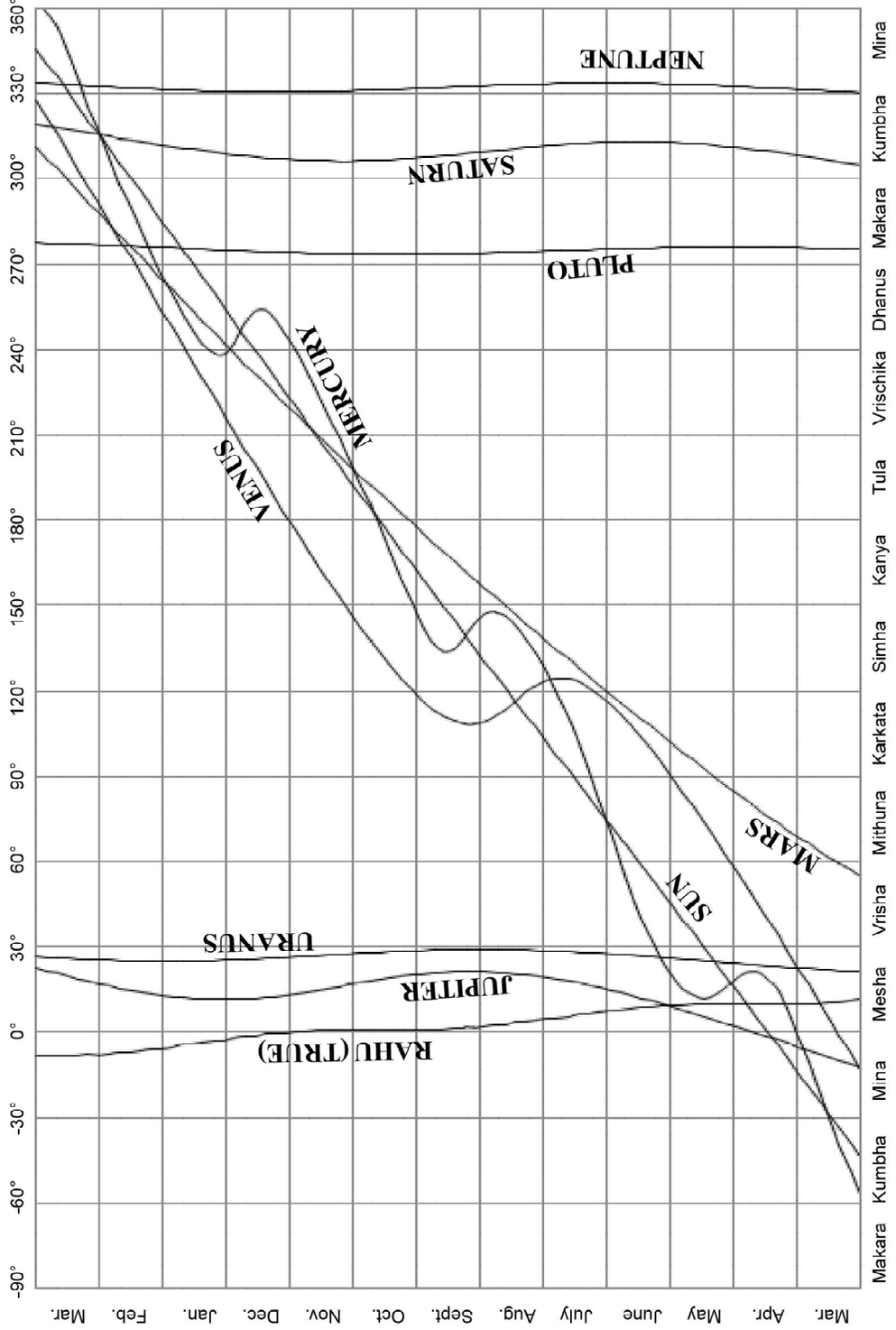
- : సంస్కృత వర్ణమాల : -

- అచ్చులు : अ, a, అ, आ, a, ఆ, इ, i, ఇ, ई, i, ఈ, उ, u, ఉ, ए, u, ఊ,
 ऋ, r, ఋ, ౠ, l, , ए, e, ఎ, ऐ, ai, ఐ, ओ, o, ఓ, 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, ण, n, ఞ
 ट, t, ట, ठ, th, ఠ, ड, d, డ, ढ, dh, ఢ, ण, n, ణ
 त, t, త, थ, th, థ, द, d, ద, ध, dh, ధ, न, n, న
 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

3Chart showing movements of the Sun and Planets in Rasis of nirayana zodiac, 2023-24

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

Y-axis : Months of 2023-24 A.D.



కాలక్రమాను సారమయిన శకములు, 1945 శక

శకముల పేర్లు	సంవత్సరం	నూతన సంవత్సరపు రోజు			అనుసరించే పద్ధతి
		శక సంవత్సరం 1945	కలిశక (నిరయన) 5123-5124	గ్రెగోరియన్ 2023	
శక (జాతీయ)	1945	01 చైత్ర	08 చైత్ర '5123	22 మార్చి '2023	సాయన రవి
శక (శాలివాహన)	1945	01 చైత్ర	08 చైత్ర '5123	22 మార్చి '2023	నిరయన రవి (మేషాది - నిజరవి)
శక (సంప్రదాయ)	1945	24 చైత్ర	01 వైశాఖ '5124	14 ఏప్రిల్ '2023	నిరయన - లూసీ సోలార్ (చైత్ర శుక్ల, ప్రతిపత్)
కలి	5124	24 చైత్ర	01 వైశాఖ '5124	14 ఏప్రిల్ '2023	నిరయన రవి (మేషాది - నిజరవి)
బుద్ధ నిర్వాణ	2567	15 వైశాఖ	22 వైశాఖ '5124	05 మే '2023	నిరయన - లూసీ సోలార్ (బుద్ధ పూర్ణిమ)
మహావీర నిర్వాణ	2550	23 కార్తీక	30 కార్తీక '5124	14 నవంబర్ '2023	నిరయన లూసీ-సోలార్ (కార్తీకాది)
విక్రమ సంవత్సర	2080	01 చైత్ర	08 చైత్ర '5123	22 మార్చి '2023	నిరయన లూసీ-సోలార్ (చైత్రాది)
విక్రమ సంవత్సర	2080	23 కార్తీక	30 కార్తీక '5124	14 నవంబర్ '2023	నిరయన లూసీ సోలార్ (కార్తీకాది)
బెంగాలీవత్సరం	1430	25 చైత్ర	02 వైశాఖ '5124	15 ఏప్రిల్ '2023	నిరయన సోలార్ (మేషాది - బెంగాల్)
హిజరీ	1445	29 ఆషాఢ	05 శ్రావణ '5124	20 జూలై '2023	లూనార్
కొల్లామ్	1199	27 శ్రావణ	03 భాద్ర '5124	18 ఆగష్టు '2023	నిరయన సోలార్ (మేషాది - కేరళ)

బార్హస్పత్య వర్షము (60 సంవత్సరములు - షష్ట్యబ్ద గురు భగణము)

సంఖ్య	సంవత్సర నామం	శక	నూతన సంవత్సరపు రోజు	గ్రెగోరియన్	అనుసరించే పద్ధతి
51	పింగళ	29 వైశాఖ	"ఉత్తర భారతంలో" 05 జ్యేష్ఠ '5124	19 మే '2023	సాయన సోలార్
37	శోభన	01 చైత్ర	"దక్షిణ భారతంలో" (నిర) 08 చైత్ర '5123	22 మార్చి '2023	నిరయన లూసీ-సోలార్
37	శోభన	24 చైత్ర	(నిర) 01 వైశాఖ '5124	14 మార్చి '2023	నిరయన సోలార్ (మేషాది)

ప్రాంతీయ పంచాంగ మాసారంభ దినములు
 1945 శక సంవత్సరము, 5123-24 కలిశక
 (క్రీ॥ శ॥ 2023-2024)

ప్రాంతీయ పంచాంగ మాసములు	బెంగాల్ మరియు అస్సాం (సారమాన)	పంజాబ్, హర్యాణ, ఒడిస్సా మొదలగు (సారమాన) ఆచార రాష్ట్రాలు
వైశాఖ	* 25 చైత్ర (15 ఏప్రిల్ 2023) (నిర) 02 వైశాఖ 5124 క.శ.	+ 24 చైత్ర (14 ఏప్రిల్ 2023) (నిర) 01 వైశాఖ 5124 క.శ.
జ్యేష్ఠ	26 వైశాఖ (16 మే 2023) (నిర) 02 జ్యేష్ఠ 5124 క.శ.	25 వైశాఖ (15 మే 2023) (నిర) 01 జ్యేష్ఠ 5124 క.శ.
ఆషాఢ	26 జ్యేష్ఠ (16 జూన్ 2023) (నిర) 02 ఆషాఢ 5124 క.శ.	25 జ్యేష్ఠ (15 జూన్ 2023) (నిర) 01 ఆషాఢ 5124 క.శ.
శ్రావణ	27 ఆషాఢ (18 జూలై 2023) (నిర) 03 శ్రావణ 5124 క.శ.	25 ఆషాఢ (16 జూలై 2023) (నిర) 01 శ్రావణ 5124 క.శ.
భాద్ర	27 శ్రావణ (18 ఆగష్టు 2023) (నిర) 03 భాద్ర 5124 క.శ.	26 శ్రావణ (17 ఆగష్టు 2023) (నిర) 02 భాద్ర 5124 క.శ.
అశ్విన్	27 భాద్ర (18 సెప్టెంబర్ 2024) (నిర) 03 అశ్విన్ 5124 క.శ.	26 భాద్ర (17 సెప్టెంబర్ 2023) (నిర) 02 అశ్విన్ 5124 క.శ.
కార్తీక	27 అశ్విన్ (19 అక్టోబర్ 2023) (నిర) 04 కార్తీక 5124 క.శ.	25 అశ్విన్ (17 అక్టోబర్ 2023) (నిర) 02 కార్తీక 5124 క.శ.
ఆగ్రహాయణ	27 కార్తీక (18 నవంబర్ 2023) (నిర) 04 ఆగ్రహాయణ 5124 క.శ.	25 కార్తీక (16 నవంబర్ 2023) (నిర) 02 ఆగ్రహాయణ 5124 క.శ.
పౌష	26 ఆగ్రహాయణ (17 డిసెంబర్ 2023) (నిర) 03 పౌష 5124 క.శ.	25 ఆగ్రహాయణ (16 డిసెంబర్ 2023) (నిర) 02 పౌష 5124 క.శ.
మాఘ	26 పౌష (16 జనవరి 2024) (నిర) 03 మాఘ 5124 క.శ.	24 పౌష (14 జనవరి 2024) (నిర) 01 మాఘ 5124 క.శ.
ఫాల్గుణ	25 మాఘ (14 ఫిబ్రవరి 2024) (నిర) 02 ఫాల్గుణ 5124 క.శ.	24 మాఘ (13 ఫిబ్రవరి 2024) (నిర) 01 ఫాల్గుణ 5124 క.శ.
చైత్ర	25 ఫాల్గుణ (15 మార్చి 2024) (నిర) 01 చైత్ర 5124 క.శ.	24 ఫాల్గుణ (14 మార్చి 2024) (నిర) 31 ఫాల్గుణ 5124 క.శ.

* సంవత్సరాది

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

ప్రాంతీయ పజ్జాభి మాసారంభ దినములు

1945 శక సంవత్సరము, 5123-24 కలిశక

(క్రీ॥ శ॥ 2023-2024)

ఉత్తర భారతదేశ వ్యవహారంలో ఉన్న మాసనామములు	మాసం పేరు	తమిళనాడు (సార) మాసారంభములు	మాసం పేరు	కేరళ (సార) మాసారంభములు
వైశాఖ	*చిత్తిరె	24 చైత్ర (14 ఏప్రిల్ 2023) (నిర) 01 వైశాఖ 5124 క.శ.	మేష	24 చైత్ర (14 ఏప్రిల్ 2023) (నిర) 01 వైశాఖ 5124 క.శ.
జ్యేష్ఠ	వైఖాసి	25 వైశాఖ (15 మే 2023) (నిర) 01 జ్యేష్ఠ 5124 క.శ.	వృషభ	25 వైశాఖ (15 మే 2023) (నిర) 01 జ్యేష్ఠ 5124 క.శ.
ఆషాఢ	ఆణి	25 జ్యేష్ఠ (15 జూన్ 2023) (నిర) 01 ఆషాఢ 5124 క.శ.	మిథున	26 జ్యేష్ఠ (16 జూన్ 2023) (నిర) 01 ఆషాఢ 5124 క.శ.
శ్రావణ	ఆడి	26 ఆషాఢ (17 జూలై 2023) (నిర) 02 శ్రావణ 5124 క.శ.	కర్కాటక	26 ఆషాఢ (17 జూలై 2023) (నిర) 02 శ్రావణ 5124 క.శ.
భాద్ర	అవణి	26 శ్రావణ (17 ఆగష్టు 2023) (నిర) 02 భాద్ర 5124 క.శ.	*సింహ	27 శ్రావణ (18 ఆగష్టు 2023) (నిర) 03 భాద్ర 5124 క.శ.
అశ్విన	పురట్టాసి	26 భాద్ర (17 సెప్టెంబర్ 2023) (నిర) 02 అశ్విన 5124 క.శ.	కన్య	27 భాద్ర (18 సెప్టెంబర్ 2023) (నిర) 03 అశ్విన 5124 క.శ.
కార్తీక	అర్విసి	26 అశ్విన (18 అక్టోబర్ 2023) (నిర) 03 కార్తీక 5124 క.శ.	తుల	26 అశ్విన (18 అక్టోబర్ 2023) (నిర) 03 కార్తీక 5124 క.శ.
ఆగ్రహాయణ	కార్తికై	26 కార్తీక (17 నవంబర్ 2023) (నిర) 03 ఆగ్రహాయణ 5124 క.శ.	వృశ్చిక	26 కార్తీక (17 నవంబర్ 2023) (నిర) 03 ఆగ్రహాయణ 5124 క.శ.
పౌష	మార్గళి	25 ఆగ్రహాయణ (16 డిసెంబర్ 2023) (నిర) 02 పౌష 5124 క.శ.	ధనుస్సు	26 ఆగ్రహాయణ (17 డిసెంబర్ 2023) (నిర) 03 పౌష 5124 క.శ.
మాఘ	తయ్	25 పౌష (15 జనవరి 2024) (నిర) 02 మాఘ 5124 క.శ.	మకర	25 పౌష (15 జనవరి 2024) (నిర) 02 మాఘ 5124 క.శ.
ఫాల్గుణ	మాసి	24 మాఘ (13 ఫిబ్రవరి 2024) (నిర) 01 ఫాల్గుణ 5124 క.శ.	కుంభ	25 మాఘ (14 ఫిబ్రవరి 2024) (నిర) 02 ఫాల్గుణ 5124 క.శ.
చైత్ర	ఫంగుని	24 ఫాల్గుణ (14 మార్చి 2024) (నిర) 31 ఫాల్గుణ 5124 క.శ.	మీన	24 ఫాల్గుణ (14 మార్చి 2024) (నిర) 31 ఫాల్గుణ 5124 క.శ.

* సంవత్సర ప్రారంభము

ప్రాంతీయ పఞ్చాంగము
వేరువేరు ప్రాంతాలనందున్న పఞ్చాంగ మాసారంభ దినములు
 శక 1945; కలిశక 5123-24 (క్రీ॥ శ॥ 2023-2024)
చాన్ద్రమాన పఞ్చాంగము

మహారాష్ట్ర, గుజరాత్, ఆంధ్రప్రదేశ్, తెలంగాణ మరియు కర్ణాటక			ఉత్తరప్రదేశ్, బీహార్, మధ్యప్రదేశ్, రాజస్థాన్ మరియు వాయువ్య భారత		
మాసం	పక్షం	ముఖ్య మాన	మాసం	పక్షం	గౌణ మాన
చైత్ర	*శుక్ల	01 చైత్ర (22 మార్చి 2023) (నిర) 08 చైత్ర 5123 క.శ.	చైత్ర	శుది	01 చైత్ర (22 మార్చి 2023) (నిర) 08 చైత్ర 5123 క.శ.
..	కృష్ణ	17 చైత్ర (07 ఏప్రిల్ 2023) (నిర) 24 చైత్ర 5123 క.శ.	వైశాఖ	వది	17 చైత్ర (07 ఏప్రిల్ 2023) (నిర) 24 చైత్ర 5123 క.శ.
వైశాఖ	శుక్ల	01 వైశాఖ (21 ఏప్రిల్ 2023) (నిర) 08 వైశాఖ 5124 క.శ.	..	శుది	01 వైశాఖ (21 ఏప్రిల్ 2023) (నిర) 08 వైశాఖ 5124 క.శ.
..	కృష్ణ	16 వైశాఖ (06 మే 2023) (నిర) 23 వైశాఖ 5124 క.శ.	జ్యేష్ఠ	వది	16 వైశాఖ (06 మే 2023) (నిర) 23 వైశాఖ 5124 క.శ.
జ్యేష్ఠ	శుక్ల	30 వైశాఖ (20 మే 2023) (నిర) 06 జ్యేష్ఠ 5124 క.శ.	..	శుది	30 వైశాఖ (20 మే 2023) (నిర) 06 జ్యేష్ఠ 5124 క.శ.
..	కృష్ణ	15 జ్యేష్ఠ (05 జూన్ 2023) (నిర) 22 జ్యేష్ఠ 5124 క.శ.	ఆషాఢ	వది	15 జ్యేష్ఠ (05 జూన్ 2023) (నిర) 22 జ్యేష్ఠ 5124 క.శ.
ఆషాఢ	శుక్ల	29 జ్యేష్ఠ (19 జూన్ 2023) (నిర) 05 ఆషాఢ 5124 క.శ.	..	శుది	29 జ్యేష్ఠ (19 జూన్ 2023) (నిర) 05 ఆషాఢ 5124 క.శ.
..	కృష్ణ	13 ఆషాఢ (04 జూలై 2023) (నిర) 20 ఆషాఢ 5124 క.శ.	శ్రావణ	వది	13 ఆషాఢ (04 జూలై 2023) (నిర) 20 ఆషాఢ 5124 క.శ.
శ్రావణ (మల)	శుక్ల	27 ఆషాఢ (18 జూలై 2023) (నిర) 03 శ్రావణ 5124 క.శ.	శ్రావణ (అధిక)	శుది	27 ఆషాఢ (18 జూలై 2023) (నిర) 03 శ్రావణ 5124 క.శ.
..	కృష్ణ	11 శ్రావణ (02 ఆగష్టు 2023) (నిర) 18 శ్రావణ 5124 క.శ.	..	వది	11 శ్రావణ (02 ఆగష్టు 2023) (నిర) 18 శ్రావణ 5124 క.శ.
శ్రావణ (నిజ)	శుక్ల	26 శ్రావణ (17 ఆగష్టు 2023) (నిర) 02 భాద్ర 5124 క.శ.	శ్రావణ (నిజ)	శుది	26 శ్రావణ (17 ఆగష్టు 2023) (నిర) 02 భాద్ర 5124 క.శ.
..	కృష్ణ	09 భాద్ర (31 ఆగష్టు 2023) (నిర) 16 భాద్ర 5124 క.శ.	భాద్రపద	వది	09 భాద్ర (31 ఆగష్టు 2023) (నిర) 16 భాద్ర 5124 క.శ.
భాద్రపద	శుక్ల	25 భాద్ర (16 సెప్టెంబర్ 2023) (నిర) 01 అశ్విన 5124 క.శ.	..	శుది	25 భాద్ర (16 సెప్టెంబర్ 2023) (నిర) 01 అశ్విన 5124 క.శ.
..	కృష్ణ	08 అశ్విన (30 సెప్టెంబర్ 2023) (నిర) 15 అశ్విన 5124 క.శ.	అశ్విన	**వది	08 అశ్విన (30 సెప్టెంబర్ 2023) (నిర) 15 అశ్విన 5124 క.శ.

* సంవత్సర ఆరంభం గుజరాత్, రాజస్థాన్ లోని కొంత ప్రాంతంలో తప్ప సప్తర్షి కళ (కాశ్మీర్) (5096)
 ** ఫనలీ వత్సరం ఆరంభం (1430) ఉత్తరభారతంలో ఏ నెలలో అయితే 29 లేక 30 రోజులు వస్తాయో ఆ నెలలో కృష్ణపక్ష 1వ రోజు

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

ప్రాంతీయ పజ్చాజ్ఞము
వేరువేరు ప్రాంతాలనందున్న పజ్చాజ్ఞ మాసారంభ దినములు
 శక 1945; కలిశక 5123-24 (క్రీ॥ శ॥ 2023-2024)

చాన్ద్రమాన పజ్చాజ్ఞము

మహారాష్ట్ర, గుజరాత్, ఆంధ్రప్రదేశ్, తెలంగాణ మరియు కర్ణాటక			ఉత్తరప్రదేశ్, బీహార్, మధ్యప్రదేశ్, రాజస్థాన్ మరియు వాయువ్య భారత		
మాసం	పక్షం	ముఖ్య మాన	మాసం	పక్షం	గౌణ మాన
అశ్విన్	శుక్ల	23 అశ్విన్ (15 అక్టోబర్ 2023) (నిర) 30 అశ్విన్ 5124 క.శ.	అశ్విన్	శుది	23 అశ్విన్ (15 అక్టోబర్ 2023) (నిర) 30 అశ్విన్ 5124 క.శ.
	కృష్ణ	07 కార్తీక (29 అక్టోబర్ 2023) (నిర) 14 కార్తీక 5124 క.శ.	కార్తీక	వది	07 కార్తీక (29 అక్టోబర్ 2023) (నిర) 14 కార్తీక 5124 క.శ.
కార్తీక	శుక్ల	23 కార్తీక (14 నవంబర్ 2023) (నిర) 30 కార్తీక 5124 క.శ.	..	శుది	23 కార్తీక (14 నవంబర్ 2023) (నిర) 30 కార్తీక 5124 క.శ.
	కృష్ణ	07 ఆగ్రహా (28 నవంబర్ 2023) (నిర) 14 ఆగ్రహా 5124 క.శ.	మార్గశీర్ష	వది	07 ఆగ్రహా (28 నవంబర్ 2023) (నిర) 14 ఆగ్రహా 5124 క.శ.
మార్గశీర్ష	శుక్ల	22 ఆగ్రహా (13 డిసెంబర్ 2023) (నిర) 29 ఆగ్రహా 5124 క.శ.	..	శుది	22 ఆగ్రహా (13 డిసెంబర్ 2023) (నిర) 29 ఆగ్రహా 5124 క.శ.
	కృష్ణ	06 పౌష (27 డిసెంబర్ 2023) (నిర) 13 పౌష 5124 క.శ.	పౌష	వది	06 పౌష (27 డిసెంబర్ 2023) (నిర) 13 పౌష 5124 క.శ.
పుష్య	శుక్ల	22 పౌష (12 జనవరి 2024) (నిర) 29 పౌష 5124 క.శ.	..	శుది	22 పౌష (12 జనవరి 2024) (నిర) 29 పౌష 5124 క.శ.
	కృష్ణ	06 మాఘ (26 జనవరి 2024) (నిర) 13 మాఘ 5124 క.శ.	మాఘ	వది	06 మాఘ (26 జనవరి 2024) (నిర) 13 మాఘ 5124 క.శ.
మాఘ	శుక్ల	21 మాఘ (10 ఫిబ్రవరి 2024) (నిర) 13 ఫాల్గుణ 5124 క.శ.	..	శుది	21 మాఘ (10 ఫిబ్రవరి 2024) (నిర) 13 ఫాల్గుణ 5124 క.శ.
	కృష్ణ	06 ఫాల్గుణ (25 ఫిబ్రవరి 2024) (నిర) 13 ఫాల్గుణ 5124 క.శ.	ఫాల్గుణ	వది	06 ఫాల్గుణ (25 ఫిబ్రవరి 2024) (నిర) 13 ఫాల్గుణ 5124 క.శ.
ఫాల్గుణ	శుక్ల	21 ఫాల్గుణ (11 మార్చి 2024) (నిర) 28 ఫాల్గుణ 5124 క.శ.	..	శుది	21 ఫాల్గుణ (11 మార్చి 2024) (నిర) 28 ఫాల్గుణ 5124 క.శ.

+ గుజరాత్, రాజస్థాన్లలో నూతన సంవత్సరాది (కార్తీకాది పద్ధతి)

తిథి, నక్షత్ర, యోగ, కరణ మరియు రాసుల పేర్లు

తిథి	నక్షత్రము	యోగము
1. ప్రతిపద	1. అశ్విని	1. విష్కంభ
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. ఆష్టమి	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 (ఆశ్రిక్)
	17. అనురాధ	17. వ్యతీపాత
	18. జ్యేష్ఠ	18. వరీయాన్
	19. మూల	19. పరిఘ
	20. పూర్వాషాఢ	20. శివ
	21. ఉత్తరాషాఢ	21. సిద్ధ
	22. శ్రవణ	22. సాధ్య
	23. ధనిష్ఠ	23. శుభ
	24. శతభిష	24. శుక్ల (శుక్ర)
	25. పూర్వాభాద్రపద	25. బ్రహ్మ
	26. ఉత్తరాభాద్రపద	26. ఇంద్ర
	27. రేవతి	27. వైధృతి
కరణము		
1. బవ		
2. బాలవ		
3. కౌలవ		
4. తైత్తిల		
5. గర		
6. వణిజ్		
7. విష్ణి		
1) శకుని		
2) చతుష్పాద		
3) నాగ		
4) కింస్తుఘ్ను		

రాసులు

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

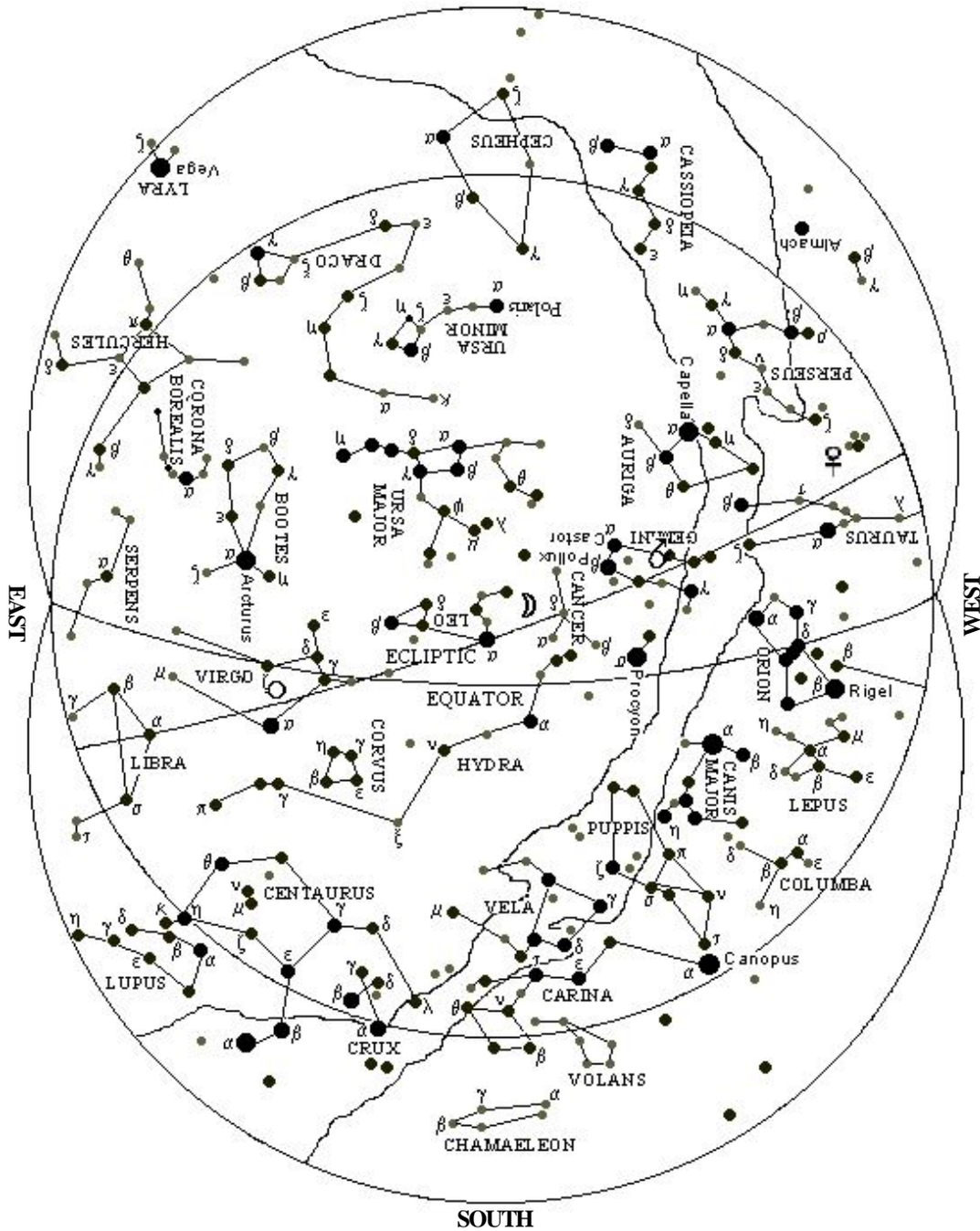
రాష్ట్రీయ పజ్చాభిము

ఖగోళ వివరణ
(వివిధ గ్రహ గణనాలు)

గ్రహము	సైడిరియల్ ఫిరేడ్	మధమ సినాడిక్ 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
కుజ	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॥ నోడ్ కు)	346.620078 రో	= 346 రో 14 గం॥ 52 ని॥ 54.8 సె॥
సినాడిక్ చాంద్రమాన మధ్యమ పొడుగు (అమావాస్య మొ॥ అమావాస్యకు)	29.53089 రో	= 29 రో 12 గం॥ 44 ని॥ 02.9 సె॥
ట్రోపికల్ (అయన) మాసము (ఈక్వినాక్స్ మొ॥ ఈక్వినాక్స్ కు)	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॥
డ్రాకోనిక్ మాసము (నోడ్ మొ॥ నోడ్ కు)	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॥	

STAR CHART FOR THE MONTH OF APRIL, 2023 (11 CHAITRA - 10 VAISAKHA) 0° TO 40° N
NORTH



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

- FULL MOON 6th ♀ VENUS
- ☾ FIRST QUARTER 27th ♂ MARS

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

2

1945 శక సంవత్సరము; 5123-5124 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2023-2024
చైత్రమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము మాధవ (మేష);
నిరయన మాసములు : 8 చైత్ర, 5123 కలి, మొదలు 7 వైశాఖ, 5124 కలి; 23 & 7 దినములు
వసంత ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; ఉత్తరాయణము - ఉత్తరగోళము
సూర్యుడు మీనంలో, మేష ప్రవేశము 24వ తేది; చైత్ర 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 10' 43"
కలి అహర్షణ 1871560-1871589; జూలియన్ తేది 2460025.5 - 2460054.5
(నిరయన) వైశాఖ మాసారంభం 24 చైత్ర, 14 ఏప్రిల్, 2023.

1 చైత్ర (నిర) 8 చైత్ర, బుధవారము, 22 మార్చి, 29 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871560, జూలియన్ తేది : 2460025.5

సూర్యోదయం గం. 06-03, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రోదయం గం. 06-27, చంద్రాస్తం గం. 18-56
తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 20-22, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 15-32, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 09-17,
కరణం : కిస్తుప్పు గం. 09-34, ఉపరి బవ గం. 20-22, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.3,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-05-03 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 00 సె.
మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-49, ఢిల్లీ గం. : 30-04, కోల్కత గం. : 29-18, ముంబాయి గం. : 30-20
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-00సె., చెన్నై గం. : 12-16-01సె., ఢిల్లీ గం. : 12-28-08సె., కోల్కత గం. : 11-43-30సె., ముంబాయి గం. : 12-45-39సె.
భారత నూతన సంవత్సరాది (1945 శకారంభం), చైత్రశుక్లాది (గుడి పడవ, ఉగాది), ఛేటిచాంద్ (సింధీ నూతన
సంవత్సరాది), తెలుగు నూతన సంవత్సరాది, వసంత నవరాత్రారంభం లేక (స్థావన నవరాత్రారంభం)

2 చైత్ర (నిర) 9 చైత్ర, గురువారము, 23 మార్చి, 30 షాబాన్

కలి అహర్షణ : 1871561, జూలియన్ తేది : 2460026.5

సూర్యోదయం గం. 06-02, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రోదయం గం. 07-04, చంద్రాస్తం గం. 19-57
తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ద్వితీయ గం. 18-21, నక్షత్రం : రేవతి గం. 14-09, యోగం : బ్రహ్మ గం. 06-15, ఉపరి ఇంద్ర
గం. 27-42, కరణం : బాలవ గం. 07-17, కౌలవ గం. 18-21, ఉపరి తైతిల గం. 29-35, చంద్రుడు : మీనంలో,
మేష ప్రవేశ గం. 14-09, చంద్రుని వయస్సు : 1.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం.
00-08-42 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 42 సె.
మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-45, ఢిల్లీ గం. : 30-00, కోల్కత గం. : 29-14, ముంబాయి గం. : 30-16
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-42సె., చెన్నై గం. : 12-15-43సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-50సె., కోల్కత గం. : 11-43-12సె., ముంబాయి గం. : 12-45-22సె.

3 చైత్ర (నిర) 10 చైత్ర, శుక్రవారము, 24 మార్చి, 1 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871562, జూలియన్ తేదీ : 2460027.5

సూర్యోదయం గం. 06-01, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రోదయం గం. 07-41, చంద్రాస్తం గం. 20-57

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) తృతీయ గం. 17-00, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 13-22, యోగం : వైధృతి గం. 25-43, కరణం : గర గం. 17-00 ఉపరి వణిజ గం. 28-36, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-12-21 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 24 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-41, ఢిల్లీ గం. : 29-56, కోల్కత గం. : 29-10, ముంబాయి గం. : 30-12
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-24సె., చెన్నై గం. : 12-15-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-32సె., కోల్కత గం. : 11-42-54సె., ముంబాయి గం. : 12-45-04సె.

గౌరీ తృతీయ (గంగోరీ), ఆందోళన తృతీయ, సార్హూల్ (బీహార్), రంజాన్ నెల మొదటిరోజు

4 చైత్ర (నిర) 11 చైత్ర, శనివారము, 25 మార్చి, 2 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871563, జూలియన్ తేదీ : 2460028.5

సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రోదయం గం. 08-19, చంద్రాస్తం గం. 21-57

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) చతుర్థి గం. 16-24, నక్షత్రం : భరణి గం. 13-19, యోగం : విష్ణుంభ గం. 24-19, కరణం : విష్ణి గం. 16-24, ఉపరి బవ గం. 28-23, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 19-25, చంద్రుని వయస్సు : 3.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-15-59 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 06 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-37, ఢిల్లీ గం. : 29-52, కోల్కత గం. : 29-06, ముంబాయి గం. : 30-08
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-06సె., చెన్నై గం. : 12-15-07సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-14సె., కోల్కత గం. : 11-42-36సె., ముంబాయి గం. : 12-44-46సె.**5 చైత్ర (నిర) 12 చైత్ర, ఆదివారము, 26 మార్చి, 3 రంజాన్.**

కలి అహర్షణ : 1871564, జూలియన్ తేదీ : 2460029.5

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రోదయం గం. 09-01, చంద్రాస్తం గం. 22-56

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) పంచమి గం. 16-33, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 14-01, యోగం : ప్రీతి గం. 23-32, కరణం : బాలవ గం. 16-33, ఉపరి కౌలవ గం. 28-56, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-19-38 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 48 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-33, ఢిల్లీ గం. : 29-48, కోల్కత గం. : 29-02, ముంబాయి గం. : 30-04
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-48సె., చెన్నై గం. : 12-14-49సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-56సె., కోల్కత గం. : 11-42-18సె., ముంబాయి గం. : 12-44-28సె.

శ్రీ (లక్ష్మీ) పంచమి

6 చైత్ర (నిర) 13 చైత్ర, సోమవారము, 27 మార్చి, 4 రంజాన్.**కలి అహర్షణ : 1871565, జూలియన్ తేది : 2460030.5**

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రోదయం గం. 09-47, చంద్రాస్తం గం. 23-54
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) షష్ఠి గం. 17-28, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 15-27, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 23-19,
 కరణం : తైత్తిల గం. 17-28, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిధున ప్రవేశ గం. 28-25, చంద్రుని వయస్సు : 5.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-23-16 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 30 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-29, ఢిల్లీ గం. : 29-44, కోల్కత గం. : 28-58, ముంబాయి గం. : 30-00
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-30సె., చెన్నై గం. : 12-14-31సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-38సె., కోల్కత గం. : 11-42-00సె., ముంబాయి గం. : 12-44-10సె.

స్కంధ పఠీ**7 చైత్ర (నిర) 14 చైత్ర, మంగళవారము, 28 మార్చి, 5 రంజాన్.****He J , హా: 1871566, జూలియన్ తేది : 2460031.5**

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రోదయం గం. 10-35, చంద్రాస్తం గం. 24-48
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) సప్తమి గం. 19-03, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 17-32, యోగం : సౌభాగ్య గం. 23-35,
 కరణం : గర గం. 06-11, ఉపరి వణిజ గం. 19-03, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.3, సూర్యుని
 క్రాంతి : N. 2° 48', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-26-55 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 12 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-25, ఢిల్లీ గం. : 29-40, కోల్కత గం. : 28-54, ముంబాయి గం. : 29-56
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-12సె., చెన్నై గం. : 12-14-13సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-20సె., కోల్కత గం. : 11-41-42సె., ముంబాయి గం. : 12-43-51సె.

వాసంతి పూజారంభం:**8 చైత్ర (నిర) 15 చైత్ర, బుధవారము, 29 మార్చి, 6 రంజాన్.****కలి అహర్షణ : 1871567, జూలియన్ తేది : 2460032.5**

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రోదయం గం. 11-27, చంద్రాస్తం గం. 25-39
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) అష్టమి గం. 21-08, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 20-07, యోగం : శోభన గం. 24-12,
 కరణం : విష్ణి గం. 08-02, ఉపరి బవ గం. 21-08, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.3, సూర్యుని
 క్రాంతి : N. 3° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-30-33 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 54 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-21, ఢిల్లీ గం. : 29-36, కోల్కత గం. : 28-50, ముంబాయి గం. : 29-52
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-54సె., చెన్నై గం. : 12-13-55సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-02సె., కోల్కత గం. : 11-41-24సె., ముంబాయి గం. : 12-43-33సె.
 ఓలి ప్రారంభం (జైన్), అన్నపూర్ణ పూజ, అశోకాష్టమి (పునర్వసు నక్షత్రం గం. 20-07 మొదలు), మేలా బహు ఫోర్డ్ (జమ్ము)

9 చైత్ర (నిర) 16 చైత్ర, గురువారము, 30 మార్చి, 7 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871568, జూలియన్ తేది : 2460033.5

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రోదయం గం. 12-21, చంద్రాస్తం గం. 26-24

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) నవమి గం. 23-31, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 22-59, యోగం : అతిగండ గం. 25-02, కరణం : బాలవ గం. 10-18, ఉపరి కౌలవ గం. 23-31, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 16-15, చంద్రుని వయస్సు : 8.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-34-11 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 36 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-17, ఢిల్లీ గం. : 29-32, కోల్కత గం. : 28-46, ముంబాయి గం. : 29-48
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-36సె., చెన్నై గం.:12-13-37సె., ఢిల్లీ గం.:12-25-44సె., కోల్కత గం.:11-41-06సె., ముంబాయి గం.:12-43-15సె.

శ్రీరామ నవమి

10 చైత్ర (నిర) 17 చైత్ర, శుక్రవారము, 31 మార్చి, 8 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871569, జూలియన్ తేది : 2460034.5

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రోదయం గం. 13-16, చంద్రాస్తం గం. 27-06

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) దశమి గం. 25-59, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 25-57, యోగం : సుకర్మ గం. 25-56, కరణం : తైత్తిల గం. 12-45, ఉపరి గర గం. 25-59, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-37-50 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 18 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-57, ఢిల్లీ గం. : 06-58, కోల్కత గం. : 06-18, ముంబాయి గం. : 07-23
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-18సె., చెన్నై గం.:12-13-19సె., ఢిల్లీ గం.:12-25-26సె., కోల్కత గం.:11-40-48సె., ముంబాయి గం.:12-42-57సె.

సూర్యుడు రేవతి నక్షత్ర ప్రవేశ గం.25-36, పశ్చాదస్తం గురుః గం.16-26

11 చైత్ర (నిర) 18 చైత్ర, శనివారము, 1 ఏప్రిల్, 9 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871570, జూలియన్ తేది : 2460035.5

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రోదయం గం. 14-10, చంద్రాస్తం గం. 27-43

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ఏకాదశి గం. 28-20, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 28-48, యోగం : ధృతి గం. 26-44, కరణం : వణిజ గం. 15-11, ఉపరి విష్టి గం. 28-20, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 28-48, చంద్రుని వయస్సు : 10.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-41-29 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 00 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-53, ఢిల్లీ గం. : 06-54, కోల్కత గం. : 06-14, ముంబాయి గం. : 07-19
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-00సె., చెన్నై గం.:12-13-01సె., ఢిల్లీ గం.:12-25-08సె., కోల్కత గం.:11-40-30సె., ముంబాయి గం.:12-42-39సె.

కామదా ఏకాదశి

12 చైత్ర (నిర) 19 చైత్ర, ఆదివారము, 2 ఏప్రిల్, 10 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871571, జూలియన్ తేది : 2460036.5

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రోదయం గం. 15-03, చంద్రాస్తం గం. 28-16
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ద్వాదశి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : మఖ అహోరాత్ర, యోగం : శూల గం. 27-20,
 కరణం : బవ గం. 17-25, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 44',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-45-07 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 42 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-49, ఢిల్లీ గం. : 06-50, కోల్కత గం. : 06-10, ముంబాయి గం. : 07-15
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-42సె., చెన్నై గం. : 12-12-43సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-50సె., కోల్కత గం. : 11-40-12సె., ముంబాయి గం. : 12-42-22సె.
 కామదా ఏకాదశి (వైష్ణవ & విధవ), వంజులి మహా ద్వాదశి, పామ్ సన్డే (క్రిస్టియన్)

13 చైత్ర (నిర) 20 చైత్ర, సోమవారము, 3 ఏప్రిల్, 11 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871572, జూలియన్ తేది : 2460037.5

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రోదయం గం. 15-55, చంద్రాస్తం గం. 28-48
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ద్వాదశి గం. 06-25, నక్షత్రం : మఖ గం. 07-24, యోగం : గండ గం. 27-40,
 కరణం : బాలవ గం. 06-25, ఉపరి కౌలవ గం. 19-19, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-48-46 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 24 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-45, ఢిల్లీ గం. : 06-46, కోల్కత గం. : 06-06, ముంబాయి గం. : 07-11
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-24సె., చెన్నై గం. : 12-12-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-32సె., కోల్కత గం. : 11-39-54సె., ముంబాయి గం. : 12-42-04సె.
 సాయన వ్యతీపాత గం. 24-34, అనంగ త్రయోదశి

14 చైత్ర (నిర) 21 చైత్ర, మంగళవారము, 4 ఏప్రిల్, 12 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871573, జూలియన్ తేది : 2460038.5

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రోదయం గం. 16-47, చంద్రాస్తం గం. 29-20
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) త్రయోదశి గం. 08-06, నక్షత్రం : పూర్వాఫల్గుణి గం. 09-36, యోగం : వృద్ధి గం. 27-39,
 కరణం : తైత్తిల గం. 08-06, ఉపరి గర గం. 20-46, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్యా ప్రవేశ గం. 16-06,
 చంద్రుని వయస్సు : 13.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-52-25 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -3 ని. 07 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-41, ఢిల్లీ గం. : 06-42, కోల్కత గం. : 06-02, ముంబాయి గం. : 07-07
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-07సె., చెన్నై గం. : 12-12-08సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-15సె., కోల్కత గం. : 11-39-37సె., ముంబాయి గం. : 12-41-46సె.
 మహావీర్ జయన్తి (జైన్), దామనక చతుర్దశి, ఫంగూణి ఉత్తరం

15 చైత్ర (నిర) 22 చైత్ర, బుధవారము, 5 ఏప్రిల్, 13 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871574, జూలియన్ తేది : 2460039.5

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రోదయం గం. 17-39

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) చతుర్దశి గం. 09-20, నక్షత్రం : ఉత్తరాఫల్గుణి గం. 11-23, యోగం : ధృవ గం. 27-16, కరణం : వణిజ గం. 09-20, ఉపరి విష్టి గం. 21-46, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-56-04 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 49 సె. మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-37, ఢిల్లీ గం. : 06-38, కోల్కత గం. : 05-58, ముంబాయి గం. : 07-03 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.

స్వామి లీలాషా జయంతోత్సవం (సింధి), త్రివేండ్రమ్ ఆరత్ (కేరళ)

16 చైత్ర (నిర) 23 చైత్ర, గురువారము, 6 ఏప్రిల్, 14 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871575, జూలియన్ తేది : 2460040.5

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రాస్తం గం. 05-51, చంద్రోదయం గం. 18-32

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 10-05, నక్షత్రం : హస్త గం. 12-42, యోగం : వ్యాఘాత గం. 26-31, కరణం : బవ గం. 10-05, ఉపరి బాలవ గం. 22-16, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 25-11, చంద్రుని వయస్సు : 15.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-59-43 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 32 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-33, ఢిల్లీ గం. : 06-34, కోల్కత గం. : 05-54, ముంబాయి గం. : 06-59 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-32సె., చెన్నై గం. : 12-11-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-40సె., కోల్కత గం. : 11-39-02సె., ముంబాయి గం. : 12-41-12సె. చైత్ర పూర్ణిమ, హనుమత్ జయన్తి (ద.భారత్), ఓలి ముగింపు (జైన్), ఫస్ట్ డే ఆఫ్ పాసోవర్ (పూస్) - జ్యూయిష్

17 చైత్ర (నిర) 24 చైత్ర, శుక్రవారము, 7 ఏప్రిల్, 15 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871576, జూలియన్ తేది : 2460041.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రాస్తం గం. 06-23, చంద్రోదయం గం. 19-28

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 10-21, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 13-33, యోగం : హర్షణ గం. 25-25, కరణం : కౌలవ గం. 10-21, ఉపరి తైతిల గం. 22-20, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-03-23 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 15 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-29, ఢిల్లీ గం. : 06-30, కోల్కత గం. : 05-50, ముంబాయి గం. : 06-55 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-15సె., చెన్నై గం. : 12-11-16సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-23సె., కోల్కత గం. : 11-38-45సె., ముంబాయి గం. : 12-40-55సె.

గుడ్ ఫ్రైడే (క్రిస్టియన్)

18 చైత్ర (నిర) 25 చైత్ర, శనివారము, 8 ఏప్రిల్, 16 రంజాన్.**కలి అహర్షణ : 1871577, జూలియన్ తేది : 2460042.5**

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రాస్తం గం. 06-59, చంద్రోదయం గం. 20-26
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 10-11, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 13-59, యోగం : వజ్ర గం. 23-58,
 కరణం : గర గం. 10-11, ఉపరి వణిజ గం. 21-57, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-07-03 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 58 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-25, ఢిల్లీ గం. : 06-26, కోల్కత గం. : 05-46, ముంబాయి గం. : 06-51
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-58సె., చెన్నై గం. : 12-10-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-06సె., కోల్కత గం. : 11-38-28సె., ముంబాయి గం. : 12-40-38సె.

ఈస్టర్ (హోలి) శనివారము (క్రిస్టియన్)**19 చైత్ర (నిర) 26 చైత్ర, ఆదివారము, 9 ఏప్రిల్, 17 రంజాన్.****కలి అహర్షణ : 1871578, జూలియన్ తేది : 2460043.5**

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రాస్తం గం. 07-39, చంద్రోదయం గం. 21-28
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) తృతీయ గం. 09-36, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 14-00, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 22-13,
 కరణం : విష్ణి గం. 09-36, ఉపరి బవ గం. 21-10, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 08-02,
 చంద్రుని వయస్సు : 18.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-10-42 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -1 ని. 42 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-21, ఢిల్లీ గం. : 06-22, కోల్కత గం. : 05-42, ముంబాయి గం. : 06-47
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-42సె., చెన్నై గం. : 12-10-42సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-49సె., కోల్కత గం. : 11-38-12సె., ముంబాయి గం. : 12-40-21సె.

ఈస్టర్ ఆదివారము (క్రిస్టియన్)**20 చైత్ర (నిర) 27 చైత్ర, సోమవారము, 10 ఏప్రిల్, 18 రంజాన్.****కలి అహర్షణ : 1871579, జూలియన్ తేది : 2460044.5**

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రాస్తం గం. 08-24, చంద్రోదయం గం. 22-32
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) చతుర్థి గం. 08-38, నక్షత్రం : అనురాధ గం. 13-39, యోగం : వ్యతీపాత గం. 20-11,
 కరణం : బాలవ గం. 08-38, ఉపరి కౌలవ గం. 20-01, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-14-23 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 25 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-17, ఢిల్లీ గం. : 06-18, కోల్కత గం. : 05-38, ముంబాయి గం. : 06-43
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-25సె., చెన్నై గం. : 12-10-26సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-33సె., కోల్కత గం. : 11-37-55సె., ముంబాయి గం. : 12-40-05సె.

21 చైత్ర (నిర) 28 చైత్ర, మంగళవారము, 11 ఏప్రిల్, 19 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871580, జూలియన్ తేది : 2460045.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రాస్తం గం. 09-17, చంద్రోదయం గం. 23-36
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) పంచమి గం. 07-18, ఉపరి షష్ఠి గం. 29-40, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 12-58, యోగం : వరీయాన్
 గం. 17-52, కరణం : తైత్తిల గం. 07-18, గర గం. 18-32, ఉపరి వణిజ గం. 29-40, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో,
 ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 12-58, చంద్రుని వయస్సు : 20.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 01-18-03 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 09 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-13, ఢిల్లీ గం. : 06-14, కోల్కత గం. : 05-34, ముంబాయి గం. : 06-39
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-09సె., చెన్నై గం. : 12-10-10సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-17సె., కోల్కత గం. : 11-37-39సె., ముంబాయి గం. : 12-39-49సె.

22 చైత్ర (నిర) 29 చైత్ర, బుధవారము, 12 ఏప్రిల్, 20 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871581, జూలియన్ తేది : 2460046.5

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రాస్తం గం. 10-15, చంద్రోదయం గం. 24-36
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) సప్తమి గం. 27-45, నక్షత్రం : మూల గం. 11-59, యోగం : పరిషు గం. 15-19,
 కరణం : విష్ణి గం. 16-44, ఉపరి బవ గం. 27-45, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 21.3, సూర్యుని
 క్రాంతి : N. 8° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-21-44 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 54 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-10, ఢిల్లీ గం. : 06-11, కోల్కత గం. : 05-31, ముంబాయి గం. : 06-36
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-54సె., చెన్నై గం. : 12-09-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-01సె., కోల్కత గం. : 11-37-24సె., ముంబాయి గం. : 12-39-33సె.

23 చైత్ర (నిర) 30 చైత్ర, గురువారము, 13 ఏప్రిల్, 21 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871582, జూలియన్ తేది : 2460047.5

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రాస్తం గం. 11-20, చంద్రోదయం గం. 25-33
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) అష్టమి గం. 25-35, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 10-43, యోగం : శివ గం. 12-33,
 కరణం : బాలవ గం. 14-41, ఉపరి కౌలవ గం. 25-35, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 16-22,
 చంద్రుని వయస్సు : 22.3 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-25-25 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -0 ని. 38 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-06, ఢిల్లీ గం. : 06-07, కోల్కత గం. : 05-27, ముంబాయి గం. : 06-32
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-38సె., చెన్నై గం. : 12-09-39సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-46సె., కోల్కత గం. : 11-37-08సె., ముంబాయి గం. : 12-39-18సె.

సౌర వైశాఖాది గం. 16-14, పహదత్-ఇ-హజరత్ అలీ (ముస్లిం)

భారత నిరయన పంచాంగ పద్ధతి పాటించే వారి నూతన సంవత్సరాది

24 చైత్ర (నిర) 1 వైశాఖ, శుక్రవారము, 14 ఏప్రిల్, 22 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871583, జూలియన్ తేది : 2460048.5

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రాస్తం గం. 12-26, చంద్రోదయం గం. 26-22
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) నవమి గం. 23-14, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 09-14, యోగం : సిద్ధ గం. 09-37, కరణం :
 తెతిల గం. 12-26, ఉపరి గర గం. 23-14, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-29-06 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 23 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-02, ఢిల్లీ గం. : 06-03, కోల్కత గం. : 05-23, ముంబాయి గం. : 06-28
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-23సె., చెన్నై గం.:12-09-24సె., ఢిల్లీ గం.:12-21-31సె., కోల్కత గం.:11-36-53సె., ముంబాయి గం.:12-39-03సె.
 సూర్యుడు అశ్విని నక్షత్ర మరియు నిరయన మేష రాశి ప్రవేశ గం.14-59, వైశాఖి (పంజాబ్, హర్యాణ, హిమాచల్ ప్రదేశ్, ఢిల్లీ &
 ఒడిస్సా), మేష సంక్రాంతి, చైత్ర సంక్రాంతి, ఛాడక్ పూజ (బెంగాల్), ఛైరోబా (మణిపూర్), మేషాది (తమిళనాడు),
 తమిళ నూతన సంవత్సరాది, విషు (కేరళ), డా॥ బి.ఆర్. అంబేద్కర్ జయంతి, నిరయన శకారంభం (5124 కలి)

25 చైత్ర (నిర) 2 వైశాఖ, శనివారము, 15 ఏప్రిల్, 23 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871584, జూలియన్ తేది : 2460049.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రాస్తం గం. 13-33, చంద్రోదయం గం. 27-06
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) దశమి గం. 20-46, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 07-36, యోగం : సాధ్య గం. 06-32, ఉపరి
 శుభ గం. 27-23, కరణం : వణిజ గం. 10-01, ఉపరి విష్టి గం. 20-46, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ
 ప్రవేశ గం. 18-44, చంద్రుని వయస్సు : 24.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 01-32-48 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 08 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం.:05-58/29-54, ఢిల్లీ గం.:05-59/29-55, కోల్కత గం.:05-19/29-15, ముంబాయి గం.:06-24/30-20
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-08సె., చెన్నై గం.:12-09-09సె., ఢిల్లీ గం.:12-21-16సె., కోల్కత గం.:11-36-38సె., ముంబాయి గం.:12-38-48సె.
 వైశాఖాది (బెంగాల్), బాగ్ బిహూ (అస్సాం), పీల్చెంబా (మణిపూర్)

26 చైత్ర (నిర) 3 వైశాఖ, ఆదివారము, 16 ఏప్రిల్, 24 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871585, జూలియన్ తేది : 2460050.5

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రాస్తం గం. 14-37, చంద్రోదయం గం. 27-46
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 18-15, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 05-52, ఉపరి శతభిష గం. 28-07,
 యోగం : శుక్ల (శుక్ర) 24-13, కరణం : బవ గం. 07-30, బాలవ గం. 18-15, ఉపరి కౌలవ గం. 29-00,
 చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 01-36-30 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 06 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-50, ఢిల్లీ గం. : 29-51, కోల్కత గం. : 29-11, ముంబాయి గం. : 30-16
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-54సె., చెన్నై గం.:12-08-55సె., ఢిల్లీ గం.:12-21-02సె., కోల్కత గం.:11-36-24సె., ముంబాయి గం.:12-38-34సె.
 సాయన వైధృతి గం. 11-09, వరూధిని ఏకాదశి, శ్రీ వల్లభాచార్య జయంతి, లోసన్డే (క్రిస్టియన్)

27 చైత్ర (నిర) 4 వైశాఖ, సోమవారము, 17 ఏప్రిల్, 25 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1871586, జూలియన్ తేదీ : 2460051.5

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రాస్తం గం. 15-39, చంద్రోదయం గం. 28-23
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 15-47, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్ర గం. 26-28, యోగం : బ్రహ్మ గం. 21-07, కరణం : తైత్తిల
 గం. 15-47, ఉపరి గర గం. 26-36, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 20-52, చంద్రుని వయస్సు : 26.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-40-13 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 20 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-46, ఢిల్లీ గం. : 29-47, కోల్కత గం. : 29-07, ముంబాయి గం. : 30-12
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-40సె., చెన్నై గం. : 12-08-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-48సె., కోల్కత గం. : 11-36-10సె., ముంబాయి గం. : 12-38-20సె.

28 చైత్ర (నిర) 5 వైశాఖ, మంగళవారము, 18 ఏప్రిల్, 26 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1871587, జూలియన్ తేదీ : 2460052.5

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రాస్తం గం. 16-40, చంద్రోదయం గం. 28-59
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 13-28, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 25-01, యోగం : ఇంద్ర గం. 18-09,
 కరణం : వణిజ గం. 13-28, ఉపరి విష్టి గం. 24-24, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.3, సూర్యుని
 క్రాంతి : N. 10° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-43-56 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 34 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-42, ఢిల్లీ గం. : 29-43, కోల్కత గం. : 29-03, ముంబాయి గం. : 30-08
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-26సె., చెన్నై గం. : 12-08-27సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-34సె., కోల్కత గం. : 11-35-56సె., ముంబాయి గం. : 12-38-06సె.

29 చైత్ర (నిర) 6 వైశాఖ, బుధవారము, 19 ఏప్రిల్, 27 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1871588, జూలియన్ తేదీ : 2460053.5

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రాస్తం గం. 17-40, చంద్రోదయం గం. 29-35
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 11-24, నక్షత్రం : రేవతి గం. 23-53, యోగం : వైధృతి గం. 15-25, కరణం : శకుని
 గం. 11-24, ఉపరి చతుష్పాద గం. 22-30, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 23-53, చంద్రుని వయస్సు : 28.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-47-39 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 47 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-38, ఢిల్లీ గం. : 29-39, కోల్కత గం. : 28-59, ముంబాయి గం. : 30-04
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-13సె., చెన్నై గం. : 12-08-14సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-21సె., కోల్కత గం. : 11-35-43సె., ముంబాయి గం. : 12-37-53సె.

పబ్-ఇ-ఖాద్ (గతరాత్రి) (ముస్లిం)

30 చైత్ర (నిర) 7 వైశాఖ, గురువారము, 20 ఏప్రిల్, 28 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1871589, జూలియన్ తేదీ : 2460054.5

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రాస్తం గం. 18-39
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) అమావాస్య గం. 09-43, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 23-11, యోగం : విష్కంభ గం. 13-00,
 కరణం : నాగ గం. 09-43, ఉపరి కిస్తుప్పు గం. 21-02, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 29.3 ●,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-51-23 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 59 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-34, ఢిల్లీ గం. : 29-35, కోల్కత గం. : 28-55, ముంబాయి గం. : 30-00
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-01సె., చెన్నై గం. : 12-08-01సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-08సె., కోల్కత గం. : 11-35-30సె., ముంబాయి గం. : 12-37-40సె.
 వృషభాయన గో రవి: గం. 13-44, దేవదామోదర తిథి (అస్సాం), సంపూర్ణసూర్య గ్రహణము (భారతదేశంలో కనిపించదు)

సంపూర్ణ సూర్యగ్రహణం

30 చైత్ర, 1945 శక, (నిర) 7 వైశాఖ, 5124 కలి, 20 ఏప్రిల్ 2023, గురువారము

ఈ గ్రహణం భారతదేశంలో కనిపించదు.

ఈ గ్రహణం అంటార్కిటికా, ఆస్ట్రేలియా, దక్షిణ హిందూ మహాసముద్రం, ఫిలిపైన్స్ మరియు దక్షిణ పసిఫిక్ మహా సముద్ర ప్రాంతాలలో కనిపిస్తుంది.

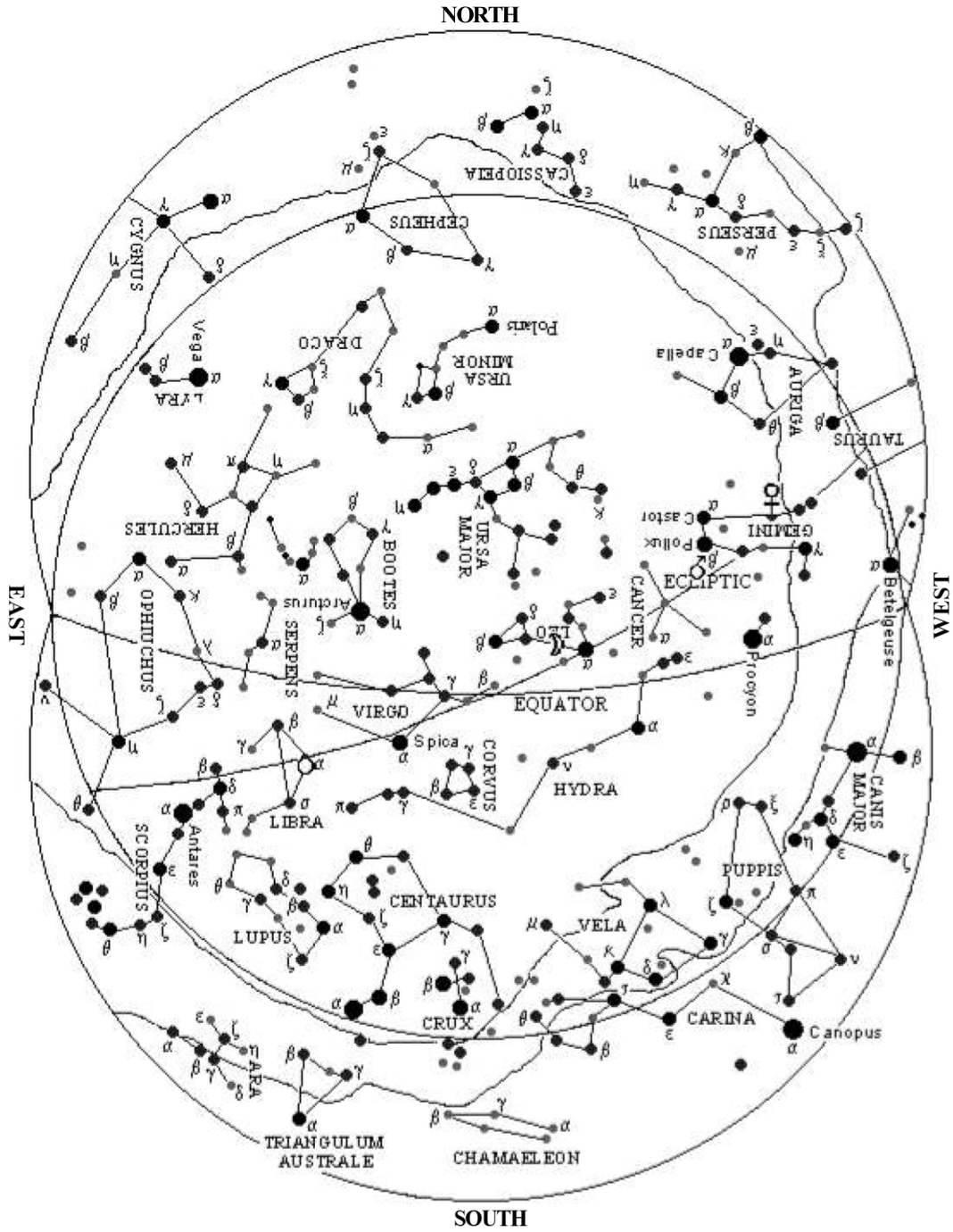
గ్రహణ వివరాలు			
	ఐ.యన్.టి.		
	తేది	గం॥	ని॥
గ్రహణ ప్రారంభం	20	7	05
మూల గ్రహణ ప్రారంభం	20	8	07
గ్రహణోచ్ఛ *	20	9	47
మూల గ్రహణ అంత్యం	20	11	27
గ్రహణ అంత్యం	20	12	29

* గ్రహణం పట్టు పరిమాణం = 1.013

గ్రహణం యొక్క నిడివి = 5 గం॥ - 24 ని॥లు

మూల గ్రహణం యొక్క నిడివి = 3 గం॥ - 20 ని॥లు

STAR CHART FOR THE MONTH OF MAY, 2023 (11VAISAKHA- 10JYAISHTHA) 0° TO 40°N



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

○	FULL MOON	5th	♀	VENUS
☾	FIRST QUARTER	27th	♂	MARS

రాష్ట్రీయ పజ్చాబ్దము

14

1945 శక సంవత్సరము; 5124 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2023

వైశాఖమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము శుక్ర (వృష);

నిరయన మాసములు : 8 వైశాఖ, 5124 కలి, మొదలు 7 జ్యేష్ఠ, 5124 కలి; 24 & 7 దినములు

గ్రీష్మ ఋతువు; ప్రథమ మాసము; ఉత్తరాయణము - ఉత్తర గోళము

సూర్యుడు మేషలో, వృషలో ప్రవేశము 25వ తేది; వైశాఖ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 10' 47"

కలి అహర్షణ 1871590-1871620; జూలియన్ తేది 2460055.5 - 2460085.5

(నిరయన) జ్యేష్ఠ మాసారంభం 25 వైశాఖ, 15 మే, 2023.

1 వైశాఖ, (నిర) 8 వైశాఖ, శుక్రవారము, 21 ఏప్రిల్, 29 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871590, జూలియన్ తేది : 2460055.5

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రోదయం గం. 06-12, చంద్రాస్తం గం. 19-40

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 08-29, నక్షత్రం : భరణి గం. 23-00, యోగం : ప్రీతి గం. 10-59, కరణం : బవ గం. 08-29, ఉపరి బాలవ గం. 20-05, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 29-02, చంద్రుని వయస్సు : -0.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-55-07 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 12 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-30, ఢిల్లీ గం. : 29-31, కోల్కత గం. : 28-51, ముంబాయి గం. : 29-56

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-48 సె., చెన్నై గం. : 12-07-49 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-56 సె., కోల్కత గం. : 11-35-18 సె., ముంబాయి గం. : 12-37-28 సె.

గురువు నిరయన మేష రాశి ప్రవేశ గం. 29-14

జుమాతుల్ విదా (ముస్లిం)

2 వైశాఖ, (నిర) 9 వైశాఖ, శనివారము, 22 ఏప్రిల్, 1 షవ్వాల్.

కలి అహర్షణ : 1871591, జూలియన్ తేది : 2460056.5

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రోదయం గం. 06-53, చంద్రాస్తం గం. 20-40

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 07-50, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 23-24, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 09-25, కరణం : కౌలవ గం. 07-50, ఉపరి తైతిల గం 19-44, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-58-52 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 24 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-26, ఢిల్లీ గం. : 29-27, కోల్కత గం. : 28-47, ముంబాయి గం. : 29-52

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-36 సె., చెన్నై గం. : 12-07-37 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-44 సె., కోల్కత గం. : 11-35-06 సె., ముంబాయి గం. : 12-37-16 సె.

పరశురామ్ జయన్తి, అక్షయ తృతీయ, కేదార్ బద్రి యాత్ర, ఈదుల్ ఫితర్ (ముస్లిం)

3 వైశాఖ, (నిర) 10 వైశాఖ, ఆదివారము, 23 ఏప్రిల్, 2 షవ్వాలి.

కలి అహర్షణ : 1871592, జూలియన్ తేది : 2460057.5

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-24, చంద్రోదయం గం. 07-37, చంద్రాస్తం గం. 21-40
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) తృతీయ గం. 07-48, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 24-27, యోగం : సౌభాగ్య గం. 08-21,
 కరణం : గర గం. 07-48, ఉపరి వణిజ గం. 20-02, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-02-37 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 35 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-22, ఢిల్లీ గం. : 29-23, కోల్కత గం. : 28-43, ముంబాయి గం. : 29-48
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-25 సె., చెన్నై గం. : 12-07-26 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-33 సె., కోల్కత గం. : 11-34-55 సె., ముంబాయి గం. : 12-37-04 సె.

అక్షయ తృతీయ (బెంగాల్), వర్షితప నమాపన (జైన్), బాబుకొర్ సింగ్ డే (బీహార్)

4 వైశాఖ, (నిర) 11 వైశాఖ, సోమవారము, 24 ఏప్రిల్, 3 షవ్వాలి.

కలి అహర్షణ : 1871593, జూలియన్ తేది : 2460058.5

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-24, చంద్రోదయం గం. 08-25, చంద్రాస్తం గం. 22-37
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) చతుర్థి గం. 08-25, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 26-07, యోగం : శోభన గం. 07-48,
 కరణం : విష్ణి గం. 08-25, ఉపరి బవ గం. 20-59, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 13-13,
 చంద్రుని వయస్సు : 3.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-06-22 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 1 ని. 46 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-18, ఢిల్లీ గం. : 29-19, కోల్కత గం. : 28-39, ముంబాయి గం. : 29-44
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-14 సె., చెన్నై గం. : 12-07-15 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-22 సె., కోల్కత గం. : 11-34-44 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-53 సె.

5 వైశాఖ, (నిర) 12 వైశాఖ, మంగళవారము, 25 ఏప్రిల్, 4 షవ్వాలి.

కలి అహర్షణ : 1871594, జూలియన్ తేది : 2460059.5

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-25, చంద్రోదయం గం. 09-17, చంద్రాస్తం గం. 23-31
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) పంచమి గం. 09-41, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 28-21, యోగం : అతిగండ గం. 07-44,
 కరణం : బాలవ గం. 09-41, ఉపరి కౌలవ గం. 22-31, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-10-08 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 57 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-14, ఢిల్లీ గం. : 29-15, కోల్కత గం. : 28-35, ముంబాయి గం. : 29-40
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-03 సె., చెన్నై గం. : 12-07-04 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-11 సె., కోల్కత గం. : 11-34-33 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-43 సె.

శ్రీ శంకరాచార్య జయంతి, శ్రీ రామానుజాచార్య జయంతి (దక్షిణ భారత్)

6 వైశాఖ, (నిర) 13 వైశాఖ, బుధవారము, 26 ఏప్రిల్, 5 షవ్వార్.

కలి అహర్షణ : 1871595, జూలియన్ తేది : 2460060.5

సూర్యోదయం గం. 05-31, సూర్యాస్తం గం. 18-25, చంద్రోదయం గం. 10-10, చంద్రాస్తం గం. 24-18
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) షష్ఠి గం. 11-28, నక్షత్రం : పునర్వసు అహోరాత్ర, యోగం : సుకర్మ గం. 08-06,
 కరణం : తైత్తిల గం. 11-28, ఉపరి గర గం. 24-32, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 24-18,
 చంద్రుని వయస్సు : 5.8, సూర్యుని క్రాంతి : N.13° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-13-55 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 2 ని. 07 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-11, ఢిల్లీ గం. : 29-12, కోల్కత గం. : 28-32, ముంబాయి గం. : 29-37
 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.

శ్రీ రామానుజాచార్య జయన్తి; గంగోత్పత్తి

7 వైశాఖ, (నిర) 14 వైశాఖ, గురువారము, 27 ఏప్రిల్, 6 షవ్వార్.

కలి అహర్షణ : 1871596, జూలియన్ తేది : 2460061.5

సూర్యోదయం గం. 05-30, సూర్యాస్తం గం. 18-26, చంద్రోదయం గం. 11-06, చంద్రాస్తం గం. 25-02
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) సప్తమి గం. 13-39, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 07-00, యోగం : ధృతి గం. 08-47,
 కరణం : వణిజ గం. 13-39, ఉపరి విష్ణి గం. 26-50, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.8 ,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-17-41 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 17 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-07, ఢిల్లీ గం. : 29-08, కోల్కత గం. : 28-28, ముంబాయి గం. : 29-33
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-43 సె., చెన్నై గం. : 12-06-44 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-51 సె., కోల్కత గం. : 11-34-13 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-23 సె.

8 వైశాఖ, (నిర) 15 వైశాఖ, శుక్రవారము, 28 ఏప్రిల్, 7 షవ్వార్.

కలి అహర్షణ : 1871597, జూలియన్ తేది : 2460062.5

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-26, చంద్రోదయం గం. 12-00, చంద్రాస్తం గం. 25-41
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) అష్టమి గం. 16-02, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 09-53, యోగం : శూల గం. 09-38,
 కరణం : బవ గం. 16-02, ఉపరి బాలవ గం. 29-13, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-21-29 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 26 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-03, ఢిల్లీ గం. : 29-04, కోల్కత గం. : 28-24, ముంబాయి గం. : 29-29
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-34 సె., చెన్నై గం. : 12-06-35 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-42 సె., కోల్కత గం. : 11-34-04 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-14 సె.

సూర్యుడు భరణి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 06-41

9 వైశాఖ, (నిర) 16 వైశాఖ, శనివారము, 29 ఏప్రిల్, 8 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1871598, జూలియన్ తేది : 2460063.5**

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-26, చంద్రోదయం గం. 12-53, చంద్రాస్తం గం. 26-15
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) నవమి గం. 18-23, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 12-47, యోగం : గండ గం. 10-31,
 కరణం : కౌలవ గం. 18-23, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 12-47, చంద్రుని వయస్సు : 8.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-25-17 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 34 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-59, ఢిల్లీ గం. : 29-00, కోల్కత గం. : 28-20, ముంబాయి గం. : 29-25
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-26 సె., చెన్నై గం. : 12-06-26 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-33 సె., కోల్కత గం. : 11-33-55 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-05 సె.
 సాయన వ్యతీపాత గం. 07-21, ప్రాగుదయం గురు : గం. 20-58, సీతా నవమి

10 వైశాఖ, (నిర) 17 వైశాఖ, ఆదివారము, 30 ఏప్రిల్, 9 షవ్వాల**కలి అహర్ణః : 1871599, జూలియన్ తేది : 2460064.5**

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-27, చంద్రోదయం గం. 13-46 చంద్రాస్తం గం. 26-48
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) దశమి గం. 20-29, నక్షత్రం : మఘ గం. 15-10, యోగం : వృద్ధి గం. 11-16,
 కరణం : తైత్తిల గం. 07-29, ఉపరి గర గం. 20-29, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 38', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-29-05 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 43 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-55, ఢిల్లీ గం. : 28-56, కోల్కత గం. : 28-16, ముంబాయి గం. : 29-21
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-17 సె., చెన్నై గం. : 12-06-18 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-25 సె., కోల్కత గం. : 11-33-47 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-57 సె.
 త్రిమూర్ పూరం (కేరళ)

11 వైశాఖ, (నిర) 18 వైశాఖ, సోమవారము, 1 మే, 10 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1871600, జూలియన్ తేది : 2460065.5**

సూర్యోదయం గం. 05-27, సూర్యాస్తం గం. 18-27, చంద్రోదయం గం. 14-37, చంద్రాస్తం గం. 27-19
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 22-10, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 17-51, యోగం : ధృవ గం. 11-44,
 కరణం : వణిజ గం. 09-23, ఉపరి విష్టి గం. 22-10, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 24-22,
 చంద్రుని వయస్సు : 10.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-32-54 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 2 ని. 50 సె.
 వృష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-43, ఢిల్లీ గం. : 06-31, కోల్కత గం. : 05-57, ముంబాయి గం. : 07-04
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-10 సె., చెన్నై గం. : 12-06-11 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-18 సె., కోల్కత గం. : 11-33-40 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-50 సె.
 మే డే, మోహినీ ఏకాదశి

12 వైశాఖ, (నిర) 19 వైశాఖ, మంగళవారము, 2 మే, 11 షవ్వాల్.

కలి అహర్షణ : 1871601, జూలియన్ తేది : 2460066.5

సూర్యోదయం గం. 05-27, సూర్యాస్తం గం. 18-28, చంద్రోదయం గం. 15-29, చంద్రాస్తం గం. 27-58
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 23-18, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 19-41, యోగం : వ్యాఘాత గం. 11-49,
 కరణం : బవ గం. 10-49, ఉపరి బాలవ గం. 23-18, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : N.15° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-36-43 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 57 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-39, ఢిల్లీ గం. : 06-27, కోల్కత గం. : 05-53, ముంబాయి గం. : 07-00
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-03 సె., చెన్నై గం. : 12-06-03 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-11 సె., కోల్కత గం. : 11-33-32 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-42 సె.

మీనాక్షీ కల్యాణం

13 వైశాఖ, (నిర) 20 వైశాఖ, బుధవారము, 3 మే, 12 షవ్వాల్.

కలి అహర్షణ : 1871602, జూలియన్ తేది : 2400067.5

సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-28, చంద్రోదయం గం. 16-22, చంద్రాస్తం గం. 28-21
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 23-50, నక్షత్రం : హస్త గం. 20-56, యోగం : హర్షణ గం. 11-27,
 కరణం : కౌలవ గం. 11-39, ఉపరి తైతిల గం. 23-50, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-40-33 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 04 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-35, ఢిల్లీ గం. : 06-23, కోల్కత గం. : 05-49, ముంబాయి గం. : 06-56
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-56 సె., చెన్నై గం. : 12-05-57 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-04 సె., కోల్కత గం. : 11-33-26 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-36 సె.

దాదా చెల్లారామ్ జయన్తి (సింధి)

14 వైశాఖ, (నిర) 21 వైశాఖ, గురువారము, 4 మే, 13 షవ్వాల్.

కలి అహర్షణ : 1871603, జూలియన్ తేది : 2460068.5

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-29, చంద్రోదయం గం. 17-17, చంద్రాస్తం గం. 28-56
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 23-45, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 21-35, యోగం : వజ్ర గం. 10-36,
 కరణం : గర గం. 11-52, ఉపరి వణిజ గం. 23-45, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 09-20,
 చంద్రుని వయస్సు : 13.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-44-24 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 10 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-31, ఢిల్లీ గం. : 06-19, కోల్కత గం. : 05-45, ముంబాయి గం. : 06-52
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-50 సె., చెన్నై గం. : 12-05-51 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-58 సె., కోల్కత గం. : 11-33-20 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-30 సె.

నృసింహ చతుర్దశి

15 వైశాఖ, (నిర) 22 వైశాఖ, శుక్రవారము, 5 మే, 14 షవ్వాల.

కలి అహర్ణః : 1871604, జూలియన్ తేది : 2460069.5

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-29, చంద్రోదయం గం. 18-15

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 23-04, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 21-39, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 09-16, కరణం : విష్ణి గం. 11-28, ఉపరి బవ గం. 23-04, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.8 ఓ, సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-48-15 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 16 సె. వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-27, ఢిల్లీ గం. : 06-15, కోల్కత గం. : 05-41, ముంబాయి గం. : 06-48 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-44 సె., చెన్నై గం. : 12-05-45 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-52 సె., కోల్కత గం. : 11-33-14 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-24 సె.

వైశాఖ పూర్ణిమ, బుద్ధ పూర్ణిమ

16 వైశాఖ, (నిర) 23 వైశాఖ, శనివారము, 6 మే, 15 షవ్వాల.

కలి అహర్ణః : 1871605, జూలియన్ తేది : 2460070.5

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-30, చంద్రాస్తం గం. 05-35, చంద్రోదయం గం. 19-17

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 21-53, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 21-13, యోగం : వ్యతీపాత గం. 07-30, ఉపరి వరీయాన్ గం. 29-21, కరణం : బాలవ గం. 10-32, ఉపరి కౌలవ గం. 21-53, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 15-22, చంద్రుని వయస్సు : 15.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-52-06 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 20 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-23, ఢిల్లీ గం. : 06-11, కోల్కత గం. : 05-37, ముంబాయి గం. : 06-44 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-40 సె., చెన్నై గం. : 12-05-40 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-47 సె., కోల్కత గం. : 11-33-09 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-19 సె.

17 వైశాఖ, (నిర) 24 వైశాఖ, ఆదివారము, 7 మే, 16 షవ్వాల.

కలి అహర్ణః : 1871606, జూలియన్ తేది : 2460071.5

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-30, చంద్రాస్తం గం. 06-19, చంద్రోదయం గం. 20-21

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 20-16, నక్షత్రం : అనురాధ గం. 20-21, యోగం : పరిఘ గం. 26-52, కరణం : తైత్తిల గం. 09-07, ఉపరి గర గం. 20-16, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-55-59 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 25 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-19, ఢిల్లీ గం. : 06-07, కోల్కత గం. : 05-33, ముంబాయి గం. : 06-40 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-35 సె., చెన్నై గం. : 12-05-36 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-43 సె., కోల్కత గం. : 11-33-05 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-15 సె.

18 వైశాఖ (నిర) 25 వైశాఖ, సోమవారము, 8 మే, 17 షవ్వాల.

కలి అహర్ణణ : 1871607, జూలియన్ తేది : 2460072.5

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-31, చంద్రాస్తం గం. 07-10, చంద్రోదయం గం. 21-27

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) తృతీయ గం. 18-19, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 19-10, యోగం : శివ గం. 24-09, కరణం : వణిజ గం. 07-20, విష్టి గం. 18-19, ఉపరి బవ గం. 29-15, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 19-10, చంద్రుని వయస్సు : 17.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-59-51 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 29 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-15, ఢిల్లీ గం. : 06-03, కోల్కత గం. : 05-29, ముంబాయి గం. : 06-36
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-31 సె., చెన్నై గం. : 12-05-32 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-39 సె., కోల్కత గం. : 11-33-01 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-11 సె.

19 వైశాఖ, (నిర) 26 వైశాఖ, మంగళవారము, 9 మే, 18 షవ్వాల.

కలి అహర్ణణ : 1871608, జూలియన్ తేది : 2460073.5

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-31, చంద్రాస్తం గం. 08-08, చంద్రోదయం గం. 22-30

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 16-09, నక్షత్రం : మూల గం. 17-45, యోగం : సిద్ధ గం. 21-16, కరణం : బాలవ గం. 16-09, ఉపరి కౌలవ గం. 27-00, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 18.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-03-45 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 32 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-11, ఢిల్లీ గం. : 05-59, కోల్కత గం. : 05-25, ముంబాయి గం. : 06-32
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-28 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.

రవీంద్రనాథ్ రాకూర్ జయన్తి

20 వైశాఖ, (నిర) 27 వైశాఖ, బుధవారము, 10 మే, 19 షవ్వాల.

కలి అహర్ణణ : 1871609, జూలియన్ తేది : 2460074.5

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-31, చంద్రాస్తం గం. 09-13, చంద్రోదయం గం. 23-29

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) పంచమి గం. 13-50, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 16-13, యోగం : సాధ్య గం. 18-17, కరణం : తైత్తిల గం. 13-50, ఉపరి గర గం. 24-39, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 21-49, చంద్రుని వయస్సు : 19.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-07-38 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 35 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-07, ఢిల్లీ గం. : 05-55, కోల్కత గం. : 05-21, ముంబాయి గం. : 06-28
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-25 సె., చెన్నై గం. : 12-05-36 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-33 సె., కోల్కత గం. : 11-32-55 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-05 సె.

21 వైశాఖ, (నిర) 28 వైశాఖ, గురువారము, 11 మే, 20 షవ్వాల.**కలి అహర్షణ : 1871610, జూలియన్ తేది : 2460075.5**

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-32, చంద్రాస్తం గం. 10-19, చంద్రోదయం గం. 24-20
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 11-28, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 14-37, యోగం : శుభ గం. 15-16,
 కరణం : వణిజ గం. 11-28, ఉపరి విష్ణి గం. 22-17, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-11-33 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 37 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-04, ఢిల్లీ గం. : 05-52, కోల్కత గం. : 05-18, ముంబాయి గం. : 06-25
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-23 సె., చెన్నై గం. : 12-05-24 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-31 సె., కోల్కత గం. : 11-32-53 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-03 సె.

సాయన వైధ్యతి గం. 23-06, సూర్యుడు కృత్తికా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 24-53**22 వైశాఖ, (నిర) 29 వైశాఖ, శుక్రవారము, 12 మే, 21 షవ్వాల.****కలి అహర్షణ : 1871611, జూలియన్ తేది : 2460076.5**

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-32, చంద్రాస్తం గం. 11-26, చంద్రోదయం గం. 25-06
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) సప్తమి గం. 09-07, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 13-03, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 12-17,
 కరణం : బవ గం. 09-07, ఉపరి బాలవ గం. 19-58, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 24-18,
 చంద్రుని వయస్సు : 21.8 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-15-28 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 28 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-00, ఢిల్లీ గం. : 05-48, కోల్కత గం. : 05-14, ముంబాయి గం. : 06-21
 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.

23 వైశాఖ, (నిర) 30 వైశాఖ, శనివారము, 13 మే, 22 షవ్వాల.**కలి అహర్షణ : 1871612, జూలియన్ తేది : 2460077.5**

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-33, చంద్రాస్తం గం. 12-29, చంద్రోదయం గం. 25-46
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) అష్టమి గం. 06-51, ఉపరి నవమి గం. 28-43, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 11-35, యోగం : బ్రహ్మ
 గం. 09-22, కరణం : కౌలవ గం. 06-51, తైత్తిల గం. 17-46, ఉపరి గర గం. 28-43, చంద్రుడు : కుంభంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 22.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-19-24 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 39 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-56, ఢిల్లీ గం. : 05-44, కోల్కత గం. : 05-10, ముంబాయి గం. : 06-17
 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.

24 వైశాఖ, (నిర) 31 వైశాఖ, ఆదివారము, 14 మే, 23 షవ్వాల.

కలి అహర్గణ : 1871613, జూలియన్ తేది : 2460078.5

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-33, చంద్రాస్తం గం. 13-31, చంద్రోదయం గం. 26-22

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) దశమి గం. 26-47, నక్షత్రం : శతభిష గం. 10-16, యోగం : ఐంద్ర గం. 06-35, ఉపరి వైధృతి గం. 27-56, కరణం : వణిజ గం. 15-44, ఉపరి విష్టి గం. 26-47, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 27-24, చంద్రుని వయస్సు : 23.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-23-20 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 39 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-52, ఢిల్లీ గం. : 05-40, కోల్కత గం. : 05-06, ముంబాయి గం. : 06-13
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-21సె., చెన్నై గం. : 12-05-22సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-29సె., కోల్కత గం. : 11-32-50సె., ముంబాయి గం. : 12-35-01సె.

సార జ్యేష్ఠాది గం. 12-36, రోగేషన్ సన్డే (క్రిష్టియన్)

25 వైశాఖ, (నిర) 1 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 15 మే, 24 షవ్వాల.

కలి అహర్గణ : 1871614, జూలియన్ తేది : 2460079.5

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-34, చంద్రాస్తం గం. 14-30, చంద్రోదయం గం. 26-58

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 25-04, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 09-08, యోగం : విష్కంభ గం. 25-29, కరణం : బవ గం. 13-53, ఉపరి బాలవ గం. 25-04, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-27-17 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 39 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-48, ఢిల్లీ గం. : 05-36, కోల్కత గం. : 05-02, ముంబాయి గం. : 06-09
 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 వృషభ రాశి ప్రవేశ గం. 11-45, అపర ఏకాదశి, భద్రకాళి ఏకాదశి (పంజాబ్)

26 వైశాఖ, (నిర) 2 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 16 మే, 25 షవ్వాల.

కలి అహర్గణ : 1871615, జూలియన్ తేది : 2460080.5

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-34, చంద్రాస్తం గం. 15-29, చంద్రోదయం గం. 27-33

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 23-37, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 08-15, యోగం : ప్రీతి గం. 23-15, కరణం : కౌలవ గం. 12-18, ఉపరి తైతిల గం. 23-37, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-31-14 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 38 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-44/29-40, ఢిల్లీ గం. : 05-32/29-28, కోల్కత గం. : 04-58/28-54, ముంబాయి గం. : 06-05/30-01
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-22సె., చెన్నై గం. : 12-05-23సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-30సె., కోల్కత గం. : 11-32-52సె., ముంబాయి గం. : 12-35-02సె.

27 వైశాఖ, (నిర) 3 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 17 మే, 26 షవ్వాల.

కలి అహర్షణ : 1871616, జూలియన్ తేది : 2460081.5

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-35, చంద్రాస్తం గం. 16-27, చంద్రోదయం గం. 28-09
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 22-29, నక్షత్రం : రేవతి గం. 07-39, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 21-17,
 కరణం : గర గం. 11-00, ఉపరి వణిజ గం. 22-29, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 07-39,
 చంద్రుని వయస్సు : 26.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-35-12 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 37 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-36, ఢిల్లీ గం. : 29-24, కోల్కత గం. : 28-50, ముంబాయి గం. : 29-57
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-23 సె., చెన్నై గం. : 12-05-24 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-31 సె., కోల్కత గం. : 11-32-53 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-03 సె.

28 వైశాఖ, (నిర) 4 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 18 మే, 27 షవ్వాల.

కలి అహర్షణ : 1871617, జూలియన్ తేది : 2460082.5

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-35, చంద్రాస్తం గం. 17-27, చంద్రోదయం గం. 28-47
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 21-44, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 07-23, యోగం : సౌభాగ్య గం. 19-37,
 కరణం : విష్టి గం. 10-03, ఉపరి శకుని గం. 21-44, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-39-11 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 35 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-32, ఢిల్లీ గం. : 29-20, కోల్కత గం. : 28-46, ముంబాయి గం. : 29-53
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-25 సె., చెన్నై గం. : 12-05-26 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-33 సె., కోల్కత గం. : 11-32-55 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-05 సె.

సావిత్రి చతుర్దశి, ఫలహారిణీ కాళికాపూజ, అక్సెషన్ డే - హోలి గురువారం (క్రిష్టియన్)

29 వైశాఖ, (నిర) 5 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 19 మే, 28 షవ్వాల.

కలి అహర్షణ : 1871618, జూలియన్ తేది : 2460083.5

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-36, చంద్రాస్తం గం. 18-26

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) అమావాస్య గం. 21-23, నక్షత్రం : భరణి గం. 07-30, యోగం : శోభన గం. 18-16,
 కరణం : చతుష్పాద గం. 09-30, ఉపరి నాగ గం. 21-23, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 13-35,
 చంద్రుని వయస్సు : 28.8 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-43-10 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 32 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-28, ఢిల్లీ గం. : 29-16, కోల్కత గం. : 28-42, ముంబాయి గం. : 29-49
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-28 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.

వట సావిత్రి వ్రత (అమావాస్య వక్ష)

30 వైశాఖ, (నిర) 6 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 20 మే, 29 పవ్వాలి.

కలి అహర్షణ : 1871619, జూలియన్ తేది : 2460084.5

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-36, చంద్రోదయం గం. 05-30, చంద్రాస్తం గం. 19-27

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 21-31, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 08-03, యోగం : అతిగండ గం. 17-18, కరణం : కిస్తుప్పు గం. 09-24, ఉపరి బవ గం. 21-31, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-47-10 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 29 సె. వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-24, ఢిల్లీ గం. : 29-12, కోల్కత గం. : 28-38, ముంబాయి గం. : 29-45 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-31సె., చెన్నై గం. : 12-05-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-39సె., కోల్కత గం. : 11-33-01సె., ముంబాయి గం. : 12-35-11సె.

31 వైశాఖ, (నిర) 7 జ్యేష్ఠ, ఆదివారము, 21 మే, 1 జులై.

కలి అహర్షణ : 1871620, జూలియన్ తేది : 2460085.5

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-37, చంద్రోదయం గం. 06-16, చంద్రాస్తం గం. 20-25

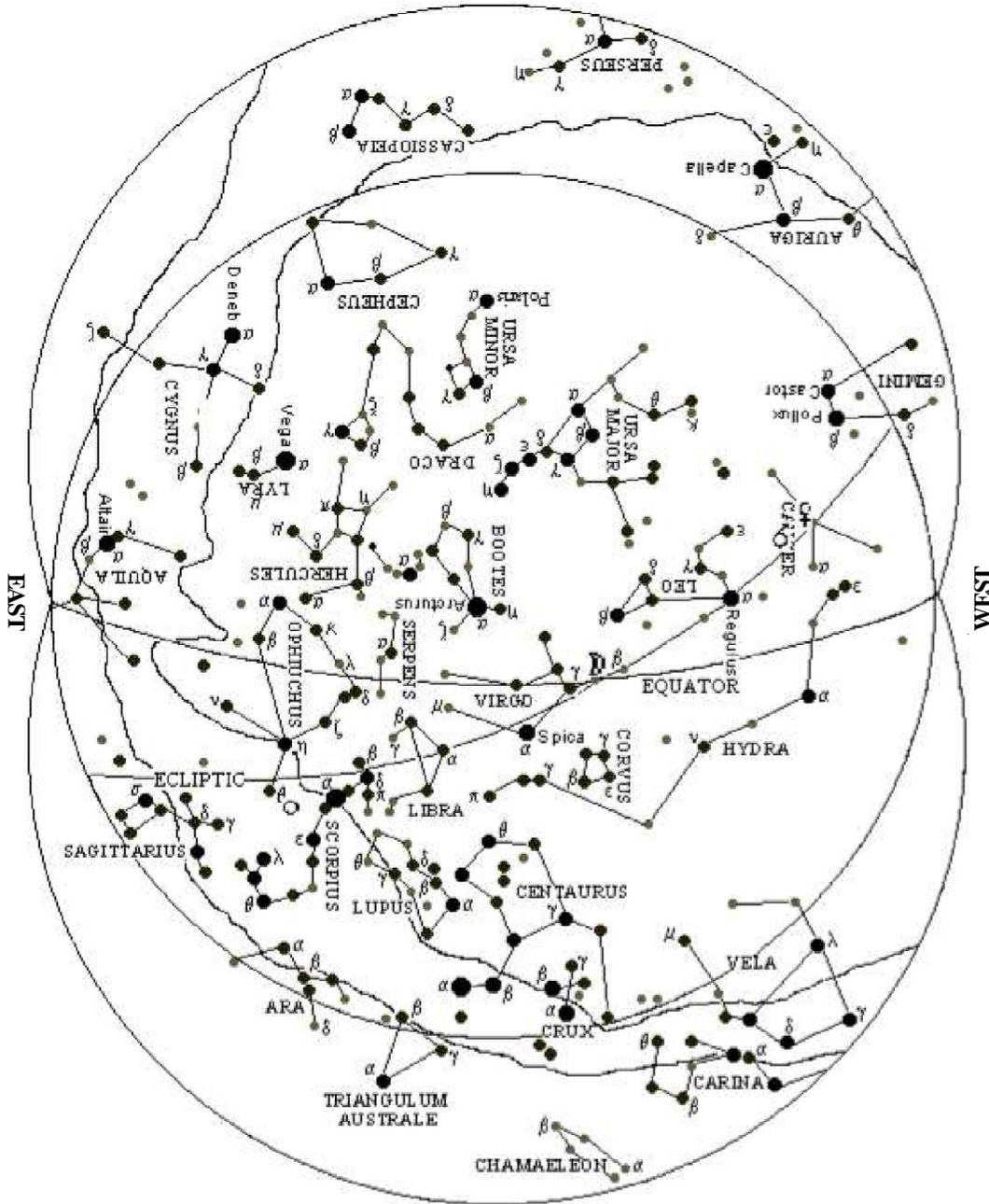
తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 22-10, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 09-05, యోగం : సుకర్మ గం. 16-43, కరణం : బాలవ గం. 09-47, ఉపరి కౌలవ గం. 22-10, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిథున ప్రవేవ గం. 21-47, చంద్రుని వయస్సు : 1.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-51-10 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 25 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-20, ఢిల్లీ గం. : 29-08, కోల్కత గం. : 28-34, ముంబాయి గం. : 29-41 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-35సె., చెన్నై గం. : 12-05-36సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-43సె., కోల్కత గం. : 11-33-04సె., ముంబాయి గం. : 12-35-15సె.

మిథునాయన గోరవిః గం. 12-39, అక్వెషన్ సన్డే (క్రిస్టియన్)

STAR CHART FOR THE MONTH OF JUNE, 2023 (11 JYAIISHTHA - 9 ASHADHA) 0° TO 40°N

NORTH



SOUTH

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

- FULL MOON 4th ♀ VENUS
- ☾ FIRST QUARTER 26th ♂ MARS

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

26

1945 శక సంవత్సరము; 5124 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2023

జ్యేష్ఠమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము శుచి (మిధున);

నిరయన మాసములు : 8 జ్యేష్ఠ, 5124 కలి, మొదలు 7 ఆషాఢ, 5124 కలి; 24 & 7 దినములు

గ్రీష్మ ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; ఉత్తరాయణము - ఉత్తర గోళము

సూర్యుడు వృషలో, మిధున ప్రవేశము 25వ తేది; జ్యేష్ఠ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 10' 52"

కలి అహర్షణ 1871621-1871651; జూలియన్ తేది 2460086.5 - 2460116.5

(నిరయన) ఆషాఢ మాసారంభం 25 జ్యేష్ఠ, 15 జూన్, 2023.

1 జ్యేష్ఠ, (నిర) 8 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 22 మే, 2 జులై 2023.

కలి అహర్షణ : 1871621, జూలియన్ తేది : 2460086.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-37, చంద్రోదయం గం. 07-07, చంద్రాస్తం గం. 21-21

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) తృతీయ గం. 23-20, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 10-37, యోగం : ధృతి గం. 16-33,

కరణం : తైత్తిల గం. 10-41, ఉపరి గర గం. 23-20, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.3,

సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-55-11 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 21 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-16, ఢిల్లీ గం. : 29-04, కోల్కత గం. : 28-30, ముంబాయి గం. : 29-37

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-39 సె., చెన్నై గం. : 12-05-40 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-47 సె., కోల్కత గం. : 11-33-09 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-19 సె.

రంభా తృతీయ, ప్రతాప్ జయన్తి (రాజస్థాన్)

2 జ్యేష్ఠ, (నిర) 9 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 23 మే, 3 జులై 2023.

కలి అహర్షణ : 1871622, జూలియన్ తేది : 2460087.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రోదయం గం. 08-00, చంద్రాస్తం గం. 22-11

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) చతుర్థి గం. 24-58, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 12-39, యోగం : శూల గం. 16-46,

కరణం : వణిజ గం. 12-06, ఉపరి విష్టి గం. 24-58, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.3,

సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 29', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-59-12 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 16 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-12, ఢిల్లీ గం. : 29-00, కోల్కత గం. : 28-26, ముంబాయి గం. : 29-33

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-44 సె., చెన్నై గం. : 12-05-45 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-52 సె., కోల్కత గం. : 11-33-13 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-24 సె.

గురు అర్జున్ దేవ్ సంస్కరణ దినం (సిఖ్), జార్జెమ్మ-నో-డిసో (పార్సీ)

3 జ్యేష్ఠ, (నిర) 10 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 24 మే, 4 జులైద్.

కలి అహర్షణ : 1871623, జూలియన్ తేది : 2460088.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రోదయం గం. 08-55, చంద్రాస్తం గం. 22-57

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) పంచమి గం. 27-01, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 15-06, యోగం : గండ గం. 17-19, కరణం : బవ గం. 13-57, ఉపరి బాలవ గం. 27-01, చంద్రుడు : మిధునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 08-27, చంద్రుని వయస్సు : 4.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-03-14 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 11 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-09, ఢిల్లీ గం. : 28-57, కోల్కత గం. : 28-23, ముంబాయి గం. : 29-30
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-49సె., చెన్నై గం. : 12-05-50సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-57సె., కోల్కత గం. : 11-33-19సె., ముంబాయి గం. : 12-35-30సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 14-12

4 జ్యేష్ఠ, (నిర) 11 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 25 మే, 5 జులైద్.

కలి అహర్షణ : 1871624, జూలియన్ తేది : 2460089.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-39, చంద్రోదయం గం. 09-50, చంద్రాస్తం గం. 23-37

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) షష్ఠి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 17-54, యోగం : వృద్ధి గం. 18-07, కరణం : కౌలవ గం. 16-09, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-07-16 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 05 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-05, ఢిల్లీ గం. : 28-53, కోల్కత గం. : 28-19, ముంబాయి గం. : 29-26
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-55సె., చెన్నై గం. : 12-05-56సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-03సె., కోల్కత గం. : 11-33-24సె., ముంబాయి గం. : 12-35-35సె.

సూర్యుడు రోహిణి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 20-59

వింధ్యవాసిని పూజ, అనన్య షష్ఠి (బెంగాల్) లేక జామాత్య షష్ఠి

5 జ్యేష్ఠ, (నిర) 12 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 26 మే, 6 జులైద్.

కలి అహర్షణ : 1871625, జూలియన్ తేది : 2460090.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-39, చంద్రోదయం గం. 10-44, చంద్రాస్తం గం. 24-13

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) షష్ఠి గం. 05-20, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 20-50, యోగం : ధృవ గం. 19-03, కరణం : తైత్తిల గం. 05-20, ఉపరి గర గం. 18-32, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 20-50, చంద్రుని వయస్సు : 6.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 03', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-11-19 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 59 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-01, ఢిల్లీ గం. : 28-49, కోల్కత గం. : 28-15, ముంబాయి గం. : 29-22
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-01సె., చెన్నై గం. : 12-06-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-09సె., కోల్కత గం. : 11-33-30సె., ముంబాయి గం. : 12-15-41సె.

ఫీన్స్ ఆఫ్ వీక్స్ (సెబోత్) - జావిష్

6 జ్యేష్ఠ, (నిర) 13 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 27 మే, 7 జులై 2020.**కలి అహర్షణ : 1871626, జూలియన్ తేది : 2460091.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-39, చంద్రోదయం గం. 11-37, చంద్రాస్తం గం. 24-46
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) సప్తమి గం. 07-43, నక్షత్రం : మఘ గం. 23-43, యోగం : వ్యాఘాత గం. 19-57,
 కరణం : వణిజ గం. 07-43, ఉపరి విష్టి గం. 20-52, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.3౫,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-15-22 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 52 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-57, ఢిల్లీ గం. : 28-45, కోల్కత గం. : 28-11, ముంబాయి గం. : 29-18
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-08 సె., చెన్నై గం. : 12-06-08 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-16 సె., కోల్కత గం. : 11-33-37 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-48 సె.

7 జ్యేష్ఠ, (నిర) 14 జ్యేష్ఠ, ఆదివారము, 28 మే, 8 జులై 2020.**కలి అహర్షణ : 1871627, జూలియన్ తేది : 2460092.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రోదయం గం. 12-28, చంద్రాస్తం గం. 25-18
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) అష్టమి గం. 09-57, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 26-20, యోగం : హర్షణ గం. 20-39,
 కరణం : బవ గం. 09-57, ఉపరి బాలవ గం. 22-57, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-19-26 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 45 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-53, ఢిల్లీ గం. : 28-41, కోల్కత గం. : 28-07, ముంబాయి గం. : 29-14
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-15 సె., చెన్నై గం. : 12-06-16 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-23 సె., కోల్కత గం. : 11-33-44 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-55 సె.

మేలాక్షీ భవాని (కాశీ), విట్ సన్ - పెంటీకోస్ట్ (క్రిస్టియన్)**8 జ్యేష్ఠ, (నిర) 15 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 29 మే, 9 జులై 2020.****కలి అహర్షణ : 1871628, జూలియన్ తేది : 2460093.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రోదయం గం. 13-19, చంద్రాస్తం గం. 25-48
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) నవమి గం. 11-50, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 28-29, యోగం : వజ్ర గం. 21-01,
 కరణం : కౌలవ గం. 11-50, ఉపరి తైతిల గం. 24-34, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 08-55,
 చంద్రుని వయస్సు : 9.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 33', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-23-30 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 2 ని. 38 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-49, ఢిల్లీ గం. : 28-37, కోల్కత గం. : 28-03, ముంబాయి గం. : 29-10
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-22 సె., చెన్నై గం. : 12-06-23 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-30 సె., కోల్కత గం. : 11-33-52 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-02 సె.

9 జ్యేష్ఠ, (నిర) 16 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 30 మే, 10 జులై 1945.

కలి అహర్ణః : 1871629, జూలియన్ తేది : 2460094.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రోదయం గం. 14-10, చంద్రాస్తం గం. 26-19
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) దశమి గం. 13-09, నక్షత్రం : హస్త అహోరాత్ర, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 20-54,
 కరణం : గర గం. 13-09, ఉపరి వణిజ గం. 25-33, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-27-35 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 30 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-45, ఢిల్లీ గం. : 28-33, కోల్కత గం. : 27-59, ముంబాయి గం. : 29-06
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-30 సె., చెన్నై గం. : 12-06-31 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-38 సె., కోల్కత గం. : 11-34-00 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-10 సె.
 గంగా దశహర (దశమి గం. 13-09 ని.ల వరకు)

10 జ్యేష్ఠ, (నిర) 17 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 31 మే, 11 జులై 1945.

కలి అహర్ణః : 1871630, జూలియన్ తేది : 2460095.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రోదయం గం. 15-04, చంద్రాస్తం గం. 26-52
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 13-46, నక్షత్రం : హస్త గం. 06-00, యోగం : వ్యతీపాత గం. 20-14,
 కరణం : విష్ణి గం. 13-46, ఉపరి బవ గం. 25-49, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 18-30,
 చంద్రుని వయస్సు : 11.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-31-40 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 2 ని. 21 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-41, ఢిల్లీ గం. : 28-29, కోల్కత గం. : 27-55, ముంబాయి గం. : 29-02
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-39 సె., చెన్నై గం. : 12-06-40 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-47 సె., కోల్కత గం. : 11-34-08 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-19 సె.
 నిర్జల ఏకాదశి

11 జ్యేష్ఠ, (నిర) 18 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 1 జూన్, 12 జులై 1945.

కలి అహర్ణః : 1871631, జూలియన్ తేది : 2460096.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రోదయం గం. 16-00, చంద్రాస్తం గం. 27-29
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 13-40, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 06-48, యోగం : వరీయాన్ గం. 18-59,
 కరణం : బాలవ గం. 13-40, ఉపరి కౌలవ గం. 25-20, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-35-45 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 13 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-44, ఢిల్లీ గం. : 06-24, కోల్కత గం. : 05-53, ముంబాయి గం. : 07-02
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-47 సె., చెన్నై గం. : 12-06-48 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-56 సె., కోల్కత గం. : 11-34-17 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-28 సె.
 చంపక ద్వాదశి

12 జ్యేష్ఠ, (నిర) 19 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 2 జూన్, 13 జులైఫేద్.**కలి అహర్షణ : 1871632, జూలియన్ తేది : 2460097.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రోదయం గం. 17-00, చంద్రాస్తం గం. 28-10
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 12-49, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 06-53, యోగం : పరిఘ గం. 17-09,
 కరణం : తైత్తిల గం. 12-49, ఉపరి గర గం. 24-08, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 24-29,
 చంద్రుని వయస్సు : 13.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-39-51 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 2 ని. 03 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-40, ఢిల్లీ గం. : 06-20, కోల్కత గం. : 05-49, ముంబాయి గం. : 06-58
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-57 సె., చెన్నై గం. : 12-06-58 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-05 సె., కోల్కత గం. : 11-34-26 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-37 సె.

13 జ్యేష్ఠ, (నిర) 20 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 3 జూన్, 14 జులైఫేద్.**కలి అహర్షణ : 1871633, జూలియన్ తేది : 2460098.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రోదయం గం. 18-04, చంద్రాస్తం గం. 28-59
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 11-17, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 06-16, ఉపరి అనూరాధ గం. 29-04,
 యోగం : శివ గం. 14-47, కరణం : వణిజ గం. 11-17, ఉపరి విష్ణి గం. 22-18, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 14.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 15', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-43-57 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 1 ని. 54 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-36, ఢిల్లీ గం. : 06-16, కోల్కత గం. : 05-45, ముంబాయి గం. : 06-54
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-06 సె., చెన్నై గం. : 12-07-07 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-14 సె., కోల్కత గం. : 11-34-36 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-47 సె.

వట సావిత్రీవ్రత (పూర్ణిమ పక్ష)**14 జ్యేష్ఠ, (నిర) 21 జ్యేష్ఠ, ఆదివారము, 4 జూన్, 15 జులైఫేద్.****కలి అహర్షణ : 1871634, జూలియన్ తేది : 2460099.5**

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

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 09-12, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 27-23, యోగం : సిద్ధ గం. 11-58, కరణం : బవ గం. 09-12,
 ఉపరి బాలవ గం. 19-58, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 27-23, చంద్రుని వయస్సు : 15.3 ○,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-48-03 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 44 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-32, ఢిల్లీ గం. : 06-12, కోల్కత గం. : 05-41, ముంబాయి గం. : 06-50
 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.

దేవ స్నాన పూర్ణిమ, త్రినిటి నష్టే (క్రిస్టియన్)

15 జ్యేష్ఠ, (నిర) 22 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 5 జూన్, 16 జులైఫేద్.

కలి అహర్షణ : 1871635, జూలియన్ తేది : 2460100.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రాస్తం గం. 05-56, చంద్రోదయం గం. 20-18

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 06-40, ఉపరి ద్వితీయ గం. 27-50, నక్షత్రం : మూల గం. 25-23, యోగం : సాధ్య గం. 08-48, కరణం : కౌలవ గం. 06-40, తైత్తిల గం. 17-16, ఉపరి గర గం. 27-50, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 16.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 30', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-52-10 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 34 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-28, ఢిల్లీ గం. : 06-08, కోల్కత గం. : 05-37, ముంబాయి గం. : 06-46
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-26 సె., చెన్నై గం. : 12-07-27 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-35 సె., కోల్కత గం. : 11-34-56 సె., ముంబాయి గం. : 12-37-07 సె.

గురు హర గోవింద్ జన్మదినం

16 జ్యేష్ఠ, (నిర) 23 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 6 జూన్, 17 జులైఫేద్.

కలి అహర్షణ : 1871636, జూలియన్ తేది : 2460101.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రాస్తం గం. 07-00, చంద్రోదయం గం. 21-20

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) తృతీయ గం. 24-51, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 23-13, యోగం : శుభ గం. 05-25, ఉపరి శుక్ర (శుక్ర) గం. 25-54, కరణం : వణిజ గం. 14-21, ఉపరి విష్టి గం. 24-51, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 28-40, చంద్రుని వయస్సు : 17.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 36', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-56-17 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 23 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-24, ఢిల్లీ గం. : 06-04, కోల్కత గం. : 05-33, ముంబాయి గం. : 06-42
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-37 సె., చెన్నై గం. : 12-07-38 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-45 సె., కోల్కత గం. : 11-35-07 సె., ముంబాయి గం. : 12-37-17 సె.

సాయన వైధ్యతి గం. 13-03

17 జ్యేష్ఠ, (నిర) 24 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 7 జూన్, 18 జులైఫేద్.

కలి అహర్షణ : 1871637, జూలియన్ తేది : 2460102.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రాస్తం గం. 08-08, చంద్రోదయం గం. 22-16

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 21-51, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 21-03, యోగం : బ్రహ్మ గం. 22-23, కరణం : బవ గం. 11-21, ఉపరి బాలవ గం. 21-51, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 42', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-00-25 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 12 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-21, ఢిల్లీ గం. : 06-01, కోల్కత గం. : 05-30, ముంబాయి గం. : 06-39
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-48 సె., చెన్నై గం. : 12-07-49 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-56 సె., కోల్కత గం. : 11-35-18 సె., ముంబాయి గం. : 12-37-28 సె.

18 జ్యేష్ఠ, (నిర) 25 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 8 జూన్, 19 జులభేద్.**కలి అహర్షణ : 1871638, జూలియన్ తేది : 2460103.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రాస్తం గం. 09-16, చంద్రోదయం గం. 23-04
 తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) పంచమి గం. 18-59, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 18-59, యోగం : ఐన్ద్ర గం. 18-59,
 కరణం : కౌలవ గం. 08-24, ఉపరి తైతిల గం. 18-59, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 48', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-04-33 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 01 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-17, ఢిల్లీ గం. : 05-57, కోల్కత గం. : 05-26, ముంబాయి గం. : 06-35
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-59 సె., చెన్నై గం. : 12-08-00 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-07 సె., కోల్కత గం. : 11-35-29 సె., ముంబాయి గం. : 12-37-40 సె.

సూర్యుడు మృశిర నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 18-54, కార్పన్ క్రిస్టి (గురువారము) (క్రిస్టియన్)**19 జ్యేష్ఠ, (నిర) 26 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 9 జూన్, 20 జులభేద్.****కలి అహర్షణ : 1871639, జూలియన్ తేది : 2460104.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రాస్తం గం. 10-22, చంద్రోదయం గం. 23-47
 తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 16-21, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 17-09, యోగం : వైధృతి గం. 15-46, కరణం : గర
 గం. 05-38, వణిజ గం. 16-21, ఉపరి విష్ఠి గం. 27-09, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 06-02,
 చంద్రుని వయస్సు : 20.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-08-41 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 0 ని. 49 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-13, ఢిల్లీ గం. : 05-53, కోల్కత గం. : 05-22, ముంబాయి గం. : 06-31
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-11 సె., చెన్నై గం. : 12-08-12 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-19 సె., కోల్కత గం. : 11-35-40 సె., ముంబాయి గం. : 12-37-51 సె.

20 జ్యేష్ఠ, (నిర) 27 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 10 జూన్, 21 జులభేద్.**కలి అహర్షణ : 1871640, జూలియన్ తేది : 2460105.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రాస్తం గం. 11-26, చంద్రోదయం గం. 24-24
 తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) సప్తమి గం. 14-02, నక్షత్రం : శతభిష గం. 15-39, యోగం : విష్కంభ గం. 12-49,
 కరణం : బవ గం. 14-02, ఉపరి బాలవ గం. 25-01, చంద్రుడు : కుంభంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 21.3 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-12-49 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 0 ని. 37 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-09, ఢిల్లీ గం. : 05-49, కోల్కత గం. : 05-18, ముంబాయి గం. : 06-27
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-23 సె., చెన్నై గం. : 12-08-23 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-31 సె., కోల్కత గం. : 11-35-52 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-03 సె.

21 జ్యేష్ఠ, (నిర) 28 జ్యేష్ఠ, ఆదివారము, 11 జూన్, 22 జులై.

కలి అహర్ణః : 1871641, జూలియన్ తేది : 2460106 .5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రాస్తం గం. 12-25, చంద్రోదయం గం. 25-00

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) అష్టమి గం. 12-06, నక్షత్రం : పూర్వభాద్రపద గం. 14-32, యోగం : ప్రీతి గం. 10-10, కరణం : కౌలవ గం. 12-06, ఉపరి తైతిల గం. 23-18, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 08-46, చంద్రుని వయస్సు : 22.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 03', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-16-58 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 25 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-05, ఢిల్లీ గం. : 05-45, కోల్కత గం. : 05-14, ముంబాయి గం. : 06-23
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-35 సె., చెన్నై గం. : 12-08-36 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-43 సె., కోల్కత గం. : 11-36-04 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-15 సె.

22 జ్యేష్ఠ, (నిర) 29 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 12 జూన్, 23 జులై.

కలి అహర్ణః : 1871642, జూలియన్ తేది : 2460107.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రాస్తం గం. 13-24, చంద్రోదయం గం. 25-34

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) నవమి గం. 10-35, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 13-50, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 07-52, కరణం : గర గం. 10-35, ఉపరి వణిజ గం. 21-59, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-21-07 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 13 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-01, ఢిల్లీ గం. : 05-41, కోల్కత గం. : 05-10, ముంబాయి గం. : 06-19
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-47 సె., చెన్నై గం. : 12-08-48 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-55 సె., కోల్కత గం. : 11-36-16 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-27 సె.

23 జ్యేష్ఠ, (నిర) 30 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 13 జూన్, 24 జులై.

కలి అహర్ణః : 1871643, జూలియన్ తేది : 2460108.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రాస్తం గం. 14-21, చంద్రోదయం గం. 26-09

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) దశమి గం. 09-29, నక్షత్రం : రేవతి గం. 13-33, యోగం : సౌభాగ్య గం. 05-55, ఉపరి శోభన గం. 28-18, కరణం : విష్ణి గం. 09-29, ఉపరి బవ గం. 21-06, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 13-33, చంద్రుని వయస్సు : 24.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-25-16 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 01 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-57, ఢిల్లీ గం. : 05-37, కోల్కత గం. : 05-06, ముంబాయి గం. : 06-15
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-59 సె., చెన్నై గం. : 12-09-00 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-08 సె., కోల్కత గం. : 11-36-29 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-40 సె.

24 జ్యేష్ఠ, (నిర) 31 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 14 జూన్, 25 జులై 2020.

కలి అహర్షణ : 1871644, జూలియన్ తేది : 2460109.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రాస్తం గం. 15-19, చంద్రోదయం గం. 26-46
 తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 08-49, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 13-40, యోగం : అతిగండ గం. 27-00,
 కరణం : బాలవ గం. 08-49, ఉపరి కాలవ గం. 20-38, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-29-25 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 12 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-53, ఢిల్లీ గం. : 05-33, కోల్కత గం. : 05-02, ముంబాయి గం. : 06-11
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-12 సె., చెన్నై గం. : 12-09-13 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-20 సె., కోల్కత గం. : 11-36-42 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-52 సె.
 సౌర ఆషాఢాది గం. 18-52, యోగినీ ఏకాదశి

25 జ్యేష్ఠ, (నిర) 1 ఆషాఢ, గురువారము, 15 జూన్, 26 జులై 2020.

కలి అహర్షణ : 1871645, జూలియన్ తేది : 2460110.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రాస్తం గం. 16-17, చంద్రోదయం గం. 27-26
 తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 08-33, నక్షత్రం : భరణి గం. 14-12, యోగం : సుకర్మ గం. 26-02,
 కరణం : తైత్తిల గం. 08-33, ఉపరి గర గం. 20-34, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 20-24,
 చంద్రుని వయస్సు : 26.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-33-35 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -0 ని. 25 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-49, ఢిల్లీ గం. : 05-29, కోల్కత గం. : 04-58, ముంబాయి గం. : 06-07
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-25 సె., చెన్నై గం. : 12-09-26 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-33 సె., కోల్కత గం. : 11-36-54 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-05 సె.
 సూర్యుడు నిరయన మిథునరాశి ప్రవేశ గం. 18-16, రాజున్ సంక్రాంతి (ఒడిస్సా)

26 జ్యేష్ఠ, (నిర) 2 ఆషాఢ, శుక్రవారము, 16 జూన్, 27 జులై 2020.

కలి అహర్షణ : 1871646, జూలియన్ తేది : 2460111.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రాస్తం గం. 17-17, చంద్రోదయం గం. 28-10
 తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 08-41, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 15-07, యోగం : ధృతి గం. 25-22,
 కరణం : వణిజ గం. 08-41, ఉపరి విష్టి గం. 20-53, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-37-44 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 38 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-45/29-41, ఢిల్లీ గం. : 05-25/29-21, కోల్కత గం. : 04-54/28-50, ముంబాయి గం. : 06-03/29-59
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-38 సె., చెన్నై గం. : 12-09-39 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-46 సె., కోల్కత గం. : 11-37-07 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-18 సె.

27 జ్యేష్ఠ, (నిర) 3 ఆషాఢ, శనివారము, 17 జూన్, 28 జులై.

కలి అహర్ణవ : 1871647, జూలియన్ తేది : 2460112.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రాస్తం గం. 18-15, చంద్రోదయం గం. 28-59

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 09-12, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 16-25, యోగం : శూల గం. 25-01, కరణం : శకుని గం. 09-12, ఉపరి చతుష్పాద గం. 21-37, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 29-13, చంద్రుని వయస్సు : 28.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-41-54 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 51 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-37, ఢిల్లీ గం. : 29-17, కోల్కత గం. : 28-46, ముంబాయి గం. : 29-55
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-51 సె., చెన్నై గం. : 12-09-52 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-59 సె., కోల్కత గం. : 11-37-20 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-31 సె.

28 జ్యేష్ఠ, (నిర) 4 ఆషాఢ, ఆదివారము, 18 జూన్, 29 జులై.

కలి అహర్ణవ : 1871648, జూలియన్ తేది : 2460113.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 19-12

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 10-07, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 18-07, యోగం : గండ గం. 24-59, కరణం : నాగ గం. 10-07, ఉపరి కిస్తుఘ్న గం. 22-44, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 29.3 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-46-03 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 04 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-33, ఢిల్లీ గం. : 29-13, కోల్కత గం. : 28-42, ముంబాయి గం. : 29-51
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-04 సె., చెన్నై గం. : 12-10-05 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-12 సె., కోల్కత గం. : 11-37-33 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-44 సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 21-57

29 జ్యేష్ఠ, (నిర) 5 ఆషాఢ, సోమవారము, 19 జూన్, 30 జులై.

కలి అహర్ణవ : 1871649, జూలియన్ తేది : 2460114.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 05-52, చంద్రోదయం గం. 20-04

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 11-26, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 20-11, యోగం : వృద్ధి గం. 25-15, కరణం : బవ గం. 11-26, ఉపరి బాలవ గం. 24-14, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-50-13 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 17 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-29, ఢిల్లీ గం. : 29-09, కోల్కత గం. : 28-38, ముంబాయి గం. : 29-47
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-17 సె., చెన్నై గం. : 12-10-18 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-25 సె., కోల్కత గం. : 11-37-47 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-58 సె.

మనోరథ ద్వితీయ వ్రత (బెంగాల్)

30 జ్యేష్ఠ, (నిర) 6 ఆషాఢ, మంగళవారము, 20 జూన్, 1 జులైహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871650, జూలియన్ తేది : 2460115.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 06-46, చంద్రాస్తం గం. 20-52
 తిథి: (ఆషాఢ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 13-08, నక్షత్రం: పునర్వసు గం. 22-37, యోగం: ధృవ గం. 25-47, కరణం: కౌలవ గం. 13-08, ఉపరి తైతిల గం. 26-07, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 15-58, చంద్రుని వయస్సు : 1.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-54-23 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 30 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-25, ఢిల్లీ గం. : 29-05, కోల్కత గం. : 28-34, ముంబాయి గం. : 29-43
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-30 సె., చెన్నై గం. : 12-10-31 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-39 సె., కోల్కత గం. : 11-38-00 సె., ముంబాయి గం. : 12-40-11 సె.

రథయాత్ర

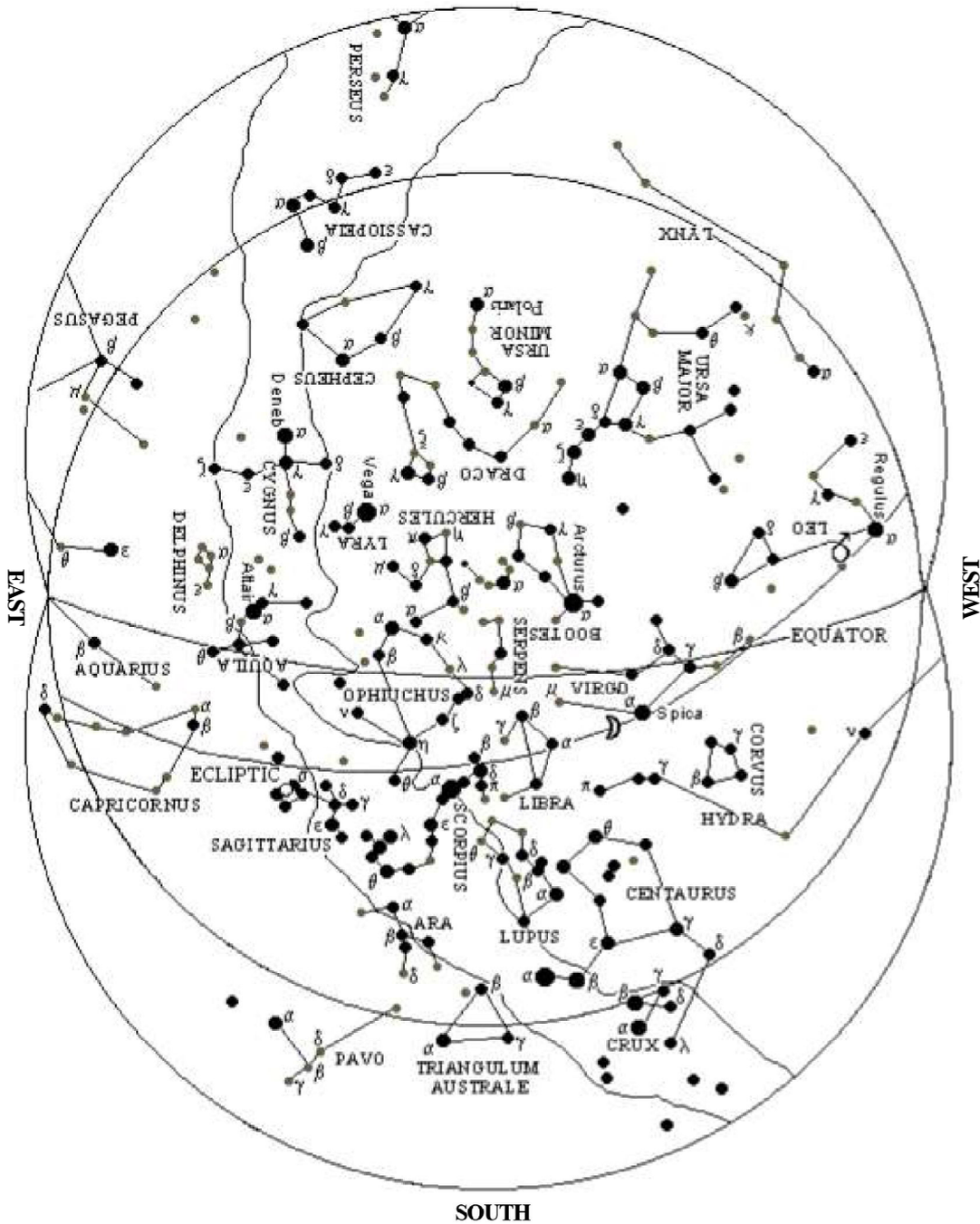
31 జ్యేష్ఠ, (నిర) 7 ఆషాఢ, బుధవారము, 21 జూన్, 2 జులైహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871651, జూలియన్ తేది : 2460116.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 07-42, చంద్రాస్తం గం. 21-34
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) తృతీయ గం. 15-10, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 25-21, యోగం : వ్యాఘాత గం. 26-34, కరణం : గర గం. 15-10, ఉపరి వణిజ గం. 28-18, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-58-33 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 44 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-21, ఢిల్లీ గం. : 29-01, కోల్కత గం. : 28-30, ముంబాయి గం. : 29-39
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-44 సె., చెన్నై గం. : 12-10-44 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-52 సె., కోల్కత గం. : 11-38-13 సె., ముంబాయి గం. : 12-40-24 సె.

కర్కాటకాయన గో రవి: గం. 20-28, దక్షిణాయన దినం

STAR CHART FOR THE MONTH OF JULY, 2023 (10 ASHADHA - 9 SRAVANA) 0° TO 40°N
NORTH



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

○ FULL MOON 3rd ♀ MARS
 ☾ FIRST QUARTER 25th

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఘము

38

1945 శక సంవత్సరము; 5124 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2023
ఆషాఢమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము నభః (కర్కాటక);
నిరయన మాసములు : 8 ఆషాఢ, 5124 కలి, మొదలు 7 శ్రావణ, 5124 కలి; 24 & 7 దినములు
వర్ష ఋతువు; ప్రథమ మాసము; దక్షిణాయణము - ఉత్తర గోళము
సూర్యుడు మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశము 25వ తేది; ఆషాఢ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 10' 58"
కలి అహర్షణ 1871652-1871682; జూలియన్ తేది 2460117.5 - 2460147.5
(నిరయన) శ్రావణ మాసారంభం 25 ఆషాఢ, 16 జూలై 2023.

1 ఆషాఢ, (నిర) 8 ఆషాఢ, గురువారము, 22 జూన్, 3 జులై.

కలి అహర్షణ : 1871652, జూలియన్ తేది : 2460117.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 08-36, చంద్రాస్తం గం. 22-11
తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) చతుర్థి గం. 17-28, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 28-18, యోగం : హర్షణ గం. 27-31,
కరణం : విష్ణి గం. 17-28, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 28-18, చంద్రుని వయస్సు : 3.8,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-02-42 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 57 సె.
మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-18, ఢిల్లీ గం. : 28-58, కోల్కత గం. : 28-27, ముంబాయి గం. : 29-36
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-57సె., చెన్నై గం. : 12-10-58సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-05సె., కోల్కత గం. : 11-38-26సె., ముంబాయి గం. : 12-40-37సె.
సూర్యుడు ఆరుద్రా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 17-49

2 ఆషాఢ, (నిర) 9 ఆషాఢ, శుక్రవారము, 23 జూన్, 4 జులై.

కలి అహర్షణ : 1871653, జూలియన్ తేది : 2460118.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 09-29, చంద్రాస్తం గం. 22-45
తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) పంచమి గం. 19-55, నక్షత్రం : మఘ అహోరాత్ర, యోగం : వజ్ర గం. 28-31,
కరణం : బవ గం. 06-41, ఉపరి బాలవ గం. 19-55, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.8,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-06-52 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 10 సె.
మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-14, ఢిల్లీ గం. : 28-54, కోల్కత గం. : 28-23, ముంబాయి గం. : 29-32
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-10సె., చెన్నై గం. : 12-11-11సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-18సె., కోల్కత గం. : 11-38-39సె., ముంబాయి గం. : 12-40-50సె.

3 ఆషాఢ, (నిర) 10 ఆషాఢ, శనివారము, 24 జూన్, 5 జులహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871654, జూలియన్ తేదీ : 2460119.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 10-20, చంద్రాస్తం గం. 23-17
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) షష్ఠి గం. 22-18, నక్షత్రం : మఘ గం. 07-18, యోగం : సిద్ధ (ఆశ్రిక్) అహోరాత్ర,
 కరణం : కౌలవ గం. 09-07, ఉపరి తైతిల గం. 22-18, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-11-02 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 23 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-10, ఢిల్లీ గం. : 28-50, కోల్కత గం. : 28-19, ముంబాయి గం. : 29-28
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-23సె., చెన్నై గం. : 12-11-24సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-31సె., కోల్కత గం. : 11-38-52సె., ముంబాయి గం. : 12-41-03సె.

కుమార షష్ఠి (వ్రత)

4 ఆషాఢ, (నిర) 11 ఆషాఢ, ఆదివారము, 25 జూన్, 6 జులహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871655, జూలియన్ తేదీ : 2460120.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 11-11, చంద్రాస్తం గం. 23-47
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) సప్తమి గం. 24-26, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 10-11, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 05-26,
 కరణం : గర గం. 11-24, ఉపరి వణిజ గం. 24-26, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 16-52,
 చంద్రుని వయస్సు : 6.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-15-11 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -2 ని. 36 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-06, ఢిల్లీ గం. : 28-46, కోల్కత గం. : 28-15, ముంబాయి గం. : 29-24
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-36సె., చెన్నై గం. : 12-11-37సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-44సె., కోల్కత గం. : 11-39-05సె., ముంబాయి గం. : 12-41-16సె.

వైవస్వత సప్తమి

5 ఆషాఢ, (నిర) 12 ఆషాఢ, సోమవారము, 26 జూన్, 7 జులహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871656, జూలియన్ తేదీ : 2460121.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 12-01, చంద్రాస్తం గం. 24-17
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) అష్టమి గం. 26-05, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 12-44, యోగం : వ్యతీపాత గం. 06-06,
 కరణం : విష్ణి గం. 13-20, ఉపరి బవ గం. 26-05, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.8,)
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-19-21 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 48 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-02, ఢిల్లీ గం. : 28-42, కోల్కత గం. : 28-11, ముంబాయి గం. : 29-20
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-48సె., చెన్నై గం. : 12-11-49సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-57సె., కోల్కత గం. : 11-39-18సె., ముంబాయి గం. : 12-41-29సె.

ఖార్జీ వూజ (త్రిపుర)

6 ఆషాఢ, (నిర) 13 ఆషాఢ, మంగళవారము, 27 జూన్, 8 జులహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871657, జూలియన్ తేది : 2460122.5

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 12-52, చంద్రాస్తం గం. 24-48

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) నవమి గం. 27-06, నక్షత్రం : హస్త గం. 14-43, యోగం : వరీయాన్ గం. 06-23, కరణం : బాలవ గం. 14-41, ఉపరి కౌలవ గం. 27-06, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 27-28, చంద్రుని వయస్సు : 8.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-23-30 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 01 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-58, ఢిల్లీ గం. : 28-38, కోల్కత గం. : 28-07, ముంబాయి గం. : 29-16
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-01సె., చెన్నై గం. : 12-12-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-09సె., కోల్కత గం. : 11-39-30సె., ముంబాయి గం. : 12-41-41సె.

మేలా షరీఫ్ భగ్యతి (కాశ్మీర్)

7 ఆషాఢ, (నిర) 14 ఆషాఢ, బుధవారము, 28 జూన్, 9 జులహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871658, జూలియన్ తేది : 2460123.5

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 13-46, చంద్రాస్తం గం. 25-23

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) దశమి గం. 27-19, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 16-01, యోగం : పరిఘ గం. 06-08, ఉపరి శివ గం. 29-15, కరణం : తైతిల గం. 15-19, ఉపరి గర గం. 27-19, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-27-39 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 13 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-54, ఢిల్లీ గం. : 28-34, కోల్కత గం. : 28-03, ముంబాయి గం. : 29-12
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-13సె., చెన్నై గం. : 12-12-14సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-22సె., కోల్కత గం. : 11-39-43సె., ముంబాయి గం. : 12-41-54సె.

పునర్ యాత్ర, ఉల్తారథ (ఒడిస్సా), బహుధా యాత్ర

8 ఆషాఢ, (నిర) 15 ఆషాఢ, గురువారము, 29 జూన్, 10 జులహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871659, జూలియన్ తేది : 2460124.5

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 14-43, చంద్రాస్తం గం. 26-01

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 26-43, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 16-30, యోగం : సిద్ధ గం. 27-43, కరణం : వణిజ గం. 15-07, ఉపరి విష్ణి గం. 26-43, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 15', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-31-47 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 26 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-50, ఢిల్లీ గం. : 28-30, కోల్కత గం. : 27-59, ముంబాయి గం. : 29-08
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-26సె., చెన్నై గం. : 12-12-26సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-34సె., కోల్కత గం. : 11-39-55సె., ముంబాయి గం. : 12-42-06సె.

హరిశయనీ ఏకాదశి, ఈద్-ఉల్-జుహ (బరీద్) (ముస్లిం)

9 ఆషాఢ, (నిర) 16 ఆషాఢ, శుక్రవారము, 30 జూన్, 11 జులహిజ్.**కలి అహర్షణ : 1871660, జూలియన్ తేది : 2460125.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 15-45, చంద్రాస్తం గం. 26-46
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 25-17, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 16-10, యోగం : సాధ్య గం. 25-32,
 కరణం : బవ గం. 14-06, ఉపరి బాలవ గం. 25-17, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 10-20,
 చంద్రుని వయస్సు : 11.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-35-56 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -3 ని. 37 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-46, ఢిల్లీ గం. : 28-26, కోల్కత గం. : 27-55, ముంబాయి గం. : 29-04
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-37సె., చెన్నై గం. : 12-12-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-46సె., కోల్కత గం. : 11-40-07సె., ముంబాయి గం. : 12-42-18సె.

10 ఆషాఢ, (నిర) 17 ఆషాఢ, శనివారము, 1 జూలై, 12 జులహిజ్.**కలి అహర్షణ : 1871661, జూలియన్ తేది : 2460126.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 16-50, చంద్రాస్తం గం. 27-39
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 23-08, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 15-04, యోగం : శుభ గం. 22-44,
 కరణం : కౌలవ గం. 12-18, ఉపరి తైతిల గం. 23-08, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-40-04 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 49 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-42, ఢిల్లీ గం. : 28-22, కోల్కత గం. : 27-51, ముంబాయి గం. : 29-00
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-49సె., చెన్నై గం. : 12-12-50సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-57సె., కోల్కత గం. : 11-40-19సె., ముంబాయి గం. : 12-42-29సె.

11 ఆషాఢ, (నిర) 18 ఆషాఢ, ఆదివారము, 2 జూలై, 13 జులహిజ్.**కలి అహర్షణ : 1871662, జూలియన్ తేది : 2460127.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 17-58, చంద్రాస్తం గం. 28-40
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 20-22, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 13-18, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 19-26,
 కరణం : గర గం. 09-49, ఉపరి వణిజ గం. 20-22, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 13-18,
 చంద్రుని వయస్సు : 13.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-44-12 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -4 ని. 01 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-54, ఢిల్లీ గం. : 06-37, కోల్కత గం. : 06-05, ముంబాయి గం. : 07-13
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-01సె., చెన్నై గం. : 12-13-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-09సె., కోల్కత గం. : 11-40-30సె., ముంబాయి గం. : 12-42-41సె.
 సాయన వైధ్యతి గం. 06-29, మేలా జ్యాలాముఖి (కాశీర్)

12 ఆషాఢ, (నిర) 19 ఆషాఢ, సోమవారము, 3 జూలై, 14 జులహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871663, జూలియన్ తేది : 2460128.5

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 19-03

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 17-09, నక్షత్రం : మూల గం. 11-02, యోగం : బ్రహ్మ గం. 15-45, కరణం : విష్ణి గం. 06-48, బవ గం. 17-09, ఉపరి బాలవ గం. 27-25, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 14.8 సె., సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-48-20 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 12 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-50, ఢిల్లీ గం. : 06-33, కోల్కత గం. : 06-01, ముంబాయి గం. : 07-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-12సె., చెన్నై గం. : 12-13-13సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-20సె., కోల్కత గం. : 11-40-41సె., ముంబాయి గం. : 12-42-52సె.

గురు పూర్ణిమ, వ్యాస పూజ, ఆషాఢ పూర్ణిమ

13 ఆషాఢ, (నిర) 20 ఆషాఢ, మంగళవారము, 4 జూలై, 15 జులహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871664, జూలియన్ తేది : 2460129.5

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 05-48, చంద్రోదయం గం. 20-04

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 13-39, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 08-25, యోగం : ఐన్ద్ర గం. 11-49, కరణం : కౌలవ గం. 13-39, ఉపరి తైతిల గం. 23-51, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 13-44, చంద్రుని వయస్సు : 15.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-52-28 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 23 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-46, ఢిల్లీ గం. : 06-29, కోల్కత గం. : 05-57, ముంబాయి గం. : 07-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-23సె., చెన్నై గం. : 12-13-24సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-31సె., కోల్కత గం. : 11-40-52సె., ముంబాయి గం. : 12-43-03సె.

14 ఆషాఢ, (నిర) 21 ఆషాఢ, బుధవారము, 5 జూలై, 16 జులహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871665, జూలియన్ తేది : 2460130.5

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 06-59, చంద్రోదయం గం. 20-56

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 10-03, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 05-40, ఉపరి శ్రవణ గం. 26-56, యోగం : వైధృతి గం. 07-47, ఉపరి విష్ణుంభ గం. 27-48, కరణం : గర గం. 10-03, ఉపరి వణిజ గం. 20-16, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-56-35 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 33 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-42, ఢిల్లీ గం. : 06-25, కోల్కత గం. : 05-53, ముంబాయి గం. : 07-01
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-33సె., చెన్నై గం. : 12-13-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-41సె., కోల్కత గం. : 11-41-03సె., ముంబాయి గం. : 12-43-13సె.

15 ఆషాఢ, (నిర) 22 ఆషాఢ, గురువారము, 6 జూలై, 17 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1871666, జూలియన్ తేదీ : 2460131.5

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 08-09, చంద్రోదయం గం. 21-43

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) తృతీయ గం. 06-31, ఉపరి చతుర్దశి గం. 27-13, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 24-25, యోగం : ప్రీతి గం. 24-00, కరణం : విష్ణి గం. 06-31, బవ గం. 16-50, ఉపరి బాలవ గం. 27-13, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 13-39, చంద్రుని వయస్సు : 17.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 44', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-00-42 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 43 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-38, ఢిల్లీ గం. : 06-21, కోల్కత గం. : 05-49, ముంబాయి గం. : 06-57
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-43సె., చెన్నై గం. : 12-13-44సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-52సె., కోల్కత గం. : 11-41-13సె., ముంబాయి గం. : 12-43-24సె.

సూర్యుడు వునర్యసు నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 17-27

16 ఆషాఢ, (నిర) 23 ఆషాఢ, శుక్రవారము, 7 జూలై, 18 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1871667, జూలియన్ తేదీ : 2460132.5

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 09-15, చంద్రోదయం గం. 22-23

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) పంచమి గం. 24-18, నక్షత్రం : శతభిష గం. 22-16, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 20-30, కరణం : కౌలవ గం. 13-42, ఉపరి తైతిల గం. 24-18, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 38', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-04-48 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 53 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-34, ఢిల్లీ గం. : 06-17, కోల్కత గం. : 05-45, ముంబాయి గం. : 06-53
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-53సె., చెన్నై గం. : 12-13-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-01సె., కోల్కత గం. : 11-41-23సె., ముంబాయి గం. : 12-43-34సె.

నాగ పంచమి (బెంగాల్)

17 ఆషాఢ, (నిర) 24 ఆషాఢ, శనివారము, 8 జూలై, 19 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1871668, జూలియన్ తేదీ : 2460133.5

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 10-18, చంద్రోదయం గం. 23-00

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 21-52, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 20-36, యోగం : సౌభాగ్య గం. 17-23, కరణం : గర గం. 11-01, ఉపరి వణిజ గం. 21-52, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 14-58, చంద్రుని వయస్సు : 19.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-08-54 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 03 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-30, ఢిల్లీ గం. : 06-13, కోల్కత గం. : 05-41, ముంబాయి గం. : 06-49
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-03సె., చెన్నై గం. : 12-14-04సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-11సె., కోల్కత గం. : 11-41-32సె., ముంబాయి గం. : 12-43-43సె.

18 ఆషాఢ, (నిర) 25 ఆషాఢ, ఆదివారము, 9 జూలై, 20 జులహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871669, జూలియన్ తేది : 2460134.5

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 11-18, చంద్రోదయం గం. 23-36
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) సప్తమి గం. 20-00, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 19-30, యోగం : శోభన గం. 14-43,
 కరణం : విష్ణి గం. 08-52, ఉపరి బవ గం. 20-00, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-13-00 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 12 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-26, ఢిల్లీ గం. : 06-09, కోల్కత గం. : 05-37, ముంబాయి గం. : 06-45
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-12 సె., చెన్నై గం. : 12-14-13 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-20 సె., కోల్కత గం. : 11-41-42 సె., ముంబాయి గం. : 12-43-52 సె.

19 ఆషాఢ, (నిర) 26 ఆషాఢ, సోమవారము, 10 జూలై, 21 జులహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871670, జూలియన్ తేది : 2460135.5

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 12-16, చంద్రోదయం గం. 24-10
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) అష్టమి గం. 18-45, నక్షత్రం : రేవతి గం. 18-59, యోగం : అతిగండ గం. 12-33,
 కరణం : బాలవ గం. 07-18, ఉపరి కౌలవ గం. 18-45, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 18-59,
 చంద్రుని వయస్సు : 21.8 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-17-05 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 21 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-22, ఢిల్లీ గం. : 06-05, కోల్కత గం. : 05-33, ముంబాయి గం. : 06-41
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-21 సె., చెన్నై గం. : 12-14-22 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-29 సె., కోల్కత గం. : 11-41-50 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-01 సె.

20 ఆషాఢ, (నిర) 27 ఆషాఢ, మంగళవారము, 11 జూలై, 22 జులహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871671, జూలియన్ తేది : 2460136.5

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 13-15, చంద్రోదయం గం. 24-47
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) నవమి గం. 18-05, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 19-05, యోగం : సుకర్మ గం. 10-52,
 కరణం : తైత్తిల గం. 06-21, ఉపరి గర గం. 18-05, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-21-10 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 29 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-18, ఢిల్లీ గం. : 06-01, కోల్కత గం. : 05-29, ముంబాయి గం. : 06-37
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-29 సె., చెన్నై గం. : 12-14-30 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-37 సె., కోల్కత గం. : 11-41-59 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-09 సె.

కేర్ పూజ (త్రిపుర)

21 ఆషాఢ, (నిర) 28 ఆషాఢ, బుధవారము, 12 జూలై, 23 జులహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871672, జూలియన్ తేదీ : 2460137.5

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 14-12, చంద్రోదయం గం. 25-26
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) దశమి గం. 18-00, నక్షత్రం : భరణి గం. 19-44, యోగం : ధృతి గం. 09-40,
 కరణం : వణిజ గం. 05-59, ఉపరి విష్టి గం. 18-00, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 25-58,
 చంద్రుని వయస్సు : 23.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 02' నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-25-15 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 37 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-14, ఢిల్లీ గం. : 05-57, కోల్కత గం. : 05-25, ముంబాయి గం. : 06-33
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-37సె., చెన్నై గం. : 12-14-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-45సె., కోల్కత గం. : 11-42-07సె., ముంబాయి గం. : 12-44-17సె.

22 ఆషాఢ, (నిర) 29 ఆషాఢ, గురువారము, 13 జూలై, 24 జులహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871673, జూలియన్ తేదీ : 2460138.5

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 15-11, చంద్రోదయం గం. 26-08
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 18-25, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 20-52, యోగం : శూల గం. 08-52,
 కరణం : బవ గం. 06-09, ఉపరి బాలవ గం. 18-25, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 54', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-29-19 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 45 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-10, ఢిల్లీ గం. : 05-53, కోల్కత గం. : 05-21, ముంబాయి గం. : 06-29
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-45సె., చెన్నై గం. : 12-14-45సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-53సె., కోల్కత గం. : 11-42-14సె., ముంబాయి గం. : 12-44-25సె.
 కామికా ఏకాదశి, మాత్రీన్ డే (కాశ్మీర్)

23 ఆషాఢ, (నిర) 30 ఆషాఢ, శుక్రవారము, 14 జూలై, 25 జులహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871674, జూలియన్ తేదీ : 2460139.5

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 16-09, చంద్రోదయం గం. 26-55
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 19-18, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 22-27, యోగం : గండ గం. 08-27,
 కరణం : కౌలవ గం. 06-48, ఉపరి తైత్తిల గం. 19-18, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-33-22 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 52 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-06, ఢిల్లీ గం. : 05-49, కోల్కత గం. : 05-17, ముంబాయి గం. : 06-25
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-52సె., చెన్నై గం. : 12-14-52సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-00సె., కోల్కత గం. : 11-42-21సె., ముంబాయి గం. : 12-44-32సె.
 సాయన వ్యతీపాత గం. 05-26

24 ఆషాఢ, (నిర) 31 ఆషాఢ, శనివారము, 15 జూలై, 26 జులహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871675, జూలియన్ తేది : 2460140.5

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 17-06, చంద్రోదయం గం. 27-46
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 20-33, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 24-23, యోగం : వృద్ధి గం. 08-21,
 కరణం : గర గం. 07-53, ఉపరి వణిజ గం. 20-33, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిధున ప్రవేశ గం. 11-22,
 చంద్రుని వయస్సు : 26.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-37-25 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 58 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-03, ఢిల్లీ గం. : 05-46, కోల్కత గం. : 05-14, ముంబాయి గం. : 06-22
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-58 సె., చెన్నై గం. : 12-14-59 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-06 సె., కోల్కత గం. : 11-42-28 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-38 సె.

25 ఆషాఢ, (నిర) 1 శ్రావణ, ఆదివారము, 16 జూలై, 27 జులహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871676, జూలియన్ తేది : 2460141.5

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 17-59, చంద్రోదయం గం. 28-40
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 22-09, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 26-39, యోగం : ధృవ గం. 08-32,
 కరణం : విష్ణు గం. 09-18, ఉపరి శకుని గం. 22-09, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-41-28 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 04 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-59, ఢిల్లీ గం. : 05-42, కోల్కత గం. : 05-10, ముంబాయి గం. : 06-18
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-04 సె., చెన్నై గం. : 12-15-05 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-12 సె., కోల్కత గం. : 11-42-34 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-44 సె.

సూర్యుడు నిరయన కర్కాటక రాశి ప్రవేశ గం. 29-07, సౌర శ్రావణాది గం. 05-38

26 ఆషాఢ, (నిర) 2 శ్రావణ, సోమవారము, 17 జూలై, 28 జులహిజ్.

కలి అహర్షణ : 1871677, జూలియన్ తేది : 2460142.5

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 18-48

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 24-02, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 29-11, యోగం : వ్యాఘాత గం. 08-57,
 కరణం : చతుష్పాద గం. 11-03, ఉపరి నాగ గం. 24-02, చంద్రుడు : మిధునంలో, కర్కాటక రాశి ప్రవేశ గం. 22-32,
 చంద్రుని వయస్సు : 28.8 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-45-30 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -6 ని. 10 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-55/29-51, ఢిల్లీ గం. : 05-38/29-34, కోల్కత గం. : 05-06/29-02, ముంబాయి గం. : 06-14/30-10
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-10 సె., చెన్నై గం. : 12-15-11 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-18 సె., కోల్కత గం. : 11-42-39 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-50 సె.
 చిత్తలగి అమావాస్య (ఒడిస్సా), ఆది అమావాస్య (తమిళనాడు), కర్కాటక వాపు (కేరళ), మానస పూజ ప్రారంభము (బెంగాల్)

27 ఆషాఢ, (నిర) 3 శ్రావణ, మంగళవారము, 18 జూలై, 29 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1871678, జూలియన్ తేది : 2460143.5

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 05-35, చంద్రాస్తం గం. 19-32

తిథి : (అధిక శ్రావణ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 26-10, నక్షత్రం : పుష్యమి అహోరాత్ర, యోగం : హర్షణ గం. 09-36, కరణం : కిన్తువు గం. 13-04, ఉపరి బవ గం. 26-10, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-49-32 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 15 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-47, ఢిల్లీ గం. : 29-30, కోల్కత గం. : 28-58, ముంబాయి గం. : 30-06
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-15సె., చెన్నై గం. : 12-15-16సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-23సె., కోల్కత గం. : 11-42-44సె., ముంబాయి గం. : 12-44-55సె.

28 ఆషాఢ, (నిర) 4 శ్రావణ, బుధవారము, 19 జూలై, 30 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1871679, జూలియన్ తేది : 2460144.5

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 06-29, చంద్రాస్తం గం. 20-11

తిథి : (అధిక శ్రావణ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 28-31, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 07-58, యోగం : వజ్ర గం. 10-25, కరణం : బాలవ గం. 15-20, ఉపరి కౌలవ గం. 28-31, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-53-33 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 19 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-43, ఢిల్లీ గం. : 29-26, కోల్కత గం. : 28-54, ముంబాయి గం. : 30-02
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-19సె., చెన్నై గం. : 12-15-20సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-27సె., కోల్కత గం. : 11-42-49సె., ముంబాయి గం. : 12-44-59సె.

29 ఆషాఢ, (నిర) 5 శ్రావణ, గురువారము, 20 జూలై, 1 మొహట్టం.

కలి అహర్ణః : 1871680, జూలియన్ తేది : 2460145.5

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రోదయం గం. 07-23, చంద్రాస్తం గం. 20-46

తిథి : (అధిక శ్రావణ శుక్ల) తృతీయ అహోరాత్ర, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 10-55, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 11-22, కరణం : తైత్తిల గం. 17-45, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 10-55, చంద్రుని వయస్సు : 2.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-57-33 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 23 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-39, ఢిల్లీ గం. : 29-22, కోల్కత గం. : 28-50, ముంబాయి గం. : 29-58
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-23సె., చెన్నై గం. : 12-15-24సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-31సె., కోల్కత గం. : 11-42-53సె., ముంబాయి గం. : 12-45-03సె.

సూర్యుడు పుష్యమి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 16-56, 1445 హిజిరా శకారంభము

30 ఆషాఢ, (నిర) 6 శ్రావణ, శుక్రవారము, 21 జూలై, 2 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణణ : 1871681, జూలియన్ తేది : 2460146.5

సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రోదయం గం. 08-15, చంద్రాస్తం గం. 21-18
 తిథి : (అధిక శ్రావణ శుక్ల) తృతీయ గం. 06-59, నక్షత్రం : మఖ గం. 13-58, యోగం : వ్యతీపాత గం. 12-24,
 కరణం : గర గం. 06-59, ఉపరి వణిజ గం. 20-13, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 33', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-01-33 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 27 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-35, ఢిల్లీ గం. : 29-18, కోల్కత గం. : 28-46, ముంబాయి గం. : 29-54
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-27సె., చెన్నై గం. : 12-15-27సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-35సె., కోల్కత గం. : 11-42-56సె., ముంబాయి గం. : 12-45-07సె.

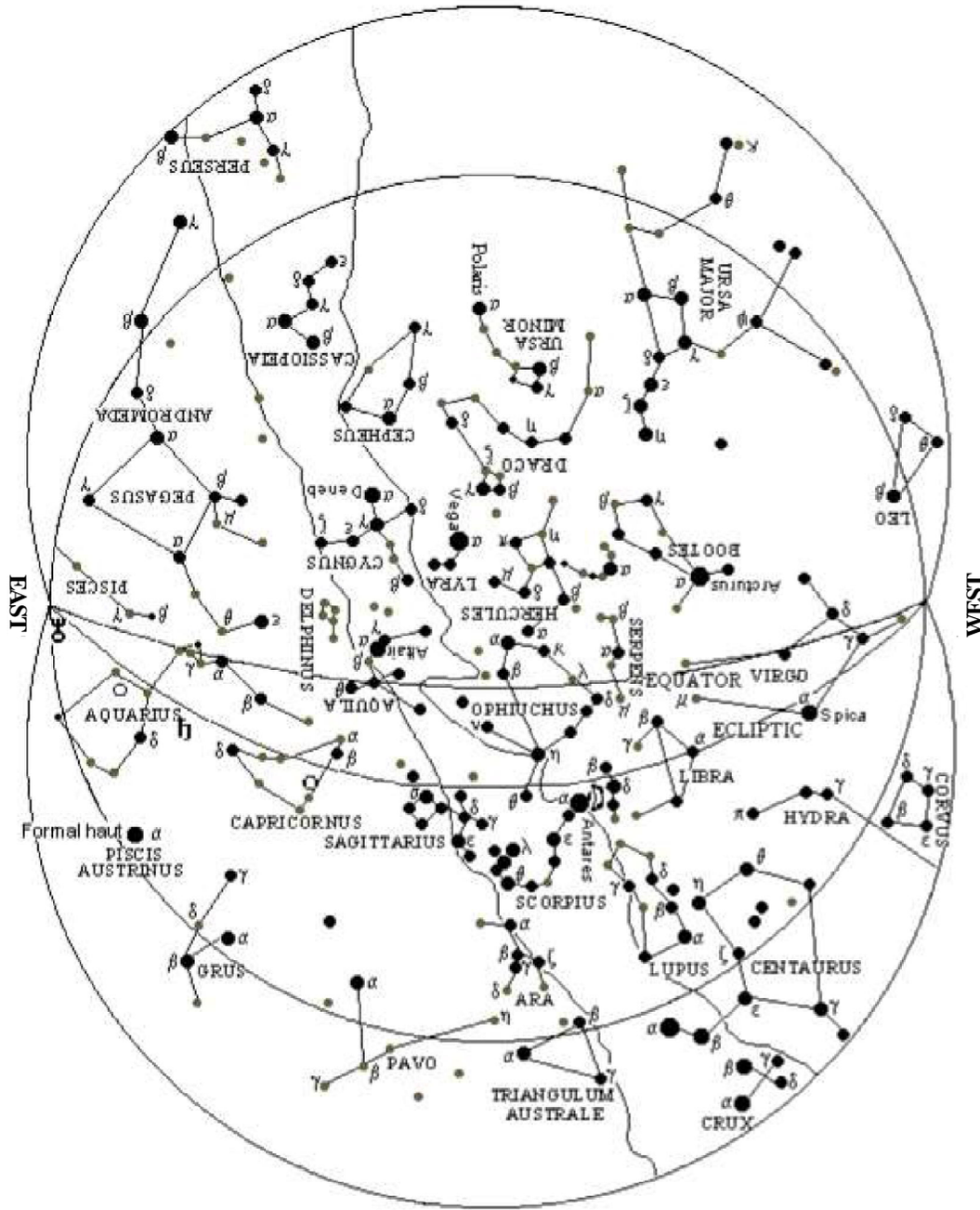
ఆది పూరమ్ (ద. భారత్)

31 ఆషాఢ, (నిర) 7 శ్రావణ, శనివారము, 22 జూలై, 3 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణణ : 1871682, జూలియన్ తేది : 2460147.5

సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రోదయం గం. 09-05, చంద్రాస్తం గం. 21-48
 తిథి : (అధిక శ్రావణ శుక్ల) చతుర్థి గం. 09-27, నక్షత్రం : పూర్వాఫల్గుణి గం. 16-59, యోగం : వరీయాన్ గం.
 13-24, కరణం : విష్ణి గం. 09-27, ఉపరి బవ గం. 22-38, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 23-42,
 చంద్రుని వయస్సు : 4.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-05-33 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -6 ని. 29 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-31, ఢిల్లీ గం. : 29-14, కోల్కత గం. : 28-42, ముంబాయి గం. : 29-50
 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.

STAR CHART FOR THE MONTH OF AUGUST, 2023 (10 SRAVANA - 9 BHADRA) 0° TO 40° NORTH



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

○ FULL MOON 1st, 31st ♃ SATURN
 ☾ FIRST QUARTER 24th ♆ NEPTUNE

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

50

1945 శక సంవత్సరము; 5124 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2023
శ్రావణమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము నభస్య (సింహ);
నిరయన మాసములు : 8 శ్రావణ, 5124 కలి, మొదలు 7 భాద్ర, 5124 కలి; 24 & 7 దినములు
వర్ష ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; దక్షిణాయణము - ఉత్తర గోళము
సూర్యుడు కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశము 26వ తేది; శ్రావణ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 11' 02"
కలి అహర్షణ 1871683-1871713; జూలియన్ తేది 2460148.5 - 2460178.5
(నిరయన) భాద్ర మాసారంభం 25 శ్రావణ, 16 ఆగష్టు 2023.

1 శ్రావణ, (నిర) 8 శ్రావణ, అదివారము, 23 జూలై, 4 మొహణ్ణం.

కలి అహర్షణ : 1871683, జూలియన్ తేది : 2460148.5

సూర్యోదయం గం. 05-27, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రోదయం గం. 09-55, చంద్రాస్తం గం. 22-17
తిథి : (అధిక శ్రావణ శుక్ల) పంచమి గం. 11-45, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 19-47, యోగం : పరిభు గం. 14-16,
కరణం : బాలవ గం. 11-45, ఉపరి కౌలవ గం. 24-48, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.2,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-09-31 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 32 సె.
కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-27, ఢిల్లీ గం. : 29-10, కోల్కత గం. : 28-38, ముంబాయి గం. : 29-46
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.
సింహాయన గో రవి: గం. 07-20

2 శ్రావణ, (నిర) 9 శ్రావణ, సోమవారము, 24 జూలై, 5 మొహణ్ణం.

కలి అహర్షణ : 1871684, జూలియన్ తేది : 2460149.5

సూర్యోదయం గం. 05-27, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రోదయం గం. 10-45, చంద్రాస్తం గం. 22-47
తిథి : (అధిక శ్రావణ శుక్ల) షష్ఠి గం. 13-43, నక్షత్రం : హస్త గం. 22-12, యోగం : శివ గం. 14-51,
కరణం : తైత్తిల గం. 13-43, ఉపరి గర గం. 26-31, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.2,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-13-30 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 33 సె.
కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-23, ఢిల్లీ గం. : 29-06, కోల్కత గం. : 28-34, ముంబాయి గం. : 29-42
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.

3 శ్రావణ, (నిర) 10 శ్రావణ, మంగళవారము, 25 జూలై, 5 మొహణ్ణం.

కలి అహర్షణ : 1871685, జూలియన్ తేదీ : 2460150.5

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రోదయం గం. 11-37, చంద్రాస్తం గం. 23-20

తిథి : (అధిక శ్రావణ శుక్ల) సప్తమి గం. 15-09, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 24-03, యోగం : సిద్ధ గం. 15-01, కరణం : వణిజ గం. 15-09, ఉపరి విష్టి గం. 27-37, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 11-13, చంద్రుని వయస్సు : 7.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-17-27 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 34 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-19, ఢిల్లీ గం. : 29-02, కోల్కత గం. : 28-30, ముంబాయి గం. : 29-38
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-34సె., చెన్నై గం. : 12-15-35సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-42సె., కోల్కత గం. : 11-43-04సె., ముంబాయి గం. : 12-45-14సె.

4 శ్రావణ, (నిర) 11 శ్రావణ, బుధవారము, 26 జూలై, 7 మొహణ్ణం.

కలి అహర్షణ : 1871686, జూలియన్ తేదీ : 2460151.5

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రోదయం గం. 12-30, చంద్రాస్తం గం. 23-55

తిథి : (అధిక శ్రావణ శుక్ల) అష్టమి గం. 15-53, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 25-10, యోగం : సాధ్య గం. 14-39, కరణం : బవ గం. 15-53, బాలవ గం. 27-57, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-21-24 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 35 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-15, ఢిల్లీ గం. : 28-58, కోల్కత గం. : 28-26, ముంబాయి గం. : 29-34
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-35సె., చెన్నై గం. : 12-15-35సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-43సె., కోల్కత గం. : 11-43-04సె., ముంబాయి గం. : 12-45-15సె.

5 శ్రావణ, (నిర) 12 శ్రావణ, గురువారము, 27 జూలై, 8 మొహణ్ణం.

కలి అహర్షణ : 1871687, జూలియన్ తేదీ : 2460152.5

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రోదయం గం. 13-29, చంద్రాస్తం గం. 24-36

తిథి : (అధిక శ్రావణ శుక్ల) నవమి గం. 15-48, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 25-28, యోగం : శుభ గం. 13-38, కరణం : కౌలవ గం. 15-48, ఉపరి తైతిల గం. 27-27, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 19-28, చంద్రుని వయస్సు : 9.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-25-20 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 34 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-11, ఢిల్లీ గం. : 28-54, కోల్కత గం. : 28-22, ముంబాయి గం. : 29-30
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-34సె., చెన్నై గం. : 12-15-35సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-42సె., కోల్కత గం. : 11-43-04సె., ముంబాయి గం. : 12-45-14సె.

సాయన వైధృతి గం. 21-55, తిషాబీబ్ (జ్యూయిష్)

6 శ్రావణ, (నిర) 13 శ్రావణ, శుక్రవారము, 28 జూలై, 9 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణణ : 1871688, జూలియన్ తేది : 2460153.5

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రోదయం గం. 14-31, చంద్రాస్తం గం. 25-24
 తిథి : (అధిక శ్రావణ శుక్ల) దశమి గం. 14-52, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 24-55, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 11-56,
 కరణం : గర గం. 14-52, ఉపరి వణిజ గం. 26-05, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-29-16 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 33 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-07, ఢిల్లీ గం. : 28-50, కోల్కత గం. : 28-18, ముంబాయి గం. : 29-26
 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.

7 శ్రావణ, (నిర) 14 శ్రావణ, శనివారము, 29 జూలై, 10 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణణ : 1871689, జూలియన్ తేది : 2460154.5

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రోదయం గం. 15-37, చంద్రాస్తం గం. 26-20
 తిథి : (అధిక శ్రావణ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 13-06, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 23-35, యోగం : బ్రహ్మ గం. 09-34,
 కరణం : విష్ణి గం. 13-06, ఉపరి బవ గం. 23-55, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 23-35,
 చంద్రుని వయస్సు : 11.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-33-11 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -6 ని. 32 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-04, ఢిల్లీ గం. : 28-47, కోల్కత గం. : 28-15, ముంబాయి గం. : 29-23
 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.

పద్మినీ ఏకాదశి (పురుషోత్తమి), మొహణ్ణం (ముస్లిం)

8 శ్రావణ, (నిర) 15 శ్రావణ, ఆదివారము, 30 జూలై, 11 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణణ : 1871690, జూలియన్ తేది : 2460155.5

సూర్యోదయం గం. 05-30, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రోదయం గం. 16-42, చంద్రాస్తం గం. 27-25
 తిథి : (అధిక శ్రావణ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 10-35, నక్షత్రం : మూల గం. 21-33, యోగం : ఇంద్ర గం. 06-34,
 ఉపరి వైధృతి గం. 27-01, కరణం : బాలవ గం. 10-35, ఉపరి కౌలవ గం. 21-05, చంద్రుడు : ధనుస్సులో,
 చంద్రుని వయస్సు : 12.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-37-06 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -6 ని. 30 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-00, ఢిల్లీ గం. : 28-43, కోల్కత గం. : 28-11, ముంబాయి గం. : 29-19
 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.

9 శ్రావణ, (నిర) 16 శ్రావణ, సోమవారము, 31 జూలై, 12 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణణ : 1871691, జూలియన్ తేది : 2460156.5

సూర్యోదయం గం. 05-30, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రోదయం గం. 17-46, చంద్రాస్తం గం. 28-34

తిథి : (అధిక శ్రావణ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 07-27, ఉపరి చతుర్దశి గం. 27-52, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 18-58, యోగం : విష్కంభ గం. 23-05, కరణం : తైత్తిల గం. 07-27, గర గం. 17-42, ఉపరి వణిజ గం. 27-52, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 24-16, చంద్రుని వయస్సు : 13.2, నూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-40-59 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 27 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-56, ఢిల్లీ గం. : 28-39, కోల్కత గం. : 28-07, ముంబాయి గం. : 29-15
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-27సె., చెన్నై గం. : 12-15-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-35సె., కోల్కత గం. : 11-42-57సె., ముంబాయి గం. : 12-45-07సె.

10 శ్రావణ, (నిర) 17 శ్రావణ, మంగళవారము, 1 ఆగష్టు, 13 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణణ : 1871692, జూలియన్ తేది : 2460157.5

సూర్యోదయం గం. 05-31, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రోదయం గం. 18-42

తిథి : (అధిక శ్రావణ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 24-02, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 16-03, యోగం : ప్రీతి గం. 18-52, కరణం : విష్ణి గం. 13-58, ఉపరి బవ గం. 24-02, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.2, నూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-44-53 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 24 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-52, ఢిల్లీ గం. : 28-35, కోల్కత గం. : 28-03, ముంబాయి గం. : 29-11
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-24సె., చెన్నై గం. : 12-15-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-32సె., కోల్కత గం. : 11-42-54సె., ముంబాయి గం. : 12-45-04సె.

తిలక్ సంస్కరణ దినం

11 శ్రావణ, (నిర) 18 శ్రావణ, బుధవారము, 2 ఆగష్టు, 14 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణణ : 1871693, జూలియన్ తేది : 2460158.5

సూర్యోదయం గం. 05-31, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రాస్తం గం. 05-46, చంద్రోదయం గం. 19-33

తిథి : (అధిక శ్రావణ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 20-06, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 12-58, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 14-33, కరణం : బాలవ గం. 10-04, ఉపరి కౌలవ గం. 20-06, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 23-26, చంద్రుని వయస్సు : 15.2, నూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-48-45 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 20 సె.

సింహు లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-01, ఢిల్లీ గం. : 06-55, కోల్కత గం. : 06-18, ముంబాయి గం. : 07-24
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.

12 శ్రావణ, (నిర) 19 శ్రావణ, గురువారము, 3 ఆగష్టు, 15 మొహణ్ణం.

కలి అహర్షణ : 1871694, జూలియన్ తేది : 2460159.5

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రాస్తం గం. 06-56, చంద్రోదయం గం. 20-16
 తిథి : (అధిక శ్రావణ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 16-17, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 09-56, యోగం : సౌభాగ్య గం. 10-17,
 కరణం : తైత్తిల గం. 06-10, గర గం. 16-17, ఉపరి వణిజ గం. 26-29, చంద్రుడు : కుంభంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 16.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-52-37 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -6 ని. 15 సె.

సింహులగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-57, ఢిల్లీ గం. : 06-51, కోల్కత గం. : 06-14, ముంబాయి గం. : 07-20
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-15సె., చెన్నై గం. : 12-15-16సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-23సె., కోల్కత గం. : 11-42-45సె., ముంబాయి గం. : 12-44-55సె.

సూర్యుడు ఆశ్లేషా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 15-53

13 శ్రావణ, (నిర) 20 శ్రావణ, శుక్రవారము, 4 ఆగష్టు, 16 మొహణ్ణం.

కలి అహర్షణ : 1871695, జూలియన్ తేది : 2460160.5

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రాస్తం గం. 08-03, చంద్రోదయం గం. 20-56
 తిథి : (అధిక శ్రావణ కృష్ణ) తృతీయ గం. 12-46, నక్షత్రం : శతభిష గం. 07-08, ఉపరి పూర్వాభాద్రపద గం.
 28-45, యోగం : శోభన గం. 06-13, ఉపరి అతిగండ గం. 26-29, కరణం : విష్టి గం. 12-46, ఉపరి బవ
 గం. 23-09, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 23-18, చంద్రుని వయస్సు : 17.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 22',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-56-29 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 10 సె.

సింహులగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-53, ఢిల్లీ గం. : 06-47, కోల్కత గం. : 06-10, ముంబాయి గం. : 07-16
 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.

పశ్చాదస్తం శుక్రః గం. 14-59

14 శ్రావణ, (నిర) 21 శ్రావణ, శనివారము, 5 ఆగష్టు, 17 మొహణ్ణం.

కలి అహర్షణ : 1871696, జూలియన్ తేది : 2460161.5

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రాస్తం గం. 09-06, చంద్రోదయం గం. 21-33
 తిథి : (అధిక శ్రావణ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 09-41, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 26-54, యోగం : సుకర్మ
 గం. 23-12, కరణం : బాలవ గం. 09-41, ఉపరి కౌలవ గం. 20-21, చంద్రుడు : మీనంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 18.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-00-19 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -6 ని. 05 సె.

సింహులగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-49, ఢిల్లీ గం. : 06-43, కోల్కత గం. : 06-06, ముంబాయి గం. : 07-12
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-05సె., చెన్నై గం. : 12-15-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-12సె., కోల్కత గం. : 11-42-34సె., ముంబాయి గం. : 12-44-44సె.

15 శ్రావణ, (నిర) 22 శ్రావణ, ఆదివారము, 6 ఆగష్టు, 18 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణణ : 1871697, జూలియన్ తేదీ : 2460162.5

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-39, చంద్రాస్తం గం. 10-07, చంద్రోదయం గం. 22-09

తిథి : (అధిక శ్రావణ కృష్ణ) పంచమి గం. 07-10, ఉపరి షష్ఠి గం. 29-21, నక్షత్రం : రేవతి గం. 25-44, యోగం : ధృతి గం. 20-27, కరణం : తైత్తిల గం. 07-10, గర గం. 18-10, ఉపరి వణిజ గం. 29-21, చంద్రుడు : మీషంలో, మేష ప్రవేశ గం. 25-44, చంద్రుని వయస్సు : 19.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-04-10 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 58 సె.

సింహులగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-45, ఢిల్లీ గం. : 06-39, కోల్కత గం. : 06-02, ముంబాయి గం. : 07-08
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-58సె., చెన్నై గం. : 12-14-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-06సె., కోల్కత గం. : 11-42-28సె., ముంబాయి గం. : 12-44-38సె.

16 శ్రావణ, (నిర) 23 శ్రావణ, సోమవారము, 7 ఆగష్టు, 19 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణణ : 1871698, జూలియన్ తేదీ : 2460163.5

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రాస్తం గం. 11-07, చంద్రోదయం గం. 22-46

తిథి : (అధిక శ్రావణ కృష్ణ) సప్తమి గం. 28-15, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 25-16, యోగం : శూల గం. 18-16, కరణం : విష్ణి గం. 16-42, ఉపరి బవ గం. 28-15, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 33', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-07-59 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 51 సె.

సింహులగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-41, ఢిల్లీ గం. : 06-35, కోల్కత గం. : 05-58, ముంబాయి గం. : 07-04
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-51సె., చెన్నై గం. : 12-14-52సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-59సె., కోల్కత గం. : 11-42-21సె., ముంబాయి గం. : 12-44-31సె.

17 శ్రావణ, (నిర) 24 శ్రావణ, మంగళవారము, 8 ఆగష్టు, 20 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణణ : 1871699, జూలియన్ తేదీ : 2460164.5

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రాస్తం గం. 12-06, చంద్రోదయం గం. 23-25

తిథి : (అధిక శ్రావణ కృష్ణ) అష్టమి గం. 27-53, నక్షత్రం : భరణి గం. 25-32, యోగం : గండ గం. 16-41, కరణం : బాలవ గం. 15-59, ఉపరి కౌలవ గం. 27-53, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.2 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-11-48 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 44 సె.

సింహులగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-37, ఢిల్లీ గం. : 06-31, కోల్కత గం. : 05-54, ముంబాయి గం. : 07-00
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-44సె., చెన్నై గం. : 12-14-45సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-52సె., కోల్కత గం. : 11-42-14సె., ముంబాయి గం. : 12-44-24సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 13-51

18 శ్రావణ, (నిర) 25 శ్రావణ, బుధవారము, 9 ఆగష్టు, 21 మొహణ్ణం.

కలి అహర్షణ : 1871700, జూలియన్ తేది : 2460165.5

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-37, చంద్రాస్తం గం. 13-06, చంద్రోదయం గం. 24-06
 తిథి : (అధిక శ్రావణ కృష్ణ) నవమి గం. 28-12, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 26-29, యోగం : వృద్ధి గం. 15-40,
 కరణం : తైత్తిల గం. 15-57, ఉపరి గర గం. 28-12, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 07-43,
 చంద్రుని వయస్సు : 22.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-15-37 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 36 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-33, ఢిల్లీ గం. : 06-27, కోల్కత గం. : 05-50, ముంబాయి గం. : 06-56
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-36సె., చెన్నై గం. : 12-14-37సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-44సె., కోల్కత గం. : 11-42-06సె., ముంబాయి గం. : 12-44-16సె.

19 శ్రావణ, (నిర) 26 శ్రావణ, గురువారము, 10 ఆగష్టు, 22 మొహణ్ణం.

కలి అహర్షణ : 1871701, జూలియన్ తేది : 2460166.5

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-36, చంద్రాస్తం గం. 14-04, చంద్రోదయం గం. 24-52
 తిథి : (అధిక శ్రావణ కృష్ణ) దశమి గం. 29-07, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 28-01, యోగం : ధృవ గం. 15-10,
 కరణం : వణిజ గం. 16-35, ఉపరి విష్టి గం. 29-07, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-19-25 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 27 సె.
 సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-29, ఢిల్లీ గం. : 06-23, కోల్కత గం. : 05-46, ముంబాయి గం. : 06-52
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-27సె., చెన్నై గం. : 12-14-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-35సె., కోల్కత గం. : 11-41-57సె., ముంబాయి గం. : 12-44-07సె.

20 శ్రావణ, (నిర) 27 శ్రావణ, శుక్రవారము, 11 ఆగష్టు, 23 మొహణ్ణం.

కలి అహర్షణ : 1871702, జూలియన్ తేది : 2460167.5

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-36, చంద్రోదయం గం. 15-02, చంద్రాస్తం గం. 25-42
 తిథి : (అధిక శ్రావణ కృష్ణ) ఏకాదశి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : మృగశిర అహోరాత్ర, యోగం : వ్యాఘాత గం. 15-06,
 కరణం : బవ గం. 17-46, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 16-59, చంద్రుని వయస్సు : 24.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-23-12 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 18 సె.
 సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-26, ఢిల్లీ గం. : 06-20, కోల్కత గం. : 05-43, ముంబాయి గం. : 06-49
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-18సె., చెన్నై గం. : 12-14-19సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-26సె., కోల్కత గం. : 11-41-48సె., ముంబాయి గం. : 12-43-58సె.

21 శ్రావణ, (నిర) 28 శ్రావణ, శనివారము, 12 ఆగష్టు, 24 మొహణ్ణం.

కలి అహర్షణ : 1871703, జూలియన్ తేది : 2460168.5

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-35, చంద్రాస్తం గం. 15-56, చంద్రోదయం గం. 26-35
 తిథి : (అధిక శ్రావణ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 06-32, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 06-03, యోగం : హర్షణ గం. 15-22,
 కరణం : బాలవ గం. 06-32, ఉపరి కౌలవ గం. 19-24, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-26-59 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 08 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-22, ఢిల్లీ గం. : 06-16, కోల్కత గం. : 05-39, ముంబాయి గం. : 06-45
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-08సె., చెన్నై గం. : 12-14-09సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-16సె., కోల్కత గం. : 11-41-38సె., ముంబాయి గం. : 12-43-48సె.

కామదా ఏకాదశి (పురుషోత్తమి)

22 శ్రావణ, (నిర) 29 శ్రావణ, ఆదివారము, 13 ఆగష్టు, 25 మొహణ్ణం.

కలి అహర్షణ : 1871704, జూలియన్ తేది : 2460169.5

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-34, చంద్రాస్తం గం. 16-46, చంద్రోదయం గం. 27-30
 తిథి : (అధిక శ్రావణ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 08-20, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 08-27, యోగం : వజ్ర గం. 15-55,
 కరణం : తైత్తిల గం. 08-20, ఉపరి గర గం. 21-21, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 28-26,
 చంద్రుని వయస్సు : 26.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 48', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-30-45 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -4 ని. 58 సె.

సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-18, ఢిల్లీ గం. : 06-12, కోల్కత గం. : 05-35, ముంబాయి గం. : 06-41
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-58సె., చెన్నై గం. : 12-13-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-06సె., కోల్కత గం. : 11-41-28సె., ముంబాయి గం. : 12-43-38సె.

గాథ గంభీర్ (పార్వీ)

23 శ్రావణ, (నిర) 30 శ్రావణ, సోమవారము, 14 ఆగష్టు, 26 మొహణ్ణం.

కలి అహర్షణ : 1871705, జూలియన్ తేది : 2460170.5

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-33, చంద్రాస్తం గం. 17-31, చంద్రోదయం గం. 28-24
 తిథి : (అధిక శ్రావణ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 10-26, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 11-07, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 16-40,
 కరణం : వణిజ గం. 10-26, ఉపరి విష్ణి గం. 23-33, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-34-31 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 47 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-14, ఢిల్లీ గం. : 06-08, కోల్కత గం. : 05-31, ముంబాయి గం. : 06-37
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-47సె., చెన్నై గం. : 12-13-48సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-55సె., కోల్కత గం. : 11-41-17సె., ముంబాయి గం. : 12-43-27సె.

24 శ్రావణ, (నిర) 31 శ్రావణ, మంగళవారము, 15 ఆగష్టు, 27 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణణ : 1871706, జూలియన్ తేది : 2460171.5

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-33, చంద్రోదయం గం. 18-11, చంద్రోదయం గం. 29-19
 తిథి : (అధిక శ్రావణ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 12-43, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 13-59, యోగం : వ్యతీపాత గం. 17-32,
 కరణం : శకుని గం. 12-43, ఉపరి చతుష్పాత గం. 25-55, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-38-16 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 36 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-10, ఢిల్లీ గం. : 06-04, కోల్కత గం. : 05-27, ముంబాయి గం. : 06-33
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-36సె., చెన్నై గం. : 12-13-37సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-44సె., కోల్కత గం. : 11-41-06సె., ముంబాయి గం. : 12-43-16సె.
భారత స్వాతంత్ర దినోత్సవం, పార్టీ సంవత్సరాంతపు రోజు (పార్టీ)

25 శ్రావణ, (నిర) 1 భాద్ర, బుధవారము, 16 ఆగష్టు, 28 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణణ : 1871707, జూలియన్ తేది : 2460172.5

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-32, చంద్రాస్తం గం. 18-47
 తిథి : (అధిక శ్రావణ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 15-08, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 16-57, యోగం : వరీయాన్ గం. 18-30,
 కరణం : నాగ గం. 15-08, ఉపరి కిస్తుప్పు గం. 28-22, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 16-57,
 చంద్రుని వయస్సు : 29.2 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-42-01 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -4 ని. 24 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-06, ఢిల్లీ గం. : 06-00, కోల్కత గం. : 05-23, ముంబాయి గం. : 06-29
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-24సె., చెన్నై గం. : 12-13-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-32సె., కోల్కత గం. : 11-40-54సె., ముంబాయి గం. : 12-43-04సె.
సార భాద్రపదాది గం. 14-12, పార్టీ నూతన సంవత్సరాది (షాహెన్షాహి)

26 శ్రావణ, (నిర) 2 భాద్ర, గురువారము, 17 ఆగష్టు, 29 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణణ : 1871708, జూలియన్ తేది : 2460173.5

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-31, చంద్రోదయం గం. 06-11, చంద్రాస్తం గం. 19-20
 తిథి : (నిజ శ్రావణ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 17-36, నక్షత్రం : మఖ గం. 19-58, యోగం : పరిఘ గం. 19-29,
 కరణం : బవ గం. 17-36, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 34',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-45-45 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 12 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-02, ఢిల్లీ గం. : 05-56, కోల్కత గం. : 05-19, ముంబాయి గం. : 06-25
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-12సె., చెన్నై గం. : 12-13-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-19సె., కోల్కత గం. : 11-40-42సె., ముంబాయి గం. : 12-42-51సె.
**సూర్యుడు మఖ నక్షత్ర మరియు నిరయన సింహరాశి ప్రవేశ గం. 13-33,
 ప్రాగుదయం శుక్రః గం. 26-03, మాసన పూజా సమాపన (బెంగాల్)**

27 శ్రావణ, (నిర) 3 భాద్ర, శుక్రవారము, 18 ఆగష్టు, 1 నఫర్.

కలి అహర్షణ : 1871709, జూలియన్ తేదీ : 2460174.5

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-30, చంద్రోదయం గం. 07-02, చంద్రాస్తం గం. 19-51
 తిథి : (నిజ శ్రావణ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 20-02, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 22-57, యోగం : శివ గం. 20-27,
 కరణం : బాలవ గం. 06-50, ఉపరి కౌలవ గం. 20-02, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 15', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-49-29 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 59 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-58/29-54, ఢిల్లీ గం. : 05-52/29-48, కోల్కత గం. : 05-15/29-11, ముంబాయి గం. : 06-21/30-17
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-59సె., చెన్నై గం. : 12-13-00సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-07సె., కోల్కత గం. : 11-40-29సె., ముంబాయి గం. : 12-42-38సె.

కొల్లం శక ప్రారంభము, సింహాది (కేరళ), శ్రీ శంకరదేవ తిథి (అస్సాం)

28 శ్రావణ, (నిర) 4 భాద్ర, శనివారము, 19 ఆగష్టు, 2 నఫర్.

కలి అహర్షణ : 1871710, జూలియన్ తేదీ : 2460175.5

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-29, చంద్రోదయం గం. 07-51, చంద్రాస్తం గం. 20-20
 తిథి : (నిజ శ్రావణ శుక్ల) తృతీయ గం. 22-20, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 25-48, యోగం : సిద్ధ గం. 21-19,
 కరణం : తైత్తిల గం. 09-13, ఉపరి గర గం. 22-20, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 05-41,
 చంద్రుని వయస్సు : 2.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-53-12 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -3 ని. 45 సె.

సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-50, ఢిల్లీ గం. : 29-44, కోల్కత గం. : 29-07, ముంబాయి గం. : 30-13
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-45సె., చెన్నై గం. : 12-12-46సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-53సె., కోల్కత గం. : 11-40-15సె., ముంబాయి గం. : 12-42-25సె.

మధుశ్రవ తృతీయ (తేజ్)

29 శ్రావణ, (నిర) 5 భాద్ర, ఆదివారము, 20 ఆగష్టు, 3 నఫర్.

కలి అహర్షణ : 1871711, జూలియన్ తేదీ : 2460176.5

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-28, చంద్రోదయం గం. 08-41, చంద్రాస్తం గం. 20-49
 తిథి : (నిజ శ్రావణ శుక్ల) చతుర్థి గం. 24-23, నక్షత్రం : హస్త గం. 28-22, యోగం : సాధ్య గం. 21-58,
 కరణం : వణిజ గం. 11-24, ఉపరి విష్టి గం. 24-23, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-56-54 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 31 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-46, ఢిల్లీ గం. : 29-40, కోల్కత గం. : 29-03, ముంబాయి గం. : 30-09
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-31సె., చెన్నై గం. : 12-12-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-39సె., కోల్కత గం. : 11-40-01సె., ముంబాయి గం. : 12-42-11సె.

వినాయక చతుర్థి (తమిళనాడు), హరితాళికా చతుర్థి

30 శ్రావణ, (నిర) 6 భాద్ర, సోమవారము, 21 ఆగష్టు, 4 నఫర్.

కలి అహర్ణః : 1871712, జూలియన్ తేదీ : 2460177.5

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-28, చంద్రోదయం గం. 09-32, చంద్రాస్తం గం. 21-20
తిథి : (నిజ శ్రావణ శుక్ల) పంచమి గం. 26-01, నక్షత్రం : చిత్ర అహోరాత్ర, యోగం : శుభ గం. 22-20,
కరణం : బవ గం. 13-15, ఉపరి బాలవ గం. 26-01, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 17-30,
చంద్రుని వయస్సు : 4.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-00-36 సె.,
సమయ సంస్కారం : -3 ని. 17 సె.

సింహు లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-42, ఢిల్లీ గం. : 29-36, కోల్కత గం. : 28-59, ముంబాయి గం. : 30-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-17సె., చెన్నై గం. : 12-12-18సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-25సె., కోల్కత గం. : 11-39-47సె., ముంబాయి గం. : 12-41-57సె.

నాగ పంచమి, భోర్డాడ్ సాల్ (జార్జియా ప్రవక్త జయన్తి) - పార్సీ

31 శ్రావణ, (నిర) 7 భాద్ర, మంగళవారము, 22 ఆగష్టు, 5 నఫర్.

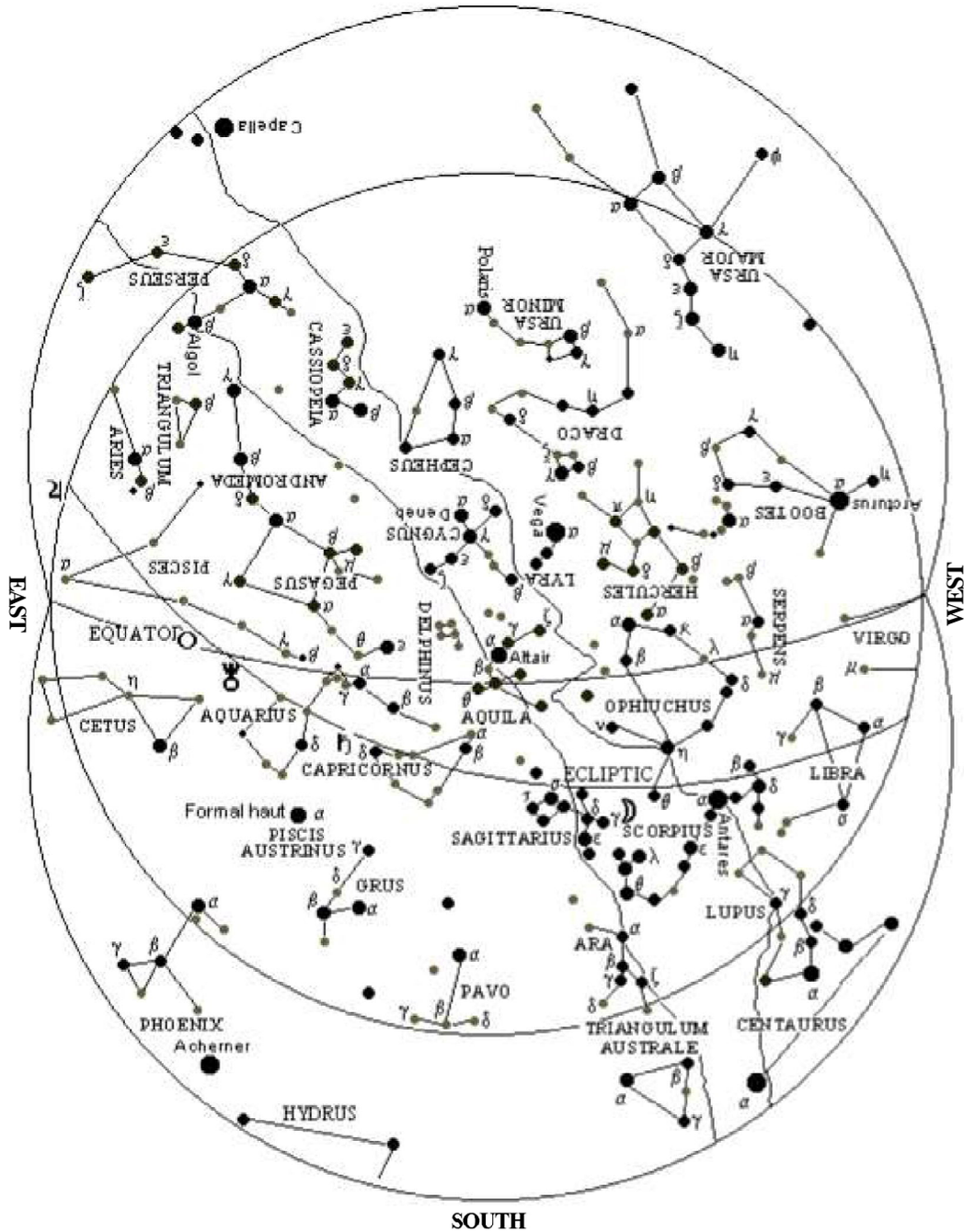
కలి అహర్ణః : 1871713, జూలియన్ తేదీ : 2460178.5

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-27, చంద్రోదయం గం. 10-24, చంద్రాస్తం గం. 21-54
తిథి : (నిజ శ్రావణ శుక్ల) షష్ఠి గం. 27-07, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 06-32, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 22-18,
కరణం : కౌలవ గం. 14-38, ఉపరి తైతిల గం. 27-07, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.6,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-04-18 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 02 సె.

సింహు లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-38, ఢిల్లీ గం. : 29-32, కోల్కత గం. : 28-55, ముంబాయి గం. : 30-01
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-02సె., చెన్నై గం. : 12-12-03సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-10సె., కోల్కత గం. : 11-39-32సె., ముంబాయి గం. : 12-41-42సె.

సాయన వైధ్యతి గం. 07-18

STAR CHART FOR THE MONTH OF SEPTEMBER, 2023 (10 BHADRA - 8 ASVINA) 0° TO 40°N
NORTH



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

- FULL MOON 29th ♃ JUPITER ♆ NEPTUNE
- ☾ FIRST QUARTER 22nd ♄ SATURN

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

62

1945 శక సంవత్సరము; 5124 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2023

భాద్రమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము ఇష (కన్య);

నిరయన మాసములు : 8 భాద్ర, 5124 కలి, మొదలు 7 అశ్విన, 5124 కలి; 24 & 7 దినములు

శరత్ ఋతువు; ప్రథమ మాసము; దక్షిణాయణము - ఉత్తర గోళము

సూర్యుడు సింహలో, కన్య ప్రవేశము 26వ తేది; భాద్ర 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 11' 07"

కలి అహర్గణ 1871714-1871744; జూలియన్ తేది 2460179.5 - 2460209.5

(నిరయన) అశ్విన మాసారంభం 25 భాద్ర, 16 సెప్టెంబర్, 2023.

1 భాద్ర, (నిర) 8 భాద్ర, బుధవారము, 23 ఆగష్టు, 6 సఫర్.

కలి అహర్గణ : 1871714, జూలియన్ తేది : 2460179.5

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-26, చంద్రోదయం గం. 11-20, చంద్రాస్తం గం. 22-31

తిథి : (నిజ శ్రావణ శుక్ల) సప్తమి గం. 27-32, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 08-08, యోగం : బ్రహ్మ గం. 21-45,

కరణం : గర గం. 15-25, ఉపరి వణిజ గం. 27-32, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 26-54,

చంద్రుని వయస్సు : 6.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-07-59 సె.,

సమయ సంస్కారం : -2 ని. 47 సె.

సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-34, ఢిల్లీ గం. : 29-28, కోల్కత గం. : 28-51, ముంబాయి గం. : 29-57

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-47సె., చెన్నై గం.:12-11-48సె., ఢిల్లీ గం.:12-23-55సె., కోల్కత గం.:11-39-17సె., ముంబాయి గం.:12-41-26సె.

కన్యాయన గో రవి: గం. 14-31, గోస్వామి తులసీ దాస్ జయన్తి

2 భాద్ర, (నిర) 9 భాద్ర, గురువారము, 24 ఆగష్టు, 7 సఫర్.

కలి అహర్గణ : 1871715, జూలియన్ తేది : 2460180.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-25, చంద్రోదయం గం. 12-18, చంద్రాస్తం గం. 23-15

తిథి : (నిజ శ్రావణ శుక్ల) అష్టమి గం. 27-11, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 09-04, యోగం : ఐన్ద్ర గం. 20-36,

కరణం : విష్ణి గం. 15-27, ఉపరి బవ గం. 27-11, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.6 ,

సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-11-40 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 31 సె.

సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-30, ఢిల్లీ గం. : 29-24, కోల్కత గం. : 28-47, ముంబాయి గం. : 29-53

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-31సె., చెన్నై గం.:12-11-32సె., ఢిల్లీ గం.:12-23-39సె., కోల్కత గం.:11-39-01సె., ముంబాయి గం.:12-41-10సె.

దూర్వాసాష్టమి (బెంగాల్ మినహా)

3 భాద్ర, (నిర) 10 భాద్ర, శుక్రవారము, 25 ఆగష్టు, 8 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1871716, జూలియన్ తేది : 2460181.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-24, చంద్రోదయం గం. 13-21, చంద్రాస్తం గం. 24-05

తిథి : (నిజ శ్రావణ శుక్ల) నవమి గం. 26-03, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 09-14, యోగం : వైధృతి గం. 18-50,

కరణం : బాలవ గం. 14-43, ఉపరి కౌలవ గం. 26-03, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.6,

సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-15-20సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 15 సె.

సింహులగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-27, ఢిల్లీ గం. : 29-21, కోల్కత గం. : 28-44, ముంబాయి గం. : 29-50

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-15సె., చెన్నై గం. : 12-11-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-22సె., కోల్కత గం. : 11-38-45సె., ముంబాయి గం. : 12-40-54సె.

వర మహాలక్ష్మీ వ్రత (ద. భారత్)

4 భాద్ర, (నిర) 11 భాద్ర, శనివారము, 26 ఆగష్టు, 9 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1871717, జూలియన్ తేది : 2460182.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రోదయం గం. 14-24, చంద్రాస్తం గం. 25-05

తిథి : (నిజ శ్రావణ శుక్ల) దశమి గం. 24-09, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 08-38, యోగం : విష్కంభ గం. 16-26,

కరణం : తైతిల గం. 13-11, ఉపరి గర గం. 24-09, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 08-38,

చంద్రుని వయస్సు : 9.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-19-00 సె.,

సమయ సంస్కారం : -1 ని. 58 సె.

సింహులగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-23, ఢిల్లీ గం. : 29-17, కోల్కత గం. : 28-40, ముంబాయి గం. : 29-46

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-58సె., చెన్నై గం. : 12-10-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-06సె., కోల్కత గం. : 11-38-28సె., ముంబాయి గం. : 12-40-38సె.

5 భాద్ర, (నిర) 12 భాద్ర, ఆదివారము, 27 ఆగష్టు, 10 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1871718, జూలియన్ తేది : 2460183.5

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రోదయం గం. 15-28, చంద్రాస్తం గం. 26-11

తిథి : (నిజ శ్రావణ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 21-33, నక్షత్రం : మూల గం. 07-16, ఉపరి పూర్వాషాఢ గం. 29-15,

యోగం : ప్రీతి గం. 13-26, కరణం : వణిజ గం. 10-56, ఉపరి విష్టి గం. 21-33, చంద్రుడు : ధనుస్సులో,

చంద్రుని వయస్సు : 10.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-22-39 సె.,

సమయ సంస్కారం : -1 ని. 41 సె.

సింహులగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-19, ఢిల్లీ గం. : 29-13, కోల్కత గం. : 28-36, ముంబాయి గం. : 29-42

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-41సె., చెన్నై గం. : 12-10-42సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-49సె., కోల్కత గం. : 11-38-11సె., ముంబాయి గం. : 12-40-20సె.

జూలన వ్రతారంభం, పవిత్ర ఏకాదశి

6 భాద్ర, (నిర) 13 భాద్ర, సోమవారము, 28 ఆగష్టు, 11 సఫర్.

కలి ఆహారణ : 1871719, జూలియన్ తేది : 2460184.5

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రోదయం గం. 16-26, చంద్రాస్తం గం. 27-21
 తిథి : (నిజ శ్రావణ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 18-23, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 26-43, యోగం : ఆయుష్మాన్
 గం. 09-56, కరణం : బవ గం. 08-02, బాలవ గం. 18-23, ఉపరి కౌలవ గం. 28-38, చంద్రుడు : ధనుస్సులో,
 మకర ప్రవేశ గం. 10-40, చంద్రుని వయస్సు : 11.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 10-26-18 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 23 సె.

సింహులగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-15, ఢిల్లీ గం. : 29-09, కోల్కత గం. : 28-32, ముంబాయి గం. : 29-38
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-23సె., చెన్నై గం. : 12-10-24సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-31సె., కోల్కత గం. : 11-37-53సె., ముంబాయి గం. : 12-40-03సె.

ఓనమ్ మొదటి రోజు

7 భాద్ర, (నిర) 14 భాద్ర, మంగళవారము, 29 ఆగష్టు, 12 సఫర్.

కలి ఆహారణ : 1871720, జూలియన్ తేది : 2460185.5

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రోదయం గం. 17-19, చంద్రాస్తం గం. 28-31
 తిథి : (నిజ శ్రావణ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 14-48, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 23-50, యోగం : సౌభాగ్య గం. 06-01,
 ఉపరి శోభన గం. 25-51, కరణం : తైత్తిల గం. 14-48, ఉపరి గర గం. 24-55, చంద్రుడు : మకరంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 12.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-29-57 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -1 ని. 05 సె.

సింహులగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-11, ఢిల్లీ గం. : 29-05, కోల్కత గం. : 28-28, ముంబాయి గం. : 29-34
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-05సె., చెన్నై గం. : 12-10-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-13సె., కోల్కత గం. : 11-37-35సె., ముంబాయి గం. : 12-39-45సె.

ఓనమ్ లేక తిరు ఓనమ్ డే (కేరళ), ఋక్ ఉపాకర్మ

8 భాద్ర, (నిర) 15 భాద్ర, బుధవారము, 30 ఆగష్టు, 13 సఫర్.

కలి ఆహారణ : 1871721, జూలియన్ తేది : 2460186.5

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రోదయం గం. 18-06, చంద్రాస్తం గం. 29-40
 తిథి : (నిజ శ్రావణ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 10-59, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 20-47, యోగం : అతిగండ గం. 21-32,
 కరణం : వణిజ గం. 10-59, ఉపరి విష్టి గం. 21-02, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 10-19, చంద్రుని వయస్సు : 13.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-33-35 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 47 సె.

సింహులగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-07, ఢిల్లీ గం. : 29-01, కోల్కత గం. : 28-24, ముంబాయి గం. : 29-30
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-47సె., చెన్నై గం. : 12-09-48సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-55సె., కోల్కత గం. : 11-37-17సె., ముంబాయి గం. : 12-39-27సె.

ఓనమ్ మూడవ రోజు, రక్షాబంధన్, జూలన యాత్ర సమాచన (ప్రదోష), బలభద్రపూజ (ఓడిస్సా), నరోలీ పూర్ణిమ,
 అవని అవిట్టం (ద.భారత్), యజుర్ ఉపాకర్మ, శ్రావణ పూర్ణిమ

9 భాద్ర, (నిర) 16 భాద్ర, గురువారము, 31 ఆగష్టు, 14 సఫర్.

కలి అహర్షణ : 1871722, జూలియన్ తేదీ : 2460187.5

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రోదయం గం. 18-48

తిథి : (నిజ శ్రావణ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 07-06, ఉపరి (కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 27-19, నక్షత్రం : శతభిష గం. 17-45, యోగం : సుకర్మ గం. 17-16, కరణం : బవ గం. 07-06, బాలవ గం. 17-11, ఉపరి కౌలవ గం. 27-19, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.6 ౦, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-37-13 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 29 సె.

సింహులగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-03, ఢిల్లీ గం. : 28-57, కోల్కత గం. : 28-20, ముంబాయి గం. : 29-26
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-29సె., చెన్నై గం. : 12-09-29సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-36సె., కోల్కత గం. : 11-36-59సె., ముంబాయి గం. : 12-39-08సె.

సూర్యుడు పూర్వార్ధపుణి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 09-32, ఓనమ్ నాలుగవ రోజు, శ్రీ నారాయణ గురుదేవ్ జన్మదినం (కేరళ), జూలాయన యాత్ర సమాపన, అమర్నాథ యాత్ర, సోలోనో (రాఖీబంధన్), గాయత్రీ జపం

10 భాద్ర, (నిర) 17 భాద్ర, శుక్రవారము, 1 సెప్టెంబర్, 15 సఫర్.

కలి అహర్షణ : 1871723, జూలియన్ తేదీ : 2460188.5

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రాస్తం గం. 06-46, చంద్రోదయం గం. 19-27

తిథి : (నిజ శ్రావణ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 23-51, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 14-56, యోగం : ధృతి గం. 13-09, కరణం : తైత్తిల గం. 13-32, ఉపరి గర గం. 23-51, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 09-37, చంద్రుని వయస్సు : 15.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-40-51 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 10 సె.

సింహులగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-59, ఢిల్లీ గం. : 28-53, కోల్కత గం. : 28-16, ముంబాయి గం. : 29-22
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-10సె., చెన్నై గం. : 12-09-10సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-17సె., కోల్కత గం. : 11-36-40సె., ముంబాయి గం. : 12-38-49సె.

11 భాద్ర, (నిర) 18 భాద్ర, శనివారము, 2 సెప్టెంబర్, 16 సఫర్.

కలి అహర్షణ : 1871724, జూలియన్ తేదీ : 2460189.5

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రాస్తం గం. 07-50, చంద్రోదయం గం. 20-04

తిథి : (నిజ శ్రావణ కృష్ణ) తృతీయ గం. 20-50, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 12-31, యోగం : శూల గం. 09-22, కరణం : వణిజ గం. 10-16, ఉపరి విష్టి గం. 20-50, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-44-28 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 09 సె.

సింహులగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-55, ఢిల్లీ గం. : 28-49, కోల్కత గం. : 28-12, ముంబాయి గం. : 29-18
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-51సె., చెన్నై గం. : 12-08-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-58సె., కోల్కత గం. : 11-36-21సె., ముంబాయి గం. : 12-38-30సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 27-23, తీజీ (సింధి)

12 భాద్ర, (నిర) 19 భాద్ర, ఆదివారము, 3 సెప్టెంబర్, 17 సఫర్.

కలి అహర్షణ : 1871725, జూలియన్ తేది : 2460190.5

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రాస్తం గం. 08-52, చంద్రోదయం గం. 20-41

తిథి : (నిజ శ్రావణ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 18-25, నక్షత్రం : రేవతి గం. 10-39, యోగం : గండ గం. 06-01, ఉపరి
 వృద్ధి గం. 27-12, కరణం : బవ గం. 07-32, బాలవ గం. 18-25, ఉపరి కౌలవ గం. 29-28,
 చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 10-39, చంద్రుని వయస్సు : 17.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 43',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-48-05 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 29 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-58, ఢిల్లీ గం. : 07-07, కోల్కత గం. : 06-24, ముంబాయి గం. : 07-27
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-31సె., చెన్నై గం. : 12-08-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-39సె., కోల్కత గం. : 11-36-01సె., ముంబాయి గం. : 12-38-11సె.

బహుళ చతుర్థి (సంకష్ట చతుర్థి), రక్షా పంచమి (ఒడిస్సా), కేల్ ముహూర్త (కూర్)్

13 భాద్ర, (నిర) 20 భాద్ర, సోమవారము, 4 సెప్టెంబర్, 18 సఫర్.

కలి అహర్షణ : 1871726, జూలియన్ తేది : 2460191.5

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రాస్తం గం. 09-54, చంద్రోదయం గం. 21-21

తిథి : (నిజ శ్రావణ కృష్ణ) పంచమి గం. 16-43, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 09-27, యోగం : ధృవ గం. 24-59,
 కరణం : తైత్తిల గం. 16-43, ఉపరి గర గం. 28-09, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-51-42 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 49 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-54, ఢిల్లీ గం. : 07-03, కోల్కత గం. : 06-20, ముంబాయి గం. : 07-23
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-11సె., చెన్నై గం. : 12-08-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-19సె., కోల్కత గం. : 11-35-41సె., ముంబాయి గం. : 12-37-51సె.

శ్రీ మాధవ దేవ తిథి (అస్సాం)

14 భాద్ర, (నిర) 21 భాద్ర, మంగళవారము, 5 సెప్టెంబర్, 19 సఫర్.

కలి అహర్షణ : 1871727, జూలియన్ తేది : 2460192.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రాస్తం గం. 10-55, చంద్రోదయం గం. 22-02

తిథి : (నిజ శ్రావణ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 15-47, నక్షత్రం : భరణి గం. 09-00, యోగం : వ్యాఘాత గం. 23-23,
 కరణం : వణిజ గం. 15-47, ఉపరి విష్ణి గం. 27-37, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 15-01,
 చంద్రుని వయస్సు : 19.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-55-18 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 1 ని. 09 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-50, ఢిల్లీ గం. : 06-59, కోల్కత గం. : 06-16, ముంబాయి గం. : 07-19
 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.

15 భాద్ర, (నిర) 22 భాద్ర, బుధవారము, 6 సెప్టెంబర్, 20 సఫర్.

కలి అహర్షణ : 1871728, జూలియన్ తేదీ : 2460193.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రాస్తం గం. 11-56, చంద్రోదయం గం. 22-48

తిథి : (నిజ శ్రావణ కృష్ణ) సప్తమి గం. 15-38, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 09-20, యోగం : హర్షణ గం. 22-25, కరణం : బవ గం. 15-38, ఉపరి బాలవ గం. 27-51, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.6 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-58-55 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 29 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-46, ఢిల్లీ గం. : 06-55, కోల్కత గం. : 06-12, ముంబాయి గం. : 07-15
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-31సె., చెన్నై గం. : 12-07-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-39సె., కోల్కత గం. : 11-35-01సె., ముంబాయి గం. : 12-37-11సె.జన్మాష్టమి (స్కార్త), జన్మాష్టమి (జయన్తి యోగ), వడి తాడి (సింధి),
శ్రీ కృష్ణ జయన్తి (తమిళనాడు, కేరళ, అస్సాం), చెల్లాం (ముస్లిం)**16 భాద్ర, (నిర) 23 భాద్ర, గురువారము, 7 సెప్టెంబర్, 21 సఫర్.**

కలి అహర్షణ : 1871729, జూలియన్ తేదీ : 2460194.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రాస్తం గం. 12-55, చంద్రోదయం గం. 23-37

తిథి : (నిజ శ్రావణ కృష్ణ) అష్టమి గం. 16-15, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 10-25, యోగం : వజ్ర గం. 22-02, కరణం : కౌలవ గం. 16-15, ఉపరి తైత్తిల గం. 28-48, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 23-13, చంద్రుని వయస్సు : 21.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 15', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-02-31 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 49 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-42, ఢిల్లీ గం. : 06-51, కోల్కత గం. : 06-08, ముంబాయి గం. : 07-11
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-11సె., చెన్నై గం. : 12-07-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-19సె., కోల్కత గం. : 11-34-41సె., ముంబాయి గం. : 12-36-50సె.

శ్రీ జయన్తి (రామానుజ), జన్మాష్టమి (వైష్ణవ), గోకులాష్టమి (నందోత్సవ)

17 భాద్ర, (నిర) 24 భాద్ర, శుక్రవారము, 8 సెప్టెంబర్, 22 సఫర్.

కలి అహర్షణ : 1871730, జూలియన్ తేదీ : 2460195.5

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రాస్తం గం. 13-52, చంద్రోదయం గం. 24-29

తిథి : (నిజ శ్రావణ కృష్ణ) నవమి గం. 17-31, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 12-10, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 22-07, కరణం : గర గం. 17-31, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-06-07 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 10 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-38, ఢిల్లీ గం. : 06-47, కోల్కత గం. : 06-04, ముంబాయి గం. : 07-07
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-50సె., చెన్నై గం. : 12-06-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-58సె., కోల్కత గం. : 11-34-20సె., ముంబాయి గం. : 12-36-30సె.

18 భాద్ర, (నిర) 25 భాద్ర, శనివారము, 9 సెప్టెంబర్, 23 సఫర్.**కలి అహర్గణ : 1871731, జూలియన్ తేది : 2460196.5**

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-10, చంద్రాస్తం గం. 14-43, చంద్రోదయం గం. 25-24
 తిథి : (నిజ శ్రావణ కృష్ణ) దశమి గం. 19-19, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 14-26, యోగం : వ్యతీపాత గం. 22-35,
 కరణం : వణిజ గం. 06-21, ఉపరి విష్టి గం. 19-19, చంద్రుడు : మిధునంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 23.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-09-43 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 2 ని. 30 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-34, ఢిల్లీ గం. : 06-43, కోల్కత గం. : 06-00, ముంబాయి గం. : 07-03
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-30సె., చెన్నై గం. : 12-06-30సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-37సె., కోల్కత గం. : 11-34-00సె., ముంబాయి గం. : 12-36-09సె.

19 భాద్ర, (నిర) 26 భాద్ర, ఆదివారము, 10 సెప్టెంబర్, 24 సఫర్.**కలి అహర్గణ : 1871732, జూలియన్ తేది : 2460197.5**

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-09, చంద్రాస్తం గం. 15-30, చంద్రోదయం గం. 26-19
 తిథి : (నిజ శ్రావణ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 21-29, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 17-07, యోగం : వరీయాన్ గం. 23-19,
 కరణం : బవ గం. 08-32, ఉపరి బాలవ గం. 21-29, చంద్రుడు : మిధునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 10-25,
 చంద్రుని వయస్సు : 24.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-13-18 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 2 ని. 51 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-30, ఢిల్లీ గం. : 06-39, కోల్కత గం. : 05-56, ముంబాయి గం. : 06-59
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-09సె., చెన్నై గం. : 12-06-10సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-16సె., కోల్కత గం. : 11-33-39సె., ముంబాయి గం. : 12-35-48సె.

అజ ఏకాదశి**20 భాద్ర, (నిర) 27 భాద్ర, సోమవారము, 11 సెప్టెంబర్, 25 సఫర్.****కలి అహర్గణ : 1871733, జూలియన్ తేది : 2460198.5**

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-08, చంద్రాస్తం గం. 16-11, చంద్రోదయం గం. 27-14
 తిథి : (నిజ శ్రావణ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 23-53, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 20-01, యోగం : పరిఘ గం. 24-13,
 కరణం : కౌలవ గం. 10-40, ఉపరి తైతిల గం. 23-53, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 44', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-16-54 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 12 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-27, ఢిల్లీ గం. : 06-36, కోల్కత గం. : 05-53, ముంబాయి గం. : 06-56
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-48సె., చెన్నై గం. : 12-05-49సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-56సె., కోల్కత గం. : 11-33-18సె., ముంబాయి గం. : 12-35-27సె.

21 భాద్ర, (నిర) 28 భాద్ర, మంగళవారము, 12 సెప్టెంబర్, 26 సఫర్.

కలి అహర్షణ : 1871734, జూలియన్ తేదీ : 2460199.5

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-07, చంద్రాస్తం గం. 16-48, చంద్రోదయం గం. 28-06

తిథి : (నిజ శ్రావణ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 26-22, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 23-01, యోగం : శివ గం. 25-11, కరణం : గర గం. 13-07, ఉపరి వణిజ గం. 26-22, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 23-01, చంద్రుని వయస్సు : 26.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-20-29 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 33 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-23, ఢిల్లీ గం. : 06-32, కోల్కత గం. : 05-49, ముంబాయి గం. : 06-52

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-27సె., చెన్నై గం. : 12-05-27సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-34సె., కోల్కత గం. : 11-32-57సె., ముంబాయి గం. : 12-35-06సె.

పర్యుసాన పర్యారంభః (చతుర్థి పక్ష - జైన్), కైలాస్ యాత్ర - 2 రోజులు, పర్యుసాన పర్యారంభ (పంచమి పక్ష - జైన్)

22 భాద్ర, (నిర) 29 భాద్ర, బుధవారము, 13 సెప్టెంబర్, 27 సఫర్.

కలి అహర్షణ : 1871735, జూలియన్ తేదీ : 2460200.5

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-06, చంద్రాస్తం గం. 17-22, చంద్రోదయం గం. 26-01

తిథి : (నిజ శ్రావణ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 28-50, నక్షత్రం : మఖ గం. 26-01, యోగం : సిద్ధ గం. 26-07, కరణం : విష్ణి గం. 15-36, ఉపరి శకుని గం. 28-50, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-24-05 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 54 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-19, ఢిల్లీ గం. : 06-28, కోల్కత గం. : 05-45, ముంబాయి గం. : 06-48

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-06సె., చెన్నై గం. : 12-05-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-13సె., కోల్కత గం. : 11-32-36సె., ముంబాయి గం. : 12-34-45సె.

సూర్యుడు ఉత్తర ఛల్గుని నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 27-26, అఘోర చతుర్దశి, ఆఖరి చాహర్ శుభ (ముస్లిం)

23 భాద్ర, (నిర) 30 భాద్ర, గురువారము, 14 సెప్టెంబర్, 28 సఫర్.

కలి అహర్షణ : 1871736, జూలియన్ తేదీ : 2460201.5

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-05, చంద్రాస్తం గం. 17-53

తిథి : (నిజ శ్రావణ కృష్ణ) అమావాస్య అహోరాత్ర, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 28-54, యోగం : సాధ్య గం. 26-59, కరణం : చతుష్పాత గం. 18-01, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-27-40 సె., సమయ సంస్కారం : 4 ని. 16 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-15, ఢిల్లీ గం. : 06-24, కోల్కత గం. : 05-41, ముంబాయి గం. : 06-44

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-44సె., చెన్నై గం. : 12-04-45సె., ఢిల్లీ గం. : 12-16-52సె., కోల్కత గం. : 11-32-14సె., ముంబాయి గం. : 12-34-24సె.

సప్తపురి అమావాస్య (ఒడిస్సా), కుశోత్పత్తినీ, పితోరి, షహదత్-ఇ-ఇమామ్ హసన్ (ముస్లిం)

24 భాద్ర, (నిర) 31 భాద్ర, శుక్రవారము, 15 సెప్టెంబర్, 29 సఫర్.

కలి అహర్షణ : 1871737, జూలియన్ తేది : 2460202.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-04, చంద్రోదయం గం. 05-48, చంద్రాస్తం గం. 18-23
 తిథి : (నిజ శ్రావణ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 07-10, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి అహోరాత్ర, యోగం : శుభ గం. 27-42,
 కరణం : నాగ గం. 07-10, ఉపరి కిస్తుప్పు గం. 20-16, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 11-36,
 చంద్రుని వయస్సు : 29.6 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-31-15 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 4 ని. 37 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-11, ఢిల్లీ గం. : 06-20, కోల్కత గం. : 05-37, ముంబాయి గం. : 06-40
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-23సె., చెన్నై గం.:12-04-24సె., ఢిల్లీ గం.:12-16-31సె., కోల్కత గం.:11-31-53సె., ముంబాయి గం.:12-34-02సె.

పశ్చాదస్తం కుజు: గం. 12-39, జైన్ పండుగ

25 భాద్ర, (నిర) 1 అశ్విన, శనివారము, 16 సెప్టెంబర్, 30 సఫర్.

కలి అహర్షణ : 1871738, జూలియన్ తేది : 2460203.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-03, చంద్రోదయం గం. 06-38, చంద్రాస్తం గం. 18-52
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 09-18, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 07-36, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం.
 28-12, కరణం : బవ గం. 09-18, ఉపరి బాలవ గం. 22-16, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-34-50 సె., సమయ సంస్కారం : 4 ని. 58 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-07, ఢిల్లీ గం. : 06-16, కోల్కత గం. : 05-33, ముంబాయి గం. : 06-36
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-02సె., చెన్నై గం.:12-04-02సె., ఢిల్లీ గం.:12-16-09సె., కోల్కత గం.:11-31-32సె., ముంబాయి గం.:12-33-41సె.

సౌర అశ్వినాది గం. 14-29, సాయన వైధ్యతి గం. 12-49, సామవేద ఉపాకర్మ
 జ్యాయిష్ నూతన సంవత్సరాది (రోష్ హస్త)

26 భాద్ర, (నిర) 2 అశ్విన, ఆదివారము, 17 సెప్టెంబర్, 1 రబీలవల్.

కలి అహర్షణ : 1871739, జూలియన్ తేది : 2460204.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-02, చంద్రోదయం గం. 07-29, చంద్రాస్తం గం. 19-23
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) ద్వితీయ గం. 11-10, నక్షత్రం : హస్త గం. 10-02, యోగం : బ్రహ్మ గం. 28-27,
 కరణం : కౌలవ గం. 11-10, ఉపరి తైతిల గం. 23-58, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 23-08,
 చంద్రుని వయస్సు : 1.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-38-25 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 5 ని. 20 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-03, ఢిల్లీ గం. : 06-12, కోల్కత గం. : 05-29, ముంబాయి గం. : 06-32
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-40సె., చెన్నై గం.:12-03-41సె., ఢిల్లీ గం.:12-15-48సె., కోల్కత గం.:11-31-10సె., ముంబాయి గం.:12-33-20సె.

సూర్యుడు నిరయన కన్యారాశి ప్రవేశ గం. 13-31, విశ్వకర్మ పూజ

27 భాద్ర, (నిర) 3 అశ్విన, సోమవారము, 18 సెప్టెంబర్, 2 రబీలవ్వల్.

కలి అహర్షణ : 1871740, జూలియన్ తేది : 2460205.5

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 18-01, చంద్రోదయం గం. 08-20, చంద్రాస్తం గం. 19-55

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) తృతీయ గం. 12-40, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 12-08, యోగం : ఐన్ద్ర గం. 28-24,

కరణం : గర గం. 12-40, ఉపరి వణిజ గం. 25-15, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.9,

సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 03', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-42-00 సె., సమయ సంస్కారం : 5 ని. 41 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-59/29-55, ఢిల్లీ గం. : 06-08/30-04, కోల్కత గం. : 05-25/29-21, ముంబాయి గం. : 06-28/30-24

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-19 సె., చెన్నై గం. : 12-03-20 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-15-27 సె., కోల్కత గం. : 11-30-49 సె., ముంబాయి గం. : 12-32-58 సె.

హరితాళికా గౌరీ తృతీయ

28 భాద్ర, (నిర) 4 అశ్విన, మంగళవారము, 19 సెప్టెంబర్, 3 రబీలవ్వల్.

కలి అహర్షణ : 1871741, జూలియన్ తేది : 2460206.5

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 18-00, చంద్రోదయం గం. 09-15, చంద్రాస్తం గం. 20-31

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) చతుర్థి గం. 13-44, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 13-48, యోగం : వైధృతి గం. 27-57,

కరణం : విష్ణి గం. 13-44, ఉపరి బవ గం. 26-04, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.9,

సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-45-35 సె., సమయ సంస్కారం : 6 ని. 03 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-51, ఢిల్లీ గం. : 30-00, కోల్కత గం. : 29-17, ముంబాయి గం. : 30-20

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-57 సె., చెన్నై గం. : 12-02-58 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-15-05 సె., కోల్కత గం. : 11-30-28 సె., ముంబాయి గం. : 12-32-37 సె.

గణేశ చతుర్థి, సంవత్సరి (చతుర్థి పక్ష - జైన్), సంవత్సరి (పంచమి పక్ష - జైన్)

29 భాద్ర, (నిర) 5 అశ్విన, బుధవారము, 20 సెప్టెంబర్, 4 రబీలవ్వల్.

కలి అహర్షణ : 1871742, జూలియన్ తేది : 2460207.5

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 17-59, చంద్రోదయం గం. 10-12, చంద్రాస్తం గం. 21-12

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) పంచమి గం. 14-17, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 14-59, యోగం : విష్కంభ గం. 27-05,

కరణం : బాలవ గం. 14-17, ఉపరి కౌలవ గం. 26-21, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక స్పృశ గం. 08-44,

చంద్రుని వయస్సు : 4.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-49-11 సె.,

సమయ సంస్కారం : 6 ని. 24 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-47, ఢిల్లీ గం. : 29-56, కోల్కత గం. : 29-13, ముంబాయి గం. : 30-16

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-36 సె., చెన్నై గం. : 12-02-37 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-14-44 సె., కోల్కత గం. : 11-30-06 సె., ముంబాయి గం. : 12-32-16 సె.

ఋషి పంచమి, మేలఫట్ - 3 రోజులు (జమ్ము & కాశ్మీర్)

30 భాద్ర, (నిర) 6 అశ్విన, గురువారము, 21 సెప్టెంబర్, 5 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్షణ : 1871743, జూలియన్ తేది : 2460208.5

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 17-58, చంద్రోదయం గం. 11-12, చంద్రాస్తం గం. 21-59
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) షష్ఠి గం. 14-15, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 15-35, యోగం : ప్రీతి గం. 25-44,
 కరణం : తైత్తిల గం. 14-15, ఉపరి గర గం. 26-00, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-52-46 సె., సమయ సంస్కారం : 6 ని. 45 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-43, ఢిల్లీ గం. : 29-52, కోల్కత గం. : 29-09, ముంబాయి గం. : 30-12
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-15సె., చెన్నై గం.:12-02-16సె., ఢిల్లీ గం.:12-14-23సె., కోల్కత గం.:11-29-45సె., ముంబాయి గం.:12-31-54సె.

సూర్య షష్ఠి, నారాయణ గురు సమాధి రోజు (కేరళ)

31 భాద్ర, (నిర) 7 అశ్విన, శుక్రవారము, 22 సెప్టెంబర్, 6 రబీలవ్యల్.

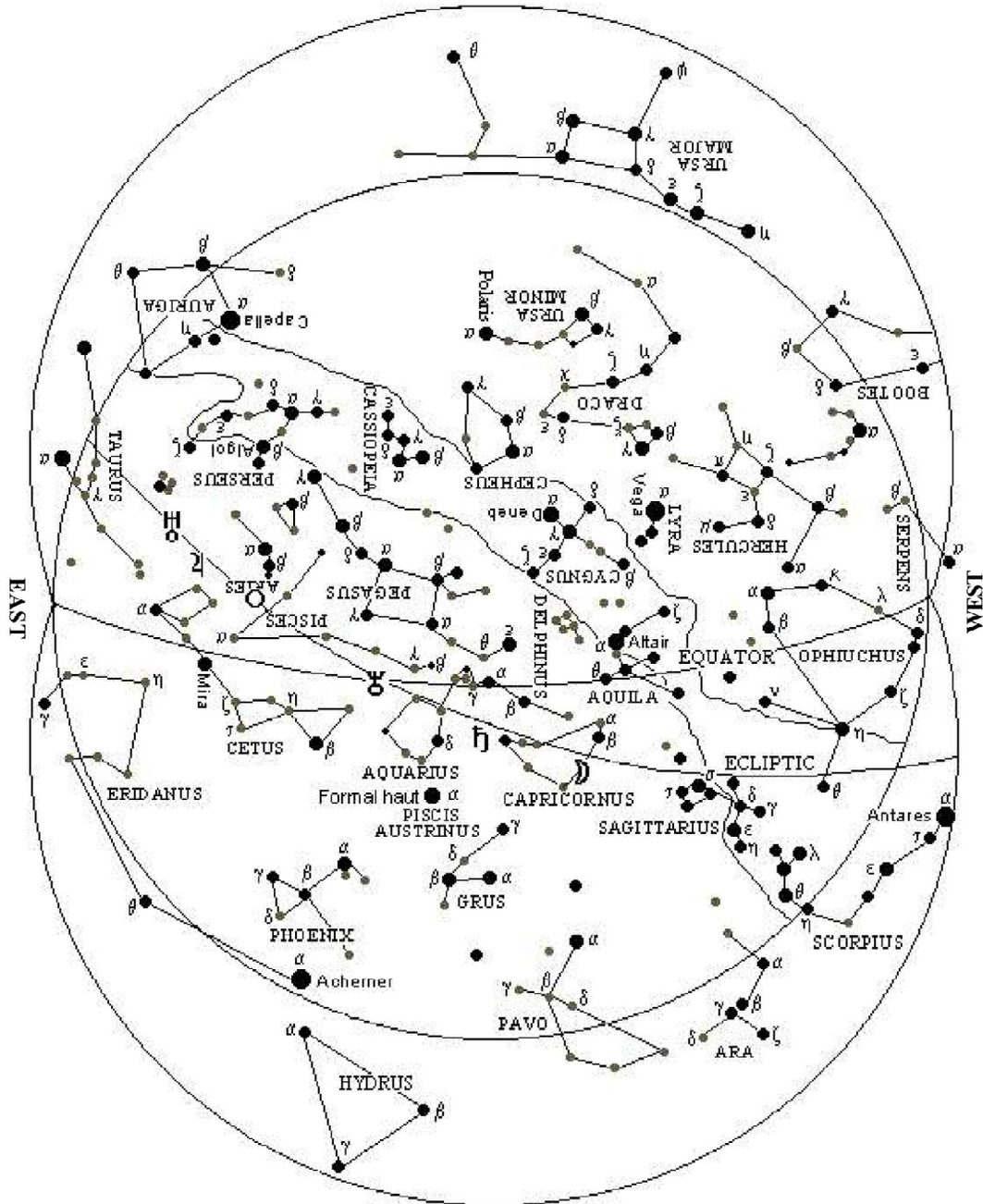
కలి అహర్షణ : 1871744, జూలియన్ తేది : 2460209.5

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 17-57, చంద్రోదయం గం. 12-14, చంద్రాస్తం గం. 22-54
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) సప్తమి గం. 13-36, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 15-35, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 23-52,
 కరణం : వణిజ గం. 13-36, ఉపరి విష్ణి గం. 25-02, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 15-35,
 చంద్రుని వయస్సు : 6.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-56-21 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 7 ని. 06 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-39, ఢిల్లీ గం. : 29-48, కోల్కత గం. : 29-05, ముంబాయి గం. : 30-08
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-54సె., చెన్నై గం.:12-01-54సె., ఢిల్లీ గం.:12-14-01సె., కోల్కత గం.:11-29-24సె., ముంబాయి గం.:12-31-33సె.

మహాలక్ష్మీ వ్రతారంభ

STAR CHART FOR THE MONTH OF OCTOBER, 2023 (9 ASVINA - 9 KARTIKA) 0° TO 40°N NORTH



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

○ FULL MOON 28th ♃ JUPITER ♅ URANUS
 ☾ FIRST QUARTER 22nd ♄ SATURN ♆ NEPTUNE

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

74

1945 శక సంవత్సరము; 5124 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2023

అశ్వినమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము ఉర్జ (తుల);

నిరయన మాసములు : 8 అశ్విన, 5124 కలి, మొదలు 7 కార్తీక, 5124 కలి; 23 & 7 దినములు

శరత్ ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; దక్షిణాయణము - దక్షిణ గోళము

సూర్యుడు కన్యలో, తుల ప్రవేశము 25వ తేది; అశ్విన 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 11' 11"

కలి అహర్గణ 1871745-1871774; జూలియన్ తేది 2460210.5 - 2460239.5

(నిరయన) కార్తీక మాసారంభం 24 అశ్విన, 16 అక్టోబర్, 2023.

1 అశ్విన, (నిర) 8 అశ్విన, శనివారము, 23 సెప్టెంబర్, 7 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్గణ : 1871745, జూలియన్ తేది : 2460210.5

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 17-56, చంద్రోదయం గం. 13-16, చంద్రాస్తం గం. 23-55

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) అష్టమి గం. 12-18, నక్షత్రం : మూల గం. 14-56, యోగం : సౌభాగ్య గం. 21-30,

కరణం : బవ గం. 12-18, ఉపరి బాలవ గం. 23-26, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 7.9,

సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-59-56 సె., సమయ సంస్కారం : 7 ని. 28 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-35, ఢిల్లీ గం. : 29-44, కోల్కత గం. : 29-01, ముంబాయి గం. : 30-04

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-32సె., చెన్నై గం.:12-01-33సె., ఢిల్లీ గం.:12-13-40సె., కోల్కత గం.:11-29-02సె., ముంబాయి గం.:12-31-12సె.

తులాయన గో రవి: గం. 12-20, రాధాష్టమి, దూర్వాష్టమి (బెంగాల్) జలవిమవ డే

2 అశ్విన, (నిర) 9 అశ్విన, ఆదివారము, 24 సెప్టెంబర్, 8 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్గణ : 1871746, జూలియన్ తేది : 2460211.5

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 17-54, చంద్రోదయం గం. 14-14, చంద్రాస్తం గం. 25-01

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) నవమి గం. 10-24, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 13-42, యోగం : శోభన గం. 18-39,

కరణం : కౌలవ గం. 10-24, ఉపరి తైతిల గం. 21-14, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 19-18,

చంద్రుని వయస్సు : 8.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-03-31 సె.,

సమయ సంస్కారం : 7 ని. 49 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-31, ఢిల్లీ గం. : 29-40, కోల్కత గం. : 28-57, ముంబాయి గం. : 30-00

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-11సె., చెన్నై గం.:12-01-12సె., ఢిల్లీ గం.:12-13-19సె., కోల్కత గం.:11-28-41సె., ముంబాయి గం.:12-30-51సె.

3 అశ్విన, (నిర) 10 అశ్విన, సోమవారము, 25 సెప్టెంబర్, 9 రబీలవ్వల్.

కలి అహర్షణ : 1871747, జూలియన్ తేది : 2460212.5

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 17-53, చంద్రోదయం గం. 15-08, చంద్రాస్తం గం. 26-10
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) దశమి గం. 07-56, ఉపరి ఏకాదశి గం. 29-01, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 11-55,
 యోగం : అతిగండ గం. 15-23, కరణం : గర గం. 07-56, వణిజ గం. 18-32, ఉపరి విష్టి గం. 29-01,
 చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 12-07-07 సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 10 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-28, ఢిల్లీ గం. : 29-37, కోల్కత గం. : 28-54, ముంబాయి గం. : 29-57
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-50సె., చెన్నై గం. : 12-00-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-12-58సె., కోల్కత గం. : 11-28-20సె., ముంబాయి గం. : 12-30-30సె.

డోల్ గ్యారస్ (మధ్యప్రదేశ్), పార్వ్య పరివర్తని ఏకాదశి (స్మార్ట్), అటోనిమెంట్ రోజు (యోమ్ కిప్పుర్) (జ్యూయిష్)

4 అశ్విన, (నిర) 11 అశ్విన, మంగళవారము, 26 సెప్టెంబర్, 10 రబీలవ్వల్.

కలి అహర్షణ : 1871748, జూలియన్ తేది : 2460213.5

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 17-52, చంద్రోదయం గం. 15-56, చంద్రాస్తం గం. 27-18
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) ద్వాదశి గం. 25-46, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 09-42, యోగం : సుకర్మ గం. 11-45,
 కరణం : బవ గం. 15-26, ఉపరి బాలవ గం. 25-46, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 20-28,
 చంద్రుని వయస్సు : 10.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 03', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-10-43 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 8 ని. 30 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-24, ఢిల్లీ గం. : 29-33, కోల్కత గం. : 28-50, ముంబాయి గం. : 29-53
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-30సె., చెన్నై గం. : 12-00-30సె., ఢిల్లీ గం. : 12-12-37సె., కోల్కత గం. : 11-28-00సె., ముంబాయి గం. : 12-30-09సె.

పార్వ్య పరివర్తని ఏకాదశి (వైష్ణవ మరియు విధవ), హీక్రా హితంబా (మణిపూర్), శ్రవణ ద్వాదశి, వామన జయన్తి, శాక్రోత్తన

5 అశ్విన, (నిర) 12 అశ్విన, బుధవారము, 27 సెప్టెంబర్, 11 రబీలవ్వల్.

కలి అహర్షణ : 1871749, జూలియన్ తేది : 2460214.5

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 17-51, చంద్రోదయం గం. 16-38, చంద్రాస్తం గం. 28-24
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) త్రయోదశి గం. 22-19, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 07-10, ఉపరి శతభిష గం. 28-29,
 యోగం : ధృతి గం. 07-54, ఉపరి శూల గం. 27-54, కరణం : కౌలవ గం. 12-04, ఉపరి తైతిల గం. 22-19,
 చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 12-14-18 సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 51 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-20, ఢిల్లీ గం. : 29-29, కోల్కత గం. : 28-46, ముంబాయి గం. : 29-49
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-09సె., చెన్నై గం. : 12-00-10సె., ఢిల్లీ గం. : 12-12-17సె., కోల్కత గం. : 11-27-39సె., ముంబాయి గం. : 12-29-48సె.

సూర్యుడు హస్త నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 18-56

6 అశ్విన, (నిర) 13 అశ్విన, గురువారము, 28 సెప్టెంబర్, 12 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1871750, జూలియన్ తేది : 2460215.5

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 17-50, చంద్రోదయం గం. 17-18, చంద్రాస్తం గం. 29-29
తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) చతుర్దశి గం. 18-50, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 25-49, యోగం : గండ గం. 23-55,
కరణం : గర గం. 08-34, వణిజ గం. 18-50, ఉపరి విష్టి గం. 29-07, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ
౧౫ 20౯౭8, చంద్రుని వయస్సు : 12.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-17-54 సె.,
సమయ సంస్కారం : 9 ని. 11 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-16, ఢిల్లీ గం. : 29-25, కోల్కత గం. : 28-42, ముంబాయి గం. : 29-45
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-49సె., చెన్నై గం.:11-59-49సె., ఢిల్లీ గం.:12-11-56సె., కోల్కత గం.:11-27-19సె., ముంబాయి గం.:12-29-28సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 21-22, అనంత చతుర్దశి, ఇంద్ర పూర్ణిమ

మిలాదున్నబి లేక ఈద్-ఇ-మిలాద్ (ప్రవక్త జయన్ని - ముస్లిం), ఫతేహద్యాజ్ లేక బారాపఠత్ (ముస్లిం)

7 అశ్విన, (నిర) 14 అశ్విన, శుక్రవారము, 29 సెప్టెంబర్, 13 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1871751, జూలియన్ తేది : 2460216.5

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 17-49, చంద్రోదయం గం. 17-56

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 15-28, నక్షత్రం : ఉత్తరా భాద్రపద గం. 23-18, యోగం : వైధృతి గం. 20-03,
కరణం : బవ గం. 15-28, ఉపరి బాలవ గం. 25-52, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.9 ☉,
సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-21-31 సె., సమయ సంస్కారం : 9 ని. 32 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-12, ఢిల్లీ గం. : 29-21, కోల్కత గం. : 28-38, ముంబాయి గం. : 29-41
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-28సె., చెన్నై గం.:11-59-29సె., ఢిల్లీ గం.:12-11-36సె., కోల్కత గం.:11-26-58సె., ముంబాయి గం.:12-29-08సె.

పితృపక్ష తర్పణ ప్రారంభం లేక మహాలయ పక్షారంభః (ద.భారత్)

8 అశ్విన, (నిర) 15 అశ్విన, శనివారము, 30 సెప్టెంబర్, 14 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1871752, జూలియన్ తేది : 2460217.5

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 17-48, చంద్రాస్తం గం. 06-32, చంద్రోదయం గం. 18-33

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 12-22, నక్షత్రం : రేవతి గం. 21-08, యోగం : ధృవ గం. 16-27,
కరణం : కౌలవ గం. 12-22, ఉపరి తైతిల గం. 22-59, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 21-08,
చంద్రుని వయస్సు : 14.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-25-07సె.,
సమయ సంస్కారం : 9 ని. 52 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-08, ఢిల్లీ గం. : 29-17, కోల్కత గం. : 28-34, ముంబాయి గం. : 29-37
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-08సె., చెన్నై గం.:11-59-09సె., ఢిల్లీ గం.:12-11-16సె., కోల్కత గం.:11-26-38సె., ముంబాయి గం.:12-28-48సె.

తబీర్నాక్లిన్ మొదటి రోజు (సుక్కుత్) (జ్యూయిష్)

9 అశ్విన, (నిర) 16 అశ్విన, ఆదివారము, 1 అక్టోబర్, 15 రబీలవ్వల్

కలి అహర్షణ : 1871753, జూలియన్ తేది : 2460218.5

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 17-47, చంద్రాస్తం గం. 07-35, చంద్రోదయం గం. 19-13
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 09-42, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 19-28, యోగం : వ్యాఘాత గం. 13-13,
 కరణం : గర గం. 09-42, ఉపరి వణిజ గం. 20-35, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-28-44 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 11 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-04, ఢిల్లీ గం. : 29-13, కోల్కత గం. : 28-40, ముంబాయి గం. : 29-33
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-49సె., చెన్నై గం. : 11-58-49సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-56సె., కోల్కత గం. : 11-26-19సె., ముంబాయి గం. : 12-28-28సె.

10 అశ్విన, (నిర) 17 అశ్విన, సోమవారము, 2 అక్టోబర్, 16 రబీలవ్వల్.

కలి అహర్షణ : 1871754, జూలియన్ తేది : 2460219.5

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 17-46, చంద్రాస్తం గం. 08-38, చంద్రోదయం గం. 19-54
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) తృతీయ గం. 07-37, నక్షత్రం : భరణి గం. 18-24, యోగం : హర్షణ గం. 10-29,
 కరణం : విష్ణి గం. 07-37, ఉపరి బవ గం. 18-49, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 24-15,
 చంద్రుని వయస్సు : 16.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-32-21సె.,
 సమయ సంస్కారం : 10 ని. 31 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-00, ఢిల్లీ గం. : 29-09, కోల్కత గం. : 28-26, ముంబాయి గం. : 29-29
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-29సె., చెన్నై గం. : 11-58-30సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-37సె., కోల్కత గం. : 11-25-59సె., ముంబాయి గం. : 12-28-09సె.

మహాత్మా గాంధీజీ జయన్తి

11 అశ్విన, (నిర) 18 అశ్విన, మంగళవారము, 3 అక్టోబర్, 17 రబీలవ్వల్.

కలి అహర్షణ : 1871755, జూలియన్ తేది : 2460220.5

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 17-46, చంద్రాస్తం గం. 09-41, చంద్రోదయం గం. 20-39
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) చతుర్థి గం. 06-12, ఉపరి పంచమి గం. 29-33, నక్షత్రం : కృత్తికా గం. 18-04,
 యోగం : వజ్ర గం. 08-17, కరణం : బాలవ గం. 06-12, కౌలవ గం. 17-47, ఉపరి తైత్తిల గం. 29-33,
 చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 47', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 12-35-59 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 50 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-02, ఢిల్లీ గం. : 07-25, కోల్కత గం. : 06-36, ముంబాయి గం. : 07-36
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-10సె., చెన్నై గం. : 11-58-11సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-18సె., కోల్కత గం. : 11-25-40సె., ముంబాయి గం. : 12-27-50సె.

ఈద్-ఇ-మోలాద్ (ముస్లిం)

12 అశ్విన, (నిర) 19 అశ్విన, బుధవారము, 4 అక్టోబర్, 18 రబీలవ్యల్.**కలి అహర్ణః : 1871756, జూలియన్ తేది : 2460221.5**

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 17-45, చంద్రాస్తం గం. 10-43, చంద్రోదయం గం. 21-29
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) షష్ఠి గం. 29-42, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 18-39, యోగం : సిద్ధి (అశ్రిక్) గం. 06-43,
 ఉపరి వ్యతీపాత గం. 29-45, కరణం : గర గం. 17-32, ఉపరి వణిజ గం. 29-42, చంద్రుడు : వృషభంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 18.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-39-36 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 11 ని. 09 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-58, ఢిల్లీ గం. : 07-21, కోల్కత గం. : 06-32, ముంబాయి గం. : 07-32
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-51సె., చెన్నై గం. : 11-57-52సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-59సె., కోల్కత గం. : 11-25-21సె., ముంబాయి గం. : 12-27-31సె.

13 అశ్విన, (నిర) 20 అశ్విన, గురువారము, 5 అక్టోబర్, 19 రబీలవ్యల్.**కలి అహర్ణః : 1871757, జూలియన్ తేది : 2460222.5**

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 17-44, చంద్రాస్తం గం. 11-43, చంద్రోదయం గం. 22-21
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) సప్తమి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 19-40, యోగం : వరీయాన్ గం. 29-22,
 కరణం : విష్ణి గం. 18-03, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిధున ప్రవేశ గం. 06-59, చంద్రుని వయస్సు : 19.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 33', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-43-14 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 27 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-54, ఢిల్లీ గం. : 07-17, కోల్కత గం. : 06-28, ముంబాయి గం. : 07-28
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-33సె., చెన్నై గం. : 11-57-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-41సె., కోల్కత గం. : 11-25-03సె., ముంబాయి గం. : 12-27-12సె.

14 అశ్విన, (నిర) 21 అశ్విన, శుక్రవారము, 6 అక్టోబర్, 20 రబీలవ్యల్.**కలి అహర్ణః : 1871758, జూలియన్ తేది : 2460223.5**

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 17-43, చంద్రాస్తం గం. 12-37, చంద్రోదయం గం. 23-16
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) సప్తమి గం. 06-36, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 21-32, యోగం : పరిఘ గం. 29-30,
 కరణం : బవ గం. 06-36, ఉపరి బాలవ గం. 19-18, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.9 C,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-46-53 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 45 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-50, ఢిల్లీ గం. : 07-13, కోల్కత గం. : 06-24, ముంబాయి గం. : 07-24
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-15సె., చెన్నై గం. : 11-57-16సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-23సె., కోల్కత గం. : 11-24-45సె., ముంబాయి గం. : 12-26-54సె.

మహాలక్ష్మీ వ్రత సమాపన

15 ఆశ్విన, (నిర) 22 ఆశ్విన, శనివారము, 7 అక్టోబర్, 21 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్షణ : 1871759, జూలియన్ తేది : 2460224.5

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 17-42, చంద్రాస్తం గం. 13-27, చంద్రోదయం గం. 24-11

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) అష్టమి గం. 08-09, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 23-57, యోగం : శివ అహోరాత్ర, కరణం : కౌలవ గం. 08-09, ఉపరి తైత్తిల గం. 21-08, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 17-18, చంద్రుని వయస్సు : 21.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-50-32 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 03 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-46, ఢిల్లీ గం. : 07-09, కోల్కత గం. : 06-20, ముంబాయి గం. : 07-20
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-57సె., చెన్నై గం. : 11-56-58సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-05సె., కోల్కత గం. : 11-24-27సె., ముంబాయి గం. : 12-26-37సె.

మాతృ నవమి

16 ఆశ్విన, (నిర) 23 ఆశ్విన, ఆదివారము, 8 అక్టోబర్, 22 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్షణ : 1871760, జూలియన్ తేది : 2460225.5

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 17-41, చంద్రాస్తం గం. 14-10, చంద్రోదయం గం. 25-07

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) నవమి గం. 10-13, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 26-45, యోగం : శివ గం. 06-02, కరణం : గర గం. 10-13, ఉపరి వణిజ గం. 23-24, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-54-11 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 20 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-42, ఢిల్లీ గం. : 07-05, కోల్కత గం. : 06-16, ముంబాయి గం. : 07-16
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-40సె., చెన్నై గం. : 11-56-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-48సె., కోల్కత గం. : 11-24-10సె., ముంబాయి గం. : 12-26-20సె.

స్కూత్ చివరిరోజు (సింహత్తేర) (జ్యూయిష్)

17 ఆశ్విన, (నిర) 24 ఆశ్విన, సోమవారము, 9 అక్టోబర్, 23 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్షణ : 1871761, జూలియన్ తేది : 2460226.5

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 17-40, చంద్రాస్తం గం. 14-48, చంద్రోదయం గం. 26-00

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) దశమి గం. 12-37, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 29-45, యోగం : సిద్ధ గం. 06-50, కరణం : విష్ణి గం. 12-37, ఉపరి బవ గం. 25-53, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 29-45, చంద్రుని వయస్సు : 23.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-57-51 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 37 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-38, ఢిల్లీ గం. : 07-01, కోల్కత గం. : 06-12, ముంబాయి గం. : 07-12
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-23సె., చెన్నై గం. : 11-56-24సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-31సె., కోల్కత గం. : 11-23-53సె., ముంబాయి గం. : 12-26-03సె.

18 అశ్విన, (నిర) 25 అశ్విన, మంగళవారము, 10 అక్టోబర్, 24 రబ్బీలవ్యల్.**కలి అహర్షణ : 1871762, జూలియన్ తేది : 2460227.5**

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 17-39, చంద్రాస్తం గం. 15-23, చంద్రోదయం గం. 26-52
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 15-09, నక్షత్రం : మఖ అహోరాత్ర, యోగం : సాధ్య గం. 07-46,
 కరణం : బాలవ గం. 15-09, ఉపరి కౌలవ గం. 28-25, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 28', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-01-31 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 53 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-34, ఢిల్లీ గం. : 06-57, కోల్కత గం. : 06-08, ముంబాయి గం. : 07-08
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-07సె., చెన్నై గం. : 11-56-08సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-15సె., కోల్కత గం. : 11-23-37సె., ముంబాయి గం. : 12-25-47సె.

ఇందిరా ఏకాదశి**19 అశ్విన, (నిర) 26 అశ్విన, బుధవారము, 11 అక్టోబర్, 25 రబ్బీలవ్యల్.****కలి అహర్షణ : 1871763, జూలియన్ తేది : 2460228.5**

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 17-38, చంద్రాస్తం గం. 15-55, చంద్రోదయం గం. 27-43
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 17-38, నక్షత్రం : మఖ గం. 08-45, యోగం : శుభ గం. 08-42,
 కరణం : తైత్తిల గం. 17-38, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 50',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-05-12 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 09 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-30, ఢిల్లీ గం. : 06-53, కోల్కత గం. : 06-04, ముంబాయి గం. : 07-04
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-51సె., చెన్నై గం. : 11-55-52సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-59సె., కోల్కత గం. : 11-23-27సె., ముంబాయి గం. : 12-25-37సె.

సాయన వైధ్యతి గం. 17-55, సూర్యుడు చిత్ర నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 07-59**20 అశ్విన, (నిర) 27 అశ్విన, గురువారము, 12 అక్టోబర్, 26 రబ్బీలవ్యల్.****కలి అహర్షణ : 1871764, జూలియన్ తేది : 2460229.5**

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 17-37, చంద్రాస్తం గం. 16-25, చంద్రోదయం గం. 28-33
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 19-54, నక్షత్రం : పూర్వాఫల్గుణి గం. 11-36, యోగం : శుక్ల (శుక్ర)
 గం. 09-30, కరణం : గర గం. 06-48, ఉపరి వణిజ గం. 19-54, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 18-17,
 చంద్రుని వయస్సు : 26.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-08-53 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 13 ని. 24 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-26, ఢిల్లీ గం. : 06-49, కోల్కత గం. : 06-00, ముంబాయి గం. : 07-00
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-36సె., చెన్నై గం. : 11-55-37సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-44సె., కోల్కత గం. : 11-23-06సె., ముంబాయి గం. : 12-25-15సె.

21 అశ్విన, (నిర) 28 అశ్విన, శుక్రవారము, 13 అక్టోబర్, 27 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్షణ : 1871765, జూలియన్ తేదీ : 2460230.5

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 17-36, చంద్రాస్తం గం. 16-55, చంద్రోదయం గం. 29-24
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 21-51, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 14-11, యోగం : బ్రహ్మ గం. 10-05,
 కరణం : విష్ణి గం. 08-56, ఉపరి శకుని గం. 21-51, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-12-34 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 39 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-22, ఢిల్లీ గం. : 06-45, కోల్కత గం. : 05-56, ముంబాయి గం. : 06-56
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-21సె., చెన్నై గం. : 11-55-22సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-29సె., కోల్కత గం. : 11-22-51సె., ముంబాయి గం. : 12-25-01సె.

22 అశ్విన, (నిర) 29 అశ్విన, శనివారము, 14 అక్టోబర్, 28 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్షణ : 1871766, జూలియన్ తేదీ : 2460231.5

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 17-35, చంద్రాస్తం గం. 17-25
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) అమావాస్య గం. 23-25, నక్షత్రం : హస్త గం. 16-24, యోగం : బుధ గం. 10-24, కరణం : చతుష్పాద
 గం. 10-41, ఉపరి నాగ గం. 23-25, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 29-21, చంద్రుని వయస్సు : 28.9 ●,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-16-17 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 53 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-19, ఢిల్లీ గం. : 06-42, కోల్కత గం. : 05-53, ముంబాయి గం. : 06-53
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-07సె., చెన్నై గం. : 11-55-07సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-14సె., కోల్కత గం. : 11-22-37సె., ముంబాయి గం. : 12-24-46సె.
 మహాలయ అమావాస్య, సర్వసిత్య అమావాస్య, తర్కణ లేహ్య (మణిపూర్), ఖండాగ్రాస సూర్యగ్రహణము (భారతదేశంలో కనపడదు)

ఖండాగ్రాస సూర్యగ్రహణము

22 అశ్విన, 1945 శక, 29 అశ్విన, 5124 క.శ., 14 అక్టోబర్ 2023, శనివారము

భారతదేశంలో కనబడదు.

ఈ గ్రహణము హవాయి దీవులలో, ఉత్తర అమెరికా, మధ్య అమెరికా, దక్షిణ అమెరికా (దక్షిణాగ్రంలో తప్ప) అజోరిస్, ఉత్తర ఆఫ్రికాలోని పశ్చిమాగ్రం, అట్లాంటికా మహాసముద్రము మరియు పసిఫిక్ మహాసముద్ర పరిసరాలలో కనిపిస్తుంది.

గ్రహణ వివరములు	ఐ.యన్.టి.		
	తేదీ	గంటలు	నిమిషాలు
గ్రహణ ప్రారంభం	14	20	34
ఖండాగ్రాస ప్రారంభం	14	21	42
గ్రహణోచ్ఛ *	14	23	30
ఖండాగ్రాస అంత్యం	14	25	17
గ్రహణ అంత్యం	14	26	25
గ్రహణము పట్టు పరిమాణము = 0.951; గ్రహణపు నిడివి = 5 ని॥ 23 సె॥			

23 అశ్విన, (నిర) 30 అశ్విన, ఆదివారము, 15 అక్టోబర్, 29 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1871767, జూలియన్ తేది : 2460232.5

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 17-34, చంద్రోదయం గం. 06-15, చంద్రాస్తం గం. 17-57

తిథి : (ఆశ్వజ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 24-33, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 18-12, యోగం : వైధృతి గం. 10-24,

కరణం : కిస్తుప్పు గం. 12-02, ఉపరి బవ గం. 24-33, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.3,

సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-19-59 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 07 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-15, ఢిల్లీ గం. : 06-38, కోల్కత గం. : 05-49, ముంబాయి గం. : 06-49

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-53సె., చెన్నై గం. : 11-54-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-01సె., కోల్కత గం. : 11-22-23సె., ముంబాయి గం. : 12-24-32సె.

శారదీయ నవ రాత్రారంభం, మహారాజ అగ్రసేన్ జయన్తి

24 అశ్విన, (నిర) 1 కార్తీక, సోమవారము, 16 అక్టోబర్, 30 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1871768, జూలియన్ తేది : 2460233.5

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 17-34, చంద్రోదయం గం. 07-10, చంద్రాస్తం గం. 18-31

తిథి : (ఆశ్వజ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 25-14, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 19-35, యోగం : విష్కంభ గం. 10-03,

కరణం : బాలవ గం. 12-57, ఉపరి కౌలవ గం. 25-14, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.3,

సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-23-43 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 20 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-11, ఢిల్లీ గం. : 06-34, కోల్కత గం. : 05-45, ముంబాయి గం. : 06-45

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-40సె., చెన్నై గం. : 11-54-40సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-47సె., కోల్కత గం. : 11-22-09సె., ముంబాయి గం. : 12-24-19సె.

సార కార్తీకాది గం. 26-50

25 అశ్విన, (నిర) 2 కార్తీక, మంగళవారము, 17 అక్టోబర్, 1 రబీస్నాని.

కలి అహర్ణః : 1871769, జూలియన్ తేది : 2460234.5

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 17-33, చంద్రోదయం గం. 08-06, చంద్రాస్తం గం. 19-11

తిథి : (ఆశ్వజ శుక్ల) తృతీయ గం. 25-27, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 20-31, యోగం : ప్రీతి గం. 09-21,

కరణం : తైత్తిల గం. 13-24, ఉపరి గర గం. 25-27, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 14-20,

చంద్రుని వయస్సు : 2.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-27-27 సె.,

సమయ సంస్కారం : 14 ని. 33 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-07, ఢిల్లీ గం. : 06-30, కోల్కత గం. : 05-41, ముంబాయి గం. : 06-41

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-27సె., చెన్నై గం. : 11-54-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-35సె., కోల్కత గం. : 11-21-57సె., ముంబాయి గం. : 12-24-07సె.

సూర్యుడు నిరయన తులారాశి ప్రవేశము గం. 25-30

26 అశ్విన, (నిర) 3 కార్తీక, బుధవారము, 18 అక్టోబర్, 2 రబ్బీస్నాని.

కలి అహర్షణ : 1871770, జూలియన్ తేది : 2460235.5

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 17-32, చంద్రోదయం గం. 09-07, చంద్రాస్తం గం. 19-57

తిథి : (ఆశ్వీజ శుక్ల) చతుర్థి గం. 25-13, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 21-01, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 08-18, కరణం : వణిజ గం. 13-23, ఉపరి విప్లి గం. 25-13, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-31-11 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 45 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-03/29-59, ఢిల్లీ గం. : 06-26/30-22, కోల్కత గం. : 05-37/29-33, ముంబాయి గం. : 06-37/30-33
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-15 సె., చెన్నై గం. : 11-54-16 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-23 సె., కోల్కత గం. : 11-21-45 సె., ముంబాయి గం. : 12-23-55 సె.

కావేరి సంక్రమణ స్నాన

27 అశ్విన, (నిర) 4 కార్తీక, గురువారము, 19 అక్టోబర్, 3 రబ్బీస్నాని.

కలి అహర్షణ : 1871771, జూలియన్ తేది : 2460236.5

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 17-31, చంద్రోదయం గం. 10-08, చంద్రాస్తం గం. 20-49

తిథి : (ఆశ్వీజ శుక్ల) పంచమి గం. 24-32, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 21-04, యోగం : సౌభాగ్య గం. 06-54, ఉపరి శోభన గం. 29-08, కరణం : బవ గం. 12-56, ఉపరి బాలవ గం. 24-32, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 21-04, చంద్రుని వయస్సు : 4.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 48', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-34-56 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 57 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-55, ఢిల్లీ గం. : 30-18, కోల్కత గం. : 29-29, ముంబాయి గం. : 30-29
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-03 సె., చెన్నై గం. : 11-54-04 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-11 సె., కోల్కత గం. : 11-21-33 సె., ముంబాయి గం. : 12-23-43 సె.

ఉపాంగ లలితా వ్రత (లలితా పంచమి)

28 అశ్విన, (నిర) 5 కార్తీక, శుక్రవారము, 20 అక్టోబర్, 4 రబ్బీస్నాని.

కలి అహర్షణ : 1871772, జూలియన్ తేది : 2460237.5

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 17-30, చంద్రోదయం గం. 11-10, చంద్రాస్తం గం. 21-48

తిథి : (ఆశ్వీజ శుక్ల) షష్ఠి గం. 23-25, నక్షత్రం : మూల గం. 20-41, యోగం : అతిగండ గం. 27-02, కరణం : కౌలవ గం. 12-02, ఉపరి తైతిల గం. 23-25, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 5.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-38-42 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 08 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-51, ఢిల్లీ గం. : 30-14, కోల్కత గం. : 29-25, ముంబాయి గం. : 30-25
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-52 సె., చెన్నై గం. : 11-53-53 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-00 సె., కోల్కత గం. : 11-21-22 సె., ముంబాయి గం. : 12-23-32 సె.

ఓలి ప్రారంభం (జైన్), సరస్వతి ఆవాహన

29 అశ్విన, (నిర) 6 కార్తీక, శనివారము, 21 అక్టోబర్, 5 రబీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871773, జూలియన్ తేది : 2460238.5

సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 17-29, చంద్రోదయం గం. 12-08, చంద్రాస్తం గం. 22-51
 తిథి : (అశ్వజ శుక్ల) సప్తమి గం. 21-54, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 19-54, యోగం : సుకర్మ గం. 24-36, కరణం : గర
 గం. 10-43, ఉపరి వణిజ గం. 21-54, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 25-39, చంద్రుని వయస్సు : 6.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-42-28 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 18 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-47, ఢిల్లీ గం. : 30-10, కోల్కత గం. : 29-21, ముంబాయి గం. : 30-21
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-42సె., చెన్నై గం. : 11-53-43సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-50సె., కోల్కత గం. : 11-21-12సె., ముంబాయి గం. : 12-23-22సె.

దుర్గాపూజ ప్రారంభం : (సప్తమి)

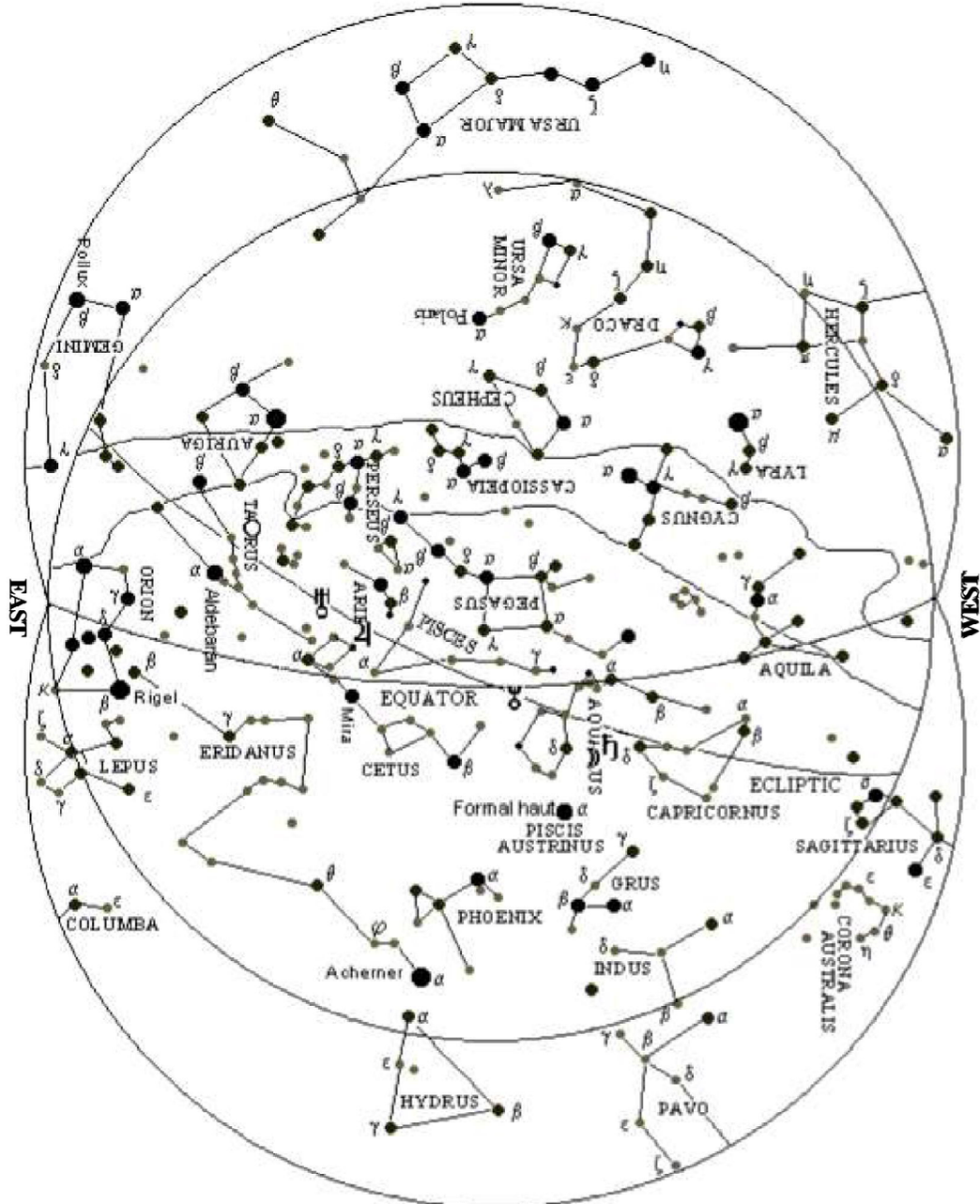
30 అశ్విన, (నిర) 7 కార్తీక, ఆదివారము, 22 అక్టోబర్, 6 రబీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871774, జూలియన్ తేది : 2460239.5

సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 17-29, చంద్రోదయం గం. 13-02, చంద్రాస్తం గం. 23-57
 తిథి : (అశ్వజ శుక్ల) అష్టమి గం. 20-00, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 18-44, యోగం : ధృతి గం. 21-52,
 కరణం : విష్ణి గం. 08-59, ఉపరి బవ గం. 20-00, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.3 సె.,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-46-15 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 27 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-43, ఢిల్లీ గం. : 30-06, కోల్కత గం. : 29-17, ముంబాయి గం. : 30-17
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-33సె., చెన్నై గం. : 11-53-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-40సె., కోల్కత గం. : 11-21-02సె., ముంబాయి గం. : 12-23-12సె.

మహాష్టమి, సరస్వతీ విసర్జన (శ్రవణ గం. 18-44 ని.ల తర్వాత)

STAR CHART FOR THE MONTH OF NOVEMBER, 2023 (10 KARTIKA - 9 AGRAHAYANA) 0° TO 40°N
NORTH



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

- FULL MOON 27th ♃ JUPITER ♅ URANUS
- ☾ FIRST QUARTER 20th ♄ SATURN ♆ NEPTUNE

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్గము

86

1945 శక సంవత్సరము; 5124 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2023

కార్తీకమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము సహస్ (వృశ్చిక);

నిరయన మాసములు : 8 కార్తీక, 5124 కలి, మొదలు 7 ఆగ్రహాయణ, 5124 కలి; 23 & 7 దినములు

హేమంత ఋతువు; ప్రథమ మాసము; దక్షిణాయణము - దక్షిణ గోళము

సూర్యుడు తులలో, వృశ్చికలో ప్రవేశము 25వ తేది; కార్తీక 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 11' 15"

కలి అహర్గణ 1871775-1871804; జూలియన్ తేది 2460240.5 - 2460269.5

(నిరయన) ఆగ్రహాయణ మాసారంభం 24 కార్తీక, 15 నవంబర్, 2023.

1 కార్తీక, (నిర) 8 కార్తీక, సోమవారము, 23 అక్టోబర్, 7 రబీస్సాని.

కలి అహర్గణ : 1871775, జూలియన్ తేది : 2460240.5

సూర్యోదయం గం. 06-01, సూర్యాస్తం గం. 17-28, చంద్రోదయం గం. 13-50, చంద్రాస్తం గం. 25-03

తిథి : (ఆశ్వీజ శుక్ల) నవమి గం. 17-45, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 17-14, యోగం : శూల గం. 18-52, కరణం : బాలవ గం. 06-55, కౌలవ గం. 17-45, ఉపరి తైతిల గం. 28-32, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 28-23, చంద్రుని వయస్సు : 8.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-50-02 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 36 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-39, ఢిల్లీ గం. : 30-02, కోల్కత గం. : 29-13, ముంబాయి గం. : 30-13
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-24సె., చెన్నై గం. : 11-53-24సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-32సె., కోల్కత గం. : 11-20-53సె., ముంబాయి గం. : 12-23-03సె.

వృశ్చికాయన గో రవి: గం. 21-51

మహర్నవమి, ఆయుధపూజ, త్రివేండ్రం ఆరత్ (కేరళ)

2 కార్తీక, (నిర) 9 కార్తీక, మంగళవారము, 24 అక్టోబర్, 8 రబీస్సాని.

కలి అహర్గణ : 1871776, జూలియన్ తేది : 2460241.5

సూర్యోదయం గం. 06-01, సూర్యాస్తం గం. 17-27, చంద్రోదయం గం. 14-33, చంద్రాస్తం గం. 26-07

తిథి : (ఆశ్వీజ శుక్ల) దశమి గం. 15-15, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 15-28, యోగం : గండ గం. 15-39, కరణం : గర గం. 15-15, ఉపరి వణిజ గం. 25-55, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-53-51 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 45 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-35, ఢిల్లీ గం. : 29-58, కోల్కత గం. : 29-09, ముంబాయి గం. : 30-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-15సె., చెన్నై గం. : 11-53-16సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-23సె., కోల్కత గం. : 11-20-45సె., ముంబాయి గం. : 12-22-55సె.

సూర్యుడు స్వాతి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 18-26, సాయన వ్యతీపాత గం. 12-59

విజయ దశమి (దనరా లేక దశహర), విజయ దశమి (బెంగాల్ & కేరళ), మధ్యాహ్నం జయన్తి

3 కార్తీక, (నిర) 10 కార్తీక, బుధవారము, 25 అక్టోబర్, 9 రబీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871777, జూలియన్ తేది : 2460242.5

సూర్యోదయం గం. 06-02, సూర్యాస్తం గం. 17-26, చంద్రోదయం గం. 15-13, చంద్రాస్తం గం. 27-11
 తిథి : (అశ్విజ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 12-33, నక్షత్రం : శతభిష గం. 13-30, యోగం : వృద్ధి గం. 12-17,
 కరణం : విష్ణి గం. 12-33, ఉపరి బవ గం. 23-09, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-57-40 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 52 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-31, ఢిల్లీ గం. : 29-54, కోల్కత గం. : 29-05, ముంబాయి గం. : 30-05
 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.
 భరత్ మిలాప్, పాపాంకుశ ఏకాదశి (పాశాంకుశ)

4 కార్తీక, (నిర) 11 కార్తీక, గురువారము, 26 అక్టోబర్, 10 రబీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871778, జూలియన్ తేది : 2460243.5

సూర్యోదయం గం. 06-02, సూర్యాస్తం గం. 17-26, చంద్రోదయం గం. 15-50, చంద్రాస్తం గం. 28-12
 తిథి : (అశ్విజ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 09-45, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 11-27, యోగం : ధృవ గం. 08-50,
 ఉపరి వ్యాఘాత గం. 29-22, కరణం : బాలవ గం. 09-45, ఉపరి కౌలవ గం. 20-21, చంద్రుడు : మీనంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 11.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-01-29 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 15 ని. 59 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-27, ఢిల్లీ గం. : 29-50, కోల్కత గం. : 29-01, ముంబాయి గం. : 30-01
 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.

5 కార్తీక, (నిర) 12 కార్తీక, శుక్రవారము, 27 అక్టోబర్, 11 రబీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871779, జూలియన్ తేది : 2460244.5

సూర్యోదయం గం. 06-03, సూర్యాస్తం గం. 17-25, చంద్రోదయం గం. 16-26, చంద్రాస్తం గం. 29-15
 తిథి : (అశ్విజ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 06-57, ఉపరి చతుర్దశి గం. 28-18, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 09-25,
 యోగం : హర్షణ గం. 26-01, కరణం : తైత్తిల గం. 06-57, గర గం. 17-36, ఉపరి వణిజ గం. 28-18,
 చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 14-05-20 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 05 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-23, ఢిల్లీ గం. : 29-46, కోల్కత గం. : 28-57, ముంబాయి గం. : 29-57
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-55సె., చెన్నై గం.:11-52-55సె., ఢిల్లీ గం.:12-05-03సె., కోల్కత గం.:11-20-24సె., ముంబాయి గం.:12-22-34సె.
 ఫాతిహ్ యాజ్ఞహం (గ్యార్వీన్ షరీఫ్) (ముస్లిం)

6 కార్తీక, (నిర) 13 కార్తీక, శనివారము, 28 అక్టోబర్, 12 రబీసాని.

కలి అహరణ : 1871780, జూలియన్ తేది : 2460245.5

సూర్యోదయం గం. 06-03, సూర్యాస్తం గం. 17-24, చంద్రోదయం గం. 17-04

తిథి : (అశ్విజ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 25-54, నక్షత్రం : రేవతి గం. 07-31, ఉపరి అశ్విని గం. 29-54, యోగం : వజ్ర గం. 22-52, కరణం : విష్ణి గం. 15-04, ఉపరి బవ గం. 25-54, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 07-31, చంద్రుని వయస్సు : 13.3 ౦, సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 57', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-09-11 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 11 సె.

తులాలగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-20, ఢిల్లీ గం. : 29-43, కోల్కత గం. : 28-54, ముంబాయి గం. : 29-54 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-49 సె., చెన్నై గం. : 11-52-50 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-57 సె., కోల్కత గం. : 11-20-19 సె., ముంబాయి గం. : 12-22-29 సె.

పాక్షిక చంద్రగ్రహణము (భారతదేశంలో కనిపించును), కోజాగరి లక్ష్మీపూజ (బెంగాల్), కుమార పూర్ణిమ (ఓరిస్సా) శరత్ పూర్ణిమ, కోజాగర్ (లక్ష్మీంద్ర పూజ), మహర్షి వాల్మీకి జన్మదినం, ఓలి సమాప్తం (జైన్)

పాక్షిక చంద్రగ్రహణము

6 కార్తీక, 1945 శక, 13 కార్తీక, 5124 క.శ., 28 అక్టోబర్ 2023, శనివారము

ఈ గ్రహణం భారతదేశంలో కనిపిస్తుంది.

ఈ గ్రహణం పశ్చిమ పసిఫిక్ మహాసముద్ర ప్రాంతంలో, ఆస్ట్రేలియా, ఆసియా, యూరప్, ఆఫ్రికా, దక్షిణ అమెరికాలో తూర్పుభాగాన, ఉత్తర అమెరికాలోని ఈశాన్య ప్రాంతంలోనూ, అట్లాంటిక్ మహాసముద్ర ప్రాంతాలలోనూ, హిందూ మహాసముద్ర మరియు దక్షిణ పసిఫిక్ మహా సముద్ర ప్రాంతాలలో మరియు రష్యాలోని తూర్పు ప్రాంతాలలో ఈ గ్రహణం కనిపిస్తుంది.

ఈ గ్రహణ అంత్యము చంద్రోదయ సమయాలలో దక్షిణ & ఉత్తర అట్లాంటిక్ మహాసముద్ర ప్రాంతాలలోనూ, బ్రెజిల్ తూర్పు భాగంలోనూ మరియు కెనడాలో కనిపిస్తుంది.

భారతదేశంలో కనిపించే ప్రదేశాలు: గ్రహణ ప్రారంభం నుండి అంత్యం వరకు భారత్ లోని అన్ని ప్రాంతాలలో కనిపిస్తుంది.

గ్రహణ పరిణామాలు

గ్రహణము యొక్క వివరాలు

ఐ.యస్.టి.

	తేది	గంటలు	నిమిషాలు
గ్రహణ ప్రారంభం	28	25	05
గ్రహణ మధ్య	28	25	44
గ్రహణ అంత్యం	28	26	24
చంద్రుడు పెనుంబ్రా ప్రవేశము	28	23	30
చంద్రుడు పెనుంబ్రా నిష్క్రమణం	28	27	58

గ్రహణము పట్టు పరిమాణము = 0.126; గ్రహణపు యొక్క నిడివి = 1 గం॥ 19 ని॥

7 కార్తీక, (నిర) 14 కార్తీక, ఆదివారము, 29 అక్టోబర్, 13 రబీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871781, జూలియన్ తేది : 2460246.5

సూర్యోదయం గం. 06-04, సూర్యాస్తం గం. 17-24, చంద్రాస్తం గం. 06-17, చంద్రోదయం గం. 17-45
 తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 23-54, నక్షత్రం : భరణి గం. 28-42, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 20-01,
 కరణం : బాలవ గం. 12-50, ఉపరి కౌలవ గం. 23-54, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-13-02 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 16 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-16, ఢిల్లీ గం. : 29-39, కోల్కత గం. : 28-50, ముంబాయి గం. : 29-50
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-44సె., చెన్నై గం.:11-52-45సె., ఢిల్లీ గం.:12-04-52సె., కోల్కత గం.:11-20-14సె., ముంబాయి గం.:12-22-24సె.

8 కార్తీక, (నిర) 15 కార్తీక, సోమవారము, 30 అక్టోబర్, 14 రబీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871782, జూలియన్ తేది : 2460247.5

సూర్యోదయం గం. 06-04, సూర్యాస్తం గం. 17-23, చంద్రాస్తం గం. 07-22, చంద్రోదయం గం. 18-22
 తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 22-24, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 28-01, యోగం : వ్యతీపాత గం. 17-33,
 కరణం : తైత్తిల గం. 11-04, ఉపరి గర గం. 22-24, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 10-28,
 చంద్రుని వయస్సు : 15.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-16-55 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 16 ని. 20 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-12, ఢిల్లీ గం. : 29-35, కోల్కత గం. : 28-46, ముంబాయి గం. : 29-46
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-40సె., చెన్నై గం.:11-52-41సె., ఢిల్లీ గం.:12-04-48సె., కోల్కత గం.:11-20-10సె., ముంబాయి గం.:12-22-20సె.

9 కార్తీక, (నిర) 16 కార్తీక, మంగళవారము, 31 అక్టోబర్, 15 రబీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871783, జూలియన్ తేది : 2460248.5

సూర్యోదయం గం. 06-05, సూర్యాస్తం గం. 17-22, చంద్రాస్తం గం. 08-25, చంద్రోదయం గం. 19-17
 తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) తృతీయ గం. 21-31, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 27-58, యోగం : వరీయాన్ గం. 15-33,
 కరణం : వణిజ గం. 09-52, ఉపరి విష్టి గం. 21-31, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-20-48 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 23 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-08, ఢిల్లీ గం. : 29-31, కోల్కత గం. : 28-42, ముంబాయి గం. : 29-42
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-37సె., చెన్నై గం.:11-52-38సె., ఢిల్లీ గం.:12-04-45సె., కోల్కత గం.:11-20-07సె., ముంబాయి గం.:12-22-17సె.

10 కార్తీక, (నిర) 17 కార్తీక, బుధవారము, 1 నవంబర్, 16 రబ్బీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871784, జూలియన్ తేది : 2460249.5

సూర్యోదయం గం. 06-05, సూర్యాస్తం గం. 17-22, చంద్రాస్తం గం. 09-28, చంద్రోదయం గం. 20-09
తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 21-20, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 28-36, యోగం : పరిఘ గం. 14-06,
కరణం : బవ గం. 09-20, ఉపరి బాలవ గం. 21-20, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిధున ప్రవేశ గం. 16-12,
చంద్రుని వయస్సు : 17.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-24-43 సె.,
సమయ సంస్కారం : 16 ని. 25 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-04, ఢిల్లీ గం. : 29-27, కోల్కత గం. : 28-38, ముంబాయి గం. : 29-38
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.

కారక చతుర్థి, దశరథ చతుర్థి, భగత్ కన్యర్ రామ్ సంస్కరణ దినం (సింధి)

11 కార్తీక, (నిర) 18 కార్తీక, గురువారము, 2 నవంబర్, 17 రబ్బీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871785, జూలియన్ తేది : 2460250.5

సూర్యోదయం గం. 06-06, సూర్యాస్తం గం. 17-21, చంద్రాస్తం గం. 10-25, చంద్రోదయం గం. 21-04
తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) పంచమి గం. 21-53, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 29-57, యోగం : శివ గం. 13-13,
కరణం : కౌలవ గం. 09-31, ఉపరి తైతిల గం. 21-53, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.3,
సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-28-38 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 27 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-00, ఢిల్లీ గం. : 29-23, కోల్కత గం. : 28-34, ముంబాయి గం. : 29-34
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-33సె., చెన్నై గం. : 11-52-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-41సె., కోల్కత గం. : 11-20-03సె., ముంబాయి గం. : 12-22-13సె.

12 కార్తీక, (నిర) 19 కార్తీక, శుక్రవారము, 3 నవంబర్, 18 రబ్బీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871786, జూలియన్ తేది : 2460251.5

సూర్యోదయం గం. 06-06, సూర్యాస్తం గం. 17-21, చంద్రాస్తం గం. 11-19, చంద్రోదయం గం. 22-01
తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 23-08, నక్షత్రం : పునర్వసు అహోరాత్ర, యోగం : సిద్ధ గం. 12-53,
కరణం : గర గం. 10-25, ఉపరి వణిజ గం. 23-08, చంద్రుడు : మిధునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 25-24,
చంద్రుని వయస్సు : 19.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 54', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-32-33 సె.,
సమయ సంస్కారం : 16 ని. 27 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-07, ఢిల్లీ గం. : 07-44, కోల్కత గం. : 06-49, ముంబాయి గం. : 07-45
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-33సె., చెన్నై గం. : 11-52-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-41సె., కోల్కత గం. : 11-20-02సె., ముంబాయి గం. : 12-22-13సె.

13 కార్తీక, (నిర) 20 కార్తీక, శనివారము, 4 నవంబర్, 19 రబ్బీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871787, జూలియన్ తేది : 2460252.5

సూర్యోదయం గం. 06-07, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రాస్తం గం. 12-05, చంద్రోదయం గం. 22-57
 తిథి : (ఆశ్విజ కృష్ణ) సప్తమి గం. 25-00, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 07-57, యోగం : సాధ్య గం. 13-02,
 కరణం : విష్ణి గం. 12-00, ఉపరి బవ గం. 25-00, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-36-30 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 27 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-03, ఢిల్లీ గం. : 07-40, కోల్కత గం. : 06-45, ముంబాయి గం. : 07-41
 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.

14 కార్తీక, (నిర) 21 కార్తీక, ఆదివారము, 5 నవంబర్, 20 రబ్బీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871788, జూలియన్ తేది : 2460253.5

సూర్యోదయం గం. 06-08, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రాస్తం గం. 12-46, చంద్రోదయం గం. 23-52
 తిథి : (ఆశ్విజ కృష్ణ) అష్టమి గం. 27-19, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 10-29, యోగం : శుభ గం. 13-36,
 కరణం : బాలవ గం. 14-07, ఉపరి కౌలవ గం. 27-19, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.3 C,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-40-27 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 26 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-59, ఢిల్లీ గం. : 07-36, కోల్కత గం. : 06-41, ముంబాయి గం. : 07-37
 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.
 సాయన వైధ్యతి గం. 22-49, అహోయి అష్టమి, కారాష్టమి, అహోయి అష్టమి (పంజాబ్)

15 కార్తీక, (నిర) 22 కార్తీక, సోమవారము, 6 నవంబర్, 21 రబ్బీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871789, జూలియన్ తేది : 2460254.5

సూర్యోదయం గం. 06-08, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రాస్తం గం. 13-22, చంద్రోదయం గం. 24-44
 తిథి : (ఆశ్విజ కృష్ణ) నవమి గం. 29-51, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 13-23, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 14-25,
 కరణం : తైత్తిల గం. 16-34, ఉపరి గర గం. 29-51, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 13-23,
 చంద్రుని వయస్సు : 22.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-44-26 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 16 ని. 25 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-55, ఢిల్లీ గం. : 07-32, కోల్కత గం. : 06-37, ముంబాయి గం. : 07-33
 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.
 సూర్యుడు విశాఖ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 26-40

16 కార్తీక, (నిర) 23 కార్తీక, మంగళవారము, 7 నవంబర్, 22 రబీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871790, జూలియన్ తేది : 2460255.5

సూర్యోదయం గం. 06-09, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రాస్తం గం. 13-55, చంద్రోదయం గం. 25-35

తిథి : (అశ్విజ కృష్ణ) దశమి అహారాత్ర, నక్షత్రం : మఖ గం. 16-24, యోగం : బ్రహ్మ గం. 15-20, కరణం : వణిజ గం. 19-09, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-48-25 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 22 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-51, ఢిల్లీ గం. : 07-28, కోల్కత గం. : 06-33, ముంబాయి గం. : 07-29
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-38సె., చెన్నై గం. : 11-52-39సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-46సె., కోల్కత గం. : 11-20-08సె., ముంబాయి గం. : 12-22-18సె.

17 కార్తీక, (నిర) 24 కార్తీక, బుధవారము, 8 నవంబర్, 23 రబీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871791, జూలియన్ తేది : 2460256.5

సూర్యోదయం గం. 06-09, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రాస్తం గం. 14-25, చంద్రోదయం గం. 26-25

తిథి : (అశ్విజ కృష్ణ) దశమి గం. 08-24, నక్షత్రం : పూర్వాఫల్గుణి గం. 19-19, యోగం : ఐన్ద్ర గం. 16-10, కరణం : విష్ణి గం. 08-24, ఉపరి బవ గం. 21-35, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 26-01, చంద్రుని వయస్సు : 24.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-52-25 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 19 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-47, ఢిల్లీ గం. : 07-24, కోల్కత గం. : 06-29, ముంబాయి గం. : 07-25
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-41సె., చెన్నై గం. : 11-52-42సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-50సె., కోల్కత గం. : 11-20-11సె., ముంబాయి గం. : 12-22-22సె.

18 కార్తీక, (నిర) 25 కార్తీక, గురువారము, 9 నవంబర్, 24 రబీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871792, జూలియన్ తేది : 2460257.5

సూర్యోదయం గం. 06-10, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రాస్తం గం. 14-55, చంద్రోదయం గం. 27-15

తిథి : (అశ్విజ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 10-42, నక్షత్రం : ఉత్తరాఫల్గుణి గం. 21-57, యోగం : వైధృతి గం. 16-48, కరణం : బాలవ గం. 10-42, ఉపరి కౌలవ గం. 23-43, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 43', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-56-26 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 14 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-43, ఢిల్లీ గం. : 07-20, కోల్కత గం. : 06-25, ముంబాయి గం. : 07-21
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-46సె., చెన్నై గం. : 11-52-47సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-54సె., కోల్కత గం. : 11-20-15సె., ముంబాయి గం. : 12-22-26సె.

రమా ఏకాదశి, గోవత్స ద్వాదశి

19 కార్తీక, (నిర) 26 కార్తీక, శుక్రవారము, 10 నవంబర్, 25 రబ్బీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871793, జూలియన్ తేది : 2460258.5

సూర్యోదయం గం. 06-11, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రాస్తం గం. 15-25, చంద్రోదయం గం. 28-07

తిథి : (ఆశ్విజ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 12-36, నక్షత్రం : హస్త గం. 24-08, యోగం : విఘ్నంభ గం. 17-05, కరణం : తైత్తిల గం. 12-36, ఉపరి గర గం. 25-21, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-00-28 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 09 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-39, ఢిల్లీ గం. : 07-16, కోల్కత గం. : 06-21, ముంబాయి గం. : 07-17
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-51సె., చెన్నై గం.:11-52-52సె., ఢిల్లీ గం.:12-04-59సె., కోల్కత గం.:11-20-21సె., ముంబాయి గం.:12-22-31సె.**ధన త్రయోదశి****20 కార్తీక, (నిర) 27 కార్తీక, శనివారము, 11 నవంబర్, 26 రబ్బీస్సాని.**

కలి అహర్షణ : 1871794, జూలియన్ తేది : 2460259.5

సూర్యోదయం గం. 06-11, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రాస్తం గం. 15-56, చంద్రోదయం గం. 29-00

తిథి : (ఆశ్విజ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 13-58, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 25-47, యోగం : ప్రీతి గం. 16-58, కరణం : వణిజ గం. 13-58, ఉపరి విష్టి గం. 26-26, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 13-02, చంద్రుని వయస్సు : 27.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-04-30 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 03 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-35, ఢిల్లీ గం. : 07-12, కోల్కత గం. : 06-17, ముంబాయి గం. : 07-13
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-57సె., చెన్నై గం.:11-52-58సె., ఢిల్లీ గం.:12-05-05సె., కోల్కత గం.:11-20-27సె., ముంబాయి గం.:12-22-37సె.**కలి చతుర్దశి****21 కార్తీక, (నిర) 28 కార్తీక, ఆదివారము, 12 నవంబర్, 27 రబ్బీస్సాని.**

కలి అహర్షణ : 1871795, జూలియన్ తేది : 2460260.5

సూర్యోదయం గం. 06-12, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రాస్తం గం. 16-30, చంద్రోదయం గం. 29-57

తిథి : (ఆశ్విజ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 14-45, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 26-51, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 16-24, కరణం : శకుని గం. 14-45, ఉపరి చతుష్పాద గం. 26-56, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-08-34 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 56 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-31, ఢిల్లీ గం. : 07-08, కోల్కత గం. : 06-13, ముంబాయి గం. : 07-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-04సె., చెన్నై గం.:11-53-05సె., ఢిల్లీ గం.:12-05-12సె., కోల్కత గం.:11-20-33సె., ముంబాయి గం.:12-22-44సె.

నరక చతుర్దశి (పూర్వారుణోదయ), హనుమజన్మ (ఉ.భారత్) (పూర్వారుణోదయ), దీపావళి (ద.భారత్), దీపావళి, కాళీపూజ, లక్ష్మీ పూజ, లక్ష్మీదీపం, మహావీర నిర్యాణ (జైన్)

22 కార్తీక, (నిర) 29 కార్తీక, సోమవారము, 13 నవంబర్, 28 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1871796, జూలియన్ తేది : 2460261.5

సూర్యోదయం గం. 06-12, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రాస్తం గం. 17-09

తిథి : (ఆశ్విజ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 14-57, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 27-23, యోగం : సౌభాగ్య గం. 15-23, కరణం : నాగ గం. 14-57, ఉపరి కిస్తుప్పు గం. 26-51, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 21-18, చంద్రుని వయస్సు : 29.3 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-12-38 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 48 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-27, ఢిల్లీ గం. : 07-04, కోల్కత గం. : 06-09, ముంబాయి గం. : 07-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-12సె., చెన్నై గం. : 11-53-13సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-20సె., కోల్కత గం. : 11-20-41సె., ముంబాయి గం. : 12-22-52సె.

కొముదీ దీపం, కేదార గౌరీవ్రత, గోవర్ధన పూజ, బలిపూజ, అన్నకూట

23 కార్తీక, (నిర) 30 కార్తీక, మంగళవారము, 14 నవంబర్, 29 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1871797, జూలియన్ తేది : 2460262.5

సూర్యోదయం గం. 06-13, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రోదయం గం. 06-57, చంద్రాస్తం గం. 17-53

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 14-37, నక్షత్రం : అనురాధ గం. 27-24, యోగం : శోభన గం. 13-56, కరణం : బవ గం. 14-37, ఉపరి బాలవ గం. 26-16, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-16-43 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 40 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-23, ఢిల్లీ గం. : 07-00, కోల్కత గం. : 06-05, ముంబాయి గం. : 07-01
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-20సె., చెన్నై గం. : 11-53-21సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-28సె., కోల్కత గం. : 11-20-50సె., ముంబాయి గం. : 12-23-01సె.

కార్తీక శుక్లాది, బాలల దినోత్సవం (జవహర్లాల్ నెహ్రూ జన్మదినం)

24 కార్తీక, (నిర) 1 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 15 నవంబర్, 30 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1871798, జూలియన్ తేది : 2460263.5

సూర్యోదయం గం. 06-14, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రోదయం గం. 08-00, చంద్రాస్తం గం. 18-43

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) ద్వితీయ గం. 13-48, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 27-01, యోగం : అతిగండ గం. 12-07, కరణం : కౌలవ గం. 13-48, ఉపరి తైతిల గం. 25-14, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 27-01, చంద్రుని వయస్సు : 1.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-20-49 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 30 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-19, ఢిల్లీ గం. : 06-56, కోల్కత గం. : 06-01, ముంబాయి గం. : 06-57
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-30సె., చెన్నై గం. : 11-53-31సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-38సె., కోల్కత గం. : 11-20-59సె., ముంబాయి గం. : 12-23-10సె.

సార మార్గశీర్వాది గం. 26-58, యమ ద్వితీయ, విశ్వకర్మరోజు, భ్రాతృ ద్వితీయ, ద్వితీపూజ (బీహార్)

25 కార్తీక, (నిర) 2 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 16 నవంబర్, 1 జుమాదులవ్యల్.

కలి ఆహారణ : 1871799, జూలియన్ తేది : 2460264.5

సూర్యోదయం గం. 06-14, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రోదయం గం. 09-03, చంద్రాస్తం గం. 19-42

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) తృతీయ గం. 12-35, నక్షత్రం : మూల గం. 26-17, యోగం : సుకర్మ గం. 09-59, కరణం : గర గం. 12-35, ఉపరి వణిజ గం. 23-52, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 2.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-24-56 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 20 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-15, ఢిల్లీ గం. : 06-52, కోల్కత గం. : 05-57, ముంబాయి గం. : 06-53
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-40సె., చెన్నై గం. : 11-53-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-48సె., కోల్కత గం. : 11-21-10సె., ముంబాయి గం. : 12-23-20సె.

సూర్యుడు నిరయన వృశ్చికరాశి ప్రవేశ గం. 25-19

26 కార్తీక, (నిర) 3 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 17 నవంబర్, 2 జుమాదులవ్యల్.

కలి ఆహారణ : 1871800, జూలియన్ తేది : 2460265.5

సూర్యోదయం గం. 06-15, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రోదయం గం. 10-04, చంద్రాస్తం గం. 20-45

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) చతుర్థి గం. 11-04, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 25-17, యోగం : ధృతి గం. 07-36, ఉపరి శూల గం. 29-01, కరణం : విష్టి గం. 11-04, ఉపరి బవ గం. 22-13, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 3.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-29-04 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 09 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-12/30-08, ఢిల్లీ గం. : 06-49/30-45, కోల్కత గం. : 05-54/29-50, ముంబాయి గం. : 06-50/30-46
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-51సె., చెన్నై గం. : 11-53-52సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-59సె., కోల్కత గం. : 11-21-21సె., ముంబాయి గం. : 12-23-32సె.

కార్తీక పూజ, లాలజపతి రాయ్ వర్ణంతి

27 కార్తీక, (నిర) 4 ఆగ్రహాయణ, శనివారము, 18 నవంబర్, 3 జుమాదులవ్యల్.

కలి ఆహారణ : 1871801, జూలియన్ తేది : 2460266.5

సూర్యోదయం గం. 06-16, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 10-59, చంద్రాస్తం గం. 21-50

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) పంచమి గం. 09-19, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 24-07, యోగం : గండ గం. 26-17, కరణం : బాలవ గం. 09-19, ఉపరి కౌలవ గం. 20-22, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 07-01, చంద్రుని వయస్సు : 4.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-33-12 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 57 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-04, ఢిల్లీ గం. : 30-41, కోల్కత గం. : 29-46, ముంబాయి గం. : 30-42
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-03సె., చెన్నై గం. : 11-54-04సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-11సె., కోల్కత గం. : 11-21-33సె., ముంబాయి గం. : 12-23-43సె.

సాయన్ వ్యతీపాత గం. 23-33, జ్ఞాన పంచమి (జైన్)

28 కార్తీక, (నిర) 5 ఆగ్రహాయణ, ఆదివారము, 19 నవంబర్, 4 జుమాదులవ్యల్.**కలి అహర్షణ : 1871802, జూలియన్ తేది : 2460267.5**

సూర్యోదయం గం. 06-16, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 11-49, చంద్రాస్తం గం. 22-56
 తిథి: (కార్తీక శుక్ల) షష్ఠి గం. 07-24, ఉపరి సప్తమి గం. 29-22, నక్షత్రం: శ్రవణ గం. 22-49, యోగం: వృద్ధి గం. 23-28,
 కరణం: తైత్తిల గం. 07-24, గర గం. 18-24, ఉపరి వణిజ గం. 29-22, చంద్రుడు: మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు: 5.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-37-22 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 44 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-00, ఢిల్లీ గం. : 30-37, కోల్కత గం. : 29-42, ముంబాయి గం. : 30-38
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-16సె., చెన్నై గం.: 11-54-17సె., ఢిల్లీ గం.: 12-06-24సె., కోల్కత గం.: 11-21-45సె., ముంబాయి గం.: 12-23-56సె.

ప్రతీహార షష్ఠి లేక సార షష్ఠి (భాట్-బీహార్)**29 కార్తీక, (నిర) 6 ఆగ్రహాయణ, సోమవారము, 20 నవంబర్, 5 జుమాదులవ్యల్.****కలి అహర్షణ : 1871803, జూలియన్ తేది : 2460268.5**

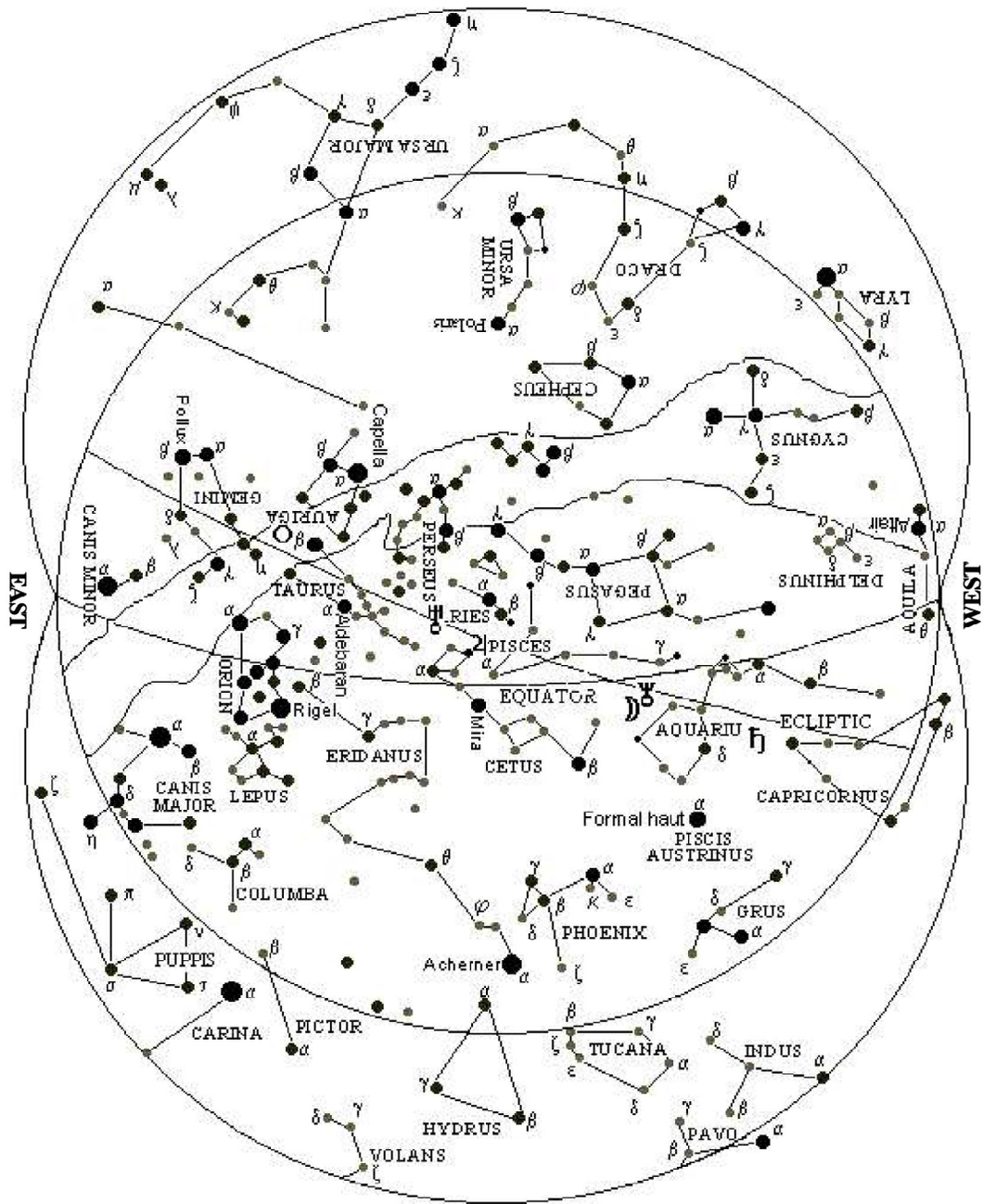
సూర్యోదయం గం. 06-17, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 12-32, చంద్రాస్తం గం. 23-59
 తిథి: (కార్తీక శుక్ల) అష్టమి గం. 27-17, నక్షత్రం: ధనిష్ఠ గం. 21-26, యోగం: ధృవ గం. 20-35, కరణం: విష్ఠి గం. 16-20,
 ఉపరి బవ గం. 27-17, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 10-08, చంద్రుని వయస్సు : 6.6,)
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-41-32 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 31 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-56, ఢిల్లీ గం. : 30-33, కోల్కత గం. : 29-38, ముంబాయి గం. : 30-34
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-29సె., చెన్నై గం.: 11-54-30సె., ఢిల్లీ గం.: 12-06-38సె., కోల్కత గం.: 11-21-59సె., ముంబాయి గం.: 12-24-10సె.

సూర్యుడు అనురాధ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 08-38, గోపాష్టమి లేక గోతాష్టమి, శ్రీ ప్రొఫెసర్ రామ్ పంజ్యాని జయన్తి ఉత్సవం (సింధి)**30 కార్తీక, (నిర) 7 ఆగ్రహాయణ, మంగళవారము, 21 నవంబర్, 6 జుమాదులవ్యల్.****కలి అహర్షణ : 1871804, జూలియన్ తేది : 2460269.5**

సూర్యోదయం గం. 06-18, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 13-12, చంద్రాస్తం గం. 25-01
 తిథి: (కార్తీక శుక్ల) నవమి గం. 25-10, నక్షత్రం: శతభిష గం. 20-01, యోగం : వ్యాఘాత గం. 17-40, కరణం: బాలవ
 గం. 14-14, ఉపరి కౌలవ గం. 25-10, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 48',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-45-43 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 16 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-52, ఢిల్లీ గం. : 30-29, కోల్కత గం. : 29-34, ముంబాయి గం. : 30-30
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-44సె., చెన్నై గం.: 11-54-45సె., ఢిల్లీ గం.: 12-06-52సె., కోల్కత గం.: 11-22-13సె., ముంబాయి గం.: 12-24-24సె.

జగద్ధాత్రి పూజ, అక్షయ నవమి

STAR CHART FOR THE MONTH OF DECEMBER, 2023 (10 AGRAHAYANA - 10 PAUSHA) 0° TO 40°N
NORTH



SOUTH

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

- FULL MOON 26th
- ☾ FIRST QUARTER 19th
- ♃ JUPITER
- ♅ SATURN
- ♁ URANUS
- ♆ NEPTUNE

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

98

1945 శక సంవత్సరము; 5124 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2023
ఆగ్రహాయణమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము సహస్య (ధనుస్సు);
నిరయన మాసములు : 8 ఆగ్రహాయణ, 5124 కలి, మొదలు 7 పౌష, 5124 కలి; 23 & 7 దినములు
హేమంత ఋతువు; ద్విత్వీయ మాసము; దక్షిణాయణము - దక్షిణ గోళము
సూర్యుడు వృశ్చికలో, ధనుస్సులో ప్రవేశము 25వ తేది; ఆగ్రహాయణ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 11' 19"
కలి అహర్షణ 1871805-1871834; జూలియన్ తేది 2460270.5 - 2460299.5
(నిరయన) పౌష మాసారంభం 24 ఆగ్రహాయణ 15 డిసెంబర్, 2023.

1 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 8 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 22 నవంబర్, 7 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్షణ : 1871805, జూలియన్ తేది : 2460270.5

సూర్యోదయం గం. 06-18, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 13-49, చంద్రాస్తం గం. 26-01
తిథి : (కార్తీక శుక్ల) దశమి గం. 23-05, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 18-37, యోగం : హర్షణ గం. 14-46,
కరణం : తైత్తిల గం. 12-07, ఉపరి గర గం. 23-05, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 12-58,
చంద్రుని వయస్సు : 8.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-49-55 సె.,
సమయ సంస్కారం : 14 ని. 01 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-48, ఢిల్లీ గం. : 30-25, కోల్కత గం. : 29-30, ముంబాయి గం. : 30-26
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-59 సె., చెన్నై గం. : 11-55-00 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-07 సె., కోల్కత గం. : 11-22-28 సె., ముంబాయి గం. : 12-24-39 సె.

ధనుస్సాయనో గో రవి: గం. 19-33

2 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 9 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 23 నవంబర్, 8 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్షణ : 1871806, జూలియన్ తేది : 2460271.5

సూర్యోదయం గం. 06-19, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 14-24, చంద్రాస్తం గం. 27-01
తిథి : (కార్తీక శుక్ల) ఏకాదశి గం. 21-03, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 17-16, యోగం : వజ్ర గం. 11-53,
కరణం : వణిజ గం. 10-03, ఉపరి విష్టి గం. 21-03, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.6,
సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-54-07 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 45 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-44, ఢిల్లీ గం. : 30-21, కోల్కత గం. : 29-26, ముంబాయి గం. : 30-22
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-15 సె., చెన్నై గం. : 11-55-16 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-23 సె., కోల్కత గం. : 11-22-44 సె., ముంబాయి గం. : 12-24-55 సె.

ఉత్తన లేక దేవ ప్రభోదినీ ఏకాదశి

3 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 10 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 24 నవంబర్, 9 జుమాదులవ్వల్.

కలి ఆహారణ : 1871807, జూలియన్ తేది : 2460272.5

సూర్యోదయం గం. 06-20, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 15-00, చంద్రాస్తం గం. 28-02

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) ద్వాదశి గం. 19-07, నక్షత్రం : రేవతి గం. 16-01, యోగం : సిద్ధి (అశ్విక్) గం. 09-05, కరణం : బవ గం. 08-04, బాలవ గం. 19-07, ఉపరి కౌలవ గం. 30-13, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 16-01, చంద్రుని వయస్సు : 10.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-58-20 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 28 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-40, ఢిల్లీ గం. : 30-17, కోల్కత గం. : 29-22, ముంబాయి గం. : 30-18
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-22సె., చెన్నై గం. : 11-55-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-40సె., కోల్కత గం. : 11-23-01సె., ముంబాయి గం. : 12-25-12సె.

తులసి వివాహ, గురుతేజ్ బహదూర్ సంస్కరణ దినం

4 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 11 ఆగ్రహాయణ, శనివారము, 25 నవంబర్, 10 జుమాదులవ్వల్.

కలి ఆహారణ : 1871808, జూలియన్ తేది : 2460273.5

సూర్యోదయం గం. 06-20, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 15-38, చంద్రాస్తం గం. 29-04

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) త్రయోదశి గం. 17-23, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 14-56, యోగం : వ్యతీపాత గం. 06-23, ఉపరి వరియాన్ గం. 27-53, కరణం : తైత్తిల గం. 17-23, ఉపరి గర గం. 28-36, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-02-35 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 11 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-36, ఢిల్లీ గం. : 30-13, కోల్కత గం. : 29-18, ముంబాయి గం. : 30-14
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-49సె., చెన్నై గం. : 11-55-50సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-57సె., కోల్కత గం. : 11-23-18సె., ముంబాయి గం. : 12-25-30సె.

వైకుంఠ చతుర్దశి, వైకుంఠ చతుర్దశి (ప్రదోష), భరణి దీపం

5 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 12 ఆగ్రహాయణ, ఆదివారము, 26 నవంబర్, 11 జుమాదులవ్వల్.

కలి ఆహారణ : 1871809, జూలియన్ తేది : 2460274.5

సూర్యోదయం గం. 06-21, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 16-19, చంద్రాస్తం గం. 30-07

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) చతుర్దశి గం. 15-54, నక్షత్రం : భరణి గం. 14-05, యోగం : పరిఘ గం. 25-36, కరణం : వణిజ గం. 15-54, ఉపరి విష్ణి గం. 27-17, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 19-56, చంద్రుని వయస్సు : 12.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-06-49 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 53 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-32, ఢిల్లీ గం. : 30-09, కోల్కత గం. : 29-14, ముంబాయి గం. : 30-10
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-07సె., చెన్నై గం. : 11-56-08సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-16సె., కోల్కత గం. : 11-23-37సె., ముంబాయి గం. : 12-25-48సె.

రసయాత్ర, త్రిపురోత్సవ, కృత్తికాదీపం

6 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 13 ఆగ్రహాయణ, సోమవారము, 27 నవంబర్, 12 జుమాదులవ్యల్.

కలి అహర్ణణ : 1871810, జూలియన్ తేది : 2460275.5

సూర్యోదయం గం. 06-22, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 17-05

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 14-46, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 13-36, యోగం : శివ గం. 23-38, కరణం : బవ గం. 14-46, ఉపరి బాలవ గం. 26-22, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.6 ౦, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-11-05 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 34 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-28, ఢిల్లీ గం. : 30-05, కోల్కత గం. : 29-10, ముంబాయి గం. : 30-06
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-26సె., చెన్నై గం. : 11-56-27సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-34సె., కోల్కత గం. : 11-23-56సె., ముంబాయి గం. : 12-26-07సె.

రసయాత్ర (వైష్ణవ), కార్తీక పూర్ణిమ, రథయాత్ర (జైన్), గురునానక్ జయంతి, పుష్కర్ ఫేర్, హత్రీ - 3 రోజులు (కూర్గు)

7 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 14 ఆగ్రహాయణ, మంగళవారము, 28 నవంబర్, 13 జుమాదులవ్యల్.

కలి అహర్ణణ : 1871811, జూలియన్ తేది : 2460276.5

సూర్యోదయం గం. 06-22, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 07-10, చంద్రోదయం గం. 17-56

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 14-06, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 13-32, యోగం : సిద్ధ గం. 22-03, కరణం : కౌలవ గం. 14-06, ఉపరి తైతిల గం. 25-57, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 25-41, చంద్రుని వయస్సు : 14.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-15-21 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 14 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-24, ఢిల్లీ గం. : 30-01, కోల్కత గం. : 29-06, ముంబాయి గం. : 30-02
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-46సె., చెన్నై గం. : 11-56-47సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-54సె., కోల్కత గం. : 11-24-15సె., ముంబాయి గం. : 12-26-26సె.

8 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 15 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 29 నవంబర్, 14 జుమాదులవ్యల్.

కలి అహర్ణణ : 1871812, జూలియన్ తేది : 2460277.5

సూర్యోదయం గం. 06-23, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 08-11, చంద్రోదయం గం. 18-50

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 13-57, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 13-59, యోగం : సాధ్య గం. 20-54, కరణం : గర గం. 13-57, ఉపరి వణిజ గం. 26-07, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-19-38 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 54 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-20, ఢిల్లీ గం. : 29-57, కోల్కత గం. : 29-02, ముంబాయి గం. : 29-58
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-06సె., చెన్నై గం. : 11-57-07సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-15సె., కోల్కత గం. : 11-24-36సె., ముంబాయి గం. : 12-26-47సె.

9 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 16 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 30 నవంబర్, 15 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్షణ : 1871813, జూలియన్ తేదీ : 2460278.5

సూర్యోదయం గం. 06-24, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 09-07, చంద్రోదయం గం. 19-48
 తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) తృతీయ గం. 14-26, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 15-01, యోగం : శుభ గం. 20-14,
 కరణం : విష్ణి గం. 14-26, ఉపరి బవ గం. 26-54, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-23-56 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 33 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-16, ఢిల్లీ గం. : 29-53, కోల్కత గం. : 28-58, ముంబాయి గం. : 29-54
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-27సె., చెన్నై గం. : 11-57-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-36సె., కోల్కత గం. : 11-24-57సె., ముంబాయి గం. : 12-27-08సె.

సాయన వైధ్యతి గం. 29-02

10 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 17 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 1 డిసెంబర్, 16 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్షణ : 1871814, జూలియన్ తేదీ : 2460279.5

సూర్యోదయం గం. 06-25, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 09-57, చంద్రోదయం గం. 20-45
 తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) చతుర్థి గం. 15-32, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 16-41, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 20-03,
 కరణం : బాలవ గం. 15-32, ఉపరి కౌలవ గం. 28-19, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 10-12,
 చంద్రుని వయస్సు : 17.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 43', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-28-14సె.,
 సమయ సంస్కారం : 11 ని. 11 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-13, ఢిల్లీ గం. : 29-50, కోల్కత గం. : 28-55, ముంబాయి గం. : 29-51
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-49సె., చెన్నై గం. : 11-57-50సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-57సె., కోల్కత గం. : 11-25-18సె., ముంబాయి గం. : 12-27-30సె.

11 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 18 ఆగ్రహాయణ, శనివారము, 2 డిసెంబర్, 17 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్షణ : 1871815, జూలియన్ తేదీ : 2460280.5

సూర్యోదయం గం. 06-25, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 10-41, చంద్రోదయం గం. 21-41
 తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) పంచమి గం. 17-15, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 18-54, యోగం : బ్రహ్మ గం. 20-19,
 కరణం : తైత్తిల గం. 17-15, ఉపరి గర గం. 30-18, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-32-33 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 49 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-09, ఢిల్లీ గం. : 29-46, కోల్కత గం. : 28-51, ముంబాయి గం. : 29-47
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-11సె., చెన్నై గం. : 11-58-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-20సె., కోల్కత గం. : 11-25-41సె., ముంబాయి గం. : 12-27-52సె.

12 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 19 ఆగ్రహాయణ, ఆదివారము, 3 డిసెంబర్, 18 జుమాదులవ్యల్.

కలి అహర్షణ : 1871816, జూలియన్ తేది : 2460281.5

సూర్యోదయం గం. 06-26, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 11-19, చంద్రోదయం గం. 22-34
 తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) షష్ఠి గం. 19-28, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 21-36, యోగం : ఐన్ద్ర గం. 20-56, కరణం : వణిజ
 గం. 19-28, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 21-36, చంద్రుని వయస్సు : 19.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-36-53 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 25 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-21, ఢిల్లీ గం. : 08-04, కోల్కత గం. : 07-06, ముంబాయి గం. : 08-01
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-35సె., చెన్నై గం. : 11-58-36సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-43సె., కోల్కత గం. : 11-26-04సె., ముంబాయి గం. : 12-28-15సె.

సూర్యుడు జ్యేష్ఠా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 13-02

అడ్యెంట్ మొదటి ఆదివారము (క్రిస్టియన్)

13 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 20 ఆగ్రహాయణ, సోమవారము, 4 డిసెంబర్, 19 జుమాదులవ్యల్.

కలి అహర్షణ : 1871817, జూలియన్ తేది : 2460282.5

సూర్యోదయం గం. 06-27, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 11-54, చంద్రోదయం గం. 23-26
 తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) సప్తమి గం. 22-00, నక్షత్రం : మఖ గం. 24-35, యోగం : వైధృతి గం. 21-47,
 కరణం : విష్ణి గం. 08-42, ఉపరి బవ గం. 22-00, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-41-13 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 02 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-17, ఢిల్లీ గం. : 08-00, కోల్కత గం. : 07-02, ముంబాయి గం. : 07-57
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-58సె., చెన్నై గం. : 11-58-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-11-07సె., కోల్కత గం. : 11-26-28సె., ముంబాయి గం. : 12-28-39సె.

14 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 21 ఆగ్రహాయణ, మంగళవారము, 5 డిసెంబర్, 20 జుమాదులవ్యల్.

కలి అహర్షణ : 1871818, జూలియన్ తేది : 2460283.5

సూర్యోదయం గం. 06-27, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 12-24, చంద్రోదయం గం. 24-16
 తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) అష్టమి గం. 24-38, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 27-38, యోగం : విష్కంభ గం. 22-42,
 కరణం : బాలవ గం. 11-19, ఉపరి కౌలవ గం. 24-38, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.6 C,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-45-34 సె., సమయ సంస్కారం : 9 ని. 37 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-13, ఢిల్లీ గం. : 07-56, కోల్కత గం. : 06-58, ముంబాయి గం. : 07-53
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-23సె., చెన్నై గం. : 11-59-24సె., ఢిల్లీ గం. : 12-11-31సె., కోల్కత గం. : 11-26-52సె., ముంబాయి గం. : 12-29-03సె.

కాలాష్టమి, ప్రథమాష్టమి (ఒడిస్సా), వైఖాటాష్టమి (కేరళ)

15 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 22 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 6 డిసెంబర్, 21 జుమాదులవ్యల్.

కలి ఆహారణ : 1871819, జూలియన్ తేది : 2460284.5

సూర్యోదయం గం. 06-28, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 12-54, చంద్రోదయం గం. 25-06
 తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) నవమి గం. 27-05, నక్షత్రం : ఉత్తరాఫల్గుణి అహోరాత్ర, యోగం : ప్రీతి గం. 23-39,
 కరణం : తైత్తిల గం. 13-54, ఉపరి గర గం. 27-05, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 10-22,
 చంద్రుని వయస్సు : 22.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-49-56 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 9 ని. 13 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-09, ఢిల్లీ గం. : 07-52, కోల్కత గం. : 06-54, ముంబాయి గం. : 07-49
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-47సె., చెన్నై గం.:11-59-48సె., ఢిల్లీ గం.:12-11-56సె., కోల్కత గం.:11-27-17సె., ముంబాయి గం.:12-29-28సె.

16 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 23 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 7 డిసెంబర్, 22 జుమాదులవ్యల్.

కలి ఆహారణ : 1871820, జూలియన్ తేది : 2460285.5

సూర్యోదయం గం. 06-29, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 13-24, చంద్రోదయం గం. 25-56
 తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) దశమి గం. 29-07, నక్షత్రం : ఉత్తరాఫల్గుణి గం. 06-29, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 24-00,
 కరణం : వణిజ గం. 16-10, ఉపరి విష్టి గం. 29-07, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 33', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-54-18 సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 47 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-05, ఢిల్లీ గం. : 07-48, కోల్కత గం. : 06-50, ముంబాయి గం. : 07-45
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-13సె., చెన్నై గం.:12-00-14సె., ఢిల్లీ గం.:12-12-21సె., కోల్కత గం.:11-27-42సె., ముంబాయి గం.:12-29-54సె.

17 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 24 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 8 డిసెంబర్, 23 జుమాదులవ్యల్.

కలి ఆహారణ : 1871821, జూలియన్ తేది : 2460286.5

సూర్యోదయం గం. 06-29, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 13-54, చంద్రోదయం గం. 26-48
 తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) ఏకాదశి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : హస్త గం. 08-54, యోగం : సౌభాగ్య గం. 24-04,
 కరణం : బవ గం. 17-54, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 21-53, చంద్రుని వయస్సు : 24.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-58-40 సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 21సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-01, ఢిల్లీ గం. : 07-44, కోల్కత గం. : 06-46, ముంబాయి గం. : 07-41
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-39సె., చెన్నై గం.:12-00-40సె., ఢిల్లీ గం.:12-12-47సె., కోల్కత గం.:11-28-08సె., ముంబాయి గం.:12-30-19సె.

హసూక (జ్యూయిష్)

18 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 25 ఆగ్రహాయణ, శనివారము, 9 డిసెంబర్, 24 జుమాదులవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1871822, జూలియన్ తేదీ : 2460287.5

సూర్యోదయం గం. 06-30, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 14-26, చంద్రోదయం గం. 27-43
 తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 06-32, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 10-43, యోగం : శోభన గం. 23-37,
 కరణం : బాలవ గం. 06-32, ఉపరి కౌలవ గం. 18-59, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-03-03 సె., సమయ సంస్కారం : 7 ని. 55 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-57, ఢిల్లీ గం. : 07-40, కోల్కత గం. : 06-42, ముంబాయి గం. : 07-37
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-05సె., చెన్నై గం.:12-01-06సె., ఢిల్లీ గం.:12-13-14సె., కోల్కత గం.:11-28-34సె., ముంబాయి గం.:12-30-46సె.

ఉత్పన్న ఏకాదశి

19 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 26 ఆగ్రహాయణ, ఆదివారము, 10 డిసెంబర్, 25 జుమాదులవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1871823, జూలియన్ తేదీ : 2460288.5

సూర్యోదయం గం. 06-30, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 15-02, చంద్రోదయం గం. 28-42
 తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 07-14, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 11-50, యోగం : అతిగండ గం. 22-34,
 కరణం : తైతిల గం. 07-14, ఉపరి గర గం. 19-18, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 30-12,
 చంద్రుని వయస్సు : 26.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-07-27 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 7 ని. 28 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-53, ఢిల్లీ గం. : 07-36, కోల్కత గం. : 06-38, ముంబాయి గం. : 07-33
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-32సె., చెన్నై గం.:12-01-33సె., ఢిల్లీ గం.:12-13-41సె., కోల్కత గం.:11-29-01సె., ముంబాయి గం.:12-31-13సె.

20 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 27 ఆగ్రహాయణ, సోమవారము, 11 డిసెంబర్, 26 జుమాదులవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1871824, జూలియన్ తేదీ : 2460289.5

సూర్యోదయం గం. 06-31, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 15-44, చంద్రోదయం గం. 29-45
 తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 07-11, ఉపరి చతుర్దశి గం. 30-25, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 12-14,
 యోగం : సుకర్మ గం. 20-58, కరణం : వణిజ గం. 07-11, విష్టి గం. 18-53, , ఉపరి శకుని గం. 30-25,
 చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 17-11-51 సె., సమయ సంస్కారం : 7 ని. 00 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-49, ఢిల్లీ గం. : 07-32, కోల్కత గం. : 06-34, ముంబాయి గం. : 07-29
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-00సె., చెన్నై గం.:12-02-01సె., ఢిల్లీ గం.:12-14-08సె., కోల్కత గం.:11-29-29సె., ముంబాయి గం.:12-31-40సె.

21 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 28 ఆగ్రహాయణ, మంగళవారము, 12 డిసెంబర్, 27 జుమాదులవ్వల్.

కలి ఆహారణ : 1871825, జూలియన్ తేదీ : 2460290.5

సూర్యోదయం గం. 06-32, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 16-33

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) అమావాస్య గం. 29-02, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 11-57, యోగం : ధృతి గం. 18-51, కరణం : చతుష్పాద గం. 17-48, ఉపరి నాగ గం. 29-02, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.6 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-16-15 సె., సమయ సంస్కారం : 6 ని. 33 సె. ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-45, ఢిల్లీ గం. : 07-28, కోల్కత గం. : 06-30, ముంబాయి గం. : 07-25 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-27సె., చెన్నై గం.:12-02-28సె., ఢిల్లీ గం.:12-14-36సె., కోల్కత గం.:11-29-57సె., ముంబాయి గం.:12-32-08సె.

22 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 29 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 13 డిసెంబర్, 28 జుమాదులవ్వల్.

కలి ఆహారణ : 1871826, జూలియన్ తేదీ : 2460291.5

సూర్యోదయం గం. 06-32, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రోదయం గం. 06-49, చంద్రాస్తం గం. 17-30

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 27-10, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 11-05, యోగం : శూల గం. 16-18, కరణం : కిస్తుప్పు గం. 16-09, ఉపరి బవ గం. 27-10, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 11-05, చంద్రుని వయస్సు : 0.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-20-40 సె., సమయ సంస్కారం : 6 ని. 05 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-41, ఢిల్లీ గం. : 07-24, కోల్కత గం. : 06-26, ముంబాయి గం. : 07-21 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-55సె., చెన్నై గం.:12-02-56సె., ఢిల్లీ గం.:12-15-04సె., కోల్కత గం.:11-30-25సె., ముంబాయి గం.:12-32-36సె.

23 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 30 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 14 డిసెంబర్, 29 జుమాదులవ్వల్.

కలి ఆహారణ : 1871827, జూలియన్ తేదీ : 2460292.5

సూర్యోదయం గం. 06-33, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రోదయం గం. 07-53, చంద్రాస్తం గం. 18-33

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) ద్వితీయ గం. 24-57, నక్షత్రం : మూల గం. 09-47, యోగం : గండ గం. 13-24, కరణం : బాలవ గం. 14-05, ఉపరి కౌలవ గం. 24-57, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 1.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-25-05 సె., సమయ సంస్కారం : 5 ని. 36 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-37, ఢిల్లీ గం. : 07-20, కోల్కత గం. : 06-22, ముంబాయి గం. : 07-17 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-24సె., చెన్నై గం.:12-03-25సె., ఢిల్లీ గం.:12-15-32సె., కోల్కత గం.:11-30-53సె., ముంబాయి గం.:12-33-05సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 10-41

24 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 1 పౌష, శుక్రవారము, 15 డిసెంబర్, 1 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1871828, జూలియన్ తేదీ : 2460293.5

సూర్యోదయం గం. 06-34, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రోదయం గం. 08-52, చంద్రాస్తం గం. 19-40
తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) తృతీయ గం. 22-31, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 08-11, ఉపరి ఉత్తరాషాఢ గం. 30-25,
యోగం : వృద్ధి గం. 10-17, కరణం : తైత్తిల గం. 11-45, ఉపరి గర గం. 22-31, చంద్రుడు : ధనుస్సులో,
మకర ప్రవేశ గం. 13-45, చంద్రుని వయస్సు : 2.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
గం. 17-29-31 సె., సమయ సంస్కారం : 5 ని. 07 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-33, ఢిల్లీ గం. : 07-16, కోల్కత గం. : 06-18, ముంబాయి గం. : 07-13
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-53సె., చెన్నై గం. : 12-03-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-16-01సె., కోల్కత గం. : 11-31-22సె., ముంబాయి గం. : 12-33-33సె.

సౌర పౌషాది గం. 17-48

25 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 2 పౌష, శనివారము, 16 డిసెంబర్, 2 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1871829, జూలియన్ తేదీ : 2460294.5

సూర్యోదయం గం. 06-34, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రోదయం గం. 09-45, చంద్రాస్తం గం. 20-47
తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) చతుర్థి గం. 20-01, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 28-37, యోగం : ధృవ గం. 07-03, ఉపరి
వ్యాఘాత గం. 27-47, కరణం : వణిజ గం. 09-16, ఉపరి విష్టి గం. 20-01, చంద్రుడు : మకరంలో,
చంద్రుని వయస్సు : 3.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-33-56 సె.,
సమయ సంస్కారం : 4 ని. 38 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-29, ఢిల్లీ గం. : 07-12, కోల్కత గం. : 06-14, ముంబాయి గం. : 07-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-22సె., చెన్నై గం. : 12-04-23సె., ఢిల్లీ గం. : 12-16-30సె., కోల్కత గం. : 11-31-51సె., ముంబాయి గం. : 12-34-02సె.

సూర్యుడు మూలా నక్షత్ర మరియు నిరయన ధనుస్సు రాశి ప్రవేశ గం. 15-59

26 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 3 పౌష, ఆదివారము, 17 డిసెంబర్, 3 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1871830, జూలియన్ తేదీ : 2460295.5

సూర్యోదయం గం. 06-35, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రోదయం గం. 10-31, చంద్రాస్తం గం. 21-53
తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) పంచమి గం. 17-34, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 26-55, యోగం : హర్షణ గం. 24-35,
కరణం : బవ గం. 06-47, బాలవ గం. 17-34, ఉపరి కౌలవ గం. 28-23, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ
గం. 15-45, చంద్రుని వయస్సు : 4.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-38-22 సె.,
సమయ సంస్కారం : 4 ని. 09 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-26/30-22, ఢిల్లీ గం. : 07-09/31-05, కోల్కత గం. : 06-11/30-07, ముంబాయి గం. : 07-06/31-02
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-51సె., చెన్నై గం. : 12-04-52సె., ఢిల్లీ గం. : 12-16-59సె., కోల్కత గం. : 11-32-20సె., ముంబాయి గం. : 12-34-32సె.

27 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 4 పౌష, సోమవారము, 18 డిసెంబర్, 4 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871831, జూలియన్ తేదీ : 2460296.5

సూర్యోదయం గం. 06-35, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రోదయం గం. 11-13, చంద్రాస్తం గం. 22-56
 తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) షష్ఠి గం. 15-15, నక్షత్రం : శతభిష గం. 25-22, యోగం : వజ్ర గం. 21-32,
 కరణం : తెత్తిల గం. 15-15, ఉపరి గర గం. 26-09, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-42-48 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 40 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-18, ఢిల్లీ గం. : 31-01, కోల్కత గం. : 30-03, ముంబాయి గం. : 30-58
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-20సె., చెన్నై గం.:12-05-21సె., ఢిల్లీ గం.:12-17-29సె., కోల్కత గం.:11-32-49సె., ముంబాయి గం.:12-35-01సె.
 గుహ షష్ఠి, సుబ్రహ్మణ్య షష్ఠి (డ.భారత్), చంపా షష్ఠి (మహారాష్ట్ర), మూలక రూపాని షష్ఠి (బెంగాల్)

28 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 5 పౌష, మంగళవారము, 19 డిసెంబర్, 5 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871832, జూలియన్ తేదీ : 2460297.5

సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రోదయం గం. 11-50, చంద్రాస్తం గం. 23-56
 తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) సప్తమి గం. 13-07, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 24-02, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 18-38, కరణం
 : వణిజ గం. 13-07, ఉపరి విష్ణి గం. 24-09, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 18-21, చంద్రుని వయస్సు : 6.0
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-47-14 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 10 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-14, ఢిల్లీ గం. : 30-57, కోల్కత గం. : 29-59, ముంబాయి గం. : 30-54
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-50సె., చెన్నై గం.:12-05-51సె., ఢిల్లీ గం.:12-17-58సె., కోల్కత గం.:11-33-19సె., ముంబాయి గం.:12-35-31సె.
 మిత్ర సప్తమి

29 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 6 పౌష, బుధవారము, 20 డిసెంబర్, 6 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871833, జూలియన్ తేదీ : 2460298.5

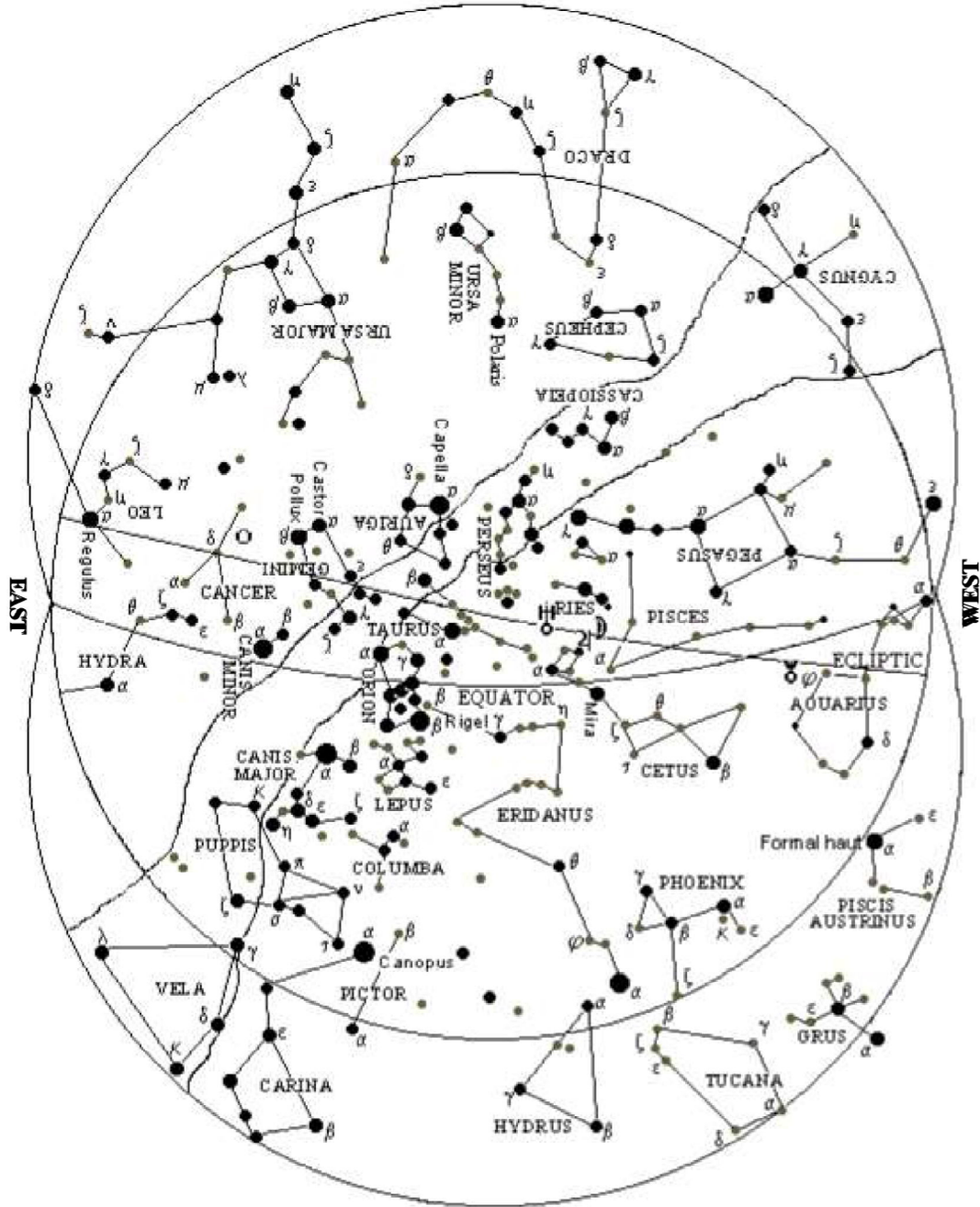
సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రోదయం గం. 12-25, చంద్రాస్తం గం. 24-55
 తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) అష్టమి గం. 11-15, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 22-58, యోగం : వ్యతీపాత గం. 15-56,
 కరణం : బవ గం. 11-15, ఉపరి బాలవ గం. 22-25, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-51-41 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 41 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-10, ఢిల్లీ గం. : 30-53, కోల్కత గం. : 29-55, ముంబాయి గం. : 30-50
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-19సె., చెన్నై గం.:12-06-21సె., ఢిల్లీ గం.:12-18-28సె., కోల్కత గం.:11-33-49సె., ముంబాయి గం.:12-36-00సె.

30 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 7 పౌష, గురువారము, 21 డిసెంబర్, 7 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871834, జూలియన్ తేదీ : 2460299.5

సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రోదయం గం. 13-00, చంద్రాస్తం గం. 25-54
 తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) నవమి గం. 09-38, నక్షత్రం : రేవతి గం. 22-09, యోగం : వరీయాన్ గం. 13-27, కరణం : కౌలవ
 గం. 09-38, ఉపరి తెత్తిల గం. 20-56, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 22-09, చంద్రుని వయస్సు : 8.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-56-07 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 11 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-06, ఢిల్లీ గం. : 30-49, కోల్కత గం. : 29-51, ముంబాయి గం. : 30-46
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-49సె., చెన్నై గం.:12-06-50సె., ఢిల్లీ గం.:12-18-58సె., కోల్కత గం.:11-34-18సె., ముంబాయి గం.:12-36-30సె.

STAR CHART FOR THE MONTH OF JANUARY, 2024 (11 PAUSHA - 11 MAGHA) 0° TO 40°N NORTH



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

- FULL MOON 25th ☽ URANUS ♃ JUPITER
- ☾ FIRST QUARTER 18th ♆ NEPTUNE

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఘము

109

1945 శక సంవత్సరము; 5124 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2023-2024

పౌషమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము తపస్ (మకర);

నిరయన మాసములు : 8 పౌష, 5124 కలి, మొదలు 7 మాఘ, 5124 కలి; 23 & 7 దినములు

శిశిర ఋతువు; ప్రథమ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణ గోళము

సూర్యుడు ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశము 24వ తేది; పౌష 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 11' 25"

కలి అహర్షణ 1871835-1871864; జూలియన్ తేది 2460300.5 - 2460329.5

(నిరయన) మాఘ మాసారంభం 24 పౌష 14 జనవరి, 2024.

1 పౌష, (నిర) 8 పౌష, శుక్రవారము, 22 డిసెంబర్, 8 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871835, జూలియన్ తేది : 2460300.5

సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రోదయం గం. 13-37, చంద్రాస్తం గం. 26-54

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) దశమి గం. 08-17, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 21-36, యోగం : పరిఘ గం. 11-11,

కరణం : గర గం. 08-17, ఉపరి వణిజ గం. 19-43, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.0,

సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-00-33 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 41 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-02, ఢిల్లీ గం. : 30-45, కోల్కత గం. : 29-47, ముంబాయి గం. : 30-42

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-19సె., చెన్నై గం. : 12-07-20సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-27సె., కోల్కత గం. : 11-34-48సె., ముంబాయి గం. : 12-37-00సె.

మకరాయన గో రవి : గం. 08-57, ఉత్తరాయణ దినం, మోక్షదా ఏకాశి (స్వార్త), గీతా జయన్తి

2 పౌష, (నిర) 9 పౌష, శనివారము, 23 డిసెంబర్, 9 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871836, జూలియన్ తేది : 2460301.5

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రోదయం గం. 14-15, చంద్రాస్తం గం. 27-55

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) ఏకాదశి గం. 07-12, ఉపరి ద్వాదశి గం. 30-25, నక్షత్రం : భరణి గం. 21-19,

యోగం : శివ గం. 09-07, కరణం : విష్టి గం. 07-12, బవ గం. 18-46, ఉపరి బాలవ గం. 30-25,

చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 27-17, చంద్రుని వయస్సు : 10.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 26',

నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-05-00 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 11 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-58, ఢిల్లీ గం. : 30-41, కోల్కత గం. : 29-43, ముంబాయి గం. : 30-38

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-49సె., చెన్నై గం. : 12-07-50సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-57సె., కోల్కత గం. : 11-35-18సె., ముంబాయి గం. : 12-37-30సె.

మోక్షదా ఏకాదశి (వైష్ణవ & విధవ), త్రివిష మహాద్వాదశి, మాన ఏకాదశి (జైన్)

అఖండ ద్వాదశి, వైకుంఠ ఏకాదశి (ద. భారత్)

3 పాప, (నిర) 10 పాప, ఆదివారము, 24 డిసెంబర్, 10 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871837, జూలియన్ తేదీ : 2460302.5

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-21, చంద్రోదయం గం. 14-59, చంద్రాస్తం గం. 28-57

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) త్రయోదశి గం. 29-56, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 21-19, యోగం : సిద్ధ గం. 07-17, ఉపరి సాధ్య గం. 29-42, కరణం : కౌలవ గం. 18-08, ఉపరి తైతిల గం. 29-56, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-09-26 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 41 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-54, ఢిల్లీ గం. : 30-37, కోల్కత గం. : 29-39, ముంబాయి గం. : 30-34
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-19సె., చెన్నై గం. : 12-08-20సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-27సె., కోల్కత గం. : 11-35-48సె., ముంబాయి గం. : 12-37-59సె.

క్రిస్మస్ ముందురోజు (క్రిష్టియన్)

4 పాప, (నిర) 11 పాప, సోమవారము, 25 డిసెంబర్, 11 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871838, జూలియన్ తేదీ : 2460303.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-21, చంద్రోదయం గం. 15-47, చంద్రాస్తం గం. 29-58

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) చతుర్దశి గం. 29-47, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 21-39, యోగం : శుభ గం. 28-22, కరణం : గర గం. 17-49, ఉపరి వణిజ గం. 29-47, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-13-53 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 12 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-50, ఢిల్లీ గం. : 30-33, కోల్కత గం. : 29-35, ముంబాయి గం. : 30-30
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-48సె., చెన్నై గం. : 12-08-49సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-57సె., కోల్కత గం. : 11-36-18సె., ముంబాయి గం. : 12-38-29సె.

సాధు T.L.వాస్వాని జయన్తి (సింధి), క్రిస్టమస్ పండుగ రోజు (క్రిష్టియన్)

5 పాప, (నిర) 12 పాప, మంగళవారము, 26 డిసెంబర్, 12 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871839, జూలియన్ తేదీ : 2460304.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-22, చంద్రోదయం గం. 16-39

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 30-03, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 22-21, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 27-21, కరణం : విష్టి గం. 17-52, ఉపరి బవ గం. 30-03, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 09-57, చంద్రుని వయస్సు : 13.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-18-19 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 18 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-46, ఢిల్లీ గం. : 30-29, కోల్కత గం. : 29-31, ముంబాయి గం. : 30-26
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-18సె., చెన్నై గం. : 12-09-19సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-26సె., కోల్కత గం. : 11-36-47సె., ముంబాయి గం. : 12-38-59సె.

సాయన వైధ్యతి గం. 12-54, మార్గి పూర్ణిమ, శ్రీ దత్త జయన్తి (మహారాష్ట్ర), దత్తాత్రేయ జయన్తి,
జోర్మేలా - 3 రోజులు (పంజాబ్)

6 పౌష, (నిర) 13 పౌష, బుధవారము, 27 డిసెంబర్, 13 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1871840, జూలియన్ తేది : 2460305.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-22, చంద్రాస్తం గం. 06-56, చంద్రోదయం గం. 17-36

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) ప్రతిపత్ అహోరాత్ర, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 23-29, యోగం : బ్రహ్మ గం. 26-41, కరణం : బాలవ గం. 18-21, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 21', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-22-45 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 47 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-42, ఢిల్లీ గం. : 30-25, కోల్కత గం. : 29-27, ముంబాయి గం. : 30-22
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-47సె., చెన్నై గం.:12-09-49సె., ఢిల్లీ గం.:12-21-56సె., కోల్కత గం.:11-37-17సె., ముంబాయి గం.:12-39-28సె.

ఆరుద్రా దర్శనం (పూర్వారుణోదయ) (ద.భారత్)

7 పౌష, (నిర) 14 పౌష, గురువారము, 28 డిసెంబర్, 14 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1871841, జూలియన్ తేది : 2460306.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-23, చంద్రాస్తం గం. 07-48, చంద్రోదయం గం. 18-33

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 06-47, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 25-05, యోగం : ఐన్ద్ర గం. 26-23, కరణం : కౌలవ గం. 06-47, ఉపరి తైతిల గం. 19-20, చంద్రుడు : మిధునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 18-38, చంద్రుని వయస్సు : 15.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 18', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-27-11 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 17 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-38, ఢిల్లీ గం. : 30-21, కోల్కత గం. : 29-23, ముంబాయి గం. : 30-18
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-17సె., చెన్నై గం.:12-10-18సె., ఢిల్లీ గం.:12-22-25సె., కోల్కత గం.:11-37-46సె., ముంబాయి గం.:12-39-58సె.

8 పౌష, (నిర) 15 పౌష, శుక్రవారము, 29 డిసెంబర్, 15 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1871842, జూలియన్ తేది : 2460307.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-23, చంద్రాస్తం గం. 08-34, చంద్రోదయం గం. 19-30

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 08-00, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 27-10, యోగం : వైధృతి గం. 26-29, కరణం : గర గం. 08-00, ఉపరి వణిజ గం. 20-49, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 15', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-31-37 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 46 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-34, ఢిల్లీ గం. : 30-17, కోల్కత గం. : 29-19, ముంబాయి గం. : 30-14
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-46సె., చెన్నై గం.:12-10-47సె., ఢిల్లీ గం.:12-22-55సె., కోల్కత గం.:11-38-15సె., ముంబాయి గం.:12-40-27సె.

సూర్యుడు పూర్వాషాఢ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 18-16

9 పాష, (నిర) 16 పాష, శనివారము, 30 డిసెంబర్, 16 జుమాదుస్సాని.**కలి అహర్షణ : 1871843, జూలియన్ తేది : 2460308.5**

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-24, చంద్రాస్తం గం. 09-16, చంద్రోదయం గం. 20-25
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) తృతీయ గం. 09-44, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 29-42, యోగం : విష్ణుంభ గం. 26-56,
 కరణం : విష్ణి గం. 09-44, ఉపరి బవ గం. 22-47, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 29-42,
 చంద్రుని వయస్సు : 17.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-36-03 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -2 ని. 15 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-31, ఢిల్లీ గం. : 30-14, కోల్కత గం. : 29-16, ముంబాయి గం. : 30-11
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-15సె., చెన్నై గం.:12-11-16సె., ఢిల్లీ గం.:12-23-24సె., కోల్కత గం.:11-38-44సె., ముంబాయి గం.:12-40-56సె.

10 పాష, (నిర) 17 పాష, ఆదివారము, 31 డిసెంబర్, 17 జుమాదుస్సాని.**కలి అహర్షణ : 1871844, జూలియన్ తేది : 2460309.5**

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-25, చంద్రాస్తం గం. 09-51, చంద్రోదయం గం. 21-18
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) చతుర్థి గం. 11-56, నక్షత్రం : మఖ అహోరాత్ర, యోగం : ప్రీతి గం. 27-40,
 కరణం : బాలవ గం. 11-56, ఉపరి కౌలవ గం. 25-11, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-40-28 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 44 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-27, ఢిల్లీ గం. : 30-10, కోల్కత గం. : 29-12, ముంబాయి గం. : 30-07
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-44సె., చెన్నై గం.:12-11-45సె., ఢిల్లీ గం.:12-23-52సె., కోల్కత గం.:11-39-13సె., ముంబాయి గం.:12-41-25సె.

ఆంగ్ల నూతన సంవత్సరాది ముందురోజు (క్రిస్టియన్)**11 పాష, (నిర) 18 పాష, సోమవారము, 1 జనవరి '2024, 18 జుమాదుస్సాని.****కలి అహర్షణ : 1871845, జూలియన్ తేది : 2460310.5**

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-25, చంద్రాస్తం గం. 10-23, చంద్రోదయం గం. 22-08
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) పంచమి గం. 14-29, నక్షత్రం : మఖ గం. 08-36, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 28-35,
 కరణం : తైత్తిల గం. 14-29, ఉపరి గర గం. 27-50, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-44-53 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 13 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-33, ఢిల్లీ గం. : 08-14, కోల్కత గం. : 07-17, ముంబాయి గం. : 08-13
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-13సె., చెన్నై గం.:12-12-14సె., ఢిల్లీ గం.:12-24-21సె., కోల్కత గం.:11-39-42సె., ముంబాయి గం.:12-41-53సె.

క్రిస్టియన్ (ఆంగ్ల) నూతన సంవత్సరాది (క్రిస్టమస్)

12 పౌష, (నిర) 19 పౌష, మంగళవారము, 2 జనవరి, 19 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1871846, జూలియన్ తేదీ : 2460311.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-26, చంద్రాస్తం గం. 18-54, చంద్రోదయం గం. 22-58
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) షష్ఠి గం. 17-11, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 11-42, యోగం : సౌభాగ్య గం. 29-33,
 కరణం : వణిజ గం. 17-11, ఉపరి విష్టి గం. 30-32, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 18-29,
 చంద్రుని వయస్సు : 20.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-49-18 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -3 ని. 41 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-29, ఢిల్లీ గం. : 08-10, కోల్కత గం. : 07-13, ముంబాయి గం. : 08-09
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-41సె., చెన్నై గం. : 12-12-42సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-49సె., కోల్కత గం. : 11-40-10సె., ముంబాయి గం. : 12-42-22సె.

13 పౌష, (నిర) 20 పౌష, బుధవారము, 3 జనవరి, 20 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1871847, జూలియన్ తేదీ : 2460312.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-27, చంద్రాస్తం గం. 11-23, చంద్రోదయం గం. 23-47
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) సప్తమి గం. 19-49, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 14-46, యోగం : శోభన గం. 30-21,
 కరణం : బవ గం. 19-49, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 53',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-53-43 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 09 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-25, ఢిల్లీ గం. : 08-06, కోల్కత గం. : 07-09, ముంబాయి గం. : 08-05
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-09సె., చెన్నై గం. : 12-13-10సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-17సె., కోల్కత గం. : 11-40-38సె., ముంబాయి గం. : 12-42-49సె.

14 పౌష, (నిర) 21 పౌష, గురువారము, 4 జనవరి, 21 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1871848, జూలియన్ తేదీ : 2460313.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-27, చంద్రాస్తం గం. 11-52, చంద్రోదయం గం. 24-37
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) అష్టమి గం. 22-05, నక్షత్రం : హస్త గం. 17-34, యోగం : అతిగండ అహోరాత్ర,
 కరణం : బాలవ గం. 09-00, ఉపరి కౌలవ గం. 22-05, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.0 C,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 48', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-58-07 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 36 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-21, ఢిల్లీ గం. : 08-02, కోల్కత గం. : 07-05, ముంబాయి గం. : 08-01
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-36సె., చెన్నై గం. : 12-13-37సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-45సె., కోల్కత గం. : 11-41-06సె., ముంబాయి గం. : 12-43-17సె.

అష్టక (పూషాష్టక)

15 పౌష, (నిర) 22 పౌష, శుక్రవారము, 5 జనవరి, 22 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871849, జూలియన్ తేది : 2460314.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-28, చంద్రాస్తం గం. 12-22, చంద్రోదయం గం. 25-30
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) నవమి గం. 23-47, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 19-50, యోగం : అతిగండ గం. 06-49,
 కరణం : తైత్తిల గం. 11-01, ఉపరి గర గం. 23-47, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 06-46,
 చంద్రుని వయస్సు : 23.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-02-31 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 04 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-17, ఢిల్లీ గం. : 07-58, కోల్కత గం. : 07-01, ముంబాయి గం. : 07-57
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-04సె., చెన్నై గం.:12-14-05సె., ఢిల్లీ గం.:12-26-12సె., కోల్కత గం.:11-41-33సె., ముంబాయి గం.:12-43-44సె.

16 పౌష, (నిర) 23 పౌష, శనివారము, 6 జనవరి, 23 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871850, జూలియన్ తేది : 2460315.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-29, చంద్రాస్తం గం. 12-56, చంద్రోదయం గం. 26-25
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) దశమి గం. 24-42, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 21-23, యోగం : సుకర్మ గం. 06-47,
 ఉపరి ధృతి గం. 30-10, కరణం : వణిజ గం. 12-21, ఉపరి విష్టి గం. 24-42, చంద్రుడు : తులలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 24.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-06-54 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 30 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-13, ఢిల్లీ గం. : 07-54, కోల్కత గం. : 06-57, ముంబాయి గం. : 07-53
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-30సె., చెన్నై గం.:12-14-31సె., ఢిల్లీ గం.:12-26-39సె., కోల్కత గం.:11-42-00సె., ముంబాయి గం.:12-44-11సె.

పార్శనాథ్ జయంతి (జైన్), ఇప్పీఫణి (క్రిష్టియన్)

17 పౌష, (నిర) 24 పౌష, ఆదివారము, 7 జనవరి, 24 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871851, జూలియన్ తేది : 2460316.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-29, చంద్రాస్తం గం. 13-35, చంద్రోదయం గం. 27-26
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 24-47, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 22-08, యోగం : హుల గం. 28-53,
 కరణం : బవ గం. 12-51, ఉపరి బాలవ గం. 24-47, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 16-02,
 చంద్రుని వయస్సు : 25.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 28', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-11-17 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 57 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-09, ఢిల్లీ గం. : 07-50, కోల్కత గం. : 06-53, ముంబాయి గం. : 07-49
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-57సె., చెన్నై గం.:12-14-58సె., ఢిల్లీ గం.:12-27-05సె., కోల్కత గం.:11-42-26సె., ముంబాయి గం.:12-44-38సె.

సఫల ఏకాదశి

18 పౌష, (నిర) 25 పౌష, సోమవారము, 8 జనవరి, 25 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871852, జూలియన్ తేదీ : 2460317.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-30, చంద్రాస్తం గం. 14-19, చంద్రోదయం గం. 28-29
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) ద్వాదశి గం 23-59, నక్షత్రం : అనురాధ గం. 22-03, యోగం : గండ గం. 26-56,
 కరణం : కౌలవ గం. 12-29, ఉపరి తైతిల గం. 23-59, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-15-40 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 23 సె.
 మకర్లగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-05, ఢిల్లీ గం. : 07-46, కోల్కత గం. : 06-49, ముంబాయి గం. : 07-45
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-23సె., చెన్నై గం.:12-15-24సె., ఢిల్లీ గం.:12-27-31సె., కోల్కత గం.:11-42-52సె., ముంబాయి గం.:12-45-03సె.
 సాయన వ్యతీపాత గం. 24-03

19 పౌష, (నిర) 26 పౌష, మంగళవారము, 9 జనవరి, 26 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871853, జూలియన్ తేదీ : 2460318.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-31, చంద్రాస్తం గం. 15-12, చంద్రోదయం గం. 29-34
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 22-25, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 21-11, యోగం : వృద్ధి గం. 24-22,
 కరణం : గర గం. 11-18, ఉపరి వణిజ గం. 22-25, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 21-11,
 చంద్రుని వయస్సు : 27.0, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-20-02 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -6 ని. 48 సె.
 మకర్లగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-01, ఢిల్లీ గం. : 07-42, కోల్కత గం. : 06-45, ముంబాయి గం. : 07-41
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-48సె., చెన్నై గం.:12-15-49సె., ఢిల్లీ గం.:12-27-57సె., కోల్కత గం.:11-43-18సె., ముంబాయి గం.:12-45-29సె.

20 పౌష, (నిర) 27 పౌష, బుధవారము, 10 జనవరి, 27 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871854, జూలియన్ తేదీ : 2460319.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-31, చంద్రోదయం గం. 06-36, చంద్రాస్తం గం. 16-13
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 20-11, నక్షత్రం : మూల గం. 19-40, యోగం : ధృవ గం. 21-17,
 కరణం : విష్ణి గం. 09-23, ఉపరి శకుని గం. 20-11, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 28.0,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-24-24 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 13 సె.
 మకర్లగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-57, ఢిల్లీ గం. : 07-38, కోల్కత గం. : 06-41, ముంబాయి గం. : 07-37
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-13సె., చెన్నై గం.:12-16-14సె., ఢిల్లీ గం.:12-28-22సె., కోల్కత గం.:11-43-42సె., ముంబాయి గం.:12-45-54సె.

21 పౌష, (నిర) 28 పౌష, గురువారము, 11 జనవరి, 28 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871855, జూలియన్ తేది : 2460320.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-32, చంద్రాస్తం గం. 17-20

తిథి : (మార్గశిర్ష కృష్ణ) అమావాస్య గం. 17-27, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 17-39, యోగం : వ్యాఘాత గం. 17-49, కరణం : చతుష్పాద గం. 06-53, నాగ గం. 17-27, ఉపరి కిస్తుఘ్న గం. 27-57, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 23-05, చంద్రుని వయస్సు : 29.0 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-28-45 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 38 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-53, ఢిల్లీ గం. : 07-34, కోల్కత గం. : 06-37, ముంబాయి గం. : 07-33
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-38సె., చెన్నై గం.:12-16-39సె., ఢిల్లీ గం.:12-28-46సె., కోల్కత గం.:11-44-07సె., ముంబాయి గం.:12-46-18సె.

సూర్యుడు ఉత్తరాషాఢ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 20-14, వకుళ అమావాస్య (ఒడిస్సా)

22 పౌష, (నిర) 29 పౌష, శుక్రవారము, 12 జనవరి, 29 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1871856, జూలియన్ తేది : 2460321.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-33, చంద్రోదయం గం. 07-34, చంద్రాస్తం గం. 18-30

తిథి : (పుష్య శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 14-24, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 15-18, యోగం : హర్షణ గం. 14-05, కరణం : బవ గం. 14-24, ఉపరి బాలవ గం. 24-48, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-33-05 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 01 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-50, ఢిల్లీ గం. : 07-31, కోల్కత గం. : 06-34, ముంబాయి గం. : 07-30
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-01సె., చెన్నై గం.:12-17-02సె., ఢిల్లీ గం.:12-29-10సె., కోల్కత గం.:11-44-31సె., ముంబాయి గం.:12-46-42సె.

23 పౌష, (నిర) 30 పౌష, శనివారము, 13 జనవరి, 1 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1871857, జూలియన్ తేది : 2460322.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-34, చంద్రోదయం గం. 08-24, చంద్రాస్తం గం. 19-39

తిథి : (పుష్య శుక్ల) ద్వితీయ గం. 11-12, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 12-50, యోగం : వజ్ర గం. 10-13, ఉపరి సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 30-23, కరణం : కౌలవ గం. 11-12, ఉపరి తైతిల గం. 21-35, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 23-35, చంద్రుని వయస్సు : 1.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-37-25 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 25 సె.

మకర లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-46, ఢిల్లీ గం. : 07-27, కోల్కత గం. : 06-30, ముంబాయి గం. : 07-26
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-25సె., చెన్నై గం.:12-17-26సె., ఢిల్లీ గం.:12-29-33సె., కోల్కత గం.:11-44-54సె., ముంబాయి గం.:12-47-05సె.

సౌర మాఘాది గం. 28-33, లోహి (పంజాబ్, జమ్ము & కాశ్మీర్)

24 పాష, (నిర) 1 మాఘ, ఆదివారము, 14 జనవరి, 2 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1871858, జూలియన్ తేదీ : 2460323.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-34, చంద్రోదయం గం. 09-09, చంద్రాస్తం గం. 20-45
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) తృతీయ గం. 08-00, ఉపరి చతుర్థి గం. 29-00, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 10-23,
 యోగం : వ్యతిపాత గం. 26-40, కరణం : గర గం. 08-00, వణిజ గం. 18-28, ఉపరి విష్ణు గం. 29-00,
 చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 19-41-44 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 47 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-42, ఢిల్లీ గం. : 07-23, కోల్కత గం. : 06-26, ముంబాయి గం. : 07-22
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-47సె., చెన్నై గం. : 12-17-48సె., ఢిల్లీ గం. : 12-29-55సె., కోల్కత గం. : 11-45-16సె., ముంబాయి గం. : 12-47-28సె.

సూర్యుడు నిరయన మకరరాశి ప్రవేశ గం. 26-44, ప్రాగుదయం కుజ గం. 14-05,
 మకర సంక్రాంతి (ఉ.భారత్), భోగి, (ద.భారత్), సంతోషరమానంద జయన్తి (సింధి)

25 పాష, (నిర) 2 మాఘ, సోమవారము, 15 జనవరి, 3 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1871859, జూలియన్ తేదీ : 2460324.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-35, చంద్రోదయం గం. 09-49, చంద్రాస్తం గం. 21-48
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) పంచమి గం. 26-17, నక్షత్రం : శతభిష గం. 08-07, ఉపరి పూర్వాభాద్రపద గం. 30-10,
 యోగం : వరీయాన్ గం. 23-11, కరణం : బవ గం 15-36, ఉపరి బాలవ గం. 26-17, చంద్రుడు : కుంభంలో,
 మీన ప్రవేశ గం. 24-37, చంద్రుని వయస్సు : 3.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 15', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 19-46-02 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 09 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-38/30-34, ఢిల్లీ గం. : 07-19/31-15, కోల్కత గం. : 06-22/30-18, ముంబాయి గం. : 07-18/31-14
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-09సె., చెన్నై గం. : 12-18-10సె., ఢిల్లీ గం. : 12-30-17సె., కోల్కత గం. : 11-45-38సె., ముంబాయి గం. : 12-47-50సె.

మకర సంక్రాంతి (బెంగాల్), మాఘ బిహా (అస్సాం), పొంగల్ (ద.భారత్), మకరస్నాన, తిల సంక్రాంతి, తాయ్ పొంగల్ (కేరళ)

26 పాష, (నిర) 3 మాఘ, మంగళవారము, 16 జనవరి, 4 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1871860, జూలియన్ తేదీ : 2460325.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-36, చంద్రోదయం గం. 10-25, చంద్రాస్తం గం. 22-49
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) షష్ఠి గం. 23-58, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 28-38, యోగం : పరిఘ గం. 20-01,
 కరణం : కౌలవ గం. 13-05, ఉపరి తైతిల గం. 23-58, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-50-20 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 30 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-30, ఢిల్లీ గం. : 31-11, కోల్కత గం. : 30-14, ముంబాయి గం. : 31-10
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-30సె., చెన్నై గం. : 12-18-31సె., ఢిల్లీ గం. : 12-30-39సె., కోల్కత గం. : 11-46-00సె., ముంబాయి గం. : 12-48-11సె.

మట్టు పొంగల్ లేక కనుమ (ద. భారత్)

27 పౌష, (నిర) 4 మాఘ, బుధవారము, 17 జనవరి, 5 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1871861, జూలియన్ తేది : 2460326.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-36, చంద్రోదయం గం. 11-01, చంద్రాస్తం గం. 23-49
 తిథి : (పుష్య శుక్) సప్తమి గం. 22-07, నక్షత్రం : రేవతి గం. 27-34, యోగం : శివ గం. 17-13, కరణం : గర
 గం. 10-59, ఉపరి వణిజ గం. 22-07, చంద్రుడు : మీషంలో, మేష ప్రవేశ గం. 27-34, చంద్రుని వయస్సు : 5.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-54-37 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 51 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-26, ఢిల్లీ గం. : 31-07, కోల్కత గం. : 30-10, ముంబాయి గం. : 31-06
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-51సె., చెన్నై గం. : 12-18-52సె., ఢిల్లీ గం. : 12-30-59సె., కోల్కత గం. : 11-46-20సె., ముంబాయి గం. : 12-48-31సె.

గురు గోవింద్ సింగ్ జన్మదినం

28 పౌష, (నిర) 5 మాఘ, గురువారము, 18 జనవరి, 6 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1871862, జూలియన్ తేది : 2460327.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-37, చంద్రోదయం గం. 11-38, చంద్రాస్తం గం. 24-49
 తిథి : (పుష్య శుక్) అష్టమి గం. 20-45, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 26-58, యోగం : సిద్ధ గం. 14-48,
 కరణం : విష్ణి గం. 09-23, ఉపరి బవ గం. 20-45, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.5,)
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-58-54 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 11 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-22, ఢిల్లీ గం. : 31-03, కోల్కత గం. : 30-06, ముంబాయి గం. : 31-02
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-11సె., చెన్నై గం. : 12-19-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-31-19సె., కోల్కత గం. : 11-46-40సె., ముంబాయి గం. : 12-48-51సె.

29 పౌష, (నిర) 6 మాఘ, శుక్రవారము, 19 జనవరి, 7 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1871863, జూలియన్ తేది : 2460328.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-38, చంద్రోదయం గం. 12-15, చంద్రాస్తం గం. 25-50
 తిథి : (పుష్య శుక్) నవమి గం. 19-52, నక్షత్రం : భరణి గం. 26-51, యోగం : సాధ్య గం. 12-46, కరణం : బాలవ
 గం. 08-15, ఉపరి కౌలవ గం. 19-52, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 29',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-03-10 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 30 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-18, ఢిల్లీ గం. : 30-59, కోల్కత గం. : 30-02, ముంబాయి గం. : 30-58
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-30సె., చెన్నై గం. : 12-19-31సె., ఢిల్లీ గం. : 12-31-38సె., కోల్కత గం. : 11-46-59సె., ముంబాయి గం. : 12-49-10సె.

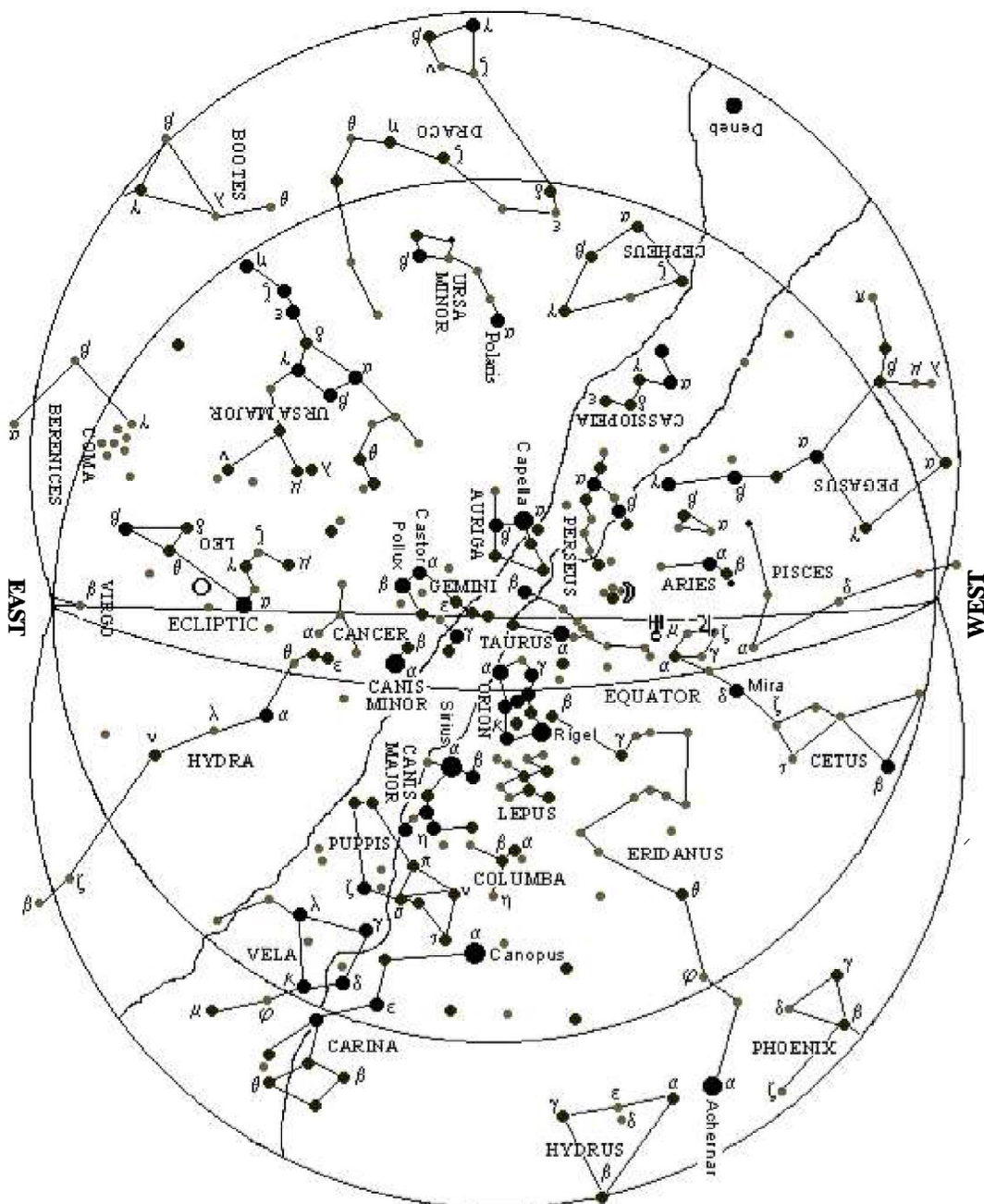
30 పౌష, (నిర) 7 మాఘ, శనివారము, 20 జనవరి, 8 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1871864, జూలియన్ తేది : 2460329.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-39, చంద్రోదయం గం. 12-57, చంద్రాస్తం గం. 26-50
 తిథి : (పుష్య శుక్) దశమి గం. 19-27, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 27-09, యోగం : శుభ గం. 11-06, కరణం : తైత్తిల
 గం. 07-36, ఉపరి గర గం. 19-27, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 08-53, చంద్రుని వయస్సు : 8.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-07-24 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 48 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-14, ఢిల్లీ గం. : 30-55, కోల్కత గం. : 29-58, ముంబాయి గం. : 30-54
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-48సె., చెన్నై గం. : 12-19-49సె., ఢిల్లీ గం. : 12-31-56సె., కోల్కత గం. : 11-47-17సె., ముంబాయి గం. : 12-49-28సె.

కుంభాయన గో రవి: గం. 19-37, సాయన చైత్యతి గం. 19-31, సాంబ దశమి (ఒడిస్సా)

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 24th ♃ JUPITER
 ☾ FIRST QUARTER 16th ♅ URANUS

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

120

1945 శక సంవత్సరము; 5124 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2024
మాఘమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము తపస్య (కుంభ);
నిరయన మాసములు : 8 మాఘ, 5124 కలి, మొదలు 7 ఫాల్గుణ, 5124 కలి; 23 & 7 దినములు
శిశిర ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణ గోళము
సూర్యుడు మకరంలో, కుంభ ప్రవేశము 24వ తేది; మాఘ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 11' 31"
కలి అహర్షణ 1871865-1871894; జూలియన్ తేది 2460330.5 - 2460359.5
(నిరయన) ఫాల్గుణ మాసారంభం 24 మాఘ 13 ఫిబ్రవరి, 2024.

1 మాఘ (నిర) 8 మాఘ, ఆదివారము, 21 జనవరి, 9 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1871865, జూలియన్ తేది : 2460330.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-39, చంద్రోదయం గం. 13-43, చంద్రాస్తం గం. 27-51
తిథి : (పుష్య శుక్ల) ఏకాదశి గం. 19-28, నక్షత్రం : రోహిణి గర. 27-52, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 09-47,
కరణం : వణిజ గం. 07-24, ఉపరి విష్టి గం. 19-28, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.5,
సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-11-39 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 05 సె.
మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-10, ఢిల్లీ గం. : 30-51, కోల్కత గం. : 29-54, ముంబాయి గం. : 30-50
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-05సె., చెన్నై గం. : 12-20-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-14సె., కోల్కత గం. : 11-47-35సె., ముంబాయి గం. : 12-49-46సె.
పుత్రడ ఏకాదశి, హేము కలానీ సంస్కరణ దినం (సింధి)

2 మాఘ (నిర) 9 మాఘ, సోమవారము, 22 జనవరి, 10 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1871866, జూలియన్ తేది : 2460331.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-40, చంద్రోదయం గం. 14-33, చంద్రాస్తం గం. 28-48
తిథి : (పుష్య శుక్ల) ద్వాదశి గం. 19-52, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 28-59, యోగం : బ్రహ్మ గం. 08-46,
కరణం : బవ గం. 07-37 ఉపరి బాలవ గం. 19-52, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 16-23,
చంద్రుని వయస్సు : 10.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-15-52 సె.,
సమయ సంస్కారం : -11 ని. 22 సె.
మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-06, ఢిల్లీ గం. : 30-47, కోల్కత గం. : 29-50, ముంబాయి గం. : 30-46
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-22సె., చెన్నై గం. : 12-20-23సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-31సె., కోల్కత గం. : 11-47-52సె., ముంబాయి గం. : 12-50-03సె.

3 మాఘ (నిర) 10 మాఘ, మంగళవారము, 23 జనవరి, 11 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1871867, జూలియన్ తేదీ : 2460332.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-41, చంద్రోదయం గం. 15-28, చంద్రాస్తం గం. 29-42

తిథి : (పుష్య శుక్ల) త్రయోదశి గం. 20-40, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 30-27, యోగం : ఐన్ద్ర గం. 08-04, కరణం : కౌలవ గం. 08-13, ఉపరి తైతిల గం. 20-40, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-20-05 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 38 సె. మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-02, ఢిల్లీ గం. : 30-43, కోల్కత గం. : 29-46, ముంబాయి గం. : 30-42 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-38సె., చెన్నై గం. : 12-20-39సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-47సె., కోల్కత గం. : 11-48-08సె., ముంబాయి గం. : 12-50-19సె.

నేతాజీ జయంతి

4 మాఘ (నిర) 11 మాఘ, బుధవారము, 24 జనవరి, 12 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1871868, జూలియన్ తేదీ : 2460333.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-41, చంద్రోదయం గం. 16-24, చంద్రాస్తం గం. 30-30

తిథి : (పుష్య శుక్ల) చతుర్దశి గం. 21-51, నక్షత్రం : పునర్వసు అహోరాత్ర, యోగం : వైధృతి గం. 07-39, కరణం : గర గం. 09-12, ఉపరి వణిజ గం. 21-51, చంద్రుడు : మిధునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 25-47, చంద్రుని వయస్సు : 12.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-24-16 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 54 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-58, ఢిల్లీ గం. : 30-39, కోల్కత గం. : 29-42, ముంబాయి గం. : 30-38 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-54సె., చెన్నై గం. : 12-20-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-02సె., కోల్కత గం. : 11-48-23సె., ముంబాయి గం. : 12-50-34సె.

సూర్యుడు శ్రవణ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 22-32

5 మాఘ (నిర) 12 మాఘ, గురువారము, 25 జనవరి, 13 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1871869, జూలియన్ తేదీ : 2460334.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-42, చంద్రోదయం గం. 17-21

తిథి : (పుష్య శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 23-24, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 08-17, యోగం : విష్కంభ గం. 07-32, కరణం : విష్ణి గం. 10-34, ఉపరి బవ గం. 23-24, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-28-27 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 08 సె. మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-54, ఢిల్లీ గం. : 30-35, కోల్కత గం. : 29-38, ముంబాయి గం. : 30-34 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-08సె., చెన్నై గం. : 12-21-09సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-16సె., కోల్కత గం. : 11-48-37సె., ముంబాయి గం. : 12-50-48సె.

పౌషీ పూర్ణిమ, పుష్యాభిషేక యాత్ర, హజరత్ ఆలీ జయంతి (ముస్లిం)

6 మాఘ (నిర) 13 మాఘ, శుక్రవారము, 26 జనవరి, 14 రజబ్.**కలి అహర్షణ : 1871870, జూలియన్ తేది : 2460335.5**

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-43, చంద్రాస్తం గం. 07-13, చంద్రోదయం గం. 18-17
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 25-20, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 10-28, యోగం : ప్రీతి గం. 07-42,
 కరణం : బాలవ గం. 12-19, ఉపరి కౌలవ గం. 25-20, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 54', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-32-38 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 22 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-51, ఢిల్లీ గం. : 30-32, కోల్కత గం. : 29-35, ముంబాయి గం. : 30-31
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-22సె., చెన్నై గం.:12-21-23సె., ఢిల్లీ గం.:12-33-30సె., కోల్కత గం.:11-48-51సె., ముంబాయి గం.:12-51-02సె.

ఫ్లోటింగ్ వండుగ / థాయ్ పూనమ్, భారత గణతంత్ర దినోత్సవం**7 మాఘ (నిర) 14 మాఘ, శనివారము, 27 జనవరి, 15 రజబ్.****కలి అహర్షణ : 1871871, జూలియన్ తేది : 2460336.5**

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-43, చంద్రాస్తం గం. 07-50, చంద్రోదయం గం. 19-10
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 27-37, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 13-01, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 08-08,
 కరణం : తైత్తిల గం. 14-26, ఉపరి గర గం. 27-37, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 13-01,
 చంద్రుని వయస్సు : 15.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-36-47 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -12 ని. 34 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-47, ఢిల్లీ గం. : 30-28, కోల్కత గం. : 29-31, ముంబాయి గం. : 30-27
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-34సె., చెన్నై గం.:12-21-35సె., ఢిల్లీ గం.:12-33-43సె., కోల్కత గం.:11-49-04సె., ముంబాయి గం.:12-51-15సె.

8 మాఘ (నిర) 15 మాఘ, ఆదివారము, 28 జనవరి, 16 రజబ్.**కలి అహర్షణ : 1871872, జూలియన్ తేది : 2460337.5**

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-44, చంద్రాస్తం గం. 08-23, చంద్రోదయం గం. 20-02
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) తృతీయ గం. 30-11, నక్షత్రం : మఖ గం. 15-53, యోగం : శాభాగ్య గం. 08-50,
 కరణం : వణిజ గం. 16-53, ఉపరి విష్టి గం. 30-11, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-40-56 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 47 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-43, ఢిల్లీ గం. : 30-24, కోల్కత గం. : 29-27, ముంబాయి గం. : 30-23
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-47సె., చెన్నై గం.:12-21-47సె., ఢిల్లీ గం.:12-33-55సె., కోల్కత గం.:11-49-16సె., ముంబాయి గం.:12-51-27సె.

లాలజపతిరాయ్ జయంతి, సెప్టెగుసిమ ఆదివారము (క్రిస్టియన్)

9 మాఘ (నిర) 16 మాఘ, సోమవారము, 29 జనవరి, 17 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1871873, జూలియన్ తేది : 2460338.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-45, చంద్రాస్తం గం. 08-54, చంద్రోదయం గం. 20-51
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) చతుర్థి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 18-57, యోగం : శోభన గం. 09-43,
 కరణం : బవ గం. 19-32, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 25-45, చంద్రుని వయస్సు : 17.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-45-04 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 58 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-39, ఢిల్లీ గం. : 30-20, కోల్కత గం. : 29-23, ముంబాయి గం. : 30-19
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-58సె., చెన్నై గం. : 12-21-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-06సె., కోల్కత గం. : 11-49-27సె., ముంబాయి గం. : 12-51-38సె.

గణేశ సంకష్ట చతుర్థి

10 మాఘ (నిర) 17 మాఘ, మంగళవారము, 30 జనవరి, 18 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1871874, జూలియన్ తేది : 2460339.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-46, చంద్రాస్తం గం. 09-23, చంద్రోదయం గం. 21-41
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) చతుర్థి గం. 08-55, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 22-06, యోగం : అతిగండ గం. 10-43,
 కరణం : బాలవ గం. 08-55, ఉపరి కౌలవ గం. 22-17, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-49-11 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 08 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-32, ఢిల్లీ గం. : 08-02, కోల్కత గం. : 07-10, ముంబాయి గం. : 08-08
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-08సె., చెన్నై గం. : 12-22-09సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-16సె., కోల్కత గం. : 11-49-38సె., ముంబాయి గం. : 12-51-48సె.

మృతవీరుల సంస్మరణ దినం (మహాత్మాగాంధీ సంస్మరణ దినం)

11 మాఘ (నిర) 18 మాఘ, బుధవారము, 31 జనవరి, 19 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1871875, జూలియన్ తేది : 2460340.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-46, చంద్రాస్తం గం. 09-52, చంద్రోదయం గం. 22-29
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) పంచమి గం. 11-37, నక్షత్రం : హస్త గం. 25-08, యోగం : సుకర్మ గం. 11-41,
 కరణం : తైత్తిల గం. 11-37, ఉపరి గర గం. 24-53, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-53-17 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 18 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-28, ఢిల్లీ గం. : 07-58, కోల్కత గం. : 07-06, ముంబాయి గం. : 08-04
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-18సె., చెన్నై గం. : 12-22-19సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-26సె., కోల్కత గం. : 11-49-47సె., ముంబాయి గం. : 12-51-58సె.

12 మాఘ (నిర) 19 మాఘ, గురువారము, 1 ఫిబ్రవరి, 20 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1871876, జూలియన్ తేది : 2460341.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-47, చంద్రాస్తం గం. 10-21, చంద్రోదయం గం. 23-21
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) షష్ఠి గం. 14-04, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 27-49, యోగం : ధృతి గం. 12-28, కరణం : వణిజ
 గం. 14-04, ఉపరి విష్ణి గం. 27-08, చంద్రుడు : కన్యలో తుల ప్రవేశ గం. 14-32, చంద్రుని వయస్సు : 20.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-57-22 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 27 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-24, ఢిల్లీ గం. : 07-54, కోల్కత గం. : 07-02, ముంబాయి గం. : 08-00
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-27సె., చెన్నై గం. : 12-22-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-35సె., కోల్కత గం. : 11-49-56సె., ముంబాయి గం. : 12-52-07సె.

13 మాఘ (నిర) 20 మాఘ, శుక్రవారము, 2 ఫిబ్రవరి, 21 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1871877, జూలియన్ తేది : 2460342.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-48, చంద్రాస్తం గం. 10-53, చంద్రోదయం గం. 24-13
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) సప్తమి గం. 16-03, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 29-57, యోగం : శూల గం. 12-54,
 కరణం : బవ గం. 16-03, ఉపరి బాలవ గం. 28-48, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.5 C, సూర్యుని
 క్రాంతి : S. 17° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-01-27 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 35 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-20, ఢిల్లీ గం. : 07-50, కోల్కత గం. : 06-58, ముంబాయి గం. : 07-56
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-35సె., చెన్నై గం. : 12-22-36సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-43సె., కోల్కత గం. : 11-50-04సె., ముంబాయి గం. : 12-52-15సె.

స్వామి వివేకానంద జయంతి (తిథి ప్రకారం)

14 మాఘ (నిర) 21 మాఘ, శనివారము, 3 ఫిబ్రవరి, 22 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1871878, జూలియన్ తేది : 2460343.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-48, చంద్రాస్తం గం. 11-29, చంద్రోదయం గం. 25-10
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) అష్టమి గం. 17-21, నక్షత్రం : విశాఖ అహోరాత్ర, యోగం : గండ గం. 12-51,
 కరణం : కౌలవ గం. 17-21, ఉపరి తైత్తిల గం. 29-42, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 25-04,
 చంద్రుని వయస్సు : 22.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 44', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-05-31 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -13 ని. 42 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-17, ఢిల్లీ గం. : 07-47, కోల్కత గం. : 06-55, ముంబాయి గం. : 07-53
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-42సె., చెన్నై గం. : 12-22-43సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-50సె., కోల్కత గం. : 11-50-12సె., ముంబాయి గం. : 12-52-22సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 09-46, అష్టక (మాంసాష్టక)

15 మాఘ (నిర) 22 మాఘ, ఆదివారము, 4 ఫిబ్రవరి, 23 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1871879, జూలియన్ తేది : 2460344.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-49, చంద్రాస్తం గం. 12-09, చంద్రోదయం గం. 26-10
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) నవమి గం. 17-50, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 07-21, యోగం : వృద్ధి గం. 12-12,
 కరణం : గర గం. 17-50, ఉపరి వణిజ గం. 29-44, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-09-34 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 48 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-13, ఢిల్లీ గం. : 07-43, కోల్కత గం. : 06-51, ముంబాయి గం. : 07-49
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-48సె., చెన్నై గం.:12-22-49సె., ఢిల్లీ గం.:12-34-57సె., కోల్కత గం.:11-50-18సె., ముంబాయి గం.:12-52-29సె.

16 మాఘ (నిర) 23 మాఘ, సోమవారము, 5 ఫిబ్రవరి, 24 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1871880, జూలియన్ తేది : 2460345.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-49, చంద్రాస్తం గం. 12-57, చంద్రోదయం గం. 27-13
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) దశమి గం. 17-25, నక్షత్రం : అనురాధ గం. 07-54, యోగం : ధృవ గం. 10-52,
 కరణం : విష్ణి గం. 17-25, ఉపరి బవ గం. 28-53, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-13-36 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 54 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-09, ఢిల్లీ గం. : 07-39, కోల్కత గం. : 06-47, ముంబాయి గం. : 07-45
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-54సె., చెన్నై గం.:12-22-55సె., ఢిల్లీ గం.:12-35-02సె., కోల్కత గం.:11-50-24సె., ముంబాయి గం.:12-52-34సె.

17 మాఘ (నిర) 24 మాఘ, మంగళవారము, 6 ఫిబ్రవరి, 25 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1871881, జూలియన్ తేది : 2460346.5

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-50, చంద్రాస్తం గం. 13-53, చంద్రోదయం గం. 28-16
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 16-08, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 07-35, ఉపరి మూల గం. 30-27, యోగం :
 వ్యాఘాత గం. 08-50, ఉపరి హర్షణ గం. 30-09, కరణం : బాలవ గం. 16-08, ఉపరి కౌలవ గం. 27-11,
 చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 07-35, చంద్రుని వయస్సు : 25.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 50',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-17-38 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 59 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-05, ఢిల్లీ గం. : 07-35, కోల్కత గం. : 06-43, ముంబాయి గం. : 07-41
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-59సె., చెన్నై గం.:12-23-00సె., ఢిల్లీ గం.:12-35-07సె., కోల్కత గం.:11-50-29సె., ముంబాయి గం.:12-52-39సె.
 సూర్యుడు ధనిష్ఠ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 25-44, సత్తిల ఏకాదశి

18 మాఘ (నిర) 25 మాఘ, బుధవారము, 7 ఫిబ్రవరి, 26 రజబ్.**కలి అహర్షణ : 1871882, జూలియన్ తేది : 2460347.5**

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-51, చంద్రాస్తం గం. 14-56, చంద్రోదయం గం. 29-16
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 14-02, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 28-37, యోగం : వజ్ర గం. 26-53,
 కరణం : తైత్తిల గం. 14-02, ఉపరి గర గం. 24-45, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 26.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-21-38 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 03 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-01, ఢిల్లీ గం. : 07-31, కోల్కత గం. : 06-39, ముంబాయి గం. : 07-37
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-03సె., చెన్నై గం. : 12-23-04సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-11సె., కోల్కత గం. : 11-50-33సె., ముంబాయి గం. : 12-52-43సె.

19 మాఘ (నిర) 26 మాఘ, గురువారము, 8 ఫిబ్రవరి, 27 రజబ్.**కలి అహర్షణ : 1871883, జూలియన్ తేది : 2460348.5**

సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-51, చంద్రాస్తం గం. 16-04, చంద్రోదయం గం. 30-10
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 11-18, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 26-14, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 23-09,
 కరణం : వణిజ గం. 11-18, ఉపరి విష్టి గం. 21-43, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 10-04,
 చంద్రుని వయస్సు : 27.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-25-38 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -14 ని. 06 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-57, ఢిల్లీ గం. : 07-27, కోల్కత గం. : 06-35, ముంబాయి గం. : 07-33
 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.

మేరు త్రయోదశి (జైన్), రతంతి కాళికాపూజ, షబ్-ఎ-మిరాజ్ (పూర్వ రాత్రి) (ముస్లిం)

20 మాఘ (నిర) 27 మాఘ, శుక్రవారము, 9 ఫిబ్రవరి, 28 రజబ్.**కలి అహర్షణ : 1871884, జూలియన్ తేది : 2460349.5**

సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-52, చంద్రాస్తం గం. 17-15

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 08-03, ఉపరి అమావాస్య గం. 28-29, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 23-29,
 యోగం : వ్యతీపాత గం. 19-07, కరణం : శకుని గం. 08-03, చతుష్పాద గం. 18-18, ఉపరి నాగ గం. 28-29,
 చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.5 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 54', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 21-29-37 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 09 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-53, ఢిల్లీ గం. : 07-23, కోల్కత గం. : 06-31, ముంబాయి గం. : 07-29
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-09సె., చెన్నై గం. : 12-23-10సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-17సె., కోల్కత గం. : 11-50-39సె., ముంబాయి గం. : 12-52-49సె.

మౌని అమావాస్య, మహోదయ యోగ (అమావాస్య గం. 08-03 తర్వాత), తాయ్ అమావాస్య, మకర వాపు (కేరళ)

21 మాఘ (నిర) 28 మాఘ, శనివారము, 10 ఫిబ్రవరి, 29 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1871885, జూలియన్ తేది : 2460350.5

సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-53, చంద్రోదయం గం. 06-58, చంద్రాస్తం గం. 18-24

తిథి : (మాఘ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 24-48, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 20-34, యోగం : వరీయాన్ గం. 14-53, కరణం : కిస్తుప్పు గం. 14-39, ఉపరి బవ గం. 24-48, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 10-02, చంద్రుని వయస్సు : 0.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-33-35 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 11 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-49, ఢిల్లీ గం. : 07-19, కోల్కత గం. : 06-27, ముంబాయి గం. : 07-25
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-11సె., చెన్నై గం. : 12-23-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-19సె., కోల్కత గం. : 11-50-40సె., ముంబాయి గం. : 12-52-51సె.

మాఘ శుక్లాది

22 మాఘ (నిర) 29 మాఘ, ఆదివారము, 11 ఫిబ్రవరి, 30 రజబ్.

కలి అహర్షణ : 1871886, జూలియన్ తేది : 2460351.5

సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-53, చంద్రాస్తం గం. 07-41, చంద్రోదయం గం. 19-31

తిథి : (మాఘ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 21-10, నక్షత్రం : శతభిష గం. 17-40, యోగం : పరిఘ గం. 10-38, ఉపరి శివ గం. 30-30, కరణం : బాలవ గం. 10-58, ఉపరి కౌలవ గం. 21-10, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-37-33 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 12 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-45, ఢిల్లీ గం. : 07-15, కోల్కత గం. : 06-23, ముంబాయి గం. : 07-21
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-12సె., చెన్నై గం. : 12-23-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-20సె., కోల్కత గం. : 11-50-41సె., ముంబాయి గం. : 12-52-52సె.

కీంకెజెసిమ (షోర్స్) ఆదివారము (క్రిస్టియన్)

23 మాఘ (నిర) 30 మాఘ, సోమవారము, 12 ఫిబ్రవరి, 1 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871887, జూలియన్ తేది : 2460352.5

సూర్యోదయం గం. 06-35, సూర్యాస్తం గం. 17-54, చంద్రోదయం గం. 08-20, చంద్రాస్తం గం. 20-35

తిథి : (మాఘ శుక్ల) తృతీయ గం. 17-45, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 14-57, యోగం : సిద్ధ గం. 26-37, కరణం : తైత్తిల గం. 07-25, గర గం. 17-45, ఉపరి వణిజ గం. 28-10, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 09-36, చంద్రుని వయస్సు : 2.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-41-30 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 12 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-41, ఢిల్లీ గం. : 07-11, కోల్కత గం. : 06-19, ముంబాయి గం. : 07-17
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-12సె., చెన్నై గం. : 12-23-13సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-20సె., కోల్కత గం. : 11-50-41సె., ముంబాయి గం. : 12-52-52సె.

సౌర ఫాల్గుణాది గం. 17-22, తిల చతుర్థి, కుండ చతుర్థి

24 మాఘ (నిర) 1 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 13 ఫిబ్రవరి, 2 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871888, జూలియన్ తేదీ : 2460353.5

సూర్యోదయం గం. 06-34, సూర్యాస్తం గం. 17-54, చంద్రోదయం గం. 08-58, చంద్రాస్తం గం. 21-38
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) చతుర్థి గం. 14-43, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 12-36, యోగం : సాధ్య గం. 23-05,
 కరణం : విష్ణి గం. 14-43, ఉపరి బవ గం. 25-22, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-45-26 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 11 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-37, ఢిల్లీ గం. : 07-07, కోల్కత గం. : 06-15, ముంబాయి గం. : 07-13
 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. 15-44, వరదా చతుర్థి, గణేశ పూజ (బెంగాల్)

25 మాఘ (నిర) 2 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 14 ఫిబ్రవరి, 3 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871889, జూలియన్ తేదీ : 2460354.5

సూర్యోదయం గం. 06-34, సూర్యాస్తం గం. 17-55, చంద్రోదయం గం. 09-35, చంద్రాస్తం గం. 22-40
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) పంచమి గం. 12-10, నక్షత్రం : రేవతి గం. 10-43, యోగం : శుభ గం. 19-59,
 కరణం : బాలవ గం. 12-10, ఉపరి కౌలవ గం. 23-07, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 10-43,
 చంద్రుని వయస్సు : 4.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-49-21 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -14 ని. 10 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం.: 06-33/30-29, ఢిల్లీ గం.: 07-03/30-59, కోల్కత గం.: 06-11/30-07, ముంబాయి గం.: 07-09/31-05
 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.
 సాయన వైధ్యతి గం. 27-53, శ్రీపంచమి, సరస్వతీ పూజ, వసంత పంచమి, యాష్ బుధవారము (క్రిస్టియన్)

26 మాఘ (నిర) 3 ఫాల్గుణ, గురువారము, 15 ఫిబ్రవరి, 4 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871890, జూలియన్ తేదీ : 2460355.5

సూర్యోదయం గం. 06-33, సూర్యాస్తం గం. 17-56, చంద్రోదయం గం. 10-14, చంద్రాస్తం గం. 23-42
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) షష్ఠి గం. 10-13, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 09-26, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 17-22,
 కరణం : తైత్తిల గం. 10-13, ఉపరి గర గం. 21-29, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-53-15 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 08 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-25, ఢిల్లీ గం. : 30-55, కోల్కత గం. : 30-03, ముంబాయి గం. : 31-01
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-08సె., చెన్నై గం.:12-23-08సె., ఢిల్లీ గం.:12-35-16సె., కోల్కత గం.:11-50-37సె., ముంబాయి గం.:12-52-48సె.

27 మాఘ (నిర) 4 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 16 ఫిబ్రవరి, 5 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1871891, జూలియన్ తేది : 2460356.5

సూర్యోదయం గం. 06-32, సూర్యాస్తం గం. 17-56, చంద్రోదయం గం. 10-55, చంద్రాస్తం గం. 24-44
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) సప్తమి గం. 08-55, నక్షత్రం : భరణి గం. 08-47, యోగం : బ్రహ్మ గం. 15-17, కరణం : వణిజ
 గం. 08-55, ఉపరి విష్టే గం. 20-31, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 14-43, చంద్రుని వయస్సు : 6.1 సె.,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-57-09 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 05 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-21, ఢిల్లీ గం. : 30-51, కోల్కత గం. : 29-59, ముంబాయి గం. : 30-57
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-05సె., చెన్నై గం. : 12-23-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-13సె., కోల్కత గం. : 11-50-35సె., ముంబాయి గం. : 12-52-45సె.
 రథ సప్తమి (పూర్వారుణోదయ), విధాన సప్తమి, ఆరోగ్య సప్తమి, భీష్మాష్టమి

28 మాఘ (నిర) 5 ఫాల్గుణ, శనివారము, 17 ఫిబ్రవరి, 6 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1871892, జూలియన్ తేది : 2460357.5

సూర్యోదయం గం. 06-32, సూర్యాస్తం గం. 17-57, చంద్రోదయం గం. 11-40, చంద్రాస్తం గం. 25-46
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) అష్టమి గం. 08-17, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 08-46, యోగం : ఐన్ద్ర గం. 13-43,
 కరణం : బవ గం. 08-17, ఉపరి బాలవ గం. 20-12, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-01-02 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 01 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-18, ఢిల్లీ గం. : 30-48, కోల్కత గం. : 29-56, ముంబాయి గం. : 30-54
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-01సె., చెన్నై గం. : 12-23-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-09సె., కోల్కత గం. : 11-50-31సె., ముంబాయి గం. : 12-52-41సె.

29 మాఘ (నిర) 6 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 18 ఫిబ్రవరి, 7 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1871893, జూలియన్ తేది : 2460358.5

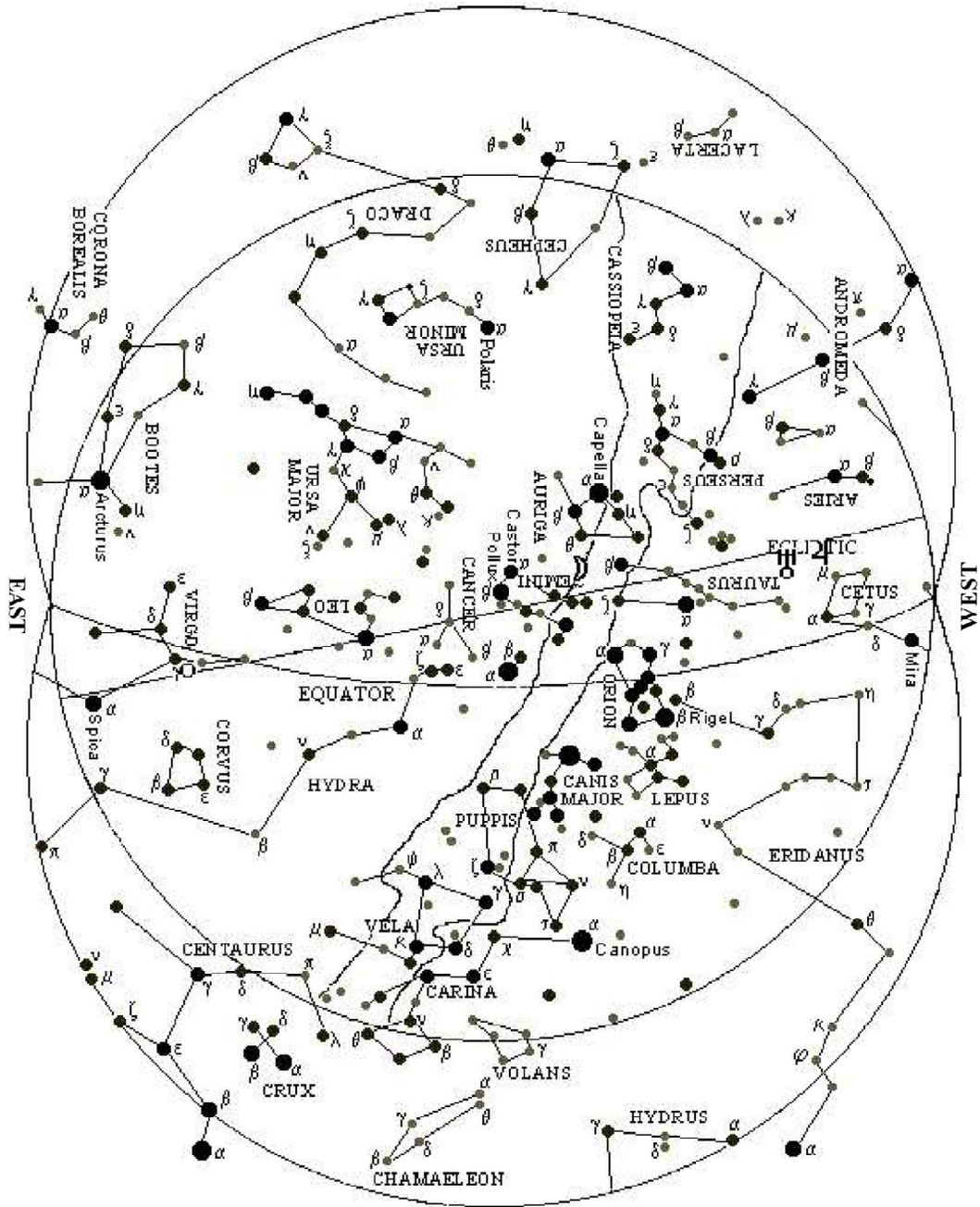
సూర్యోదయం గం. 06-31, సూర్యాస్తం గం. 17-57, చంద్రోదయం గం. 12-29, చంద్రాస్తం గం. 26-44
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) నవమి గం. 08-16, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 09-23, యోగం : వైధృతి గం. 12-39, కరణం : కౌలవ గం. 08-16,
 ఉపరి తెతిల గం. 20-29, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 21-54, చంద్రుని వయస్సు : 8.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-04-54 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 57 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-14, ఢిల్లీ గం. : 30-44, కోల్కత గం. : 29-52, ముంబాయి గం. : 30-50
 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.

30 మాఘ (నిర) 7 ఫాల్గుణ, సోమవారము, 19 ఫిబ్రవరి, 8 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1871894, జూలియన్ తేది : 2460359.5

సూర్యోదయం గం. 06-30, సూర్యాస్తం గం. 17-58, చంద్రోదయం గం. 13-23, చంద్రాస్తం గం. 27-39
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) దశమి గం. 08-51, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 10-33, యోగం : విష్కంభ గం. 12-01, కరణం : గర
 గం. 08-51, ఉపరి వణిజ గం. 21-20, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 32',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-08-45 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 52 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-10, ఢిల్లీ గం. : 30-40, కోల్కత గం. : 29-48, ముంబాయి గం. : 30-46
 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.
 మీనాయన గో రవి : గం. 09-43, సూర్యుడు శతభిష నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 30-11, శివాజీ జయన్తి

STAR CHART FOR THE MONTH OF MARCH, 2024 (10 PHALGUNA - 10 CHAITRA) 0° TO 40°N
NORTH



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

- FULL MOON 25th ♃ JUPITER
- ☾ FIRST QUARTER 17th ♅ URANUS

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఘము

131

1945 శక సంవత్సరము; 5123-5124 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2023-2024
ఫాల్గుణమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము మధు (మీన);
నిరయన మాసములు : 8 ఫాల్గుణ, 5124 కలి, మొదలు 6 చైత్ర, 5124 కలి; 24 & 6 దినములు
వసంత ఋతువు; ప్రథమ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణ గోళము
సూర్యుడు కుంభంలో, మీన ప్రవేశము 24వ తేది; ఫాల్గుణ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 11' 36"
కలి అహర్షణ 1871895-1871924; జూలియన్ తేది 2460360.5 - 2460389.5
(నిరయన) చైత్ర మాసారంభం 25 ఫాల్గుణ, 15 మార్చి, 2024.

1 ఫాల్గుణ (నిర) 8 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 20 ఫిబ్రవరి, 9 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871895, జూలియన్ తేది : 2460360.5

సూర్యోదయం గం. 06-30, సూర్యాస్తం గం. 17-58, చంద్రోదయం గం. 14-18, చంద్రాస్తం గం. 28-28
తిథి : (మాఘ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 09-56, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 12-13, యోగం : ప్రీతి గం. 11-46,
కరణం : విష్ణి గం. 09-56, ఉపరి బవ గం. 22-39, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.1,
సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-12-36 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 46 సె.
కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-06, ఢిల్లీ గం. : 30-36, కోల్కత గం. : 29-44, ముంబాయి గం. : 30-42
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.
జయ ఏకాదశి, భైమీ ఏకాదశి (బెంగాల్), భీష్మ ద్వాదశి

2 ఫాల్గుణ (నిర) 9 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 21 ఫిబ్రవరి, 10 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871896, జూలియన్ తేది : 2460361.5

సూర్యోదయం గం. 06-29, సూర్యాస్తం గం. 17-59, చంద్రోదయం గం. 15-15, చంద్రాస్తం గం. 29-12
తిథి : (మాఘ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 11-28, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 14-18, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 11-51,
కరణం : బాలవ గం. 11-28, ఉపరి కౌలవ గం. 24-23, చంద్రుడు : మిధునంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 07-44,
చంద్రుని వయస్సు : 11.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-16-26 సె.,
సమయ సంస్కారం : -13 ని. 40 సె.
కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-02, ఢిల్లీ గం. : 30-32, కోల్కత గం. : 29-40, ముంబాయి గం. : 30-38
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-40సె., చెన్నై గం.:12-22-40సె., ఢిల్లీ గం.:12-34-48సె., కోల్కత గం.:11-50-09సె., ముంబాయి గం.:12-52-19సె.

3 ఫాల్గుణ (నిర) 10 ఫాల్గుణ, గురువారము, 22 ఫిబ్రవరి, 11 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871897, జూలియన్ తేది : 2460362.5

సూర్యోదయం గం. 06-28, సూర్యాస్తం గం. 17-59, చంద్రోదయం గం. 16-11, చంద్రాస్తం గం. 29-51
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 13-22, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 16-43, యోగం : సౌభాగ్య గం. 12-12,
 కరణం : తైత్తిల గం. 13-22, ఉపరి గర గం. 26-26, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 28', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-20-16 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 33 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-58, ఢిల్లీ గం. : 30-28, కోల్కత గం. : 29-36, ముంబాయి గం. : 30-34
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-33సె., చెన్నై గం. : 12-22-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-40సె., కోల్కత గం. : 11-50-02సె., ముంబాయి గం. : 12-52-12సె.

డిసర్ట్ పండుగ - 3 రోజులు (జైసల్మర్)

4 ఫాల్గుణ (నిర) 11 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 23 ఫిబ్రవరి, 12 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871818, జూలియన్ తేది : 2460363.5

సూర్యోదయం గం. 06-27, సూర్యాస్తం గం. 18-00, చంద్రోదయం గం. 17-05, చంద్రాస్తం గం. 30-24
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 15-34, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 19-26, యోగం : శోభన గం. 12-48,
 కరణం : వణిజ గం. 15-34, ఉపరి విష్టి గం. 28-46, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 19-26,
 చంద్రుని వయస్సు : 13.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-24-05 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -13 ని. 25 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-54, ఢిల్లీ గం. : 30-24, కోల్కత గం. : 29-32, ముంబాయి గం. : 30-30
 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.

5 ఫాల్గుణ (నిర) 12 ఫాల్గుణ, శనివారము, 24 ఫిబ్రవరి, 13 షాబాన్

కలి అహర్షణ : 1871899, జూలియన్ తేది : 2460364.5

సూర్యోదయం గం. 06-27, సూర్యాస్తం గం. 18-00, చంద్రోదయం గం. 17-57
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 18-00, నక్షత్రం : మఖ గం. 22-21, యోగం : అతిగండ గం. 13-34,
 కరణం : బవ గం. 18-00, ఉపరి బాలవ గం. 31-18, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.1 O,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 44', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-27-53 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 17 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-50, ఢిల్లీ గం. : 30-20, కోల్కత గం. : 29-28, ముంబాయి గం. : 30-26
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-17సె., చెన్నై గం. : 12-22-17సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-24సె., కోల్కత గం. : 11-49-46సె., ముంబాయి గం. : 12-51-56సె.

గురు రబి దాన్ జన్మదినం, మాఘీ పూర్ణిమ, మాసి మాఘం

6 ఫాల్గుణ (నిర) 13 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 25 ఫిబ్రవరి, 14 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1871900, జూలియన్ తేదీ : 2460365.5

సూర్యోదయం గం. 06-26, సూర్యాస్తం గం. 18-01, చంద్రాస్తం గం. 06-56, చంద్రోదయం గం. 18-57
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 20-36, నక్షత్రం : పూర్వాఫల్గుణి గం. 25-24, యోగం : సుకర్మ గం. 14-28,
 కరణం : కౌలవ గం. 20-36, చంద్రుడు : సింహం లో, చంద్రుని వయస్సు : 15.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 22',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-31-40 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 08 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-46, ఢిల్లీ గం. : 30-16, కోల్కత గం. : 29-24, ముంబాయి గం. : 30-22
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-08సె., చెన్నై గం. : 12-22-08సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-15సె., కోల్కత గం. : 11-49-37సె., ముంబాయి గం. : 12-51-47సె.

7 ఫాల్గుణ (నిర) 14 ఫాల్గుణ, సోమవారము, 26 ఫిబ్రవరి, 15 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1871901, జూలియన్ తేదీ : 2460366.5

సూర్యోదయం గం. 06-25, సూర్యాస్తం గం. 18-01, చంద్రాస్తం గం. 07-26, చంద్రోదయం గం. 19-36
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 23-17, నక్షత్రం : ఉత్తరాఫల్గుణి గం. 28-31, యోగం : ధృతి గం. 15-27,
 కరణం : తైత్తిల గం. 09-56, ఉపరి గర గం. 23-17, చంద్రుడు : సింహం లో, కన్య ప్రవేశ గం. 08-11,
 చంద్రుని వయస్సు : 16.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-35-28 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -12 ని. 58 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-42, ఢిల్లీ గం. : 30-12, కోల్కత గం. : 29-20, ముంబాయి గం. : 30-18
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-58సె., చెన్నై గం. : 12-21-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-06సె., కోల్కత గం. : 11-49-28సె., ముంబాయి గం. : 12-51-38సె.
 షబ్-ఎ-భరాత్ (ముందు రాత్రి) (ముస్లిం)

8 ఫాల్గుణ (నిర) 15 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 27 ఫిబ్రవరి, 16 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1871902, జూలియన్ తేదీ : 2460367.5

సూర్యోదయం గం. 06-24, సూర్యాస్తం గం. 18-02, చంద్రాస్తం గం. 07-54, చంద్రోదయం గం. 20-25
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) తృతీయ గం. 25-54, నక్షత్రం : హస్త అహోరాత్ర, యోగం : శూల గం. 16-25,
 కరణం : వణిజ గం. 12-36, ఉపరి విష్టి గం. 25-54, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-39-14 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 48 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-38, ఢిల్లీ గం. : 30-08, కోల్కత గం. : 29-16, ముంబాయి గం. : 30-14
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-48సె., చెన్నై గం. : 12-21-49సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-56సె., కోల్కత గం. : 11-49-18సె., ముంబాయి గం. : 12-51-28సె.

9 ఫాల్గుణ (నిర) 16 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 28 ఫిబ్రవరి, 17 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871903, జూలియన్ తేది : 2460368.5

సూర్యోదయం గం. 06-23, సూర్యాస్తం గం. 18-02, చంద్రాస్తం గం. 08-23, చంద్రోదయం గం. 21-15
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 28-19, నక్షత్రం : హస్త గం. 07-33, యోగం : గండ గం. 17-17,
 కరణం : బవ గం. 15-09, ఉపరి బాలవ గం. 28-19, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 21-00,
 చంద్రుని వయస్సు : 18.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-43-00 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -12 ని. 37 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-34, ఢిల్లీ గం. : 30-04, కోల్కత గం. : 29-12, ముంబాయి గం. : 30-10
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-37సె., చెన్నై గం. : 12-21-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-45సె., కోల్కత గం. : 11-49-07సె., ముంబాయి గం. : 12-51-17సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 14-03

10 ఫాల్గుణ (నిర) 17 ఫాల్గుణ, గురువారము, 29 ఫిబ్రవరి, 18 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871904, జూలియన్ తేది : 2460369.5

సూర్యోదయం గం. 06-22, సూర్యాస్తం గం. 18-03, చంద్రాస్తం గం. 08-54, చంద్రోదయం గం. 22-07
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) పంచమి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 10-22, యోగం : వైధృతి గం. 17-56,
 కరణం : కౌలవ గం. 17-24, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 52',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-46-45 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 26 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-16, ఢిల్లీ గం. : 07-31, కోల్కత గం. : 06-45, ముంబాయి గం. : 07-47
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-26సె., చెన్నై గం. : 12-21-27సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-34సె., కోల్కత గం. : 11-48-56సె., ముంబాయి గం. : 12-51-06సె.

11 ఫాల్గుణ (నిర) 18 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 1 మార్చి, 19 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871905, జూలియన్ తేది : 2460370.5

సూర్యోదయం గం. 06-22, సూర్యాస్తం గం. 18-03, చంద్రాస్తం గం. 09-27, చంద్రోదయం గం. 23-02
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) పంచమి గం. 06-23, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 12-49, యోగం : ధృవ గం. 18-15,
 కరణం : తైత్తిల గం. 06-23, ఉపరి గర గం. 19-13, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 29', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-50-30 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 15 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-12, ఢిల్లీ గం. : 07-27, కోల్కత గం. : 06-41, ముంబాయి గం. : 07-43
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-15సె., చెన్నై గం. : 12-21-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-22సె., కోల్కత గం. : 11-48-45సె., ముంబాయి గం. : 12-50-54సె.

12 ఫాల్గుణ (నిర) 19 ఫాల్గుణ, శనివారము, 2 మార్చి, 20 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871906, జూలియన్ తేది : 2460371.5

సూర్యోదయం గం. 06-21, సూర్యాస్తం గం. 18-04, చంద్రాస్తం గం. 10-05, చంద్రోదయం గం. 23-59
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 07-54, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 14-42, యోగం : వ్యాఘాత గం. 18-06,
 కరణం : వణిజ గం. 07-54, ఉపరి విష్టి గం. 20-25, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 08-17,
 చంద్రుని వయస్సు : 21.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-54-15 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -12 ని. 03 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-08, ఢిల్లీ గం. : 07-23, కోల్కత గం. : 06-37, ముంబాయి గం. : 07-39
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-03సె., చెన్నై గం. : 12-21-03సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-10సె., కోల్కత గం. : 11-48-32సె., ముంబాయి గం. : 12-50-42సె.

13 ఫాల్గుణ (నిర) 20 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 3 మార్చి, 21 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871907, జూలియన్ తేది : 2460372.5

సూర్యోదయం గం. 06-20, సూర్యాస్తం గం. 18-04, చంద్రాస్తం గం. 10-48, చంద్రోదయం గం. 24-59
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) సప్తమి గం. 08-45, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 15-55, యోగం : హర్షణ గం. 17-24,
 కరణం : బవ గం. 08-45, ఉపరి బాలవ గం. 20-54, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.1 C,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 43', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-57-59 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 50 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-04, ఢిల్లీ గం. : 07-19, కోల్కత గం. : 06-33, ముంబాయి గం. : 07-35
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-50సె., చెన్నై గం. : 12-20-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-58సె., కోల్కత గం. : 11-48-20సె., ముంబాయి గం. : 12-50-30సె.
అష్టక (శాఖాష్టక), జానకీజన్మ, వైఖాటాష్టమి (కేరళ)

14 ఫాల్గుణ (నిర) 21 ఫాల్గుణ, సోమవారము, 4 మార్చి, 22 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871908, జూలియన్ తేది : 2460373.5

సూర్యోదయం గం. 06-19, సూర్యాస్తం గం. 18-05, చంద్రాస్తం గం. 11-39, చంద్రోదయం గం. 26-00
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) అష్టమి గం. 08-50, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 16-21, యోగం : వజ్ర గం. 16-06,
 కరణం : కౌలవ గం. 08-50, ఉపరి తైత్తిల గం. 20-33, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధను ప్రవేశ గం. 16-21,
 చంద్రుని వయస్సు : 23.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-01-42 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -11 ని. 37 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-00, ఢిల్లీ గం. : 07-15, కోల్కత గం. : 06-29, ముంబాయి గం. : 07-31
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-37సె., చెన్నై గం. : 12-20-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-45సె., కోల్కత గం. : 11-48-07సె., ముంబాయి గం. : 12-50-17సె.
సూర్యుడు పూర్వాభాద్రపద నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 12-34

15 ఫాల్గుణ (నిర) 22 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 5 మార్చి, 23 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871909, జూలియన్ తేది : 2460374.5

సూర్యోదయం గం. 06-18, సూర్యాస్తం గం. 18-05, చంద్రాస్తం గం. 12-37, చంద్రోదయం గం. 26-59
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) నవమి గం. 08-04, నక్షత్రం : మూల గం. 16-00, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 14-08,
 కరణం : గర గం. 08-04, ఉపరి వణిజ గం. 19-24, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 24.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-05-25 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 23 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-56, ఢిల్లీ గం. : 07-11, కోల్కత గం. : 06-25, ముంబాయి గం. : 07-27
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-23సె., చెన్నై గం. : 12-20-24సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-31సె., కోల్కత గం. : 11-47-53సె., ముంబాయి గం. : 12-50-03సె.

16 ఫాల్గుణ (నిర) 23 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 6 మార్చి, 24 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871910, జూలియన్ తేది : 2460375.5

సూర్యోదయం గం. 06-17, సూర్యాస్తం గం. 18-05, చంద్రాస్తం గం. 13-41, చంద్రోదయం గం. 27-55
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) దశమి గం. 06-31, ఉపరి ఏకాదశి గం. 28-14., నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 14-52,
 యోగం : వ్యతీపాత గం. 11-33, కరణం : విష్ణి గం. 06-31, బవ గం. 17-28, ఉపరి బాలవ గం. 28-14,
 చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 20-28, చంద్రుని వయస్సు : 25.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 34',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-09-08 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 10 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-53, ఢిల్లీ గం. : 07-08, కోల్కత గం. : 06-22, ముంబాయి గం. : 07-24
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-10సె., చెన్నై గం. : 12-20-10సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-17సె., కోల్కత గం. : 11-47-40సె., ముంబాయి గం. : 12-49-49సె.
 విజయా ఏకాదశి (స్వార్త), స్వామి దయానంద సరస్వతి జన్మదినం (ఆర్య సమాజ్ స్థాపకులు)

17 ఫాల్గుణ (నిర) 24 ఫాల్గుణ, గురువారము, 7 మార్చి, 25 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871911, జూలియన్ తేది : 2460376.5

సూర్యోదయం గం. 06-16, సూర్యాస్తం గం. 18-06, చంద్రాస్తం గం. 14-49, చంద్రోదయం గం. 28-45
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 25-20, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 13-03, యోగం : వరీయాన్ గం. 08-24,
 ఉపరి పరిఘ గం. 28-46, కరణం : కౌలవ గం. 14-51, ఉపరి తైత్తిల గం. 25-20, చంద్రుడు : మకరంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 26.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-12-50 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -10 ని. 55 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-49, ఢిల్లీ గం. : 07-04, కోల్కత గం. : 06-18, ముంబాయి గం. : 07-20
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-55సె., చెన్నై గం. : 12-19-56సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-03సె., కోల్కత గం. : 11-47-25సె., ముంబాయి గం. : 12-49-35సె.
 విజయా ఏకాదశి (వైష్ణవ & విధవ), మహా శివరాత్రి (కాశ్మీర్)

18 ఫాల్గుణ (నిర) 25 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 8 మార్చి, 26 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871912, జూలియన్ తేదీ : 2460377.5

సూర్యోదయం గం. 06-15, సూర్యాస్తం గం. 18-06, చంద్రాస్తం గం. 15-58, చంద్రోదయం గం. 29-30

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 21-58, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 10-41, యోగం : శివ గం. 24-46, కరణం : గర గం. 11-42, ఉపరి వణిజ గం. 21-58, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 21-20, చంద్రుని వయస్సు : 27.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 47', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-16-32 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 41 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-45, ఢిల్లీ గం. : 07-00, కోల్కత గం. : 06-14, ముంబాయి గం. : 07-16
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-41సె., చెన్నై గం.:12-19-42సె., ఢిల్లీ గం.:12-31-49సె., కోల్కత గం.:11-47-11సె., ముంబాయి గం.:12-49-20సె.

మహాశివరాత్రి, శివరాత్రి (ద.భారత్)

19 ఫాల్గుణ (నిర) 26 ఫాల్గుణ, శనివారము, 9 మార్చి, 27 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871913, జూలియన్ తేదీ : 2460378.5

సూర్యోదయం గం. 06-14, సూర్యాస్తం గం. 18-07, చంద్రాస్తం గం. 17-06, చంద్రోదయం గం. 30-11

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 18-18, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 07-55, ఉపరి శతభిష గం. 28-56, యోగం : సిద్ధ గం. 20-32, కరణం : విష్టి గం. 08-10, శకుని గం. 18-18, ఉపరి చతుష్పాత గం. 28-25, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-20-13 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 26 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-41, ఢిల్లీ గం. : 06-56, కోల్కత గం. : 06-10, ముంబాయి గం. : 07-12
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-26సె., చెన్నై గం.:12-19-27సె., ఢిల్లీ గం.:12-31-34సె., కోల్కత గం.:11-46-56సె., ముంబాయి గం.:12-49-05సె.

20 ఫాల్గుణ (నిర) 27 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 10 మార్చి, 28 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871914, జూలియన్ తేదీ : 2460379.5

సూర్యోదయం గం. 06-13, సూర్యాస్తం గం. 18-07, చంద్రాస్తం గం. 18-12

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 14-30, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 25-55, యోగం : సాధ్య గం. 16-13, కరణం : నాగ గం. 14-31, ఉపరి కిస్తుఘ్న గం. 24-37, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 20-40, చంద్రుని వయస్సు : 29.1 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-23-55 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 11 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-37, ఢిల్లీ గం. : 06-52, కోల్కత గం. : 06-06, ముంబాయి గం. : 07-08
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-11సె., చెన్నై గం.:12-19-11సె., ఢిల్లీ గం.:12-31-18సె., కోల్కత గం.:11-46-40సె., ముంబాయి గం.:12-48-50సె.

21 ఫాల్గుణ (నిర) 28 ఫాల్గుణ, సోమవారము, 11 మార్చి, 29 షాబాన్.

కలి అహర్షణ : 1871915, జూలియన్ తేది : 2460380.5

సూర్యోదయం గం. 06-13, సూర్యాస్తం గం. 18-08, చంద్రోదయం గం. 06-50, చంద్రాస్తం గం. 19-18
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 10-46, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 23-03, యోగం : శుభ గం. 11-58,
 కరణం : బవ గం. 10-46, ఉపరి బాలవ గం. 20-57, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-27-36 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 55 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-33, ఢిల్లీ గం. : 06-48, కోల్కత గం. : 06-02, ముంబాయి గం. : 07-04
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-55సె., చెన్నై గం. : 12-18-56సె., ఢిల్లీ గం. : 12-31-03సె., కోల్కత గం. : 11-46-25సె., ముంబాయి గం. : 12-48-34సె.

సాయన వైధ్యతి గం. 19-22

22 ఫాల్గుణ (నిర) 29 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 12 మార్చి, 1 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871916, జూలియన్ తేది : 2460381.5

సూర్యోదయం గం. 06-12, సూర్యాస్తం గం. 18-08, చంద్రోదయం గం. 07-28, చంద్రాస్తం గం. 20-22
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 07-14, ఉపరి తృతీయ గం. 28-04, నక్షత్రం : రేవతి గం. 20-30,
 యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 07-53, ఉపరి బ్రహ్మ గం. 28-08, కరణం : కౌలవ గం. 07-14, తైత్తిల గం. 17-36,
 ఉపరి గర గం. 28-04, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 20-30, చంద్రుని వయస్సు : 1.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-31-16 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 39 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-29, ఢిల్లీ గం. : 06-44, కోల్కత గం. : 05-58, ముంబాయి గం. : 07-00
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-39సె., చెన్నై గం. : 12-18-40సె., ఢిల్లీ గం. : 12-30-47సె., కోల్కత గం. : 11-46-09సె., ముంబాయి గం. : 12-48-19సె.

రామకృష్ణ పరమహంస జన్మదినం, రంజాన్ మొదటి రోజు (ముస్లిం)

23 ఫాల్గుణ (నిర) 30 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 13 మార్చి, 2 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871917, జూలియన్ తేది : 2460382.5

సూర్యోదయం గం. 06-11, సూర్యాస్తం గం. 18-08, చంద్రోదయం గం. 08-07, చంద్రాస్తం గం. 21-27
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 25-26, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 18-25, యోగం : ఇంద్ర గం. 24-48,
 కరణం : వణిజ గం. 14-41, ఉపరి విష్టి గం. 25-26, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-34-56 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 23 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-25, ఢిల్లీ గం. : 06-40, కోల్కత గం. : 05-54, ముంబాయి గం. : 06-56
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-23సె., చెన్నై గం. : 12-18-23సె., ఢిల్లీ గం. : 12-30-30సె., కోల్కత గం. : 11-45-53సె., ముంబాయి గం. : 12-48-02సె.

సౌర చైత్రాది గం. 13-54

24 ఫాల్గుణ (నిర) 31 ఫాల్గుణ, గురువారము, 14 మార్చి, 3 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871918, జూలియన్ తేదీ : 2460383.5

సూర్యోదయం గం. 06-10, సూర్యాస్తం గం. 18-09, చంద్రోదయం గం. 08-48, చంద్రాస్తం గం. 22-31

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) పంచమి గం. 23-27, నక్షత్రం : భరణి గం. 16-56, యోగం : వైధృతి గం. 22-00, కరణం : బవ గం. 12-21, ఉపరి బాలవ గం. 23-27, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 22-40, చంద్రుని వయస్సు : 3.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-38-36 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 06 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-21, ఢిల్లీ గం. : 06-36, కోల్కత గం. : 05-50, ముంబాయి గం. : 06-52
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-06సె., చెన్నై గం.:12-18-07సె., ఢిల్లీ గం.:12-30-14సె., కోల్కత గం.:11-45-36సె., ముంబాయి గం.:12-47-46సె.

సూర్యుడు నిరయన మీన రాశి ప్రవేశ గం.12-36

25 ఫాల్గుణ (నిర) 1 చైత్ర, శుక్రవారము, 15 మార్చి, 4 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871919, జూలియన్ తేదీ : 2460384.5

సూర్యోదయం గం. 06-09, సూర్యాస్తం గం. 18-09, చంద్రోదయం గం. 09-34, చంద్రాస్తం గం. 23-36

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) షష్ఠి గం. 22-10, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 16-08, యోగం : విష్ణుంభ గం. 19-45, కరణం : కౌలవ గం. 10-43, ఉపరి తైతిల గం. 22-10, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-42-16 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 49 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం.: 06-17/30-13, ఢిల్లీ గం.: 06-32/30-28, కోల్కత గం.: 05-46/29-42, ముంబాయి గం.: 06-48/30-44
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-49సె., చెన్నై గం.:12-17-50సె., ఢిల్లీ గం.:12-29-57సె., కోల్కత గం.:11-45-19సె., ముంబాయి గం.:12-47-29సె.**26 ఫాల్గుణ (నిర) 2 చైత్ర, శనివారము, 16 మార్చి, 5 రంజాన్.**

కలి అహర్షణ : 1871920, జూలియన్ తేదీ : 2460385.5

సూర్యోదయం గం. 06-08, సూర్యాస్తం గం. 18-10, చంద్రోదయం గం. 10-23, చంద్రాస్తం గం. 24-37

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) సప్తమి గం. 21-39, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 16-06, యోగం : ప్రీతి గం. 18-08, కరణం : గర గం. 09-49, ఉపరి వణిజ గం. 21-39, చంద్రుడు : వృషభంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 28-21, చంద్రుని వయస్సు : 5.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 38', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-45-56 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 32 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-09, ఢిల్లీ గం. : 30-24, కోల్కత గం. : 29-38, ముంబాయి గం. : 30-40
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-32సె., చెన్నై గం.:12-17-33సె., ఢిల్లీ గం.:12-29-40సె., కోల్కత గం.:11-45-02సె., ముంబాయి గం.:12-47-12సె.

27 ఫాల్గుణ (నిర) 3 చైత్ర, ఆదివారము, 17 మార్చి, 6 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871921, జూలియన్ తేదీ : 2460386.5

సూర్యోదయం గం. 06-07, సూర్యాస్తం గం. 18-10, చంద్రోదయం గం. 11-17, చంద్రాస్తం గం. 25-35
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) అష్టమి గం. 21-54, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 16-47, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 17-05, కరణం : విష్ణి
 గం. 09-41, ఉపరి బవ గం. 21-54, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 14',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-49-35 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 15 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-05, ఢిల్లీ గం. : 30-20, కోల్కత గం. : 29-34, ముంబాయి గం. : 30-36
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-15 సె., చెన్నై గం. : 12-17-16 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-29-23 సె., కోల్కత గం. : 11-44-45 సె., ముంబాయి గం. : 12-46-55 సె.

సూర్యుడు ఉత్తరాభాద్రపద నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 20-55, హోలాష్టక

28 ఫాల్గుణ (నిర) 4 చైత్ర, సోమవారము, 18 మార్చి, 7 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871922, జూలియన్ తేదీ : 2460387.5

సూర్యోదయం గం. 06-06, సూర్యాస్తం గం. 18-10, చంద్రోదయం గం. 12-12, చంద్రాస్తం గం. 26-26
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) నవమి గం. 22-50, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 18-11, యోగం : సాభాగ్య గం. 16-36,
 కరణం : బాలవ గం. 10-17, ఉపరి కౌలవ గం. 22-50, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-53-14 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 58 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-01, ఢిల్లీ గం. : 30-16, కోల్కత గం. : 29-30, ముంబాయి గం. : 30-32
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-58 సె., చెన్నై గం. : 12-16-59 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-29-06 సె., కోల్కత గం. : 11-44-28 సె., ముంబాయి గం. : 12-46-37 సె.

29 ఫాల్గుణ (నిర) 5 చైత్ర, మంగళవారము, 19 మార్చి, 8 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871923, జూలియన్ తేదీ : 2460388.5

సూర్యోదయం గం. 06-05, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రోదయం గం. 13-10, చంద్రాస్తం గం. 27-12
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) దశమి గం. 24-22, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 20-10, యోగం : శోభన గం. 16-37,
 కరణం : తెత్తిల గం. 11-32, ఉపరి గర గం. 24-22, చంద్రుడు : మిధునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 13-37,
 చంద్రుని వయస్సు : 8.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-56-53 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -7 ని. 40 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-58, ఢిల్లీ గం. : 30-13, కోల్కత గం. : 29-27, ముంబాయి గం. : 30-29
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-40 సె., చెన్నై గం. : 12-16-41 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-28-48 సె., కోల్కత గం. : 11-44-10 సె., ముంబాయి గం. : 12-46-20 సె.

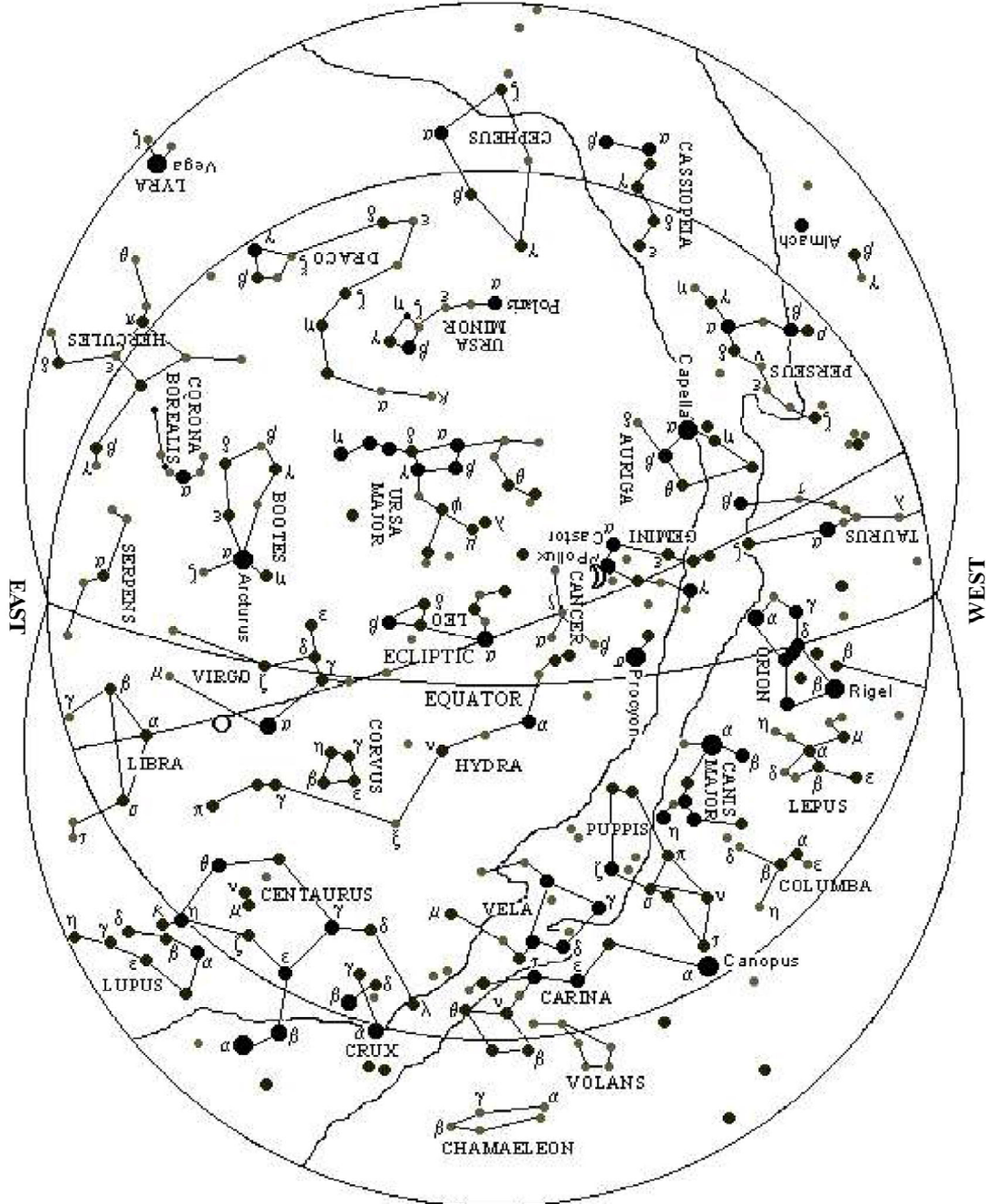
30 ఫాల్గుణ (నిర) 6 చైత్ర, బుధవారము, 20 మార్చి, 9 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871924, జూలియన్ తేదీ : 2460389.5

సూర్యోదయం గం. 06-04, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రోదయం గం. 14-06, చంద్రాస్తం గం. 27-52
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 26-23, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 22-38, యోగం : అతిగండ గం. 17-00,
 కరణం : వణిజ గం. 13-20, ఉపరి విష్ణి గం. 26-23, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 03', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-00-32 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 23 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-54, ఢిల్లీ గం. : 30-09, కోల్కత గం. : 29-23, ముంబాయి గం. : 30-25
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-23 సె., చెన్నై గం. : 12-16-23 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-28-30 సె., కోల్కత గం. : 11-43-53 సె., ముంబాయి గం. : 12-46-02 సె.

మేషాయన గో రవి : గం. 08-36, మహావిమవ డే, భారత సంవత్సర చివరి రోజు, అమలకీ ఏకాదశి

STAR CHART FOR THE MONTH OF APRIL, 2024 (12 CHAITRA - 10 VAISAKHA) 0° TO 40°N
NORTH



SOUTH

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

- FULL MOON 23rd
- ☾ FIRST QUARTER 15th

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఘము

142

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 అహర్షణ 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 అహర్షణ : 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 అహర్షణ : 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 అహర్షణ : 1871927, జూలియన్ తేదీ : 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 : తైతల గం. 07-18, ఉపరి గర గం. 20-37, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-11-38 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 అహర్షణ : 1871928, జూలియన్ తేదీ : 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 వ్యతీపాత గం. 17-20, హోళికాదహన, పెంగుణి ఉత్తిరం, పూరిమ్ (జ్యూయిష్), పామ్ సన్డే (క్రిస్టియన్)

5 చైత్ర (నిర) 11 చైత్ర, సోమవారము, 25 మార్చి, 14 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1871929, జూలియన్ తేదీ : 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 అహర్షణ : 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 అహర్షణ : 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 (ఆశ్రిక్) 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 హాలంగీకర్ (మణిపూర్), ఈస్టర్ (హోలి), సాటర్ డే (క్రిస్టియన్)

11 చైత్ర (నిర) 17 చైత్ర, ఆదివారము, 31 మార్చి, 20 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 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 అహర్షణ : 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-హజ్ రత్ ఆలీ (ముస్లిం)

13 చైత్ర (నిర) 19 చైత్ర, మంగళవారము, 2 ఏప్రిల్, 22 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 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 అహర్షణ : 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 : తైతిల 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 అహర్షణ : 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.:11-39-21సె., ముంబాయి గం.:12-41-33సె.

16 చైత్ర (నిర) 22 చైత్ర, శుక్రవారము, 5 ఏప్రిల్, 25 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 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 అహర్షణ : 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 వైధ్యతి గం. 16-57, మధుకృష్ణ (త్రయోదశి), షబ్-ఇ-ఖాద్రి (గతరాత్రి) (ముస్లిం), లోసన్డే (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 : బుధ్ర 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)

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, చంద్రాస్తం గం. 05-58, చంద్రోదయం గం. 19-04
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 20-32, నక్షత్రం : రేవతి గం. 07-32, ఉపరి అశ్విని గం. 29-07,
 యోగం : వైధ్యతి గం. 14-18, కరణం : కిస్తుఘ్న 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.
 చేబీఛాండ్ (సింధీ నూతన సంవత్సరాది), తెలుగు నూతన సంవత్సరాది, చైత్ర శుక్లాది (గుడి పడవ, ఉగాది), వసంత నవరాత్రారంభం

21 చైత్ర (నిర) 27 చైత్ర, బుధవారము, 10 ఏప్రిల్, 30 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 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. 27-33, నక్షత్రం : భరణి గం. 27-06, యోగం : విష్ణుంభ గం. 10-37,
 కరణం : బాలవ గం. 09-59, కౌలవ గం. 17-33, ఉపరి తైతిల 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 అహర్షణ : 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, సార్తుల్ (బీహార్), ఈతుల్ ఫితర్ (ముస్లిం)

23 చైత్ర (నిర) 29 చైత్ర, శుక్రవారము, 12 ఏప్రిల్, 2 షవ్వాల.

కలి అహర్షణ : 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 అహర్షణ : 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, మిధున 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,
 వైశాఖీ (పంజాబ్, హర్యానా, హి.ప్ర., ఢిల్లీ, ఒడిస్సా), మేష సంక్రాంతి (ఒడిస్సా), చైత్ర సంక్రాంతి, చాడక పూజ (బెంగాల్),
 చెయిబ్రో (మణిపూర్), విషు (కేరళ)

అఖిల భారత నిరయన పంచాంగ నూతన సంవత్సరం**25 చైత్ర (నిర) 1 వైశాఖ, ఆదివారము, 14 ఏప్రిల్, 4 షవ్వాల.**

కలి అహర్షణ : 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 : తెతిల గం. 11-44, ఉపరి గర గం. 23-53, చంద్రుడు : మిధునంలో, 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 పుషి, మేషాది (తమిళనాడు), తమిళ నూతన సంవత్సరాది, వైశాఖాది (బెంగాల్), బాగ్ బిహూ (అస్సం),
 పైలేబా (మణిపూర్), డా॥ బి.ఆర్. అంబేద్కర్ జయంతి, కలిశక 5125 ప్రారంభం

26 చైత్ర (నిర) 2 వైశాఖ, సోమవారము, 15 ఏప్రిల్, 5 షవ్వాల.

కలి అహర్షణ : 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 విష్ణి గం. 24-43, చంద్రుడు : మిధునంలో, 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 షవ్వాల.

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.

అన్నపూర్ణపూజ, మేలా బాహుఫోర్టు (జమ్ము)

28 చైత్ర (నిర) 4 వైశాఖ, బుధవారము, 17 ఏప్రిల్, 7 షవ్వాల.

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 అహర్ణః : 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 వ్యతీపాత గం. 21-30

30 చైత్ర (నిర) 6 వైశాఖ, శుక్రవారము, 19 ఏప్రిల్, 9 షవ్వాల.

కలి అహర్షణ : 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. 24-45,
 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 గో రవి: గం.19-30, త్రిచూర్ పూరం (కేరళ), కామదా ఏకాదశి

31 చైత్ర (నిర) 7 వైశాఖ, శనివారము, 20 ఏప్రిల్, 10 షవ్వాల.

కలి అహర్షణ : 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 : పూర్వాషల్కణి 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.

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				కోల్కత్తా				ముంబాయి				
1945	5124	2023	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.						
1	8	22	6 12	18 20	6 36	19 03	6 23	18 33	6 49	19 20	5 40	17 49	6 04	18 32	6 41	18 50	7 07	19 36	
2	9	23	6 11	18 20	7 19	19 58	6 22	18 34	7 23	20 23	5 39	17 49	6 40	19 32	6 41	18 50	7 46	20 33	
3	10	24	6 11	18 20	8 01	20 53	6 21	18 34	7 56	21 27	5 38	17 49	7 18	20 31	6 40	18 50	8 25	21 31	
4	11	25	6 10	18 20	8 44	21 48	6 20	18 35	8 32	22 29	5 37	17 50	7 57	21 31	6 39	18 51	9 06	22 29	
5	12	26	6 09	18 20	9 30	22 43	6 19	18 35	9 11	23 31	5 36	17 50	8 38	22 30	6 38	18 51	9 50	23 27	
6	13	27	6 09	18 20	10 18	23 39	6 17	18 36	9 54	24 30	5 35	17 50	9 24	23 28	6 37	18 51	10 36	24 23	
7	14	28	6 08	18 20	11 09	24 32	6 16	18 36	10 42	25 26	5 34	17 51	10 13	24 22	6 36	18 51	11 26	25 18	
8	15	29	6 07	18 20	12 01	25 24	6 15	18 37	11 34	26 15	5 33	17 51	11 05	25 13	6 35	18 52	12 18	26 08	
9	16	30	6 07	18 20	12 54	26 11	6 14	18 38	12 28	27 00	5 32	17 51	11 58	25 59	6 35	18 52	13 12	26 55	
10	17	31	6 06	18 20	13 46	26 56	6 13	18 38	13 25	27 39	5 31	17 52	12 53	26 40	6 34	18 52	14 05	27 37	
		ఏప్రిల్																	
11	18	1	6 06	18 20	14 36	27 37	6 12	18 39	14 21	28 13	5 30	17 52	13 47	27 18	6 33	18 52	14 57	28 15	
12	19	2	6 05	18 20	15 26	28 15	6 11	18 39	15 17	28 45	5 29	17 52	14 39	27 52	6 32	18 53	15 49	28 51	
13	20	3	6 04	18 21	16 13	28 51	6 09	18 40	16 11	29 14	5 28	17 53	15 32	28 24	6 31	18 53	16 39	29 25	
14	21	4	6 04	18 21	17 00	29 27	6 08	18 40	17 06	29 42	5 27	17 53	16 23	28 55	6 30	18 53	17 29	29 58	
15	22	5	6 03	18 21	17 48	- -	6 07	18 41	18 01	- -	5 26	17 53	17 15	- -	6 30	18 53	18 18	- -	
16	23	6	6 02	18 21	18 36	6 03	6 06	18 42	18 58	6 10	5 25	17 54	18 08	5 27	6 29	18 54	19 10	6 31	
17	24	7	6 02	18 21	19 27	6 40	6 05	18 42	19 56	6 40	5 25	17 54	19 03	6 00	6 28	18 54	20 03	7 06	
18	25	8	6 01	18 21	20 20	7 21	6 04	18 43	20 58	7 13	5 24	17 54	20 01	6 36	6 27	18 54	21 00	7 44	
19	26	9	6 00	18 21	21 18	8 05	6 03	18 43	22 02	7 50	5 23	17 55	21 02	7 16	6 26	18 54	22 00	8 26	
20	27	10	6 00	18 21	22 18	8 55	6 02	18 44	23 08	8 33	5 22	17 55	22 06	8 02	6 26	18 55	23 02	9 14	
21	28	11	5 59	18 21	23 20	9 50	6 01	18 44	24 13	9 24	5 21	17 55	23 10	8 54	6 25	18 55	24 05	10 07	
22	29	12	5 59	18 21	24 21	10 50	6 00	18 45	25 14	10 22	5 20	17 56	24 10	9 5 3	6 24	18 55	25 06	11 07	
23	30	13	5 58	18 21	25 19	11 53	5 58	18 45	26 08	11 27	5 19	17 56	25 07	10 57	6 23	18 55	26 03	12 10	
		(నిర) వైశాఖ																	
		5124 కలి																	
24	1	14	5 57	18 21	26 13	12 57	5 57	18 46	26 55	12 35	5 18	17 57	25 57	12 03	6 22	18 56	26 54	13 16	
25	2	15	5 57	18 22	27 02	13 58	5 56	18 47	27 36	13 45	5 17	17 57	26 41	13 09	6 22	18 56	27 40	14 20	
26	3	16	5 56	18 22	27 47	14 57	5 55	18 47	28 12	14 52	5 16	17 57	27 22	14 13	6 21	18 56	28 22	15 22	
27	4	17	5 56	18 22	28 29	15 54	5 54	18 48	28 46	15 58	5 16	17 58	27 59	15 15	6 20	18 56	29 01	16 22	
28	5	18	5 55	18 22	29 11	16 49	5 53	18 48	29 19	17 02	5 15	17 58	28 35	16 15	6 19	18 57	29 40	17 20	
29	6	19	5 55	18 22	29 52	17 44	5 52	18 49	- -	18 05	5 14	17 58	29 12	17 15	6 19	18 57	- -	18 17	
30	7	20	5 54	18 22	- -	18 38	5 51	18 50	5 52	19 08	5 13	17 59	- -	18 14	6 18	18 57	6 18	19 15	

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1945	5124	2023	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.						
1	8	21	5 53	18 22	6 35	19 34	5 50	18 50	6 26	20 12	5 12	17 59	5 50	19 15	6 17	18 58	6 58	20 13
2	9	22	5 53	18 22	7 20	20 29	5 49	18 51	7 04	21 15	5 11	18 00	6 30	20 14	6 17	18 58	7 41	21 12
3	10	23	5 52	18 23	8 08	21 26	5 48	18 51	7 46	22 16	5 11	18 00	7 15	21 14	6 16	18 58	8 26	22 10
4	11	24	5 52	18 23	8 58	22 21	5 47	18 52	8 32	23 14	5 10	18 00	8 03	22 11	6 15	18 59	9 16	23 06
5	12	25	5 51	18 23	9 51	23 15	5 46	18 53	9 23	24 07	5 09	18 01	8 54	23 04	6 15	18 59	10 07	24 00
6	13	26	5 51	18 23	10 44	24 05	5 46	18 53	10 17	24 55	5 08	18 01	9 48	23 53	6 14	18 59	11 01	24 48
7	14	27	5 50	18 23	11 37	24 50	5 45	18 54	11 14	25 36	5 08	18 02	10 43	24 36	6 13	18 59	11 55	25 33
8	15	28	5 50	18 23	12 28	25 33	5 44	18 54	12 10	26 12	5 07	18 02	11 37	25 15	6 13	19 00	12 48	26 13
9	16	29	5 50	18 23	13 18	26 12	5 43	18 55	13 06	26 44	5 06	18 02	12 30	25 51	6 12	19 00	13 40	26 49
10	17	30	5 49	18 24	14 06	26 48	5 42	18 56	14 01	27 14	5 05	18 03	13 23	26 23	6 12	19 00	14 30	27 24
		మే																
11	18	1	5 49	18 24	14 53	27 24	5 41	18 56	14 55	27 43	5 05	18 03	14 13	26 55	6 11	19 01	15 20	27 57
12	19	2	5 48	18 24	15 40	28 00	5 40	18 57	15 50	28 10	5 04	18 04	15 05	27 26	6 10	19 01	16 09	28 29
13	20	3	5 48	18 24	16 27	28 37	5 39	18 57	16 46	28 39	5 03	18 04	15 57	27 58	6 10	19 01	17 00	29 04
14	21	4	5 47	18 24	17 18	29 17	5 39	18 58	17 44	29 11	5 03	18 05	16 52	28 33	6 09	19 02	17 53	29 41
15	22	5	5 47	18 25	18 10	- -	5 38	18 59	18 45	- -	5 02	18 05	17 50	- -	6 09	19 02	18 49	- -
16	23	6	5 47	18 25	19 08	6 00	5 37	18 59	19 50	5 47	5 02	18 05	18 51	5 12	6 08	19 03	19 49	6 21
17	24	7	5 46	18 25	20 08	6 49	5 36	19 00	20 57	6 28	5 01	18 06	19 56	5 56	6 08	19 03	20 52	7 08
18	25	8	5 46	18 25	21 12	7 43	5 36	19 00	22 04	7 18	5 00	18 06	21 01	6 48	6 07	19 03	21 57	8 01
19	26	9	5 46	18 26	22 15	8 43	5 35	19 01	23 08	8 15	5 00	18 07	22 05	7 46	6 07	19 04	23 00	9 00
20	27	10	5 45	18 26	23 15	9 47	5 34	19 02	24 05	9 20	4 59	18 07	23 03	8 50	6 06	19 04	23 59	10 04
21	28	11	5 45	18 26	24 10	10 51	5 33	19 02	24 54	10 27	4 59	18 08	23 55	9 56	6 06	19 04	24 52	11 09
22	29	12	5 45	18 26	25 00	11 53	5 33	19 03	25 37	11 37	4 58	18 08	24 40	11 02	6 06	19 05	25 39	12 13
23	30	13	5 44	18 26	25 45	12 52	5 32	19 04	26 13	12 44	4 58	18 08	25 21	12 06	6 05	19 05	26 21	13 16
24	31	14	5 44	18 27	26 27	13 48	5 32	19 04	26 47	13 49	4 57	18 09	25 58	13 07	6 05	19 06	27 00	14 14
	(నిర) జ్యేష్ఠ																	
25	1	15	5 44	18 27	27 08	14 42	5 31	19 05	27 19	14 51	4 57	18 09	26 34	14 06	6 04	19 06	27 38	15 12
26	2	16	5 44	18 27	27 48	15 35	5 30	19 05	27 51	15 53	4 56	18 10	27 09	15 05	6 04	19 06	28 15	16 08
27	3	17	5 43	18 28	28 29	16 28	5 30	19 06	28 23	16 55	4 56	18 10	27 46	16 03	6 04	19 07	28 53	17 04
28	4	18	5 43	18 28	29 13	17 22	5 29	19 07	28 59	17 57	4 55	18 11	28 24	17 01	6 03	19 07	29 34	18 01
29	5	19	5 43	18 28	- -	18 17	5 29	19 07	- -	19 00	4 55	18 11	- -	18 01	6 03	19 07	- -	18 59
30	6	20	5 43	18 28	5 59	19 14	5 28	19 08	5 39	20 02	4 55	18 12	5 07	19 01	6 03	19 08	6 18	19 57
31	7	21	5 43	18 29	6 48	20 10	5 28	19 08	6 23	21 02	4 54	18 12	5 54	19 59	6 03	19 08	7 06	20 54

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1945	5124	2023	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. వి.	గం. వి.	గం. వి.	గం. వి.	గం. వి.	గం. వి.	గం. వి.	గం. వి.	గం. వి.	గం. వి.						
1	8	22	5 43	18 29	7 41	21 05	5 27	19 09	7 13	21 58	4 54	18 13	6 44	20 54	6 02	19 09	7 57	21 50
2	9	23	5 42	18 29	8 34	21 56	5 27	19 10	8 07	22 48	4 54	18 13	7 38	21 46	6 02	19 09	8 51	22 40
3	10	24	5 42	18 30	9 28	22 44	5 26	19 10	9 03	23 32	4 53	18 13	8 32	22 31	6 02	19 09	9 46	23 27
4	11	25	5 42	18 30	10 20	23 28	5 26	19 11	10 00	24 10	4 53	18 14	9 28	23 12	6 02	19 10	10 39	24 09
5	12	26	5 42	18 30	11 10	24 08	5 26	19 11	10 56	24 44	4 53	18 14	10 21	23 49	6 01	19 10	11 32	24 47
6	13	27	5 42	18 30	11 59	24 45	5 25	19 12	11 51	25 14	4 53	18 15	11 13	24 22	6 01	19 11	12 22	25 22
7	14	28	5 42	18 31	12 45	25 21	5 25	19 12	12 45	25 43	4 52	18 15	12 04	24 53	6 01	19 11	13 12	25 55
8	15	29	5 42	18 31	13 32	25 56	5 25	19 13	13 39	26 10	4 52	18 16	12 55	25 24	6 01	19 11	14 00	26 27
9	16	30	5 42	18 31	14 18	26 32	5 24	19 14	14 33	26 38	4 52	18 16	13 46	25 55	6 01	19 12	14 50	27 00
10	17	31	5 42	18 32	15 07	27 10	5 24	19 14	15 30	27 08	4 52	18 17	14 39	26 28	6 01	19 12	15 41	27 35
		జూన్																
11	18	1	5 42	18 32	15 58	27 51	5 24	19 15	16 29	27 42	4 52	18 17	15 35	27 05	6 01	19 13	16 35	28 14
12	19	2	5 42	18 32	16 53	28 38	5 24	19 15	17 32	28 21	4 52	18 17	16 34	27 48	6 01	19 13	17 34	28 58
13	20	3	5 42	18 33	17 53	29 31	5 24	19 16	18 39	29 08	4 52	18 18	17 39	28 36	6 01	19 13	18 36	29 49
14	21	4	5 42	18 33	18 57	- -	5 23	19 16	19 48	- -	4 52	18 18	18 45	- -	6 01	19 14	19 42	- -
15	22	5	5 42	18 33	20 02	6 30	5 23	19 17	20 55	6 03	4 51	18 19	19 52	5 33	6 00	19 14	20 47	6 47
16	23	6	5 42	18 33	21 05	7 34	5 23	19 17	21 57	7 06	4 51	18 19	20 54	6 37	6 00	19 14	21 50	7 51
17	24	7	5 42	18 34	22 04	8 40	5 23	19 17	22 50	8 15	4 51	18 19	21 50	7 45	6 00	19 15	22 47	8 58
18	25	8	5 42	18 34	22 57	9 45	5 23	19 18	23 36	9 27	4 51	18 20	22 39	8 53	6 01	19 15	23 37	10 05
19	26	9	5 42	18 34	23 44	10 46	5 23	19 18	24 15	10 36	4 51	18 20	23 22	9 59	6 01	19 15	24 21	11 09
20	27	10	5 42	18 35	24 27	11 44	5 23	19 19	24 49	11 42	4 51	18 20	24 00	11 02	6 01	19 16	25 01	12 10
21	28	11	5 42	18 35	25 08	12 38	5 23	19 19	25 22	12 45	4 51	18 21	24 35	12 02	6 01	19 16	25 39	13 08
22	29	12	5 43	18 35	25 48	13 32	5 23	19 20	25 53	13 47	4 52	18 21	25 10	12 59	6 01	19 16	26 15	14 03
23	30	13	5 43	18 35	26 28	14 23	5 23	19 20	26 25	14 48	4 52	18 21	25 46	13 57	6 01	19 17	26 53	14 58
24	31	14	5 43	18 36	27 10	15 16	5 23	19 20	26 59	15 49	4 52	18 22	26 23	14 54	6 01	19 17	27 32	15 54
		(నిర) ఆషాఢ																
25	1	15	5 43	18 36	27 54	16 10	5 23	19 21	27 37	16 50	4 52	18 22	27 03	15 52	6 01	19 17	28 14	16 50
26	2	16	5 43	18 36	28 42	17 05	5 23	19 21	28 19	17 51	4 52	18 22	27 48	16 51	6 01	19 18	29 00	17 48
27	3	17	5 43	18 37	29 33	18 01	5 23	19 21	29 06	18 52	4 52	18 23	28 36	17 49	6 01	19 18	29 50	18 45
28	4	18	5 43	18 37	- -	18 56	5 23	19 21	- -	19 49	4 52	18 23	- -	18 46	6 02	19 18	- -	19 41
29	5	19	5 44	18 37	6 25	19 49	5 24	19 22	5 58	20 41	4 52	18 23	5 29	19 39	6 02	19 18	6 42	20 33
30	6	20	5 44	18 37	7 20	20 38	5 24	19 22	6 53	21 27	4 53	18 23	6 23	20 26	6 02	19 19	7 37	21 22
31	7	21	5 44	18 37	8 12	21 24	5 24	19 22	7 50	22 07	4 53	18 24	7 19	21 09	6 02	19 19	8 31	22 05

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేదీ			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1945	5124	2023	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	9 03	22 05	5 24	19 22	8 47	22 43	4 53	18 24	8 13	21 47	6 02	19 19	9 24	22 44
2	9	23	5 45	18 38	9 52	22 43	5 24	19 23	9 42	23 14	4 53	18 24	9 06	22 21	6 03	19 19	10 15	23 20
3	10	24	5 45	18 38	10 39	23 19	5 25	19 23	10 36	23 43	4 54	18 24	9 57	22 53	6 03	19 19	11 04	23 53
4	11	25	5 45	18 38	11 25	23 54	5 25	19 23	11 30	24 10	4 54	18 24	10 47	23 23	6 03	19 20	11 53	24 25
5	12	26	5 45	18 38	12 10	24 28	5 25	19 23	12 22	24 37	4 54	18 25	11 37	23 53	6 03	19 20	12 41	24 57
6	13	27	5 45	18 39	12 57	25 04	5 26	19 23	13 17	25 06	4 54	18 25	12 27	24 25	6 04	19 20	13 31	25 31
7	14	28	5 46	18 39	13 46	25 43	5 26	19 23	14 13	25 37	4 55	18 25	13 21	24 59	6 04	19 20	14 22	26 07
8	15	29	5 46	18 39	14 38	26 26	5 26	19 23	15 14	26 13	4 55	18 25	14 18	25 38	6 04	19 20	15 17	26 48
9	16	30	5 46	18 39	15 36	27 16	5 27	19 23	16 18	26 55	4 55	18 25	15 19	26 23	6 04	19 20	16 17	27 35
		జూలై																
10	17	1	5 46	18 39	16 37	28 12	5 27	19 23	17 27	27 47	4 56	18 25	16 24	27 16	6 05	19 20	17 21	28 29
11	18	2	5 47	18 39	17 42	29 15	5 27	19 23	18 35	28 47	4 56	18 25	17 32	28 17	6 05	19 20	18 27	29 32
12	19	3	5 47	18 39	18 48	- -	5 28	19 23	19 41	- -	4 56	18 25	18 37	- -	6 05	19 20	19 33	- -
13	20	4	5 47	18 39	19 51	6 22	5 28	19 23	20 39	5 56	4 57	18 25	19 38	5 26	6 06	19 21	20 34	6 39
14	21	5	5 48	18 40	20 47	7 30	5 28	19 23	21 30	7 08	4 57	18 25	20 31	6 36	6 06	19 21	21 29	7 49
15	22	6	5 48	18 40	21 39	8 34	5 29	19 23	22 12	8 21	4 57	18 25	21 18	7 46	6 06	19 21	22 16	8 56
16	23	7	5 48	18 40	22 24	9 36	5 29	19 23	22 49	9 31	4 58	18 25	21 59	8 52	6 07	19 21	22 59	10 00
17	24	8	5 48	18 40	23 07	10 33	5 30	19 23	23 23	10 37	4 58	18 25	22 36	9 54	6 07	19 21	23 39	11 01
18	25	9	5 49	18 40	23 48	11 27	5 30	19 23	23 55	11 41	4 58	18 25	23 12	10 54	6 07	19 20	24 16	11 58
19	26	10	5 49	18 40	24 28	12 20	5 31	19 23	24 27	12 42	4 59	18 25	23 47	11 52	6 08	19 20	24 53	12 54
20	27	11	5 49	18 40	25 09	13 13	5 31	19 22	25 00	13 43	4 59	18 25	24 23	12 49	6 08	19 20	25 32	13 50
21	28	12	5 50	18 40	25 53	14 06	5 32	19 22	25 37	14 44	5 00	18 25	25 03	13 47	6 08	19 20	26 13	14 46
22	29	13	5 50	18 40	26 39	15 00	5 32	19 22	26 17	15 45	5 00	18 24	25 46	14 45	6 09	19 20	26 57	15 43
23	30	14	5 50	18 40	27 28	15 56	5 33	19 22	27 02	16 45	5 00	18 24	26 32	15 43	6 09	19 20	27 46	16 39
24	31	15	5 50	18 40	28 20	16 50	5 33	19 21	27 53	17 43	5 01	18 24	27 24	16 40	6 09	19 20	28 37	17 35
	(నిర) శ్రావణ																	
25	1	16	5 51	18 39	29 14	17 44	5 34	19 21	28 47	18 36	5 01	18 24	28 17	17 34	6 10	19 20	29 31	18 28
26	2	17	5 51	18 39	- -	18 34	5 34	19 21	- -	19 24	5 02	18 24	- -	18 22	6 10	19 19	- -	19 18
27	3	18	5 51	18 39	6 06	19 21	5 35	19 20	5 43	20 06	5 02	18 23	5 12	19 07	6 10	19 19	6 24	20 03
28	4	19	5 51	18 39	6 58	20 03	5 35	19 20	6 40	20 43	5 03	18 23	6 07	19 46	6 11	19 19	7 18	20 43
29	5	20	5 52	18 39	7 48	20 42	5 36	19 19	7 36	21 15	5 03	18 23	7 00	20 21	6 11	19 19	8 10	21 20
30	6	21	5 52	18 39	8 35	21 18	5 36	19 19	8 30	21 45	5 03	18 22	7 52	20 53	6 12	19 19	9 00	21 54
31	7	22	5 52	18 39	9 21	21 53	5 37	19 18	9 23	22 12	5 04	18 22	8 41	21 24	6 12	19 18	9 48	22 25

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేదీ			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి				
1945	5124	2023	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		
శక	కలి	శ్రీ.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.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.
1	8	23	5 52	18 38	10 06	22 27	5 37	19 18	10 15	22 39	5 04	18 22	9 31	21 54	6 12	19 18	10 35	22 57	
2	9	24	5 53	18 38	10 51	23 02	5 38	19 17	11 08	23 06	5 05	18 21	10 20	22 24	6 13	19 18	11 24	23 29	
3	10	25	5 53	18 38	11 39	23 39	5 39	19 17	12 03	23 35	5 05	18 21	11 12	22 56	6 13	19 17	12 13	24 03	
4	11	26	5 53	18 38	12 28	24 18	5 39	19 16	13 00	24 08	5 06	18 21	12 06	23 32	6 13	19 17	13 06	24 41	
5	12	27	5 53	18 38	13 21	25 04	5 40	19 16	14 01	24 46	5 06	18 20	13 03	24 13	6 14	19 17	14 02	25 24	
6	13	28	5 54	18 37	14 19	25 56	5 40	19 15	15 06	25 32	5 06	18 20	14 05	25 01	6 14	19 16	15 02	26 13	
7	14	29	5 54	18 37	15 22	26 54	5 41	19 15	16 13	26 27	5 07	18 19	15 11	25 57	6 14	19 16	16 06	27 11	
8	15	30	5 54	18 37	16 26	27 59	5 41	19 14	17 20	27 31	5 07	18 19	16 16	27 02	6 15	19 15	17 12	28 16	
9	16	31	5 54	18 36	17 31	29 07	5 42	19 13	18 22	28 43	5 08	18 18	17 20	28 12	6 15	19 15	18 15	29 25	
		ఆగష్టు																	
10	17	1	5 55	18 36	18 31	- -	5 43	19 13	19 17	- -	5 08	18 18	18 17	- -	6 15	19 15	19 14	- -	
11	18	2	5 55	18 36	19 26	6 14	5 43	19 12	20 04	5 57	5 09	18 17	19 07	5 23	6 16	19 14	20 06	6 35	
12	19	3	5 55	18 35	20 15	7 19	5 44	19 11	20 44	7 10	5 09	18 17	19 52	6 32	6 16	19 14	20 52	7 43	
13	20	4	5 55	18 35	21 01	8 20	5 44	19 10	21 21	8 20	5 09	18 16	20 32	7 39	6 16	19 13	21 34	8 46	
14	21	5	5 55	18 35	21 44	9 17	5 45	19 10	21 54	9 27	5 10	18 15	21 09	8 42	6 17	19 13	22 13	9 47	
15	22	6	5 55	18 34	22 25	10 12	5 45	19 09	22 27	10 31	5 10	18 15	21 46	9 43	6 17	19 12	22 52	10 46	
16	23	7	5 56	18 34	23 07	11 07	5 46	19 08	23 01	11 35	5 11	18 14	22 23	10 42	6 17	19 12	23 31	11 43	
17	24	8	5 56	18 33	23 51	12 01	5 46	19 07	23 37	12 37	5 11	18 14	23 02	11 41	6 18	19 11	24 11	12 40	
18	25	9	5 56	18 33	24 36	12 56	5 47	19 06	24 16	13 39	5 11	18 13	23 44	12 40	6 18	19 10	24 55	13 38	
19	26	10	5 56	18 33	25 25	13 51	5 48	19 06	25 00	14 40	5 12	18 12	24 30	13 39	6 18	19 10	25 43	14 35	
20	27	11	5 56	18 32	26 16	14 46	5 48	19 05	25 49	15 39	5 12	18 12	25 20	14 35	6 18	19 9	26 33	15 31	
21	28	12	5 56	18 32	27 09	15 40	5 49	19 04	26 41	16 33	5 13	18 11	26 12	15 30	6 19	19 9	27 26	16 25	
22	29	13	5 57	18 31	28 02	16 31	5 49	19 03	27 38	17 23	5 13	18 10	27 07	16 20	6 19	19 8	28 20	17 16	
23	30	14	5 57	18 31	28 54	17 19	5 50	19 02	28 34	18 06	5 13	18 09	28 02	17 06	6 19	19 7	29 14	18 01	
24	31	15	5 57	18 30	29 45	18 02	5 50	19 01	29 30	18 44	5 14	18 09	4 55	17 46	6 20	19 7	30 06	18 43	
		(నిర) భాద్ర																	
25	1	16	5 57	18 30	- -	18 42	5 51	19 00	- -	19 18	5 14	18 08	- -	18 22	6 20	19 6	- -	19 21	
26	2	17	5 57	18 29	6 32	19 19	5 51	18 59	6 25	19 48	5 14	18 07	5 48	18 55	6 20	19 5	6 56	19 55	
27	3	18	5 57	18 29	7 19	19 54	5 52	18 58	7 19	20 15	5 15	18 06	6 38	19 26	6 20	19 5	7 45	20 27	
28	4	19	5 57	18 28	8 04	20 28	5 52	18 57	8 11	20 42	5 15	18 06	7 28	19 56	6 21	19 4	8 33	20 59	
29	5	20	5 57	18 27	8 49	21 02	5 53	18 56	9 04	21 09	5 15	18 05	8 17	20 25	6 21	19 3	9 21	21 31	
30	6	21	5 57	18 27	9 35	21 38	5 53	18 55	9 57	21 37	5 16	18 04	9 07	20 57	6 21	19 2	10 09	22 03	
31	7	22	5 57	18 26	10 22	22 15	5 54	18 54	10 52	22 07	5 16	18 03	9 59	21 31	6 21	19 2	10 59	22 38	

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేదీ			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1945	5124	2023	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 26	11 13	22 58	5 54	18 53	11 51	22 42	5 16	18 02	10 54	22 08	6 21	19 1	11 53	23 19
2	9	24	5 58	18 25	12 08	23 45	5 55	18 52	12 52	23 24	5 17	18 01	11 53	22 52	6 22	19 0	12 50	24 04
3	10	25	5 58	18 25	13 07	24 39	5 55	18 51	13 57	24 12	5 17	18 01	12 55	23 43	6 22	18 59	13 51	24 56
4	11	26	5 58	18 24	14 09	25 40	5 56	18 50	15 02	25 11	5 17	18 00	13 59	24 42	6 22	18 59	14 54	25 56
5	12	27	5 58	18 23	15 12	26 45	5 56	18 49	16 05	26 18	5 18	17 59	15 02	25 48	6 22	18 58	15 57	27 02
6	13	28	5 58	18 23	16 13	27 52	5 57	18 48	17 02	27 30	5 18	17 58	16 01	26 58	6 23	18 57	16 57	28 11
7	14	29	5 58	18 22	17 10	28 57	5 57	18 46	17 52	28 44	5 18	17 57	16 54	28 08	6 23	18 56	17 51	29 19
8	15	30	5 58	18 21	18 02	- -	5 58	18 45	18 35	29 56	5 19	17 56	17 41	29 17	6 23	18 55	18 40	- -
9	16	31	5 58	18 21	18 49	6 00	5 58	18 44	19 14	- -	5 19	17 55	18 23	- -	6 23	18 55	19 25	6 25
10	17	1	5 58	18 20	19 34	7 00	5 59	18 43	19 49	7 06	5 19	17 54	19 02	6 22	6 23	18 54	20 05	7 29
11	18	2	5 58	18 19	20 17	7 58	5 59	18 42	20 23	8 13	5 20	17 53	19 40	7 26	6 24	18 53	20 45	8 29
12	19	3	5 58	18 19	21 00	8 54	6 00	18 41	20 57	9 19	5 20	17 52	20 18	8 27	6 24	18 52	21 26	9 30
13	20	4	5 58	18 18	21 45	9 51	6 00	18 40	21 33	10 24	5 20	17 52	20 57	9 29	6 24	18 51	22 07	10 29
14	21	5	5 58	18 17	22 31	10 47	6 01	18 38	22 12	11 28	5 21	17 51	21 40	10 30	6 24	18 50	22 50	11 28
15	22	6	5 58	18 17	23 20	11 44	6 01	18 37	22 56	12 31	5 21	17 50	22 25	11 31	6 24	18 49	23 38	12 27
16	23	7	5 58	18 16	24 11	12 40	6 02	18 36	23 44	13 32	5 21	17 49	23 15	12 29	6 25	18 49	24 28	13 25
17	24	8	5 58	18 15	25 04	13 36	6 02	18 35	24 36	14 29	5 21	17 48	24 07	13 26	6 25	18 48	25 21	14 20
18	25	9	5 58	18 15	25 58	14 28	6 03	18 34	25 31	15 20	5 22	17 47	25 02	14 17	6 25	18 47	26 14	15 13
19	26	10	5 58	18 14	26 50	15 17	6 03	18 33	26 28	16 05	5 22	17 46	25 56	15 04	6 25	18 46	27 09	16 00
20	27	11	5 58	18 13	27 41	16 01	6 04	18 31	27 25	16 45	5 22	17 45	26 50	15 46	6 25	18 45	28 01	16 43
21	28	12	5 58	18 12	28 29	16 42	6 04	18 30	28 19	17 20	5 23	17 44	27 43	16 23	6 25	18 44	28 52	17 22
22	29	13	5 58	18 12	29 17	17 20	6 05	18 29	29 14	17 51	5 23	17 43	28 34	16 57	6 26	18 43	29 42	17 57
23	30	14	5 58	18 11	- -	17 55	6 05	18 28	- -	18 19	5 23	17 42	- -	17 29	6 26	18 42	- -	18 29
24	31	15	5 58	18 10	6 02	18 29	6 06	18 27	6 07	18 46	5 23	17 41	5 24	17 59	6 26	18 41	6 30	19 01
25	1	16	5 58	18 10	6 47	19 04	6 06	18 25	7 00	19 13	5 24	17 40	6 13	18 28	6 26	18 41	7 18	19 33
26	2	17	5 58	18 09	7 33	19 39	6 07	18 24	7 53	19 40	5 24	17 39	7 04	18 59	6 26	18 40	8 06	20 05
27	3	18	5 58	18 08	8 20	20 16	6 07	18 23	8 48	20 09	5 24	17 38	7 55	19 32	6 26	18 39	8 56	20 39
28	4	19	5 58	18 08	9 10	20 56	6 08	18 22	9 45	20 43	5 25	17 37	8 49	20 08	6 27	18 38	9 49	21 18
29	5	20	5 58	18 07	10 03	21 42	6 08	18 21	10 45	21 21	5 25	17 36	9 47	20 49	6 27	18 37	10 44	22 00
30	6	21	5 58	18 06	10 59	22 32	6 09	18 19	11 48	22 06	5 25	17 35	10 46	21 37	6 27	18 36	11 43	22 49
31	7	22	5 58	18 05	11 59	23 29	6 09	18 18	12 52	23 00	5 25	17 34	11 48	22 31	6 27	18 35	12 44	23 45

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1945	5124	2023	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.
అశ్విని	(నిర)అశ్విని	సెప్టెంబర్	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.
1	8	23	5 58	18 05	13 00	24 30	6 10	18 17	13 54	24 02	5 26	17 33	12 50	23 33	6 27	18 34	13 45	24 46
2	9	24	5 58	18 04	14 00	25 34	6 10	18 16	14 51	25 10	5 26	17 32	13 49	24 38	6 28	18 33	14 44	25 52
3	10	25	5 58	18 03	14 56	26 38	6 11	18 15	15 42	26 20	5 26	17 31	14 42	25 47	6 28	18 32	15 39	26 58
4	11	26	5 58	18 03	15 49	27 41	6 11	18 13	16 27	27 32	5 27	17 30	15 31	26 54	6 28	18 32	16 28	28 04
5	12	27	5 58	18 02	16 37	28 41	6 12	18 12	17 07	28 41	5 27	17 29	16 14	28 00	6 28	18 31	17 14	29 08
6	13	28	5 58	18 01	17 23	29 40	6 12	18 11	17 43	29 50	5 27	17 28	16 54	29 04	6 28	18 30	17 56	30 09
7	14	29	5 58	18 01	18 06	- -	6 13	18 10	18 17	- -	5 28	17 27	17 32	- -	6 29	18 29	18 36	- -
8	15	30	5 58	18 00	18 50	6 37	6 13	18 09	18 51	6 56	5 28	17 26	18 10	6 07	6 29	18 28	19 16	7 10
		అక్టోబర్																
9	16	1	5 58	17 59	19 35	7 34	6 14	18 08	19 27	8 03	5 28	17 25	18 49	7 10	6 29	18 27	19 58	8 11
10	17	2	5 58	17 59	20 21	8 32	6 14	18 06	20 05	9 10	5 29	17 24	19 31	8 12	6 29	18 26	20 41	9 12
11	18	3	5 58	17 58	21 10	9 31	6 15	18 05	20 48	10 15	5 29	17 23	20 16	9 16	6 29	18 26	21 29	10 13
12	19	4	5 58	17 57	22 02	10 29	6 15	18 04	21 36	11 20	5 29	17 22	21 06	10 17	6 30	18 25	22 19	11 13
13	20	5	5 59	17 57	22 56	11 27	6 16	18 03	22 27	12 20	5 30	17 21	21 59	11 17	6 30	18 24	23 12	12 11
14	21	6	5 59	17 56	23 50	12 21	6 16	18 02	23 23	13 15	5 30	17 20	22 53	12 11	6 30	18 23	24 07	13 06
15	22	7	5 59	17 55	24 44	13 12	6 17	18 01	24 19	14 03	5 30	17 19	23 49	13 01	6 30	18 22	25 02	13 56
16	23	8	5 59	17 55	25 36	13 58	6 17	18 00	25 17	14 44	5 31	17 18	24 44	13 45	6 31	18 21	25 55	14 40
17	24	9	5 59	17 54	26 25	14 40	6 18	17 59	26 12	15 21	5 31	17 17	25 37	14 23	6 31	18 21	26 47	15 21
18	25	10	5 59	17 53	27 13	15 19	6 18	17 57	27 07	15 53	5 31	17 16	26 28	14 58	6 31	18 20	27 37	15 57
19	26	11	5 59	17 53	27 59	15 56	6 19	17 56	28 01	16 22	5 32	17 16	27 19	15 31	6 31	18 19	28 25	16 31
20	27	12	5 59	17 52	28 44	16 30	6 20	17 55	28 53	16 49	5 32	17 15	28 09	16 01	6 32	18 18	29 14	17 03
21	28	13	5 59	17 52	29 30	17 04	6 20	17 54	29 47	17 16	5 32	17 14	28 59	16 31	6 32	18 18	30 02	17 35
22	29	14	5 59	17 51	- -	17 39	6 21	17 53	- -	17 43	5 33	17 13	- -	17 01	6 32	18 17	- -	18 06
23	30	15	5 59	17 51	6 16	18 16	6 21	17 52	6 42	18 12	5 33	17 12	5 51	17 34	6 32	18 16	6 52	18 40
	(నిర) కార్తీక																	
24	1	16	5 59	17 50	7 06	18 56	6 22	17 51	7 39	18 44	5 34	17 11	6 44	18 09	6 33	18 15	7 44	19 18
25	2	17	6 00	17 49	7 59	19 40	6 23	17 50	8 39	19 21	5 34	17 10	7 41	18 48	6 33	18 15	8 39	19 59
26	3	18	6 00	17 49	8 54	20 29	6 23	17 49	9 42	20 05	5 34	17 10	8 41	19 34	6 33	18 14	9 38	20 46
27	4	19	6 00	17 48	9 54	21 24	6 24	17 48	10 45	20 55	5 35	17 09	9 43	20 26	6 34	18 13	10 38	21 40
28	5	20	6 00	17 48	10 54	22 22	6 24	17 47	11 48	21 54	5 35	17 08	10 44	21 25	6 34	18 13	11 39	22 39
29	6	21	6 00	17 47	11 53	23 25	6 25	17 46	12 46	22 59	5 36	17 07	11 43	22 28	6 34	18 12	12 38	23 42
30	7	22	6 00	17 47	12 49	24 27	6 26	17 45	13 38	24 07	5 36	17 06	12 36	23 34	6 35	18 11	13 33	24 46

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1945	5124	2023	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	అక్టోబర్	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	13 42	25 28	6 26	17 44	14 23	25 16	5 37	17 06	13 25	24 39	6 35	18 11	14 22	25 50
2	9	24	6 01	17 46	14 30	26 27	6 27	17 43	15 03	26 23	5 37	17 05	14 08	25 44	6 35	18 10	15 08	26 52
3	10	25	6 01	17 45	15 15	23 25	6 28	17 42	15 39	27 30	5 38	17 04	14 48	26 46	6 36	18 09	15 49	27 53
4	11	26	6 01	17 45	15 58	28 20	6 28	17 42	16 12	28 35	5 38	17 03	15 26	27 48	6 36	18 09	16 29	28 52
5	12	27	6 01	17 45	16 40	29 17	6 29	17 41	16 46	29 41	5 39	17 03	16 03	28 50	6 36	18 08	17 08	29 52
6	13	28	6 02	17 44	17 23	- -	6 30	17 40	17 20	- -	5 39	17 02	16 41	- -	6 37	18 08	17 48	- -
7	14	29	6 02	17 44	18 09	6 14	6 30	17 39	17 57	6 47	5 39	17 01	17 22	5 53	6 37	18 07	18 31	6 52
8	15	30	6 02	17 43	18 57	7 13	6 31	17 38	18 38	7 54	5 40	17 01	18 05	6 56	6 38	18 07	19 17	7 54
9	16	31	6 02	17 43	19 49	8 12	6 32	17 37	19 24	9 01	5 41	17 00	18 54	7 59	6 38	18 06	20 06	8 56
		సంబంధ్																
10	17	1	6 03	17 43	20 43	9 12	6 33	17 37	20 15	10 04	5 41	17 00	19 47	9 01	6 39	18 06	21 00	9 57
11	18	2	6 03	17 42	21 39	10 09	6 33	17 36	21 11	11 03	5 42	16 59	20 42	10 00	6 39	18 05	21 55	10 55
12	19	3	6 03	17 42	22 34	11 03	6 34	17 35	22 08	11 55	5 42	16 58	21 38	10 52	6 39	18 05	22 51	11 48
13	20	4	6 03	17 42	23 27	11 52	6 35	17 34	23 06	12 40	5 43	16 58	22 34	11 40	6 40	18 04	23 46	12 35
14	21	5	6 04	17 41	24 18	12 36	6 35	17 34	24 03	13 19	5 43	16 57	23 29	12 21	6 40	18 04	24 39	13 18
15	22	6	6 04	17 41	25 06	13 17	6 36	17 33	24 58	13 53	5 44	16 57	24 21	12 57	6 41	18 03	25 30	13 56
16	23	7	6 04	17 41	25 53	13 54	6 37	17 32	25 52	14 23	5 44	16 56	25 12	13 31	6 41	18 03	26 18	14 30
17	24	8	6 05	17 41	26 38	14 28	6 38	17 32	26 45	14 51	5 45	16 56	26 01	14 01	6 42	18 03	27 07	15 02
18	25	9	6 05	17 41	27 24	15 03	6 39	17 31	27 38	15 18	5 46	16 55	26 51	14 31	6 42	18 02	27 55	15 34
19	26	10	6 05	17 40	28 10	15 38	6 39	17 31	28 32	15 44	5 46	16 55	27 42	15 01	6 43	18 02	28 44	16 06
20	27	11	6 06	17 40	28 59	16 13	6 40	17 30	29 29	16 12	5 47	16 55	28 35	15 33	6 43	18 02	29 36	16 39
21	28	12	6 06	17 40	29 51	16 52	6 41	17 29	30 28	16 44	5 47	16 54	29 32	16 07	6 44	18 01	30 30	17 15
22	29	13	6 07	17 40	- -	17 36	6 42	17 29	- -	17 20	5 48	16 54	- -	16 45	6 44	18 01	- -	17 56
23	30	14	6 07	17 40	6 46	18 23	6 42	17 28	7 32	18 01	5 49	16 53	6 31	17 30	6 45	18 01	7 29	18 42
	(నిర) ఆగ్రహ																	
24	1	15	6 07	17 40	7 46	19 18	6 43	17 28	8 36	18 50	5 49	16 53	7 34	18 21	6 45	18 01	8 30	19 35
25	2	16	6 08	17 40	8 47	20 16	6 44	17 27	9 41	19 48	5 50	16 53	8 37	19 19	6 46	18 00	9 33	20 33
26	3	17	6 08	17 39	9 48	21 19	6 45	17 27	10 41	20 52	5 50	16 53	9 38	20 22	6 47	18 00	10 33	21 36
27	4	18	6 09	17 39	10 46	22 21	6 46	17 27	11 36	21 59	5 51	16 52	10 33	21 28	6 47	18 00	11 30	22 40
28	5	19	6 09	17 39	11 39	23 23	6 46	17 26	12 22	23 07	5 52	16 52	11 24	22 32	6 48	18 00	12 20	23 44
29	6	20	6 10	17 39	12 27	24 21	6 47	17 26	13 03	24 14	5 52	16 52	12 08	23 36	6 48	18 00	13 06	24 45
30	7	21	6 10	17 39	13 12	25 17	6 48	17 26	13 39	25 19	5 53	16 52	12 47	24 37	6 49	18 00	13 48	25 44

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1945	5124	2023	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.
అగ్రహ	(నిర)అగ్రహ	నవంబర్	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 39	13 54	26 11	6 49	17 25	14 12	26 22	5 54	16 52	13 25	25 37	6 50	18 00	14 26	26 42
2	9	23	6 11	17 40	14 35	27 06	6 50	17 25	14 44	27 26	5 54	16 51	14 00	26 36	6 50	18 00	15 04	27 40
3	10	24	6 12	17 40	15 17	28 01	6 50	17 25	15 17	28 30	5 55	16 51	14 36	27 37	6 51	17 59	15 43	28 37
4	11	25	6 12	17 40	16 00	28 58	6 51	17 25	15 52	29 36	5 56	16 51	15 15	28 38	6 51	17 59	16 23	29 38
5	12	26	6 13	17 40	16 46	29 56	6 52	17 24	16 30	30 41	5 56	16 51	15 56	29 42	6 52	17 59	17 07	30 38
6	13	27	6 13	17 40	17 36	- -	6 53	17 24	17 14	- -	5 57	16 51	16 42	- -	6 53	18 00	17 55	- -
7	14	28	6 14	17 40	18 29	6 56	6 54	17 24	18 03	74 7	5 58	16 51	17 33	6 44	6 53	18 00	18 46	7 40
8	15	29	6 14	17 40	19 26	7 55	6 54	17 24	18 57	8 48	5 58	16 51	18 28	7 45	6 54	18 00	19 42	8 40
9	16	30	6 15	17 40	20 21	8 51	6 55	17 24	19 55	9 44	5 59	16 51	19 25	8 41	6 54	18 00	20 38	9 36
		డిసెంబర్																
10	17	1	6 15	17 41	21 17	9 43	6 56	17 24	20 53	10 33	6 00	16 51	20 22	9 32	6 55	18 00	21 35	10 27
11	18	2	6 16	17 41	22 09	10 30	6 57	17 24	21 52	11 15	6 00	16 51	21 18	10 15	6 56	18 00	22 29	11 12
12	19	3	6 16	17 41	22 59	11 12	6 58	17 24	22 48	11 51	6 01	16 51	22 11	10 54	6 56	18 00	23 21	11 52
13	20	4	6 17	17 41	23 46	11 51	6 58	17 24	23 42	12 22	6 02	16 52	23 03	11 29	6 57	18 00	24 10	12 27
14	21	5	6 17	17 42	24 31	12 26	6 59	17 24	24 35	12 51	6 02	16 52	23 53	12 00	6 58	18 01	24 59	13 01
15	22	6	6 18	17 42	25 16	13 00	7 00	17 24	25 28	13 18	6 03	16 52	24 42	12 30	6 58	18 01	25 46	13 33
16	23	7	6 18	17 42	26 02	13 34	7 01	17 24	26 20	13 44	6 03	16 52	25 32	13 00	6 59	18 01	26 34	14 04
17	24	8	6 19	17 42	26 49	14 09	7 01	17 24	27 16	14 11	6 04	16 52	26 23	13 30	6 59	18 01	27 25	14 36
18	25	9	6 19	17 43	27 39	14 46	7 02	17 25	28 13	14 41	6 05	16 53	27 18	14 03	7 00	18 01	28 17	15 11
19	26	10	6 20	17 43	28 33	15 28	7 03	17 25	29 15	15 15	6 05	16 53	28 16	14 39	7 01	18 02	29 15	15 49
20	27	11	6 21	17 44	29 32	16 13	7 03	17 25	30 20	15 54	6 06	16 53	29 19	15 22	7 01	18 02	30 15	16 33
21	28	12	6 21	17 44	- -	17 06	7 04	17 25	- -	16 40	6 07	16 53	- -	16 10	7 02	18 02	- -	17 24
22	29	13	6 22	17 44	6 33	18 04	7 05	17 26	7 26	17 36	6 07	16 54	6 23	17 07	7 02	18 03	7 19	18 21
23	30	14	6 22	17 45	7 37	19 07	7 05	17 26	8 30	18 39	6 08	16 54	7 27	18 10	7 03	18 03	8 22	19 24
	(నిర) పౌష																	
24	1	15	6 23	17 45	8 37	20 12	7 06	17 26	9 29	19 48	6 08	16 54	8 26	19 17	7 04	18 04	9 22	20 30
25	2	16	6 23	17 46	9 34	21 16	7 07	17 27	10 19	20 58	6 09	16 55	9 20	20 24	7 04	18 04	10 16	21 36
26	3	17	6 24	17 46	10 25	22 16	7 07	17 27	11 03	22 07	6 10	16 55	10 06	21 30	7 05	18 04	11 05	22 39
27	4	18	6 24	17 46	11 11	23 13	7 08	17 27	11 41	23 13	6 10	16 56	10 48	22 32	7 05	18 05	11 48	23 40
28	5	19	6 25	17 47	11 54	24 08	7 08	17 28	12 14	24 16	6 11	16 56	11 26	23 32	7 06	18 05	12 27	24 37
29	6	20	6 25	17 47	12 35	25 01	7 09	17 28	12 46	25 19	6 11	16 57	12 01	24 30	7 06	18 06	13 05	25 34
30	7	21	6 26	17 48	13 15	25 55	7 10	17 29	13 19	26 21	6 12	16 57	12 36	25 29	7 07	18 06	13 43	26 30

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1945	5124	2023	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.
పౌష	(నిర) పౌష	డిసెంబర్	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.
1	8	22	6 26	17 48	13 57	26 49	7 10	17 29	13 52	27 25	6 12	16 58	13 13	26 28	7 07	18 07	14 21	27 28
2	9	23	6 27	17 49	14 41	27 46	7 11	17 30	14 27	28 28	6 13	16 58	13 53	27 30	7 08	18 07	15 02	28 27
3	10	24	6 27	17 49	15 28	28 44	7 11	17 30	15 08	29 33	6 13	16 59	14 36	28 31	7 08	18 08	15 47	29 28
4	11	25	6 28	17 50	16 19	29 43	7 11	17 31	15 54	30 35	6 14	16 59	15 24	29 32	7 09	18 08	16 37	30 27
5	12	26	6 28	17 50	17 14	- -	7 12	17 31	16 46	- -	6 14	17 00	16 16	- -	7 09	18 09	17 30	- -
6	13	27	6 29	17 51	18 10	6 39	7 12	17 32	17 42	7 33	6 14	17 00	17 13	6 29	7 10	18 09	18 26	7 25
7	14	28	6 29	17 51	19 06	7 34	7 13	17 33	18 41	8 25	6 15	17 01	18 10	7 23	7 10	18 10	19 23	8 18
8	15	29	6 30	17 52	19 59	8 22	7 13	17 33	19 40	9 10	6 15	17 02	19 07	8 09	7 11	18 10	20 19	9 05
9	16	30	6 30	17 53	20 50	9 07	7 13	17 34	20 37	9 48	6 16	17 02	20 02	8 50	7 11	18 11	21 12	9 48
10	17	31	6 30	17 53	21 39	9 47	7 14	17 35	21 33	10 21	6 16	17 03	20 54	9 27	7 11	18 12	22 03	10 25
		జనవరి																
		'2024																
11	18	1	6 31	17 54	22 25	10 23	7 14	17 35	22 25	10 51	6 16	17 03	21 45	9 59	7 12	18 12	22 51	10 59
12	19	2	6 31	17 54	23 10	10 58	7 14	17 36	23 18	11 18	6 17	17 04	22 33	10 29	7 12	18 13	23 39	11 31
13	20	3	6 32	17 55	23 54	11 32	7 14	17 37	24 10	11 45	6 17	17 05	23 23	10 59	7 12	18 13	24 26	12 02
14	21	4	6 32	17 55	24 39	12 05	7 15	17 37	25 03	12 11	6 17	17 05	24 12	11 28	7 13	18 14	25 14	12 33
15	22	5	6 32	17 56	25 28	12 41	7 15	17 38	25 59	12 38	6 17	17 06	25 05	11 59	7 13	18 15	26 05	13 06
16	23	6	6 33	17 56	26 19	13 19	7 15	17 39	26 58	13 10	6 18	17 07	26 00	12 33	7 13	18 15	26 59	13 42
17	24	7	6 33	17 57	27 15	14 02	7 15	17 40	28 00	13 46	6 18	17 07	27 00	13 12	7 14	18 16	27 57	14 22
18	25	8	6 33	17 57	28 14	14 51	7 15	17 40	29 06	14 28	6 18	17 08	28 03	13 57	7 14	18 16	28 59	15 09
19	26	9	6 34	17 58	29 17	15 47	7 15	17 41	30 11	15 19	6 18	17 09	29 07	14 50	7 14	18 17	30 03	16 03
20	27	10	6 34	17 59	30 20	16 48	7 15	17 42	31 13	16 19	6 18	17 09	30 10	15 51	7 14	18 18	31 05	17 05
21	28	11	6 34	17 59	- -	17 54	7 15	17 43	- -	17 28	6 18	17 10	- -	16 57	7 14	18 18	- -	18 11
22	29	12	6 34	18 00	7 21	19 00	7 15	17 44	8 09	18 39	6 19	17 11	7 08	18 07	7 14	18 19	8 04	19 19
23	30	13	6 35	18 00	8 15	20 04	7 15	17 44	8 57	19 51	6 19	17 12	7 59	19 16	7 15	18 20	8 56	20 26
	(నిర) మాఘ																	
24	1	14	6 35	18 01	9 06	21 04	7 15	17 45	9 38	21 01	6 19	17 12	8 44	20 21	7 15	18 20	9 43	21 30
25	2	15	6 35	18 01	9 51	22 02	7 15	17 46	10 14	22 08	6 19	17 13	9 24	21 24	7 15	18 21	10 25	22 30
26	3	16	6 35	18 02	10 33	22 57	7 15	17 47	10 48	23 12	6 19	17 14	10 01	22 24	7 15	18 22	11 05	23 29
27	4	17	6 35	18 02	11 15	23 51	7 15	17 48	11 20	24 15	6 19	17 14	10 37	23 24	7 15	18 22	11 43	24 26
28	5	18	6 35	18 03	11 56	24 46	7 15	17 48	11 53	25 19	6 19	17 15	11 14	24 24	7 15	18 23	12 21	25 24
29	6	19	6 35	18 03	12 39	25 42	7 15	17 49	12 28	26 22	6 19	17 16	11 53	25 24	7 15	18 23	13 02	26 22
30	7	20	6 36	18 04	13 26	26 38	7 14	17 50	13 07	27 26	6 19	17 17	12 34	26 24	7 15	18 24	13 45	27 21

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1945	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.
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 04	14 14	27 36	7 14	17 51	13 51	28 27	6 18	17 17	13 20	27 25	7 15	18 25	14 32	28 20
2	9	22	6 36	18 05	15 07	28 32	7 14	17 52	14 39	29 26	6 18	17 18	14 10	28 22	7 15	18 25	15 24	29 18
3	10	23	6 36	18 05	16 02	29 27	7 14	17 53	15 34	30 19	6 18	17 19	15 05	29 16	7 15	18 26	16 18	30 11
4	11	24	6 36	18 06	16 57	30 17	7 13	17 53	16 31	31 06	6 18	17 19	16 01	30 05	7 15	18 27	17 15	31 00
5	12	25	6 36	18 06	17 52	- -	7 13	17 54	17 30	- -	6 18	17 20	16 58	- -	7 15	18 27	18 10	- -
6	13	26	6 36	18 07	18 44	7 03	7 13	17 55	18 28	7 46	6 18	17 21	17 54	6 47	7 14	18 28	19 05	7 44
7	14	27	6 36	18 07	19 33	7 44	7 12	17 56	19 24	8 21	6 17	17 21	18 47	7 25	7 14	18 28	19 56	8 23
8	15	28	6 36	18 08	20 20	8 21	7 12	17 57	20 18	8 51	6 17	17 22	19 38	7 59	7 14	18 29	20 45	8 58
9	16	29	6 36	18 08	21 05	8 57	7 11	17 57	21 11	9 20	6 17	17 23	20 27	8 30	7 14	18 30	21 33	9 31
10	17	30	6 35	18 09	21 49	9 31	7 11	17 58	22 02	9 46	6 16	17 23	21 16	8 59	7 14	18 30	22 20	10 02
11	18	31	6 35	18 09	22 34	10 04	7 10	17 59	22 55	10 12	6 16	17 24	22 05	9 29	7 13	18 31	23 07	10 32
		ఫిబ్రవరి																
12	19	1	6 35	18 10	23 20	10 38	7 10	18 00	23 48	10 38	6 16	17 25	22 55	9 58	7 13	18 31	23 56	11 04
13	20	2	6 35	18 10	24 08	11 14	7 09	18 01	24 44	11 08	6 15	17 25	23 49	10 30	7 13	18 32	24 47	11 38
14	21	3	6 35	18 10	25 01	11 54	7 09	18 01	25 44	11 40	6 15	17 26	24 45	11 06	7 13	18 32	25 42	12 15
15	22	4	6 35	18 11	25 57	12 39	7 08	18 02	26 46	12 18	6 15	17 27	25 45	11 47	7 12	18 33	26 41	12 58
16	23	5	6 35	18 11	26 57	13 30	7 07	18 03	27 51	13 04	6 14	17 27	26 47	12 34	7 12	18 33	27 43	13 47
17	24	6	6 34	18 11	28 00	14 27	7 07	18 04	28 54	13 59	6 14	17 28	27 50	13 30	7 11	18 34	28 45	14 44
18	25	7	6 34	18 12	29 01	15 31	7 06	18 05	29 52	15 02	6 13	17 29	28 50	14 33	7 11	18 35	29 46	15 47
19	26	8	6 34	18 12	29 59	16 36	7 05	18 05	30 44	16 12	6 13	17 29	29 45	15 42	7 11	18 35	30 41	16 55
20	27	9	6 34	18 13	- -	17 43	7 05	18 06	- -	17 26	6 12	17 30	- -	16 51	7 10	18 36	- -	18 03
21	28	10	6 33	18 13	6 52	18 46	7 04	18 07	7 29	18 38	6 12	17 30	6 33	18 00	7 10	18 36	7 32	19 10
22	29	11	6 33	18 13	7 41	19 47	7 03	18 08	8 09	19 49	6 11	17 31	7 17	19 07	7 09	18 37	8 17	20 14
23	30	12	6 33	18 14	8 26	20 45	7 03	18 08	8 44	20 57	6 11	17 32	7 56	20 11	7 09	18 37	8 59	21 16
	(నిర) ఫాల్గుణ																	
24	1	13	6 32	18 14	9 10	21 42	7 02	18 09	9 19	22 03	6 10	17 32	8 34	21 13	7 08	18 37	9 39	22 16
25	2	14	6 32	18 14	9 52	22 38	7 01	18 10	9 52	23 09	6 09	17 33	9 12	22 15	7 08	18 38	10 18	23 16
26	3	15	6 32	18 14	10 36	23 36	7 00	18 11	10 27	24 14	6 09	17 33	9 51	23 17	7 07	18 38	10 59	24 15
27	4	16	6 31	18 15	11 23	24 33	6 59	18 11	11 06	25 19	6 08	17 34	10 32	24 18	7 07	18 39	11 43	25 16
28	5	17	6 31	18 15	12 11	25 31	6 58	18 12	11 49	26 22	6 08	17 34	11 18	25 20	7 06	18 39	12 29	26 15
29	6	18	6 30	18 15	13 03	26 28	6 58	18 13	12 36	27 22	6 07	17 35	12 07	26 18	7 06	18 40	13 20	27 14
30	7	19	6 30	18 15	13 58	27 23	6 57	18 14	13 29	28 16	6 06	17 35	13 00	27 13	7 05	18 40	14 14	28 08

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1945	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.
ఫాల్గుణ	(నిర)ఫాల్గుణ	ఫిబ్రవరి	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.	గం.వి.
1	8	20	6 30	18 16	14 52	28 14	6 56	18 14	14 25	29 04	6 05	17 36	13 56	28 03	7 04	18 41	15 09	28 58
2	9	21	6 29	18 16	15 47	29 01	6 55	18 15	15 23	29 46	6 05	17 36	14 52	28 46	7 04	18 41	16 05	29 43
3	10	22	6 29	18 16	16 39	29 43	6 54	18 16	16 21	30 22	6 04	17 37	15 48	29 26	7 03	18 41	16 59	30 23
4	11	23	6 28	18 16	17 29	30 21	6 53	18 16	17 18	- -	6 03	17 37	16 41	30 00	7 03	18 42	17 51	30 59
5	12	24	6 28	18 17	18 16	- -	6 52	18 17	18 12	6 54	6 03	17 38	17 34	- -	7 02	18 42	18 41	- -
6	13	25	6 27	18 17	19 02	6 57	6 51	18 18	19 05	7 23	6 02	17 38	18 23	6 31	7 01	18 42	19 30	7 32
7	14	26	6 27	18 17	19 47	7 32	6 50	18 18	19 57	7 49	6 01	17 39	19 12	7 01	7 01	18 43	20 16	8 03
8	15	27	6 26	18 17	20 31	8 04	6 49	18 19	20 49	8 15	6 00	17 39	20 01	7 31	7 00	18 43	21 04	8 34
9	16	28	6 26	18 17	21 16	8 38	6 48	18 20	21 42	8 41	6 00	17 40	20 50	8 00	6 59	18 44	21 52	9 05
10	17	29	6 25	18 18	22 03	9 13	6 47	18 20	22 37	9 09	5 59	17 40	21 42	8 30	6 58	18 44	22 41	9 38
		మార్చి																
11	18	1	6 25	18 18	22 53	9 51	6 46	18 21	23 34	9 40	5 58	17 41	22 36	9 04	6 58	18 44	23 34	10 13
12	19	2	6 24	18 18	23 47	10 33	6 45	18 22	24 34	10 15	5 57	17 41	23 33	9 42	6 57	18 45	24 30	10 53
13	20	3	6 23	18 18	24 44	11 20	6 44	18 22	25 36	10 56	5 56	17 42	24 33	10 25	6 56	18 45	25 29	11 38
14	21	4	6 23	18 18	25 44	12 13	6 43	18 23	26 38	11 45	5 55	17 42	25 34	11 16	6 55	18 45	26 29	12 30
15	22	5	6 22	18 18	26 43	13 12	6 42	18 23	27 37	12 43	5 55	17 42	26 33	12 14	6 55	18 46	27 29	13 29
16	23	6	6 22	18 18	27 42	14 15	6 41	18 24	28 30	13 48	5 54	17 43	27 29	13 19	6 54	18 46	28 25	14 32
17	24	7	6 21	18 18	28 36	15 20	6 39	18 25	29 18	14 59	5 53	17 43	28 19	14 26	6 53	18 46	29 17	15 39
18	25	8	6 21	18 19	29 27	16 24	6 38	18 25	29 59	16 11	5 52	17 44	29 05	15 35	6 52	18 46	30 04	16 46
19	26	9	6 20	18 19	30 13	17 26	6 37	18 26	- -	17 23	5 51	17 44	29 47	16 42	6 52	18 47	30 48	17 51
20	27	10	6 19	18 19	- -	18 26	6 36	18 27	6 37	18 32	5 50	17 44	- -	17 49	6 51	18 47	- -	18 55
21	28	11	6 19	18 19	6 58	19 25	6 35	18 27	7 12	19 41	5 49	17 45	6 26	18 53	6 50	18 47	7 30	19 57
22	29	12	6 18	18 19	7 43	20 23	6 34	18 28	7 47	20 49	5 48	17 45	7 04	19 57	6 49	18 48	8 10	20 59
23	30	13	6 17	18 19	8 27	21 22	6 33	18 28	8 22	21 57	5 47	17 46	7 44	21 01	6 48	18 48	8 52	22 01
24	31	14	6 17	18 19	9 14	22 22	6 32	18 29	9 01	23 05	5 46	17 46	8 25	22 06	6 48	18 48	9 36	23 04
		(నిర) చైత్ర																
25	1	15	6 16	18 19	10 04	23 22	6 30	18 30	9 43	24 12	5 46	17 46	9 11	23 10	6 47	18 48	10 22	24 06
26	2	16	6 16	18 19	10 56	24 21	6 29	18 30	10 30	25 15	5 45	17 47	10 01	24 11	6 46	18 49	11 14	25 07
27	3	17	6 15	18 19	11 52	25 18	6 28	18 31	11 23	26 12	5 44	17 47	10 54	25 09	6 45	18 49	12 08	26 03
28	4	18	6 14	18 20	12 47	26 11	6 27	18 31	12 19	27 03	5 43	17 47	11 50	26 00	6 44	18 49	13 04	26 55
29	5	19	6 14	18 20	13 42	26 59	6 26	18 32	13 17	27 47	5 42	17 48	12 47	26 46	6 43	18 49	14 00	27 42
30	6	20	6 13	18 20	14 35	27 43	6 25	18 32	14 15	28 24	5 41	17 48	13 43	27 26	6 42	18 50	14 55	28 23

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				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.

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
చైత్రము

తేది			సం	సూర్య	చంద్రుని	కర్కాటక	సింహు	కన్య	పులి	మేషు	మిథు	కుంభ	మీన	
1945 శక	5123 కలి	2023 ఎ.డి.	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	(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.	
1	8	22	7-16	8-56	10-54	13-08	15-24	17-36	19-46	22-01	24-17	26-22	28-09	29-42
2	9	23	7-12	8-52	10-50	13-04	15-20	17-32	19-43	21-57	24-13	26-18	28-05	29-38
3	10	24	7-08	8-48	10-46	13-00	15-16	17-28	19-39	21-53	24-09	26-14	28-01	29-34
4	11	25	7-04	8-44	10-42	12-56	15-12	17-24	19-35	21-49	24-05	26-11	27-57	29-30
5	12	26	7-00	8-40	10-39	12-52	15-08	17-20	19-31	21-45	24-01	26-07	27-53	29-26
6	13	27	6-56	8-36	10-35	12-48	15-04	17-16	19-27	21-41	23-57	26-03	27-49	29-22
7	14	28	6-52	8-33	10-31	12-44	15-00	17-12	19-23	21-38	23-54	25-59	27-45	29-18
8	15	29	6-49	8-29	10-27	12-40	14-56	17-08	19-19	21-34	23-50	25-55	27-41	29-14
9	16	30	6-45	8-25	10-23	12-36	14-52	17-04	19-15	21-30	23-46	25-51	27-37	29-10
10	17	31	6-41	8-21	10-19	12-32	14-48	17-00	19-11	21-26	23-42	25-47	27-33	29-06
ఏప్రిల్														
11	18	1	6-37	8-17	10-15	12-28	14-44	16-56	19-07	21-22	23-38	25-43	27-29	29-02
12	19	2	6-33	8-13	10-11	12-24	14-41	16-52	19-03	21-18	23-34	25-39	27-26	28-58
13	20	3	6-29	8-09	10-07	12-20	14-37	16-49	18-59	21-14	23-30	25-35	27-22	28-54
14	21	4	6-25	8-05	10-03	12-17	14-33	16-45	18-55	21-10	23-26	25-31	27-18	28-51
15	22	5	6-21	8-01	9-59	12-13	14-29	16-41	18-51	21-06	23-22	25-27	27-14	28-47
16	23	6	6-17	7-57	9-55	12-09	14-25	16-37	18-47	21-02	23-18	25-23	27-10	28-43
17	24	7	6-13	7-53	9-51	12-05	14-21	16-33	18-44	20-58	23-14	25-19	27-06	28-39
18	25	8	6-09	7-49	9-47	12-01	14-17	16-29	18-40	20-54	23-10	25-15	27-02	28-35
19	26	9	6-05	7-45	9-43	11-57	14-13	16-25	18-36	20-50	23-06	25-12	26-58	28-31
20	27	10	6-01	7-41	9-40	11-53	14-09	16-21	18-32	20-46	23-02	25-08	26-54	28-27
21	28	11	5-57	7-37	9-36	11-49	14-05	16-17	18-28	20-42	22-58	25-04	26-50	28-23
22	29	12	5-54	7-34	9-32	11-45	14-01	16-13	18-24	20-39	22-55	25-00	26-46	28-19
23	30	13	5-50	7-30	9-28	11-41	13-57	16-09	18-20	20-35	22-51	24-56	26-42	28-15
(నిర) వైశాఖ														
5124 కలి														
24	1	14	5-46	7-26	9-24	11-37	13-53	16-05	18-16	20-31	22-47	24-52	26-38	28-11
25	2	15	5-42	7-22	9-20	11-33	13-49	16-01	18-12	20-27	22-43	24-48	26-34	28-07
26	3	16	5-38	7-18	9-16	11-29	13-46	15-57	18-08	20-23	22-39	24-44	26-30	28-03
(29-34)														
27	4	17	29-30	7-14	9-12	11-25	13-42	15-53	18-04	20-19	22-35	24-40	26-27	27-59
28	5	18	29-26	7-10	9-08	11-22	13-38	15-50	18-00	20-15	22-31	24-36	26-23	27-55
29	6	19	29-22	7-06	9-04	11-18	13-34	15-46	17-56	20-11	22-27	24-32	26-19	27-52
30	7	20	29-18	7-02	9-00	11-14	13-30	15-42	17-52	20-07	22-23	24-28	26-15	27-48

రాష్ట్రీయ పజ్చాభిము
లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
వైశాఖము

తేది			శ్యాభిము	మిథున	కర్కాటక	సింహా	కన్య	పుల	శ్రవణ	ధనుస్సు	మకర	కుంభ	మీన	గౌర	
1945 శక	5124 కలి	2023 ఎ.డి.													
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.
1	8	21	6-58	8-56	11-10	13-26	15-38	17-49	20-03	22-19	24-24	26-11	27-44	29-14	
2	9	22	6-54	8-52	11-06	13-22	15-34	17-45	19-59	22-15	24-20	26-07	27-40	29-10	
3	10	23	6-50	8-48	11-02	13-18	15-30	17-41	19-55	22-11	24-16	26-3	27-36	29-06	
4	11	24	6-46	8-44	10-58	13-14	15-26	17-37	19-51	22-07	24-13	25-59	27-32	29-02	
5	12	25	6-42	8-41	10-54	13-10	15-22	17-33	19-47	22-03	24-09	25-55	27-28	28-58	
6	13	26	6-39	8-37	10-50	13-06	15-18	17-29	19-43	22-00	24-05	25-51	27-24	28-55	
7	14	27	6-35	8-33	10-46	13-02	15-14	17-25	19-40	21-56	24-01	25-47	27-20	28-51	
8	15	28	6-31	8-29	10-42	12-58	15-10	17-21	19-36	21-52	23-57	25-43	27-16	28-47	
9	16	29	6-27	8-25	10-38	12-54	15-06	17-17	19-32	21-48	23-53	25-39	27-12	28-43	
10	17	30	6-23	8-21	10-34	12-50	15-02	17-13	19-28	21-44	23-49	25-35	27-08	28-39	
		మే													
11	18	1	6-19	8-17	10-30	12-47	14-58	17-09	19-24	21-40	23-45	25-32	27-04	28-35	
12	19	2	6-15	8-13	10-26	12-43	14-55	17-05	19-20	21-36	23-41	25-28	27-00	28-31	
13	20	3	6-11	8-09	10-23	12-39	14-51	17-01	19-16	21-32	23-37	25-24	26-57	28-27	
14	21	4	6-07	8-05	10-19	12-35	14-47	16-57	19-12	21-28	23-33	25-20	26-53	28-23	
15	22	5	6-03	8-01	10-15	12-31	14-43	16-53	19-08	21-24	23-29	25-16	26-49	28-19	
16	23	6	5-59	7-57	10-11	12-27	14-39	16-50	19-04	21-20	23-25	25-12	26-45	28-15	
17	24	7	5-55	7-53	10-07	12-23	14-35	16-46	19-00	21-16	23-21	25-08	26-41	28-11	
18	25	8	5-51	7-49	10-03	12-19	14-31	16-42	18-56	21-12	23-18	25-04	26-37	28-07	
19	26	9	5-47	7-46	9-59	12-15	14-27	16-38	18-52	21-08	23-14	25-00	26-33	28-03	
20	27	10	5-43	7-42	9-55	12-11	14-23	16-34	18-48	21-04	23-10	24-56	26-29	27-59	
21	28	11	5-40	7-38	9-51	12-07	14-19	16-30	18-45	21-01	23-06	24-52	26-25	27-56	
22	29	12	5-36	7-34	9-47	12-03	14-15	16-26	18-41	20-57	23-02	24-48	26-21	27-52	
23	30	13	5-32	7-30	9-43	11-59	14-11	16-22	18-37	20-53	22-58	24-44	26-17	27-48	
24	31	14	5-28	7-26	9-39	11-55	14-07	16-18	18-33	20-49	22-54	24-40	26-13	27-44	
		(నిర) జ్యేష్ఠ													
25	1	15	5-24	7-22	9-35	11-51	14-03	16-14	18-29	20-45	22-50	24-36	26-09	27-40	
26	2	16	5-20	7-18	9-31	11-48	13-59	16-10	18-25	20-41	22-46	24-33	26-05	27-36	
		(29-16)													
27	3	17	29-12	7-14	9-27	11-44	13-56	16-06	18-21	20-37	22-42	24-29	26-01	27-32	
28	4	18	29-08	7-10	9-24	11-40	13-52	16-02	18-17	20-33	22-38	24-25	25-58	27-28	
29	5	19	29-04	7-06	9-20	11-36	13-48	15-58	18-13	20-29	22-34	24-21	25-54	27-24	
30	6	20	29-00	7-02	9-16	11-32	13-44	15-54	18-09	20-25	22-30	24-17	25-50	27-20	
31	7	21	28-56	6-58	9-12	11-28	13-40	15-51	18-05	20-21	22-26	24-13	25-46	27-16	

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
జ్యేష్ఠము

తేది			మిథున	కర్కాటక	సింహ	కన్య	పుల	మృగశిర	ధనుస్సు	మకర	కుంభ	మీన	మేష	వృషభ
1945 శక	5124 కలి	2023 ఎ.డి.												
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	6-54	9-08	11-24	13-36	15-47	18-01	20-17	22-22	24-09	25-42	27-12	28-52
2	9	23	6-50	9-04	11-20	13-32	15-43	17-57	20-13	22-19	24-05	25-38	27-08	28-48
3	10	24	6-47	9-00	11-16	13-28	15-39	17-53	20-09	22-15	24-01	25-34	27-04	28-45
4	11	25	6-43	8-56	11-12	13-24	15-35	17-49	20-05	22-11	23-57	25-30	27-01	28-41
5	12	26	6-39	8-52	11-08	13-20	15-31	17-46	20-02	22-07	23-53	25-26	26-57	28-37
6	13	27	6-35	8-48	11-04	13-16	15-27	17-42	19-58	22-03	23-49	25-22	26-53	28-33
7	14	28	6-31	8-44	11-00	13-12	15-23	17-38	19-54	21-59	23-45	25-18	26-49	28-29
8	15	29	6-27	8-40	10-56	13-08	15-19	17-34	19-50	21-55	23-41	25-14	26-45	28-25
9	16	30	6-23	8-36	10-53	13-04	15-15	17-30	19-46	21-51	23-37	25-10	26-41	28-21
10	17	31	6-19	8-32	10-49	13-00	15-11	17-26	19-42	21-47	23-34	25-06	26-37	28-17
		జూన్												
11	18	1	6-15	8-29	10-45	12-57	15-07	17-22	19-38	21-43	23-30	25-02	26-33	28-13
12	19	2	6-11	8-25	10-41	12-53	15-03	17-18	19-34	21-39	23-26	24-59	26-29	28-09
13	20	3	6-07	8-21	10-37	12-49	14-59	17-14	19-30	21-35	23-22	24-55	26-25	28-05
14	21	4	6-03	8-17	10-33	12-45	14-56	17-10	19-26	21-31	23-18	24-51	26-21	28-01
15	22	5	5-59	8-13	10-29	12-41	14-52	17-06	19-22	21-27	23-14	24-47	26-17	27-57
16	23	6	5-55	8-09	10-25	12-37	14-48	17-02	19-18	21-23	23-10	24-43	26-13	27-53
17	24	7	5-52	8-05	10-21	12-33	14-44	16-58	19-14	21-20	23-06	24-39	26-09	27-49
18	25	8	5-48	8-01	10-17	12-29	14-40	16-54	19-10	21-16	23-02	24-35	26-05	27-46
19	26	9	5-44	7-57	10-13	12-25	14-36	16-51	19-07	21-12	22-58	24-31	26-02	27-42
20	27	10	5-40	7-53	10-09	12-21	14-32	16-47	19-03	21-08	22-54	24-27	25-58	27-38
21	28	11	5-36	7-49	10-05	12-17	14-28	16-43	18-59	21-04	22-50	24-23	25-54	27-34
22	29	12	5-32	7-45	10-01	12-13	14-24	16-39	18-55	21-00	22-46	24-19	25-50	27-30
23	30	13	5-28	7-41	9-57	12-09	14-20	16-35	18-51	20-56	22-42	24-15	25-46	27-26
24	31	14	5-24	7-37	9-54	12-05	14-16	16-31	18-47	20-52	22-39	24-11	25-42	27-22
		(నిర) ఆషాఢ												
25	1	15	5-20	7-33	9-50	12-02	14-12	16-27	18-43	20-48	22-35	24-07	25-38	27-18
26	2	16	5-16	7-30	9-46	11-58	14-08	16-23	18-39	20-44	22-31	24-04	25-34	27-14
		(29-12)												
27	3	17	29-08	7-26	9-42	11-54	14-04	16-19	18-35	20-40	22-27	24-00	25-30	27-10
28	4	18	29-04	7-22	9-38	11-50	14-00	16-15	18-31	20-36	22-23	23-56	25-26	27-06
29	5	19	29-00	7-18	9-34	11-46	13-57	16-11	18-27	20-32	22-19	23-52	25-22	27-02
30	6	20	28-56	7-14	9-30	11-42	13-53	16-07	18-23	20-28	22-15	23-48	25-18	26-58
31	7	21	28-52	7-10	9-26	11-38	13-49	16-03	18-19	20-25	22-11	23-44	25-14	26-54

అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
శ్రావణము

తేది															
1945	5124	2023	శో	కన్య	పు	మృగ	మిథు	కర్క	సింహ	కన్య	మృగ	పు	మిథు	కర్క	
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.	
శ్రావణ (నిర)శ్రావణ జులై	18	23	7-20	9-32	11-43	13-58	16-14	18-19	20-05	21-38	23-09	24-49	26-47	29-00	
	2	9	24	7-16	9-28	11-39	13-54	16-10	18-15	20-01	21-34	23-05	24-45	26-43	28-56
	3	10	25	7-12	9-24	11-35	13-50	16-06	18-11	19-57	21-30	23-01	24-41	26-39	28-52
	4	11	26	7-08	9-20	11-31	13-46	16-02	18-07	19-53	21-26	22-57	24-37	26-35	28-48
	5	12	27	7-04	9-16	11-27	13-42	15-58	18-03	19-49	21-22	22-53	24-33	26-31	28-44
	6	13	28	7-01	9-12	11-23	13-38	15-54	17-59	19-46	21-18	22-49	24-29	26-27	28-40
	7	14	29	6-57	9-09	11-19	13-34	15-50	17-55	19-42	21-14	22-45	24-25	26-23	28-37
	8	15	30	6-53	9-05	11-15	13-30	15-46	17-51	19-38	21-11	22-41	24-21	26-19	28-33
	9	16	31	6-49	9-01	11-11	13-26	15-42	17-47	19-34	21-07	22-37	24-17	26-15	28-29
			ఆగష్టు												
	10	17	1	6-45	8-57	11-07	13-22	15-38	17-43	19-30	21-3	22-33	24-13	26-11	28-25
	11	18	2	6-41	8-53	11-04	13-18	15-34	17-39	19-26	20-59	22-29	24-09	26-07	28-21
	12	19	3	6-37	8-49	11-00	13-14	15-30	17-35	19-22	20-55	22-25	24-05	26-03	28-17
	13	20	4	6-33	8-45	10-56	13-10	15-26	17-32	19-18	20-51	22-21	24-01	26-00	28-13
	14	21	5	6-29	8-41	10-52	13-06	15-22	17-28	19-14	20-47	22-17	23-57	25-56	28-09
	15	22	6	6-25	8-37	10-48	13-02	15-18	17-24	19-10	20-43	22-13	23-54	25-52	28-05
	16	23	7	6-21	8-33	10-44	12-59	15-15	17-20	19-06	20-39	22-10	23-50	25-48	28-01
	17	24	8	6-17	8-29	10-40	12-55	15-11	17-16	19-02	20-35	22-06	23-46	25-44	27-57
	18	25	9	6-13	8-25	10-36	12-51	15-07	17-12	18-58	20-31	22-02	23-42	25-40	27-53
	19	26	10	6-09	8-21	10-32	12-47	15-03	17-08	18-54	20-27	21-58	23-38	25-36	27-49
	20	27	11	6-06	8-17	10-28	12-43	14-59	17-04	18-50	20-23	21-54	23-34	25-32	27-45
	21	28	12	6-02	8-13	10-24	12-39	14-55	17-00	18-47	20-19	21-50	23-30	25-28	27-42
	22	29	13	5-58	8-10	10-20	12-35	14-51	16-56	18-43	20-15	21-46	23-26	25-24	27-38
	23	30	14	5-54	8-06	10-16	12-31	14-47	16-52	18-39	20-12	21-42	23-22	25-20	27-34
	24	31	15	5-50	8-02	10-12	12-27	14-43	16-48	18-35	20-08	21-38	23-18	25-16	27-30
			(నిర) భాద్ర												
	25	1	16	5-46	7-58	10-09	12-23	14-39	16-44	18-31	20-04	21-34	23-14	25-12	27-26
	26	2	17	5-42	7-54	10-05	12-19	14-35	16-40	18-27	20-00	21-30	23-10	25-08	27-22
	27	3	18	5-38	7-50	10-01	12-15	14-31	16-36	18-23	19-56	21-26	23-06	25-04	27-18
			(29-34)												
	28	4	19	29-30	7-46	9-57	12-11	14-27	16-33	18-19	19-52	21-22	23-02	25-01	27-14
	29	5	20	29-26	7-42	9-53	12-07	14-23	16-29	18-15	19-48	21-18	22-59	24-57	27-10
	30	6	21	29-22	7-38	9-49	12-03	14-20	16-25	18-11	19-44	21-15	22-55	24-53	27-06
	31	7	22	29-18	7-34	9-45	12-00	14-16	16-21	18-07	19-40	21-11	22-51	24-49	27-02

రాష్ట్రీయ పజ్చాభిము
లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
భాద్రపదము

తేది			కన్య	లి	మృగశిర	మిథున	కర్క	పుంజ	మి	మ	కర్క	మిథున	కర్క	మిథున
1945	5124	2023	గం.ని.											
శక	కలి	ఎ.డి.												
భాద్ర (నిర)భాద్ర			గం.ని.											
1	8	23	7-30	9-41	11-56	14-12	16-17	18-03	19-36	21-07	22-47	24-45	26-58	29-14
2	9	24	7-26	9-37	11-52	14-08	16-13	17-59	19-32	21-03	22-43	24-41	26-54	29-10
3	10	25	7-22	9-33	11-48	14-04	16-09	17-55	19-28	20-59	22-39	24-37	26-50	29-07
4	11	26	7-18	9-29	11-44	14-00	16-05	17-52	19-24	20-55	22-35	24-33	26-46	29-03
5	12	27	7-15	9-25	11-40	13-56	16-01	17-48	19-20	20-51	22-31	24-29	26-43	28-59
6	13	28	7-11	9-21	11-36	13-52	15-57	17-44	19-17	20-47	22-27	24-25	26-39	28-55
7	14	29	7-07	9-17	11-32	13-48	15-53	17-40	19-13	20-43	22-23	24-21	26-35	28-51
8	15	30	7-03	9-13	11-28	13-44	15-49	17-36	19-09	20-39	22-19	24-17	26-31	28-47
9	16	31	6-59	9-10	11-24	13-40	15-45	17-32	19-05	20-35	22-15	24-13	26-27	28-43
సెప్టెంబర్														
10	17	1	6-55	9-06	11-20	13-36	15-41	17-28	19-01	20-31	22-11	24-09	26-23	28-39
11	18	2	6-51	9-02	11-16	13-32	15-38	17-24	18-57	20-27	22-07	24-06	26-19	28-35
12	19	3	6-47	8-58	11-12	13-28	15-34	17-20	18-53	20-23	22-03	24-02	26-15	28-31
13	20	4	6-43	8-54	11-08	13-24	15-30	17-16	18-49	20-19	22-00	23-58	26-11	28-27
14	21	5	6-39	8-50	11-05	13-21	15-26	17-12	18-45	20-16	21-56	23-54	26-07	28-23
15	22	6	6-35	8-46	11-01	13-17	15-22	17-08	18-41	20-12	21-52	23-50	26-03	28-19
16	23	7	6-31	8-42	10-57	13-13	15-18	17-04	18-37	20-08	21-48	23-46	25-59	28-15
17	24	8	6-27	8-38	10-53	13-09	15-14	17-00	18-33	20-04	21-44	23-42	25-55	28-12
18	25	9	6-23	8-34	10-49	13-05	15-10	16-56	18-29	20-00	21-40	23-38	25-51	28-08
19	26	10	6-19	8-30	10-45	13-01	15-06	16-53	18-25	19-56	21-36	23-34	25-48	28-04
20	27	11	6-16	8-26	10-41	12-57	15-02	16-49	18-21	19-52	21-32	23-30	25-44	28-00
21	28	12	6-12	8-22	10-37	12-53	14-58	16-45	18-18	19-48	21-28	23-26	25-40	27-56
22	29	13	6-08	8-18	10-33	12-49	14-54	16-41	18-14	19-44	21-24	23-22	25-36	27-52
23	30	14	6-04	8-14	10-29	12-45	14-50	16-37	18-10	19-40	21-20	23-18	25-32	27-48
24	31	15	6-00	8-11	10-25	12-41	14-46	16-33	18-06	19-36	21-16	23-14	25-28	27-44
(నిర) అశ్విన														
25	1	16	5-56	8-07	10-21	12-37	14-42	16-29	18-02	19-32	21-12	23-10	25-24	27-40
26	2	17	5-52	8-03	10-17	12-33	14-39	16-25	17-58	19-28	21-08	23-07	25-20	27-36
27	3	18	5-48	7-59	10-13	12-29	14-35	16-21	17-54	19-24	21-04	23-03	25-16	27-32
(29-44)														
28	4	19	29-40	7-55	10-09	12-25	14-31	16-17	17-50	19-21	21-01	22-59	25-12	27-28
29	5	20	29-36	7-51	10-06	12-22	14-27	16-13	17-46	19-17	20-57	22-55	25-08	27-24
30	6	21	29-32	7-47	10-02	12-18	14-23	16-09	17-42	19-13	20-53	22-51	25-04	27-20
31	7	22	29-28	7-43	9-58	12-14	14-19	16-05	17-38	19-09	20-49	22-47	25-00	27-16

అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
అశ్విన (అశ్వీజము)

తేది														
1945	5124	2023	వి	పౌర్ణ	ధనుస్సు	మకర	మృగ	మీన	మేష	వృషభ	మిథున	కర్కాటక	సింహ	కన్య
శక	కలి	ఎ.డి.	శు	పౌర్ణ	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
అశ్విన (నిర)అశ్విన	అశ్విన	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.
1	8	23	7-39	9-54	12-10	14-15	16-01	17-34	19-05	20-45	22-43	24-56	27-13	29-24
2	9	24	7-35	9-50	12-06	14-11	15-57	17-30	19-01	20-41	22-39	24-52	27-09	29-20
3	10	25	7-31	9-46	12-02	14-07	15-54	17-26	18-57	20-37	22-35	24-49	27-05	29-17
4	11	26	7-27	9-42	11-58	14-03	15-50	17-22	18-53	20-33	22-31	24-45	27-01	29-13
5	12	27	7-23	9-38	11-54	13-59	15-46	17-19	18-49	20-29	22-27	24-41	26-57	29-09
6	13	28	7-19	9-34	11-50	13-55	15-42	17-15	18-45	20-25	22-23	24-37	26-53	29-05
7	14	29	7-16	9-30	11-46	13-51	15-38	17-11	18-41	20-21	22-19	24-33	26-49	29-01
8	15	30	7-12	9-26	11-42	13-47	15-34	17-07	18-37	20-17	22-15	24-29	26-45	28-57
అక్టోబర్														
9	16	1	7-08	9-22	11-38	13-43	15-30	17-03	18-33	20-13	22-12	24-25	26-41	28-53
10	17	2	7-04	9-18	11-34	13-40	15-26	16-59	18-29	20-09	22-08	24-21	26-37	28-49
11	18	3	7-00	9-14	11-30	13-36	15-22	16-55	18-25	20-06	22-04	24-17	26-33	28-45
12	19	4	6-56	9-11	11-27	13-32	15-18	16-51	18-22	20-02	22-00	24-13	26-29	28-41
13	20	5	6-52	9-07	11-23	13-28	15-14	16-47	18-18	19-58	21-56	24-09	26-25	28-37
14	21	6	6-48	9-03	11-19	13-24	15-10	16-43	18-14	19-54	21-52	24-05	26-21	28-33
15	22	7	6-44	8-59	11-15	13-20	15-06	16-39	18-10	19-50	21-48	24-01	26-17	28-29
16	23	8	6-40	8-55	11-11	13-16	15-02	16-35	18-06	19-46	21-44	23-57	26-14	28-25
17	24	9	6-36	8-51	11-07	13-12	14-59	16-31	18-02	19-42	21-40	23-53	26-10	28-22
18	25	10	6-32	8-47	11-03	13-08	14-55	16-27	17-58	19-38	21-36	23-50	26-06	28-18
19	26	11	6-28	8-43	10-59	13-04	14-51	16-24	17-54	19-34	21-32	23-46	26-02	28-14
20	27	12	6-24	8-39	10-55	13-00	14-47	16-20	17-50	19-30	21-28	23-42	25-58	28-10
21	28	13	6-20	8-35	10-51	12-56	14-43	16-16	17-46	19-26	21-24	23-38	25-54	28-06
22	29	14	6-17	8-31	10-47	12-52	14-39	16-12	17-42	19-22	21-20	23-34	25-50	28-02
23	30	15	6-13	8-27	10-43	12-48	14-35	16-08	17-38	19-18	21-16	23-30	25-46	27-58
(నిర) కార్తీక														
24	1	16	6-09	8-23	10-39	12-45	14-31	16-04	17-34	19-14	21-13	23-26	25-42	27-54
25	2	17	6-05	8-19	10-35	12-41	14-27	16-00	17-30	19-10	21-09	23-22	25-38	27-50
26	3	18	6-01	8-15	10-31	12-37	14-23	15-56	17-26	19-07	21-05	23-18	25-34	27-46
(29-57)														
27	4	19	29-53	8-12	10-28	12-33	14-19	15-52	17-23	19-03	21-01	23-14	25-30	27-42
28	5	20	29-49	8-08	10-24	12-29	14-15	15-48	17-19	18-59	20-57	23-10	25-26	27-38
29	6	21	29-45	8-04	10-20	12-25	14-11	15-44	17-15	18-55	20-53	23-06	25-22	27-34
30	7	22	29-41	8-00	10-16	12-21	14-07	15-40	17-11	18-51	20-49	23-02	25-19	27-30

అగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
కార్తీకము

తేది			సౌమ్యక	ధనుస్సు	శుకర	శుంభ	వృశ్చ	మేష	మృషశ	మిథున	కర్కాటక	సింహా	కన్య	శువు
1945	5124	2023												
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.
కార్తీక (నిర)కార్తీక ఆక్టోబర్														
1	8	23	7-56	10-12	12-17	14-03	15-36	17-07	18-47	20-45	22-58	25-15	27-26	29-37
2	9	24	7-52	10-08	12-13	14-00	15-32	17-03	18-43	20-41	22-55	25-11	27-23	29-33
3	10	25	7-48	10-04	12-09	13-56	15-28	16-59	18-39	20-37	22-51	25-07	27-19	29-29
4	11	26	7-44	10-00	12-05	13-52	15-25	16-55	18-35	20-33	22-47	25-03	27-15	29-25
5	12	27	7-40	9-56	12-01	13-48	15-21	16-51	18-31	20-29	22-43	24-59	27-11	29-21
6	13	28	7-36	9-52	11-57	13-44	15-17	16-47	18-27	20-25	22-39	24-55	27-07	29-18
7	14	29	7-32	9-48	11-53	13-40	15-13	16-43	18-23	20-21	22-35	24-51	27-03	29-14
8	15	30	7-28	9-44	11-49	13-36	15-09	16-39	18-19	20-17	22-31	24-47	26-59	29-10
9	16	31	7-24	9-40	11-46	13-32	15-05	16-35	18-15	20-14	22-27	24-43	26-55	29-06
నవంబర్														
10	17	1	7-20	9-36	11-42	13-28	15-01	16-31	18-12	20-10	22-23	24-39	26-51	29-02
11	18	2	7-16	9-32	11-38	13-24	14-57	16-28	18-08	20-06	22-19	24-35	26-47	28-58
12	19	3	7-13	9-29	11-34	13-20	14-53	16-24	18-04	20-02	22-15	24-31	26-43	28-54
13	20	4	7-09	9-25	11-30	13-16	14-49	16-20	18-00	19-58	22-11	24-27	26-39	28-50
14	21	5	7-05	9-21	11-26	13-12	14-45	16-16	17-56	19-54	22-07	24-23	26-35	28-46
15	22	6	7-01	9-17	11-22	13-08	14-41	16-12	17-52	19-50	22-03	24-20	26-31	28-42
16	23	7	6-57	9-13	11-18	13-04	14-37	16-08	17-48	19-46	21-59	24-16	26-27	28-38
17	24	8	6-53	9-09	11-14	13-01	14-33	16-04	17-44	19-42	21-56	24-12	26-24	28-34
18	25	9	6-49	9-05	11-10	12-57	14-29	16-00	17-40	19-38	21-52	24-08	26-20	28-30
19	26	10	6-45	9-01	11-06	12-53	14-26	15-56	17-36	19-34	21-48	24-04	26-16	28-26
20	27	11	6-41	8-57	11-02	12-49	14-22	15-52	17-32	19-30	21-44	24-00	26-12	28-23
21	28	12	6-37	8-53	10-58	12-45	14-18	15-48	17-28	19-26	21-40	23-56	26-08	28-19
22	29	13	6-33	8-49	10-54	12-41	14-14	15-44	17-24	19-22	21-36	23-52	26-04	28-15
23	30	14	6-29	8-45	10-50	12-37	14-10	15-40	17-20	19-19	21-32	23-48	26-00	28-11
(నిర) ఆగ్రహాయణ														
24	1	15	6-25	8-41	10-47	12-33	14-06	15-36	17-16	19-15	21-28	23-44	25-56	28-07
25	2	16	6-21	8-37	10-43	12-29	14-02	15-32	17-13	19-11	21-24	23-40	25-52	28-03
26	3	17	6-18	8-34	10-39	12-25	13-58	15-29	17-09	19-07	21-20	23-36	25-48	27-59
(30-14)														
27	4	18	30-10	8-30	10-35	12-21	13-54	15-25	17-05	19-03	21-16	23-32	25-44	27-55
28	5	19	30-06	8-26	10-31	12-17	13-50	15-21	17-01	18-59	21-12	23-28	25-40	27-51
29	6	20	30-02	8-22	10-27	12-13	13-46	15-17	16-57	18-55	21-08	23-24	25-36	27-47
30	7	21	29-59	8-18	10-23	12-09	13-42	15-13	16-53	18-51	21-04	23-21	25-32	27-43

అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
ఆగ్రహాయణ (మార్గశీర్షము)

తేది			ఆగ్రహ	సూర్య	చంద్ర	బుధ	శుక్ర	మంగళ	గురు	కర్కాటక	మీన	కన్య	పులి	మృగశిర
1945 శక	5124 కలి	2023 ఎ.డి.												
ఆగ్రహ (నిర) ఆగ్రహ నవంబర్			గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.							
1	8	22	8-14	10-19	12-06	13-38	15-09	16-49	18-47	21-00	23-17	25-29	27-39	29-54
2	9	23	8-10	10-15	12-02	13-34	15-05	16-45	18-43	20-57	23-13	25-25	27-35	29-50
3	10	24	8-06	10-11	11-58	13-31	15-01	16-41	18-39	20-53	23-09	25-21	27-31	29-46
4	11	25	8-02	10-07	11-54	13-27	14-57	16-37	18-35	20-49	23-05	25-17	27-27	29-42
5	12	26	7-58	10-03	11-50	13-23	14-53	16-33	18-31	20-45	23-01	25-13	27-24	29-38
6	13	27	7-54	9-59	11-46	13-19	14-49	16-29	18-27	20-41	22-57	25-09	27-20	29-34
7	14	28	7-50	9-55	11-42	13-15	14-45	16-25	18-23	20-37	22-53	25-05	27-16	29-30
8	15	29	7-46	9-52	11-38	13-11	14-41	16-21	18-20	20-33	22-49	25-01	27-12	29-26
9	16	30	7-42	9-48	11-34	13-07	14-37	16-17	18-16	20-29	22-45	24-57	27-08	29-22
డిసెంబర్														
10	17	1	7-38	9-44	11-30	13-03	14-33	16-14	18-12	20-25	22-41	24-53	27-04	29-19
11	18	2	7-35	9-40	11-26	12-59	14-30	16-10	18-08	20-21	22-37	24-49	27-00	29-15
12	19	3	7-31	9-36	11-22	12-55	14-26	16-06	18-04	20-17	22-33	24-45	26-56	29-11
13	20	4	7-27	9-32	11-18	12-51	14-22	16-02	18-00	20-13	22-29	24-41	26-52	29-07
14	21	5	7-23	9-28	11-14	12-47	14-18	15-58	17-56	20-09	22-26	24-37	26-48	29-03
15	22	6	7-19	9-24	11-10	12-43	14-14	15-54	17-52	20-05	22-22	24-33	26-44	28-59
16	23	7	7-15	9-20	11-07	12-39	14-10	15-50	17-48	20-02	22-18	24-30	26-40	28-55
17	24	8	7-11	9-16	11-03	12-35	14-06	15-46	17-44	19-58	22-14	24-26	26-36	28-51
18	25	9	7-07	9-12	10-59	12-32	14-02	15-42	17-40	19-54	22-10	24-22	26-32	28-47
19	26	10	7-03	9-08	10-55	12-28	13-58	15-38	17-36	19-50	22-06	24-18	26-28	28-43
20	27	11	6-59	9-04	10-51	12-24	13-54	15-34	17-32	19-46	22-02	24-14	26-25	28-39
21	28	12	6-55	9-00	10-47	12-20	13-50	15-30	17-28	19-42	21-58	24-10	26-21	28-35
22	29	13	6-51	8-56	10-43	12-16	13-46	15-26	17-24	19-38	21-54	24-06	26-17	28-31
23	30	14	6-47	8-53	10-39	12-12	13-42	15-22	17-21	19-34	21-50	24-02	26-13	28-27
(నిర) పౌష														
24	1	15	6-43	8-49	10-35	12-08	13-38	15-19	17-17	19-30	21-46	23-58	26-09	28-23
25	2	16	6-39	8-45	10-31	12-04	13-35	15-15	17-13	19-26	21-42	23-54	26-05	28-20
26	3	17	6-36	8-41	10-27	12-00	13-31	15-11	17-09	19-22	21-38	23-50	26-01	28-16
(30-32)														
27	4	18	30-28	8-37	10-23	11-56	13-27	15-07	17-05	19-18	21-34	23-46	25-57	28-12
28	5	19	30-24	8-33	10-19	11-52	13-23	15-03	17-01	19-14	21-30	23-42	25-53	28-08
29	6	20	30-20	8-29	10-15	11-48	13-19	14-59	16-57	19-10	21-27	23-38	25-49	28-04
30	7	21	30-16	8-25	10-12	11-44	13-15	14-55	16-53	19-06	21-23	23-34	25-45	28-00

అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
పాష (పుష్యము)

తేది			సుకర	కుంభ	మీన	మృగ	మీన	మీన	మీన	కర్కాటక	సింహ	కన్య	పుల	వృశ్చిక	ధనుస్సు
1945	5124	2023	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.							
శక	కలి	ఎ.డి.													
పాష	(నిర)పాష	డిసెంబర్													
1	8	22	8-21	10-08	11-40	13-11	14-51	16-49	19-03	21-19	23-31	25-41	27-56	30-12	
2	9	23	8-17	10-04	11-36	13-07	14-47	16-45	18-59	21-15	23-27	25-37	27-52	30-08	
3	10	24	8-13	10-00	11-33	13-03	14-43	16-41	18-55	21-11	23-23	25-33	27-48	30-04	
4	11	25	8-09	9-56	11-29	12-59	14-39	16-37	18-51	21-07	23-19	25-30	27-44	30-00	
5	12	26	8-05	9-52	11-25	12-55	14-35	16-33	18-47	21-03	23-15	25-26	27-40	29-56	
6	13	27	8-01	9-48	11-21	12-51	14-31	16-29	18-43	20-59	23-11	25-22	27-36	29-52	
7	14	28	7-58	9-44	11-17	12-47	14-27	16-26	18-39	20-55	23-07	25-18	27-32	29-48	
8	15	29	7-54	9-40	11-13	12-43	14-23	16-22	18-35	20-51	23-03	25-14	27-28	29-44	
9	16	30	7-50	9-36	11-09	12-39	14-20	16-18	18-31	20-47	22-59	25-10	27-25	29-41	
10	17	31	7-46	9-32	11-05	12-36	14-16	16-14	18-27	20-43	22-55	25-06	27-21	29-37	
జనవరి 2024															
11	18	1	7-42	9-28	11-01	12-32	14-12	16-10	18-23	20-39	22-51	25-02	27-17	29-33	
12	19	2	7-38	9-24	10-57	12-28	14-08	16-06	18-19	20-35	22-47	24-58	27-13	29-29	
13	20	3	7-34	9-20	10-53	12-24	14-04	16-02	18-15	20-31	22-43	24-54	27-09	29-25	
14	21	4	7-30	9-16	10-49	12-20	14-00	15-58	18-11	20-28	22-39	24-50	27-05	29-21	
15	22	5	7-26	9-13	10-45	12-16	13-56	15-54	18-07	20-24	22-36	24-46	27-01	29-17	
16	23	6	7-22	9-09	10-41	12-12	13-52	15-50	18-04	20-20	22-32	24-42	26-57	29-13	
17	24	7	7-18	9-05	10-38	12-08	13-48	15-46	18-00	20-16	22-28	24-38	26-53	29-09	
18	25	8	7-14	9-01	10-34	12-04	13-44	15-42	17-56	20-12	22-24	24-34	26-49	29-05	
19	26	9	7-10	8-57	10-30	12-00	13-40	15-38	17-52	20-08	22-20	24-31	26-45	29-01	
20	27	10	7-06	8-53	10-26	11-56	13-36	15-34	17-48	20-04	22-16	24-27	26-41	28-57	
21	28	11	7-02	8-49	10-22	11-52	13-32	15-30	17-44	20-00	22-12	24-23	26-37	28-53	
22	29	12	6-59	8-45	10-18	11-48	13-28	15-27	17-40	19-56	22-08	24-19	26-33	28-49	
23	30	13	6-55	8-41	10-14	11-44	13-24	15-23	17-36	19-52	22-04	24-15	26-29	28-45	
(నిర) మాఘ															
24	1	14	6-51	8-37	10-10	11-40	13-21	15-19	17-32	19-48	22-00	24-11	26-26	28-42	
25	2	15	6-47	8-33	10-06	11-37	13-17	15-15	17-28	19-44	21-56	24-07	26-22	28-38	
26	3	16	6-43	8-29	10-02	11-33	13-13	15-11	17-24	19-40	21-52	24-03	26-18	28-34	
(30-39)															
27	4	17	30-35	8-25	9-58	11-29	13-09	15-07	17-20	19-36	21-48	23-59	26-14	28-30	
28	5	18	30-31	8-21	9-54	11-25	13-05	15-03	17-16	19-33	21-44	23-55	26-10	28-26	
29	6	19	30-27	8-17	9-50	11-21	13-01	14-59	17-12	19-29	21-40	23-51	26-06	28-22	
30	7	20	30-24	8-14	9-46	11-17	12-57	14-55	17-09	19-25	21-37	23-47	26-02	28-18	

అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
మాఘము

తేది			అంశ	శని	సోమ	మంగళ	బుధుని	కర్కాటక	సింహ	కన్య	పులి	మృగశిర	ధనుస్సు	శుకర
1945 శక	5124 కలి	2024 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.
మాఘ (నిర)మాఘ	జనవరి													
1	8	21	8-10	9-42	11-13	12-53	14-51	17-05	19-21	21-33	23-43	25-58	28-14	30-19
2	9	22	8-06	9-39	11-09	12-49	14-47	17-01	19-17	21-29	23-39	25-54	28-10	30-15
3	10	23	8-02	9-35	11-05	12-45	14-43	16-57	19-13	21-25	23-36	25-50	28-06	30-11
4	11	24	7-58	9-31	11-01	12-41	14-39	16-53	19-09	21-21	23-32	25-46	28-02	30-07
5	12	25	7-54	9-27	10-57	12-37	14-35	16-49	19-05	21-17	23-28	25-42	27-58	30-03
6	13	26	7-50	9-23	10-53	12-33	14-32	16-45	19-01	21-13	23-24	25-38	27-54	30-00
7	14	27	7-46	9-19	10-49	12-29	14-28	16-41	18-57	21-09	23-20	25-34	27-50	29-56
8	15	28	7-42	9-15	10-45	12-26	14-24	16-37	18-53	21-05	23-16	25-31	27-47	29-52
9	16	29	7-38	9-11	10-42	12-22	14-20	16-33	18-49	21-01	23-12	25-27	27-43	29-48
10	17	30	7-34	9-07	10-38	12-18	14-16	16-29	18-45	20-57	23-08	25-23	27-39	29-44
11	18	31	7-30	9-03	10-34	12-14	14-12	16-25	18-41	20-53	23-04	25-19	27-35	29-40
			ఫిబ్రవరి											
12	19	1	7-26	8-59	10-30	12-10	14-08	16-21	18-37	20-49	23-00	25-15	27-31	29-36
13	20	2	7-22	8-55	10-26	12-06	14-04	16-17	18-34	20-45	22-56	25-11	27-27	29-32
14	21	3	7-19	8-51	10-22	12-02	14-00	16-13	18-30	20-42	22-52	25-07	27-23	29-28
15	22	4	7-15	8-47	10-18	11-58	13-56	16-10	18-26	20-38	22-48	25-3	27-19	29-24
16	23	5	7-11	8-43	10-14	11-54	13-52	16-06	18-22	20-34	22-44	24-59	27-15	29-20
17	24	6	7-07	8-40	10-10	11-50	13-48	16-02	18-18	20-30	22-40	24-55	27-11	29-16
18	25	7	7-03	8-36	10-06	11-46	13-44	15-58	18-14	20-26	22-37	24-51	27-07	29-12
19	26	8	6-59	8-32	10-02	11-42	13-40	15-54	18-10	20-22	22-33	24-47	27-03	29-08
20	27	9	6-55	8-28	9-58	11-38	13-36	15-50	18-06	20-18	22-29	24-43	26-59	29-05
21	28	10	6-51	8-24	9-54	11-34	13-33	15-46	18-02	20-14	22-25	24-39	26-55	29-01
22	29	11	6-47	8-20	9-50	11-30	13-29	15-42	17-58	20-10	22-21	24-35	26-51	28-57
23	30	12	6-43	8-16	9-46	11-27	13-25	15-38	17-54	20-06	22-17	24-32	26-48	28-53
			(నిర) ఫాల్గుణ											
24	1	13	6-39	8-12	9-43	11-23	13-21	15-34	17-50	20-02	22-13	24-28	26-44	28-49
25	2	14	6-35	8-08	9-39	11-19	13-17	15-30	17-46	19-58	22-09	24-24	26-40	28-45
			(30-31)											
26	3	15	30-27	8-04	9-35	11-15	13-13	15-26	17-42	19-54	22-05	24-20	26-36	28-41
27	4	16	30-23	8-00	9-31	11-11	13-09	15-22	17-39	19-50	22-01	24-16	26-32	28-37
28	5	17	30-20	7-56	9-27	11-07	13-05	15-18	17-35	19-46	21-57	24-12	26-28	28-33
29	6	18	30-16	7-52	9-23	11-03	13-01	15-15	17-31	19-43	21-53	24-08	26-24	28-29
30	7	19	30-12	7-48	9-19	10-59	12-57	15-11	17-27	19-39	21-49	24-04	26-20	28-25

రాష్ట్రీయ పజ్చాభిము
లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
ఫాల్గుణ

తేది			౪౭	౪౮	౪౯	౫౦	౫౧	౫౨	౫౩	౫౪	౫౫	౫౬	౫౭	౫౮
1945	5124	2024	గం.ని.											
శక	కలి	ఎ.డి.	వై	గౌ	సౌ	ని	కర్కా	సింహ	కన్య	పు	మౌ	మి	మ	మ
ఫాల్గుణ	(నిర)ఫాల్గుణ	షిఖర												
1	8	20	7-45	9-15	10-55	12-53	15-07	17-23	19-35	21-45	24-00	26-16	28-21	30-08
2	9	21	7-41	9-11	10-51	12-49	15-03	17-19	19-31	21-41	23-56	26-12	28-17	30-04
3	10	22	7-37	9-07	10-47	12-45	14-59	17-15	19-27	21-38	23-52	26-08	28-13	30-00
4	11	23	7-33	9-03	10-43	12-41	14-55	17-11	19-23	21-34	23-48	26-04	28-09	29-56
5	12	24	7-29	8-59	10-39	12-37	14-51	17-07	19-19	21-30	23-44	26-00	28-06	29-52
6	13	25	7-25	8-55	10-35	12-34	14-47	17-03	19-15	21-26	23-40	25-56	28-02	29-48
7	14	26	7-21	8-51	10-32	12-30	14-43	16-59	19-11	21-22	23-36	25-52	27-58	29-44
8	15	27	7-17	8-47	10-28	12-26	14-39	16-55	19-07	21-18	23-33	25-49	27-54	29-40
9	16	28	7-13	8-44	10-24	12-22	14-35	16-51	19-03	21-14	23-29	25-45	27-50	29-36
10	17	29	7-09	8-40	10-20	12-18	14-31	16-47	18-59	21-10	23-25	25-41	27-46	29-32
		మార్చి												
11	18	1	7-05	8-36	10-16	12-14	14-27	16-43	18-55	21-06	23-21	25-37	27-42	29-28
12	19	2	7-01	8-32	10-12	12-10	14-23	16-40	18-51	21-02	23-17	25-33	27-38	29-24
13	20	3	6-57	8-28	10-08	12-06	14-19	16-36	18-47	20-58	23-13	25-29	27-34	29-21
14	21	4	6-53	8-24	10-04	12-02	14-16	16-32	18-44	20-54	23-09	25-25	27-30	29-17
15	22	5	6-49	8-20	10-00	11-58	14-12	16-28	18-40	20-50	23-05	25-21	27-26	29-13
16	23	6	6-46	8-16	9-56	11-54	14-08	16-24	18-36	20-46	23-01	25-17	27-22	29-09
17	24	7	6-42	8-12	9-52	11-50	14-04	16-20	18-32	20-43	22-57	25-13	27-18	29-05
18	25	8	6-38	8-08	9-48	11-46	14-00	16-16	18-28	20-39	22-53	25-09	27-14	29-01
19	26	9	6-34	8-04	9-44	11-42	13-56	16-12	18-24	20-35	22-49	25-05	27-10	28-57
20	27	10	6-30	8-00	9-40	11-39	13-52	16-08	18-20	20-31	22-45	25-01	27-07	28-53
21	28	11	6-26	7-56	9-36	11-35	13-48	16-04	18-16	20-27	22-41	24-57	27-03	28-49
22	29	12	6-22	7-52	9-33	11-31	13-44	16-00	18-12	20-23	22-38	24-54	26-59	28-45
23	30	13	6-18	7-49	9-29	11-27	13-40	15-56	18-08	20-19	22-34	24-50	26-55	28-41
24	31	14	6-14	7-45	9-25	11-23	13-36	15-52	18-04	20-15	22-30	24-46	26-51	28-37
		(నిర) చైత్ర												
25	1	15	6-10	7-41	9-21	11-19	13-32	15-48	18-00	20-11	22-26	24-42	26-47	28-33
		(30-06)												
26	2	16	30-02	7-37	9-17	11-15	13-28	15-44	17-56	20-07	22-22	24-38	26-43	28-29
27	3	17	29-58	7-33	9-13	11-11	13-24	15-41	17-52	20-03	22-18	24-34	26-39	28-26
28	4	18	29-54	7-29	9-09	11-07	13-20	15-37	17-49	19-59	22-14	24-30	26-35	28-22
29	5	19	29-51	7-25	9-05	11-03	13-17	15-33	17-45	19-55	22-10	24-26	26-31	28-18
30	6	20	29-47	7-21	9-01	10-59	13-13	15-29	17-41	19-51	22-06	24-22	26-27	28-14

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
చైత్రము

తేది														
1946	5124	2024	శక	శుభ	మిథున	కర్కాటక	సింహ	కన్య	పులి	మృగశిర	ధనుస్సు	మకర	మంతు	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.
చైత్ర	(నిర)చైత్ర	మాఘ	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	22-2	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	19-4	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	19-0	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	18-1320-28	22-44	24-49	26-35	28-08	
26	2	15	5-39	7-19	9-17	11-30	13-47	15-58	18-9	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	18-5	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	18-1	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

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 స్థి.	వృష స్థి.	మిథున స్థి.	కర్కాట స్థి.	సింహ స్థి.	కన్య స్థి.	తుల స్థి.	వృశ్చిక స్థి.	ధను స్థి.	మక స్థి.	కుంభ స్థి.	మీన స్థి.
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
గాంగ్టాక్ (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
జోద్పూర్ (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
టివేండ్రం (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 నువయోగించినపుడు కావలసిన ప్రదేశపు సూర్యోదయ సూర్యాస్తమయములను భారత కాలమానము (ఐ.యస్.టి.)తో తెలుపును.

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యన్.టి.)

లైత్ర			రవి			చంద్ర			వైశాఖ			రవి			చంద్ర								
1945	5123	2023							1945	5124	2023												
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	8	22	11	06	55	18	11	10	38	04	1	8	21	0	06	27	42	0	16	53	37		
2	9	23	11	07	54	53	11	24	55	54	2	9	22	0	07	26	17	1	00	14	42		
3	10	24	11	08	54	27	0	08	50	58	3	10	23	0	08	24	50	1	13	16	03		
4	11	25	11	09	53	58	0	22	21	04	4	11	24	0	09	23	22	1	25	58	17		
5	12	26	11	10	53	27	1	05	26	22	5	12	25	0	10	21	51	2	08	23	21		
6	13	27	11	11	52	54	1	18	08	59	6	13	26	0	11	20	18	2	20	34	16		
7	14	28	11	12	52	19	2	00	32	25	7	14	27	0	12	18	42	3	02	34	49		
8	15	29	11	13	51	41	2	12	41	01	8	15	28	0	13	17	05	3	14	29	21		
9	16	30	11	14	51	01	2	24	39	30	9	16	29	0	14	15	26	3	26	22	27		
10	17	31	11	15	50	18	3	06	32	36	10	17	30	0	15	13	44	4	08	18	44		
		ఏప్రిల్												మే									
11	18	1	11	16	49	34	3	18	24	48	11	18	1	0	16	12	01	4	20	22	35		
12	19	2	11	17	48	47	4	00	20	08	12	19	2	0	17	10	16	5	02	37	55		
13	20	3	11	18	47	57	4	12	22	02	13	20	3	0	18	08	28	5	15	07	59		
14	21	4	11	19	47	06	4	24	33	12	14	21	4	0	19	06	39	5	27	55	03		
15	22	5	11	20	46	12	5	06	55	37	15	22	5	0	20	04	48	6	11	00	21		
16	23	6	11	21	45	17	5	19	30	34	16	23	6	0	21	02	55	6	24	23	49		
17	24	7	11	22	44	19	6	02	18	41	17	24	7	0	22	01	00	7	08	04	06		
18	25	8	11	23	43	19	6	15	20	08	18	25	8	0	22	59	04	7	21	58	46		
19	26	9	11	24	42	18	6	28	34	45	19	26	9	0	23	57	07	8	06	04	29		
20	27	10	11	25	41	14	7	12	02	07	20	27	10	0	24	55	07	8	20	17	28		
21	28	11	11	26	40	09	7	25	41	46	21	28	11	0	25	53	07	9	04	33	53		
22	29	12	11	27	39	02	8	09	33	00	22	29	12	0	26	51	05	9	18	50	17		
23	30	13	11	28	37	53	8	23	34	53	23	30	13	0	27	49	02	10	03	03	42		
		(నిర) వైశాఖ												14	0	28	46	58	10	17	11	46	
		5124 కలిశక												(నిర) జ్యేష్ఠ									
24	1	14	11	29	36	43	9	07	45	58	25	1	15	0	29	44	53	11	1	12	36		
25	2	15	0	00	35	31	9	22	04	09	26	2	16	1	00	42	46	11	15	4	38		
26	3	16	0	01	34	17	10	06	26	26	27	3	17	1	01	40	38	11	28	46	24		
27	4	17	0	02	33	02	10	20	49	00	28	4	18	1	02	38	29	0	12	16	33		
28	5	18	0	03	31	45	11	05	07	27	29	5	19	1	03	36	18	0	25	33	49		
29	6	19	0	04	30	26	11	19	17	07	30	6	20	1	04	34	06	1	8	37	10		
30	7	20	0	05	29	05	0	03	13	40	31	7	21	1	05	31	53	1	21	26	02		

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం|| 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

జ్యేష్ఠ			ఆషాఢ						
తేది			రవి	చంద్ర	తేది			రవి	చంద్ర
1945	5124	2023			1945	5124	2023		
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 06 29 38	2 04 00 28	1	8	22	2 06 10 34	3 18 43 01
2	9	23	1 07 27 22	2 16 21 20	2	9	23	2 07 07 49	4 00 35 04
3	10	24	1 08 25 04	2 28 30 23	3	10	24	2 08 05 05	4 12 25 51
4	11	25	1 09 22 45	3 10 30 16	4	11	25	2 09 02 19	4 24 19 20
5	12	26	1 10 20 24	3 22 24 23	5	12	26	2 09 59 33	5 06 20 08
6	13	27	1 11 18 02	4 04 16 52	6	13	27	2 10 56 46	5 18 33 17
7	14	28	1 12 15 38	4 16 12 14	7	14	28	2 11 53 59	6 01 03 52
8	15	29	1 13 13 13	4 28 15 20	8	15	29	2 12 51 12	6 13 56 38
9	16	30	1 14 10 47	5 10 30 56	9	16	30	2 13 48 23	6 27 15 19
10	17	31	1 15 08 19	5 23 03 28					
		జూన్			10	17	1	2 14 45 35	7 11 01 58
11	18	1	1 16 05 50	6 05 56 37	11	18	2	2 15 42 46	7 25 16 07
12	19	2	1 17 03 19	6 19 12 49	12	19	3	2 16 39 57	8 09 54 13
13	20	3	1 18 00 47	7 02 52 45	13	20	4	2 17 37 08	8 24 49 37
14	21	4	1 18 58 15	7 16 54 59	14	21	5	2 18 34 18	9 09 53 18
15	22	5	1 19 55 41	8 01 15 51	15	22	6	2 19 31 29	9 24 55 20
16	23	6	1 20 53 06	8 15 49 41	16	23	7	2 20 28 40	10 09 46 40
17	24	7	1 21 50 31	9 00 29 35	17	24	8	2 21 25 51	10 24 20 29
18	25	8	1 22 47 55	9 15 08 28	18	25	9	2 22 23 03	11 08 32 51
19	26	9	1 23 45 18	9 29 40 06	19	26	10	2 23 20 15	11 22 22 39
20	27	10	1 24 42 40	10 13 59 55	20	27	11	2 24 17 27	0 05 50 51
21	28	11	1 25 40 03	10 28 05 14	21	28	12	2 25 14 40	0 18 59 44
22	29	12	1 26 37 24	11 11 55 04	22	29	13	2 26 11 54	1 01 52 06
23	30	13	1 27 34 45	11 25 29 40	23	30	14	2 27 09 08	1 14 30 43
24	31	14	1 28 32 06	0 08 49 59	24	31	15	2 28 06 22	1 26 58 01
	(నిర) ఆషాఢ					(నిర) శ్రావణ			
25	1	15	1 29 29 27	0 21 57 07	25	1	16	2 29 03 37	2 09 15 52
26	2	16	2 00 26 46	1 04 52 05	26	2	17	3 00 00 52	2 21 25 45
27	3	17	2 01 24 06	1 17 35 38	27	3	18	3 00 58 07	3 03 28 46
28	4	18	2 02 21 24	2 00 08 15	28	4	19	3 01 55 23	3 15 26 04
29	5	19	2 03 18 43	2 12 30 25	29	5	20	3 02 52 40	3 27 18 56
30	6	20	2 04 16 00	2 24 42 46	30	6	21	3 03 49 56	4 09 09 09
31	7	21	2 05 13 17	3 06 46 24	31	7	22	3 04 47 13	4 20 59 10

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యస్.టి.)

శ్రావణ				భాద్ర					
తేది			రవి	చంద్ర	తేది			రవి	చంద్ర
1945	5124	2023			1945	5124	2023		
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 05 44 31	5 02 52 08	1	8	23	4 05 27 06	6 18 36 09
2	9	24	3 06 41 48	5 14 51 57	2	9	24	4 06 24 55	7 01 23 30
3	10	25	3 07 39 06	5 27 03 12	3	10	25	4 07 22 45	7 14 33 57
4	11	26	3 08 36 25	6 09 30 50	4	11	26	4 08 20 36	7 28 10 52
5	12	27	3 09 33 43	6 22 19 53	5	12	27	4 09 18 29	8 12 15 57
6	13	28	3 10 31 02	7 05 34 49	6	13	28	4 10 16 22	8 26 48 22
7	14	29	3 11 28 22	7 19 18 48	7	14	29	4 11 14 17	9 11 43 59
8	15	30	3 12 25 42	8 03 32 43	8	15	30	4 12 12 14	9 26 55 23
9	16	31	3 13 23 02	8 18 14 16	9	16	31	4 13 10 12	10 12 12 31
		ఆగష్టు					సెప్టెంబర్		
10	17	1	3 14 20 24	9 03 17 32	10	17	1	4 14 08 11	10 27 24 29
11	18	2	3 15 17 46	9 18 33 21	11	18	2	4 15 06 13	11 12 21 17
12	19	3	3 16 15 09	10 03 50 33	12	19	3	4 16 04 16	11 26 55 28
13	20	4	3 17 12 32	10 18 58 06	13	20	4	4 17 02 20	0 11 02 48
14	21	5	3 18 09 57	11 03 47 01	14	21	5	4 18 00 27	0 24 42 12
15	22	6	3 19 07 23	11 18 11 29	15	22	6	4 18 58 36	1 07 55 02
16	23	7	3 20 04 51	0 02 09 08	16	23	7	4 19 56 47	1 20 44 24
17	24	8	3 21 02 19	0 15 40 27	17	24	8	4 20 55 00	2 03 14 14
18	25	9	3 21 59 49	0 28 47 52	18	25	9	4 21 53 14	2 15 28 49
19	26	10	3 22 57 21	1 11 34 52	19	26	10	4 22 51 31	2 27 32 18
20	27	11	3 23 54 53	1 24 05 19	20	27	11	4 23 49 50	3 09 28 27
21	28	12	3 24 52 27	2 06 22 52	21	28	12	4 24 48 11	3 21 20 31
22	29	13	3 25 50 03	2 18 30 44	22	29	13	4 25 46 34	4 03 11 14
23	30	14	3 26 47 39	3 00 31 32	23	30	14	4 26 44 59	4 15 02 51
24	31	15	3 27 45 17	3 12 27 24	24	31	15	4 27 43 25	4 26 57 17
(నిర)	భాద్ర				(నిర)	అశ్విన్			
25	1	16	3 28 42 57	3 24 20 01	25	1	16	4 28 41 54	5 08 56 16
26	2	17	3 29 40 37	4 06 10 55	26	2	17	4 29 40 24	5 21 01 34
27	3	18	4 00 38 19	4 18 01 39	27	3	18	5 00 38 57	6 03 15 06
28	4	19	4 01 36 02	4 29 54 04	28	4	19	5 01 37 31	6 15 39 08
29	5	20	4 02 33 46	5 11 50 30	29	5	20	5 02 36 06	6 28 16 13
30	6	21	4 03 31 32	5 23 53 52	30	6	21	5 03 34 44	7 11 09 10
31	7	22	4 04 29 18	6 06 07 43	31	7	22	5 04 33 23	7 24 20 49

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం|| 5-29 ని||లకు ఐ.యన్.టి.)

అశ్విన			కార్తీక						
తేది		రవి	చంద్ర	తేది		రవి	చంద్ర		
1945	5124	2023		1945	5124	2023			
శక	కలి	క్రీ.శ.		శక	కలి	క్రీ.శ.			
అశ్విన	(నిర)అశ్విన	సెప్టెంబర్	s o ' "	కార్తీక	(నిర)కార్తీక	అక్టోబర్	s o ' "		
1	8	23	5 05 32 03	8 07 53 35	1	8	23	6 05 08 02	9 16 20 41
2	9	24	5 06 30 46	8 21 48 52	2	9	24	6 06 07 45	10 00 39 37
3	10	25	5 07 29 30	9 06 06 31	3	10	25	6 07 07 29	10 15 08 12
4	11	26	5 08 28 16	9 20 44 07	4	11	26	6 08 07 16	10 29 42 23
5	12	27	5 09 27 03	10 05 36 47	5	12	27	6 09 07 04	11 14 17 05
6	13	28	5 10 25 52	10 20 37 23	6	13	28	6 10 06 54	11 28 46 33
7	14	29	5 11 24 44	11 05 37 20	7	14	29	6 11 06 45	0 13 04 58
8	15	30	5 12 23 37	11 20 27 52	8	15	30	6 12 06 39	0 27 07 13
	అక్టోబర్				9	16	31	6 13 06 35	1 10 49 33
9	16	1	5 13 22 32	0 05 01 22			నవంబర్		
10	17	2	5 14 21 29	0 19 12 18	10	17	1	6 14 06 32	1 24 09 54
11	18	3	5 15 20 29	1 02 57 44	11	18	2	6 15 06 32	2 07 08 00
12	19	4	5 16 19 31	1 16 17 11	12	19	3	6 16 06 34	2 19 45 20
13	20	5	5 17 18 35	1 29 12 15	13	20	4	6 17 06 38	3 02 04 44
14	21	6	5 18 17 41	2 11 46 00	14	21	5	6 18 06 44	3 14 10 03
15	22	7	5 19 16 50	2 24 02 26	15	22	6	6 19 06 53	3 26 05 50
16	23	8	5 20 16 01	3 06 05 58	16	23	7	6 20 07 03	4 07 56 52
17	24	9	5 21 15 15	3 18 01 06	17	24	8	6 21 07 15	4 19 47 59
18	25	10	5 22 14 30	3 29 52 08	18	25	9	6 22 07 30	5 01 43 49
19	26	11	5 23 13 48	4 11 42 58	19	26	10	6 23 07 46	5 13 48 26
20	27	12	5 24 13 08	4 23 37 00	20	27	11	6 24 08 04	5 26 05 18
21	28	13	5 25 12 31	5 05 37 04	21	28	12	6 25 08 24	6 08 36 56
22	29	14	5 26 11 55	5 17 45 27	22	29	13	6 26 08 46	6 21 24 50
23	30	15	5 27 11 22	6 00 03 52	23	30	14	6 27 09 10	7 04 29 21
(నిర) కార్తీక					(నిర) ఆగ్రహ				
24	1	16	5 28 10 50	6 12 33 40	24	1	15	6 28 09 35	7 17 49 45
25	2	17	5 29 10 21	6 25 15 48	25	2	16	6 29 10 02	8 01 24 21
26	3	18	6 00 09 53	7 08 11 05	26	3	17	7 00 10 30	8 15 10 49
27	4	19	6 01 09 27	7 21 20 08	27	4	18	7 01 11 00	8 29 06 31
28	5	20	6 02 09 03	8 04 43 29	28	5	19	7 02 11 30	9 13 08 54
29	6	21	6 03 08 41	8 18 21 30	29	6	20	7 03 12 03	9 27 15 40
30	7	22	6 04 08 21	9 02 14 07	30	7	21	7 04 12 36	10 11 24 54

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యన్.టి.)

ఆగ్రహాయణ						పాష					
తేది			రవి	చంద్ర	తేది			రవి	చంద్ర		
1945	5124	2023			1945	5124	2023				
శక	కలి	క్రీ.శ.			శక	కలి	క్రీ.శ.				
ఆగ్రహ	నిర	ఆగ్రహ	నవంబర్	s o ' "	s o ' "	పాష	(నిర)పాష	డిసెంబర్	s o ' "	s o ' "	
1	8	22		7 05 13 10	10 25 34 54	1	8	22	8 05 39 45	0 04 11 05	
2	9	23		7 06 13 46	11 09 43 57	2	9	23	8 06 40 50	0 17 46 54	
3	10	24		7 07 14 23	11 23 50 08	3	10	24	8 07 41 55	1 01 13 12	
4	11	25		7 08 15 01	0 07 51 01	4	11	25	8 08 43 01	1 14 29 31	
5	12	26		7 09 15 40	0 21 43 48	5	12	26	8 09 44 07	1 27 34 56	
6	13	27		7 10 16 21	1 05 25 25	6	13	27	8 10 45 14	2 10 28 23	
7	14	28		7 11 17 02	1 18 52 56	7	14	28	8 11 46 20	2 23 08 54	
8	15	29		7 12 17 46	2 02 04 03	8	15	29	8 12 47 27	3 05 36 05	
9	16	30		7 13 18 30	2 14 57 28	9	16	30	8 13 48 35	3 17 50 24	
			డిసెంబర్			10	17	31	8 14 49 42	3 29 53 21	
10	17	1		7 14 19 16	2 27 33 12				జనవరి '2023		
11	18	2		7 15 20 03	3 09 52 38	11	18	1	8 15 50 50	4 11 47 31	
12	19	3		7 16 20 52	3 21 58 24	12	19	2	8 16 51 59	4 23 36 32	
13	20	4		7 17 21 42	4 03 54 15	13	20	3	8 17 53 07	5 05 24 55	
14	21	5		7 18 22 34	4 15 44 44	14	21	4	8 18 54 16	5 17 17 48	
15	22	6		7 19 23 27	4 27 34 55	15	22	5	8 19 55 26	5 29 20 44	
16	23	7		7 20 24 21	5 09 30 08	16	23	6	8 20 56 35	6 11 39 17	
17	24	8		7 21 25 16	5 21 35 35	17	24	7	8 21 57 45	6 24 18 34	
18	25	9		7 22 26 13	6 03 56 02	18	25	8	8 22 58 55	7 07 22 43	
19	26	10		7 23 27 11	6 16 35 27	19	26	9	8 24 00 05	7 20 54 06	
20	27	11		7 24 28 10	6 29 36 25	20	27	10	8 25 01 15	8 04 52 36	
21	28	12		7 25 29 10	7 12 59 51	21	28	11	8 26 02 25	8 19 15 13	
22	29	13		7 26 30 11	7 26 44 35	22	29	12	8 27 03 34	9 03 56 00	
23	30	14		7 27 31 13	8 10 47 23	23	30	13	8 28 04 44	9 18 46 49	
			(నిర) పాష						(నిర) మాఘ		
24	1	15		7 28 32 15	8 25 03 19	24	1	14	8 29 05 52	10 03 38 44	
25	2	16		7 29 33 18	9 09 26 30	25	2	15	9 00 07 01	10 18 23 34	
26	3	17		8 00 34 22	9 23 51 03	26	3	16	9 01 08 08	11 02 55 08	
27	4	18		8 01 35 26	10 08 12 01	27	4	17	9 02 09 15	11 17 09 46	
28	5	19		8 02 36 30	10 22 25 53	28	5	18	9 03 10 21	0 01 06 12	
29	6	20		8 03 37 35	11 06 30 42	29	6	19	9 04 11 26	0 14 44 56	
30	7	21		8 04 38 39	11 20 25 45	30	7	20	9 05 12 31	0 28 07 31	

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం|| 5-29 నిలకు ఐ.యస్.టి.)

మాఘ			ఫాల్గుణ						
తేది			రవి	చంద్ర	తేది			రవి	చంద్ర
1945	5124	2024			1945	5124	2024		
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 13 34	1 11 15 50	1	8	20	10 06 38 14	2 16 31 22
2	9	22	9 07 14 37	1 24 11 34	2	9	21	10 07 38 42	2 28 50 52
3	10	23	9 08 15 39	2 06 56 01	3	10	22	10 08 39 09	3 11 00 52
4	11	24	9 09 16 40	2 19 30 00	4	11	23	10 09 39 34	3 23 03 12
5	12	25	9 10 17 40	3 01 54 00	5	12	24	10 10 39 57	4 04 59 29
6	13	26	9 11 18 39	3 14 08 23	6	13	25	10 11 40 19	4 16 51 18
7	14	27	9 12 19 38	3 26 13 45	7	14	26	10 12 40 39	4 28 40 18
8	15	28	9 13 20 35	4 08 11 11	8	15	27	10 13 40 57	5 10 28 33
9	16	29	9 14 21 32	4 20 02 27	9	16	28	10 14 41 14	5 22 18 33
10	17	30	9 15 22 29	5 01 50 09	10	17	29	10 15 41 29	6 04 13 23
11	18	31	9 16 23 24	5 13 37 45					
		ఫిబ్రవరి			11	18	1	10 16 41 43	6 16 16 45
12	19	1	9 17 24 19	5 25 29 30	12	19	2	10 17 41 55	6 28 32 48
13	20	2	9 18 25 13	6 07 30 18	13	20	3	10 18 42 06	7 11 06 00
14	21	3	9 19 26 06	6 19 45 29	14	21	4	10 19 42 15	7 24 00 43
15	22	4	9 20 26 58	7 02 20 24	15	22	5	10 20 42 23	8 07 20 46
16	23	5	9 21 27 50	7 15 19 55	16	23	6	10 21 42 29	8 21 08 34
17	24	6	9 22 28 41	7 28 47 41	17	24	7	10 22 42 33	9 05 24 30
18	25	7	9 23 29 30	8 12 45 18	18	25	8	10 23 42 36	9 20 06 04
19	26	8	9 24 30 19	8 27 11 25	19	26	9	10 24 42 37	10 05 07 37
20	27	9	9 25 31 07	9 12 01 20	20	27	10	10 25 42 37	10 20 20 46
21	28	10	9 26 31 53	9 27 07 06	21	28	11	10 26 42 34	11 05 35 27
22	29	11	9 27 32 39	10 12 18 41	22	29	12	10 27 42 30	11 20 41 32
23	30	12	9 28 33 23	10 27 25 39	23	30	13	10 28 42 23	0 05 30 26
	(నిర) ఫాల్గుణ				24	31	14	10 29 42 14	0 19 56 12
24	1	13	9 29 34 05	11 12 19 00		(నిర) చైత్ర			
25	2	14	10 00 34 46	11 26 52 21	25	1	15	11 00 42 03	1 03 55 44
26	3	15	10 01 35 25	0 11 02 20	26	2	16	11 01 41 50	1 17 28 39
27	4	16	10 02 36 02	0 24 48 17	27	3	17	11 02 41 35	2 00 36 35
28	5	17	10 03 36 38	1 08 11 31	28	4	18	11 03 41 17	2 13 22 28
29	6	18	10 04 37 11	1 21 14 29	29	5	19	11 04 40 57	2 25 49 57
30	7	19	10 05 37 43	2 04 00 08	30	6	20	11 05 40 35	3 08 02 53

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

చైత్ర			రవి			చంద్ర			వైశాఖ			రవి			చంద్ర							
1946	5124	2024							1946	5125	2024											
శక	కలి	క్రీ.శ.							శక	కలి	క్రీ.శ.											
చైత్ర	(నిర)చైత్ర	మాఘ	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	

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం|| 5-29 ని||లకు ఐ.యస్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1945 శక	5123 కలి	2023 క్రీ.శ.						
చైత్ర	(నిర)చైత్ర	మార్చి	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	11 11 27 20	0 11 54 19	2 04 08 59	11 22 33 02	10 07 28 26	0 10 08 06
2	9	23	11 13 28 13	0 13 06 15	2 04 37 31	11 22 47 18	10 07 35 03	0 10 05 44
3	10	24	11 15 29 13	0 14 18 06	2 05 06 12	11 23 01 35	10 07 41 38	0 10 04 58
4	11	25	11 17 30 07	0 15 29 52	2 05 35 03	11 23 15 53	10 07 48 11	0 10 05 32
5	12	26	11 19 30 38	0 16 41 33	2 06 04 04	11 23 30 12	10 07 54 41	0 10 06 57
6	13	27	11 21 30 28	0 17 53 08	2 06 33 15	11 23 44 33	10 08 01 09	0 10 08 38
7	14	28	11 23 29 17	0 19 04 39	2 07 02 34	11 23 58 55	10 08 07 34	0 10 09 59
8	15	29	11 25 26 45	0 20 16 03	2 07 32 02	11 24 13 17	10 08 13 57	0 10 10 32
9	16	30	11 27 22 27	0 21 27 22	2 08 01 38	11 24 27 41	10 08 20 17	0 10 10 01
10	17	31	11 29 16 01	0 22 38 36	2 08 31 23	11 24 42 05	10 08 26 34	0 10 08 23
		ఏప్రిల్						
11	18	1	0 01 07 03	0 23 49 43	2 09 01 17	11 24 56 30	10 08 32 48	0 10 05 45
12	19	2	0 02 55 07	0 25 00 44	2 09 31 18	11 25 10 56	10 08 39 00	0 10 02 27
13	20	3	0 04 39 51	0 26 11 40	2 10 01 26	11 25 25 23	10 08 45 08	0 09 58 53
14	21	4	0 06 20 51	0 27 22 29	2 10 31 43	11 25 39 49	10 08 51 14	0 09 55 28
15	22	5	0 07 57 47	0 28 33 12	2 11 02 06	11 25 54 17	10 08 57 16	0 09 52 37
16	23	6	0 09 30 17	0 29 43 49	2 11 32 37	11 26 08 44	10 09 03 16	0 09 50 36
17	24	7	0 10 58 03	1 00 54 19	2 12 03 15	11 26 23 13	10 09 09 12	0 09 49 35
18	25	8	0 12 20 50	1 02 04 43	2 12 34 00	11 26 37 41	10 09 15 05	0 09 49 31
19	26	9	0 13 38 21	1 03 15 00	2 13 04 51	11 26 52 09	10 09 20 55	0 09 50 12
20	27	10	0 14 50 23	1 04 25 10	2 13 35 50	11 27 06 38	10 09 26 42	0 09 51 18
21	28	11	0 15 56 47	1 05 35 14	2 14 06 54	11 27 21 07	10 09 32 25	0 09 52 29
22	29	12	0 16 57 21	1 06 45 10	2 14 38 06	11 27 35 36	10 09 38 05	0 09 53 24
23	30	13	0 17 51 57	1 07 55 00	2 15 09 23	11 27 50 04	10 09 43 41	0 09 53 51
	(నిర) వైశాఖ							
	5124 కలిశక							
24	1	14	0 18 40 29	1 09 04 43	2 15 40 47	11 28 04 33	10 09 49 14	0 09 53 44
25	2	15	0 19 22 51	1 10 14 19	2 16 12 17	11 28 19 01	10 09 54 44	0 09 53 10
26	3	16	0 19 59 00	1 11 23 48	2 16 43 53	11 28 33 29	10 10 00 09	0 09 52 18
27	4	17	0 20 28 53	1 12 33 10	2 17 15 36	11 28 47 57	10 10 05 31	0 09 51 23
28	5	18	0 20 52 29	1 13 42 24	2 17 47 24	11 29 02 25	10 10 10 49	0 09 50 38
29	6	19	0 21 09 51	1 14 51 30	2 18 19 18	11 29 16 52	10 10 16 03	0 09 50 08
30	7	20	0 21 21 01	1 16 00 29	2 18 51 18	11 29 31 18	10 10 21 13	0 09 49 58

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యస్.టి.)

1945 శక	తేది		బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
	5124 కలి	2023 క్రీ.శ.						
వైశాఖ	(నిర)వైశాఖ	ఏప్రిల్	s o , "	s o , "	s o , "	s o , "	s o , "	s o , "
1	8	21	0 21 26 07	1 17 09 19	2 19 23 23	11 29 45 44	10 10 26 19	0 09 50 03
2	9	22	0 21 25 18	1 18 18 02	2 19 55 34	0 00 00 09	10 10 31 21	0 09 50 16
3	10	23	0 21 18 46	1 19 26 36	2 20 27 51	0 00 14 33	10 10 36 19	0 09 50 29
4	11	24	0 21 06 48	1 20 35 01	2 21 00 12	0 00 28 56	10 10 41 13	0 09 50 37
5	12	25	0 20 49 43	1 21 43 18	2 21 32 39	0 00 43 18	10 10 46 03	0 09 50 37
6	13	26	0 20 27 55	1 22 51 25	2 22 05 11	0 00 57 39	10 10 50 48	0 09 50 31
7	14	27	0 20 01 52	1 23 59 23	2 22 37 48	0 01 11 59	10 10 55 29	0 09 50 22
8	15	28	0 19 32 06	1 25 07 11	2 23 10 29	0 01 26 18	10 11 00 06	0 09 50 17
9	16	29	0 18 59 12	1 26 14 49	2 23 43 15	0 01 40 35	10 11 04 38	0 09 50 22
10	17	30	0 18 23 47	1 27 22 17	2 24 16 05	0 01 54 51	10 11 09 05	0 09 50 39
		మే						
11	18	1	0 17 46 33	1 28 29 35	2 24 49 00	0 02 09 06	10 11 13 29	0 09 51 11
12	19	2	0 17 08 09	1 29 36 42	2 25 22 00	0 02 23 19	10 11 17 47	0 09 51 52
13	20	3	0 16 29 20	2 00 43 39	2 25 55 03	0 02 37 31	10 11 22 01	0 09 52 36
14	21	4	0 15 50 46	2 01 50 24	2 26 28 11	0 02 51 41	10 11 26 11	0 09 53 11
15	22	5	0 15 13 08	2 02 56 58	2 27 01 22	0 03 05 49	10 11 30 15	0 09 53 26
16	23	6	0 14 37 05	2 04 03 20	2 27 34 38	0 03 19 56	10 11 34 15	0 09 53 11
17	24	7	0 14 03 12	2 05 09 30	2 28 07 58	0 03 34 01	10 11 38 10	0 09 52 21
18	25	8	0 13 32 01	2 06 15 28	2 28 41 21	0 03 48 04	10 11 42 00	0 09 51 00
19	26	9	0 13 04 00	2 07 21 14	2 29 14 49	0 04 02 05	10 11 45 46	0 09 49 19
20	27	10	0 12 39 34	2 08 26 47	2 29 48 20	0 04 16 04	10 11 49 26	0 09 47 33
21	28	11	0 12 19 02	2 09 32 07	3 00 21 55	0 04 30 01	10 11 53 02	0 09 46 04
22	29	12	0 12 02 40	2 10 37 14	3 00 55 34	0 04 43 56	10 11 56 32	0 09 45 10
23	30	13	0 11 50 39	2 11 42 08	3 01 29 17	0 04 57 49	10 11 59 58	0 09 45 00
24	31	14	0 11 43 08	2 12 46 48	3 02 03 03	0 05 11 40	10 12 03 18	0 09 45 34
	(నిర) జ్యేష్ఠ							
25	1	15	0 11 40 11	2 13 51 15	3 02 36 54	0 05 25 28	10 12 06 33	0 09 46 41
26	2	16	0 11 41 52	2 14 55 27	3 03 10 48	0 05 39 14	10 12 09 43	0 09 47 58
27	3	17	0 11 48 09	2 15 59 24	3 03 44 45	0 05 52 57	10 12 12 47	0 09 48 57
28	4	18	0 11 59 01	2 17 03 06	3 04 18 47	0 06 06 38	10 12 15 47	0 09 49 12
29	5	19	0 12 14 24	2 18 06 33	3 04 52 52	0 06 20 16	10 12 18 41	0 09 48 21
30	6	20	0 12 34 12	2 19 09 44	3 05 27 00	0 06 33 52	10 12 21 29	0 09 46 17
31	7	21	0 12 58 21	2 20 12 38	3 06 01 12	0 06 47 24	10 12 24 12	0 09 43 04

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం|| 5-29 ని||లకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1945 శక	5124 కలి	2023 క్రీ.శ.						
జ్యేష్ఠ	(నిర)జ్యేష్ఠ	మే	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	0 13 26 44	2 21 15 15	3 06 35 28	0 07 00 54	10 12 26 50	0 09 38 58
2	9	23	0 13 59 13	2 22 17 34	3 07 09 46	0 07 14 20	10 12 29 22	0 09 34 28
3	10	24	0 14 35 43	2 23 19 35	3 07 44 08	0 07 27 44	10 12 31 48	0 09 30 03
4	11	25	0 15 16 05	2 24 21 18	3 08 18 34	0 07 41 04	10 12 34 09	0 09 26 13
5	12	26	0 16 00 13	2 25 22 41	3 08 53 02	0 07 54 21	10 12 36 24	0 09 23 24
6	13	27	0 16 48 01	2 26 23 44	3 09 27 33	0 08 07 35	10 12 38 34	0 09 21 50
7	14	28	0 17 39 22	2 27 24 26	3 10 02 08	0 08 20 46	10 12 40 38	0 09 21 32
8	15	29	0 18 34 09	2 28 24 47	3 10 36 45	0 08 33 53	10 12 42 36	0 09 22 18
9	16	30	0 19 32 18	2 29 24 46	3 11 11 26	0 08 46 56	10 12 44 29	0 09 23 42
10	17	31	0 20 33 42	3 00 24 23	3 11 46 09	0 08 59 56	10 12 46 16	0 09 25 10
		జూన్						
11	18	1	0 21 38 18	3 01 23 35	3 12 20 55	0 09 12 52	10 12 47 57	0 09 26 03
12	19	2	0 22 46 00	3 02 22 23	3 12 55 43	0 09 25 44	10 12 49 32	0 09 25 43
13	20	3	0 23 56 46	3 03 20 47	3 13 30 35	0 09 38 33	10 12 51 02	0 09 23 47
14	21	4	0 25 10 32	3 04 18 44	3 14 05 29	0 09 51 18	10 12 52 26	0 09 20 09
15	22	5	0 26 27 14	3 05 16 15	3 14 40 26	0 10 03 58	10 12 53 44	0 09 15 02
16	23	6	0 27 46 50	3 06 13 18	3 15 15 26	0 10 16 35	10 12 54 56	0 09 09 00
17	24	7	0 29 09 19	3 07 09 53	3 15 50 28	0 10 29 08	10 12 56 02	0 09 02 52
18	25	8	1 00 34 37	3 08 05 59	3 16 25 33	0 10 41 37	10 12 57 03	0 08 57 27
19	26	9	1 02 02 45	3 09 01 35	3 17 00 41	0 10 54 01	10 12 57 58	0 08 53 28
20	27	10	1 03 33 40	3 09 56 41	3 17 35 51	0 11 06 21	10 12 58 46	0 08 51 15
21	28	11	1 05 07 22	3 10 51 14	3 18 11 04	0 11 18 37	10 12 59 29	0 08 50 45
22	29	12	1 06 43 49	3 11 45 15	3 18 46 20	0 11 30 48	10 13 00 06	0 08 51 29
23	30	13	1 08 23 00	3 12 38 41	3 19 21 39	0 11 42 54	10 13 00 37	0 08 52 38
24	31	14	1 10 04 54	3 13 31 33	3 19 57 01	0 11 54 56	10 13 01 02	0 08 53 15
	(నిర) ఆషాఢ							
25	1	15	1 11 49 30	3 14 23 48	3 20 32 25	0 12 06 53	10 13 01 21	0 08 52 25
26	2	16	1 13 36 45	3 15 15 25	3 21 07 53	0 12 18 45	10 13 01 34	0 08 49 28
27	3	17	1 15 26 37	3 16 06 24	3 21 43 23	0 12 30 33	10 13 01 41	0 08 44 09
28	4	18	1 17 19 03	3 16 56 42	3 22 18 55	0 12 42 15	10 13 01 42	0 08 36 36
29	5	19	1 19 13 57	3 17 46 18	3 22 54 30	0 12 53 52	10 13 01 37	0 08 27 19
30	6	20	1 21 11 16	3 18 35 10	3 23 30 08	0 13 05 23	10 13 01 26	0 08 17 07
31	7	21	1 23 10 51	3 19 23 17	3 24 05 49	0 13 16 50	10 13 01 10	0 08 06 55

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యస్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1945 శక	5124 కలి	2023 క్రీ.శ.						
అషాఢ	(నిర)అషాఢ	జూన్	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	1 25 12 35	3 20 10 36	3 24 41 32	0 13 28 11	10 13 00 47	0 07 57 37
2	9	23	1 27 16 18	3 20 57 07	3 25 17 17	0 13 39 26	10 13 00 18	0 07 49 58
3	10	24	1 29 21 49	3 21 42 47	3 25 53 05	0 13 50 35	10 12 59 44	0 07 44 26
4	11	25	2 01 28 53	3 22 27 33	3 26 28 56	0 14 01 39	10 12 59 03	0 07 41 09
5	12	26	2 03 37 18	3 23 11 25	3 27 04 49	0 14 12 37	10 12 58 17	0 07 39 49
6	13	27	2 05 46 47	3 23 54 19	3 27 40 44	0 14 23 30	10 12 57 25	0 07 39 51
7	14	28	2 07 57 04	3 24 36 14	3 28 16 42	0 14 34 16	10 12 56 27	0 07 40 19
8	15	29	2 10 07 52	3 25 17 06	3 28 52 42	0 14 44 56	10 12 55 24	0 07 40 14
9	16	30	2 12 18 54	3 25 56 54	3 29 28 44	0 14 55 30	10 12 54 15	0 07 38 38
		జూలై						
10	17	1	2 14 29 53	3 26 35 36	4 00 04 48	0 15 05 58	10 12 53 00	0 07 34 51
11	18	2	2 16 40 33	3 27 13 07	4 00 40 55	0 15 16 19	10 12 51 39	0 07 28 40
12	19	3	2 18 50 39	3 27 49 27	4 01 17 04	0 15 26 34	10 12 50 13	0 07 20 22
13	20	4	2 20 59 56	3 28 24 31	4 01 53 16	0 15 36 43	10 12 48 41	0 07 10 42
14	21	5	2 23 08 13	3 28 58 18	4 02 29 30	0 15 46 45	10 12 47 04	0 07 00 47
15	22	6	2 25 15 18	3 29 30 44	4 03 05 46	0 15 56 41	10 12 45 21	0 06 51 46
16	23	7	2 27 21 03	4 00 01 47	4 03 42 04	0 16 06 29	10 12 43 33	0 06 44 38
17	24	8	2 29 25 19	4 00 31 23	4 04 18 25	0 16 16 11	10 12 41 39	0 06 39 55
18	25	9	3 01 28 00	4 00 59 30	4 04 54 48	0 16 25 46	10 12 39 40	0 06 37 35
19	26	10	3 03 29 00	4 01 26 05	4 05 31 14	0 16 35 14	10 12 37 35	0 06 37 01
20	27	11	3 05 28 17	4 01 51 04	4 06 07 42	0 16 44 34	10 12 35 26	0 06 37 12
21	28	12	3 07 25 46	4 02 14 23	4 06 44 13	0 16 53 48	10 12 33 11	0 06 36 54
22	29	13	3 09 21 26	4 02 36 00	4 07 20 46	0 17 02 53	10 12 30 51	0 06 34 56
23	30	14	3 11 15 14	4 02 55 51	4 07 57 22	0 17 11 52	10 12 28 25	0 06 30 28
24	31	15	3 13 07 11	4 03 13 52	4 08 34 00	0 17 20 42	10 12 25 55	0 06 23 04
	(నిర) శ్రావణ							
25	1	16	3 14 57 16	4 03 30 00	4 09 10 41	0 17 29 25	10 12 23 19	0 06 12 54
26	2	17	3 16 45 28	4 03 44 11	4 09 47 24	0 17 38 00	10 12 20 39	0 06 00 33
27	3	18	3 18 31 47	4 03 56 22	4 10 24 10	0 17 46 27	10 12 17 54	0 05 46 58
28	4	19	3 20 16 14	4 04 06 28	4 11 00 58	0 17 54 46	10 12 15 04	0 05 33 16
29	5	20	3 21 58 48	4 04 14 27	4 11 37 49	0 18 02 57	10 12 12 09	0 05 20 34
30	6	21	3 23 39 31	4 04 20 16	4 12 14 42	0 18 11 00	10 12 09 10	0 05 09 49
31	7	22	3 25 18 21	4 04 23 50	4 12 51 37	0 18 18 54	10 12 06 06	0 05 01 39

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం|| 5-29 ని||లకు ఐ.యస్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1945 శక	5124 కలి	2023 క్రీ.శ.						
శ్రావణ	(నిర)శ్రావణ	జూలై	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	23	3 26 55 19	4 04 25 09	4 13 28 35	0 18 26 39	10 12 02 58	0 04 56 16
2	9	24	3 28 30 25	4 04 24 08	4 14 05 35	0 18 34 16	10 11 59 46	0 04 53 25
3	10	25	4 00 03 39	4 04 20 46	4 14 42 38	0 18 41 45	10 11 56 29	0 04 52 27
4	11	26	4 01 35 00	4 04 15 01	4 15 19 43	0 18 49 04	10 11 53 08	0 04 52 22
5	12	27	4 03 04 28	4 04 06 52	4 15 56 50	0 18 56 15	10 11 49 43	0 04 52 01
6	13	28	4 04 32 01	4 03 56 20	4 16 33 59	0 19 03 17	10 11 46 14	0 04 50 17
7	14	29	4 05 57 38	4 03 43 23	4 17 11 10	0 19 10 09	10 11 42 42	0 04 46 24
8	15	30	4 07 21 17	4 03 28 03	4 17 48 24	0 19 16 53	10 11 39 05	0 04 40 01
9	16	31	4 08 42 57	4 03 10 22	4 18 25 40	0 19 23 27	10 11 35 26	0 04 31 23
	ఆగష్టు							
10	17	1	4 10 02 36	4 02 50 24	4 19 02 59	0 19 29 52	10 11 31 42	0 04 21 16
11	18	2	4 11 20 11	4 02 28 12	4 19 40 19	0 19 36 07	10 11 27 55	0 04 10 45
12	19	3	4 12 35 38	4 02 03 52	4 20 17 42	0 19 42 13	10 11 24 05	0 04 01 05
13	20	4	4 13 48 55	4 01 37 30	4 20 55 08	0 19 48 09	10 11 20 11	0 03 53 18
14	21	5	4 14 59 57	4 01 09 13	4 21 32 35	0 19 53 56	10 11 16 15	0 03 47 59
15	22	6	4 16 08 40	4 00 39 11	4 22 10 06	0 19 59 33	10 11 12 15	0 03 45 11
16	23	7	4 17 14 59	4 00 07 31	4 22 47 39	0 20 05 00	10 11 08 13	0 03 44 21
17	24	8	4 18 18 49	3 29 34 27	4 23 25 14	0 20 10 16	10 11 04 08	0 03 44 30
18	25	9	4 19 20 02	3 29 00 07	4 24 02 52	0 20 15 23	10 10 60 00	0 03 44 28
19	26	10	4 20 18 33	3 28 24 45	4 24 40 32	0 20 20 19	10 10 55 49	0 03 43 05
20	27	11	4 21 14 14	3 27 48 34	4 25 18 15	0 20 25 05	10 10 51 36	0 03 39 30
21	28	12	4 22 06 56	3 27 11 47	4 25 56 01	0 20 29 40	10 10 47 21	0 03 33 18
22	29	13	4 22 56 31	3 26 34 38	4 26 33 49	0 20 34 05	10 10 43 04	0 03 24 33
23	30	14	4 23 42 48	3 25 57 21	4 27 11 40	0 20 38 19	10 10 38 45	0 03 13 46
24	31	15	4 24 25 37	3 25 20 11	4 27 49 33	0 20 42 22	10 10 34 23	0 03 01 47
	(నిర) భాద్ర							
25	1	16	4 25 04 46	3 24 43 20	4 28 27 29	0 20 46 14	10 10 30 01	0 02 49 37
26	2	17	4 25 40 04	3 24 07 04	4 29 05 27	0 20 49 56	10 10 25 36	0 02 38 20
27	3	18	4 26 11 17	3 23 31 35	4 29 43 28	0 20 53 26	10 10 21 10	0 02 28 47
28	4	19	4 26 38 11	3 22 57 08	5 00 21 32	0 20 56 45	10 10 16 43	0 02 21 36
29	5	20	4 27 00 33	3 22 23 52	5 00 59 38	0 20 59 53	10 10 12 14	0 02 17 01
30	6	21	4 27 18 09	3 21 52 01	5 01 37 46	0 21 02 49	10 10 07 44	0 02 14 52
31	7	22	4 27 30 44	3 21 21 45	5 02 15 57	0 21 05 34	10 10 03 14	0 02 14 36

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యస్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1945 శక	5124 కలి	2023 క్రీ.శ.						
భాద్ర	(నిర)భాద్ర	ఆగష్టు	s o , "	s o , "	s o , "	s o , "	s o , "	s o , "
1	8	23	4 27 38 04	3 20 53 12	5 02 54 11	0 21 08 08	10 09 58 43	0 02 15 22
2	9	24	4 27 39 55	3 20 26 33	5 03 32 27	0 21 10 30	10 09 54 11	0 02 16 09
3	10	25	4 27 36 07	3 20 01 53	5 04 10 45	0 21 12 41	10 09 49 39	0 02 16 00
4	11	26	4 27 26 29	3 19 39 20	5 04 49 06	0 21 14 40	10 09 45 06	0 02 14 12
5	12	27	4 27 10 54	3 19 18 58	5 05 27 29	0 21 16 27	10 09 40 34	0 02 10 23
6	13	28	4 26 49 20	3 19 00 54	5 06 05 55	0 21 18 03	10 09 36 01	0 02 04 42
7	14	29	4 26 21 48	3 18 45 09	5 06 44 23	0 21 19 27	10 09 31 28	0 01 57 44
8	15	30	4 25 48 28	3 18 31 46	5 07 22 54	0 21 20 40	10 09 26 56	0 01 50 20
9	16	31	4 25 09 34	3 18 20 48	5 08 01 27	0 21 21 40	10 09 22 24	0 01 43 29
సెప్టెంబర్								
10	17	1	4 24 25 31	3 18 12 15	5 08 40 03	0 21 22 29	10 09 17 53	0 01 38 01
11	18	2	4 23 36 52	3 18 06 07	5 09 18 41	0 21 23 06	10 09 13 22	0 01 34 28
12	19	3	4 22 44 20	3 18 02 24	5 09 57 22	0 21 23 31	10 09 08 52	0 01 32 55
13	20	4	4 21 48 46	3 18 01 05	5 10 36 06	0 21 23 44	10 09 04 23	0 01 33 00
14	21	5	4 20 51 13	3 18 02 07	5 11 14 52	0 21 23 45	10 08 59 54	0 01 34 04
15	22	6	4 19 52 48	3 18 05 29	5 11 53 41	0 21 23 34	10 08 55 28	0 01 35 14
16	23	7	4 18 54 48	3 18 11 08	5 12 32 33	0 21 23 11	10 08 51 02	0 01 35 41
17	24	8	4 17 58 29	3 18 19 01	5 13 11 27	0 21 22 36	10 08 46 38	0 01 34 47
18	25	9	4 17 05 10	3 18 29 04	5 13 50 25	0 21 21 48	10 08 42 15	0 01 32 12
19	26	10	4 16 16 09	3 18 41 15	5 14 29 25	0 21 20 49	10 08 37 55	0 01 27 56
20	27	11	4 15 32 36	3 18 55 29	5 15 08 28	0 21 19 37	10 08 33 36	0 01 22 16
21	28	12	4 14 55 37	3 19 11 44	5 15 47 34	0 21 18 14	10 08 29 19	0 01 15 45
22	29	13	4 14 26 07	3 19 29 55	5 16 26 42	0 21 16 38	10 08 25 04	0 01 09 03
23	30	14	4 14 04 51	3 19 49 58	5 17 05 54	0 21 14 50	10 08 20 52	0 01 02 49
24	31	15	4 13 52 23	3 20 11 51	5 17 45 08	0 21 12 50	10 08 16 42	0 00 57 39
(నిర) అక్టోబర్								
25	1	16	4 13 49 08	3 20 35 29	5 18 24 25	0 21 10 39	10 08 12 35	0 00 53 57
26	2	17	4 13 55 16	3 21 00 48	5 19 03 44	0 21 08 15	10 08 08 30	0 00 51 55
27	3	18	4 14 10 52	3 21 27 46	5 19 43 07	0 21 05 40	10 08 04 28	0 00 51 26
28	4	19	4 14 35 49	3 21 56 19	5 20 22 32	0 21 02 52	10 08 00 29	0 00 52 11
29	5	20	4 15 09 52	3 22 26 23	5 21 02 00	0 20 59 54	10 07 56 34	0 00 53 40
30	6	21	4 15 52 39	3 22 57 55	5 21 41 30	0 20 56 43	10 07 52 41	0 00 55 16
31	7	22	4 16 43 43	3 23 30 53	5 22 21 03	0 20 53 21	10 07 48 52	0 00 56 25

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం|| 5-29 ని||లకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1945 శక	5124 కలి	2023 క్రీ.శ.						
అశ్విని	(నిర)అశ్విని	సెప్టెంబర్	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	23	4 17 42 32	3 24 05 12	5 23 00 39	0 20 49 48	10 07 45 07	0 00 56 40
2	9	24	4 18 48 30	3 24 40 50	5 23 40 18	0 20 46 04	10 07 41 25	0 00 55 51
3	10	25	4 20 01 00	3 25 17 45	5 24 19 59	0 20 42 08	10 07 37 47	0 00 54 01
4	11	26	4 21 19 21	3 25 55 54	5 24 59 43	0 20 38 02	10 07 34 12	0 00 51 27
5	12	27	4 22 42 55	3 26 35 14	5 25 39 29	0 20 33 45	10 07 30 42	0 00 48 37
6	13	28	4 24 11 03	3 27 15 43	5 26 19 19	0 20 29 17	10 07 27 15	0 00 46 00
7	14	29	4 25 43 06	3 27 57 18	5 26 59 11	0 20 24 39	10 07 23 53	0 00 44 01
8	15	30	4 27 18 31	3 28 39 58	5 27 39 06	0 20 19 50	10 07 20 35	0 00 42 55
		అక్టోబర్						
9	16	1	4 28 56 42	3 29 23 39	5 28 19 03	0 20 14 51	10 07 17 21	0 00 42 44
10	17	2	5 00 37 11	4 00 08 21	5 28 59 04	0 20 09 42	10 07 14 12	0 00 43 18
11	18	3	5 02 19 30	4 00 54 00	5 29 39 07	0 20 04 23	10 07 11 07	0 00 44 21
12	19	4	5 04 03 15	4 01 40 35	6 00 19 14	0 19 58 55	10 07 08 06	0 00 45 30
13	20	5	5 05 48 05	4 02 28 03	6 00 59 23	0 19 53 17	10 07 05 10	0 00 46 29
14	21	6	5 07 33 40	4 03 16 23	6 01 39 36	0 19 47 29	10 07 02 19	0 00 47 01
15	22	7	5 09 19 45	4 04 05 33	6 02 19 51	0 19 41 33	10 06 59 33	0 00 47 03
16	23	8	5 11 06 07	4 04 55 30	6 03 00 09	0 19 35 27	10 06 56 52	0 00 46 33
17	24	9	5 12 52 34	4 05 46 14	6 03 40 31	0 19 29 13	10 06 54 16	0 00 45 40
18	25	10	5 14 38 56	4 06 37 42	6 04 20 55	0 19 22 50	10 06 51 45	0 00 44 35
19	26	11	5 16 25 06	4 07 29 53	6 05 01 22	0 19 16 19	10 06 49 19	0 00 43 28
20	27	12	5 18 10 56	4 08 22 45	6 05 41 53	0 19 09 40	10 06 46 58	0 00 42 31
21	28	13	5 19 56 23	4 09 16 18	6 06 22 26	0 19 02 54	10 06 44 43	0 00 41 50
22	29	14	5 21 41 22	4 10 10 28	6 07 03 02	0 18 56 00	10 06 42 33	0 00 41 27
23	30	15	5 23 25 50	4 11 05 16	6 07 43 42	0 18 48 59	10 06 40 29	0 00 41 21
	(నిర) కార్తీక							
24	1	16	5 25 09 44	4 12 00 39	6 08 24 24	0 18 41 52	10 06 38 30	0 00 41 26
25	2	17	5 26 53 02	4 12 56 37	6 09 05 09	0 18 34 38	10 06 36 37	0 00 41 34
26	3	18	5 28 35 45	4 13 53 08	6 09 45 57	0 18 27 18	10 06 34 50	0 00 41 38
27	4	19	6 00 17 50	4 14 50 12	6 10 26 48	0 18 19 52	10 06 33 08	0 00 41 36
28	5	20	6 01 59 18	4 15 47 46	6 11 07 42	0 18 12 21	10 06 31 32	0 00 41 25
29	6	21	6 03 40 08	4 16 45 51	6 11 48 39	0 18 04 45	10 06 30 02	0 00 41 11
30	7	22	6 05 20 20	4 17 44 25	6 12 29 39	0 17 57 04	10 06 28 38	0 00 41 01

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యస్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1945 శక	5124 కలి	2023 క్రీ.శ.						
కార్తీక	(నిర)కార్తీక	అక్టోబర్	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	23	6 06 59 56	4 18 43 28	6 13 10 41	0 17 49 19	1006 27 20	0 00 41 02
2	9	24	6 08 38 56	4 19 42 58	6 13 51 46	0 17 41 30	1006 26 08	0 00 41 18
3	10	25	6 10 17 20	4 20 42 55	6 14 32 55	0 17 33 37	1006 25 01	0 00 41 49
4	11	26	6 11 55 09	4 21 43 18	6 15 14 06	0 17 25 41	1006 24 01	0 00 42 28
5	12	27	6 13 32 25	4 22 44 06	6 15 55 20	0 17 17 42	1006 23 07	0 00 43 04
6	13	28	6 15 09 08	4 23 45 19	6 16 36 37	0 17 09 41	1006 22 19	0 00 43 23
7	14	29	6 16 45 20	4 24 46 57	6 17 17 56	0 17 01 37	1006 21 37	0 00 43 12
8	15	30	6 18 21 01	4 25 48 57	6 17 59 19	0 16 53 31	1006 21 01	0 00 42 27
9	16	31	6 19 56 12	4 26 51 21	6 18 40 45	0 16 45 24	1006 20 31	0 00 41 06
		నవంబర్						
10	17	1	6 21 30 55	4 27 54 06	6 19 22 14	0 16 37 16	1006 20 07	0 00 39 19
11	18	2	6 23 05 10	4 28 57 13	6 20 03 46	0 16 29 07	1006 19 50	0 00 37 23
12	19	3	6 24 38 59	5 00 00 41	6 20 45 21	0 16 20 57	1006 19 38	0 00 35 34
13	20	4	6 26 12 22	5 01 04 28	6 21 26 59	0 16 12 48	1006 19 33	0 00 34 13
14	21	5	6 27 45 21	5 02 08 36	6 22 08 40	0 16 04 38	1006 19 34	0 00 33 33
15	22	6	6 29 17 55	5 03 13 02	6 22 50 25	0 15 56 30	1006 19 42	0 00 33 40
16	23	7	7 00 50 06	5 04 17 47	6 23 32 12	0 15 48 22	1006 19 55	0 00 34 34
17	24	8	7 02 21 54	5 05 22 49	6 24 14 03	0 15 40 16	1006 20 15	0 00 36 02
18	25	9	7 03 53 19	5 06 28 09	6 24 55 57	0 15 32 12	1006 20 41	0 00 37 45
19	26	10	7 05 24 22	5 07 33 45	6 25 37 54	0 15 24 10	1006 21 13	0 00 39 18
20	27	11	7 06 55 03	5 08 39 37	6 26 19 54	0 15 16 11	1006 21 52	0 00 40 14
21	28	12	7 08 25 21	5 09 45 45	6 27 01 57	0 15 08 15	1006 22 37	0 00 40 08
22	29	13	7 09 55 17	5 10 52 08	6 27 44 03	0 15 00 22	1006 23 28	0 00 38 46
23	30	14	7 11 24 50	5 11 58 46	6 28 26 12	0 14 52 33	1006 24 26	0 00 36 04
	(నిర) ఆగ్రహ							
24	1	15	7 12 53 59	5 13 05 37	6 29 08 24	0 14 44 48	1006 25 30	0 00 32 12
25	2	16	7 14 22 42	5 14 12 43	6 29 50 40	0 14 37 08	1006 26 40	0 00 27 39
26	3	17	7 15 51 00	5 15 20 02	7 00 32 58	0 14 29 33	1006 27 56	0 00 23 00
27	4	18	7 17 18 49	5 16 27 33	7 01 15 20	0 14 22 02	1006 29 18	0 00 18 56
28	5	19	7 18 46 08	5 17 35 17	7 01 57 41	0 14 14 38	1006 30 47	0 00 16 01
29	6	20	7 20 12 54	5 18 43 14	7 02 40 09	0 14 07 20	1006 32 22	0 00 14 35
30	7	21	7 21 39 03	5 19 51 22	7 03 22 38	0 14 00 07	1006 34 03	0 00 14 38

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం|| 5-29 ని||లకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)	
1945 శక	5124 కలి	2023 క్రీ.శ.							
ఆగ్రహ	(నిర)	ఆగ్రహ	నవంబర్	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	7 23 04 32	5 20 59 42	7 04 05 11	0 13 53 02	10 06 35 50	0 00 15 46	
2	9	23	7 24 29 17	5 22 08 13	7 04 47 47	0 13 46 03	10 06 37 43	0 00 17 19	
3	10	24	7 25 53 10	5 23 16 55	7 05 30 25	0 13 39 12	10 06 39 42	0 00 18 26	
4	11	25	7 27 16 07	5 24 25 48	7 06 13 06	0 13 32 28	10 06 41 48	0 00 18 19	
5	12	26	7 28 37 59	5 25 34 52	7 06 55 51	0 13 25 52	10 06 43 59	0 00 16 22	
6	13	27	7 29 58 38	5 26 44 06	7 07 38 38	0 13 19 24	10 06 46 16	0 00 12 20	
7	14	28	8 01 17 53	5 27 53 30	7 08 21 28	0 13 13 04	10 06 48 39	0 00 06 23	
8	15	29	8 02 35 33	5 29 03 05	7 09 04 21	0 13 06 53	10 06 51 08	11 29 59 00	
9	16	30	8 03 51 23	6 00 12 48	7 09 47 17	0 13 00 51	10 06 53 42	11 29 50 58	
			డిసెంబర్						
10	17	1	8 05 05 07	6 01 22 42	7 10 30 16	0 12 54 57	10 06 56 23	11 29 43 10	
11	18	2	8 06 16 26	6 02 32 44	7 11 13 19	0 12 49 13	10 06 59 09	11 29 36 24	
12	19	3	8 07 25 00	6 03 42 55	7 11 56 24	0 12 43 38	10 07 02 01	11 29 31 16	
13	20	4	8 08 30 23	6 04 53 15	7 12 39 32	0 12 38 14	10 07 04 59	11 29 28 06	
14	21	5	8 09 32 08	6 06 03 44	7 13 22 44	0 12 32 59	10 07 08 02	11 29 26 50	
15	22	6	8 10 29 42	6 07 14 20	7 14 05 58	0 12 27 54	10 07 11 11	11 29 27 07	
16	23	7	8 11 22 29	6 08 25 04	7 14 49 16	0 12 22 59	10 07 14 25	11 29 28 14	
17	24	8	8 12 09 50	6 09 35 56	7 15 32 37	0 12 18 16	10 07 17 45	11 29 29 19	
18	25	9	8 12 51 01	6 10 46 55	7 16 16 00	0 12 13 43	10 07 21 11	11 29 29 28	
19	26	10	8 13 25 13	6 11 58 01	7 16 59 27	0 12 09 20	10 07 24 42	11 29 27 50	
20	27	11	8 13 51 37	6 13 09 14	7 17 42 57	0 12 05 09	10 07 28 18	11 29 23 53	
21	28	12	8 14 09 19	6 14 20 33	7 18 26 29	0 12 01 10	10 07 32 00	11 29 17 29	
22	29	13	8 14 17 29	6 15 31 59	7 19 10 05	0 11 57 22	10 07 35 47	11 29 08 57	
23	30	14	8 14 15 19	6 16 43 31	7 19 53 43	0 11 53 45	10 07 39 40	11 28 59 04	
	(నిర)	పౌష							
24	1	15	8 14 02 08	6 17 55 09	7 20 37 24	0 11 50 20	10 07 43 37	11 28 48 54	
25	2	16	8 13 37 29	6 19 06 52	7 21 21 08	0 11 47 07	10 07 47 40	11 28 39 39	
26	3	17	8 13 01 13	6 20 18 40	7 22 04 55	0 11 44 06	10 07 51 48	11 28 32 18	
27	4	18	8 12 13 37	6 21 30 34	7 22 48 44	0 11 41 17	10 07 56 00	11 28 27 27	
28	5	19	8 11 15 25	6 22 42 33	7 23 32 36	0 11 38 41	10 08 00 18	11 28 25 07	
29	6	20	8 10 07 55	6 23 54 37	7 24 16 31	0 11 36 16	10 08 04 41	11 28 24 44	
30	7	21	8 08 52 59	6 25 06 46	7 25 00 29	0 11 34 04	10 08 09 08	11 28 25 16	

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యస్.టి.)

1945 శక	తేది		బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
	5124 కలి	2023 క్రీ.శ.						
పౌష	(నిర)పౌష	డిసెంబర్	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	8 07 32 54	6 26 18 59	7 25 44 29	0 11 32 04	1008 13 40	11 28 25 24
2	9	23	8 06 10 21	6 27 31 17	7 26 28 32	0 11 30 17	1008 18 17	11 28 23 53
3	10	24	8 04 48 07	6 28 43 40	7 27 12 37	0 11 28 42	1008 22 59	11 28 19 45
4	11	25	8 03 28 54	6 29 56 07	7 27 56 46	0 11 27 19	1008 27 45	11 28 12 33
5	12	26	8 02 15 09	7 01 08 38	7 28 40 57	0 11 26 09	1008 32 35	11 28 02 26
6	13	27	8 01 08 53	7 02 21 14	7 29 25 11	0 11 25 11	1008 37 30	11 27 50 03
7	14	28	8 00 11 37	7 03 33 54	8 00 09 27	0 11 24 26	1008 42 30	11 27 36 29
8	15	29	7 29 24 20	7 04 46 38	8 00 53 46	0 11 23 53	1008 47 33	11 27 22 59
9	16	30	7 28 47 32	7 05 59 26	8 01 38 08	0 11 23 33	1008 52 41	11 27 10 42
10	17	31	7 28 21 19	7 07 12 18	8 02 22 33	0 11 23 25	1008 57 53	11 27 00 36
జనవరి 2024								
11	18	1	7 28 05 28	7 08 25 14	8 03 07 01	0 11 23 30	1009 03 10	11 26 53 14
12	19	2	7 27 59 29	7 09 38 13	8 03 51 31	0 11 23 47	1009 08 30	11 26 48 41
13	20	3	7 28 02 49	7 10 51 16	8 04 36 04	0 11 24 17	1009 13 55	11 26 46 33
14	21	4	7 28 14 44	7 12 04 22	8 05 20 40	0 11 24 59	1009 19 23	11 26 46 01
15	22	5	7 28 34 31	7 13 17 31	8 06 05 19	0 11 25 53	1009 24 55	11 26 46 02
16	23	6	7 29 01 27	7 14 30 44	8 06 50 00	0 11 27 00	1009 30 31	11 26 45 22
17	24	7	7 29 34 50	7 15 43 59	8 07 34 44	0 11 28 19	1009 36 11	11 26 42 57
18	25	8	8 00 14 01	7 16 57 18	8 08 19 31	0 11 29 51	1009 41 55	11 26 38 00
19	26	9	8 00 58 24	7 18 10 39	8 09 04 20	0 11 31 35	1009 47 42	11 26 30 14
20	27	10	8 01 47 25	7 19 24 03	8 09 49 12	0 11 33 32	1009 53 33	11 26 19 56
21	28	11	8 02 40 36	7 20 37 29	8 10 34 06	0 11 35 40	1009 59 28	11 26 07 55
22	29	12	8 03 37 29	7 21 50 57	8 11 19 03	0 11 38 01	1010 05 26	11 25 55 26
23	30	13	8 04 37 41	7 23 04 28	8 12 04 02	0 11 40 34	1010 11 27	11 25 43 50
(నిర) మాఘ								
24	1	14	8 05 40 50	7 24 18 01	8 12 49 03	0 11 43 19	1010 17 31	11 25 34 18
25	2	15	8 06 46 40	7 25 31 35	8 13 34 07	0 11 46 16	1010 23 39	11 25 27 36
26	3	16	8 07 54 53	7 26 45 12	8 14 19 13	0 11 49 24	1010 29 50	11 25 23 51
27	4	17	8 09 05 15	7 27 58 50	8 15 04 22	0 11 52 45	1010 36 04	11 25 22 29
28	5	18	8 10 17 35	7 29 12 30	8 15 49 32	0 11 56 17	1010 42 21	11 25 22 27
29	6	19	8 11 31 40	8 00 26 12	8 16 34 45	0 12 00 01	1010 48 41	11 25 22 20
30	7	20	8 12 47 23	8 01 39 55	8 17 20 00	0 12 03 57	1010 55 03	11 25 20 48

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

తేదీ			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1945 శక	5124 కలి	2024 క్రీ.శ.						
మాఘ	(నిర)మాఘ	జనవరి	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	21	8 14 04 34	8 02 53 40	8 18 05 18	0 12 08 03	10 11 01 29	11 25 16 45
2	9	22	8 15 23 07	8 04 07 26	8 18 50 37	0 12 12 22	10 11 07 57	11 25 09 40
3	10	23	8 16 42 56	8 05 21 14	8 19 35 59	0 12 16 51	10 11 14 28	11 24 59 35
4	11	24	8 18 03 55	8 06 35 04	8 20 21 23	0 12 21 31	10 11 21 01	11 24 47 07
5	12	25	8 19 26 00	8 07 48 55	8 21 06 49	0 12 26 22	10 11 27 37	11 24 33 18
6	13	26	8 20 49 07	8 09 02 48	8 21 52 17	0 12 31 24	10 11 34 15	11 24 19 22
7	14	27	8 22 13 13	8 10 16 42	8 22 37 47	0 12 36 37	10 11 40 56	11 24 06 32
8	15	28	8 23 38 14	8 11 30 37	8 23 23 20	0 12 42 00	10 11 47 39	11 23 55 48
9	16	29	8 25 04 10	8 12 44 34	8 24 08 55	0 12 47 34	10 11 54 24	11 23 47 48
10	17	30	8 26 30 56	8 13 58 33	8 24 54 32	0 12 53 18	10 12 01 11	11 23 42 43
11	18	31	8 27 58 33	8 15 12 33	8 25 40 11	0 12 59 13	10 12 08 01	11 23 40 17
		ఫిబ్రవరి						
12	19	1	8 29 26 59	8 16 26 33	8 26 25 52	0 13 05 18	10 12 14 52	11 23 39 49
13	20	2	9 00 56 13	8 17 40 36	8 27 11 36	0 13 11 33	10 12 21 45	11 23 40 21
14	21	3	9 02 26 13	8 18 54 39	8 27 57 21	0 13 17 58	10 12 28 41	11 23 40 45
15	22	4	9 03 57 00	8 20 08 44	8 28 43 09	0 13 24 33	10 12 35 38	11 23 39 57
16	23	5	9 05 28 34	8 21 22 49	8 29 28 58	0 13 31 17	10 12 42 37	11 23 37 11
17	24	6	9 07 00 53	8 22 36 56	9 00 14 50	0 13 38 12	10 12 49 37	11 23 32 04
18	25	7	9 08 33 59	8 23 51 03	9 01 00 44	0 13 45 16	10 12 56 40	11 23 24 43
19	26	8	9 10 07 51	8 25 05 11	9 01 46 39	0 13 52 29	10 13 03 44	11 23 15 48
20	27	9	9 11 42 29	8 26 19 21	9 02 32 36	0 13 59 52	10 13 10 49	11 23 06 17
21	28	10	9 13 17 55	8 27 33 30	9 03 18 35	0 14 07 24	10 13 17 56	11 22 57 21
22	29	11	9 14 54 08	8 28 47 40	9 04 04 36	0 14 15 06	10 13 25 04	11 22 50 01
23	30	12	9 16 31 09	9 00 01 51	9 04 50 38	0 14 22 56	10 13 32 13	11 22 44 57
	(నిర) ఫాల్గుణ							
24	1	13	9 18 08 58	9 01 16 02	9 05 36 42	0 14 30 55	10 13 39 23	11 22 42 22
25	2	14	9 19 47 37	9 02 30 14	9 06 22 48	0 14 39 03	10 13 46 35	11 22 41 53
26	3	15	9 21 27 07	9 03 44 25	9 07 08 55	0 14 47 20	10 13 53 48	11 22 42 43
27	4	16	9 23 07 27	9 04 58 37	9 07 55 03	0 14 55 45	10 14 01 01	11 22 43 46
28	5	17	9 24 48 39	9 06 12 50	9 08 41 13	0 15 04 18	10 14 08 16	11 22 44 01
29	6	18	9 26 30 45	9 07 27 02	9 09 27 24	0 15 13 00	10 14 15 31	11 22 42 35
30	7	19	9 28 13 44	9 08 41 15	9 10 13 37	0 15 21 49	10 14 22 47	11 22 39 02

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1945 శక	5124 కలి	2024 క్రీ.శ.						
ఫాల్గుణ	(నిర)ఫాల్గుణ	షిబవరి	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	20	9 29 57 37	9 09 55 28	9 10 59 51	0 15 30 47	10 14 30 03	11 22 33 19
2	9	21	10 01 42 26	9 11 09 42	9 11 46 06	0 15 39 52	10 14 37 20	11 22 25 51
3	10	22	10 03 28 11	9 12 23 55	9 12 32 23	0 15 49 05	10 14 44 38	11 22 17 20
4	11	23	10 05 14 52	9 13 38 09	9 13 18 41	0 15 58 26	10 14 51 56	11 22 08 37
5	12	24	10 07 02 30	9 14 52 24	9 14 05 00	0 16 07 54	10 14 59 15	11 22 00 36
6	13	25	10 08 51 04	9 16 06 38	9 14 51 21	0 16 17 30	10 15 06 34	11 21 53 58
7	14	26	10 10 40 36	9 17 20 53	9 15 37 43	0 16 27 13	10 15 13 53	11 21 49 12
8	15	27	10 12 31 03	9 18 35 08	9 16 24 06	0 16 37 03	10 15 21 12	11 21 46 30
9	16	28	10 14 22 25	9 19 49 23	9 17 10 30	0 16 47 00	10 15 28 32	11 21 45 44
10	17	29	10 16 14 40	9 21 03 39	9 17 56 56	0 16 57 04	10 15 35 51	11 21 46 29
		మార్చి						
11	18	1	10 18 07 46	9 22 17 55	9 18 43 23	0 17 07 15	10 15 43 11	11 21 48 07
12	19	2	10 20 01 40	9 23 32 11	9 19 29 52	0 17 17 32	10 15 50 31	11 21 49 55
13	20	3	10 21 56 18	9 24 46 28	9 20 16 21	0 17 27 56	10 15 57 50	11 21 51 11
14	21	4	10 23 51 34	9 26 00 44	9 21 02 51	0 17 38 27	10 16 05 10	11 21 51 22
15	22	5	10 25 47 22	9 27 15 01	9 21 49 23	0 17 49 04	10 16 12 29	11 21 50 11
16	23	6	10 27 43 34	9 28 29 18	9 22 35 56	0 17 59 47	10 16 19 47	11 21 47 39
17	24	7	10 29 40 02	9 29 43 35	9 23 22 29	0 18 10 37	10 16 27 06	11 21 44 05
18	25	8	11 01 36 32	10 00 57 52	9 24 09 04	0 18 21 32	10 16 34 24	11 21 40 04
19	26	9	11 03 32 52	10 02 12 09	9 24 55 39	0 18 32 34	10 16 41 41	11 21 36 14
20	27	10	11 05 28 47	10 03 26 26	9 25 42 15	0 18 43 41	10 16 48 58	11 21 33 10
21	28	11	11 07 23 59	10 04 40 43	9 26 28 52	0 18 54 55	10 16 56 14	11 21 31 17
22	29	12	11 09 18 07	10 05 55 00	9 27 15 29	0 19 06 14	10 17 03 30	11 21 30 40
23	30	13	11 11 10 51	10 07 09 16	9 28 02 07	0 19 17 38	10 17 10 44	11 21 31 11
24	31	14	11 13 01 44	10 08 23 32	9 28 48 45	0 19 29 08	10 17 17 58	11 21 32 25
	(నిర) చైత్ర							
25	1	15	11 14 50 23	10 09 37 47	9 29 35 23	0 19 40 44	10 17 25 11	11 21 33 53
26	2	16	11 16 36 19	10 10 52 02	10 00 22 02	0 19 52 24	10 17 32 22	11 21 35 04
27	3	17	11 18 19 04	10 12 06 17	10 01 08 42	0 20 04 10	10 17 39 33	11 21 35 35
28	4	18	11 19 58 09	10 13 20 31	10 01 55 21	0 20 16 00	10 17 46 42	11 21 35 15
29	5	19	11 21 33 06	10 14 34 45	10 02 42 01	0 20 27 55	10 17 53 51	11 21 34 04
30	6	20	11 23 03 26	10 15 48 59	10 03 28 41	0 20 39 56	10 18 00 57	11 21 32 12

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యన్.టి.)

1946 శక	తేది		బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
	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 42 53	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 23 14
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

ఇంద్ర, వరుణ, యమ మరియు మధ్య రాహు నిరయన భాగలు (లంభాంశలు)
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(గం|| 5-29 నొ||లకు ఐ.యస్.టి.)

శక సంవత్సరం 1945	కలిశక 5123 (నిరయన)	గ్రీగోరియన్ క్రీ.శ. 2023	ఇంద్ర	వరుణ	యమ (వ్లాటో)	రాహు(మధ్య)
			S ° ' "	S ° ' "	S ° ' "	S ° ' "
05 చైత్ర	(నిర) 12 చైత్ర	26 మార్చి	0 22 19 50	11 01 19 00	9 05 51 46	0 11 34 37
20 చైత్ర	(నిర) 27 చైత్ర	10 ఏప్రిల్	0 23 04 43	11 01 51 55	9 06 04 09	0 10 46 55
	5124 కలిశక					
05 వైశాఖ	(నిర) 12 వైశాఖ	25 ఏప్రిల్	0 23 54 11	11 02 22 05	9 06 10 16	0 09 59 14
20 వైశాఖ	(నిర) 27 వైశాఖ	10 మే	0 24 45 54	11 02 48 02	9 06 09 56	0 09 11 32
04 జ్యేష్ఠ	(నిర) 11 జ్యేష్ఠ	25 మే	0 25 37 39	11 03 08 32	9 06 03 24	0 08 23 50
19 జ్యేష్ఠ	(నిర) 26 జ్యేష్ఠ	09 జూన్	0 26 27 07	11 03 22 34	9 05 51 19	0 07 36 09
03 ఆషాఢ	(నిర) 10 ఆషాఢ	24 జూన్	0 27 12 13	11 03 29 32	9 05 34 44	0 06 48 27
18 ఆషాఢ	(నిర) 25 ఆషాఢ	09 జూలై	0 27 50 54	11 03 29 10	9 05 15 00	0 06 00 46
02 శ్రావణ	(నిర) 09 శ్రావణ	24 జూలై	0 28 21 26	11 03 21 42	9 04 53 45	0 05 13 04
17 శ్రావణ	(నిర) 24 శ్రావణ	08 ఆగష్టు	0 28 42 18	11 03 07 46	9 04 32 42	0 04 25 23
01 భాద్ర	(నిర) 08 భాద్ర	23 ఆగష్టు	0 28 52 27	11 02 48 33	9 04 13 35	0 03 37 41
16 భాద్ర	(నిర) 23 భాద్ర	07 సెప్టెంబర్	0 28 51 22	11 02 25 39	9 03 58 01	0 02 49 59
31 భాద్ర	(నిర) 07 అశ్విన	22 సెప్టెంబర్	0 28 39 15	11 02 00 57	9 03 47 17	0 02 02 18
15 అశ్విన	(నిర) 22 అశ్విన	07 అక్టోబర్	0 28 17 11	11 01 36 37	9 03 42 24	0 01 14 36
30 అశ్విన	(నిర) 07 కార్తీక	22 అక్టోబర్	0 27 47 02	11 01 14 46	9 03 43 54	0 00 26 55
15 కార్తీక	(నిర) 22 కార్తీక	06 నవంబర్	0 27 11 39	11 00 57 23	9 03 51 56	11 29 39 13
30 కార్తీక	(నిర) 07 ఆగ్రహా	21 నవంబర్	0 26 34 20	11 00 46 05	9 04 06 10	11 28 51 32
15 ఆగ్రహా	(నిర) 22 ఆగ్రహా	06 డిసెంబర్	0 25 58 49	11 00 41 57	9 04 25 54	11 28 03 50
30 ఆగ్రహా	(నిర) 07 పౌష	21 డిసెంబర్	0 25 28 35	11 00 45 34	9 04 50 05	11 27 16 09
		క్రీ.శ. 2024				
15 పౌష	(నిర) 22 పౌష	05 జనవరి	0 25 06 40	11 00 56 53	9 05 17 23	11 26 28 27
30 పౌష	(నిర) 07 మాఘ	20 జనవరి	0 24 55 10	11 01 15 20	9 05 46 20	11 25 40 45
15 మాఘ	(నిర) 22 మాఘ	04 ఫిబ్రవరి	0 24 55 18	11 01 39 54	9 06 15 20	11 24 53 04
30 మాఘ	(నిర) 07 ఫాల్గుణ	19 ఫిబ్రవరి	0 25 07 14	11 02 09 14	9 06 42 51	11 24 05 22
15 ఫాల్గుణ	(నిర) 22 ఫాల్గుణ	05 మార్చి	0 25 30 18	11 02 41 44	9 07 07 24	11 23 17 41
30 ఫాల్గుణ	(నిర) 06 చైత్ర	20 మార్చి	0 26 03 14	11 03 15 42	9 07 27 42	11 22 29 59
	1946 శక					
15 చైత్ర	(నిర) 21 చైత్ర	04 ఏప్రిల్	0 26 44 12	11 03 49 23	9 07 42 42	11 21 42 18
30 చైత్ర	(నిర) 06 వైశాఖ	19 ఏప్రిల్	0 27 31 09	11 04 21 07	9 07 51 42	11 20 54 36

* 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 ఆషాఢ, 1945శక, (నిర) 17 ఆషాఢ 5124 కలి, 1 జూలై '2023 గం.05-29 ఐ.యస్.టి.					
					రేఖాంశాలు			అక్షాంశాలు		
					o	'	"	o	'	"
01	అశ్విన	అరిటీస్	β	షిరాతన్	10	06	55.10	8	29	17.65
02	భరణి	అరిటీస్	41		24	20	55.43	10	27	04.45
03	కృత్తిక	తౌరి	γ	అల్పియాన్	36	08	15.51	4	03	11.85
04	రోహిణి	తౌరి	α	అల్దిబారన్	45	56	05.08	-5	27	56.64
05	మృగశిర	ఓరియాన్స్	λ		59	51	07.56	-13	21	59.46
06	ఆర్ద్ర	ఓరియాన్స్	α	బెటల్ గ్యూసి	64	54	00.00	-16	01	26.53
07	పునర్వసు	జెమినోరమ్	α	క్యాస్టర్	86	23	06.26	10	05	52.45
08	పుష్యమి	క్యాన్సీ	δ		104	52	03.17	0	04	40.32
09	ఆశ్లేష	హైడ్రే	ε		112	13	53.51	-23	26	07.10
10	మఖ	లియోనిస్	α	రెగ్యులస్	125	58	22.52	0	27	56.04
11	పూర్వఫల్గుని	లియోనిస్	δ	జ్యోస్మా	137	27	49.28	14	20	01.88
12	ఉత్తరఫల్గుని	లియోనిస్	γ		145	07	09.94	17	18	32.77
13	హస్త	కార్వి	δ	ఆల్ గోరియన్	169	35	44.20	-12	11	54.62
14	చిత్ర	వర్జినిస్	α	స్పైకా	179	59	11.08	-2	03	21.47
15	స్వాతి	బూటిస్	α	ఆర్చ్యూరస్	180	22	41.96	30	43	12.82
16	విశాఖ	లిబ్రే	α	జుబిన్ ఇల్ జెనూబి	201	13	38.72	0	19	49.95
17	అనురాధ	స్కార్పి	δ	డిమ్చాబా	218	42	59.32	-1	59	18.87
18	జ్యేష్ఠ	స్కార్పి	α	అన్టరిస్	225	54	26.67	-4	34	20.80
19	మూల	స్కార్పి	λ	షాలా	240	43	51.79	-13	47	27.83
20	పూర్వాషాఢ	సజిటేరియం	δ		250	43	35.32	-6	28	29.49
21	ఉత్తరాషాఢ	సజిటేరియం	σ	నున్కి	258	31	50.53	-3	27	07.88
22	శ్రవణం	ఆక్యులేయి	α	ఆల్టయిర్	277	55	31.51	29	18	11.83
23	ధనిష్ఠ	డెల్టాని	β	రోటాన్స్	292	29	09.15	31	54	57.72
24	శతభిష	ఎక్వారి	λ		317	43	17.56	-0	23	12.97
25	పూర్వాభాద్రపద	పెగసి	β	స్కేట్	335	31	11.27	31	08	27.64
26	ఉత్తరాభాద్రపద	ఆండ్రోమిడేయి	α	ఆల్ఫారజ్	350	27	10.97	25	40	47.84
27	రేవతి	పిసిసియమ్	ζ		356	01	24.80	-0	12	47.05

గ్రహోదయాస్తమయములు
(భారత భూమధ్య కేంద్ర స్థానమునకు గుణించబడినది)
శక 1945; కలిశక 5123-5124; క్రీ||శ|| 2023-2024

ఐ.యన్.టి.

బుధుడు										
గం ని										
పశ్చాదుదయం	చైత్ర	06	1945	చైత్ర	13	5123	మార్చి	27	2023	14-32
పశ్చాదస్తం	వైశాఖ	05	,,	వైశాఖ	12	5124	ఏప్రిల్	25	,,	17-29
ప్రాగుదయం	వైశాఖ	22	,,	వైశాఖ	29	,,	మే	12	,,	24-13
ప్రాగస్తం	జ్యేష్ఠ	31	,,	ఆషాఢ	07	,,	జూన్	21	,,	10-02
పశ్చాదుదయం	ఆషాఢ	20	,,	ఆషాఢ	27	,,	జూలై	11	,,	06-11
పశ్చాదస్తం	భాద్ర	04	,,	భాద్ర	11	,,	ఆగష్టు	26	,,	07-01
ప్రాగుదయం	భాద్ర	21	,,	భాద్ర	28	,,	సెప్టెంబర్	12	,,	08-25
ప్రాగస్తం	అశ్విన	14	,,	అశ్విన	21	,,	అక్టోబర్	06	,,	27-46
పశ్చాదుదయం	కార్తీక	21	,,	కార్తీక	28	,,	నవంబర్	12	,,	24-31
పశ్చాదస్తం	ఆగ్రహా	26	,,	పౌష	03	,,	డిసెంబర్	17	,,	30-18
ప్రాగుదయం	పౌష	05	,,	పౌష	12	,,	డిసెంబర్	26	,,	29-32
ప్రాగస్తం	మాఘ	19	,,	మాఘ	26	,,	ఫిబ్రవరి	08	2024	11-04
పశ్చాదుదయం	ఫాల్గుణ	20	,,	ఫాల్గుణ	27	,,	మార్చి	10	,,	11-26
పశ్చాదస్తం	చైత్ర	16	1946	చైత్ర	22	,,	ఏప్రిల్	05	,,	24-58
శుక్రుడు										
పశ్చాదస్తం	శ్రావణ	13	1945	శ్రావణ	20	5124	ఆగష్టు	04	2023	14-59
పశ్చాదుదయం	శ్రావణ	26	,,	భాద్ర	02	,,	ఆగష్టు	17	,,	26-03
కుజుడు										
పశ్చాదస్తం	భాద్ర	24	1945	భాద్ర	31	5124	సెప్టెంబర్	15	2023	12-39
పశ్చాదుదయం	పౌష	24	,,	మాఘ	01	,,	జనవరి	14	2024	14-05
గురువు (బృహస్పతి)										
పశ్చాదస్తం	చైత్ర	10	1945	చైత్ర	17	5123	మార్చి	31	2023	16-26
పశ్చాదుదయం	వైశాఖ	09	,,	వైశాఖ	16	5124	ఏప్రిల్	29	,,	20-58
శని										
పశ్చాదస్తం	మాఘ	26	1945	ఫాల్గుణ	03	5124	ఫిబ్రవరి	15	2024	12-27
పశ్చాదుదయం	చైత్ర	01	1946	చైత్ర	07	,,	మార్చి	21	,,	21-14

గ్రహముల దర్శనం

గ్రహము	మొదలు		వరకు		దర్శన కాలము
బుధుడు	2023		2023		
	27 మార్చి	„	24 ఏప్రిల్	„	పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత
	13 మే	„	21 జూన్	„	తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు
	11 జూలై	„	25 ఆగష్టు	„	పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత
	13 సెప్టెంబర్	„	07 అక్టోబర్	„	తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు
	13 నవంబర్	„	17 డిసెంబర్	„	పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత
	28 డిసెంబర్	2023	08 ఫిబ్రవరి	2024	తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు
10 మార్చి	2024	05 ఏప్రిల్	„	పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత	
శుక్రుడు	- - -	2023	03 ఆగష్టు	2023	పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత
	18 ఆగష్టు	„	- - -		తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు
కుజుడు	- - -	2023	15 ఏప్రిల్	2023	అర్ధరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతః కాలం వరకు
	16 ఏప్రిల్	„	14 సెప్టెంబర్	„	మధ్యరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు
	15 సెప్టెంబర్	„	14 జనవరి	2024	కనిపించదు
	15 జనవరి	2024	- - -	„	మధ్యరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు
గురువు (బృహస్పతి)	- - -	2023	31 మార్చి	2023	పశ్చిమాకాశాన, మధ్యరాత్రి దాటే వరకు
	01 ఏప్రిల్	„	29 ఏప్రిల్	„	కనిపించదు
	30 ఏప్రిల్	„	26 జూలై	„	మధ్యరాత్రి ముందు నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు
	27 జూలై	„	02 నవంబర్	„	పశ్చిమాకాశాన, మధ్యరాత్రి ముందు వరకు
	03 నవంబర్	„	03 నవంబర్	„	రాత్రంతా కనిపిస్తుంది. (ప్రతిపక్ష)
	04 నవంబర్	„	01 ఫిబ్రవరి	2024	పశ్చిమాకాశాన, మధ్యరాత్రి ముందు వరకు
	02 ఫిబ్రవరి	2024	- - -		పశ్చిమాకాశాన, మధ్యరాత్రి ముందు వరకు

గ్రహము	మొదలు	వరకు	దర్శనకాలం
శని	- - - 2023	04 జూన్ 2023	మధ్యరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు
	05 జూన్ ,,	26 ఆగష్టు ,,	మధ్యరాత్రి ముందు నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు
	27 ఆగష్టు ,,	27 ఆగష్టు ,,	రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ప్రతిపక్ష)
	28 ఆగష్టు ,,	19 నవంబర్ ,,	పశ్చిమాకాశాన, మధ్యరాత్రి దాటే వరకు
	20 నవంబర్ ,,	14 ఫిబ్రవరి 2024	పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి ముందు వరకు
	15 ఫిబ్రవరి 2024	21 మార్చి ,,	కనిపించదు
	22 మార్చి ,,	- - -	మధ్యరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు
ఇంద్ర (యురేనియస్)	- - - 2023	23 ఏప్రిల్ 2023	పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రికి ముందు వరకు
	24 ఏప్రిల్ ,,	25 మే ,,	కనిపించదు
	26 మే ,,	03 ఆగష్టు ,,	మధ్యరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు
	04 ఆగష్టు ,,	12 నవంబర్ ,,	మధ్యరాత్రి ముందు నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు
	13 నవంబర్ ,,	13 నవంబర్ ,,	రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ప్రతిపక్ష)
	14 నవంబర్ ,,	15 ఫిబ్రవరి 2024	పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి దాటే వరకు
	16 ఫిబ్రవరి 2024	- - -	పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి ముందు వరకు
వరుణ (నెప్ట్యూన్)	- - - 2023	03 ఏప్రిల్ 2023	కనిపించదు
	04 ఏప్రిల్ 2022	20 జూన్ ,,	మధ్యరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతః కాలం వరకు
	21 జూన్ ,,	18 సెప్టెంబర్ ,,	మధ్యరాత్రికి ముందు నుంచి ప్రాతః కాలం వరకు
	19 సెప్టెంబర్ ,,	19 సెప్టెంబర్ ,,	రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ప్రతిపక్ష)
	20 సెప్టెంబర్ ,,	16 డిసెంబర్ ,,	పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి దాటే వరకు
	17 డిసెంబర్ ,,	04 మార్చి 2024	పశ్చిమాకాశాన ప్రాతఃకాలం వరకు
	05 మార్చి 2024	05 ఏప్రిల్ ,,	కనిపించదు
	06 ఏప్రిల్ ,,	- - -	మధ్యరాత్రి నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు

* పైన పేర్కొన్న తేదీలు గ్రహముల దర్శనమునకు దగ్గరగా చెప్పడం జరిగింది.

గ్రహముల నిరయన రాశి ప్రవేశములు
(చర అయనాంశ లేక స్థిరబిందువు ఆధారముగా)
శక 1945; కలిశక 5123-5124; క్రీ॥శ॥ 2023-2024
రవి (సూర్యుడు)

రాశి ప్రవేశము	1945-1946 శక మాసములు		5123-5124 కలి శక నిరయన మాసములు		2023-2024 క్రీస్తు శకము ఇంగ్లీషు మాసములు		సమయము (ఐ.యస్.టి.) గం. ని.
మేషము	24	చైత్ర 1945	01	వైశాఖ 5124	14	ఏప్రిల్ 2023	14-59
వృషభము	25	వైశాఖ ,,	01	జ్యేష్ఠ ,,	15	మే ,,	11-45
మిథునము	25	జ్యేష్ఠ ,,	01	ఆషాఢ ,,	15	జూన్ ,,	18-16
కర్కాటము	25	ఆషాఢ ,,	01	శ్రావణ ,,	16	జూలై ,,	29-07
సింహము	26	శ్రావణ ,,	02	భాద్ర ,,	17	ఆగష్టు ,,	13-33
కన్య	26	భాద్ర ,,	02	అశ్విన ,,	17	సెప్టెంబర్ ,,	13-31
తుల	25	అశ్విన ,,	02	కార్తీక ,,	17	అక్టోబర్ ,,	25-30
వృశ్చికము	25	కార్తీక ,,	02	ఆగ్రహా ..	16	నవంబర్ ,,	25-19
ధనుస్సు	25	ఆగ్రహా ..	02	పౌష ,,	16	డిసెంబర్ ,,	15-59
మకరము	24	పౌష ,,	01	మాఘ ,,	14	జనవరి 2024	26-44
కుంభము	24	మాఘ ,,	01	ఫాల్గుణ ,,	13	ఫిబ్రవరి ..	15-44
మీనము	24	ఫాల్గుణ ,,	31	ఫాల్గుణ ,,	14	మార్చి ,,	12-36
మేషము	24	చైత్ర 1946	30	చైత్ర ,,	13	ఏప్రిల్ ,,	21-04

బుధుడు

మేషము	10	చైత్ర 1945	17	చైత్ర 5123	31	మార్చి 2023	14-55
వృషభము	17	జ్యేష్ఠ ,,	24	జ్యేష్ఠ 5124	07	జూన్ ,,	19-50
మిథునము	03	ఆషాఢ ,,	10	ఆషాఢ ,,	24	జూన్ ,,	12-43
కర్కాటము	17	ఆషాఢ ,,	24	ఆషాఢ ,,	08	జూలై ,,	12-14
సింహము	02	శ్రావణ ,,	09	శ్రావణ ,,	24	జూలై ,,	28-32
కన్య	09	అశ్విన ,,	16	అశ్విన ,,	01	అక్టోబర్ ,,	20-39
తుల	26	అశ్విన ,,	03	కార్తీక ,,	18	అక్టోబర్ ,,	25-17
వృశ్చికము	15	కార్తీక ,,	22	కార్తీక ,,	06	నవంబర్ ,,	16-25
ధనుస్సు	05	ఆగ్రహా ,,	12	ఆగ్రహా ,,	26	నవంబర్ ,,	29-53
వృశ్చికము(వక్రి)	07	పౌష ,,	14	పౌష ,,	28	డిసెంబర్ ,,	10-54
ధనుస్సు	17	పౌష ,,	24	పౌష ,,	07	జనవరి 2024	21-17
మకరము	12	మాఘ ,,	19	మాఘ ,,	01	ఫిబ్రవరి ,,	14-23
కుంభము	30	మాఘ ,,	07	ఫాల్గుణ ,,	19	ఫిబ్రవరి ,,	30-02
మీనము	17	ఫాల్గుణ ,,	24	ఫాల్గుణ ,,	07	మార్చి ,,	09-36
మేషము	05	చైత్ర 1946	11	చైత్ర ,,	25	మార్చి ,,	26-58
మీనము(వక్రి)	20	చైత్ర ,,	26	చైత్ర ,,	09	ఏప్రిల్ ,,	21-41

రాశి ప్రవేశము	1945-1946 శక మాసములు		5123-5124 కలి శక నిరయన మాసములు		2023-2024 క్రీస్తు శకము ఇంగ్లీషు మాసములు		సమయము (ఐ.యన్.టి.) గం. ని.
శుక్రూడు							
వృషభము	16	చైత్ర 1945	25	చైత్ర 5123	06	ఏప్రిల్ 2023	10-59
మిథునము	12	వైశాఖ ,,	19	వైశాఖ 5124	02	మే ,,	13-49
కర్కాటకము	09	జ్యేష్ఠ ,,	16	జ్యేష్ఠ ,,	30	మే ,,	19-39
సింహము	15	ఆషాఢ ,,	22	ఆషాఢ ,,	06	జూలై ,,	28-04
కర్కాటకము(వక్ర)	16	శ్రావణ ,,	23	శ్రావణ ,,	07	ఆగష్టు ,,	11-02
సింహము	09	అశ్విన ,,	16	అశ్విన ,,	01	అక్టోబర్ ,,	25-02
కన్య	12	కార్తీక ,,	19	కార్తీక ,,	03	నవంబర్ ,,	29-14
తుల	08	ఆగ్రహా ,,	15	ఆగ్రహా ,,	29	నవంబర్ ,,	25-05
వృశ్చికము	04	పౌష ,,	11	పౌష ,,	25	డిసెంబర్ ,,	06-46
ధనుస్సు	28	పౌష ,,	05	మాఘ ,,	18	జనవరి 2024	20-57
మకరము	22	మాఘ ,,	29	మాఘ ,,	11	ఫిబ్రవరి ,,	28-53
కుంభము	17	ఫాల్గుణ ,,	24	ఫాల్గుణ ,,	07	మార్చి ,,	10-47
మీనము	11	చైత్ర 1946	17	చైత్ర ,,	31	మార్చి ,,	16-46
కుజుడు							
కర్కాటకము	20	వైశాఖ 1945	27	వైశాఖ 5124	10	మే 2023	13-49
సింహము	09	ఆషాఢ ,,	16	ఆషాఢ ,,	30	జూన్ ,,	26-17
కన్య	27	శ్రావణ ,,	03	భాద్ర ,,	18	ఆగష్టు ,,	15-54
తుల	11	అశ్విన ,,	18	అశ్విన ,,	03	అక్టోబర్ ,,	17-59
వృశ్చికము	25	కార్తీక ,,	02	ఆగ్రహా ,,	16	నవంబర్ ,,	10-47
ధనుస్సు	06	పౌష ,,	13	పౌష ,,	27	డిసెంబర్ ,,	24-22
మకరము	16	మాఘ ,,	23	మాఘ ,,	05	ఫిబ్రవరి 2024	21-43
కుంభము	25	ఫాల్గుణ ,,	01	చైత్ర ,,	15	మార్చి ,,	18-08
గురువు (బృహస్పతి)							
మేషము	01	వైశాఖ 1945	08	వైశాఖ 5124	21	ఏప్రిల్ 2023	29-14
శని							
1945 శక సంవత్సరమంతా కుంభరాశిలో సంచరించును.							
ఇంద్ర (యురేనియస్)							
1945 శక సంవత్సరమంతా మేష రాశిలో సంచరించును							

రాశి ప్రవేశము	1945-1946 శక మాసములు	5123-5124 కలి శక నిరయన మాసములు	2023-2024 క్రీస్తు శకము ఇంగ్లీషు మాసములు	సమయము (ఐ.యన్.టి.) గం. ని.
వరుణ (నెప్ట్యూన్)				
1945 శక సంవత్సరమంతా మీన రాశిలో సంచరించును.				
పూటో				
1945 శక సంవత్సరమంతా మకర రాశిలో సంచరించును.				
రాహు (నిజ)				
మీనము(వక్రి)	07 ఆగ్రహా 1945	14 ఆగ్రహా 5124	28 నవంబర్ 2023	26-13
కేతు (నిజ)				
కన్య (వక్రి)	07 ఆగ్రహా 1945	14 ఆగ్రహా 5124	28 నవంబర్ 2023	26-13
రాహు (మధ్య)				
మీనము(వక్రి)	08 కార్తీక 1945	15 కార్తీక 5124	30 అక్టోబర్ 2023	16-38
కేతు (మధ్య)				
కన్య (వక్రి)	08 కార్తీక 1945	15 కార్తీక 5124	30 అక్టోబర్ 2023	16-38

రవి మరియు గ్రహముల నక్షత్ర ప్రవేశములు
రవి (సూర్యుడు)

నక్షత్రములు	1945 శక తేదీ మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేదీమాసములు	కలిశక	అంగ సంవత్సరము తేదీమాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యస్.టి.) గం. ని.
27 రేవతి	చైత్ర 10	1945	చైత్ర 17	5123	మార్చి 31	2022	25-36
01 అశ్వని	చైత్ర 24	..	వైశాఖ 01	5124	ఏప్రిల్ 14	..	14-59
02 భరణి	వైశాఖ 08	..	వైశాఖ 15	..	ఏప్రిల్ 28	..	06-41
03 కృత్తిక	వైశాఖ 21	..	వైశాఖ 28	..	మే 11	..	24-53
04 రోహిణి	జ్యేష్ఠ 04	..	జ్యేష్ఠ 11	..	మే 25	..	20-59
05 మృగశిర	జ్యేష్ఠ 18	..	జ్యేష్ఠ 25	..	జూన్ 08	..	18-54
06 ఆరుద్ర	ఆషాఢ 01	..	ఆషాఢ 08	..	జూన్ 22	..	17-49
07 పునర్వసు	ఆషాఢ 15	..	ఆషాఢ 22	..	జూలై 06	..	17-27
08 పుష్యమి	ఆషాఢ 29	..	శ్రావణ 05	..	జూలై 20	..	16-56
09 ఆశ్లేష	శ్రావణ 12	..	శ్రావణ 19	..	ఆగష్టు 03	..	15-53
10 మఖ	శ్రావణ 26	..	భాద్ర 02	..	ఆగష్టు 17	..	13-33
11 పూర్వఫల్గుని	భాద్ర 09	..	భాద్ర 16	..	ఆగష్టు 31	..	09-32
12 ఉత్తరఫల్గుని	భాద్ర 22	..	భాద్ర 29	..	సెప్టెంబర్ 13	..	27-26
13 హస్త	అశ్విన 05	..	అశ్విన 12	..	సెప్టెంబర్ 27	..	18-56
14 చిత్ర	అశ్విన 19	..	అశ్విన 26	..	అక్టోబర్ 11	..	07-59
15 స్వాతి	కార్తీక 02	..	కార్తీక 09	..	అక్టోబర్ 24	..	18-26
16 విశాఖ	కార్తీక 15	..	కార్తీక 22	..	నవంబర్ 06	..	26-40
17 అనురాధ	కార్తీక 29	..	ఆగ్రహా 06	..	నవంబర్ 20	..	08-38
18 జ్యేష్ఠ	ఆగ్రహా 12	..	ఆగ్రహా 19	..	డిసెంబర్ 03	..	13-02
19 మూల	ఆగ్రహా 25	..	పౌష 02	..	డిసెంబర్ 16	..	15-59
20 పూర్వాషాఢ	పౌష 08	..	పౌష 15	..	డిసెంబర్ 29	..	18-16
21 ఉత్తరాషాఢ	పౌష 21	..	పౌష 28	..	జనవరి 11	2024	20-14
22 శ్రవణం	మాఘ 04	..	మాఘ 11	..	జనవరి 24	..	22-32
23 ధనిష్ఠ	మాఘ 17	..	మాఘ 24	..	ఫిబ్రవరి 06	..	25-44
24 శతభిషం	మాఘ 30	..	ఫాల్గుణ 07	..	ఫిబ్రవరి 19	..	30-11
25 పూర్వాభాద్ర	ఫాల్గుణ 14	..	ఫాల్గుణ 21	..	మార్చి 04	..	12-34
26 ఉత్తరాభాద్ర	ఫాల్గుణ 27	..	చైత్ర 03	..	మార్చి 17	..	20-55
27 రేవతి	చైత్ర 11	1946	చైత్ర 17	..	మార్చి 31	..	07-50
01 అశ్వని	చైత్ర 24	..	చైత్ర 30	..	ఏప్రిల్ 13	..	21-04

నక్షత్రములు	1945 శక తేది మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	ఆంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యస్.టి.) గం. ని.
బుధుడు							
27 రేవతి	చైత్ర 03	1945	చైత్ర 10	5123	మార్చి 24	2023	19-32
01 అశ్వని	చైత్ర 10	„	చైత్ర 17	„	మార్చి 31	„	14-55
02 భరణి	చైత్ర 18	„	చైత్ర 25	„	ఏప్రిల్ 08	„	23-39
01 అశ్వని(వక్రి)	వైశాఖ 18	„	వైశాఖ 25	5124	మే 08	„	15-25
02 భరణి	వైశాఖ 31	„	జ్యేష్ఠ 07	„	మే 21	„	24-07
03 కృత్తిక	జ్యేష్ఠ 15	„	జ్యేష్ఠ 22	„	జూన్ 05	„	09-23
04 రోహిణి	జ్యేష్ఠ 23	„	జ్యేష్ఠ 30	„	జూన్ 13	„	28-20
05 మృగశిర	జ్యేష్ఠ 31	„	ఆషాఢ 07	„	జూన్ 21	„	07-18
06 ఆరుద్ర	ఆషాఢ 06	„	ఆషాఢ 13	„	జూన్ 27	„	15-18
07 పునర్వసు	ఆషాఢ 12	„	ఆషాఢ 19	„	జూలై 03	„	18-20
08 పుష్యమి	ఆషాఢ 18	„	ఆషాఢ 25	„	జూలై 09	„	27-41
09 ఆశ్లేష	ఆషాఢ 25	„	శ్రావణ 01	„	జూలై 16	„	28-16
10 మఖ	శ్రావణ 02	„	శ్రావణ 09	„	జూలై 24	„	28-32
11 పూర్వఫల్గుని	శ్రావణ 12	„	శ్రావణ 19	„	ఆగష్టు 03	„	19-55
12 ఉత్తరఫల్గుని	శ్రావణ 28	„	భాద్ర 04	„	ఆగష్టు 19	„	07-14
11 పూర్వఫల్గుని(వక్రి)	భాద్ర 06	„	భాద్ర 13	„	ఆగష్టు 28	„	14-12
12 ఉత్తరఫల్గుని	అశ్విన 07	„	అశ్విన 14	„	సెప్టెంబర్ 29	„	19-53
13 హస్త	అశ్విన 15	„	అశ్విన 22	„	అక్టోబర్ 07	„	14-34
14 చిత్ర	అశ్విన 22	„	అశ్విన 29	„	అక్టోబర్ 14	„	28-08
15 స్వాతి	అశ్విన 30	„	కార్తీక 07	„	అక్టోబర్ 22	„	24-40
16 విశాఖ	కార్తీక 09	„	కార్తీక 16	„	అక్టోబర్ 31	„	06-26
17 అనురాధ	కార్తీక 17	„	కార్తీక 24	„	నవంబర్ 08	„	20-43
18 జ్యేష్ఠ	కార్తీక 26	„	ఆగ్రహా 03	„	నవంబర్ 17	„	18-51
19 మూల	ఆగ్రహా 05	„	ఆగ్రహా 12	„	నవంబర్ 26	„	29-53
20 పూర్వాషాఢ	ఆగ్రహా 18	„	ఆగ్రహా 25	„	డిసెంబర్ 09	„	25-29
19 మూల(వక్రి)	ఆగ్రహా 25	„	పౌష 02	„	డిసెంబర్ 16	„	18-00
18 జ్యేష్ఠ(వక్రి)	పౌష 07	„	పౌష 14	„	డిసెంబర్ 28	„	10-54
19 మూల	పౌష 17	„	పౌష 24	„	జనవరి 07	„	21-17
20 పూర్వాషాఢ	పౌష 30	„	మాఘ 07	„	జనవరి 20	2024	15-41
21 ఉత్తరాషాఢ	మాఘ 10	„	మాఘ 17	„	జనవరి 30	„	07-58

నక్షత్రములు	1945 శక తేది మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	అంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యస్.టి.) గం. ని.
22 శ్రవణం	మాఘ 18	1945	మాఘ 25	5124	ఫిబ్రవరి 07	2024	27-29
23 ధనిష్ఠ	మాఘ 27	„	ఫాల్గుణ 04	„	ఫిబ్రవరి 16	„	08-28
24 శతభిష	ఫాల్గుణ 04	„	ఫాల్గుణ 11	„	ఫిబ్రవరి 23	„	24-29
25 పూర్వాభాద్ర	ఫాల్గుణ 11	„	ఫాల్గుణ 18	„	మార్చి 01	„	29-08
26 ఉత్తరాభాద్ర	ఫాల్గుణ 18	„	ఫాల్గుణ 25	„	మార్చి 08	„	26-49
27 రేవతి	ఫాల్గుణ 26	„	చైత్ర 02	„	మార్చి 16	„	06-20
01 అశ్వని	చైత్ర 05	1946	చైత్ర 11	„	మార్చి 25	„	26-58
27 రేవతి(వక్రి)	చైత్ర 20	„	చైత్ర 26	„	ఏప్రిల్ 09	„	21-41
శుక్రము							
02 భరణి	చైత్ర 02	1945	చైత్ర 09	5123	మార్చి 23	2023	10-04
03 కృత్తిక	చైత్ర 13	„	చైత్ర 20	„	ఏప్రిల్ 03	„	15-05
04 రోహిణి	చైత్ర 24	„	వైశాఖ 01	5124	ఏప్రిల్ 14	„	24-32
05 మృగశిర	వైశాఖ 06	„	వైశాఖ 01	„	ఏప్రిల్ 26	„	15-34
06 ఆరుద్ర	వైశాఖ 18	„	వైశాఖ 25	„	మే 08	„	14-26
07 పునర్వసు	వైశాఖ 30	„	జ్యేష్ఠ 06	„	మే 20	„	24-39
08 పుష్యమి	జ్యేష్ఠ 12	„	జ్యేష్ఠ 19	„	జూన్ 02	„	29-10
09 ఆశ్లేష	జ్యేష్ఠ 27	„	ఆషాఢ 03	„	జూన్ 17	„	21-29
10 మఖ	ఆషాఢ 15	„	ఆషాఢ 22	„	జూలై 06	„	28-04
09 ఆశ్లేష(వక్రి)	శ్రావణ 16	„	శ్రావణ 23	„	ఆగష్టు 07	„	11-02
10 మఖ	అశ్విన్ 09	„	అశ్విన్ 16	„	అక్టోబర్ 01	„	25-02
11 పూర్వఫల్గుని	అశ్విన్ 25	„	కార్తీక 02	„	అక్టోబర్ 17	„	15-26
12 ఉత్తరఫల్గుని	కార్తీక 08	„	కార్తీక 15	„	అక్టోబర్ 30	„	25-08
13 హస్త	కార్తీక 21	„	కార్తీక 28	„	నవంబర్ 12	„	10-38
14 చిత్ర	ఆగ్రహా 03	„	ఆగ్రహా 10	„	నవంబర్ 24	„	06-33
15 స్వాతి	ఆగ్రహా 14	„	ఆగ్రహా 21	„	డిసెంబర్ 05	„	17-49
16 విశాఖ	ఆగ్రహా 25	„	పౌష 02	„	డిసెంబర్ 16	„	23-15
17 అనురాధ	పౌష 06	„	పౌష 13	„	డిసెంబర్ 27	„	24-53
18 జ్యేష్ఠ	పౌష 17	„	పౌష 24	„	జనవరి 07	2024	23-49
19 మూల	పౌష 28	„	మాఘ 05	„	జనవరి 18	„	20-57
20 పూర్వాషాఢ	మాఘ 09	„	మాఘ 16	„	జనవరి 29	„	16-59

నక్షత్రములు	1945 శక తేది మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	ఆంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యన్.టి.) గం. ని.
21 ఉత్తరాషాఢ	మాఘ 20	„	మాఘ 27	„	ఫిబ్రవరి 09	„	12-10
22 శ్రవణ	ఫాల్గుణ 01	„	ఫాల్గుణ 08	„	ఫిబ్రవరి 20	„	06-57
23 ధనిష్ఠ	ఫాల్గుణ 11	„	ఫాల్గుణ 18	„	మార్చి 01	„	25-33
24 శతభిష	ఫాల్గుణ 22	„	ఫాల్గుణ 29	„	మార్చి 12	„	20-01
25 పూర్వాభాద్ర	చైత్ర 03	1946	చైత్ర 09	„	మార్చి 25	„	14-39
26 ఉత్తరాభాద్ర	చైత్ర 14	„	చైత్ర 20	„	ఏప్రిల్ 03	„	09-30
27 రేవతి	చైత్ర 24	„	చైత్ర 30	„	ఏప్రిల్ 13	„	28-33

కుజుడు

06 ఆరుద్ర	చైత్ర 06	1945	చైత్ర 13	5123	మార్చి 27	2023	11-01
07 పునర్వసు	వైశాఖ 02	„	వైశాఖ 09	5124	ఏప్రిల్ 22	„	08-47
08 పుష్యమి	వైశాఖ 26	„	జ్యేష్ఠ 02	„	మే 16	„	11-59
09 ఆశ్లేష	జ్యేష్ఠ 18	„	జ్యేష్ఠ 25	„	జూన్ 08	„	15-21
10 మఖ	ఆషాఢ 09	„	ఆషాఢ 16	„	జూన్ 30	„	26-17
11 పూర్వఫల్గుని	ఆషాఢ 31	„	శ్రావణ 07	„	జూలై 22	„	23-54
12 ఉత్తరఫల్గుని	శ్రావణ 22	„	శ్రావణ 29	„	ఆగష్టు 13	„	09-24
13 హస్త	భాద్ర 12	„	భాద్ర 19	„	సెప్టెంబర్ 03	„	07-07
14 చిత్ర	భాద్ర 01	„	అశ్విన 08	„	సెప్టెంబర్ 23	„	17-12
15 స్వాతి	అశ్విన 21	„	అశ్విన 28	„	అక్టోబర్ 13	„	15-52
16 విశాఖ	కార్తీక 10	„	కార్తీక 17	„	నవంబర్ 01	„	27-18
17 అనురాధ	కార్తీక 29	„	ఆగ్రహా 06	„	నవంబర్ 20	„	27-59
18 జ్యేష్ఠ	ఆగ్రహా 18	„	ఆగ్రహా 25	„	డిసెంబర్ 09	„	18-44
19 మూల	పౌష 06	„	పౌష 13	„	డిసెంబర్ 27	„	24-22
20 పూర్వాషాఢ	పౌష 24	„	మాఘ 01	„	జనవరి 14	2024	21-58
21 ఉత్తరాషాఢ	మాఘ 12	„	మాఘ 19	„	ఫిబ్రవరి 01	„	12-54
22 శ్రవణం	మాఘ 29	„	ఫాల్గుణ 06	„	ఫిబ్రవరి 18	„	22-25
23 ధనిష్ఠ	ఫాల్గుణ 16	„	ఫాల్గుణ 23	„	మార్చి 06	„	28-12
24 శతభిష	చైత్ర 04	1946	చైత్ర 10	„	మార్చి 24	„	07-51
25 పూర్వాభాద్ర	చైత్ర 21	„	చైత్ర 27	„	ఏప్రిల్ 10	„	11-09

గురువు (బృహస్పతి)

01 అశ్విని	వైశాఖ 01	1945	వైశాఖ 08	5124	ఏప్రిల్ 21	2023	29-14
02 భరణి	జ్యేష్ఠ 31	„	ఆషాఢ 07	„	జూన్ 21	„	12-10

నక్షత్రములు	1945 శక తేది మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	ఆంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యస్.టి.) గం. ని.
01 అశ్విని(వక్రి)	ఆగ్రహా 05	,,	ఆగ్రహా 12	,,	నవంబర్ 26	,,	27-14
02 భరణి	మాఘ 14	,,	మాఘ 21	,,	ఫిబ్రవరి 03	2024	12-58
03 కృత్తిక	చైత్ర 27	1946	వైశాఖ 03	,,	ఏప్రిల్ 16	,,	26-06
శని							
23 ధనిష్ఠ (వక్రి)	అశ్విని 23	1945	అశ్విని 30	5124	అక్టోబర్ 15	2023	11-16
24 శతభిష	ఆగ్రహా 03	,,	ఆగ్రహా 10	,,	నవంబర్ 24	,,	08-55
25 పూర్వాభాద్ర	చైత్ర 17	1946	చైత్ర 23	,,	ఏప్రిల్ 06	2024	14-10
ఇంద్ర (యురేనియస్)							
03 కృత్తిక	జ్యేష్ఠ 15	1945	జ్యేష్ఠ 30	5124	జూన్ 13	2023	08-09
02 భరణి (వక్రి)	కార్తీక 27	,,	ఆగ్రహా 04	,,	నవంబర్ 18	,,	22-33
03 కృత్తిక	చైత్ర 13	1946	చైత్ర 19	,,	ఏప్రిల్ 02	2024	26-57
వరుణ (నెప్ట్యూన్)							
26 ఉత్తరాభాద్ర	జ్యేష్ఠ 15	1945	జ్యేష్ఠ 22	5124	జూన్ 05	2023	20-25
25 పూర్వాభాద్ర(వక్రి)	శ్రావణ 04	,,	శ్రావణ 10	,,	జూలై 26	,,	11-14
26 ఉత్తరాభాద్ర	చైత్ర 01	1946	చైత్ర 07	,,	మార్చి 21	2024	26-57
యమ (ప్లూటో)							
1945 శక సంవత్సరమంతా 21 నక్షత్రాలలో సంచరించును.							
రాహు (నిజ)							
27 రేవతి (వక్రి)	ఆగ్రహా 07	1945	ఆగ్రహా 14	5124	నవంబర్ 28	2023	26-13
కేతు (నిజ)							
14 చిత్ర (వక్రి)	ఆషాఢ 16	1945	ఆషాఢ 23	5124	జూలై 7	2023	29-03
13 హస్త (వక్రి)	మాఘ 18	,,	మాఘ 25	,,	ఫిబ్రవరి 07	2024	18-11
రాహు (మధ్య)							
27 రేవతి (వక్రి)	కార్తీక 08	1945	కార్తీక 15	5124	అక్టోబర్ 30	2023	16-38
కేతు (మధ్య)							
14 చిత్ర (వక్రి)	ఆషాఢ 05	1945	ఆషాఢ 12	5124	జూన్ 26	2023	21-18
13 హస్త (వక్రి)	ఫాల్గుణ 14	,,	ఫాల్గుణ 21	,,	మార్చి 04	2024	11-57

గ్రహముల వక్రము

శక 1945; కలిశక 5123-5124; క్రీ॥శ॥ 2023-2024

బుధుడు								
ఋజు / వక్ర	1945 శక తేదీ మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేదీ మాసములు	కలిశక	ఆంగ్ల సంవత్సరము తేదీ మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యన్.టి.) గం. ని.	
వక్రారంభము	వైశాఖ 01	1945	వైశాఖ 08	5124	ఏప్రిల్ 21	2023	14-10	
ఋజు	వైశాఖ 25	,,	జ్యేష్ఠ 01	,,	మే 15	,,	08-46	
వక్రారంభము	భాద్ర 01	,,	భాద్ర 08	,,	ఆగష్టు 23	,,	25-22	
ఋజు	భాద్ర 24	,,	భాద్ర 31	,,	సెప్టెంబర్ 15	,,	25-48	
వక్రారంభము	ఆగ్రహా 22	,,	ఆగ్రహా 29	,,	డిసెంబర్ 13	,,	12-27	
ఋజు	పౌష 12	,,	పౌష 19	,,	జనవరి 02	2024	08-54	
వక్రారంభము	చైత్ర 12	1946	చైత్ర 18	,,	ఏప్రిల్ 01	,,	27-52	
శుక్రుడు								
వక్రారంభము	శ్రావణ 01	1945	శ్రావణ 08	5124	జూలై 23	2023	06-59	
ఋజు	భాద్ర 13	,,	భాద్ర 20	,,	సెప్టెంబర్ 04	,,	06-54	
కుజుడు								
1945 శక సంవత్సరమంతా 27 నక్షత్రాలలో సంచరించును.								
గురువు (బృహస్పతి)								
వక్రారంభము	శ్రావణ 06	1944	శ్రావణ 13	5123	జూలై 28	2022	26-08	
ఋజు	ఆగ్రహా 02	,,	ఆగ్రహా 09	5123	నవంబర్ 23	,,	28-32	
శని								
వక్రారంభము	జ్యేష్ఠ 27	1945	ఆషాఢ 03	5124	జూన్ 17	2023	22-57	
ఋజు	కార్తీక 13	,,	కార్తీక 20	,,	నవంబర్ 04	,,	12-32	
ఇంద్ర (యురేనియస్)								
వక్రారంభము	భాద్ర 07	1945	భాద్ర 14	5124	ఆగష్టు 29	2023	08-07	
ఋజు	మాఘ 07	,,	మాఘ 14	,,	జనవరి 27	2024	13-05	
వరుణ (నెప్ట్యూన్)								
వక్రారంభము	ఆషాఢ 09	1945	ఆషాఢ 16	5124	జూన్ 30	2023	26-36	
ఋజు	ఆగ్రహా 15	,,	ఆగ్రహా 22	,,	డిసెంబర్ 06	,,	18-51	
యమ (ప్లూటో)								
వక్రారంభము	వైశాఖ 11	1945	వైశాఖ 18	5124	మే 01	2023	22-38	
ఋజు	అశ్విన్ 19	,,	అశ్విన్ 26	,,	అక్టోబర్ 11	,,	06-38	

గ్రహణములు

1945 శక సంవత్సరం (క్రీస్తు శకం 2023-2024)

1945 శక సంవత్సరం (క్రీ.శ.2023-24)లో రెండు సూర్యగ్రహణాలు, రెండు చంద్ర గ్రహణాలు మరియు 1946 శక సంవత్సరంలో ఒక సూర్యగ్రహణం సంభవించనున్నాయి.

గ్రహణములు - వివరాలు

(ఈ గ్రహణాల వివరాలు పంచాంగంలోని ఆయా తేదీలలో విపులంగా వివరించడం జరిగింది.)

1. సూర్య గ్రహణం (వార్షిక సంపూర్ణ): 30 చైత్ర, (నిర) 07 వైశాఖ, 5124 కలి, 20 ఏప్రిల్, 2023 (గం.07-05ని.లకు మొదలు గం.12-29ని.ల వరకు) భారతదేశంలో కనిపించదు.
2. సూర్య గ్రహణం (కంకణాకార): 22 అశ్విన, (నిర) 29 అశ్విన, 5124 కలి, 14 అక్టోబర్, 2023 (గం.20-34ని.లకు మొదలు గం.26-25ని.ల వరకు) భారతదేశంలో కనిపించదు.
3. చంద్ర గ్రహణము (పాక్షిక): 06 కార్తీక, (నిర) 13 కార్తీక, 5124 కలి, 28 అక్టోబర్, 2023 (గం.25-05ని.లకు మొదలు గం.26-24ని.ల వరకు) భారతదేశంలో కనిపిస్తుంది.

ఒక సూర్య గ్రహణము మాత్రము చైత్ర 1946 శక ఏర్పడుతుంది.

4. సూర్య గ్రహణము (సంపూర్ణ): 19 చైత్ర, (నిర) 25 చైత్ర, 5124 కలి, 08 ఏప్రిల్, 2024 (గం.21-12ని.లకు మొదలు 26-22) భారతదేశంలో కనిపించదు.

**సూర్య సిద్ధాంత మూలకములకు బీజ సంస్కారములు చేసిన
గ్రహముల నిరయన మధ్య భాగలు**

చైత్ర 1, 1945 శక; (నిర) చైత్ర 8, 5123 కలిశక; మార్చి 22, క్రీ.శ. 2023
ఉదయము గం. 5-30 ఐ.యస్.టి.

	సూర్యసిద్ధాంత మధ్యమ భాగలు				బీజ సంస్కారము			నిరయన మూలక మధ్యమ భాగలు (ఆధునికము)			
	S	°	'	"	°	'	"	S	°	'	"
మధ్యమ సూర్యుడు (రవి మధ్య)	11	04	42	41.90	+0	21	21.29	11	05	04	03.19
సౌర సమీప బిందువు (రవి మందోచ్చ + 180°)	8	17	17	43.11	+1	51	47.87	8	19	09	30.98
మధ్యమ చంద్రుడు (చంద్ర మధ్య)	11	06	23	44.64	+0	10	33.55	11	06	34	18.19
చంద్ర సమీప బిందువు (చంద్ర మందోచ్చ + 180°)	9	19	49	23.59	-5	53	12.49	9	13	56	11.10
రాహు / చంద్ర కక్ష్యాపాతం	0	15	44	01.15	-3	56	50.30	0	11	47	10.85
+మధ్యమ బుధుడు (బుధ శీఘ్రోచ్చ)	0	19	37	14.59	-6	08	47.76	0	13	28	26.83
+మధ్యమ శుక్రుడు (శుక్ర శీఘ్రోచ్చ)	2	13	26	39.28	-8	27	16.72	2	04	59	22.56
మధ్యమ కుజుడు (కుజ (మంగళ) మధ్య)	3	03	49	06.98	+1	50	00.59	3	05	39	07.57
మధ్యమ గురువు (బృహస్పతి మధ్య)	11	29	48	27.80	-4	39	28.79	11	25	08	59.01
మధ్యమ శని (శని మధ్య)	10	03	40	41.34	+6	17	39.52	10	09	58	20.86

వివరణ: మధ్యమ అయానాంశ 1 చైత్ర, 1945 కలిశక; (నిరయన) 8 చైత్ర 5123 కలిశక; 22 మార్చి 2023, 24° 10' 53"
+ 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 పబ్లికేషన్లు
శక సంవత్సరం 1945
కలి సంవత్సరం 5123-5124
(క్రిస్తు శకము 2023-2024)

జాతీయ పజ్జాజము
శక సంవత్సరం 1945 కలి సంవత్సరం 5123-24
(క్రీ.శ. 2023-2024)

చైత్ర [[నిర] చైత్ర-వైశాఖ, 5123-5124 K.E.] (మార్చి - ఏప్రిల్, 2023 A.D.)		వైశాఖ [[నిర] వైశాఖ-జ్యేష్ఠ, 5124 K.E.] (ఏప్రిల్ - మే, 2023 A.D.)		జ్యేష్ఠ [[నిర] జ్యేష్ఠ-ఆషాఢ, 5124 K.E.] (మే - జూన్, 2023 A.D.)		ఆషాఢ [[నిర] ఆషాఢ-శ్రావణ, 5124 K.E.] (జూన్ - జూలై, 2023 A.D.)
5 12 19 26 12 19 26 3 26 2 09 16	ఆది	31 3 10 17 24 7 10 17 24 31 21 23 30 7 14		7 14 21 28 14 21 28 4 28 4 11 18	ఆది	4 11 18 25 11 18 25 1 25 2 9 16
6 13 20 27 13 20 27 4 27 3 10 17	సోమ	4 11 18 25 11 18 25 1 24 1 8 15		8 15 22 29 15 22 29 5 22 29 5 12 19	సోమ	5 12 19 26 12 19 26 2 26 3 10 17
7 14 21 28 14 21 28 5 28 4 11 18	మంగళ	5 12 19 26 12 19 26 2 25 2 9 16		9 16 23 30 16 23 30 7 23 30 6 13 20	మంగళ	6 13 20 27 13 20 27 3 27 4 11 18
1 8 15 22 29 8 15 22 29 6 22 29 5 12 19	బుధ	6 13 20 27 13 20 27 3 26 3 10 17		10 17 24 1 17 24 1 14 24 31 7 14	బుధ	7 14 21 28 14 21 28 4 27 4 11 18
2 9 16 23 30 9 16 23 30 7 23 30 6 13 20	గురు	7 14 21 28 14 21 28 4 27 4 11 18		3 10 17 24 10 17 24 1 24 31 7 14	గురు	8 15 22 29 15 22 29 5 22 29 5 12 19
3 10 17 24 10 17 24 1 24 31 7 14	శుక్ర	8 15 22 29 15 22 29 5 21 28 5 12 19		4 11 18 25 11 18 25 2 25 1 8 15	శుక్ర	9 16 23 30 16 23 30 6 23 30 7 14 21
4 11 18 25 11 18 25 2 25 1 8 15	శని	9 16 23 30 6 16 23 30 6 22 29 6 13 20		5 12 19 26 12 19 26 2 26 2 9 16	శని	10 17 24 31 17 24 31 7 24 31 7 14 21
5 12 19 26 12 19 26 2 26 2 9 16				6 13 20 27 13 20 27 3 27 3 10 17		1 8 15 22 29 8 15 22 29 5 22 29 5 12 19

జాతీయ పజ్జాజము
శక సంవత్సరం 1945 కలి సోమవారం 5124
(క్రీ.శ. 2023)

శ్రావణ [(నిర) శ్రావణ-భాద్ర, 5124 K.E.] (జూలై - ఆగష్టు, 2023 A.D.)						భాద్ర [(నిర) భాద్ర-అశ్విన్ 5124 K.E.] (ఆగష్టు - సెప్టెంబర్, 2023 A.D.)				
1	8	15	22	29	ఆది	5	12	19	26	
8	15	22	29	5		12	19	26	2	
23	30	6	13	20		27	3	10	17	
2	9	16	23	30	సోమ	6	13	20	27	
9	16	23	30	6		13	20	27	3	
24	31	7	14	21		28	4	11	18	
3	10	17	24	31	మంగళ	7	14	21	28	
10	17	24	31	7		14	21	28	4	
25	1	8	15	22		29	5	12	19	
4	11	18	25		బుధ	1	8	15	22	
11	18	25	1			8	15	22	29	
26	2	9	16			23	30	6	13	
5	12	19	26		గురు	2	9	16	23	
12	19	26	2			9	16	23	30	
27	3	10	17			24	31	7	14	
6	13	20	27		శుక్ర	3	10	17	24	
13	20	27	3			10	17	24	31	
28	4	11	18			25	1	8	15	
7	14	21	28		శని	4	11	18	25	
14	21	28	4			11	18	25	1	
29	5	12	19			26	2	9	16	
అశ్విన్ [(నిర) అశ్విన్-కార్తీక, 5124 K.E.] (సెప్టెంబర్ - అక్టోబర్, 2023 A.D.)						కార్తీక [(నిర) కార్తీక-ఆగ్రహాయణ, 5124 K.E.] (అక్టోబర్ - నవంబర్, 2023 A.D.)				
30	2	9	16	23	ఆది	7	14	21	28	
7	9	16	23	30		14	21	28	5	
22	24	1	8	15		29	5	12	19	
3	10	17	24		సోమ	1	8	15	22	
10	17	24	1			8	15	22	29	
25	2	9	16			23	30	6	13	
4	11	18	25		మంగళ	2	9	16	23	
11	18	25	2			9	16	23	30	
26	3	10	17			24	31	7	14	
5	12	19	26		బుధ	3	10	17	24	
12	19	26	3			10	17	24	1	
27	4	11	18			25	1	8	15	
6	13	20	27		గురు	4	11	18	25	
13	20	27	4			11	18	25	2	
28	5	12	19			26	2	9	16	
7	14	21	28		శుక్ర	5	12	19	26	
14	21	28	5			12	19	26	3	
29	6	13	20			27	3	10	17	
1	8	15	22	29	శని	6	13	20	27	
8	15	22	29	6		13	20	27	4	
23	30	7	14	21		28	4	11	18	

జాతీయ పక్షాజము
శక సంవత్సరం 1945 కలి సంవత్సరం 5124
(క్రీ.శ. 2023-2024)

ఆగ్రహాయణ [[నిర) ఆగ్రహాయణ-పౌష, 5124 K.E.] (నవంబర్ - డిసెంబర్, 2023 A.D.)						పౌష [[నిర) పౌష-మాఘ, 5124 K.E.] (డిసెంబర్ - జనవరి, 2023-24 A.D.)				
5	12	19	26		ఆది	3	10	17	24	
12	19	26	3			10	17	24	1	
26	3	10	17			24	31	7	14	
6	13	20	27		సోమ	4	11	18	25	
13	20	27	4			11	18	25	2	
27	4	11	18			25	1	8	15	
7	14	21	28		మంగళ	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	బుధ	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	గురు	7	14	21	28	
9	16	23	30	7		14	21	28	5	
23	30	7	14	21		28	4	11	18	
3	10	17	24		శుక్ర	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		శని	2	9	16	23	30
11	18	25	2			9	16	23	30	7
25	2	9	16			23	30	6	13	20
మాఘ [[నిర) మాఘ-ఫాల్గుణ, 5124 K.E.] (జనవరి - ఫిబ్రవరి, 2024 A.D.)						ఫాల్గుణ [[నిర) ఫాల్గుణ-చైత్ర, 5124 K.E.] (ఫిబ్రవరి - మార్చి, 2024 A.D.)				
1	8	15	22	29	ఆది	6	13	20	27	
8	15	22	29	6		13	20	27	3	
21	28	4	11	18		25	3	10	17	
2	9	16	23	30	సోమ	7	14	21	28	
9	16	23	30	7		14	21	28	4	
22	29	5	12	19		26	4	11	18	
3	10	17	24		మంగళ	1	8	15	22	29
10	17	24	1			8	15	22	29	5
23	30	6	13			20	27	5	12	19
4	11	18	25		బుధ	2	9	16	23	30
11	18	25	2			9	16	23	30	6
24	31	7	14			21	28	6	13	20
5	12	19	26		గురు	3	10	17	24	
12	19	26	3			10	17	24	31	
25	1	8	15			22	29	7	14	
6	13	20	27		శుక్ర	4	11	18	25	
13	20	27	4			11	18	25	1	
26	2	9	16			23	1	8	15	
7	14	21	28		శని	5	12	19	26	
14	21	28	5			12	19	26	2	
27	3	10	17			24	2	9	16	

**TABLES OF
SUNRISE, SUNSET AND MOONRISE, MOONSET
FOR 2023**

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 2023**

The almanac which is the first of its kind published in India has stepped into the Sixty Sixth year of publication with the 2023 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 1945 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