



Govt. of India
Controller of Publication

శక సంవత్సరము
1939



క్రీస్తు శకం
2017-2018



అనువాదకులు : బిజుమళ్ళ శ్రీనివాస శర్మ

ప్రకాశకులు :

ది డైరెక్టర్ జనరల్ ఆఫ్ మీటియోరాలజీ
ఇండియా మీటియోరాలజీ డిపార్ట్మెంట్
(భౌగోళిక శాస్త్ర మంత్రిత్వ శాఖ)

2017

Price : Inland Rs.225.00

రాష్ట్రీయ పంచాంగము (తెలుగు)

శక సంవత్సరము 1939

కలిశక 5117-5118

(క్రీ॥శ॥ 2017-2018)

RASHTRIYA PANCHANG

(TELUGU)

SAKA ERA 1939

KALI ERA 5117-5118

(2017-2018 A.D.)



©

అనువాదకులు : బిజుమళ్ళ శ్రీనివాస శర్మ

ప్రకాశకులు :

ది అడిషనల్ డైరెక్టర్ జనరల్ ఆఫ్ మీటియోరాలజీ (ఆర్)

ఇండియా మీటియోరాలజీ డిపార్ట్మెంట్

గణేష్ కిండ్ రోడ్, శివాజీ నగర్, పూనె-411 005

వారి తరపున

ది కంట్రోలర్ ఆఫ్ పబ్లికేషన్స్, సివిల్ లైన్స్, ఢిల్లీ

2017

రాష్ట్రీయ పశ్చాత్తరము

1939 శక సంవత్సరము

పీఠిక

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

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

పశ్చాత్తర పాఠకుల సౌకర్యార్థం ఈ పశ్చాత్తరములో ఖగోళ విషయాలతోబాటు పశ్చాత్తర 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 రోజువారీ పశ్చాత్తర వివరాలలో వివరించాము.

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

ఈ 1939 శక సంవత్సర (క్రీస్తుశకం 2017-18) రాష్ట్రీయ పశ్చాత్తరము తయారుచేయుటలో “పాజిషిన్ ఆస్ట్రానమీ సెంటర్ (కోల్కత్త) వారి డైరెక్టరు గారైన శ్రీ సంజీవ్ సేన్ శాస్త్రవేత్త గారి పర్యవేక్షణలో ప్రచురితమైంది.

దీని ప్రచురణ దేశమంతటా ప్రామాణిక (Standard) పశ్చాత్తరముగా మరియు పశ్చాత్తర విషయములకు, వివరాలకు ఉపయోగ పడగలదని ఆశిస్తున్నాము.

ఈ రాష్ట్రీయ పశ్చాత్తర అనువాదము మొదలగునవిశీలే|| బ్రహ్మశ్రీ పండిత బిజుమళ్ళ మాధవ సూర్యనారాయణ శర్మ సిద్ధాంతిగారి దివ్య ఆశిస్సులతో వీరి జ్యేష్ఠ కుమారుడు బిజుమళ్ళ శ్రీనివాస శర్మ (ఇంటి. నెం.40-427/2, జవహర్ నగర్, మౌలాలి, మేడ్చల్ - 500 040, ఫోన్ నెం. : 040-27124067) గారిచే సిద్ధము చేయబడినది. వారికి మేమెంతయో కృతజ్ఞులము.

06 అక్టోబర్, 1938 శక సంవత్సరం

13 అక్టోబర్, 5117 కలి శకం, 28 సెప్టెంబర్, 2016 క్రీస్తు శకం

మౌసం భవన్, లోడి రోడ్, న్యూఢిల్లీ - 110 003.

డా॥ కె.జె. రమేష్

డైరెక్టర్ జనరల్ ఆఫ్ భారత

మీటియోరాలజికల్ డిపార్టుమెంటు

విషయ సూచిక

క్రమ సంఖ్య	విషయము	పేజీ నెం.
1.	1939 శక సంవత్సర పీఠిక	I
2.	ప్రధానమైన పండుగలు	III
3.	పంచాంగ విపులీకరణము	VII
4.	కాలక్రమాను సారమయిన శకములు 1939 శక	XIV
5.	ప్రాంతీయ పంచాంగము	XV
6.	తిథి, నక్షత్ర, యోగ కరణ మరియు రాశుల పేర్లు	XIX
7.	ఖగోళ వివరణ	XX
దినవారీగా పంచాంగ వివరణము		
8.	చైత్ర మాసము 1939 (నిరయన) చైత్ర - వైశాఖ మాసములు	1
9.	వైశాఖ మాసము (నిరయన) వైశాఖ - జ్యేష్ఠ మాసములు	12
10.	జ్యేష్ఠ మాసము (నిరయన) జ్యేష్ఠ - ఆషాఢ మాసములు	24
11.	ఆషాఢ మాసము (నిరయన) ఆషాఢ - శ్రావణ మాసములు	36
12.	శ్రావణ మాసము (నిరయన) శ్రావణ - భాద్రపద మాసములు	48
13.	భాద్రపద మాసము (నిరయన) భాద్రపద - అశ్విని మాసములు	61
14.	అశ్విని మాసము (నిరయన) అశ్విని - కార్తీక మాసములు	73
15.	కార్తీక మాసము (నిరయన) కార్తీక - ఆగ్రహాయణ మాసములు	84
16.	ఆగ్రహాయణ మాసము (నిరయన) ఆగ్రహాయణ - పౌష మాసములు	95
17.	పౌష మాసము (నిరయన) పౌష - మాఘ మాసములు	106
18.	మాఘ మాసము (నిరయన) మాఘ - ఫాల్గుణ మాసములు	117
19.	ఫాల్గుణ మాసము (నిరయన) ఫాల్గుణ - చైత్ర మాసములు	132
20.	చైత్ర మాసము 1940 (నిరయన) చైత్ర - వైశాఖ మాసములు	143
21.	సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు	154
22.	లగ్నారంభ కాలములు	175
23.	లగ్నారంభములకై సంస్కార పట్టిక	188
24.	రవి, చంద్రుల నిరయన భాగలు	190
25.	గ్రహముల నిరయన భాగలు	197
26.	ఇంద్ర, వరుణ, యమ మరియు మధ్య రాహు నిరయన భాగలు	210
27.	గ్రహోదయాస్తమయములు	211
28.	గ్రహముల దర్శనము	212
29.	గ్రహముల నిరయన రాశి ప్రవేశములు	214
30.	రవి మరియు గ్రహముల నక్షత్ర ప్రవేశములు	216
31.	గ్రహముల వక్రము	221
32.	గ్రహణములు	222
33.	సాంప్రదాయక 27 నక్షత్రాల పేర్లు వివరాలు	223
34.	సూర్య సిద్ధాంత మూలకములకు బీజ సంస్కారముల పట్టికలు	224
35.	జాతీయ పంచాంగము	229
36.	శ్రీ జయ నామ సంవత్సర శుభ ముహూర్తములు	233

ప్రధానమైన పండుగలు - ఉత్సవములు - జయన్తులు
1939 శక సంవత్సరము 5117-18 కలిశక (క్రీ.శ. 2017-2018)

నెం.	పండుగలు-ఉత్సవములు	1939 శక	నిరయన 5117 క.శ.	క్రీ.శ. 2017
1	భారత నూతన సంవత్సరాది	01 చైత్ర	(నిర) 08 చైత్ర	22 మార్చి (బుధ)
2	వసంత నవరాత్రారంభః, చైత్రశుక్లాది (గుడి పడవ, ఉగాది) చేటిచాండ్ (సింధి) నూతన సంవత్సరాది, తెలుగు సంవత్సరాది	07 చైత్ర	(నిర) 14 చైత్ర	28 మార్చి (మంగళ)
3	గౌరీ తృతీయ (గంగౌరీ)	09 చైత్ర	(నిర) 16 చైత్ర	30 మార్చి (గురు)
4	వాసంతి పూజారంభః	13 చైత్ర	(నిర) 20 చైత్ర	03 ఏప్రిల్ (సోమ)
5	శ్రీరామ నవమి, అన్నపూర్ణ పూజ	14 చైత్ర	(నిర) 21 చైత్ర	04 ఏప్రిల్ (మంగళ)
6	మహావీర్ జయన్తి (జైన్)	19 చైత్ర	(నిర) 26 చైత్ర	09 ఏప్రిల్ (ఆది)
7	హజరత్ ఆలీ జయన్తి	21 చైత్ర	(నిర) 28 చైత్ర	11 ఏప్రిల్ (మంగళ)
8	వైశాఖి (పంజాబ్, హర్యాన, హిమాచల్ ప్రదేశ్, ఢిల్లీ, ఒడిస్సా), విషు (కేరళ)	23 చైత్ర	(నిర) 30 చైత్ర 5118 కలిశక	13 ఏప్రిల్ (గురు)
9	గుడ్ ఫ్రైడే, డా॥బి.ఆర్.అంబేద్కర్ జయన్తి భారత సౌర నూతన సంవత్సరాది (నిర-5118 కలిశక ప్రారంభం) మేషాది (తమిళనాడు) చైరోంబా (మణిపూర్)	24 చైత్ర	(నిర) 01 వైశాఖ	14 ఏప్రిల్ (శుక్ర)
10	వైశాఖాది (బెంగాల్), బాగ్ బిహు (అస్సాం) షిల్లెంబా (మణిపూర్), ఈస్టర్ (పవిత్ర) శనివారము	25 చైత్ర	(నిర) 02 వైశాఖ	15 ఏప్రిల్ (శని)
11	ఈస్టర్ ఆదివారము	26 చైత్ర	(నిర) 03 వైశాఖ	16 ఏప్రిల్ (ఆది)
12	పరశురామ జయన్తి	08 వైశాఖ	(నిర) 15 వైశాఖ	28 ఏప్రిల్ (శుక్ర)
13	అక్షయ తృతీయ	09 వైశాఖ	(నిర) 16 వైశాఖ	29 ఏప్రిల్ (శని)
14	శ్రీ శంకరాచార్య జయన్తి, శ్రీ రామానుజాచార్య జయన్తి (ద.భారత్)	10 వైశాఖ	(నిర) 17 వైశాఖ	30 ఏప్రిల్ (ఆది)
15	మే డే, శ్రీరామానుజాచార్య జయన్తి	11 వైశాఖ	(నిర) 18 వైశాఖ	01 మే (సోమ)
16	త్రిచూర్ పూరమ్ (కేరళ)	15 వైశాఖ	(నిర) 22 వైశాఖ	05 మే (శుక్ర)
17	మీనాక్షీ కళ్యాణం	16 వైశాఖ	(నిర) 23 వైశాఖ	06 మే (శని)
18	రవీంద్రనాథ్ ఠాగూర్ జయన్తి	19 వైశాఖ	(నిర) 26 వైశాఖ	09 మే (మంగళ)
19	వైశాఖి (బుద్ధ) పూర్ణిమ	20 వైశాఖ	(నిర) 27 వైశాఖ	10 మే (బుధ)

నెం.	పండుగలు-ఉత్సవములు	1938 శక	నిరయన 5118 క.శ.	క్రీ.శ. 2017
20	షబ్-ఇ-బరాత్ (గతరాత్రి)	22 వైశాఖ	(నిర) 29 వైశాఖ	12 మే (శుక్ర)
21	అసెన్షియన్ డే - పవిత్ర గురువారం (క్రిస్టియన్)	04 జ్యేష్ఠ	(నిర) 11 జ్యేష్ఠ	25 మే (గురు)
22	రంజాన్ మొదటిరోజు ప్రతాప జయన్తి (రాజస్థాన్)	07 జ్యేష్ఠ	(నిర) 14 జ్యేష్ఠ	28 మే (ఆది)
23	జామాత్మషష్ఠి (బెంగాల్)	10 జ్యేష్ఠ	(నిర) 17 జ్యేష్ఠ	31 మే (బుధ)
24	జమాతు-ఉల్-విదా (గతరాత్రి)	02 ఆషాఢ	(నిర) 09 ఆషాఢ	23 జూన్ (శుక్ర)
25	రథయాత్ర	04 ఆషాఢ	(నిర) 11 ఆషాఢ	25 జూన్ (ఆది)
26	ఈద్-ఉల్-ఫిత్ర (రంజాన్ పండుగ)	05 ఆషాఢ	(నిర) 12 ఆషాఢ	26 జూన్ (సోమ)
27	ఖార్చీ పూజ (త్రిపుర)	10 ఆషాఢ	(నిర) 17 ఆషాఢ	01 జూలై (శని)
28	కేర్ పూజ (త్రిపుర)	24 ఆషాఢ	(నిర) 31 ఆషాఢ	15 జూలై (శని)
29	మధుశ్రవ తృతీయ (తీజ్)	04 శ్రావణ	(నిర) 11 శ్రావణ	26 జూలై (బుధ)
30	నాగ పంచమి	05 శ్రావణ	(నిర) 12 శ్రావణ	27 జూలై (గురు)
31	గాయత్రీ జపం	07 శ్రావణ	(నిర) 14 శ్రావణ	29 జూలై (శని)
32	రక్షాబంధన్, అమర్ నాథయాత్ర చూడామణి యోగ	16 శ్రావణ	(నిర) 23 శ్రావణ	07 ఆగష్టు (సోమ)
33	జన్మాష్టమి (స్మార్త),	23 శ్రావణ	(నిర) 30 శ్రావణ	14 ఆగష్టు (సోమ)
34	జన్మాష్టమి (వైష్ణవ), గోకులాష్టమి (నందోత్సవ) భారత స్వాతంత్ర్య దినోత్సవం	24 శ్రావణ	(నిర) 31 శ్రావణ	15 ఆగష్టు (మంగళ)
35	పార్వీ నూతన సంవత్సరాది, సింహాది (కేరళ)	26 శ్రావణ	(నిర) 02 భాద్ర	17 ఆగష్టు (గురు)
36	శ్రీ శంకరదేవ తిథి (అస్సాం)	01 భాద్ర	(నిర) 08 భాద్ర	23 ఆగష్టు (బుధ)
37	గణేష్ చతుర్థి, వినాయక చతుర్థి (తమిళనాడు)	03 భాద్ర	(నిర) 10 భాద్ర	25 ఆగష్టు (శుక్ర)
38	ఈద్-ఉల్-జుహ (బక్రీద్)	11 భాద్ర	(నిర) 18 భాద్ర	02 సెప్టెంబర్ (శని)
39	ఓనమ్ (తిరు ఓనమ్ రోజు)	13 భాద్ర	(నిర) 20 భాద్ర	04 సెప్టెంబర్ (సోమ)
40	విశ్వకర్మ పూజ	26 భాద్ర	(నిర) 02 అశ్విన	17 సెప్టెంబర్ (ఆది)
41	మహాలయ అమావాస్య	28 భాద్ర	(నిర) 04 అశ్విన	19 సెప్టెంబర్ (మంగళ)
42	మహారాజ అగ్రసేన్ జయన్తి జ్యూయిష్ నూతన సంవత్సరాది (రోష్ హుషబ్)	30 భాద్ర	(నిర) 06 అశ్విన	21 సెప్టెంబర్ (గురు)
43	ఇస్లాం నూతన సంవత్సరాది	31 భాద్ర	(నిర) 07 అశ్విన	22 సెప్టెంబర్ (శుక్ర)
44	దుర్గాపూజ (సప్తమి)	05 అశ్విన	(నిర) 12 అశ్విన	27 సెప్టెంబర్ (బుధ)
45	దుర్గా పూజ (మహా అష్టమి)	06 అశ్విన	(నిర) 13 అశ్విన	28 సెప్టెంబర్ (గురు)

నెం.	పండుగలు-ఉత్సవములు	1938 శక	నిరయన 5118 క.శ.	క్రీ.శ. 2017
46	దుర్గాపూజ (మహర్నవమి), ఆయుధ పూజ	07 అశ్విన	(నిర) 14 అశ్విన	29 సెప్టెంబర్ (శుక్ర)
47	విజయదశమి (దుసెర లేదా దశహర)	08 అశ్విన	(నిర) 15 అశ్విన	30 సెప్టెంబర్ (శని)
48	మొహణ్ణం	09 అశ్విన	(నిర) 16 అశ్విన	01 అక్టోబర్ (ఆది)
49	మహాత్మాగాంధీజీ జయంతి లాల్ బహదూర్ శాస్త్రి జయంతి	10 అశ్విన	(నిర) 17 అశ్విన	02 అక్టోబర్ (సోమ)
50	కోజాగరి లక్ష్మీ పూజ మహర్షి వాల్మీకి జయంతి	13 అశ్విన	(నిర) 20 అశ్విన	05 అక్టోబర్ (గురు)
51	కారక చతుర్థి (కార్వా చౌత్)	16 అశ్విన	(నిర) 23 అశ్విన	08 అక్టోబర్ (ఆది)
52	దీపావళి, కాళీపూజ, లక్ష్మీపూజ	27 అశ్విన	(నిర) 04 కార్తీక	19 అక్టోబర్ (గురు)
53	గోవర్దన పూజ, కార్తీక శుక్లాది	28 అశ్విన	(నిర) 05 కార్తీక	20 అక్టోబర్ (శుక్ర)
54	బ్రాత్య ద్వితీయ (బెంగాల్), భాయ్ దూజ్	29 అశ్విన	(నిర) 06 కార్తీక	21 అక్టోబర్ (శని)
55	ఛాట్ (బీహార్)	04 కార్తీక	(నిర) 11 కార్తీక	26 అక్టోబర్ (గురు)
56	గురునానక్ జయంతి, పుష్కర్ ఫైర్	13 కార్తీక	(నిర) 20 కార్తీక	04 నవంబర్ (శని)
57	గురుతేజ్ బహదూర్ సంస్మరణ దినం	03 ఆగ్రహ	(నిర) 10 ఆగ్రహ	24 నవంబర్ (శుక్ర)
58	మిలాద్-ఉన్-నబి లేక ఈద్-ఇ-మిలాద్, (మహ్మద్ ప్రవక్త జయంతి), ఫాతిహా ద్వాజ్ దాహం లేదా బారా వఫత్	11 ఆగ్రహ	(నిర) 18 ఆగ్రహ	02 డిసెంబర్ (శని)
59	క్రిస్మస్ పూర్వదినం	03 పౌష	(నిర) 10 పౌష	24 డిసెంబర్ (ఆది)
60	క్రిస్మస్ పండుగ, గురుగోవింద్ సింగ్ జయంతి	04 పౌష	(నిర) 11 పౌష	25 డిసెంబర్ (సోమ)
61	ఫాతిహా యాజ్డామ్ (గ్యూర్వీ షరీఫ్)	09 పౌష	(నిర) 16 పౌష	30 డిసెంబర్ (సోమ)
క్రీ.శ. 2018				
62	ఆంగ్ల నూతన సంవత్సరాది	11 పౌష	(నిర) 18 పౌష	01 జనవరి (సోమ)
63	లోహ్రి (పంజాబ్, జమ్ము & కాశ్మీర్) భోగి (ద.భారత్)	23 పౌష	(నిర) 30 పౌష	13 జనవరి (శని)
64	పొంగల్ (ద.భారత్), మకర సంక్రాంతి, మకరాదిస్నాన, తమిళ నూతన సంవత్సరాది, మాఘ బిహు (అస్సాం), మకర సంక్రాంతి (బెంగాల్)	24 పౌష	(నిర) 01 మాఘ	14 జనవరి (ఆది)
65	మట్టు పొంగల్ (ద.భారత్), కనుమ	25 పౌష	(నిర) 02 మాఘ	15 జనవరి (సోమ)
66	శ్రీపంచమి, సరస్వతీ పూజ	02 మాఘ	(నిర) 09 మాఘ	22 జనవరి (సోమ)
67	నేతాజి జయంతి	03 మాఘ	(నిర) 10 మాఘ	23 జనవరి (మంగళ)
68	గణతంత్ర దినోత్సవం	06 మాఘ	(నిర) 13 మాఘ	26 జనవరి (శుక్ర)

నెం.	పండుగలు-ఉత్సవములు	1939 శక	నిరయన 5118 క.శ.	క్రీ.శ. 2018
69	గురు రవిదాస్ జయంతి, ఫ్లాటింగ్ పండుగ, తాయ్ పూసమ్	11 మాఘ	(నిర) 18 మాఘ	31 జనవరి (బుధ)
70	స్వామి దయానంద సరస్వతి జయంతి	21 మాఘ	(నిర) 28 మాఘ	10 ఫిబ్రవరి (శని)
71	మహాశివరాత్రి, యాష్ బుధవారము	25 మాఘ	(నిర) 02 ఫాల్గుణ	14 ఫిబ్రవరి (బుధ)
72	శ్రీరామకృష్ణ పరమహంస జయంతి	28 మాఘ	(నిర) 05 ఫాల్గుణ	17 ఫిబ్రవరి (శని)
73	శివాజీ జయంతి	30 మాఘ	(నిర) 07 ఫాల్గుణ	19 ఫిబ్రవరి (సోమ)
74	శ్రీ చైతన్య జయంతి, హోలికా దహన, డోలాయాత్ర	10 ఫాల్గుణ	(నిర) 17 ఫాల్గుణ	01 మార్చి (గురు)
75	హోళి పండుగ	11 ఫాల్గుణ	(నిర) 18 ఫాల్గుణ	02 మార్చి (శుక్ర)
76	చైత్ర శుక్లాది (గుడి పడవ, ఉగాది) ఛేటిఛండ్ (సింధి నూతన సంవత్సరాది) తెలుగు నూతన సంవత్సరాది, వసంత నవరాత్రారంభం,	27 ఫాల్గుణ	(నిర) 04 చైత్ర	18 మార్చి (ఆది)
77	గౌరీ తృతీయ (గంగౌర్)	29 ఫాల్గుణ	(నిర) 06 చైత్ర	20 మార్చి (మంగళ)
		1940 శక		
78	భారత నూతన సంవత్సరాది	01 చైత్ర	(నిర) 08 చైత్ర	22 మార్చి (గురు)
79	వాసంతి పూజారంభం	03 చైత్ర	(నిర) 10 చైత్ర	24 మార్చి (శని)
80	శ్రీరామ నవమి , అన్నపూర్ణ పూజ	04 చైత్ర	(నిర) 11 చైత్ర	25 మార్చి (ఆది)
81	మహావీర జయంతి (జైన్)	08 చైత్ర	(నిర) 15 చైత్ర	29 మార్చి (గురు)
82	గుడ్ ఫ్రైడే	09 చైత్ర	(నిర) 16 చైత్ర	30 మార్చి (శుక్ర)
83	ఈస్టర్ (పవిత్ర) శనివారము	10 చైత్ర	(నిర) 17 చైత్ర	31 మార్చి (శని)
84	హజరత్ ఆలీ జయంతి, ఈస్టర్ ఆదివారము	11 చైత్ర	(నిర) 18 చైత్ర	01 ఏప్రిల్ (ఆది)
		5119 కలిశక		
85	డా॥ బి.ఆర్.అంబేద్కర్ జయంతి, వైశాఖి (పంజాబ్, హర్యానా, ఢిల్లీ, హిమాచల్ ప్రదేశ్ & ఒడిస్సా) విషు (కేరళ), చాడక పూజ (బెంగాల్) మేష సంక్రాంతి (ఒడిస్సా), మేషాది (తమిళనాడు), చైరోంబ (మణిపూర్), భారత సౌర నూతన సంవత్సరాది (5119 కళ)	24 చైత్ర	(నిర) 01 వైశాఖ	14 ఏప్రిల్ (శని)
86	వైశాఖాది (బెంగాల్), బాగ్ బిహు (అస్సాం) షిల్లెన్సా (మణిపూర్),	25 చైత్ర	(నిర) 02 వైశాఖ	15 ఏప్రిల్ (ఆది)
87	పరశురామ జయంతి, అక్షయ తృతీయ	28 చైత్ర	(నిర) 05 వైశాఖ	18 ఏప్రిల్ (బుధ)
88	శ్రీ శంకరాచార్య జయంతి	30 చైత్ర	(నిర) 07 వైశాఖ	20 ఏప్రిల్ (శుక్ర)

పంచాంగ విపులీకరణము

ఈ పంచాంగములో రోజువారి వివరాలలో తిథులతో బాటు సౌరమాసాలు (నిరయన మాసాలు), ఆంగ్ల తేదీలు మరియు ఇస్లామిక్ తిథులను, తేదీలను, మాసనామాలను ఇవ్వడం జరిగింది. భారత ప్రభుత్వం 1 చైత్ర 1879 శక సంవత్సరం అనగా 22 మార్చి 1957 నుండి ఈ పద్ధతి అమలులోకి తెచ్చింది. పిమ్మట 25 చైత్ర 1926 శక (14 ఏప్రిల్ 2004), 1 వైశాఖ 5105 కలిశక నుండి భారత ప్రభుత్వము భారతదేశమంతటికీ సౌరమాస సంవత్సరారంభంగా నిర్ణయించింది. సౌరమాసముల వలన ప్రతినెలలో నిర్ణీత తేదీలు తెలపడం మరియు లీపు సంవత్సరంలో రోజులతో సహా నిర్ణయించడమైనది. ఈ పద్ధతి వలన భారతదేశమంతటికీ ఒకేవిధమైన పంచాంగాన్ని సాధించడంతో బాటు సంప్రదాయ పంచాంగ పద్ధతులన్నీ ఒకే తాటిపైకి తీసుకురావడం ఇందులోని ముఖ్య ఉద్దేశ్యం. అప్పటి నుండి ఈ పద్ధతి గల పంచాంగానికి “రాష్ట్రీయ పంచాంగము” 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 పంచాంగ 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. పంచాంగ వర్షమానాన్ని తెలపడానికి భారత పంచాంగ 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 పంచాంగ మరియు నిరయన పంచాంగములోని ప్రతినెలలో నిర్ణయించిన రోజులు, ఈ రెండు పద్ధతులకు అంగ్ల క్యాలెండర్‌కు సరియగు మాసప్రారంభ రోజులను ఇచ్చాము.

జాతీయ క్యాలెండర్ నెలలు	గ్రెగోరియన్ తేది మొదటిరోజు	నిరయన క్యాలెండర్ నెలలు	గ్రెగోరియన్ తేది మొదటిరోజు
చైత్ర (చైత్ర)	30 రోజులు; 22 మార్చి 31 రోజులు (లీపు); 21 మార్చి	వైశాఖ (వైశాఖ)	31 రోజులు; 14 ఏప్రిల్
వైశాఖ (వైశాఖ)	31 రోజులు; 21 ఏప్రిల్	జ్యేష్ఠ (జ్యేష్ఠ)	31 రోజులు; 15 మే
జ్యేష్ఠ (జ్యేష్ఠ)	31 రోజులు; 22 మే	అషాఢ (అషాఢ)	31 రోజులు; 15 జూన్
అషాఢ (అషాఢ)	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 పంచాంగములో చేసిన గణితమంతయూ భారతదేశ మధ్యస్థానమునకు చేయడమైంది. అదే గ్రీన్‌విచ్ నుండి **82°-30'** తూర్పు రేఖాంశముగానూ, **23°-11'** ఉత్తర అక్షాంశముగా గల భారత దేశ మధ్య స్థానము (ఉజ్జయినీకి సమానమైన) నకు చేయడమైంది. తక్కిన గణితము స్థానిక అక్షాంశ, రేఖాంశములకు గణించడం జరుగుతుంది. విభిన్న ఖగోళ విశేషాంశాల వివరణ సమయాలు మధ్యరేఖా బిందువు యొక్క మధ్య సమయంతో చెప్పడం జరిగింది. దీనినే భారతదేశ స్థిరకాలం (ఇండియన్ స్టాండర్డ్ టైం)గా గుర్తించడం జరిగింది. ఈ సమయం గ్రీన్‌విచ్ కాలానికి, విశ్వకాలానికి (యూనివర్సల్ కాలానికి) గం. 5-30 ని॥ లు ముందు (+)గా ఉంటుంది. ఈ విధంగా ఈ పంచాంగములో చూపబడిన సమయాలన్నీ ఆయా ప్రదేశాలకు సరిచూసుకోవచ్చు. అందుకే ఈ పంచాంగం భారతదేశంలోని అన్ని ప్రదేశాలకు ఉపయోగపడుతుంది.

పంచాంగ వివరణము

ప్రతినెల ప్రారంభంలో భారత జాతీయ పంచాంగ తేదీలతోపాటు అఖిలభారత సౌరమాసాలను, కలి అహర్గణ, జూలియన్ తేది, ప్రాంతీయ మరియు ఖగోళ విశేషాలతో వివరించబడింది. పంచాంగములోముఖ్య అంగములైన తిథి, నక్షత్ర, వార, యోగ మరియు కరణములతోబాటు కలి అహర్గణ, జూలియన్ తేది, సూర్యోదయ, సూర్యాస్తమ, చంద్రోదయ, చంద్రాస్తమ భారత కేంద్ర స్థానానికి సరిచేసి ఇవ్వడమైనది. నిరయన రాశులలో చంద్ర ప్రవేశ సమయాలు, సూర్యోదయ సమయానికి (I.S.T.)కి చంద్రుని వయస్సును ఇవ్వడం జరిగింది. సూర్యుని క్రాంతి, నాక్షత్ర మధ్యాహ్న సమయాలు, కాలసమీకరణం, నాలుగు ప్రధాన నగరాల లగ్నారంభ కాలాలు ఆయా నగరాల సూర్యోదయానికి దగ్గరగా ఇవ్వడమైనది. మధ్యాహ్న సమయాలు, రాష్ట్రీయ పంచాంగ 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 $13^{\circ} 20'$ ల సమయాన్ని ఒక నక్షత్ర సమయంగా గుర్తించడమైనది. 360° కలిగి ఉన్న రాశి చక్రంలో 27 నక్షత్రాలుగా ఉంటుంది. సూర్య చంద్రుల మధ్య నున్న రేఖాంశ భాగాన్ని యోగంగా గుర్తించబడుతుంది. $13^{\circ} 20'$ కాలం పూర్తి అవడాన్ని మొదటి యోగం పూర్తవుతుంది. అట్లే $26^{\circ} 40'$ 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 పేజి నెం. XVI లో ప్రత్యేకంగా చూపడం జరిగింది.

17/18 ఫిబ్రవరి 3102 క్రీస్తు పూర్వం, లేక క్షీణ-3101 క్రీ||శ|| నాటి అర్ధరాత్రి భారతకాలమానం నుండి కలి అహర్గణగా లెక్కించడం జరిగింది. జూలాయన తేదీలను క్రీస్తుపూర్వం 4713 జనవరి 1వ తేదీన గ్రీన్విచ్ మధ్యాహ్న కాలం దానికి సరిసమానమైన భారత కాలమాన ప్రకారం 5గం|| 30ని||ల (I.S.T.) నుండి లెక్కించడం జరిగింది. సూర్యోదయ-సూర్యాస్తమ సమయాలు, చంద్రోదయ-చంద్రాస్తమ సమయాలు (వ్యక్త అవ్యక్త) క్షితిజ వృత్తంపై వ్యక్త, అవ్యక్త సమయాలు భారత కాలమానం (ఐ.యస్.టి.)నకు ఇవ్వడమైనది. ప్రాంతీయ నగరాలకు ఆయా రేఖాంశాల 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 హారను

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 భారతదేశమంతటాకీ 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 శూన్య డిగ్రీలలో ఉన్నట్లైతే సాయన వైద్యుతి యోగం ఏర్పడుతుంది.

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

పంచాంగములో విభిన్న ఖగోళ గణిత పద్ధతులు ప్రతిరోజు నందు ఇవ్వడమైనది. దీనితోబాటు జాతీయ క్యాలెండర్‌తో బాటుగా నిరయన మాసతేదీలు, ఆంగ్ల 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 పశ్చాత్తము అన్ని ప్రాంతీయ వర్షారంభాలను ప్రత్యేక శీర్షిక కింద తెలపడం జరిగింది. పేజి నెం. XIV.

సంవత్సరం మొత్తం రాత్రి స్థితిని తెలుసుకోవడం కోసం ప్రత్యేకంగా మాస ప్రారంభాలలో 12 నక్షత్ర చిత్రాలను విడివిడిగా 12 నెలలకు ఇవ్వవైనది. ఈ నక్షత్ర చిత్రాలు ఆంగ్ల 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 ఆంగ్ల సంవత్సర మాసాలతో ఒక రేఖాచిత్రంలో చూపబడింది. ఈ ఛాయాచిత్రంలో గ్రహముల వక్ర గమనాలు, రవి మరియు గ్రహముల స్థానములు, గ్రహముల రాశి ప్రవేశాలు, భ్రమణాలను గమనించవచ్చు.

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

ఈ పంచాంగమునందు 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 శబ్దంలో చెప్పబడింది.

రోజువారీ పంచాంగ 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 ముఖ్యమాస (సౌరమాస), మరియు చాంద్రమాసాల వివరాలు ఈ పంచాంగములో ఇవ్వడం జరిగింది.

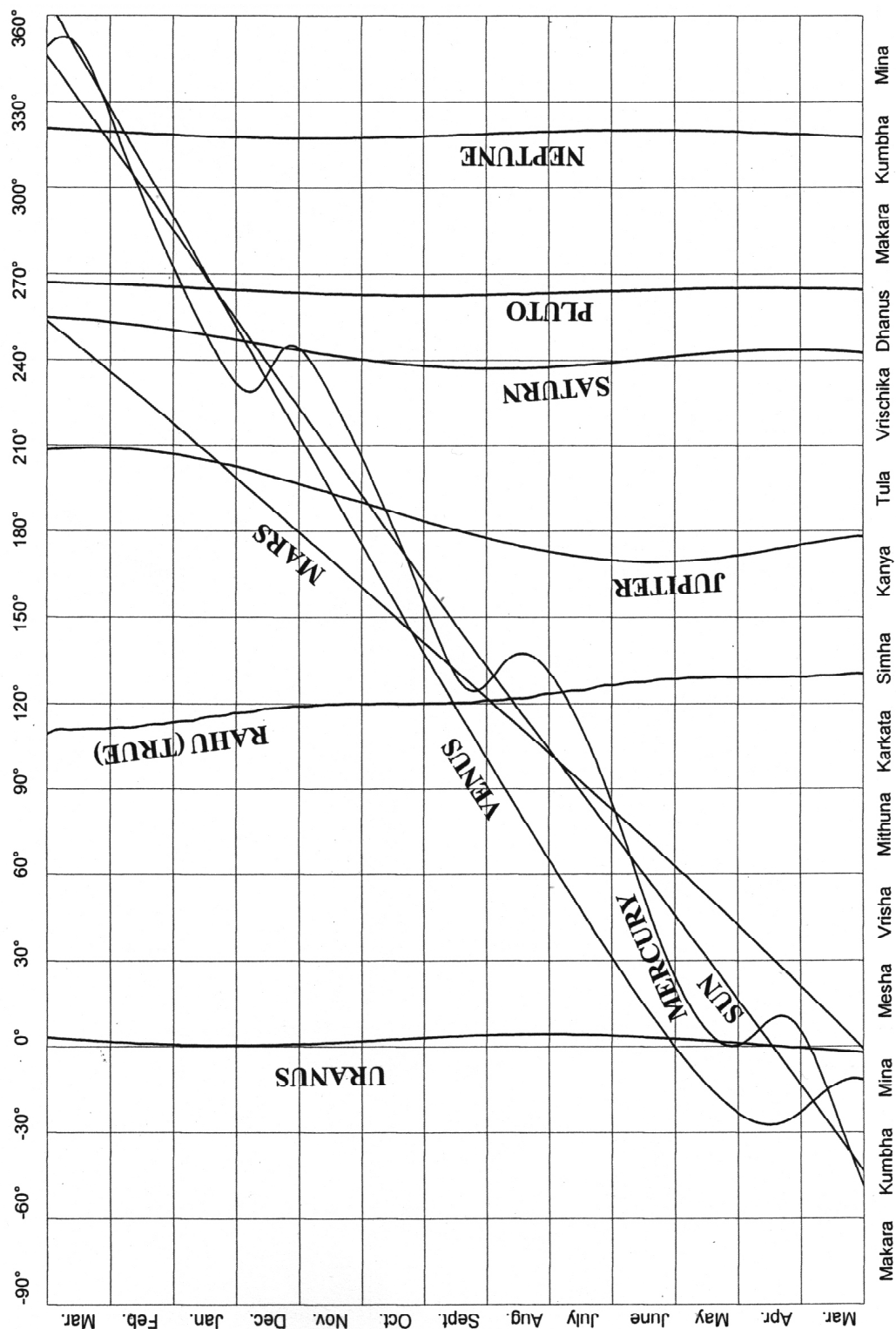
నక్షత్ర మరియు యోగముల యొక్క గణనము చర అయనాంశ ఆధారంగా చేయబడినది. ప్రతి మాసారంభాలలో ఈ చర అయనాంశ యొక్క స్థితిని ఇవ్వడమైనది. అలాగే సౌర మాసారంభాలను ఆయా తేదీలలో మాసనామాలతో చెప్పడం జరిగింది. ఉదా:- “సౌరవైశాఖాది” లాగా, 23°-15'లను స్థిర అయనాంశగా స్వీకరించడం జరిగింది. నక్షత్ర గణనం నిరయన పద్ధతిన సాధించడానికి ఈ పద్ధతి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

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

Chart showing movements of the Sun and Planets in Rasis of nirayana zodiac, 2017-18

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

Y-axis : Months of 2017-18 A.D.



కాలక్రమాను సారమయిన శకములు, 1939 శక

శకముల పేర్లు	సంవత్సరం	నూతన సంవత్సరపు రోజు			అనుసరించే పద్ధతి
		శక సంవత్సరం 1939	కలిశక (నిరయన) 5117-5118	గ్రెగోరియన్ 2017	
శక (జాతీయ)	1939	01 చైత్ర	08 చైత్ర '5117	22 మార్చి '2017	సాయన సోలార్
శక (సంప్రదాయ)	1939	24 చైత్ర	01 వైశాఖ '5118	14 ఏప్రిల్ ,,	నిరయన సోలార్ (మేషాది - నిజరవి)
కలి	5118	24 చైత్ర	01 వైశాఖ ,,	14 ఏప్రిల్ ,,	నిరయన సోలార్ (మేషాది - నిజరవి)
శక (శాలివాహన)	1939	07 చైత్ర	14 చైత్ర '5117	28 మార్చి ,,	నిరయన లూసీ-సోలార్ (చైత్ర శుక్ల ప్రతిపత్)
శక (శాలివాహన)	1940	27 ఫాల్గుణ	04 చైత్ర '5118	18 మార్చి '2018	నిరయన లూసీ-సోలార్ (చైత్ర శుక్ల ప్రతిపత్)
బుద్ధ నిర్వాణ	2561	20 వైశాఖ	27 వైశాఖ '5118	10 మే '2017	నిరయన లూసీ-సోలార్ (బుద్ధ పూర్ణిమ)
మహావీర నిర్వాణ	2544	28 అశ్విన	05 కార్తీక ,,	20 అక్టోబర్ ,,	నిరయన లూసీ-సోలార్ (కార్తీకాది)
విక్రమ సంవత్సర	2074	07 చైత్ర	14 చైత్ర '5117	28 మార్చి ,,	నిరయన లూసీ-సోలార్ (చైత్రాది)
విక్రమ సంవత్సర	2075	27 ఫాల్గుణ	04 చైత్ర '5118	18 మార్చి '2018	నిరయన లూసీ-సోలార్ (చైత్రాది)
విక్రమ సంవత్సర	2074	28 అశ్విన	05 కార్తీక '5118	20 అక్టోబర్ '2017	నిరయన లూసీ సోలార్ (కార్తీకాది)
బెంగాలివత్సరం	1424	25 చైత్ర	02 వైశాఖ ,,	15 ఏప్రిల్ ,,	నిరయన సోలార్ (మేషాది - బెంగాల్)
హిజరి	1439	31 భాద్ర	07 అశ్విన '5118	22 సెప్టెంబర్ '2017	లూనార్
కొల్లామ్	1193	26 శ్రావణ	02 భాద్ర ,,	17 ఆగస్టు ,,	నిరయన సోలార్ (సింహాది - కేరళ)

బార్హస్పత్య వర్షము (60 సంవత్సరములు - షష్ట్యబ్ద గురు భగణము)

సంఖ్య	సంవత్సర నామం	శక	నూతన సంవత్సరపు రోజు	గ్రెగోరియన్	అనుసరించే పద్ధతి
45	విరోధికృత్	23 జ్యేష్ఠ	“ఉత్తర భారతంలో” 30 జ్యేష్ఠ '5118	13 జూన్ '2017	సాయన సోలార్
31	హేవళంబి	07 చైత్ర	“దక్షిణ భారతంలో” 14 చైత్ర '5117	28 మార్చి '2017	లూనార్ చైత్రాది
31	హేవళంబి	24 చైత్ర	01 వైశాఖ '5118	14 ఏప్రిల్ '2017	(నిర) సోలార్ మేషాది
32	విలంబి	27 ఫాల్గుణ	04 చైత్ర '5118	18 మార్చి '2018	లూనార్ చైత్రాది

రాష్ట్రీయ పంచాంగము
ప్రాంతీయ పంచాంగ మాసారంభ దినములు
1939 శక సంవత్సరము, 5117-18 కలిశక
(శ్రీ॥ శ॥ 2017-2018)

ప్రాంతీయ పంచాంగ మాసములు	బెంగాల్ మరియు అస్సాం (సౌరమాస)	పంజాబ్, హర్యాన, ఒరిస్సా మొదలగు (సౌరమాస) అచార రాష్ట్రాలు
వైశాఖ	* 25 చైత్ర (15 ఏప్రిల్ 2017) (నిర) 02 వైశాఖ 5118 క.శ.	+ 24 చైత్ర (14 ఏప్రిల్ 2017) (నిర) 01 వైశాఖ 5118 క.శ.
జ్యేష్ఠ	25 వైశాఖ (15 మే 2017) (నిర) 01 జ్యేష్ఠ 5118 క.శ.	24 వైశాఖ (14 మే 2017) (నిర) 31 వైశాఖ 5118 క.శ.
ఆషాఢ	26 జ్యేష్ఠ (16 జూన్ 2017) (నిర) 02 ఆషాఢ 5118 క.శ.	25 జ్యేష్ఠ (15 జూన్ 2017) (నిర) 01 ఆషాఢ 5118 క.శ.
శ్రావణ	26 ఆషాఢ (17 జూలై 2017) (నిర) 02 శ్రావణ 5118 క.శ.	25 ఆషాఢ (16 జూలై 2017) (నిర) 01 శ్రావణ 5118 క.శ.
భాద్ర	27 శ్రావణ (18 ఆగష్టు 2017) (నిర) 03 భాద్ర 5118 క.శ.	25 శ్రావణ (16 ఆగష్టు 2017) (నిర) 01 భాద్ర 5118 క.శ.
అశ్విన	27 భాద్ర (18 సెప్టెంబర్ 2017) (నిర) 03 అశ్విన 5118 క.శ.	25 భాద్ర (16 సెప్టెంబర్ 2017) (నిర) 01 అశ్విన 5118 క.శ.
కార్తీక	26 అశ్విన (18 అక్టోబర్ 2017) (నిర) 03 కార్తీక 5118 క.శ.	25 అశ్విన (17 అక్టోబర్ 2017) (నిర) 02 కార్తీక 5118 క.శ.
ఆగ్రహాయణ	26 కార్తీక (17 నవంబర్ 2017) (నిర) 03 ఆగ్రహాయణ 5118 క.శ.	25 కార్తీక (16 నవంబర్ 2017) (నిర) 02 ఆగ్రహాయణ 5118 క.శ.
పౌష	26 ఆగ్రహాయణ (17 డిసెంబర్ 2017) (నిర) 03 పౌష 5118 క.శ.	24 ఆగ్రహాయణ (15 డిసెంబర్ 2017) (నిర) 01 పౌష 5118 క.శ.
మాఘ	25 పౌష (15 జనవరి 2018) (నిర) 02 మాఘ 5118 క.శ.	24 పౌష (14 జనవరి 2018) (నిర) 01 మాఘ 5118 క.శ.
ఫాల్గుణ	25 మాఘ (14 ఫిబ్రవరి 2018) (నిర) 02 ఫాల్గుణ 5118 క.శ.	23 మాఘ (12 ఫిబ్రవరి 2018) (నిర) 30 మాఘ 5118 క.శ.
చైత్ర	25 ఫాల్గుణ (16 మార్చి 2018) (నిర) 02 చైత్ర 5118 క.శ.	23 ఫాల్గుణ (14 మార్చి 2018) (నిర) 30 ఫాల్గుణ 5118 క.శ.

* సంవత్సరారంభము

+ ఒరిస్సా, పంజాబ్ మొదలగు ప్రాంతాలలో సంవత్సరారంభము. చాన్ద్రమాన పంచాంగ పద్ధతిని పాటించు ప్రాంతముల యందు 'చైత్ర శుక్లాదిన' సంవత్సరారంభముగా గ్రహించగలరు.

రాష్ట్రీయ పంచాంగము
ప్రాంతీయ పంచాంగ మాసారంభ దినములు
1939 శక సంవత్సరము, 5117-18 కలిశక
(క్రీ॥ శ॥ 2017-2018)

ఉత్తర భారతదేశ వ్యవహారంలో ఉన్న మాసనామములు	మాసం పేరు	తమిళనాడు (సౌర) మాసారంభములు	మాసం పేరు	కేరళ (సౌర) మాసారంభములు
వైశాఖ	చిత్తిర్య	24 చైత్ర (14 ఏప్రిల్ 2017) (నిర) 01 వైశాఖ 5118 క.శ.	మేష	23 చైత్ర (13 ఏప్రిల్ 2017) (నిర) 30 చైత్ర 5117 క.శ.
జ్యేష్ఠ	వైఖాసి	25 వైశాఖ (15 మే 2017) (నిర) 01 జ్యేష్ఠ 5118 క.శ.	వృషభ	25 వైశాఖ (15 మే 2017) (నిర) 01 జ్యేష్ఠ 5118 క.శ.
ఆషాఢ	ఆణి	25 జ్యేష్ఠ (15 జూన్ 2017) (నిర) 01 ఆషాఢ 5118 క.శ.	మిథున	25 జ్యేష్ఠ (15 జూన్ 2017) (నిర) 01 ఆషాఢ 5118 క.శ.
శ్రావణ	ఆడి	25 ఆషాఢ (16 జూలై 2017) (నిర) 01 శ్రావణ 5118 క.శ.	కర్కాటక	26 ఆషాఢ (17 జూలై 2017) (నిర) 02 శ్రావణ 5118 క.శ.
భాద్ర	అవని	26 శ్రావణ (17 ఆగష్టు 2017) (నిర) 02 భాద్ర 5118 క.శ.	సింహ	* 26 శ్రావణ (17 ఆగష్టు 2017) (నిర) 02 భాద్ర 5118 క.శ.
అశ్విన	పురట్టాసి	26 భాద్ర (17 సెప్టెంబర్ 2017) (నిర) 02 అశ్విన 5118 క.శ.	కన్య	26 భాద్ర (17 సెప్టెంబర్ 2017) (నిర) 02 అశ్విన 5118 క.శ.
కార్తీక	ఐప్పాసి	25 అశ్విన (17 అక్టోబర్ 2017) (నిర) 02 కార్తీక 5118 క.శ.	తుల	25 అశ్విన (17 అక్టోబర్ 2017) (నిర) 02 కార్తీక 5118 క.శ.
ఆగ్రహాయణ	కార్తికేయ	25 కార్తీక (16 నవంబర్ 2017) (నిర) 02 ఆగ్రహాయణ 5118 క.శ.	వృశ్చిక	25 కార్తీక (16 నవంబర్ 2017) (నిర) 02 ఆగ్రహాయణ 5118 క.శ.
పౌష	మార్గశి	25 ఆగ్రహాయణ (16 డిసెంబర్ 17) (నిర) 02 పౌష 5118 క.శ.	ధనుస్సు	25 ఆగ్రహాయణ (16 డిసెంబర్ 17) (నిర) 02 పౌష 5118 క.శ.
మాఘ	తాయ్	* 24 పౌష (14 జనవరి 2018) (నిర) 01 మాఘ 5118 క.శ.	మకర	24 పౌష (14 జనవరి 2018) (నిర) 01 మాఘ 5118 క.శ.
ఫాల్గుణ	మాసి	24 మాఘ (13 ఫిబ్రవరి 2018) (నిర) 01 ఫాల్గుణ 5118 క.శ.	కుంభ	24 మాఘ (13 ఫిబ్రవరి 2018) (నిర) 01 ఫాల్గుణ 5118 క.శ.
చైత్ర	ఫంగుని	24 ఫాల్గుణ (15 మార్చి 2018) (నిర) 01 చైత్ర 5118 క.శ.	మీన	24 ఫాల్గుణ (15 మార్చి 2018) (నిర) 01 చైత్ర 5118 క.శ.

* సంవత్సర ప్రారంభము

రాష్ట్రీయ పంచాంగము

ప్రాంతీయ పంచాంగము

వేరువేరు ప్రాంతాలనందున్న పంచాంగ మాసారంభ దినములు
శక 1939; కలిశక 5117-18 (క్రీ॥ శ॥ 2017-2018)

చాన్దమాన పంచాంగము

మహారాష్ట్ర, గుజరాత్, ఆంధ్రప్రదేశ్, తెలంగాణ మరియు కర్ణాటక			ఉత్తరప్రదేశ్, బీహార్, మధ్యప్రదేశ్, రాజస్థాన్ మరియు వాయువ్య భారత		
మాసం	పక్షం	ముఖ్య మాన	మాసం	పక్షం	గౌణ మాన
*చైత్ర	శుక్ల	07 చైత్ర (28 మార్చి 2017) (నిర) 14 చైత్ర 5117 క.శ.	**చైత్ర	*శుది	07 చైత్ర (28 మార్చి 2017) (నిర) 14 చైత్ర 5117 క.శ.
,,	కృష్ణ	22 చైత్ర (12 ఏప్రిల్ 2017) (నిర) 29 చైత్ర 5117 క.శ.	వైశాఖ	వది	22 చైత్ర (12 ఏప్రిల్ 2017) (నిర) 29 చైత్ర 5117 క.శ.
వైశాఖ	శుక్ల	07 వైశాఖ (27 ఏప్రిల్ 2017) (నిర) 14 వైశాఖ 5118 క.శ.	,,	శుది	07 వైశాఖ (27 ఏప్రిల్ 2017) (నిర) 14 వైశాఖ 5118 క.శ.
,,	కృష్ణ	21 వైశాఖ (11 మే 2017) (నిర) 28 వైశాఖ 5118 క.శ.	జ్యేష్ఠ	వది	21 వైశాఖ (11 మే 2017) (నిర) 28 వైశాఖ 5118 క.శ.
జ్యేష్ఠ	శుక్ల	05 జ్యేష్ఠ (26 మే 2017) (నిర) 12 జ్యేష్ఠ 5118 క.శ.	,,	శుది	05 జ్యేష్ఠ (26 మే 2017) (నిర) 12 జ్యేష్ఠ 5118 క.శ.
,,	కృష్ణ	20 జ్యేష్ఠ (10 జూన్ 2017) (నిర) 27 ఆషాఢ 5118 క.శ.	ఆషాఢ	వది	20 జ్యేష్ఠ (10 జూన్ 2017) (నిర) 27 ఆషాఢ 5118 క.శ.
ఆషాఢ	శుక్ల	03 ఆషాఢ (24 జూలై 2017) (నిర) 10 ఆషాఢ 5118 క.శ.	,,	శుది	03 ఆషాఢ (24 జూన్ 2017) (నిర) 10 ఆషాఢ 5118 క.శ.
,,	కృష్ణ	19 ఆషాఢ (10 జూలై 2017) (నిర) 26 ఆషాఢ 5118 క.శ.	శ్రావణ	వది	19 ఆషాఢ (10 జూలై 2017) (నిర) 26 ఆషాఢ 5118 క.శ.
శ్రావణ	శుక్ల	02 శ్రావణ (24 జూలై 2017) (నిర) 09 శ్రావణ 5118 క.శ.	,,	శుది	02 శ్రావణ (24 జూలై 2017) (నిర) 09 శ్రావణ 5118 క.శ.
,,	కృష్ణ	17 శ్రావణ (08 ఆగష్టు 2017) (నిర) 24 శ్రావణ 5118 క.శ.	భాద్రపద	వది	17 శ్రావణ (08 ఆగష్టు 2017) (నిర) 24 శ్రావణ 5118 క.శ.
భాద్రపద	శుక్ల	31 శ్రావణ (22 ఆగష్టు 2017) (నిర) 07 భాద్ర 5118 క.శ.	,,	శుది	31 శ్రావణ (22 ఆగష్టు 2017) (నిర) 07 భాద్ర 5118 క.శ.
,,	కృష్ణ	16 భాద్ర (07 సెప్టెంబర్ 2017) (నిర) 23 భాద్ర 5118 క.శ.	అశ్విన్	వది	16 భాద్ర (07 సెప్టెంబర్ 2017) (నిర) 23 భాద్ర 5118 క.శ.
అశ్విన్	శుక్ల	30 భాద్ర (21 సెప్టెంబర్ 2017) (నిర) 06 అశ్విన్ 5118 క.శ.	,,	శుది	30 భాద్ర (21 సెప్టెంబర్ 2017) (నిర) 06 అశ్విన్ 5118 క.శ.
,,	కృష్ణ	14 అశ్విన్ (06 అక్టోబర్ 2017) (నిర) 21 అశ్విన్ 5118 క.శ.	కార్తీక	వది	14 అశ్విన్ (06 అక్టోబర్ 2017) (నిర) 21 అశ్విన్ 5118 క.శ.

* సంవత్సర ప్రారంభము

** ఫసలీ కాలమానం (1425), ఉత్తరభారతదేశమున ప్రారంభము. ప్రతిమాసంలోనూ బహుళ పాడ్యమి K1 మొదలు 29 లేదా 30 రోజులుగా పరిగణించాలి.

రాష్ట్రీయ పంచాంగము

ప్రాంతీయ పంచాంగము

వేరువేరు ప్రాంతాలనందున్న పంచాంగ మాసారంభ దినములు
శక 1939; కలిశక 5117-18 (క్రీ॥ శ॥ 2017-2018)

చాన్దమాన పంచాంగము

మహారాష్ట్ర, గుజరాత్, ఆంధ్రప్రదేశ్ మరియు కర్ణాటక			ఉత్తరప్రదేశ్, బీహార్, మధ్యప్రదేశ్, రాజస్థాన్ మరియు వాయువ్య భారత		
మాసం	పక్షం	ముఖ్య మాన	మాసం	పక్షం	గౌణ మాన
* కార్తీక	శుక్ల	28 అశ్విన్ (20 అక్టోబర్ 2017) (నిర) 05 కార్తీక 5118 క.శ.	కార్తీక	శుద్ధి	28 అశ్విన్ (20 అక్టోబర్ 2017) (నిర) 05 కార్తీక 5118 క.శ.
	కృష్ణ	14 కార్తీక (05 నవంబర్ 2017) (నిర) 01 కార్తీక 5118 క.శ.	మార్గశీర్ష	వది	14 కార్తీక (05 నవంబర్ 2017) (నిర) 01 కార్తీక 5118 క.శ.
మార్గశీర్ష	శుక్ల	28 కార్తీక (19 నవంబర్ 2017) (నిర) 05 ఆగ్రహా 5118 క.శ.	,,	శుద్ధి	28 కార్తీక (19 నవంబర్ 2017) (నిర) 05 ఆగ్రహా 5118 క.శ.
	కృష్ణ	13 ఆగ్రహా (04 డిసెంబర్ 2017) (నిర) 20 ఆగ్రహా 5118 క.శ.	పౌష	వది	13 ఆగ్రహా (04 డిసెంబర్ 2017) (నిర) 20 ఆగ్రహా 5118 క.శ.
పౌష	శుక్ల	28 ఆగ్రహా (19 డిసెంబర్ 2017) (నిర) 05 పౌష 5118 క.శ.	,,	శుద్ధి	28 ఆగ్రహా (19 డిసెంబర్ 2017) (నిర) 05 పౌష 5118 క.శ.
	కృష్ణ	12 పౌష (02 జనవరి 2018) (నిర) 19 పౌష 5118 క.శ.	మాఘ	వది	12 పౌష (02 జనవరి 2018) (నిర) 19 పౌష 5118 క.శ.
మాఘ	శుక్ల	28 పౌష (18 జనవరి 2018) (నిర) 05 మాఘ 5118 క.శ.		శుద్ధి	28 పౌష (18 జనవరి 2018) (నిర) 05 మాఘ 5118 క.శ.
	కృష్ణ	12 మాఘ (01 ఫిబ్రవరి 2018) (నిర) 19 మాఘ 5118 క.శ.	ఫాల్గుణ	వది	12 మాఘ (01 ఫిబ్రవరి 2018) (నిర) 19 మాఘ 5118 క.శ.
ఫాల్గుణ	శుక్ల	27 మాఘ (16 ఫిబ్రవరి 2018) (నిర) 04 ఫాల్గుణ 5118 క.శ.		శుద్ధి	27 మాఘ (16 ఫిబ్రవరి 2018) (నిర) 04 ఫాల్గుణ 5118 క.శ.
,,	కృష్ణ	10 ఫాల్గుణ (01 మార్చి 2018) (నిర) 17 ఫాల్గుణ 5118 క.శ.	** చైత్ర	వది	10 ఫాల్గుణ (01 మార్చి 2018) (నిర) 17 ఫాల్గుణ 5118 క.శ.
+ చైత్ర	శుక్ల	27 ఫాల్గుణ (18 మార్చి 2018) (నిర) 04 చైత్ర 5118 క.శ.	,,	శుద్ధి	27 ఫాల్గుణ (18 మార్చి 2018) (నిర) 04 చైత్ర 5118 క.శ.

* సంవత్సర ప్రారంభం - గుజరాత్ మరియు రాజస్థాన్ లోని కొన్ని ప్రాంతాలలో (కార్తీకాది పద్ధతి)

** సంవత్సర ప్రారంభం బీహార్ లో 11 ఫాల్గుణ, (నిర) 18 ఫాల్గుణ, 02 మార్చి 2018

+ గుజరాత్ మరియు రాజస్థాన్ లలో తప్ప మిగతావారికి సంవత్సరాది. కాశ్మీర్ లో సప్తర్షి కళా (5094) ప్రారంభము

తిథి, నక్షత్ర, యోగ, కరణ మరియు రాసుల పేర్లు

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

రాసులు

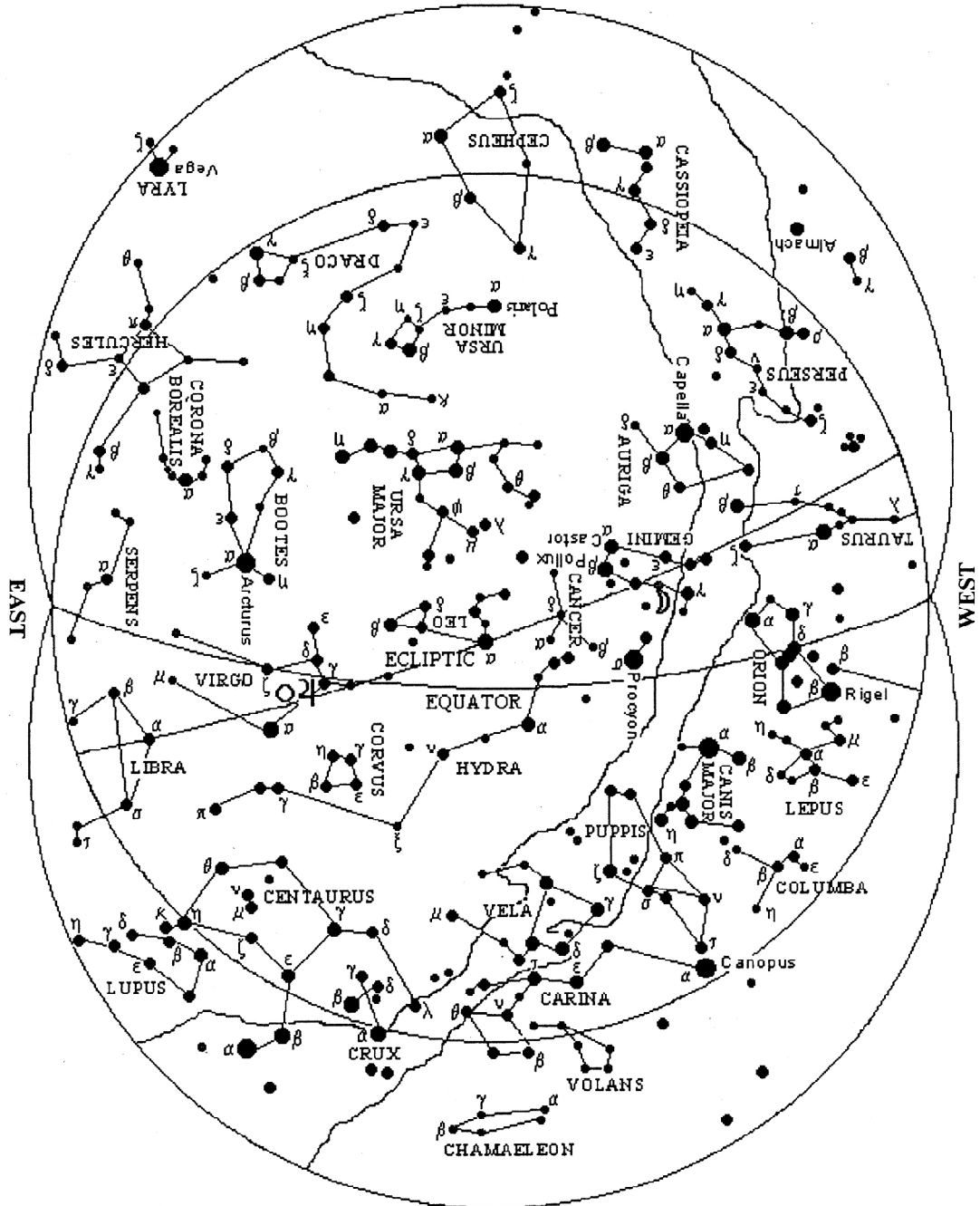
మేష, వృషభ, మిథున, కర్కాటక, సింహ, కన్య, తుల, వృశ్చిక, ధనుస్సు, మకర, కుంభ, మీన.

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 05గం॥ 48ని॥ 45.2సె॥
నక్షత్ర సంవత్సరము స్థిర నక్షత్రం నుండి స్థిర నక్షత్రంకు) 365.256363 రో	= 365 రో 06గం॥ 09ని॥ 09.8సె॥
అనోమాలిస్టిక్ సంవత్సరము (ప్రిజి మొ॥ ప్రిజికు) 365.259636 రో	= 365 రో 06గం॥ 13ని॥ 52.6సె॥
గ్రహణ సంవత్సరం (నోడ్ మొ॥ నోడ్కు) 346.620078 రో	= 346 రో 14గం॥ 52ని॥ 54.8సె॥
సినాడిక్ చాంద్రమాన మధ్యమ పాడుగు (అమావాస్య మొ॥ అమావాస్యకు) 29.53089 రో	= 29 రో 12గం॥ 44ని॥ 02.9సె॥
ట్రోపికల్ (అయన) మాసము (ఈక్వినాక్స్ మొ॥ ఈక్వినాక్స్కు) 27.321582 రో	= 27 రో 07గం॥ 43ని॥ 04.7సె॥
నక్షత్ర మాసము స్థిర నక్షత్రం మొ॥ స్థిర నక్షత్రంకు) 27.321662 రో	= 27 రో 07గం॥ 43ని॥ 11.6సె॥
అనోమాలిస్టిక్ మాసము (ప్రిజి మొ॥ ప్రిజికు) 27.554550 రో	= 27 రో 13గం॥ 18ని॥ 33.1సె॥
డ్రాకోనిక్ మాసము (నోడ్ మొ॥ నోడ్కు) 27.212221 రో	= 27 రో 05గం॥ 05ని॥ 35.9సె॥
రోజు యొక్క మధ్యమ పాడుగు, మీన్ సైడిరియల్ సమయం	= 23గం॥ 56ని॥ 4.09053సె॥ సూర్య మధ్యమ
మధ్యమ సూర్య (మధ్యమ)	= 24గం॥ 03ని॥ 56.55537సె॥ నక్షత్రకాలం
భూమి యొక్క నక్షత్రకాల గమన సమయం	= 23గం॥ 56ని॥ 04.999సె॥ మధ్యమ సమయం
చంద్రోదయానికి చంద్రగమన సమయం	= 24గం॥ 48ని॥ 45.838సె॥
తిథియొక్క మధ్యమ సమయం	= 23గం॥ 37ని॥ 28.096సె॥
నక్షత్రము యొక్క మధ్యమ సమయం	= 24గం॥ 17ని॥ 9.317సె॥
వివిధ తిథియొక్క గమనం	= 19గం॥ 59ని॥ మొదలు 26గం॥ 47ని॥

STAR CHART FOR THE MONTH OF APRIL, 2017 (11 CHAITRA - 10 VAISAKHA) 0° TO 40°N
HIRON



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

○ FULL MOON 11TH ♃ JUPITER
 ☾ FIRST QUARTER 3RD

రాష్ట్రీయ పజ్చాభ్జము

2

1939 శక సంవత్సరము; 5117-5118 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2017

చైత్రమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము మాధవ (మేష);

నిరయన మాసములు : 8 చైత్ర, 5117 కలి, మొదలు 7 వైశాఖ, 5118 కలి; 23 & 7 దినములు

వసంత ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణగోళము

సూర్యుడు మీనంలో, మేష ప్రవేశము 23వ తేది; చైత్ర 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 05' 43"

కలి అహర్గణ 1869369-1869398; జూలియన్ తేది 2457834.5 - 2457863.5

(నిరయన) వైశాఖ మాసారంభం 24 చైత్ర, 14 ఏప్రిల్, 2017.

1 చైత్ర (నిర) 8 చైత్ర, బుధవారము, 22 మార్చి, 22 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్గణ : 1869369, జూలియన్ తేది : 2457834.5

సూర్యోదయం గం. 06-02, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రాస్తం గం. 12-51, చంద్రోదయం గం. 26-24

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) నవమి గం. 12-18, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 14-07, యోగం : పరిభు గం. 29-59, కరణం : గర గం. 12-18, ఉపరి వణి గం. 24-58, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 20-36, చంద్రుని వయస్సు : 23.4, సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-06-43 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 52 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-47, ఢిల్లీ గం. : 30-02, కోల్కత గం. : 29-16, ముంబాయి గం. : 30-18
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-52సె., చెన్నై గం.:12-15-53సె., ఢిల్లీ గం.:12-28-00సె., కోల్కత గం.:11-43-22సె., ముంబాయి గం.:12-45-31సె.

భారత నూతన సంవత్సరాది

వర్జ్యం గం.22-40ని.లకు మొదలు గం.24-23ని.ల వరకు

2 చైత్ర (నిర) 9 చైత్ర, గురువారము, 23 మార్చి, 23 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్గణ : 1869370, జూలియన్ తేది : 2457835.5

సూర్యోదయం గం. 06-01, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రాస్తం గం. 13-44, చంద్రోదయం గం. 27-10

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) దశమి గం. 13-28, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 15-47, యోగం : శివ గం. 29-25, కరణం : విష్ణి గం. 13-28, ఉపరి బవ గం. 25-47, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.4, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-10-21 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 34 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-43, ఢిల్లీ గం. : 29-58, కోల్కత గం. : 29-12, ముంబాయి గం. : 30-14
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.

వర్జ్యం గం.19-57ని.లు మొదలు గం.21-37ని.ల వరకు

3 చైత్ర (నిర) 10 చైత్ర, శుక్రవారము, 24 మార్చి, 24 జుమారుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1869371, జూలియన్ తేది : 2457835.5**

సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రాస్తం గం. 14-39, చంద్రోదయం గం. 27-55

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 13-54, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 16-45, యోగం : సిద్ధ గం. 28-16, కరణం : బాలవ గం. 13-54, ఉపరి కౌలవ గం. 25-50, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 28-57, చంద్రుని వయస్సు : 25.4, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-14-00 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 16 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-39, ఢిల్లీ గం. : 29-54, కోల్కత గం. : 29-08, ముంబాయి గం. : 30-10
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-16సె., చెన్నై గం. : 12-15-17సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-24సె., కోల్కత గం. : 11-42-46సె., ముంబాయి గం. : 12-44-56సె.

పాపమోచనీ ఏకాదశి; వర్జ్యం గం.20-47ని.లు మొదలు గం.22-24ని.ల వరకు**4 చైత్ర (నిర) 11 చైత్ర, శనివారము, 25 మార్చి, 25 జుమారుస్సాని.****కలి అహర్ణః : 1869372, జూలియన్ తేది : 2457837.5**

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రాస్తం గం. 15-36, చంద్రోదయం గం. 28-39

తిథి : ఫాల్గుణ కృష్ణ ద్వాదశి గం. 13-34, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 16-58, యోగం : సాధ్య గం. 26-31, కరణం : తైత్తిల గం. 13-34, ఉపరి గర గం. 25-07, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.4, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 48', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-17-38 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 58 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-35, ఢిల్లీ గం. : 29-50, కోల్కత గం. : 29-04, ముంబాయి గం. : 30-06
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-58సె., చెన్నై గం. : 12-14-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-06సె., కోల్కత గం. : 11-42-28సె., ముంబాయి గం. : 12-44-37సె.

ప్రాగుదయం శుక్ర : గం. 14-02, మహావారుణి (గం.16-58 తరువాత) మహామహా వారుణి (గం.26-31 తరువాత)

వర్జ్యం గం.24-01ని.లు మొదలు గం.25-35ని.ల వరకు**5 చైత్ర (నిర) 12 చైత్ర, ఆదివారము, 26 మార్చి, 26 జుమారుస్సాని.****కలి అహర్ణః : 1869373, జూలియన్ తేది : 2457838.5**

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రాస్తం గం. 16-34, చంద్రోదయం గం. 29-22

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 12-29, నక్షత్రం : శతభిష గం. 16-28, యోగం : శుభ గం. 24-12, కరణం : వణి గం. 12-29, ఉపరి వణి గం. 23-42, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.4, సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-21-17 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 40 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-31, ఢిల్లీ గం. : 29-46, కోల్కత గం. : 29-00, ముంబాయి గం. : 30-02
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-40సె., చెన్నై గం. : 12-14-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-48సె., కోల్కత గం. : 11-42-10సె., ముంబాయి గం. : 12-44-19సె.

మధుకృష్ణ త్రయోదశి, వారుణి (త్రయోదశి గం.12-29ని.ల వరకు)**వర్జ్యం గం.22-34ని.లు మొదలు గం.24-05ని.ల వరకు**

6 చైత్ర (నిర) 13 చైత్ర, సోమవారము, 27 మార్చి, 27 జుమాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1869374, జూలియన్ తేది : 2457839.5**

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రాస్తం గం. 17-34

తిథి : (పాల్గుణ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 10-45, నక్షత్రం : పూర్వభాద్రపద గం. 15-20, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 21-24, కరణం : శకుని గం. 10-45, ఉపరి చతుష్పాద గం. 21-40, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 09-40, చంద్రుని వయస్సు : 28.4, సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-24-55 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 22 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-27, ఢిల్లీ గం. : 29-42, కోల్కత గం. : 28-56, ముంబాయి గం. : 29-58
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-22సె., చెన్నై గం. : 12-14-23సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-30సె., కోల్కత గం. : 11-41-52సె., ముంబాయి గం. : 12-44-01సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 08-25; వర్జ్యం గం. 24-16ని.లు మొదలు గం. 25-45ని.ల వరకు**7 చైత్ర (నిర) 14 చైత్ర, మంగళవారము, 28 మార్చి, 28 జుమాదుస్సాని.****కలి అహర్ణః : 1869375, జూలియన్ తేది : 2457840.5**

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రోదయం గం. 06-06, చంద్రాస్తం గం. 18-34

తిథి : (పాల్గుణ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 08-27, ఉపరి (చైత్ర శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 29-45, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 13-41, యోగం : బ్రహ్మ గం. 18-13, కరణం : నాగ గం. 08-27, కిస్తుప్పు గం. 19-09, ఉపరి బవ గం. 29-45, చంద్రుడు : మీనలో, చంద్రుని వయస్సు : 29.4 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-28-34 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 04 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-23, ఢిల్లీ గం. : 29-38, కోల్కత గం. : 28-52, ముంబాయి గం. : 29-54
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-04సె., చెన్నై గం. : 12-14-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-12సె., కోల్కత గం. : 11-41-34సె., ముంబాయి గం. : 12-43-43సె.

**వసంత నవరాత్రారంభం, చైత్రశుక్లాది (గుడివడవ, ఉగాది), తెలుగు నూతన సంవత్సరాది,
చేటిచాంద్ (సింధి నూతన సంవత్సరాది); వర్జ్యం గం. 24-38ని.లు మొదలు గం. 26-06ని.ల వరకు**

8 చైత్ర (నిర) 15 చైత్ర, బుధవారము, 29 మార్చి, 29 జుమాదుస్సాని**కలి అహర్ణః : 1869376, జూలియన్ తేది : 2457841.5**

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రోదయం గం. 06-50, చంద్రాస్తం గం. 19-37

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ద్వితీయ గం. 26-47, నక్షత్రం : రేవతి గం. 11-39, యోగం : ఇంద్ర గం. 14-44, కరణం : బాలవ గం. 16-17, ఉపరి కౌలవ గం. 26-47, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 11-39, చంద్రుని వయస్సు : 0.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-32-12 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 46 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-19, ఢిల్లీ గం. : 29-34, కోల్కత గం. : 28-48, ముంబాయి గం. : 29-50
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-46సె., చెన్నై గం. : 12-13-47సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-54సె., కోల్కత గం. : 11-41-16సె., ముంబాయి గం. : 12-43-25సె.

9 చైత్ర (నిర) 16 చైత్ర, గురువారము, 30 మార్చి, 1 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869377, జూలియన్ తేది : 2457842.5**

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రోదయం గం. 07-36, చంద్రాస్తం గం. 20-40

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) తృతీయ గం. 23-43, నక్షత్రం : అశ్వని గం. 09-24, యోగం : వైద్యుతి గం. 11-07, కరణం : తైత్తిల గం. 13-15, ఉపరి గర గం. 23-43, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-35-51 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 28 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-15, ఢిల్లీ గం. : 29-30, కోల్కత గం. : 28-44, ముంబాయి గం. : 29-46
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-28సె., చెన్నై గం. : 12-13-29సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-36సె., కోల్కత గం. : 11-40-58సె., ముంబాయి గం. : 12-43-07సె.**గౌరీ తృతీయ (గంగోర్), ఆంధోళనా తృతీయ, సార్కుల్ (బీహార్)****10 చైత్ర (నిర) 17 చైత్ర, శుక్రవారము, 31 మార్చి, 2 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1869378, జూలియన్ తేది : 2457843.5**

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రోదయం గం. 08-24, చంద్రాస్తం గం. 21-44

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) చతుర్థి గం. 20-41, నక్షత్రం : భరణి గం. 07-06, ఉపరి కృత్తిక గం. 28-53, యోగం : విష్ణుంభ గం. 07-27, ఉపరి ప్రీతి గం. 27-51, కరణం : వణి గం. 10-11, ఉపరి విష్టి గం. 20-41, చంద్రుడు : మేషలో, వృష ప్రవేశ గం. 12-32, చంద్రుని వయస్సు : 2.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-39-29 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 10 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-55, ఢిల్లీ గం. : 06-56, కోల్కత గం. : 06-16, ముంబాయి గం. : 07-21
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-10సె., చెన్నై గం. : 12-13-11సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-18సె., కోల్కత గం. : 11-40-40సె., ముంబాయి గం. : 12-42-50సె.**సూర్యుడు రేవతి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 12-41****11 చైత్ర (నిర) 18 చైత్ర, శనివారము, 1 ఏప్రిల్, 3 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1869379, జూలియన్ తేది : 2457844.5**

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రోదయం గం. 09-16, చంద్రాస్తం గం. 22-46

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) పంచమి గం. 17-50, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 26-54, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 24-27, కరణం : బవ గం. 07-14, బాలవ గం. 17-50, ఉపరి కౌలవ గం. 28-31, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-43-08 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 52 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-51, ఢిల్లీ గం. : 06-52, కోల్కత గం. : 06-12, ముంబాయి గం. : 07-17
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-52సె., చెన్నై గం. : 12-12-53సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-00సె., కోల్కత గం. : 11-40-22సె., ముంబాయి గం. : 12-42-32సె.**శ్రీ (లక్ష్మీ) పంచమి**

12 చైత్ర (నిర) 19 చైత్ర, ఆదివారము, 2 ఏప్రిల్, 4 రజబ్.**కలి అహర్ణవ : 1869380, జూలియన్ తేది : 2457845.5**

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రోదయం గం. 10-10, చంద్రాస్తం గం. 23-48

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) షష్ఠి గం. 15-16, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 25-14, యోగం : సౌభాగ్య గం. 21-18, కరణం : తెతిల గం. 15-16, ఉపరి గర గం. 26-08, చంద్రుడు : వృషలో, మిధున ప్రవేశ గం. 14-01, చంద్రుని వయస్సు : 4.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-46-47 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 34 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-47, ఢిల్లీ గం. : 06-48, కోల్కత గం. : 06-08, ముంబాయి గం. : 07-13
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-34సె., చెన్నై గం. : 12-12-35సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-42సె., కోల్కత గం. : 11-40-04సె., ముంబాయి గం. : 12-42-14సె.

స్కంధ షష్ఠి**13 చైత్ర (నిర) 20 చైత్ర, సోమవారము, 3 ఏప్రిల్, 5 రజబ్.****కలి అహర్ణవ : 1869381, జూలియన్ తేది : 2457846.5**

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రోదయం గం. 11-07, చంద్రాస్తం గం. 24-45

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) సప్తమి గం. 13-05, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 23-59, యోగం : శోభన గం. 18-29, కరణం : వణి గం. 13-05, ఉపరి విష్ణి గం. 24-10, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.9 సె., సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-50-26 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 17 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-43, ఢిల్లీ గం. : 06-44, కోల్కత గం. : 06-04, ముంబాయి గం. : 07-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-17సె., చెన్నై గం. : 12-12-18సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-25సె., కోల్కత గం. : 11-39-47సె., ముంబాయి గం. : 12-41-56సె.

వాసంతి పూజారంభం, ఓలి ప్రారంభం (జైన్)**14 చైత్ర (నిర) 21 చైత్ర, మంగళవారము, 4 ఏప్రిల్, 6 రజబ్.****కలి అహర్ణవ : 1869382, జూలియన్ తేది : 2457847.5**

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రాస్తం గం. 12-05, చంద్రోదయం గం. 25-39

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) అష్టమి గం. 11-21, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 23-12, యోగం : అతిగండ గం. 16-02, కరణం : బవ గం. 11-21, ఉపరి బాలవ గం. 22-39, చంద్రుడు : మిధునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 17-21, చంద్రుని వయస్సు : 6.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-54-05 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 59 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-39, ఢిల్లీ గం. : 06-40, కోల్కత గం. : 06-00, ముంబాయి గం. : 07-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-59సె., చెన్నై గం. : 12-12-00సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-07సె., కోల్కత గం. : 11-39-29సె., ముంబాయి గం. : 12-41-39సె.

అన్నపూర్ణపూజ, అశోకాష్టమి (అష్టమి గం. 11-21 ని.ల వరకు), మేలా బహుఫోర్ట్, శ్రీరామ నవమి

15 చైత్ర (నిర) 22 చైత్ర, బుధవారము, 5 ఏప్రిల్, 7 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869383, జూలియన్ తేది : 2457848.5**

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రాస్తం గం. 13-04, చంద్రోదయం గం. 26-27
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) నవమి గం. 10-04, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 22-52, యోగం : సుకర్మ గం. 13-58,
 కరణం : కౌలవ గం. 10-04, ఉపరి తైతిల గం. 21-36, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-57-44 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 42 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-35, ఢిల్లీ గం. : 06-36, కోల్కత గం. : 05-56, ముంబాయి గం. : 07-01
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-42సె., చెన్నై గం.:12-11-43సె., ఢిల్లీ గం.:12-23-50సె., కోల్కత గం.:11-39-12సె., ముంబాయి గం.:12-41-22సె.

స్వామి లీలాషా జయన్తి (సింధి)**16 చైత్ర (నిర) 23 చైత్ర, గురువారము, 6 ఏప్రిల్, 8 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1869384, జూలియన్ తేది : 2457849.5**

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రాస్తం గం. 14-02, చంద్రోదయం గం. 27-13
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) దశమి గం. 09-16, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 23-00, యోగం : దృతి గం. 12-16, కరణం : గర
 గం. 09-16, ఉపరి వణి గం. 21-02, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 23-00, చంద్రుని వయస్సు : 8.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-01-23 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 25 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-31, ఢిల్లీ గం. : 06-32, కోల్కత గం. : 05-52, ముంబాయి గం. : 06-57
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-25సె., చెన్నై గం.:12-11-26సె., ఢిల్లీ గం.:12-23-33సె., కోల్కత గం.:11-38-55సె., ముంబాయి గం.:12-41-05సె.

17 చైత్ర (నిర) 24 చైత్ర, శుక్రవారము, 7 ఏప్రిల్, 9 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869385, జూలియన్ తేది : 2457850.5**

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రాస్తం గం. 14-58, చంద్రోదయం గం. 27-55
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ఏకాదశి గం. 08-55, నక్షత్రం : మఖ గం. 23-34, యోగం : శూల గం. 10-56,
 కరణం : విష్ణి గం. 08-55, ఉపరి బవ గం. 20-55, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-05-03 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 08 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-27, ఢిల్లీ గం. : 06-28, కోల్కత గం. : 05-48, ముంబాయి గం. : 06-53
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-08సె., చెన్నై గం.:12-11-09సె., ఢిల్లీ గం.:12-23-16సె., కోల్కత గం.:11-38-38సె., ముంబాయి గం.:12-40-48సె.

కామదా ఏకాదశి

18 చైత్ర (నిర) 25 చైత్ర, శనివారము, 8 ఏప్రిల్, 10 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1869386, జూలియన్ తేది : 2457851.5

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రాస్తం గం. 15-53, చంద్రోదయం గం. 28-34
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ద్వాదశి గం. 09-00, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 24-33, యోగం : గండ గం. 09-57,
 కరణం : బాలవ గం. 09-00, ఉపరి కౌలవ గం. 21-12, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-08-43 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 51 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-23, ఢిల్లీ గం. : 06-24, కోల్కత గం. : 05-44, ముంబాయి గం. : 06-49
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-51సె., చెన్నై గం.:12-10-52సె., ఢిల్లీ గం.:12-22-59సె., కోల్కత గం.:11-38-21సె., ముంబాయి గం.:12-40-31సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 07-18, అనంగ త్రయోదశి

19 చైత్ర (నిర) 26 చైత్ర, ఆదివారము, 9 ఏప్రిల్, 11 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1869387, జూలియన్ తేది : 2457852.5

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రాస్తం గం. 16-46, చంద్రోదయం గం. 29-12
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) త్రయోదశి గం. 09-30, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 25-54, యోగం : వృద్ధి గం. 09-16,
 కరణం : తైత్తిల గం. 09-30, ఉపరి గర గం. 21-54, చంద్రుడు : సింహలో, కన్య ప్రవేశ గం. 06-51,
 చంద్రుని వయస్సు : 11.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-12-23 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -1 ని. 35 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-19, ఢిల్లీ గం. : 06-20, కోల్కత గం. : 05-40, ముంబాయి గం. : 06-45
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-35సె., చెన్నై గం.:12-10-36సె., ఢిల్లీ గం.:12-22-43సె., కోల్కత గం.:11-38-05సె., ముంబాయి గం.:12-40-14సె.

మహవీర జయంతి (జైన్), దమనక చతుర్దశి, ఫంగునీ ఉత్తీరం, ప్లాం సన్డే (క్రిష్టియన్)

20 చైత్ర (నిర) 27 చైత్ర, సోమవారము, 10 ఏప్రిల్, 12 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1869388, జూలియన్ తేది : 2457853.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రోదయం గం. 17-38
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) చతుర్దశి గం. 10-23, నక్షత్రం : మూల గం. 27-37, యోగం : దృవ గం. 08-54,
 కరణం : వణి గం. 10-23, ఉపరి విష్టి గం. 22-58, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-16-03 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 18 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-15, ఢిల్లీ గం. : 06-16, కోల్కత గం. : 05-36, ముంబాయి గం. : 06-41
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-18సె., చెన్నై గం.:12-10-19సె., ఢిల్లీ గం.:12-22-26సె., కోల్కత గం.:11-37-48సె., ముంబాయి గం.:12-39-58సె.

ప్రివేండ్రం ఆరట్టు (కేరళ)

21 చైత్ర (నిర) 28 చైత్ర, మంగళవారము, 11 ఏప్రిల్, 13 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1869389, జూలియన్ తేది : 2457854.5

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రాస్తం గం. 05-49, చంద్రోదయం గం. 18-29

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) పౌర్ణమి గం. 11-38, నక్షత్రం : చిత్త అహోరాత్ర, యోగం : వ్యాఘాత గం. 08-48, కరణం : బవ గం. 11-38, ఉపరి బాలవ గం. 24-24, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 16-37, చంద్రుని వయస్సు : 13.9 ౦, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-19-43 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 03 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-11, ఢిల్లీ గం. : 06-12, కోల్కత గం. : 05-32, ముంబాయి గం. : 06-37
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-03సె., చెన్నై గం.:12-10-03సె., ఢిల్లీ గం.:12-22-10సె., కోల్కత గం.:11-37-32సె., ముంబాయి గం.:12-39-42సె.

చైత్ర పౌర్ణమి, హనుష్షయన్త (ద.భారత్), ఓలి సమాపన (జైన్), హజరత్ ఆలీ జయన్త (ముస్లిం),
పాసోవర్ మొదటిరోజు (పీసూచ్-జ్యూయిస్)

22 చైత్ర (నిర) 29 చైత్ర, బుధవారము, 12 ఏప్రిల్, 14 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1869390, జూలియన్ తేది : 2457855.5

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రాస్తం గం. 06-26, చంద్రోదయం గం. 19-21

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 13-15, నక్షత్రం : చిత్త గం. 05-42, యోగం : హర్షణ గం. 09-00, కరణం : కౌలవ గం. 13-15, ఉపరి తైత్తిల గం. 26-10, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-23-24 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 47 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-07, ఢిల్లీ గం. : 06-08, కోల్కత గం. : 05-28, ముంబాయి గం. : 06-33
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-47సె., చెన్నై గం.:12-09-48సె., ఢిల్లీ గం.:12-21-55సె., కోల్కత గం.:11-37-17సె., ముంబాయి గం.:12-39-26సె.

సౌర వైశాఖాది గం. 29-21

23 చైత్ర (నిర) 30 చైత్ర, గురువారము, 13 ఏప్రిల్, 15 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1869391, జూలియన్ తేది : 2457856.5

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రాస్తం గం. 07-04, చంద్రోదయం గం. 20-11

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 15-11, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 08-06, యోగం : వజ్ర గం. 09-27, కరణం : గర గం. 15-11, ఉపరి వణి గం. 28-16, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చికప్రవేశ గం. 28-05, చంద్రుని వయస్సు : 15.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-27-05 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 31 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-04, ఢిల్లీ గం. : 06-05, కోల్కత గం. : 05-25, ముంబాయి గం. : 06-30
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-31సె., చెన్నై గం.:12-09-32సె., ఢిల్లీ గం.:12-21-39సె., కోల్కత గం.:11-37-01సె., ముంబాయి గం.:12-39-11సె.

సూర్యుడు నిరయన మేషరాశి & అశ్వని నక్షత్ర ప్రవేశగం. 26-04

వైశాఖి (పంజాబ్, హర్యానా, హిమాచల్ ప్రదేశ్, ఢిల్లీ & ఒడిస్సా), మేష సంక్రాంతి (ఒడిస్సా), విషు (కేరళ)

భారత నిరయణ పంచాంగ పద్ధతి పాటించే వారి నూతన సంవత్సరాది

24 చైత్ర (నిర) 1 వైశాఖ, శుక్రవారము, 14 ఏప్రిల్, 16 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1869392, జూలియన్ తేది : 2457857.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రాస్తం గం. 07-44, చంద్రోదయం గం. 21-02
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) తృతీయ గం. 17-24, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 10-47, యోగం : సిద్ధి (అశ్విన్) గం. 10-07, కరణం : విష్ణి
 గం. 17-24, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 01-30-47 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 16 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-00, ఢిల్లీ గం. : 06-01, కోల్కత గం. : 05-21, ముంబాయి గం. : 06-26
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-16సె., చెన్నై గం.:12-09-17సె., ఢిల్లీ గం.:12-21-24సె., కోల్కత గం.:11-36-46సె., ముంబాయి గం.:12-38-56సె.

**చైత్ర సంక్రాంతి, ఛాడక పూజ (బెంగాల్), చైర్యోబా (మణిపూర్), మేషాది (తమిళనాడు),
 డా॥ బి.ఆర్. అంబేద్కర్ జయంతి, నిరయన 5118 కలిశకారంభం, గుడ్ ఫ్రైడే (క్రిష్టియన్)**

25 చైత్ర (నిర) 2 వైశాఖ, శనివారము, 15 ఏప్రిల్, 17 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1869393, జూలియన్ తేది : 2457858.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రాస్తం గం. 08-25, చంద్రోదయం గం. 21-53
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) చతుర్థి గం. 19-48, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 13-40, యోగం : వ్యతిపాత గం. 10-57, కరణం : బవ
 గం. 06-35, ఉపరి బాలవ గం. 19-48, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 45',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-34-29 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 02 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం.: 05-56/29-52, ఢిల్లీ గం.: 05-57/29-53, కోల్కత గం.: 05-17/29-13, ముంబాయి గం.: 06-22/30-18
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-02సె., చెన్నై గం.:12-09-02సె., ఢిల్లీ గం.:12-21-09సె., కోల్కత గం.:11-36-32సె., ముంబాయి గం.:12-38-41సె.

వైశాఖాది (బెంగాల్), బాగ్ బహు (అస్సాం), షిల్పింబా (మణిపూర్) ఈస్టర్ (పవిత్ర) శనివారం (క్రిష్టియన్)

26 చైత్ర (నిర) 3 వైశాఖ, ఆదివారము, 16 ఏప్రిల్, 18 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1869394, జూలియన్ తేది : 2457859.5

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రాస్తం గం. 09-09, చంద్రోదయం గం. 22-42
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) పంచమి గం. 22-16, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 16-39, యోగం : వరీయాన్ గం. 11-52,
 కరణం : కౌలవ గం. 09-02, ఉపరి తైతిల గం. 22-16, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 16-39,
 చంద్రుని వయస్సు : 18.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-38-11 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 0 ని. 13 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-48, ఢిల్లీ గం. : 29-49, కోల్కత గం. : 29-09, ముంబాయి గం. : 30-14
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-47సె., చెన్నై గం.:12-08-48సె., ఢిల్లీ గం.:12-20-55సె., కోల్కత గం.:11-36-17సె., ముంబాయి గం.:12-38-27సె.

ఈస్టర్ ఆదివారము (క్రిష్టియన్)

27 చైత్ర (నిర) 4 వైశాఖ, సోమవారము, 17 ఏప్రిల్, 19 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869395, జూలియన్ తేది : 2457860.5**

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రాస్తం గం. 09-55, చంద్రోదయం గం. 23-31
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) షష్ఠి గం. 24-36, నక్షత్రం : మూల గం. 19-33, యోగం : పరిఘ గం. 12-46, కరణం : గర గం. 11-28, ఉపరి వణి గం. 24-36, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 19.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 28', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-41-53 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 27 సె. మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-44, ఢిల్లీ గం. : 29-45, కోల్కత గం. : 29-05, ముంబాయి గం. : 30-10 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-33సె., చెన్నై గం. : 12-08-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-41సె., కోల్కత గం. : 11-36-03సె., ముంబాయి గం. : 12-38-13సె.

28 చైత్ర (నిర) 5 వైశాఖ, మంగళవారము, 18 ఏప్రిల్, 20 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869396, జూలియన్ తేది : 2457861.5**

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రాస్తం గం. 10-43, చంద్రోదయం గం. 24-17
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) సప్తమి గం. 26-37, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 22-11, యోగం : శివ గం. 13-28, కరణం : విష్ణి గం. 13-40, ఉపరి బవ గం. 26-37, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 28-46, చంద్రుని వయస్సు : 20.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-45-36 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 40 సె. మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-40, ఢిల్లీ గం. : 29-41, కోల్కత గం. : 29-01, ముంబాయి గం. : 30-06 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-20సె., చెన్నై గం. : 12-08-21సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-28సె., కోల్కత గం. : 11-35-50సె., ముంబాయి గం. : 12-37-59సె.

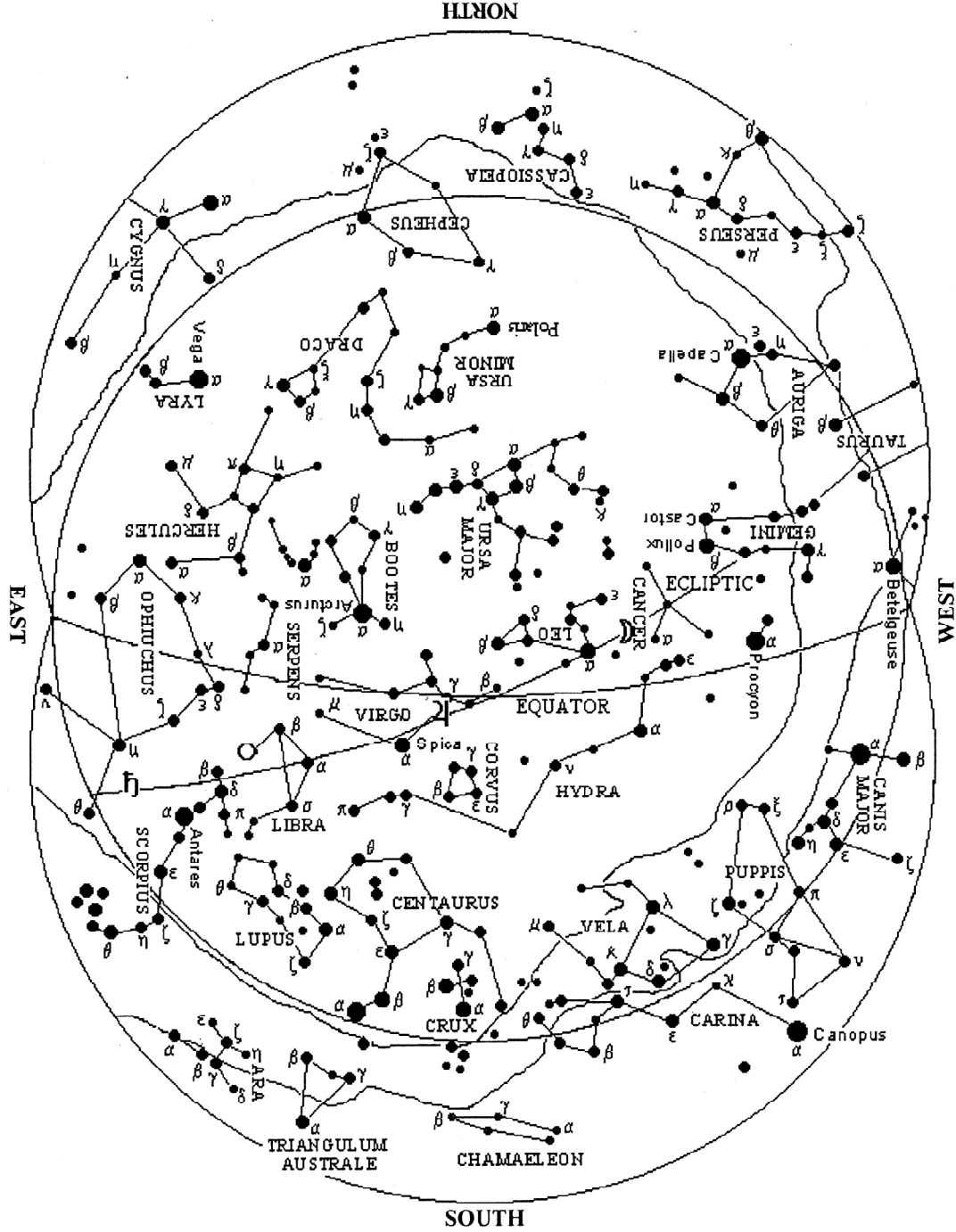
29 చైత్ర (నిర) 6 వైశాఖ, బుధవారము, 19 ఏప్రిల్, 21 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869397, జూలియన్ తేది : 2457862.5**

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రాస్తం గం. 11-34, చంద్రోదయం గం. 25-03
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) అష్టమి గం. 28-07, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 24-20, యోగం : సిద్ధ గం. 13-52, కరణం : బాలవ గం. 15-27, ఉపరి కౌలవ గం. 28-07, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.9 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-49-20 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 53 సె. మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-36, ఢిల్లీ గం. : 29-37, కోల్కత గం. : 28-57, ముంబాయి గం. : 30-02 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-07సె., చెన్నై గం. : 12-08-07సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-15సె., కోల్కత గం. : 11-35-37సె., ముంబాయి గం. : 12-37-46సె.
 వృషభాయన గోరవి : గం. 26-57

30 చైత్ర (నిర) 7 వైశాఖ, గురువారము, 20 ఏప్రిల్, 22 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869398, జూలియన్ తేది : 2457863.5**

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రాస్తం గం. 12-26, చంద్రోదయం గం. 25-47
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) నవమి గం. 28-55, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 25-51, యోగం : సాధ్య గం. 13-48, కరణం : తైత్తిల గం. 16-37, ఉపరి గర గం. 28-55, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-53-04 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 06సె. మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-32, ఢిల్లీ గం. : 29-33, కోల్కత గం. : 28-53, ముంబాయి గం. : 29-58 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-54సె., చెన్నై గం. : 12-07-55సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-02సె., కోల్కత గం. : 11-35-24సె., ముంబాయి గం. : 12-37-34సె.

STAR CHART FOR THE MONTH OF MAY, 2017 (11 VAISAKHA - 10 JYAISHTHA) 0° TO 40°N



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

○ FULL MOON 10TH ♃ JUPITER
 ☾ FIRST QUARTER 3RD ♄ SATURN

రాష్ట్రీయ పజ్చాంగము

13

1939 శక సంవత్సరము; 5118 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2017

వైశాఖమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము శుక్ర (వృష);

నిరయన మాసములు : 8 వైశాఖ, 5118 కలి, మొదలు 7 జ్యేష్ఠ, 5118 కలి; 24 & 7 దినములు

గ్రీష్మ ఋతువు; ప్రథమ మాసము; ఉత్తరాయణము - ఉత్తర గోళము

సూర్యుడు మేషలో, వృషలో ప్రవేశము 24వ తేది; వైశాఖ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 05' 46"

కలి అహర్గణ 1869399-1869429; జూలియన్ తేది 2457864.5 - 2457894.5

(నిరయన) జ్యేష్ఠ మాసారంభం 25 వైశాఖ, 15 మే, 2017.

1 వైశాఖ, (నిర) 8 వైశాఖ, శుక్రవారము, 21 ఏప్రిల్, 23 రజబ్.

కలి అహర్గణ : 1869399, జూలియన్ తేది : 2457864.5

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రాస్తం గం. 13-21, చంద్రోదయం గం. 26-30

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) దశమి గం. 28-55, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 26-36, యోగం : శుభ గం. 13-10,

కరణం : వణి గం. 17-01, ఉపరి విష్ణి గం. 28-55, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 14-20,

చంద్రుని వయస్సు : 23.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-56-48 సె.,

సమయ సంస్కారం : 1 ని. 18 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-28, ఢిల్లీ గం. : 29-29, కోల్కత గం. : 28-49, ముంబాయి గం. : 29-54

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-42సె., చెన్నై గం. : 12-07-43సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-50సె., కోల్కత గం. : 11-35-12సె., ముంబాయి గం. : 12-37-21సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 21-54

వర్జ్యం గం. 05-59 ని.లకు మొదలు గం. 07-38 ని.ల వరకు

2 వైశాఖ, (నిర) 9 వైశాఖ, శనివారము, 22 ఏప్రిల్, 24 రజబ్.

కలి అహర్గణ : 1869400, జూలియన్ తేది : 2457865.5

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-24, చంద్రాస్తం గం. 14-17, చంద్రోదయం గం. 27-13

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 28-05, నక్షత్రం : శతభిష గం. 26-32, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 11-53,

కరణం : బవ గం. 16-36, ఉపరి బాలవ గం. 28-05, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.9,

సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-00-33 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 30 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-24, ఢిల్లీ గం. : 29-25, కోల్కత గం. : 28-45, ముంబాయి గం. : 29-50

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-30సె., చెన్నై గం. : 12-07-31సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-38సె., కోల్కత గం. : 11-35-00సె., ముంబాయి గం. : 12-37-10సె.

శ్రీ వల్లభాచార్య జయంతి, వరూధినీ ఏకాదశి (స్మార్త)

వర్జ్యం గం. 09-47 ని.లకు మొదలు గం. 07-38 ని.ల వరకు

3 వైశాఖ, (నిర) 10 వైశాఖ, ఆదివారము, 23 ఏప్రిల్, 25 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869401, జూలియన్ తేది : 2457866.5**

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-24, చంద్రాస్తం గం. 15-15, చంద్రోదయం గం. 27-56

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 26-26, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 25-40, యోగం : బ్రహ్మ గం. 09-56, కరణం : కౌలవ గం. 15-21, ఉపరి తైత్తిల గం. 26-26, చంద్రుడు : కుంభలో, మీన ప్రవేశ గం. 19-57, చంద్రుని వయస్సు : 25.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-04-18 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 41 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-20, ఢిల్లీ గం. : 29-21, కోల్కత గం. : 28-41, ముంబాయి గం. : 29-46
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-19 సె., చెన్నై గం. : 12-09-19 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-26 సె., కోల్కత గం. : 11-34-48 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-58 సె.

ఏకాదశి (వైష్ణవ) బాబు కౌర్సింగ్ దినం (బీహార్)లో సన్దే (క్రిష్టియన్)**వర్జ్యం గం. 08-42 ని.లకు మొదలు గం. 10-15 ని.ల వరకు****4 వైశాఖ, (నిర) 11 వైశాఖ, సోమవారము, 24 ఏప్రిల్, 26 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1869402, జూలియన్ తేది : 2457867.5**

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-24, చంద్రాస్తం గం. 16-15, చంద్రోదయం గం. 28-39

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 24-05, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 24-05, యోగం : ఇంద్ర గం. 07-22, ఉపరి వైద్యుతి గం. 28-13, కరణం : గర గం. 13-20, ఉపరి వణి గం. 24-05, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-08-03 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 52 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-16, ఢిల్లీ గం. : 29-17, కోల్కత గం. : 28-37, ముంబాయి గం. : 29-42
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-08 సె., చెన్నై గం. : 12-07-09 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-16 సె., కోల్కత గం. : 11-34-38 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-47 సె.

వర్జ్యం గం. 10-38 ని.లకు మొదలు గం. 12-08 ని.ల వరకు**5 వైశాఖ, (నిర) 12 వైశాఖ, మంగళవారము, 25 ఏప్రిల్, 27 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1869403, జూలియన్ తేది : 2457868.5**

సూర్యోదయం గం. 05-31, సూర్యాస్తం గం. 18-25, చంద్రాస్తం గం. 17-17, చంద్రోదయం గం. 29-25

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 21-08, నక్షత్రం : రేవతి గం. 21-55, యోగం : విష్కంభ గం. 24-37, కరణం : విష్టి గం. 10-40, ఉపరి శకుని గం. 21-08, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 21-55, చంద్రుని వయస్సు : 27.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-11-50 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 03 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-12, ఢిల్లీ గం. : 29-13, కోల్కత గం. : 28-33, ముంబాయి గం. : 29-38
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-57 సె., చెన్నై గం. : 12-06-58 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-05 సె., కోల్కత గం. : 11-34-27 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-37 సె.

షబ్-ఇ-మిరాజ్ (గతరాత్రి - ముస్లిం)**వర్జ్యం గం. 10-54 ని.లకు మొదలు గం. 12-22 ని.ల వరకు**

6 వైశాఖ, (నిర) 13 వైశాఖ, బుధవారము, 26 ఏప్రిల్, 28 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1869404, జూలియన్ తేది : 2457869.5

సూర్యోదయం గం. 05-31, సూర్యాస్తం గం. 18-25, చంద్రాస్తం గం. 08-21

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) అమావాస్య గం. 17-46, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 19-20, యోగం : ప్రీతి గం. 20-42, కరణం : చతుష్పాద గం. 07-30, నాగ గం. 17-46, ఉపరి కిస్తుఘ్న గం. 27-59, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.9 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-15-36 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 12 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-08, ఢిల్లీ గం. : 29-09, కోల్కత గం. : 28-29, ముంబాయి గం. : 29-34 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-48 సె., చెన్నై గం. : 12-06-48 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-55 సె., కోల్కత గం. : 11-34-17 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-27 సె. వర్జ్యం గం. 15-46 ని.లకు మొదలు గం. 17-12 ని.ల వరకు, పునః గం. 27-48 ని.లకు మొదలు గం. 29-13 ని.ల వరకు

7 వైశాఖ, (నిర) 14 వైశాఖ, గురువారము, 27 ఏప్రిల్, 29 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1869405, జూలియన్ తేది : 2457870.5

సూర్యోదయం గం. 05-30, సూర్యాస్తం గం. 18-26, చంద్రోదయం గం. 06-13, చంద్రాస్తం గం. 19-26

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 14-10, నక్షత్రం : భరణి గం. 16-31, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 16-36, కరణం : బవ గం. 14-10, ఉపరి బాలవ గం. 24-19, చంద్రుడు : మేషలో, వృష ప్రవేశ గం. 21-48, చంద్రుని వయస్సు : 0.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-19-23 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 22 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-05, ఢిల్లీ గం. : 29-06, కోల్కత గం. : 28-26, ముంబాయి గం. : 29-31 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-38 సె., చెన్నై గం. : 12-06-39 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-46 సె., కోల్కత గం. : 11-34-08 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-18 సె.

సూర్యుడు భరణి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 17-52, దేవదామోదర తిథి (అస్సాం)

వర్జ్యం గం. 27-05 ని.లకు మొదలు గం. 28-30 ని.ల వరకు

8 వైశాఖ, (నిర) 15 వైశాఖ, శుక్రవారము, 28 ఏప్రిల్, 1 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1869406, జూలియన్ తేది : 2457871.5

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-26, చంద్రోదయం గం. 07-04, చంద్రాస్తం గం. 20-32

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 10-29, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 13-39, యోగం : సౌభాగ్య గం. 12-27, కరణం : కౌలవ గం. 10-29, ఉపరి తైత్తిల గం. 20-41, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-23-11 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 31 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-01, ఢిల్లీ గం. : 29-02, కోల్కత గం. : 28-22, ముంబాయి గం. : 29-27 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-29 సె., చెన్నై గం. : 12-06-30 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-37 సె., కోల్కత గం. : 11-33-59 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-09 సె.

పరశురామ జయంతి: వర్జ్యం గం. 27-51 ని.లకు మొదలు గం. 29-16 ని.ల వరకు

9 వైశాఖ, (నిర) 16 వైశాఖ, శనివారము, 29 ఏప్రిల్, 2 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869407, జూలియన్ తేది : 2457872.5**

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-27, చంద్రోదయం గం. 07-59, చంద్రాస్తం గం. 21-36

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) తృతీయ గం. 06-56, ఉపరి చవితి గం. 27-40, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 10-57, యోగం : శోభన గం. 08-26, ఉపరి అతిగండ గం. 28-39, కరణం : గర గం. 06-56, వణి గం. 17-15, ఉపరి విష్టి గం. 27-40, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 21-42, చంద్రుని వయస్సు : 2.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-26-59 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 39 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-57, ఢిల్లీ గం. : 28-58, కోల్కత గం. : 28-18, ముంబాయి గం. : 29-23
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-21సె., చెన్నై గం. : 12-06-22సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-29సె., కోల్కత గం. : 11-33-51సె., ముంబాయి గం. : 12-36-01సె.

పర్వత సమాపన (జైన్), అక్షయ తృతీయ, కేదార భద్రీయాత్ర; వర్జ్యం గం. 15-59 ని.లకు మొదలు గం. 17-25 ని.ల వరకు

10 వైశాఖ, (నిర) 17 వైశాఖ, ఆదివారము, 30 ఏప్రిల్, 3 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869408, జూలియన్ తేది : 2457873.5**

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-27, చంద్రోదయం గం. 08-57, చంద్రాస్తం గం. 22-37

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) పంచమి గం. 24-50, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 08-33, యోగం : సుకర్మ గం. 25-15, కరణం : బవ గం. 14-11, ఉపరి బాలవ గం. 24-50, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-30-48 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 47 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-53, ఢిల్లీ గం. : 28-54, కోల్కత గం. : 28-14, ముంబాయి గం. : 29-19
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-13సె., చెన్నై గం. : 12-06-14సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-21సె., కోల్కత గం. : 11-33-43సె., ముంబాయి గం. : 12-35-53సె.

శ్రీ శంకరాచార్య జయంతి, శ్రీ రామానుజాచార్య జయంతి (ద.భారత్)

వర్జ్యం గం. 16-16 ని.లకు మొదలు గం. 17-44 ని.ల వరకు

11 వైశాఖ, (నిర) 18 వైశాఖ, సోమవారము, 1 మే, 4 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869409, జూలియన్ తేది : 2457874.5**

సూర్యోదయం గం. 05-27, సూర్యాస్తం గం. 18-28, చంద్రోదయం గం. 09-57, చంద్రాస్తం గం. 23-35

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) షష్ఠి గం. 22-32, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 06-37, ఉపరి పునర్వసు గం. 29-16, యోగం : ద్యుతి గం. 22-18, కరణం : కౌలవ గం. 11-36, ఉపరి తైత్తిల గం. 22-32, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 23-33, చంద్రుని వయస్సు : 4.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-34-37 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 54 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-41, ఢిల్లీ గం. : 06-29, కోల్కత గం. : 05-55, ముంబాయి గం. : 07-02
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-06సె., చెన్నై గం. : 12-06-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-14సె., కోల్కత గం. : 11-33-35సె., ముంబాయి గం. : 12-35-45సె.

మే డే, శ్రీ రామానుజాచార్య జయంతి

వర్జ్యం గం. 18-26 ని.లకు మొదలు గం. 20-01 ని.ల వరకు

12 వైశాఖ, (నిర) 19 వైశాఖ, మంగళవారము, 2 మే, 5 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869410, జూలియన్ తేది : 2457875.5**

సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-28, చంద్రోదయం గం. 10-58, చంద్రాస్తం గం. 24-26
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) నవమి గం. 20-52, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 28-33, యోగం : శూల గం. 19-51,
 కరణం : గర గం. 09-37, ఉపరి వణి గం. 20-52, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-38-27 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 01 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-37, ఢిల్లీ గం. : 06-25, కోల్కత గం. : 05-51, ముంబాయి గం. : 06-58
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రంగం. 11-56-59 సె., చెన్నై గం. : 12-06-00 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-07 సె., కోల్కత గం. : 11-33-29 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-39 సె.

గంగోత్పత్తి**వర్జ్యం గం. 13-02 ని.లకు మొదలు గం. 14-35 ని.ల వరకు****13 వైశాఖ, (నిర) 20 వైశాఖ, బుధవారము, 3 మే, 6 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1869411, జూలియన్ తేది : 2457876.5**

సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-28, చంద్రాస్తం గం. 11-57, చంద్రోదయం గం. 25-13
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) అష్టమి గం. 19-52, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 28-29, యోగం : గండ గం. 17-56,
 కరణం : విష్ణి గం. 08-17, ఉపరి బవ గం. 19-52, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 28-29,
 చంద్రుని వయస్సు : 6.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-42-17 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 07 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-33, ఢిల్లీ గం. : 06-21, కోల్కత గం. : 05-47, ముంబాయి గం. : 06-54
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రంగం. 11-56-53 సె., చెన్నై గం. : 12-05-53 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-00 సె., కోల్కత గం. : 11-33-22 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-32 సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 15-26, దాదా చల్లారామ్ జయన్తి ఉత్సవములు (సింధి)**వర్జ్యం గం. 17-16 ని.లకు మొదలు గం. 18-52 ని.ల వరకు****14 వైశాఖ, (నిర) 21 వైశాఖ, గురువారము, 4 మే, 7 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1869412, జూలియన్ తేది : 2457877.5**

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-29, చంద్రోదయం గం. 12-54, చంద్రాస్తం గం. 25-56
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) నవమి గం. 19-30, నక్షత్రం : మఖ గం. 29-02, యోగం : వృద్ధి గం. 16-32,
 కరణం : బాలవ గం. 07-36, ఉపరి కౌలవ గం. 19-30, చంద్రుడు : సింహలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-46-08 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 13 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-29, ఢిల్లీ గం. : 06-17, కోల్కత గం. : 05-43, ముంబాయి గం. : 06-50
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రంగం. 11-56-47 సె., చెన్నై గం. : 12-05-48 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-55 సె., కోల్కత గం. : 11-33-17 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-27 సె.

సీతా నవమి; వర్జ్యం గం. 16-41 ని.లకు మొదలు గం. 18-19 ని.ల వరకు

15 వైశాఖ, (నిర) 22 వైశాఖ, శుక్రవారము, 5 మే, 8 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1869413, జూలియన్ తేది : 2457878.5

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-29, చంద్రోదయం గం. 13-49, చంద్రాస్తం గం. 26-35
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) దశమి గం. 19-45, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని అహోరాత్ర, యోగం : దృవ గం. 15-38,
 కరణం : తైత్తిల గం 07-33, ఉపరి గర గం. 19-45, చంద్రుడు : సింహలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 15', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-49-59 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 18 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-25, ఢిల్లీ గం. : 06-13, కోల్కత గం. : 05-39, ముంబాయి గం. : 06-46
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-42 సె., చెన్నై గం. : 12-05-42 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-49 సె., కోల్కత గం. : 11-33-11 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-21 సె.
త్రిచూర్ పూరమ్ (కేరళ); వర్జ్యం గం. 13-24 ని.లకు మొదలు గం. 15-04 ని.ల వరకు

16 వైశాఖ, (నిర) 23 వైశాఖ, శనివారము, 6 మే, 9 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1869414, జూలియన్ తేది : 2457879.5

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-30, చంద్రోదయం గం. 14-42, చంద్రాస్తం గం. 27-13
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 20-30, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 06-09, యోగం : వ్యాఘాత గం. 15-08,
 కరణం : వణి గం. 08-04, ఉపరి విష్టి గం. 20-30, చంద్రుడు : సింహలో, కన్య ప్రవేశ గం. 12-30,
 చంద్రుని వయస్సు : 9.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-53-51 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 23 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-21, ఢిల్లీ గం. : 06-09, కోల్కత గం. : 05-35, ముంబాయి గం. : 06-42
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-37 సె., చెన్నై గం. : 12-05-38 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-45 సె., కోల్కత గం. : 11-33-07 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-17 సె.
మోహినీ ఏకాదశి, మీనాక్షీ కళ్యాణం; వర్జ్యం గం. 13-50 ని.లకు మొదలు గం. 15-29 ని.ల వరకు

17 వైశాఖ, (నిర) 24 వైశాఖ, ఆదివారము, 7 మే, 10 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1869415, జూలియన్ తేది : 2457880.5

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-30, చంద్రోదయం గం. 15-34, చంద్రాస్తం గం. 27-50
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 21-43, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 07-45, యోగం : హర్షణ గం. 15-01,
 కరణం : బవ గం. 09-04, ఉపరి బాలవ గం. 21-43, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 48', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-57-43 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 27 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-17, ఢిల్లీ గం. : 06-05, కోల్కత గం. : 05-31, ముంబాయి గం. : 06-38
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-33 సె., చెన్నై గం. : 12-05-34 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-41 సె., కోల్కత గం. : 11-33-02 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-13 సె.
వర్జ్యం గం. 16-51 ని.లకు మొదలు గం. 18-35 ని.ల వరకు

18 వైశాఖ (నిర) 25 వైశాఖ, సోమవారము, 8 మే, 11 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1869416, జూలియన్ తేది : 2457881.5

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-31, చంద్రోదయం గం. 16-25, చంద్రాస్తం గం. 28-16

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 23-16, నక్షత్రం : హస్త గం. 09-44, యోగం : వజ్ర గం. 15-10, కరణం : కౌలవ గం. 10-27, ఉపరి తైతిల గం. 23-16, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 22-50, చంద్రుని వయస్సు : 11.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-01-36 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 31 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-13, ఢిల్లీ గం. : 06-01, కోల్కత గం. : 05-27, ముంబాయి గం. : 06-34
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-29 సె., చెన్నై గం. : 12-05-30 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-37 సె., కోల్కత గం. : 11-32-59 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-09 సె.

వర్జ్యం గం. 18-30 ని.లకు మొదలు గం. 20-15 ని.ల వరకు

19 వైశాఖ, (నిర) 26 వైశాఖ, మంగళవారము, 9 మే, 12 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1869417, జూలియన్ తేది : 2457882.5

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-31, చంద్రోదయం గం. 17-16, చంద్రాస్తం గం. 29-04

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 25-07, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 12-01, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 15-34, కరణం : గర గం. 12-10, ఉపరి వణి గం. 25-07, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-05-30 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 34 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-09, ఢిల్లీ గం. : 05-57, కోల్కత గం. : 05-23, ముంబాయి గం. : 06-30
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-26 సె., చెన్నై గం. : 12-05-27 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-34 సె., కోల్కత గం. : 11-32-56 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-06 సె.

రవీంద్రనాథ్ ఠాగూర్ జయంతి, నృసింహ చతుర్దశి

వర్జ్యం గం. 18-13 ని.లకు మొదలు గం. 19-59 ని.ల వరకు

20 వైశాఖ, (నిర) 27 వైశాఖ, బుధవారము, 10 మే, 13 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1869418, జూలియన్ తేది : 2457883.5

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

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 27-13, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 14-34, యోగం : వ్యతీపాత గం. 16-10, కరణం : విష్ణి గం. 14-08, ఉపరి బవ గం. 27-13, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-09-24 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 36 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-05, ఢిల్లీ గం. : 05-53, కోల్కత గం. : 05-19, ముంబాయి గం. : 06-26
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-24 సె., చెన్నై గం. : 12-05-24 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-32 సె., కోల్కత గం. : 11-32-53 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-04 సె.

వైశాఖ పూర్ణిమ, బుద్ధ పౌర్ణమి

వర్జ్యం గం. 20-49 ని.లకు మొదలు గం. 22-36 ని.ల వరకు

21 వైశాఖ, (నిర) 28 వైశాఖ, గురువారము, 11 మే, 14 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869419, జూలియన్ తేది : 2457884.5**

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-32, చంద్రాస్తం గం. 05-42, చంద్రోదయం గం. 18-57
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 29-28, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 17-19, యోగం : వరీయాన్ గం. 16-55,
 కరణం : బాలవ గం. 16-19, ఉపరి కౌలవ గం. 29-28, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 10-37,
 చంద్రుని వయస్సు : 14.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-13-18 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 38 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-01, ఢిల్లీ గం. : 05-49, కోల్కత గం. : 05-15, ముంబాయి గం. : 06-22
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-22 సె., చెన్నై గం. : 12-05-23 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-30 సె., కోల్కత గం. : 11-32-51 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-02 సె.

సూర్యుడు కృత్తికా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 12-03**వర్జ్యం గం. 21-48 ని.లకు మొదలు గం. 23-36 ని.ల వరకు****22 వైశాఖ, (నిర) 29 వైశాఖ, శుక్రవారము, 12 మే, 14 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1869420, జూలియన్ తేది : 2457885.5**

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-33, చంద్రాస్తం గం. 06-22, చంద్రోదయం గం. 19-48
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ద్వితీయ అహోరాత్ర, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 20-13, యోగం : పరిఘ గం. 17-48,
 కరణం : తైత్తిల గం. 18-40, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 08',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-17-04 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 40 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-58, ఢిల్లీ గం. : 05-46, కోల్కత గం. : 05-12, ముంబాయి గం. : 06-19
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-20 సె., చెన్నై గం. : 12-05-21 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-28 సె., కోల్కత గం. : 11-32-50 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-00 సె.

సౌరజ్యేష్ఠాది గం. 25-53, షబ్-ఇ-బరాత్ (గతరాత్రి - ముస్లిం)**వర్జ్యం గం. 26-31 ని.లకు మొదలు గం. 28-19 ని.ల వరకు****23 వైశాఖ, (నిర) 30 వైశాఖ, శనివారము, 13 మే, 16 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1869421, జూలియన్ తేది : 2457886.5**

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-33, చంద్రాస్తం గం. 07-05, చంద్రోదయం గం. 20-37
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 07-52, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 23-11, యోగం : శివ గం. 18-44,
 కరణం : గర గం. 07-52, ఉపరి వణి గం. 21-05, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధను ప్రవేశ గం. 23-11,
 చంద్రుని వయస్సు : 16.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-21-09 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 40 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-54, ఢిల్లీ గం. : 05-42, కోల్కత గం. : 05-08, ముంబాయి గం. : 06-15
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-20 సె., చెన్నై గం. : 12-05-20 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-28 సె., కోల్కత గం. : 11-32-49 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-00 సె.

వర్జ్యం లేదు.

24 వైశాఖ, (నిర) 31 వైశాఖ, ఆదివారము, 14 మే, 17 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869422, జూలియన్ తేదీ : 2457887.5**

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-34, చంద్రాస్తం గం. 07-51, చంద్రోదయం గం. 21-27

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) తృతీయ గం. 10-18, నక్షత్రం : మూల గం. 26-08, యోగం : సిద్ధ గం. 19-40, కరణం : విష్ణు గం. 10-18, ఉపరి బవ గం. 23-29, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 17.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-25-06 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 41 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-50, ఢిల్లీ గం. : 05-38, కోల్కత గం. : 05-04, ముంబాయి గం. : 06-11
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-19 సె., చెన్నై గం. : 12-05-20 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-27 సె., కోల్కత గం. : 11-32-49 సె., ముంబాయి గం. : 12-34-59 సె.**సూర్యుడు నిరయన వృషభరాశి ప్రశేష గం. 22-57****వర్జ్యం గం. 08-10 ని.లకు మొదలు గం. 09-58 ని.ల వరకు,****పునః గం. 24-20 ని.లకు మొదలు గం. 26-08 ని.ల వరకు****25 వైశాఖ, (నిర) 1 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 15 మే, 18 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1869423, జూలియన్ తేదీ : 2457888.5**

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-34, చంద్రాస్తం గం. 08-38, చంద్రోదయం గం. 22-14

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 12-39, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 28-56, యోగం : సాధ్య గం. 20-31, కరణం : బాలవ గం. 12-39, ఉపరి కౌలవ గం. 25-45, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 18.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-29-03 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 40 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-46/29-42, ఢిల్లీ గం. : 05-34/29-30, కోల్కత గం. : 05-00/28-56, ముంబాయి గం. : 06-07/30-03
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-20 సె., చెన్నై గం. : 12-05-21 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-28 సె., కోల్కత గం. : 11-32-50 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-00 సె.**వర్జ్యం గం. 12-51 ని.లకు మొదలు గం. 14-38 ని.ల వరకు****26 వైశాఖ, (నిర) 2 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 16 మే, 19 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1869424, జూలియన్ తేదీ : 2457889.5**

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-34, చంద్రాస్తం గం. 09-28, చంద్రోదయం గం. 23-00

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) పంచమి గం. 14-47, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ అహోరాత్ర, యోగం : శుభ గం. 21-10, కరణం : తైత్తిల గం. 14-47, ఉపరి గర గం. 27-43, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 11-36, చంద్రుని వయస్సు : 19.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-33-00 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 39 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-38, ఢిల్లీ గం. : 29-26, కోల్కత గం. : 28-52, ముంబాయి గం. : 29-59
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.**వర్జ్యం గం. 13-46 ని.లకు మొదలు గం. 15-32 ని.ల వరకు**

27 వైశాఖ, (నిర) 3 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 17 మే, 20 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869425, జూలియన్ తేది : 2457890.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-35, చంద్రాస్తం గం. 10-18, చంద్రోదయం గం. 23-44
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 16-32, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 07-26, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 21-29,
 కరణం : వజ్ర గం. 16-32, ఉపరి విష్ణి గం. 29-12, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.5, సూర్యుని
 క్రాంతి : N. 19° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-36-59 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 38 సె.
 వృషభులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-34, ఢిల్లీ గం. : 29-22, కోల్కత గం. : 28-48, ముంబాయి గం. : 29-55
 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.

సాయన వైద్యుతి గం. 06-35**వర్జ్యం గం. 11-46ని.లకు మొదలు గం. 13-30ని.ల వరకు****28 వైశాఖ, (నిర) 4 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 18 మే, 21 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1869426, జూలియన్ తేది : 2457891.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-35, చంద్రాస్తం గం. 11-12, చంద్రోదయం గం. 24-26
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) సప్తమి గం. 17-43, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 09-26, యోగం : బ్రహ్మ గం. 21-20,
 కరణం : బవ గం. 17-43, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 22-12, చంద్రుని వయస్సు : 21.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-40-57 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 35 సె.
 వృషభులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-30, ఢిల్లీ గం. : 29-18, కోల్కత గం. : 28-44, ముంబాయి గం. : 29-51
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-25సె., చెన్నై గం. : 12-05-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-33సె., కోల్కత గం. : 11-32-54సె., ముంబాయి గం. : 12-35-05సె.

వర్జ్యం గం. 13-40ని.లకు మొదలు గం. 15-21ని.ల వరకు**29 వైశాఖ, (నిర) 5 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 19 మే, 22 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1869427, జూలియన్ తేది : 2457892.5**

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-36, చంద్రాస్తం గం. 12-05, చంద్రోదయం గం. 25-08
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) అష్టమి గం. 18-11, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 10-48, యోగం : ఇంద్ర గం. 20-38,
 కరణం : బాలవ గం. 06-03, ఉపరి కౌలవ గం. 18-11, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.5 C,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-44-57 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 33 సె.
 వృషభులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-26, ఢిల్లీ గం. : 29-14, కోల్కత గం. : 28-40, ముంబాయి గం. : 29-47
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-27సె., చెన్నై గం. : 12-05-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-35సె., కోల్కత గం. : 11-32-57సె., ముంబాయి గం. : 12-35-07సె.

వర్జ్యం గం. 18-11ని.లకు మొదలు గం. 19-49ని.ల వరకు

30 వైశాఖ, (నిర) 6 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 20 మే, 23 పాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869428, జూలియన్ తేది : 2457893.5**

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-36, చంద్రాస్తం గం. 13-01, చంద్రోదయం గం. 25-49

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) నవమి గం. 17-52, నక్షత్రం : శతభిష గం. 11-24, యోగం : వైద్యుతి గం. 19-17, కరణం : తైత్తిల గం. 06-08, ఉపరి గర గం. 17-52, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-48-56 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 29 సె. వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-22, ఢిల్లీ గం. : 29-10, కోల్కత గం. : 28-36, ముంబాయి గం. : 29-43 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-31 సె., చెన్నై గం. : 12-05-31 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-39 సె., కోల్కత గం. : 11-33-00 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-11 సె.

మిథునాయన గో రవి: గం. 26-01**వర్జ్యం గం. 17-45 ని.లకు మొదలు గం. 19-20 ని.ల వరకు****31 వైశాఖ, (నిర) 7 జ్యేష్ఠ, ఆదివారము, 21 మే, 24 పాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1869429, జూలియన్ తేది : 2457894.5**

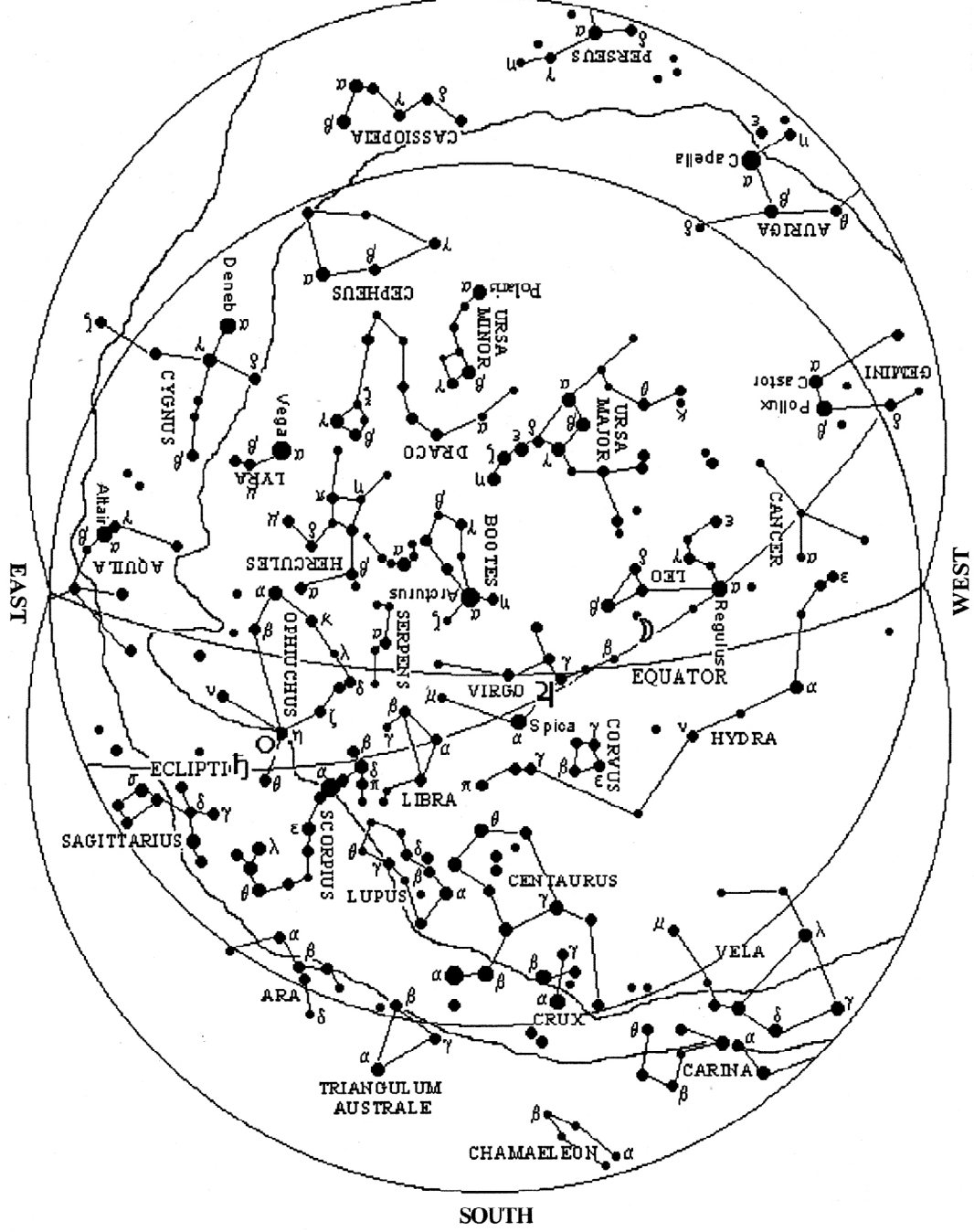
సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-37, చంద్రాస్తం గం. 13-59, చంద్రోదయం గం. 26-30

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) దశమి గం. 16-42, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 11-11, యోగం : విష్ణుంభ గం. 17-16, కరణం : వణి గం. 05-23, విష్టి గం. 16-42, ఉపరి బవ గం. 27-49, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 05-19, చంద్రుని వయస్సు : 24.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-52-57 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 26 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-18, ఢిల్లీ గం. : 29-06, కోల్కత గం. : 28-32, ముంబాయి గం. : 29-39 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-34 సె., చెన్నై గం. : 12-05-35 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-42 సె., కోల్కత గం. : 11-33-04 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-15 సె.

రొగేషన్ సన్డే (క్రిష్టియన్)**వర్జ్యం గం. 20-22 ని.లకు మొదలు గం. 21-54 ని.ల వరకు**

STAR CHART FOR THE MONTH OF JUNE, 2017 (11 JYAIISHTHA - 9 ASHADHA) 0° TO 40°N
NORTH



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

○ FULL MOON 9TH ♃ JUPITER
 ☾ FIRST QUARTER 1ST ♄ SATURN

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

25

1939 శక సంవత్సరము; 5118 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2017

జ్యేష్ఠమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము శుచి (మిథున);

నిరయన మాసములు : 8 జ్యేష్ఠ, 5118 కలి, మొదలు 7 ఆషాఢ, 5118 కలి; 24 & 7 దినములు

గ్రీష్మ ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; ఉత్తరాయణము - ఉత్తర గోళము

సూర్యుడు వృషలో, మిథున ప్రవేశము 25వ తేది; జ్యేష్ఠ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 05' 50"

కలి అహర్ణవ 1869430-1869460; జూలియన్ తేది 2457895.5 - 2457925.5

(నిరయన) ఆషాఢ మాసారంభం 25 జ్యేష్ఠ, 15 జూన్, 2017.

1 జ్యేష్ఠ, (నిర) 8 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 22 మే, 25 షాబాన్.

కలి అహర్ణవ : 1869430, జూలియన్ తేది : 2457895.5

సూర్యోదయం గం. 05-10, సూర్యాస్తం గం. 18-37, చంద్రాస్తం గం. 14-58, చంద్రోదయం గం. 27-14

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 14-44, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 10-10, యోగం : ప్రీతి గం. 14-36,

కరణం : బాలవ గం. 14-44, ఉపరి కౌలవ గం. 25-29, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.5,

సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 23', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-56-58 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 21 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-14, ఢిల్లీ గం. : 29-02, కోల్కత గం. : 28-28, ముంబాయి గం. : 29-15

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-39 సె., చెన్నై గం. : 12-05-40 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-47 సె., కోల్కత గం. : 11-33-08 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-19 సె.

అవర ఏకాదశి, భద్రకాళీ ఏకాదశి (పంజాబ్)

వర్జ్యం గం. 21-14 ని.లకు మొదలు గం. 22-43 ని.ల వరకు

2 జ్యేష్ఠ, (నిర) 9 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 23 మే, 26 షాబాన్.

కలి అహర్ణవ : 1869431, జూలియన్ తేది : 2457896.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రాస్తం గం. 16-00, చంద్రోదయం గం. 27-59

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 12-03, నక్షత్రం : రేవతి గం. 08-24, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 11-21,

కరణం : తైత్తిల గం. 12-03, ఉపరి గర గం. 22-30, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 08-24,

చంద్రుని వయస్సు : 26.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 34', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-00-59 సె.,

సమయ సంస్కారం : 3 ని. 16 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-10, ఢిల్లీ గం. : 28-58, కోల్కత గం. : 28-24, ముంబాయి గం. : 29-31

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.

వర్జ్యం గం. 26-26 ని.లకు మొదలు గం. 27-53 ని.ల వరకు

3 జ్యేష్ఠ, (నిర) 10 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 24 మే, 27 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869432, జూలియన్ తేది : 2457897.5**

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రాస్తం గం. 17-04, చంద్రోదయం గం. 28-49

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 08-48, ఉపరి చతుర్దశి గం. 29-08, నక్షత్రం : అశ్వని గం. 06-02, ఉపరి భరణి గం. 27-14, యోగం : సౌభాగ్య గం. 07-37, ఉపరి శోభన గం. 27-32, కరణం : వణి గం. 08-48, విష్ణి గం. 19-01, ఉపరి శకుని గం. 29-08, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-05-01 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 11 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-06, ఢిల్లీ గం. : 28-54, కోల్కత గం. : 28-20, ముంబాయి గం. : 29-27
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-49 సె., చెన్నై గం. : 12-05-50 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-57 సె., కోల్కత గం. : 11-33-19 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-29 సె.

జార్దోస్టు-నో-డిసో (పార్సి), సావిత్రి చతుర్దశి; వర్జ్యం గం. 14-30 ని.లకు మొదలు గం. 15-55 ని.ల వరకు**4 జ్యేష్ఠ, (నిర) 11 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 25 మే, 28 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1869433, జూలియన్ తేది : 2457898.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-39, చంద్రాస్తం గం. 18-10

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 25-14, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 24-11, యోగం : అతిగండ గం. 23-14, కరణం : చతుష్పాద గం. 15-12, ఉపరి నాగ గం. 25-14, చంద్రుడు : మేషలో, వృష ప్రవేశ గం. 08-29, చంద్రుని వయస్సు : 28.5 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-09-04 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 05 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-02, ఢిల్లీ గం. : 28-50, కోల్కత గం. : 28-16, ముంబాయి గం. : 29-23
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-55 సె., చెన్నై గం. : 12-05-56 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-03 సె., కోల్కత గం. : 11-33-25 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-35 సె.

**సూర్యుడు రోహిణి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 08-16, ఫలహరినీ కాళికాపూజ, వటసావిత్రి వ్రతం (అమావాస్య పక్ష)
అసెన్నియన్ డే - పవిత్ర గురువారం (క్రిష్టియన్); వర్జ్యం గం. 13-41 ని.లకు మొదలు గం. 15-05 ని.ల వరకు**

5 జ్యేష్ఠ, (నిర) 12 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 26 మే, 29 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869434, జూలియన్ తేది : 2457899.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-39, చంద్రోదయం గం. 05-43, చంద్రాస్తం గం. 19-16

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 21-19, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 21-04, యోగం : సుకర్మ గం. 18-54, కరణం : కిస్తుఘ్న గం. 11-16, ఉపరి బవ గం. 21-19, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-13-07 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 58 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-59, ఢిల్లీ గం. : 28-47, కోల్కత గం. : 28-13, ముంబాయి గం. : 29-20
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-02 సె., చెన్నై గం. : 12-06-02 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-10 సె., కోల్కత గం. : 11-33-31 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-42 సె.

వర్జ్యం గం. 14-06 ని.లకు మొదలు గం. 15-23 ని.ల వరకు, పునః గం. 25-59 ని.లకు మొదలు గం. 27-23 ని.ల వరకు

6 జ్యేష్ఠ, (నిర) 13 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 27 మే, 30 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869435, జూలియన్ తేది : 2457900.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రోదయం గం. 06-40, చంద్రాస్తం గం. 20-21

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 17-32, **నక్షత్రం :** మృగశిర గం. 18-07, **యోగం :** దృతి గం. 14-40, **కరణం :** బాలవ గం. 07-23, కౌలవ గం. 17-32, ఉపరి తైత్తిల గం. 27-45, **చంద్రుడు :** వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 07-34, **చంద్రుని వయస్సు :** 1.2, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 21° 17', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 04-17-10 సె., **సమయ సంస్కారం :** 2 ని. 51 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-55, ఢిల్లీ గం. : 28-43, కోల్కత గం. : 28-09, ముంబాయి గం. : 29-16
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-09సె., చెన్నై గం. : 12-06-09సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-17సె., కోల్కత గం. : 11-33-38సె., ముంబాయి గం. : 12-35-49సె.

వర్జ్యం గం. 25-36ని.లకు మొదలు గం. 27-02ని.ల వరకు**7 జ్యేష్ఠ, (నిర) 14 జ్యేష్ఠ, ఆదివారము, 28 మే, 1 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869436, జూలియన్ తేది : 2457901.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రోదయం గం. 07-42, చంద్రాస్తం గం. 21-23

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) తృతీయ గం. 14-05, **నక్షత్రం :** ఆరుద్ర గం. 15-31, **యోగం :** హుల గం. 10-42, **కరణం :** గర గం. 14-05, ఉపరి వణి గం. 24-32, **చంద్రుడు :** మిథునంలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 2.2, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 21° 27', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 04-21-14 సె., **సమయ సంస్కారం :** 2 ని. 44 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-51, ఢిల్లీ గం. : 28-39, కోల్కత గం. : 28-05, ముంబాయి గం. : 29-12
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-16సె., చెన్నై గం. : 12-06-17సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-24సె., కోల్కత గం. : 11-33-46సె., ముంబాయి గం. : 12-35-56సె.

సాయన వ్యతిపాత గం. 28-46, రంభాత్పతీయ, ప్రతాపజయన్తి (రాజస్థాన్), రంజాన్ మాసారంభ దినం (ముస్లిం), అసెన్షియన్ ఆదివారము (క్రిష్టియన్); వర్జ్యం గం. 26-28ని.లకు మొదలు గం. 27-56ని.ల వరకు

8 జ్యేష్ఠ, (నిర) 15 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 29 మే, 2 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869437, జూలియన్ తేది : 2457902.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రోదయం గం. 08-44, చంద్రాస్తం గం. 22-18

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) చతుర్థి గం. 11-07, **నక్షత్రం :** పునర్వసు గం. 13-25, **యోగం :** గండ గం. 07-07, ఉపరి వృద్ధి గం. 28-03, **కరణం :** విష్ణి గం. 11-07, ఉపరి బవ గం. 21-52, **చంద్రుడు :** మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 07-53, **చంద్రుని వయస్సు :** 3.2, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 21° 37', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 04-25-19 సె., **సమయ సంస్కారం :** 2 ని. 36 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-47, ఢిల్లీ గం. : 28-35, కోల్కత గం. : 28-01, ముంబాయి గం. : 29-08
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-24సె., చెన్నై గం. : 12-06-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-32సె., కోల్కత గం. : 11-33-53సె., ముంబాయి గం. : 12-36-04సె.

గురు అర్జునదేవ సంస్మరణ దినం (సిఖ్); వర్జ్యం గం. 20-56ని.లకు మొదలు గం. 22-26ని.ల వరకు

9 జ్యేష్ఠ, (నిర) 16 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 30 మే, 3 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869438, జూలియన్ తేది : 2457903.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రోదయం గం. 09-46, చంద్రాస్తం గం. 23-09

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) పంచమి గం. 08-47, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 11-57, యోగం : దృవ గం. 25-33, కరణం : బాలవ గం. 08-47, ఉపరి కౌలవ గం. 19-54, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-29-24 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 28 సె. వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-43, ఢిల్లీ గం. : 28-31, కోల్కత గం. : 27-57, ముంబాయి గం. : 29-04 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-32 సె., చెన్నై గం. : 12-06-33 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-40 సె., కోల్కత గం. : 11-34-02 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-12 సె.

వర్జ్యం గం. 24-22 ని.లకు మొదలు గం. 25-55 ని.ల వరకు**10 జ్యేష్ఠ, (నిర) 17 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 31 మే, 4 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869439, జూలియన్ తేది : 2457902.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రోదయం గం. 10-46, చంద్రాస్తం గం. 23-55

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) షష్ఠి గం. 07-11, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 11-13, యోగం : వ్యాఘాత గం. 23-40, కరణం : తైత్తిల గం. 07-11, ఉపరి గర గం. 18-40, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 11-13, చంద్రుని వయస్సు : 5.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 54', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-33-29 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 19 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-39, ఢిల్లీ గం. : 28-27, కోల్కత గం. : 27-53, ముంబాయి గం. : 29-00 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-41 సె., చెన్నై గం. : 12-06-42 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-49 సె., కోల్కత గం. : 11-34-10 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-21 సె.

వింద్యావాసిని పూజ, అరణ్యషష్ఠి (బెంగాల్), జామాతృషష్ఠి (బెంగాల్), ఫీస్ట్ ఆఫ్ వీక్స్ (షీబూత్) - జ్యూయిష్**వర్జ్యం గం. 23-10 ని.లకు మొదలు గం. 24-46 ని.ల వరకు****11 జ్యేష్ఠ, (నిర) 18 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 1 జూన్, 5 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869440, జూలియన్ తేది : 2457905.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రోదయం గం. 11-43, చంద్రాస్తం గం. 24-36

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) సప్తమి గం. 06-20, నక్షత్రం : మఖ గం. 11-15, యోగం : హర్షణ గం. 22-24, కరణం : వణి గం. 06-20, ఉపరి విష్ణి గం. 18-12, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 03', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-37-34 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 10 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-42, ఢిల్లీ గం. : 06-22, కోల్కత గం. : 05-51, ముంబాయి గం. : 07-00 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-50 సె., చెన్నై గం. : 12-06-51 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-58 సె., కోల్కత గం. : 11-34-19 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-30 సె.

మేలాక్షీర్ భవాని (కాశ్మీర్) - 2 రోజులు**వర్జ్యం గం. 19-31 ని.లకు మొదలు గం. 21-10 ని.ల వరకు**

12 జ్యేష్ఠ, (నిర) 19 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 2 జూన్, 6 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869441, జూలియన్ తేది : 2457906.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రోదయం గం. 12-38, చంద్రాస్తం గం. 25-15

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) అష్టమి గం. 06-15, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 12-01, యోగం : వజ్ర గం. 21-42, కరణం : బవ గం. 06-15, ఉపరి బాలవ గం. 18-28, చంద్రుడు : సింహలో, కన్య ప్రవేశ గం. 18-19, చంద్రుని వయస్సు : 7.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-41-40 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 01 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-38, ఢిల్లీ గం. : 06-18, కోల్కత గం. : 05-47, ముంబాయి గం. : 06-56
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-59సె., చెన్నై గం. : 12-07-00సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-07సె., కోల్కత గం. : 11-34-29సె., ముంబాయి గం. : 12-36-39సె.

వర్జ్యం గం. 19-39 ని.లకు మొదలు గం. 21-21 ని.ల వరకు**13 జ్యేష్ఠ, (నిర) 20 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 3 జూన్, 7 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869442, జూలియన్ తేది : 2457907.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రోదయం గం. 13-31, చంద్రాస్తం గం. 25-52

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) నవమి గం. 06-51, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 13-26, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 21-30, కరణం : కౌలవ గం. 06-51, ఉపరి తైత్తిల గం. 19-23, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-45-47 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 51 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-34, ఢిల్లీ గం. : 06-14, కోల్కత గం. : 05-43, ముంబాయి గం. : 06-52
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-09సె., చెన్నై గం. : 12-07-10సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-17సె., కోల్కత గం. : 11-34-38సె., ముంబాయి గం. : 12-36-49సె.

వర్జ్యం గం. 22-31 ని.లకు మొదలు గం. 24-15 ని.లకు మొదలు**14 జ్యేష్ఠ, (నిర) 21 జ్యేష్ఠ, ఆదివారము, 4 జూన్, 8 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869443, జూలియన్ తేది : 2457908.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రోదయం గం. 14-22, చంద్రాస్తం గం. 26-28

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) దశమి గం. 08-03, నక్షత్రం : హస్త గం. 15-24, యోగం : వ్యతీపాత గం. 21-43, కరణం : గర గం. 08-03, ఉపరి వణి గం. 20-50, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 28-33, చంద్రుని వయస్సు : 9.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-49-53 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 41 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-30, ఢిల్లీ గం. : 06-10, కోల్కత గం. : 05-39, ముంబాయి గం. : 06-48
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-19సె., చెన్నై గం. : 12-07-20సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-27సె., కోల్కత గం. : 11-34-49సె., ముంబాయి గం. : 12-36-59సె.

గంగాదశహర (దశమి గం. 08-30 ని.ల వరకు); విట్ ఆదివారము - పెంటాకోస్టు (క్రిష్టియన్)**వర్జ్యం గం. 24-12 ని.లకు మొదలు గం. 25-58 ని.ల వరకు**

15 జ్యేష్ఠ, (నిర) 22 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 5 జూన్, 9 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1869444, జూలియన్ తేది : 2457909.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రోదయం గం. 15-13, చంద్రాస్తం గం. 27-09
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) ఏకదశి గం. 09-43, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 17-47, యోగం : వరీయాన్ గం. 22-14,
 కరణం : విష్ణి గం. 09-43, ఉపరి బవ గం. 22-41, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-54-01 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 30 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-26, ఢిల్లీ గం. : 06-06, కోల్కత గం. : 05-35, ముంబాయి గం. : 06-44
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-30 సె., చెన్నై గం. : 12-07-30 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-38 సె., కోల్కత గం. : 11-34-59 సె., ముంబాయి గం. : 12-37-10 సె.

నిర్జల ఏకాదశి; వర్జ్యం గం. 24-00 ని.లకు మొదలు గం. 25-47 ని.ల వరకు

16 జ్యేష్ఠ, (నిర) 23 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 6 జూన్, 10 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1869445, జూలియన్ తేది : 2457910.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రోదయం గం. 16-03, చంద్రాస్తం గం. 27-43
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 11-43, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 20-27, యోగం : పరిఘ గం. 22-57,
 కరణం : బాలవ గం. 11-43, ఉపరి కౌలవ గం. 24-48, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-58-08 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 20 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-22, ఢిల్లీ గం. : 06-02, కోల్కత గం. : 05-31, ముంబాయి గం. : 06-40
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-40 సె., చెన్నై గం. : 12-07-41 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-48 సె., కోల్కత గం. : 11-35-10 సె., ముంబాయి గం. : 12-37-21 సె.

పశ్చాదస్తం కుజః గం. 21-08, చంపక ద్వాదశి

వర్జ్యం గం. 26-43 ని.లకు మొదలు గం. 28-30 ని.ల వరకు

17 జ్యేష్ఠ, (నిర) 24 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 7 జూన్, 11 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1869446, జూలియన్ తేది : 2457911.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రోదయం గం. 16-53, చంద్రాస్తం గం. 28-22
 తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 13-56, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 23-18, యోగం : శివ గం. 23-49,
 కరణం : తైత్తిల గం. 13-56, ఉపరి గర గం. 27-06, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 16-35,
 చంద్రుని వయస్సు : 12.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-02-15 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 1 ని. 09 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-18, ఢిల్లీ గం. : 05-58, కోల్కత గం. : 05-27, ముంబాయి గం. : 06-36
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-51 సె., చెన్నై గం. : 12-07-52 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-59 సె., కోల్కత గం. : 11-35-21 సె., ముంబాయి గం. : 12-37-32 సె.

వర్జ్యం గం. 27-48 ని.లకు మొదలు

18 జ్యేష్ఠ, (నిర) 25 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 8 జూన్, 12 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869447, జూలియన్ తేది : 2457912.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రోదయం గం. 17-44, చంద్రాస్తం గం. 29-09

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 16-17, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 26-14, యోగం : సిద్ధ గం. 24-44, కరణం : వణి గం. 16-17, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-06-23 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 57 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-14, ఢిల్లీ గం. : 05-54, కోల్కత గం. : 05-23, ముంబాయి గం. : 06-32
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-03సె., చెన్నై గం. : 12-08-04సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-11సె., కోల్కత గం. : 11-35-32సె., ముంబాయి గం. : 12-37-43సె.**సూర్యుడు మృగశిరా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 06-06; శేష వర్జ్యం గం. 05-36ని.ల వరకు****19 జ్యేష్ఠ, (నిర) 26 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 9 జూన్, 13 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869448, జూలియన్ తేది : 2457913.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రోదయం గం. 18-34

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 18-40, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 29-11, యోగం : సాధ్య గం. 25-41, కరణం : విష్ణి గం. 05-28, ఉపరి బవ గం. 18-40, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 29-11, చంద్రుని వయస్సు : 14.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-10-32 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 46 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-11, ఢిల్లీ గం. : 05-51, కోల్కత గం. : 05-20, ముంబాయి గం. : 06-29
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-14సె., చెన్నై గం. : 12-08-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-22సె., కోల్కత గం. : 11-35-44సె., ముంబాయి గం. : 12-37-55సె.**వర్జ్యం గం. 08-32ని.లకు మొదలు గం. 10-20ని.ల వరకు****20 జ్యేష్ఠ, (నిర) 27 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 10 జూన్, 14 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869449, జూలియన్ తేది : 2457914.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రాస్తం గం. 05-48, చంద్రోదయం గం. 19-24

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 21-01, నక్షత్రం : మూల అహోరాత్ర, యోగం : శుభ గం. 26-35, కరణం : బాలవ గం. 07-51, ఉపరి కౌలవ గం. 21-01, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 15.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-14-40 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 34 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-07, ఢిల్లీ గం. : 05-47, కోల్కత గం. : 05-16, ముంబాయి గం. : 06-25
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.**గురు హరిగోవింద్ జయన్తి (సిఖ్) (తిథి ప్రకారం)****వర్జ్యం గం. 14-09ని.లకు మొదలు గం. 15-57ని.ల వరకు**

21 జ్యేష్ఠ, (నిర) 28 జ్యేష్ఠ, ఆదివారము, 11 జూన్, 15 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869450, జూలియన్ తేది : 2457915.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రాస్తం గం. 06-34, చంద్రోదయం గం. 20-12
 తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 23-15, నక్షత్రం : మూల గం. 08-05, యోగం : శుక్ర (శుక్ల) గం. 27-24,
 కరణం : తైత్తిల గం. 10-09, ఉపరి గర గం. 23-15, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 16.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-18-49 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 22 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-03, ఢిల్లీ గం. : 05-43, కోల్కత గం. : 05-12, ముంబాయి గం. : 06-21
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-38 సె., చెన్నై గం. : 12-08-39 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-46 సె., కోల్కత గం. : 11-36-08 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-18 సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 12-09, ట్రీనిటీ ఆదివారము (క్రిస్టియన్)**వర్జ్యం గం. 06-17 ని.లకు మొదలు గం. 08-05 ని.ల వరకు; పునః గం. 18-47 ని.లకు మొదలు గం. 20-34 ని.ల వరకు****22 జ్యేష్ఠ, (నిర) 29 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 12 జూన్, 16 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869451, జూలియన్ తేది : 2457916.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రాస్తం గం. 07-24, చంద్రోదయం గం. 20-58
 తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) తృతీయ గం. 25-18, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 10-50, యోగం : బ్రహ్మ గం. 28-03,
 కరణం : వణి గం. 12-19, ఉపరి విష్ణి గం. 25-18, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 17-30,
 చంద్రుని వయస్సు : 17.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-22-57 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 0 ని. 10 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-59, ఢిల్లీ గం. : 05-39, కోల్కత గం. : 05-08, ముంబాయి గం. : 06-17
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-50 సె., చెన్నై గం. : 12-08-51 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-58 సె., కోల్కత గం. : 11-36-20 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-31 సె.

వర్జ్యం గం. 19-41 ని.లకు మొదలు గం. 21-27 ని.ల వరకు**23 జ్యేష్ఠ, (నిర) 30 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 13 జూన్, 17 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869452, జూలియన్ తేది : 2457917.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రాస్తం గం. 08-14, చంద్రోదయం గం. 21-43
 తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 27-03, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 13-22, యోగం : ఇంద్ర గం. 28-28,
 కరణం : బవ గం. 14-14, ఉపరి బాలవ గం. 27-03, చంద్రుడు : మకరంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 18.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-27-06 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -0 ని. 03 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-55, ఢిల్లీ గం. : 05-35, కోల్కత గం. : 05-04, ముంబాయి గం. : 06-13
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-03 సె., చెన్నై గం. : 12-09-04 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-11 సె., కోల్కత గం. : 11-36-22 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-43 సె.

వర్జ్యం గం. 17-44 ని.లకు మొదలు గం. 19-29 ని.ల వరకు

24 జ్యేష్ఠ, (నిర) 31 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 14 జూన్, 18 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1869453, జూలియన్ తేది : 2457918.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రాస్తం గం. 09-07, చంద్రోదయం గం. 22-25

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) పంచమి గం. 28-22, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 15-33, యోగం : వైద్యుతి గం. 28-33, కరణం : కౌలవ గం. 15-47, తెతిల గం. 28-22, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 28-28, చంద్రుని వయస్సు : 19.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 15', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-31-16 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 15 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-51, ఢిల్లీ గం. : 05-31, కోల్కత గం. : 05-00, ముంబాయి గం. : 06-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-15 సె., చెన్నై గం. : 12-09-16 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-23 సె., కోల్కత గం. : 11-36-45 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-56 సె.

సౌర ఆషాఢాది గం. 08-14; వర్జ్యం గం. 19-50 ని.లకు మొదలు గం. 21-33 ని.ల వరకు

25 జ్యేష్ఠ, (నిర) 1 ఆషాఢ, గురువారము, 15 జూన్, 19 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1869454, జూలియన్ తేది : 2457919.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రాస్తం గం. 10-00, చంద్రోదయం గం. 23-06

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 29-09, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 17-15, యోగం : విష్కుంభ గం. 28-11, కరణం : గర గం. 16-50, ఉపరి వణి గం. 29-09, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-35-25 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 28 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-47, ఢిల్లీ గం. : 05-27, కోల్కత గం. : 04-56, ముంబాయి గం. : 06-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-28 సె., చెన్నై గం. : 12-09-29 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-36 సె., కోల్కత గం. : 11-36-58 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-08 సె.

సూర్యుడు నిరయన మిథునరాశి ప్రవేశ గం. 05-33, రాజాన్ సంక్రాంతి (ఓడిస్సా),
కార్పూన్ క్రిష్టి (గురువారము) క్రిష్టియన్; వర్జ్యం గం. 24-27 ని.లకు మొదలు గం. 26-07 ని.ల వరకు

26 జ్యేష్ఠ, (నిర) 2 ఆషాఢ, శుక్రవారము, 16 జూన్, 20 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1869455, జూలియన్ తేది : 2457920.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రాస్తం గం. 10-53, చంద్రోదయం గం. 23-47

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) సప్తమి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : శతభిష గం. 18-22, యోగం : ప్రీతి గం. 27-19, కరణం : విష్ణి గం. 17-17, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-39-34 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 41 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-43/29-39, ఢిల్లీ గం. : 05-23/29-19, కోల్కత గం. : 04-52/28-48, ముంబాయి గం. : 06-01/29-57
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-41 సె., చెన్నై గం. : 12-09-42 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-49 సె., కోల్కత గం. : 11-37-10 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-21 సె.

వర్జ్యం గం. 24-53 ని.లకు మొదలు గం. 26-31 ని.ల వరకు

27 జ్యేష్ఠ, (నిర) 3 ఆషాఢ, శనివారము, 17 జూన్, 21 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869456, జూలియన్ తేది : 2457921.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 11-49, చంద్రోదయం గం. 24-26
 తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) సప్తమి గం. 05-16, ఉపరి అష్టమి గం. 28-39, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 18-47,
 యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 25-53, కరణం : బవ గం. 05-16, బాలవ గం. 17-03, ఉపరి కౌలవ గం. 28-39,
 చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 12-45, చంద్రుని వయస్సు : 22.2 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 22',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-43-44 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 54 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-35, ఢిల్లీ గం. : 29-15, కోల్కత గం. : 28-44, ముంబాయి గం. : 29-53
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-54 సె., చెన్నై గం. : 12-09-55 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-02 సె., కోల్కత గం. : 11-37-23 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-34 సె.
 షహదత్-ఇ-హజరత్ ఆలీ (ముస్లిం); వర్జ్యం గం. 28-16 ని.లకు మొదలు

28 జ్యేష్ఠ, (నిర) 4 ఆషాఢ, ఆదివారము, 18 జూన్, 22 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869457, జూలియన్ తేది : 2457922.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 12-45, చంద్రోదయం గం. 25-08
 తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) నవమి గం. 27-17, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 18-29, యోగం : సౌభాగ్య గం. 23-50,
 కరణం : తైత్తిల గం. 16-03, ఉపరి గర గం. 27-17, చంద్రుడు : మీనలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-47-54 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 07 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-31, ఢిల్లీ గం. : 29-11, కోల్కత గం. : 28-40, ముంబాయి గం. : 29-49
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-07 సె., చెన్నై గం. : 12-10-08 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-15 సె., కోల్కత గం. : 11-37-36 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-47 సె.
 శేష వర్జ్యం గం. 05-51 ని.ల వరకు

29 జ్యేష్ఠ, (నిర) 5 ఆషాఢ, సోమవారము, 19 జూన్, 23 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869458, జూలియన్ తేది : 2457923.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 13-44, చంద్రోదయం గం. 25-51
 తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) దశమి గం. 25-12, నక్షత్రం : రేవతి గం. 17-26, యోగం : శోభన గం. 21-12,
 కరణం : వణి గం. 14-20, ఉపరి విష్టి గం. 25-12, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 17-26,
 చంద్రుని వయస్సు : 24.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-52-03 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -1 ని. 20 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-27, ఢిల్లీ గం. : 29-07, కోల్కత గం. : 28-36, ముంబాయి గం. : 29-45
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-20 సె., చెన్నై గం. : 12-10-21 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-28 సె., కోల్కత గం. : 11-37-49 సె., ముంబాయి గం. : 12-40-00 సె.
 వర్జ్యం గం. 05-56 ని.లకు మొదలు గం. 07-28 ని.ల వరకు

30 జ్యేష్ఠ, (నిర) 6 ఆషాఢ, మంగళవారము, 20 జూన్, 24 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869459, జూలియన్ తేదీ : 2457924.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 14-45, చంద్రోదయం గం. 26-36

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 22-29, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 15-43, యోగం : అతిగండ గం. 18-01, కరణం : బవ గం. 11-55, ఉపరి బాలవ గం. 22-29, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-56-13 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 33 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-23, ఢిల్లీ గం. : 29-03, కోల్కత గం. : 28-32, ముంబాయి గం. : 29-41
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-33సె, చెన్నై గం. : 12-10-34సె, ఢిల్లీ గం. : 12-22-41సె, కోల్కత గం. : 11-38-03సె, ముంబాయి గం. : 12-40-13సె.

యోగినీ ఏకాదశి**వర్జ్యం గం. 12-00ని.లకు మొదలు గం. 13-29ని.ల వరకు, పునః గం. 24-25ని.లకు మొదలు గం. 25-52ని.ల వరకు****31 జ్యేష్ఠ, (నిర) 7 ఆషాఢ, బుధవారము, 21 జూన్, 25 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869460, జూలియన్ తేదీ : 2457925.5**

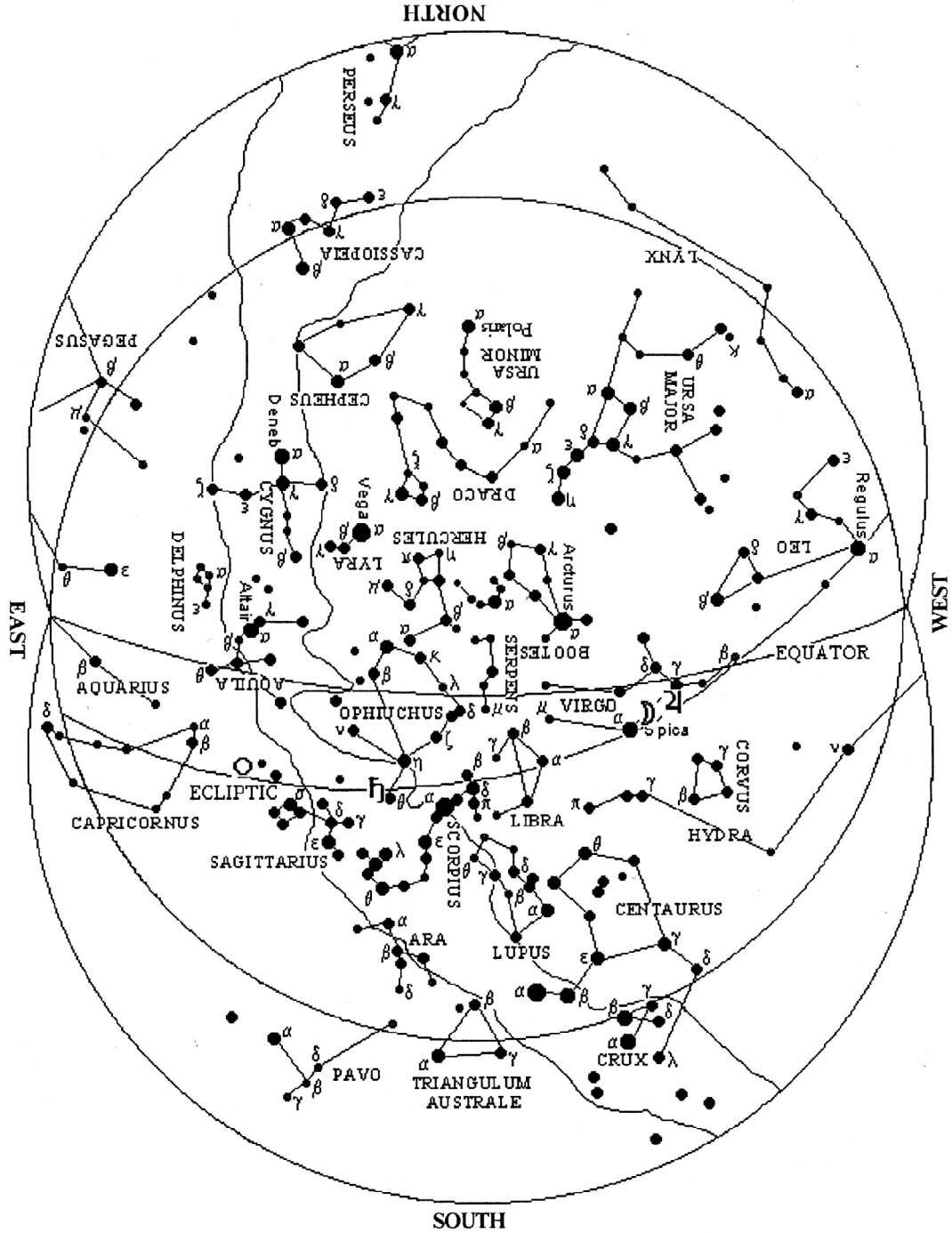
సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 15-49, చంద్రోదయం గం. 27-27

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 19-15, నక్షత్రం : భరణి గం. 13-27, యోగం : సుకర్మ గం. 14-23, కరణం : కౌలవ గం. 08-55, ఉపరి తైత్తిల గం. 19-15, చంద్రుడు : మేషలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 18-48, చంద్రుని వయస్సు : 26.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-00-23 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 46 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-19, ఢిల్లీ గం. : 28-59, కోల్కత గం. : 28-28, ముంబాయి గం. : 29-37
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-46సె, చెన్నై గం. : 12-10-47సె, ఢిల్లీ గం. : 12-22-54సె, కోల్కత గం. : 11-38-16సె, ముంబాయి గం. : 12-40-27సె.

సూర్యుడు ఆరుద్రా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 29-08, కర్కాటకాయన గోరవిః గం. 09-54, దక్షిణాయన దినం**వర్జ్యం గం. 24-01ని.లకు మొదలు గం. 25-26ని.ల వరకు**

STAR CHART FOR THE MONTH OF JULY, 2017 (10 ASHADHA - 9 SRAVANA) 0° TO 40°N



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

○ FULL MOON 9TH ♃ JUPITER
 ☾ FIRST QUARTER 1ST ♄ SATURN

రాష్ట్రీయ పజ్చాఙ్గము

37

1939 శక సంవత్సరము; 5118 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2017
ఆషాఢమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము నభిషే (కర్కాటక);
నిరయన మాసములు : 8 ఆషాఢ, 5118 కలి, మొదలు 7 శ్రావణ, 5118 కలి; 24 & 7 దినములు
వర్ష ఋతువు; ప్రథమ మాసము; దక్షిణాయణము - ఉత్తర గోళము
సూర్యుడు మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశము 25వ తేది; ఆషాఢ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 05' 55"
కలి అహర్గణ 1869461-1869491; జూలియన్ తేది 2457926.5 - 2457956.5
(నిరయన) శ్రావణ మాసారంభం 25 ఆషాఢ, 16 జూలై 2017.

1 ఆషాఢ, (నిర) 8 ఆషాఢ, గురువారము, 22 జూన్, 26 రంజాన్.

కలి అహర్గణ : 1869461, జూలియన్ తేది : 2457926.5

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 16-54, చంద్రోదయం గం. 28-22
తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 15-38, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 10-45, యోగం : దృతి గం. 10-25,
కరణం : గర గం. 05-29, వణి గం. 15-38, ఉపరి విష్టి గం. 25-45, చంద్రుడు : వృషలో,
చంద్రుని వయస్సు : 27.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-04-32 సె.,
సమయ సంస్కారం : -1 ని. 59 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-15, ఢిల్లీ గం. : 28-55, కోల్కత గం. : 28-24, ముంబాయి గం. : 29-33
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-59సె., చెన్నై గం. : 12-11-00సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-08సె., కోల్కత గం. : 11-38-29సె., ముంబాయి గం. : 12-40-40సె.

వర్ష్యం గం. 24-48 ని.లకు మొదలు గం. 26-12 ని.ల వరకు

2 ఆషాఢ, (నిర) 9 ఆషాఢ, శుక్రవారము, 23 జూన్, 27 రంజాన్.

కలి అహర్గణ : 1869462, జూలియన్ తేది : 2457927.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 18-00
తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 11-50, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 07-49, ఉపరి మృగశిర గం. 28-49,
యోగం : శూల గం. 06-14, ఉపరి గండ గం. 26-00, కరణం : శకుని గం. 11-50, ఉపరి చతుష్పాద గం. 21-55,
చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 18-19, చంద్రుని వయస్సు : 28.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 25',
నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-08-42 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 13 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-12, ఢిల్లీ గం. : 28-52, కోల్కత గం. : 28-21, ముంబాయి గం. : 29-30
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-13సె., చెన్నై గం. : 12-11-13సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-21సె., కోల్కత గం. : 11-38-42సె., ముంబాయి గం. : 12-40-53సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 23-45, జమత్-ఉల్-6విదా (గతరాత్రి-ముస్లిం), షబ్-ఇ-ఖాద్ (గతరాత్రి - ముస్లిం)

వర్ష్యం గం. 12-43 ని.లకు మొదలు గం. 14-07 ని.ల వరకు

3 ఆషాఢ, (నిర) 10 ఆషాఢ, శనివారము, 24 జూన్, 28 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869463, జూలియన్ తేది : 2457928.5**

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 05-22, చంద్రాస్తం గం. 19-04

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 08-01, ఉపరి ఆషాఢ శుక్ల ప్రతిపత్ గం. 28-21, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 25-58, యోగం : వృద్ధి గం. 21-52, కరణం : నాగ గం. 08-01, కిస్తుప్పు గం. 18-09, ఉపరి బవ గం. 28-21, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 29.2 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-12-52 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 26 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-08, ఢిల్లీ గం. : 28-48, కోల్కత గం. : 28-17, ముంబాయి గం. : 29-26
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-26సె., చెన్నై గం. : 12-11-26సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-34సె., కోల్కత గం. : 11-38-55సె., ముంబాయి గం. : 12-41-06సె.

వర్జ్యం గం. 12-13ని.లకు మొదలు గం. 13-38ని.ల వరకు**4 ఆషాఢ, (నిర) 11 ఆషాఢ, ఆదివారము, 25 జూన్, 29 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869464, జూలియన్ తేది : 2457929.5**

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 06-24, చంద్రాస్తం గం. 20-04

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 25-02, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 23-25, యోగం : దృవ గం. 17-57, కరణం : బాలవ గం. 14-38, ఉపరి కౌలవ గం. 25-02, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 18-01, చంద్రుని వయస్సు : 0.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-17-01 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 38 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-04, ఢిల్లీ గం. : 28-44, కోల్కత గం. : 28-13, ముంబాయి గం. : 29-22
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-38సె., చెన్నై గం. : 12-11-39సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-47సె., కోల్కత గం. : 11-39-08సె., ముంబాయి గం. : 12-41-19సె.

రథయాత్ర, మనోరథ ద్వితీయ వ్రత (బెంగాల్); వర్జ్యం గం. 12-40ని.లకు మొదలు గం. 14-06ని.ల వరకు**5 ఆషాఢ, (నిర) 12 ఆషాఢ, సోమవారము, 26 జూన్, 1 షవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869465, జూలియన్ తేది : 2457930.5**

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 07-28, చంద్రాస్తం గం. 20-59

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) తృతీయ గం. 22-12, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 21-23, యోగం : వ్యాఘాత గం. 14-25, కరణం : తైత్తిల గం. 11-33, ఉపరి గర గం. 22-12, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-21-11 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 51 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-00, ఢిల్లీ గం. : 28-40, కోల్కత గం. : 28-09, ముంబాయి గం. : 29-18
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-51సె., చెన్నై గం. : 12-11-52సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-59సె., కోల్కత గం. : 11-39-21సె., ముంబాయి గం. : 12-41-32సె.

ఈద్-ఉల్-ఫితర్ (రంజాన్ పండుగ - ముస్లిం); వర్జ్యం గం. 06-44ని.లకు మొదలు గం. 8-12ని.ల వరకు

6 ఆషాఢ, (నిర) 13 ఆషాఢ, మంగళవారము, 27 జూన్, 2 షవ్వాల**కలి అహర్ణః : 1869466, జూలియన్ తేది : 2457931.5**

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 08-31, చంద్రాస్తం గం. 21-48

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) చతుర్థి గం. 20-01, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 19-58, యోగం : హరణ గం. 11-23, కరణం : వణి గం. 09-01, ఉపరి విష్టి గం. 20-01, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 19-58, చంద్రుని వయస్సు : 2.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-25-20 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 04 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-56, ఢిల్లీ గం. : 28-36, కోల్కత గం. : 28-05, ముంబాయి గం. : 29-14
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-04సె., చెన్నై గం. : 12-12-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-12సె., కోల్కత గం. : 11-39-33సె., ముంబాయి గం. : 12-41-44సె.

వర్జ్యం గం. 09-26 ని.లకు మొదలు గం. 10-56 ని.ల వరకు**7 ఆషాఢ, (నిర) 14 ఆషాఢ, బుధవారము, 28 జూన్, 3 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1869467, జూలియన్ తేది : 2457932.5**

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 09-32, చంద్రాస్తం గం. 22-32

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) పంచమి గం. 18-33, నక్షత్రం : మఖ గం. 19-17, యోగం : వజ్ర గం. 08-55, కరణం : బవ గం. 07-11, ఉపరి బాలవ గం. 18-33, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-29-29 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 16 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-52, ఢిల్లీ గం. : 28-32, కోల్కత గం. : 28-01, ముంబాయి గం. : 29-10
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-16సె., చెన్నై గం. : 12-12-17సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-24సె., కోల్కత గం. : 11-39-46సె., ముంబాయి గం. : 12-41-57సె.

వర్జ్యం గం. 07-32 ని.లకు మొదలు గం. 09-05 ని.ల వరకు,**పునః గం. 27-19 ని.లకు మొదలు గం. 28-55 ని.ల వరకు****8 ఆషాఢ, (నిర) 15 ఆషాఢ, గురువారము, 29 జూన్, 4 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1869468, జూలియన్ తేది : 2457933.5**

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 10-29, చంద్రాస్తం గం. 23-14

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) షష్ఠి గం. 17-53, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 19-23, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 07-04, కరణం : కౌలవ గం. 06-07, ఉపరి తైత్తిల గం. 17-53, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 25-32, చంద్రుని వయస్సు : 4.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-33-38 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 28 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-48, ఢిల్లీ గం. : 28-28, కోల్కత గం. : 27-57, ముంబాయి గం. : 29-06
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-28సె., చెన్నై గం. : 12-12-29సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-37సె., కోల్కత గం. : 11-39-58సె., ముంబాయి గం. : 12-42-09సె.

కుమార షష్ఠి (వ్రత), వైవస్వత సప్తమి: వర్జ్యం గం. 26-51 ని.లకు మొదలు గం. 28-31 ని.ల వరకు

9 ఆషాఢ, (నిర) 16 ఆషాఢ, శుక్రవారము, 30 జూన్, 5 షవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869469, జూలియన్ తేది : 2457934.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 11-24, చంద్రాస్తం గం. 23-52
తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) సప్తమి గం. 18-01, **నక్షత్రం :** ఉత్తరఫల్గుని గం. 20-16, **యోగం :** వ్యతీపాత గం. 05-52, **ఉపరి వరీయాన్** గం. 29-17, **కరణం :** గర గం. 05-51, **ఉపరి వణి** గం. 18-01, **చంద్రుడు :** కన్యలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 5.9, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 23° 10', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 06-37-46 సె., **సమయ సంస్కారం :** -3 ని. 40 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-44, ఢిల్లీ గం. : 28-24, కోల్కత గం. : 27-53, ముంబాయి గం. : 29-02
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-40సె., చెన్నై గం. : 12-12-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-48సె., కోల్కత గం. : 11-40-10సె., ముంబాయి గం. : 12-42-21సె.

వర్జ్యం గం. 29-13 ని.లకు మొదలు**10 ఆషాఢ, (నిర) 17 ఆషాఢ, శనివారము, 1 జూలై, 6 షవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869470, జూలియన్ తేది : 2457935.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 12-16, చంద్రాస్తం గం. 24-29
తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) అష్టమి గం. 18-52, **నక్షత్రం :** హస్త గం. 21-50, **యోగం :** పరిఘ గం. 29-14, **కరణం :** విష్ణి గం. 06-21, **ఉపరి బవ** గం. 18-52, **చంద్రుడు :** కన్యలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 6.9, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 23° 06', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 06-41-54 సె., **సమయ సంస్కారం :** -3 ని. 52 సె.
మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-40, ఢిల్లీ గం. : 28-20, కోల్కత గం. : 27-49, ముంబాయి గం. : 28-58
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-52సె., చెన్నై గం. : 12-12-53సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-00సె., కోల్కత గం. : 11-40-22సె., ముంబాయి గం. : 12-42-32సె.

ఖార్చి పూజ (త్రిపుర); శేష వర్జ్యం గం. 06-55 ని.ల వరకు**11 ఆషాఢ, (నిర) 18 ఆషాఢ, ఆదివారము, 2 జూలై, 7 షవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869471, జూలియన్ తేది : 2457936.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 13-08, చంద్రాస్తం గం. 25-06
తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) నవమి గం. 20-20, **నక్షత్రం :** చిత్ర గం. 24-00, **యోగం :** శివ అహోరాత్ర, **కరణం :** బాలవ గం. 07-32, **ఉపరి కౌలవ** గం. 20-20, **చంద్రుడు :** కన్యలో, **తుల ప్రవేశ** గం. 10-51, **చంద్రుని వయస్సు :** 7.9, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 23° 02', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 06-46-02 సె., **సమయ సంస్కారం :** -4 ని. 03 సె.
కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-51, ఢిల్లీ గం. : 06-31, కోల్కత గం. : 06-02, ముంబాయి గం. : 07-10
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-03సె., చెన్నై గం. : 12-13-04సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-12సె., కోల్కత గం. : 11-40-33సె., ముంబాయి గం. : 12-42-44సె.

మేలా షరీఖ్ భగవతి (కాశ్మీర్); వర్జ్యం గం. 06-33 ని.లకు మొదలు గం. 08-18 ని.ల వరకు

12 ఆషాఢ, (నిర) 19 ఆషాఢ, సోమవారము, 3 జూలై, 8 షవ్వాల.

కలి అహర్ణః : 1869472, జూలియన్ తేది : 2457937.5

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 13-59, చంద్రాస్తం గం. 25-43
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) దశమి గం. 22-16, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 26-35, యోగం : శివ గం. 05-36,
 కరణం : తైత్తిల గం. 09-15, ఉపరి గర గం. 22-16, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-50-10 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 14 సె.
 కర్కాటక లగ్నప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-48, ఢిల్లీ గం. : 06-31, కోల్కత గం. : 05-59, ముంబాయి గం. : 07-07
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-14సె., చెన్నై గం. : 12-13-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-23సె., కోల్కత గం. : 11-40-44సె., ముంబాయి గం. : 12-42-55సె.
 పునర్వీయాత్ర, ఉల్తారత్ (ఒడిస్సా), బహుధాయాత్ర; వర్జ్యం గం. 06-13 ని.లకు మొదలు గం. 07-59 ని.ల వరకు

13 ఆషాఢ, (నిర) 20 ఆషాఢ, మంగళవారము, 4 జూలై, 9 షవ్వాల.

కలి అహర్ణః : 1869473, జూలియన్ తేది : 2457938.5

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 14-49, చంద్రాస్తం గం. 26-21
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 24-30, నక్షత్రం : విశాఖ అహోరాత్ర, యోగం : సిద్ధ గం. 06-17,
 కరణం : వణి గం. 11-21, ఉపరి విష్టి గం. 24-30, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 22-43,
 చంద్రుని వయస్సు : 9.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-54-17 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -4 ని. 25 సె.
 కర్కాటక లగ్నప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-44, ఢిల్లీ గం. : 06-27, కోల్కత గం. : 05-55, ముంబాయి గం. : 07-03
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-25సె., చెన్నై గం. : 12-13-26సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-33సె., కోల్కత గం. : 11-40-55సె., ముంబాయి గం. : 12-43-06సె.
 హరిశయన ఏకాదశి (తొలి ఏకాదశి), ఘాత గంభీర్ (పార్సీ); వర్జ్యం గం. 08-52 ని.లకు మొదలు గం. 10-39 ని.ల వరకు

14 ఆషాఢ, (నిర) 21 ఆషాఢ, బుధవారము, 5 జూలై, 10 షవ్వాల.

కలి అహర్ణః : 1869474, జూలియన్ తేది : 2457939.5

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 15-40, చంద్రాస్తం గం. 27-02
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 26-52, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 05-27, యోగం : సాధ్య గం. 07-10,
 కరణం : బవ గం. 13-40, ఉపరి బాలవ గం. 26-52, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 47', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-58-24 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 36 సె.
 కర్కాటక లగ్నప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-40, ఢిల్లీ గం. : 06-23, కోల్కత గం. : 05-51, ముంబాయి గం. : 06-59
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-36సె., చెన్నై గం. : 12-13-37సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-44సె., కోల్కత గం. : 11-41-05సె., ముంబాయి గం. : 12-43-16సె.
 సూర్యుడు పునర్వసు నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 28-40
 వర్జ్యం గం. 09-57 ని.లకు మొదలు గం. 11-45 ని.ల వరకు

15 ఆషాఢ, (నిర) 22 ఆషాఢ, గురువారము, 6 జూలై, 11 షవ్వాలి.**కలి అహర్ణవ : 1869475, జూలియన్ తేది : 2457940.5**

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 16-30, చంద్రాస్తం గం. 27-46
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 29-15, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 08-24, యోగం : శుభ గం. 08-08,
 కరణం : కౌలవ గం. 16-04, ఉపరి తైతిల గం. 29-15, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-02-31 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 46 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-36, ఢిల్లీ గం. : 06-19, కోల్కత గం. : 05-47, ముంబాయి గం. : 06-55
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-46సె., చెన్నై గం. : 12-13-47సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-54సె., కోల్కత గం. : 11-41-15సె., ముంబాయి గం. : 12-43-26సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 17-44**వర్షం గం. 14-42 ని.లకు మొదలు గం. 16-30 ని.ల వరకు****16 ఆషాఢ, (నిర) 23 ఆషాఢ, శుక్రవారము, 7 జూలై, 12 షవ్వాలి.****కలి అహర్ణవ : 1869476, జూలియన్ తేది : 2457941.5**

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 17-20, చంద్రాస్తం గం. 28-31
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) చతుర్దశి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 11-21, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 09-05,
 కరణం : గర గం. 18-24, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 11-21, చంద్రుని వయస్సు : 12.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-06-37 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 56 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-32, ఢిల్లీ గం. : 06-15, కోల్కత గం. : 05-43, ముంబాయి గం. : 06-51
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-56సె., చెన్నై గం. : 12-13-56సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-04సె., కోల్కత గం. : 11-41-25సె., ముంబాయి గం. : 12-43-36సె.

మేలా జ్యూలాముఖి (కాశ్మీర్)**వర్షం గం. 20-17 ని.లకు మొదలు గం. 22-04 ని.ల వరకు****17 ఆషాఢ, (నిర) 24 ఆషాఢ, శనివారము, 8 జూలై, 13 షవ్వాలి.****కలి అహర్ణవ : 1869477, జూలియన్ తేది : 2457942.5**

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 18-09, చంద్రాస్తం గం. 29-20
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 07-32, నక్షత్రం : మూల గం. 14-10, యోగం : బ్రహ్మ గం. 09-56,
 కరణం : వణి గం. 07-32, ఉపరి విష్టి గం. 20-36, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 13.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 28', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-10-43 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 05 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-28, ఢిల్లీ గం. : 06-11, కోల్కత గం. : 05-39, ముంబాయి గం. : 06-47
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-05సె., చెన్నై గం. : 12-14-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-13సె., కోల్కత గం. : 11-41-34సె., ముంబాయి గం. : 12-43-45సె.
 వర్షం గం. 12-23 ని.లకు మొదలు గం. 14-10 ని.ల వరకు, పునః గం. 24-49 ని.లకు మొదలు 26-36 ని.ల వరకు

18 ఆషాఢ, (నిర) 25 ఆషాఢ, ఆదివారము, 9 జూలై, 14 షవ్వాల.

కలి అహర్ణః : 1869478, జూలియన్ తేది : 2457943.5

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 18-56

తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) పంచమి గం. 09-37, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 16-48, యోగం : ఇంద్ర గం. 10-38, కరణం : బవ గం. 09-37, ఉపరి బాలవ గం. 22-34, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 23-25, చంద్రుని వయస్సు : 14.9 ౦, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-14-49 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 14 సె.

కర్కాటక లగ్నప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-24, ఢిల్లీ గం. : 06-07, కోల్కత గం. : 05-35, ముంబాయి గం. : 06-43
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-14సె., చెన్నై గం. : 12-14-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-22సె., కోల్కత గం. : 11-41-43సె., ముంబాయి గం. : 12-43-54సె.

గురుపూర్ణిమ, వ్యాస పూజ, ఆషాఢ పూర్ణిమ; వర్జ్యం గం. 25-35 ని.లకు మొదలు గం. 27-20 ని.ల వరకు

19 ఆషాఢ, (నిర) 26 ఆషాఢ, సోమవారము, 10 జూలై, 15 షవ్వాల.

కలి అహర్ణః : 1869479, జూలియన్ తేది : 2457944.5

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 06-10, చంద్రోదయం గం. 19-42

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 11-26, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 19-09, యోగం : వైద్యుతి గం. 11-08, కరణం : కౌలవ గం. 11-26, ఉపరి తైతిల గం. 24-14, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-18-54 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 22 సె.

కర్కాటక లగ్నప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-20, ఢిల్లీ గం. : 06-03, కోల్కత గం. : 05-31, ముంబాయి గం. : 06-39
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-22సె., చెన్నై గం. : 12-14-23సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-30సె., కోల్కత గం. : 11-41-52సె., ముంబాయి గం. : 12-44-02సె.

వర్జ్యం గం. 23-29 ని.లకు మొదలు గం. 25-13 ని.ల వరకు

20 ఆషాఢ, (నిర) 27 ఆషాఢ, మంగళవారము, 11 జూలై, 16 షవ్వాల.

కలి అహర్ణః : 1869480, జూలియన్ తేది : 2457945.5

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 07-03, చంద్రోదయం గం. 20-25

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 12-57, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 21-11, యోగం : విష్ణుంభ గం. 11-24, కరణం : గర గం. 12-57, ఉపరి వణి గం. 25-34, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-22-59 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 30 సె.

కర్కాటక లగ్నప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-16, ఢిల్లీ గం. : 05-59, కోల్కత గం. : 05-27, ముంబాయి గం. : 06-35
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-30సె., చెన్నై గం. : 12-14-31సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-38సె., కోల్కత గం. : 11-42-00సె., ముంబాయి గం. : 12-44-11సె.

వర్జ్యం గం. 25-27 ని.లకు మొదలు గం. 27-10 ని.ల వరకు

21 ఆషాఢ, (నిర) 28 ఆషాఢ, బుధవారము, 12 జూలై, 17 షవ్వాలి.**కలి అహర్ణః : 1869481, జూలియన్ తేది : 2457946.5**

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 07-56, చంద్రోదయం గం. 21-07
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) తృతీయ గం. 14-04, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 22-49, యోగం : ప్రీతి గం. 11-22,
 కరణం : విష్ణి గం. 14-04, ఉపరి బవ గం. 26-28, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 10-03,
 చంద్రుని వయస్సు : 17.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 58' నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-27-03 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 38 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-12, ఢిల్లీ గం. : 05-55, కోల్కత గం. : 05-23, ముంబాయి గం. : 06-31
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-38సె., చెన్నై గం. : 12-14-39సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-46సె., కోల్కత గం. : 11-42-08సె., ముంబాయి గం. : 12-44-18సె.

వర్జ్యం లేదు.**22 ఆషాఢ, (నిర) 29 ఆషాఢ, గురువారము, 13 జూలై, 18 షవ్వాలి.****కలి అహర్ణః : 1869482, జూలియన్ తేది : 2457947.5**

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 08-49, చంద్రోదయం గం. 21-48
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 14-45, నక్షత్రం : శతభిష గం. 24-00, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 10-59,
 కరణం : బాలవ గం. 14-45, ఉపరి కౌలవ గం. 26-55, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-31-06 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 45 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-08, ఢిల్లీ గం. : 05-51, కోల్కత గం. : 05-19, ముంబాయి గం. : 06-27
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-45సె., చెన్నై గం. : 12-14-46సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-53సె., కోల్కత గం. : 11-42-15సె., ముంబాయి గం. : 12-44-25సె.

మాత్రీసేదే (కాశ్మీర్): వర్జ్యం గం.06-22ని.లకు మొదలు గం.08-03ని.ల వరకు**23 ఆషాఢ, (నిర) 30 ఆషాఢ, శుక్రవారము, 14 జూలై, 19 షవ్వాలి.****కలి అహర్ణః : 1869483, జూలియన్ తేది : 2457948.5**

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 09-44, చంద్రోదయం గం. 22-27
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) పంచమి గం. 14-56, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 24-41, యోగం : సౌభాగ్య గం. 10-14,
 కరణం : తైత్తిల గం. 14-56, ఉపరి గర గం. 26-50, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 18-34,
 చంద్రుని వయస్సు : 19.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-35-10 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 52 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-04, ఢిల్లీ గం. : 05-47, కోల్కత గం. : 05-15, ముంబాయి గం. : 06-23
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-52సె., చెన్నై గం. : 12-14-53సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-00సె., కోల్కత గం. : 11-42-21సె., ముంబాయి గం. : 12-44-32సె.

నాగపంచమి (బెంగాల్): వర్జ్యం గం.06-35ని.లకు మొదలు గం.08-14ని.ల వరకు

24 ఆషాఢ, (నిర) 31 ఆషాఢ, శనివారము, 15 జూలై, 20 షవ్వాల.

కలి అహర్ణః : 1869484, జూలియన్ తేది : 2457949.5

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 10-39, చంద్రోదయం గం. 23-07

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 14-34, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 24-48, యోగం : శోభన గం. 09-02, కరణం : వణి గం. 14-34, ఉపరి విష్ణి గం. 26-10, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-39-13 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 58 సె. కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-00, ఢిల్లీ గం. : 05-43, కోల్కత గం. : 05-11, ముంబాయి గం. : 06-19 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.

సౌర శ్రావణాది గం. 19-02, కీర్ పూజ (త్రిపుర)

వర్జ్యం గం. 10-20 ని.లకు మొదలు గం. 11-56 ని.ల వరకు

25 ఆషాఢ, (నిర) 1 శ్రావణ, ఆదివారము, 16 జూలై, 21 షవ్వాల.

కలి అహర్ణః : 1869485, జూలియన్ తేది : 2457950.5

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 11-36, చంద్రోదయం గం. 23-48

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) సప్తమి గం. 13-37, నక్షత్రం : రేవతి గం. 24-20, యోగం : అతిగండ గం. 07-23, ఉపరి సుకర్మ గం. 29-15, కరణం : బవ గం. 13-37, ఉపరి బాలవ గం. 24-56, చంద్రుడు : మీనలో, మేష ప్రవేశ గం. 24-20, చంద్రుని వయస్సు : 21.9 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-43-15 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 04 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-56, ఢిల్లీ గం. : 05-39, కోల్కత గం. : 05-07, ముంబాయి గం. : 06-15 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-04 సె., చెన్నై గం. : 12-15-05 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-12 సె., కోల్కత గం. : 11-42-33 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-44 సె.

సూర్యుడు నిరయన కర్కాటక రాశి ప్రవేశ గం. 16-25, మానసపూజ ప్రారంభం (బెంగాల్)

వర్జ్యం గం. 12-30 ని.లకు మొదలు గం. 14-04 ని.ల వరకు

26 ఆషాఢ, (నిర) 2 శ్రావణ, సోమవారము, 17 జూలై, 22 షవ్వాల.

కలి అహర్ణః : 1869486, జూలియన్ తేది : 2457951.5

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 12-33, చంద్రోదయం గం. 24-30

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) అష్టమి గం. 12-05, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 23-18, యోగం : దృతి గం. 26-39, కరణం : కౌలవ గం. 12-05, ఉపరి తైత్తిల గం. 23-07, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-47-17 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 09 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-53/29-49, ఢిల్లీ గం. : 05-36/29-32, కోల్కత గం. : 05-04/29-00, ముంబాయి గం. : 06-12/30-08 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-09 సె., చెన్నై గం. : 12-15-10 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-17 సె., కోల్కత గం. : 11-42-39 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-49 సె.

వర్జ్యం గం. 07-29 ని.లకు మొదలు గం. 09-01 ని.ల వరకు

27 ఆషాఢ, (నిర) 3 శ్రావణ, మంగళవారము, 18 జూలై, 23 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1869487, జూలియన్ తేది : 2457952.5**

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 13-34, చంద్రోదయం గం. 25-17

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) నవమి గం. 10-00, నక్షత్రం : భరణి గం. 21-45, యోగం : శూల గం. 23-38, కరణం : గర గం. 10-00, ఉపరి వణి గం. 20-46, చంద్రుడు : మేషలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 27-17, చంద్రుని వయస్సు : 23.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-51-18 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 14 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-45, ఢిల్లీ గం. : 29-28, కోల్కత గం. : 28-56, ముంబాయి గం. : 30-04
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-14సె., చెన్నై గం. : 12-15-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-22సె., కోల్కత గం. : 11-42-43సె., ముంబాయి గం. : 12-44-54సె.

వర్జ్యం గం.08-17ని.లకు మొదలు గం.09-47ని.ల వరకు**28 ఆషాఢ, (నిర) 4 శ్రావణ, బుధవారము, 19 జూలై, 24 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1869488, జూలియన్ తేది : 2457953.5**

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రాస్తం గం. 14-36, చంద్రోదయం గం. 26-08

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) దశమి గం. 07-26, ఉపరి ఏకాదశి గం. 28-28, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 19-45, యోగం : గండ గం. 20-16, కరణం : విష్ణి గం. 07-26, బవ గం. 17-59, ఉపరి బాలవ గం. 28-28, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-55-19 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 18 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-41, ఢిల్లీ గం. : 29-24, కోల్కత గం. : 28-52, ముంబాయి గం. : 30-00
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-18సె., చెన్నై గం. : 12-15-19సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-26సె., కోల్కత గం. : 11-42-48సె., ముంబాయి గం. : 12-44-58సె.

కామిక ఏకాదశి (స్మార్త); వర్జ్యం గం.08-42ని.లకు మొదలు గం.10-10ని.ల వరకు**29 ఆషాఢ, (నిర) 5 శ్రావణ, గురువారము, 20 జూలై, 25 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1869489, జూలియన్ తేది : 2457954.5**

సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రాస్తం గం. 15-41, చంద్రోదయం గం. 27-04

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 25-13, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 17-25, యోగం : వృద్ధి గం. 16-37, కరణం : కౌలవ గం. 14-52, ఉపరి తైత్తిల గం. 25-13, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 28-10, చంద్రుని వయస్సు : 25.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-59-19 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 22 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-37, ఢిల్లీ గం. : 29-20, కోల్కత గం. : 28-48, ముంబాయి గం. : 29-56
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-22సె., చెన్నై గం. : 12-15-23సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-30సె., కోల్కత గం. : 11-42-51సె., ముంబాయి గం. : 12-45-02సె.

కామిక ఏకాదశి (వైష్ణవ); వర్జ్యం గం.10-11ని.లకు మొదలు గం.11-38ని.ల వరకు,**పునః గం.22-26ని.లకు మొదలు గం.23-52ని.ల వరకు**

30 ఆషాఢ, (నిర) 6 శ్రావణ, శుక్రవారము, 21 జూలై, 26 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1869490, జూలియన్ తేది : 2457955.5**

సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రాస్తం గం. 16-44, చంద్రోదయం గం. 28-04

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 21-50, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 14-53, యోగం : దృవ గం. 12-48, కరణం : గర గం. 11-32, ఉపరి వణి గం. 21-50, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 28', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-03-19 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 25 సె. కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-33, ఢిల్లీ గం. : 29-16, కోల్కత గం. : 28-44, ముంబాయి గం. : 29-52 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-25సె., చెన్నై గం. : 12-15-26సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-33సె., కోల్కత గం. : 11-42-55సె., ముంబాయి గం. : 12-45-05సె.

వర్జ్యం గం. 22-23 ని.లకు మొదలు గం. 23-49 ని.ల వరకు**31 ఆషాఢ, (నిర) 7 శ్రావణ, శనివారము, 22 జూలై, 27 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1869491, జూలియన్ తేది : 2457956.5**

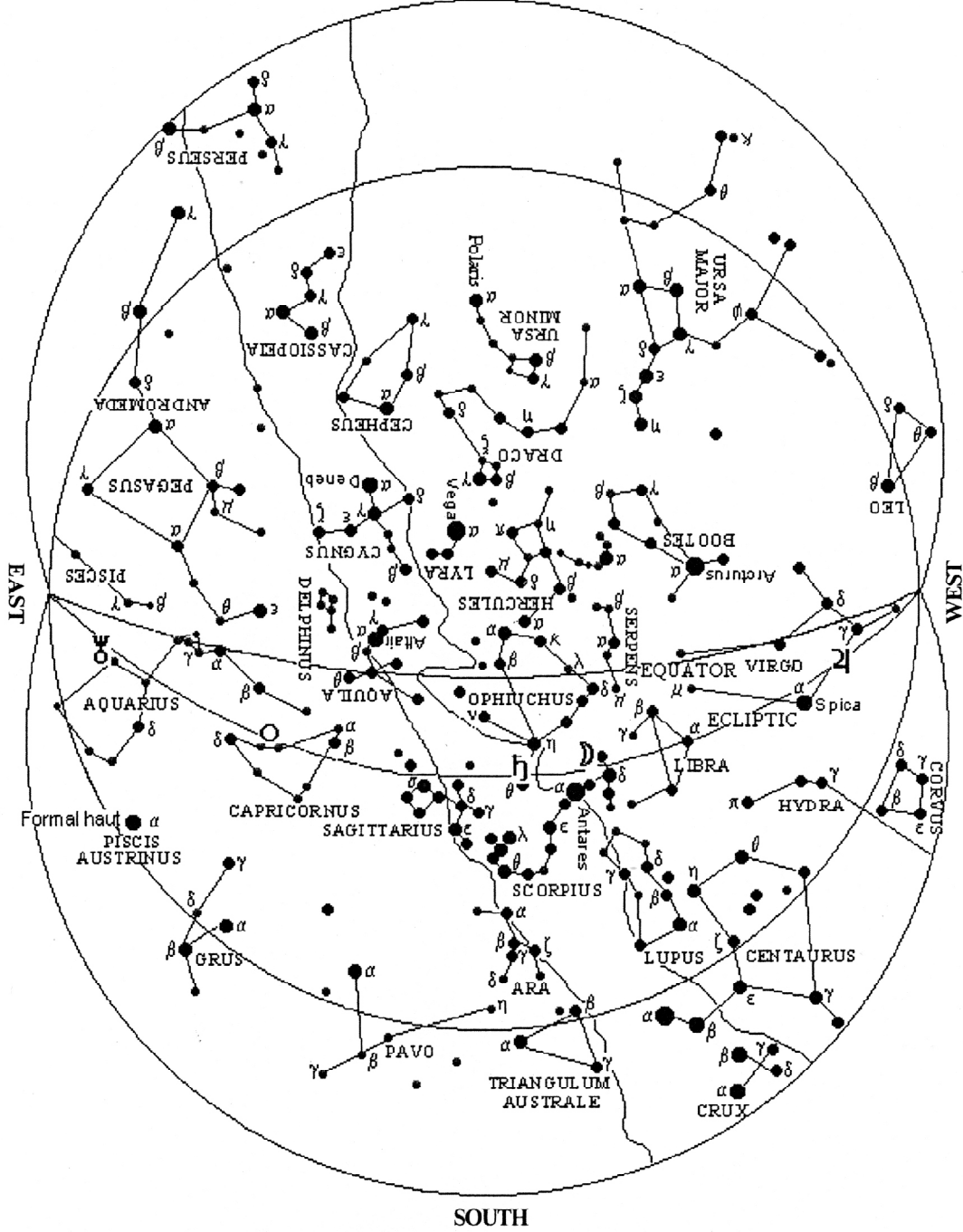
సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రాస్తం గం. 17-46, చంద్రోదయం గం. 29-07

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 18-28, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 12-19, యోగం : వ్యాఘాత గం. 08-57, ఉపరి హర్షణ గం. 29-10, కరణం : విష్ణి గం. 08-08, శకుని గం. 18-28, ఉపరి చతుష్పాద గం. 28-50, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 28-28, చంద్రుని వయస్సు : 27.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-07-18 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 27 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-29, ఢిల్లీ గం. : 29-12, కోల్కత గం. : 28-40, ముంబాయి గం. : 29-48 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.

సింహాయన గో రవి: గం. 20-45; వర్జ్యం గం. 23-01 ని.లకు మొదలు గం. 24-27 ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF AUGUST, 2017 (10 SRAVANA - 9 BHADRA) 0° TO 40°N
HILION



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

○ FULL MOON 7TH ♃ JUPITER ♆ NEPTUNE
 ☾ FIRST QUARTER 29TH ♄ SATURN

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

49

1939 శక సంవత్సరము; 5118 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2017
శ్రావణమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము నభస్య (సింహ);
నిరయన మాసములు : 8 శ్రావణ, 5118 కలి, మొదలు 7 భాద్ర, 5118 కలి; 24 & 7 దినములు
వర్ష ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; దక్షిణాయణము - ఉత్తర గోళము
సూర్యుడు కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశము 25వ తేది; శ్రావణ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 06' 00"
కలి అహర్ణా 1869492-1869522; జూలియన్ తేది 2457957.5 - 2457987.5
(నిరయన) భాద్ర మాసారంభం 25 శ్రావణ, 16 ఆగష్టు 2017.

1 శ్రావణ, (నిర) 8 శ్రావణ, ఆదివారము, 23 జూలై, 28 షవ్వాలి.

కలి అహర్ణా : 1869492, జూలియన్ తేది : 2457957.5

సూర్యోదయం గం. 05-27, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రాస్తం గం. 18-43

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 15-16, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 09-53, యోగం : వజ్ర గం. 25-36,
కరణం : నాగ గం. 15-16, ఉపరి కిస్తుప్పు గం. 25-46, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.9 ●,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 04', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-11-16 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 29 సె.
కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-25, ఢిల్లీ గం. : 29-08, కోల్కత గం. : 28-36, ముంబాయి గం. : 29-44
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.

చితలగి అమావాస్య (ఒడిస్సా), ఆడి అమావాస్య (తమిళనాడు), కర్కాటకవాపు (కేరళ)

వర్జ్యం గం. 17-10 ని.లకు మొదలు గం. 18-38 ని.ల వరకు

2 శ్రావణ, (నిర) 9 శ్రావణ, సోమవారము, 24 జూలై, 29 షవ్వాలి.

కలి అహర్ణా : 1869493, జూలియన్ తేది : 2457958.5

సూర్యోదయం గం. 05-27, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రాస్తం గం. 09-29, చంద్రోదయం గం. 22-02

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 12-23, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 07-43, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 22-22,
కరణం : బవ గం. 12-23, ఉపరి బాలవ గం. 23-06, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.6,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 52', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-15-14 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 31 సె.
కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-21, ఢిల్లీ గం. : 29-04, కోల్కత గం. : 28-32, ముంబాయి గం. : 29-40
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-31సె., చెన్నై గం. : 12-15-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-39సె., కోల్కత గం. : 11-43-01సె., ముంబాయి గం. : 12-45-11సె.

వర్జ్యం గం. 19-36 ని.లకు మొదలు గం. 21-05 ని.ల వరకు

3 శ్రావణ, (నిర) 10 శ్రావణ, మంగళవారము, 25 జూలై, 1 జులై.**కలి అహర్ణః : 1869494, జూలియన్ తేది : 2457959.5**

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రోదయం గం. 07-14, చంద్రాస్తం గం. 20-24
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 09-58, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 06-00, ఉపరి మఖ గం. 28-52,
 యోగం : వ్యతిపాత గం. 19-33, కరణం : కౌలవ గం. 09-58, ఉపరి తైత్తిల గం. 20-59, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో,
 సింహ ప్రవేశ గం. 06-00, చంద్రుని వయస్సు : 1.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 08-19-12 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 32 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-17, ఢిల్లీ గం. : 29-00, కోల్కత గం. : 28-28, ముంబాయి గం. : 29-36
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-32సె., చెన్నై గం. : 12-15-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-40సె., కోల్కత గం. : 11-43-01సె., ముంబాయి గం. : 12-45-12సె.

వర్జ్యం గం. 17-26 ని.లకు మొదలు గం. 18-57 ని.ల వరకు**4 శ్రావణ, (నిర) 11 శ్రావణ, బుధవారము, 26 జూలై, 2 జులై.****కలి అహర్ణః : 1869495, జూలియన్ తేది : 2457960.5**

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రోదయం గం. 08-14, చంద్రాస్తం గం. 21-08
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) తృతీయ గం. 08-09, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 28-23, యోగం : వరీయాన్ గం. 17-16,
 కరణం : గర గం. 08-09, ఉపరి వణి గం. 19-29, చంద్రుడు : సింహలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-23-09 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 32 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-13, ఢిల్లీ గం. : 28-56, కోల్కత గం. : 28-24, ముంబాయి గం. : 29-32
 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.

మధ్యశ్రవ తృతీయ (తీర్థ్), ఆది పూరమ్ (ద.భారత్)**వర్జ్యం గం. 12-42 ని.లకు మొదలు గం. 14-16 ని.ల వరకు****5 శ్రావణ, (నిర) 12 శ్రావణ, గురువారము, 27 జూలై, 3 జులై.****కలి అహర్ణః : 1869496, జూలియన్ తేది : 2457961.5**

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రోదయం గం. 09-12, చంద్రాస్తం గం. 21-48
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) చతుర్థి గం. 07-01, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 28-40, యోగం : పరిఘ గం. 15-34,
 కరణం : విష్ణి గం. 07-01, ఉపరి బవ గం. 18-44, చంద్రుడు : సింహలో, కన్య ప్రవేశ గం. 10-23,
 చంద్రుని వయస్సు : 3.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-27-05 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -6 ని. 32 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-09, ఢిల్లీ గం. : 28-52, కోల్కత గం. : 28-20, ముంబాయి గం. : 29-28
 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.

నాగ పంచమి; వర్జ్యం గం. 11-40 ని.లకు మొదలు గం. 13-17 ని.ల వరకు

6 శ్రావణ, (నిర) 13 శ్రావణ, శుక్రవారము, 28 జూలై, 4 జులై.**కలి అహర్ణః : 1869497, జూలియన్ తేది : 2457962.5**

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రోదయం గం. 10-07, చంద్రాస్తం గం. 22-26
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) పంచమి గం. 06-39, నక్షత్రం : హస్త అహోరాత్ర, యోగం : శివ గం. 14-29, కరణం : బాలవ గం. 06-39, ఉపరి కౌలవ గం. 18-44, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-31-00 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 31 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-05, ఢిల్లీ గం. : 28-48, కోల్కత గం. : 28-16, ముంబాయి గం. : 29-24
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-31సె., చెన్నై గం. : 12-15-31సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-39సె., కోల్కత గం. : 11-43-00సె., ముంబాయి గం. : 12-45-11సె.
 వర్జ్యం గం. 13-25 ని.లకు మొదలు గం. 15-05 ని.ల వరకు

7 శ్రావణ, (నిర) 14 శ్రావణ, శనివారము, 29 జూలై, 5 జులై.**కలి అహర్ణః : 1869498, జూలియన్ తేది : 2457963.5**

సూర్యోదయం గం. 05-30, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రోదయం గం. 11-00, చంద్రాస్తం గం. 23-04
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) షష్ఠి గం. 07-01, నక్షత్రం : హస్త గం. 05-40, యోగం : సిద్ధ గం. 13-59, కరణం : తైత్తిల గం. 07-01, ఉపరి గర గం. 19-29, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 18-27, చంద్రుని వయస్సు : 5.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-34-55 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 29 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-01, ఢిల్లీ గం. : 28-44, కోల్కత గం. : 28-12, ముంబాయి గం. : 29-20
 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.
 వర్జ్యం గం. 14-14 ని.లకు మొదలు గం. 15-57 ని.ల వరకు

8 శ్రావణ, (నిర) 15 శ్రావణ, ఆదివారము, 30 జూలై, 6 జులై.**కలి అహర్ణః : 1869499, జూలియన్ తేది : 2457964.5**

సూర్యోదయం గం. 05-30, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రోదయం గం. 11-52, చంద్రాస్తం గం. 23-42
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) సప్తమి గం. 08-07, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 07-23, యోగం : సాధ్య గం. 14-01, కరణం : వణి గం. 08-07, ఉపరి విష్ణి గం. 20-53, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-38-50 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 27 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-57, ఢిల్లీ గం. : 28-40, కోల్కత గం. : 28-08, ముంబాయి గం. : 29-16
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-27సె., చెన్నై గం. : 12-15-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-35సె., కోల్కత గం. : 11-42-56సె., ముంబాయి గం. : 12-45-07సె.
 గోస్వామి తులసీ జయంతి: వర్జ్యం గం. 13-31 ని.లకు మొదలు గం. 15-16 ని.ల వరకు

9 శ్రావణ, (నిర) 16 శ్రావణ, సోమవారము, 31 జూలై, 7 జులై.

కలి అహర్ణః : 1869500, జూలియన్ తేది : 2457965.5

సూర్యోదయం గం. 05-30, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రోదయం గం. 12-43, చంద్రాస్తం గం. 24-20
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) అష్టమి గం. 09-47, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 09-40, యోగం : శుభ గం. 14-28,
 కరణం : బవ గం. 09-47, ఉపరి బాలవ గం. 22-48, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-42-43 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 24 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-54, ఢిల్లీ గం. : 28-37, కోల్కత గం. : 28-05, ముంబాయి గం. : 29-13
 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.
 సాయన వైద్యుతి గం. 24-00; వర్జ్యం గం. 15-54ని.లకు మొదలు గం. 17-41ని.ల వరకు

10 శ్రావణ, (నిర) 17 శ్రావణ, మంగళవారము, 1 ఆగష్టు, 8 జులై.

కలి అహర్ణః : 1869501, జూలియన్ తేది : 2457966.5

సూర్యోదయం గం. 05-31, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రోదయం గం. 13-34, చంద్రాస్తం గం. 25-00
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) నవమి గం. 11-54, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 12-21, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 15-14,
 కరణం : కౌలవ గం. 11-54, ఉపరి తైత్తిల గం. 25-03, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 05-39,
 చంద్రుని వయస్సు : 8.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-46-36 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -6 ని. 20 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-50, ఢిల్లీ గం. : 28-33, కోల్కత గం. : 28-01, ముంబాయి గం. : 29-09
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-20సె., చెన్నై గం. : 12-15-21సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-28సె., కోల్కత గం. : 11-42-50సె., ముంబాయి గం. : 12-45-00సె.
 తిలక్ సంస్కరణ దినం, తిషబీబ్ (జ్యూయిస్); వర్జ్యం గం. 16-50ని.లకు మొదలు గం. 18-38ని.ల వరకు

11 శ్రావణ, (నిర) 18 శ్రావణ, బుధవారము, 2 ఆగష్టు, 9 జులై.

కలి అహర్ణః : 1869502, జూలియన్ తేది : 2457967.5

సూర్యోదయం గం. 05-31, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రోదయం గం. 14-24, చంద్రాస్తం గం. 25-42
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) దశమి గం. 14-14, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 15-16, యోగం : బ్రహ్మ గం. 16-09,
 కరణం : గర గం. 14-14, ఉపరి వణి గం. 27-26, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-50-29 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 16 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-59, ఢిల్లీ గం. : 06-53, కోల్కత గం. : 06-16, ముంబాయి గం. : 07-22
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-16సె., చెన్నై గం. : 12-15-17సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-24సె., కోల్కత గం. : 11-42-46సె., ముంబాయి గం. : 12-44-56సె.
 సూర్యుడు ఆశ్లేష నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 27-03, జులాయన యాత్రారంభం;
 వర్జ్యం గం. 21-34ని.లకు మొదలు గం. 23-22ని.ల వరకు

12 శ్రావణ, (నిర) 19 శ్రావణ, గురువారము, 3 ఆగష్టు, 10 జులై 1917.**కలి అహర్ణః : 1869503, జూలియన్ తేది : 2457968.5**

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రోదయం గం. 15-14, చంద్రాస్తం గం. 26-27
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 16-37, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 18-13, యోగం : ఇంద్ర గం. 17-05,
 కరణం : విష్ణు గం. 16-37, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 18-13, చంద్రుని వయస్సు : 10.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 30', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-54-21 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 11 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-55, ఢిల్లీ గం. : 06-49, కోల్కత గం. : 06-12, ముంబాయి గం. : 07-18
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-11సె., చెన్నై గం. : 12-15-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-19సె., కోల్కత గం. : 11-42-41సె., ముంబాయి గం. : 12-44-51సె.

జాలాయన యాత్రారంభః (పూర్వాహన), పవిత్ర ఏకాదశి
వర్జ్యం గం. 15-09 ని.లకు మొదలు గం. 16-56 ని.ల వరకు

13 శ్రావణ, (నిర) 20 శ్రావణ, శుక్రవారము, 4 ఆగష్టు, 11 జులై 1917.**కలి అహర్ణః : 1869504, జూలియన్ తేది : 2457969.5**

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రోదయం గం. 16-03, చంద్రాస్తం గం. 27-15
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 18-52, నక్షత్రం : మూల గం. 21-02, యోగం : వైద్యతి గం. 17-56,
 కరణం : బవ గం. 05-46, ఉపరి బాలవ గం. 18-52, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 11.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 14', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-58-12 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 06 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-51, ఢిల్లీ గం. : 06-45, కోల్కత గం. : 06-08, ముంబాయి గం. : 07-14
 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.
వరమహాలక్ష్మీ వ్రతం (ద.భారత్); వర్జ్యం గం. 19-15 ని.లకు మొదలు గం. 21-02 ని.ల వరకు

14 శ్రావణ, (నిర) 21 శ్రావణ, శనివారము, 5 ఆగష్టు, 12 జులై 1917.**కలి అహర్ణః : 1869505, జూలియన్ తేది : 2457970.5**

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-39, చంద్రోదయం గం. 16-52, చంద్రాస్తం గం. 28-05
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 20-52, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 23-35, యోగం : విష్ణుంభ గం. 18-34,
 కరణం : కౌలవ గం. 07-54, ఉపరి తైతిల గం. 20-52, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 12.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 58', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-02-02 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 00 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-47, ఢిల్లీ గం. : 06-41, కోల్కత గం. : 06-04, ముంబాయి గం. : 07-10
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-00సె., చెన్నై గం. : 12-15-01సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-08సె., కోల్కత గం. : 11-42-30సె., ముంబాయి గం. : 12-44-40సె.
వర్జ్యం గం. 07-39 ని.లకు మొదలు గం. 09-25 ని.ల వరకు

15 శ్రావణ, (నిర) 22 శ్రావణ, ఆదివారము, 6 ఆగష్టు, 13 జులై.

కలి అహర్ణః : 1869506, జూలియన్ తేది : 2457971.5

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-39, చంద్రోదయం గం. 17-39, చంద్రాస్తం గం. 28-57

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 22-29, **నక్షత్రం :** ఉత్తరాషాఢ గం. 25-46, **యోగం :** ప్రీతి గం. 18-55, **కరణం :** గర గం. 09-43, ఉపరి వణి గం. 22-29, **చంద్రుడు :** ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 06-10, **చంద్రుని వయస్సు :** 13.6, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 16° 42', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 09-05-52 సె., **సమయ సంస్కారం :** -5 ని. 54 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-43, ఢిల్లీ గం. : 06-37, కోల్కత గం. : 06-00, ముంబాయి గం. : 07-06
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-54సె., చెన్నై గం. : 12-14-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-01సె., కోల్కత గం. : 11-42-23సె., ముంబాయి గం. : 12-44-33సె.

వర్ష్యం గం. 08-19 ని.లకు మొదలు గం. 10-04 ని.ల వరకు

16 శ్రావణ, (నిర) 23 శ్రావణ, సోమవారము, 7 ఆగష్టు, 14 జులై.

కలి అహర్ణః : 1869507, జూలియన్ తేది : 2457972.5

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రోదయం గం. 18-23

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 23-41, **నక్షత్రం :** శ్రవణ గం. 27-33, **యోగం :** ఆయుష్మాన్ గం. 18-58, **కరణం :** విష్ణి గం. 11-08, ఉపరి బవ గం. 23-41, **చంద్రుడు :** మకరంలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 14.6 ○, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 16° 25', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 09-09-42 సె., **సమయ సంస్కారం :** -5 ని. 46 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-39, ఢిల్లీ గం. : 06-33, కోల్కత గం. : 05-56, ముంబాయి గం. : 07-02
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-46సె., చెన్నై గం. : 12-14-47సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-54సె., కోల్కత గం. : 11-42-16సె., ముంబాయి గం. : 12-44-26సె.

జాలాయన యాత్ర సమాపన, జాలాయన యాత్ర సమాపన (ప్రదోష), రక్షాబంధన్, శ్రావణ పూర్ణిమ, సోలోనో (రాఖీబంధన్-ఢిల్లీ), బలభద్రపూజ (ఒడిస్సా), అమర్ నాథ్ యాత్ర, అవని అవట్టం (ద.భారత్), చూడామణియోగ, రాఖీబంధన్, నరేలి పూర్ణిమ (మహారాష్ట్ర), పాక్షిక చంద్రగ్రహణం (భారత్ లో కనిపిస్తుంది); వర్ష్యం గం. 06-04 ని.లకు మొదలు గం. 07-47 ని.ల వరకు

పాక్షిక చంద్రగ్రహణం

16 శ్రావణ, 1939 శక; (నిర) 23 శ్రావణ 5118 కలిశక; 7 ఆగష్టు, 2017 సోమవారము

ఈ గ్రహణం భారతదేశంలో కనిపిస్తుంది.

గ్రహణం కనబడే ప్రాంతాలు: ఈ గ్రహణం పశ్చిమ పసిఫిక్ మహాసముద్ర ప్రాంతం, ఆస్ట్రేలియా, ఆసియా, ఆఫ్రికా, యూరప్ మరియు అంటార్కిటికా ప్రాంతాలలో కనిపిస్తుంది.

దక్షిణ పసిఫిక్ మహాసముద్ర ప్రాంతంలోనూ, ఉత్తర పసిఫిక్ మహాసముద్ర ప్రాంత పశ్చిమ ప్రాంతాలలో ఈ గ్రహణ వలయారంభాన్ని చంద్రాస్తం సమయాలలో వీక్షించవచ్చు.

ఫ్రాన్స్, జర్మనీ, స్పెయిన్ లోని తూర్పు ప్రాంతాలలో మరియు ఆఫ్రికా వాయువ్య ప్రదేశాలలో ఈ గ్రహణ వలయ అంత్యాన్ని చంద్రోదయ సమయాలలో వీక్షించవచ్చు.

గ్రహణ సమాయాలు	ఐ.యన్.టి. గం ని
గ్రహణ ప్రారంభం	22-52
గ్రహణ మధ్య	23-51
గ్రహణ అంత్యం	24-49
చంద్రుడు పెనుంబ్రా ప్రవేశం	21-18
చంద్రుడు పెనుంబ్రా అంతం	26-23
గ్రహణము పట్టు పరిమాణము = 0.251	
గ్రహణము పట్టు సమయము = 1 గం 57 ని	

17 శ్రావణ, (నిర) 24 శ్రావణ, మంగళవారము, 8 ఆగష్టు, 15 జులై.

కలి అహర్ణః : 1869508, జూలియన్ తేది : 2457973.5

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-37, చంద్రాస్తం గం. 05-50, చంద్రోదయం గం. 19-06

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 24-26, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 28-53, యోగం : సౌభాగ్య గం. 18-39, కరణం : బాలవ గం. 12-07, ఉపరి కౌలవ గం. 24-26, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 16-16, చంద్రుని వయస్సు : 15.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-13-30 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 39 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-35, ఢిల్లీ గం. : 06-29, కోల్కత గం. : 05-52, ముంబాయి గం. : 06-58
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-39సె., చెన్నై గం. : 12-14-39సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-46సె., కోల్కత గం. : 11-42-08సె., ముంబాయి గం. : 12-44-18సె.

గాయత్రీ జపం; వర్జ్యం గం. 07-46 ని.లకు మొదలు గం. 09-27 ని.ల వరకు

18 శ్రావణ, (నిర) 25 శ్రావణ, బుధవారము, 9 ఆగష్టు, 16 జులై.

కలి అహర్ణః : 1869509, జూలియన్ తేది : 2457974.5

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-37, చంద్రాస్తం గం. 06-44, చంద్రోదయం గం. 19-47

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 24-43, నక్షత్రం : శతభిష అహోరాత్ర, యోగం : శోభన గం. 17-59, కరణం : తైత్తిల గం. 12-38, ఉపరి గర గం. 24-43, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-17-19 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 30 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-31, ఢిల్లీ గం. : 06-25, కోల్కత గం. : 05-48, ముంబాయి గం. : 06-54
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.

వర్జ్యం గం. 12-21 ని.లకు మొదలు గం. 14-01 ని.ల వరకు

19 శ్రావణ, (నిర) 26 శ్రావణ, గురువారము, 10 ఆగష్టు, 17 జులై 2017.

కలి అహర్ణః : 1869510, జూలియన్ తేది : 2457975.5

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-36, చంద్రాస్తం గం. 07-40, చంద్రోదయం గం. 20-27
 తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) తృతీయ గం. 24-33, నక్షత్రం : శతభిష గం. 05-46, యోగం : అతిగండ గం. 16-57,
 కరణం : వణి గం. 12-42, ఉపరి విష్టి గం. 24-33, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 24-08,
 చంద్రుని వయస్సు : 17.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-21-06 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 21 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-27, ఢిల్లీ గం. : 06-21, కోల్కత గం. : 05-44, ముంబాయి గం. : 06-50
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-21సె., చెన్నై గం. : 12-14-22సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-29సె., కోల్కత గం. : 11-41-51సె., ముంబాయి గం. : 12-44-01సె.

తీజి (సింధి); వర్జ్యం గం. 12-17 ని.లకు మొదలు గం. 13-55 ని.ల వరకు

20 శ్రావణ, (నిర) 27 శ్రావణ, శుక్రవారము, 11 ఆగష్టు, 18 జులై 2017.

కలి అహర్ణః : 1869511, జూలియన్ తేది : 2457976.5

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-35, చంద్రాస్తం గం. 08-35, చంద్రోదయం గం. 21-08
 తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 23-58, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 06-13, యోగం : సుకర్మ గం. 15-34,
 కరణం : బవ గం. 12-19, ఉపరి బాలవ గం. 23-58, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-24-53 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 12 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-23, ఢిల్లీ గం. : 06-17, కోల్కత గం. : 05-40, ముంబాయి గం. : 06-46
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-12సె., చెన్నై గం. : 12-14-13సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-20సె., కోల్కత గం. : 11-41-42సె., ముంబాయి గం. : 12-43-52సె.

బహుళ చతుర్థి, సంకష్ట చతుర్థి; వర్జ్యం గం. 15-49 ని.లకు మొదలు గం. 17-25 ని.ల వరకు

21 శ్రావణ, (నిర) 28 శ్రావణ, శనివారము, 12 ఆగష్టు, 19 జులై 2017.

కలి అహర్ణః : 1869512, జూలియన్ తేది : 2457977.5

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-34, చంద్రాస్తం గం. 09-31, చంద్రోదయం గం. 21-48
 తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) పంచమి గం. 22-57, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 06-14, యోగం : ద్యుతి గం. 13-51,
 కరణం : కౌలవ గం. 11-30, ఉపరి తైత్తిల గం. 22-57, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-28-40 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 02 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-19, ఢిల్లీ గం. : 06-13, కోల్కత గం. : 05-36, ముంబాయి గం. : 06-42
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-02సె., చెన్నై గం. : 12-14-03సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-10సె., కోల్కత గం. : 11-41-32సె., ముంబాయి గం. : 12-43-42సె.

రక్షా పంచమి (ఒడిస్సా)

వర్జ్యం గం. 17-56 ని.లకు మొదలు గం. 19-30 ని.ల వరకు

22 శ్రావణ, (నిర) 29 శ్రావణ, ఆదివారము, 13 ఆగష్టు, 20 జులై 1939.

కలి అహర్ణః : 1869513, జూలియన్ తేది : 2457978.5

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-34, చంద్రాస్తం గం. 10-28, చంద్రోదయం గం. 22-30

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 21-32, నక్షత్రం : రేవతి గం. 05-50, ఉపరి అశ్వని గం. 29-04, యోగం : శూల గం. 11-48, కరణం : గర గం. 10-17, ఉపరి వణి గం. 21-32, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 05-50, చంద్రుని వయస్సు : 20.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-32-26 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 51 సె.

సింహులగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-15, ఢిల్లీ గం. : 06-09, కోల్కత గం. : 05-32, ముంబాయి గం. : 06-38
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-51సె., చెన్నై గం. : 12-13-52సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-59సె., కోల్కత గం. : 11-41-21సె., ముంబాయి గం. : 12-43-31సె.

వర్జ్యం గం. 25-12 ని.లకు మొదలు గం. 26-45 ని.ల వరకు

23 శ్రావణ, (నిర) 30 శ్రావణ, సోమవారము, 14 ఆగష్టు, 21 జులై 1939.

కలి అహర్ణః : 1869514, జూలియన్ తేది : 2457979.5

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-33, చంద్రాస్తం గం. 11-27, చంద్రోదయం గం. 23-14

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) సప్తమి గం. 19-46, నక్షత్రం : భరణి గం. 27-57, యోగం : గండ గం. 09-27, కరణం : విష్ణి గం. 08-42, ఉపరి బవ గం. 19-46, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-36-11 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 40 సె.

సింహులగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-12, ఢిల్లీ గం. : 06-06, కోల్కత గం. : 05-29, ముంబాయి గం. : 06-35
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-40సె., చెన్నై గం. : 12-13-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-48సె., కోల్కత గం. : 11-41-10సె., ముంబాయి గం. : 12-43-20సె.

సాయన వ్యతిపాత గం. 06-58, వడి తాది (సింధి), జన్మాష్టమి (స్మార్త), ఘాత గంభీర్ (పార్శ్వ)

వర్జ్యం గం. 14-13 ని.లకు మొదలు గం. 15-45 ని.ల వరకు

24 శ్రావణ, (నిర) 31 శ్రావణ, మంగళవారము, 15 ఆగష్టు, 22 జులై 1939.

కలి అహర్ణః : 1869515, జూలియన్ తేది : 2457980.5

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-32, చంద్రాస్తం గం. 12-27, చంద్రోదయం గం. 24-02

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) అష్టమి గం. 17-40, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 26-31, యోగం : వృద్ధి గం. 06-48, ఉపరి దృవ గం. 27-55, కరణం : బాలవ గం. 06-45, కౌలవ గం. 17-40, ఉపరి తైత్తిల గం. 28-31, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 09-37, చంద్రుని వయస్సు : 22.6 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 03', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-39-56 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 28 సె.

సింహులగు ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-08, ఢిల్లీ గం. : 06-02, కోల్కత గం. : 05-25, ముంబాయి గం. : 06-31
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-28సె., చెన్నై గం. : 12-13-29సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-36సె., కోల్కత గం. : 11-40-58సె., ముంబాయి గం. : 12-43-08సె.

సౌర భాద్రపదాది గం. 27-33, భారత స్వాతంత్ర దినోత్సవం, జన్మాష్టమి (వైష్ణవ), సందోత్సవం (గోకులాష్టమి)

వర్జ్యం గం. 15-09 ని.లకు మొదలు గం. 16-39 ని.ల వరకు

25 శ్రావణ, (నిర) 1 భాద్ర, బుధవారము, 16 ఆగష్టు, 23 జులై 2017.**కలి అహర్ణా : 1869516, జూలియన్ తేది : 2457981.5**

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-31, చంద్రాస్తం గం. 13-29, చంద్రోదయం గం. 24-54

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) నవమి గం. 15-18, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 24-50, యోగం : వ్యాఘాత గం. 24-50, కరణం : గర గం. 15-18, ఉపరి వణి గం. 26-02, చంద్రుడు : వృషభలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 44', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-43-40 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 16 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-04, ఢిల్లీ గం. : 05-58, కోల్కత గం. : 05-21, ముంబాయి గం. : 06-27 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-16సె., చెన్నై గం. : 12-13-17సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-24సె., కోల్కత గం. : 11-40-46సె., ముంబాయి గం. : 12-42-56సె.

సూర్యుడు నిరయన సింహరాశి మరియు మఖ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 24-47, పార్వీ నూతన సంవత్సరపు ముందురోజు వర్జ్యం గం. 17-23 ని.లకు మొదలు గం. 18-52 ని.ల వరకు

26 శ్రావణ, (నిర) 2 భాద్ర, గురువారము, 17 ఆగష్టు, 24 జులై 2017.**కలి అహర్ణా : 1869517, జూలియన్ తేది : 2457982.5**

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-31, చంద్రాస్తం గం. 14-31, చంద్రోదయం గం. 25-51

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) దశమి గం. 12-43, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 22-59, యోగం : హరణ గం. 21-36, కరణం : విష్ణి గం. 12-43, ఉపరి బవ గం. 23-23, చంద్రుడు : వృషభలో, మిథున ప్రవేశ గం. 11-56, చంద్రుని వయస్సు : 24.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-47-24 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 40 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-00/29-56, ఢిల్లీ గం. : 05-54/29-50, కోల్కత గం. : 05-17/29-13, ముంబాయి గం. : 06-23/30-19 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-04సె., చెన్నై గం. : 12-13-04సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-12సె., కోల్కత గం. : 11-40-34సె., ముంబాయి గం. : 12-42-43సె.

పార్వీ నూతన సంవత్సరాది (1387 యాజ్ఞిజార్ధి శకారంభం), మానసపూజ సమాపన (బెంగాల్), కొల్హాంశకం ప్రారంభం, సింహాది (కేరళ); వర్జ్యం గం. 06-00 ని.లకు మొదలు గం. 07-29 ని.ల వరకు

27 శ్రావణ, (నిర) 3 భాద్ర, శుక్రవారము, 18 ఆగష్టు, 25 జులై 2017.**కలి అహర్ణా : 1869518, జూలియన్ తేది : 2457983.5**

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-30, చంద్రాస్తం గం. 15-32, చంద్రోదయం గం. 26-51

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 10-01, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 21-03, యోగం : వజ్ర గం. 18-18, కరణం : బాలవ గం. 10-01, ఉపరి కౌలవ గం. 20-39, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 06'1", నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-51-08 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 51 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-52, ఢిల్లీ గం. : 29-46, కోల్కత గం. : 29-09, ముంబాయి గం. : 30-15 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-51సె., చెన్నై గం. : 12-12-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-58సె., కోల్కత గం. : 11-40-21సె., ముంబాయి గం. : 12-42-30సె.

అజ ఏకాదశి, పర్యూషన పర్యారంభం (చతుర్థిపక్ష - జైన్); వర్జ్యం గం. 06-42 ని.లకు మొదలు గం. 08-10 ని.ల వరకు

28 శ్రావణ, (నిర) 4 భాద్ర, శనివారము, 19 ఆగష్టు, 26 జులై 1905.**కలి అహర్ణః : 1869519, జూలియన్ తేది : 2457984.5**

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-29, చంద్రాస్తం గం. 16-29, చంద్రోదయం గం. 27-53

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 07-18, ఉపరి త్రయోదశి గం. 28-38, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 19-09, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 15-01, కరణం : తైత్తిల గం. 07-18, గర గం. 17-57, ఉపరి పణి గం. 28-38, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 13-37, చంద్రుని వయస్సు : 26.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 47', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-54-50 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 37 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-48, ఢిల్లీ గం. : 29-42, కోల్కత గం. : 29-05, ముంబాయి గం. : 30-11
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-37సె., చెన్నై గం. : 12-12-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-45సె., కోల్కత గం. : 11-40-07సె., ముంబాయి గం. : 12-42-17సె.

పర్యావరణ పర్యవేక్షణ (పంచమీ పక్ష - జైన్), కైలాస్యాత్ర (2 రోజులు)

పర్యవేక్షణ గం. 08-00ని.లకు మొదలు గం. 09-28ని.ల వరకు; పునః గం. 26-33ని.లకు మొదలు గం. 28-02ని.ల వరకు

29 శ్రావణ, (నిర) 5 భాద్ర, ఆదివారము, 20 ఆగష్టు, 27 జులై 1905.**కలి అహర్ణః : 1869520, జూలియన్ తేది : 2457985.5**

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-28, చంద్రాస్తం గం. 17-24, చంద్రోదయం గం. 28-56

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 26-10, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 17-22, యోగం : వ్యతీపాత గం. 11-48, కరణం : విష్ణి గం. 15-22, ఉపరి శకుని గం. 26-10, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-58-33 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 23 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-44, ఢిల్లీ గం. : 29-38, కోల్కత గం. : 29-01, ముంబాయి గం. : 30-07
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-23సె., చెన్నై గం. : 12-12-24సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-31సె., కోల్కత గం. : 11-39-53సె., ముంబాయి గం. : 12-42-03సె.

అఖిల చతుర్దశి; పర్యవేక్షణ గం. 29-21ని.లకు మొదలు**30 శ్రావణ, (నిర) 6 భాద్ర, సోమవారము, 21 ఆగష్టు, 28 జులై 1905.****కలి అహర్ణః : 1869521, జూలియన్ తేది : 2457986.5**

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-27, చంద్రాస్తం గం. 18-13

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 24-00, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 15-51, యోగం : వరీయాన్ గం. 08-47, కరణం : చతుష్పాద గం. 13-02, ఉపరి నాగ గం. 24-00, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 15-51, చంద్రుని వయస్సు : 28.6 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-02-15 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 08 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-40, ఢిల్లీ గం. : 29-34, కోల్కత గం. : 28-57, ముంబాయి గం. : 30-03
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-08సె., చెన్నై గం. : 12-12-09సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-16సె., కోల్కత గం. : 11-39-38సె., ముంబాయి గం. : 12-41-48సె.

సప్తసిత్య అమావాస్య (ఒడిస్సా), కుశోత్పత్తిని, పితోరి, జైన్ పండుగ, సంపూర్ణ సూర్య గ్రహణం (భారతదేశంలో కనిపించదు);
శేష పర్యవేక్షణ గం. 06-51ని.ల వరకు, పునః గం. 27-17ని.లకు మొదలు గం. 28-48ని.ల వరకు

సంపూర్ణ సూర్యగ్రహణం
30 శ్రావణ, 1939 శక; (నిర) 6 భాద్ర 5118 కలిశక; 21 ఆగష్టు, 2017 సోమవారము

ఈ గ్రహణం భారతదేశంలో కనబడదు.

గ్రహణం కనబడే ప్రాంతాలు: హవాయ్ దీవుల్లో, ఈశాన్య పసిఫిక్ సంద్రంలో, ఉత్తర అమెరికాలో మధ్య అమెరికా, దక్షిణ అమెరికాలోని ఉత్తర ప్రాంతాలలో, యూరప్ పశ్చిమ ప్రాంతాలలో మరియు పశ్చిమ ఆఫ్రికాలో ఈ గ్రహణాన్ని వీక్షించవచ్చు.

ఉత్తర అట్లాంటిక్ సముద్రం, మధ్య యునైటెడ్ స్టేట్స్ లలో ఉత్తర పసిఫిక్ సంద్ర ప్రాంతాలలో సంపూర్ణత్యాన్ని దర్శించవచ్చు.

గ్రహణ సమయాలు

**ఐ.ఎన్.టి.
గం॥ ని॥**

గ్రహణ ప్రారంభం

21-17

సంపూర్ణత్య ప్రారంభం

22-19

గ్రహణోచ్ఛ

23-56

స్పర్శాంతం

25-32

గ్రహణ అంత్యం

26-34

గ్రహణము పట్టు పరిమాణము = 1.030

మొత్తంగా సంపూర్ణ గ్రహణము పట్టు సమయము = 2ని॥ 36సె॥

31 శ్రావణ, (నిర) 7 భాద్ర, మంగళవారము, 22 ఆగష్టు, 29 జులై 2017.

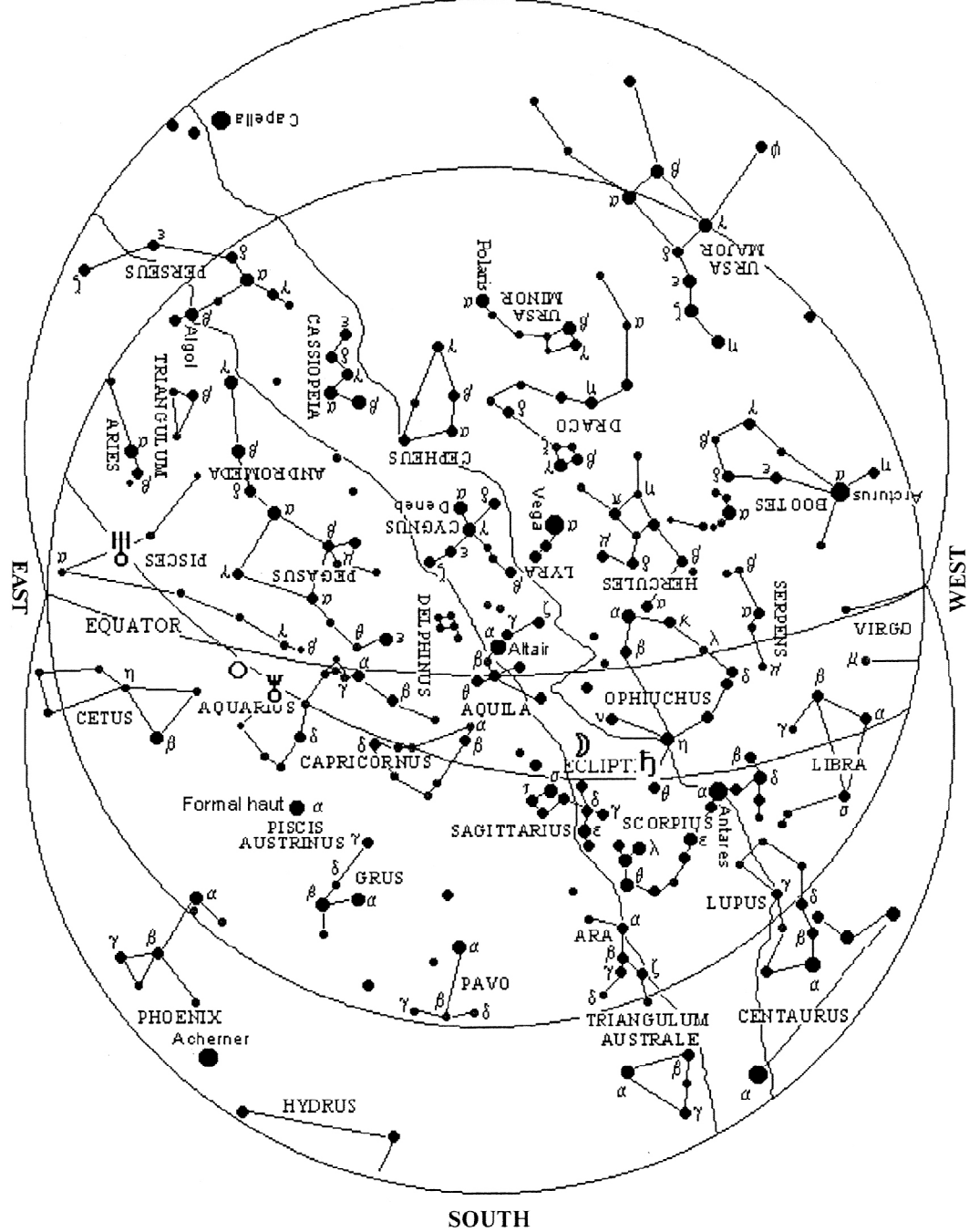
కలి అహర్ణవ : 1869522, జూలియన్ తేది : 2457987.5

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-26, చంద్రోదయం గం. 05-57, చంద్రాస్తం గం. 18-59
తిథి : (భాద్ర శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 22-16, **నక్షత్రం :** మఖ గం. 14-43, **యోగం :** పరిఘ గం. 06-03, ఉపరి శివ గం. 27-41, **కరణం :** కిష్కంధ గం. 11-04, ఉపరి బవ గం. 22-16, **చంద్రుడు :** సింహంలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 0.2, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 11° 47', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 10-05-56 సె., **సమయ సంస్కారం :** -2 ని. 53 సె. **సింహ లగ్న ప్రారంభం :** చెన్నై గం. : 29-36, ఢిల్లీ గం. : 29-30, కోల్కత గం. : 28-53, ముంబాయి గం. : 29-59 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 12-02-53సె., చెన్నై గం. : 12-11-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-01సె., కోల్కత గం. : 11-39-23సె., ముంబాయి గం. : 12-41-33సె.

కన్యాయన గో రవి: గం. 27-50, భోర్డాద్ సాల్ (జార్జిట్ట ప్రవక్త జయన్తి-పార్వీ)

వర్జ్యం గం. 22-30 ని.లకు మొదలు గం. 24-03 ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF SEPTEMBER, 2017 (10 BHADRA - 8 ASVINA) 0° TO 40°N
HILION



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

○ FULL MOON 6TH ♄ SATURN ♆ NEPTUNE
 ☾ FIRST QUARTER 28TH ♅ URANUS

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

62

1939 శక సంవత్సరము; 5118 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2017

భాద్రమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము ఇష (కన్య);

నిరయన మాసములు : 8 భాద్ర, 5118 కలి, మొదలు 7 అశ్విన, 5118 కలి; 24 & 7 దినములు

శరత్ ఋతువు; ప్రథమ మాసము; దక్షిణాయణము - ఉత్తర గోళము

సూర్యుడు సింహలో, కన్య ప్రవేశము 25వ తేది; భాద్ర 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 06' 04"

కలి అహర్గణ 1869523-1869553; జూలియన్ తేది 2457988.5 - 2458018.5

(నిరయన) అశ్విన మాసారంభం 25 భాద్ర, 16 సెప్టెంబర్, 2017.

1 భాద్ర, (నిర) 8 భాద్ర, బుధవారము, 23 ఆగష్టు, 30 జులై.

కలి అహర్గణ : 1869523, జూలియన్ తేది : 2457988.5

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-25, చంద్రోదయం గం. 06-57, చంద్రాస్తం గం. 19-42

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) ద్వితీయ గం. 21-03, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 14-04, యోగం : సిద్ధ గం. 25-46, కరణం : బాలవ గం. 09-35, ఉపరి కౌలవ గం. 21-03, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 20-00, చంద్రుని వయస్సు : 1.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-09-37 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 38 సె.

సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-32, ఢిల్లీ గం. : 29-26, కోల్కత గం. : 28-49, ముంబాయి గం. : 29-55
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-38సె., చెన్నై గం. : 12-11-39సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-46సె., కోల్కత గం. : 11-39-08సె., ముంబాయి గం. : 12-41-17సె.

శ్రీ శంకరదేవ తిథి (అస్సాం)

వర్జ్యం గం. 21-15ని.లకు మొదలు గం. 22-51ని.ల వరకు

2 భాద్ర, (నిర) 9 భాద్ర, గురువారము, 24 ఆగష్టు, 1 జులై.

కలి అహర్గణ : 1869524, జూలియన్ తేది : 2457989.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-25, చంద్రోదయం గం. 07-54, చంద్రాస్తం గం. 20-21

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) తృతీయ గం. 20-27, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 14-00, యోగం : సాధ్య గం. 24-20, కరణం : తైత్తిల గం. 08-40, ఉపరి గర గం. 20-27, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-13-18 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 22 సె.

సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-28, ఢిల్లీ గం. : 29-22, కోల్కత గం. : 28-45, ముంబాయి గం. : 29-51
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-22సె., చెన్నై గం. : 12-11-23సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-30సె., కోల్కత గం. : 11-38-52సె., ముంబాయి గం. : 12-41-02సె.

హరితాళిక గౌరీ తృతీయ

వర్జ్యం గం. 22-37ని.లకు మొదలు గం. 24-15ని.ల వరకు

3 భాద్ర, (నిర) 10 భాద్ర, శుక్రవారము, 25 ఆగష్టు, 2 జులైహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869525, జూలియన్ తేది : 2457990.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-24, చంద్రోదయం గం. 08-48, చంద్రాస్తం గం. 21-00

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) చతుర్థి గం. 20-32, నక్షత్రం : హస్త గం. 14-36, యోగం : శుభ గం. 23-27, కరణం : వణి గం. 08-24, ఉపరి విష్టి గం. 20-32, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 27-08, చంద్రుని వయస్సు : 3.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-16-58సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 06 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-24, ఢిల్లీ గం. : 29-18, కోల్కత గం. : 28-41, ముంబాయి గం. : 29-47
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-06సె., చెన్నై గం. : 12-11-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-13సె., కోల్కత గం. : 11-38-36సె., ముంబాయి గం. : 12-40-45సె.

సంవత్సరీ (చతుర్థవక్ష జైన్), గణేశ చతుర్థి, వినాయక చతుర్థి, హరితాళిక చతుర్థి
వర్జ్యం గం. 23-01ని.లకు మొదలు గం. 24-42ని.ల వరకు

4 భాద్ర, (నిర) 11 భాద్ర, శనివారము, 26 ఆగష్టు, 3 జులైహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869526, జూలియన్ తేది : 2457991.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రోదయం గం. 09-42, చంద్రాస్తం గం. 21-38

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) పంచమి గం. 21-18, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 15-51, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 23-06, కరణం : బవ గం. 08-50, ఉపరి బాలవ గం. 21-18, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-20-38 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 49 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-20, ఢిల్లీ గం. : 29-14, కోల్కత గం. : 28-37, ముంబాయి గం. : 29-43
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-49సె., చెన్నై గం. : 12-10-50సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-57సె., కోల్కత గం. : 11-38-19సె., ముంబాయి గం. : 12-40-28సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 08-31, సంవత్సరీ (పంచమీ పక్ష-జైన్), ఋషి పంచమి, మేలాపాట్ - 3 రోజులు
వర్జ్యం గం. 21-54ని.లకు మొదలు గం. 23-38ని.ల వరకు

5 భాద్ర, (నిర) 12 భాద్ర, ఆదివారము, 27 ఆగష్టు, 4 జులైహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869527, జూలియన్ తేది : 2457992.5

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రోదయం గం. 10-34, చంద్రాస్తం గం. 22-16

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) షష్ఠి గం. 22-42, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 17-45, యోగం : బ్రహ్మ గం. 23-15, కరణం : కౌలవ గం. 09-55, ఉపరి తైతిల గం. 22-42, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-24-17 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 32 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-17, ఢిల్లీ గం. : 29-11, కోల్కత గం. : 28-34, ముంబాయి గం. : 29-40
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-32సె., చెన్నై గం. : 12-10-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-40సె., కోల్కత గం. : 11-38-02సె., ముంబాయి గం. : 12-40-11సె.

సూర్యషష్ఠి; వర్జ్యం గం. 23-55ని.లకు మొదలు గం. 25-41ని.ల వరకు

6 భాద్ర, (నిర) 13 భాద్ర, సోమవారము, 28 ఆగష్టు, 5 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869528, జూలియన్ తేది : 2457993.5

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రోదయం గం. 11-26, చంద్రాస్తం గం. 22-56

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) సప్తమి గం. 24-37, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 20-10, యోగం : ఇంద్ర గం. 23-46, కరణం : గర గం. 11-36, ఉపరి వణి గం. 24-37, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 13-31, చంద్రుని వయస్సు : 6.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 43', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-27-56 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 14 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-13, ఢిల్లీ గం. : 29-07, కోల్కత గం. : 28-30, ముంబాయి గం. : 29-36 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-14సె., చెన్నై గం. : 12-10-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-22సె., కోల్కత గం. : 11-37-44సె., ముంబాయి గం. : 12-39-54సె.

వర్జ్యం గం. 24-38 ని.లకు మొదలు గం. 26-25 ని.ల వరకు

7 భాద్ర, (నిర) 14 భాద్ర, మంగళవారము, 29 ఆగష్టు, 6 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869529, జూలియన్ తేది : 2457994.5

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రోదయం గం. 12-16, చంద్రాస్తం గం. 23-38

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) అష్టమి గం. 26-53, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 22-57, యోగం : వైద్యుతి గం. 24-36, కరణం : విష్ణి గం. 13-43, ఉపరి బవ గం. 26-53, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.2౫, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-31-35 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 56 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-09, ఢిల్లీ గం. : 29-03, కోల్కత గం. : 28-26, ముంబాయి గం. : 29-32 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-56సె., చెన్నై గం. : 12-09-57సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-04సె., కోల్కత గం. : 11-37-26సె., ముంబాయి గం. : 12-39-36సె.

మహాలక్ష్మీ వ్రతారంభం, రాధాష్టమి, దూర్వాష్టమి (బెంగాల్); వర్జ్యం గం. 29-15 ని.లకు మొదలు

8 భాద్ర, (నిర) 15 భాద్ర, బుధవారము, 30 ఆగష్టు, 7 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869530, జూలియన్ తేది : 2457995.5

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రోదయం గం. 13-07, చంద్రాస్తం గం. 24-21

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) నవమి గం. 29-17, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 25-53, యోగం : విష్ణుంభ గం. 25-30, కరణం : బాలవ గం. 16-05, ఉపరి కౌలవ గం. 29-17, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 25-53, చంద్రుని వయస్సు : 8.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-35-13 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 38 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-05, ఢిల్లీ గం. : 28-59, కోల్కత గం. : 28-22, ముంబాయి గం. : 29-28 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.

సూర్యుడు పూర్వఫల్గుని నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 20-39; శేష వర్జ్యం గం. 07-03 ని.ల వరకు

9 భాద్ర, (నిర) 16 భాద్ర, గురువారము, 31 ఆగష్టు, 8 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1869531, జూలియన్ తేది : 2457996.5**

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రోదయం గం. 13-56, చంద్రాస్తం గం. 25-08
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) దశమి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : మూల గం. 28-47, యోగం : ప్రీతి గం. 26-22,
 కరణం : తైత్తిల గం. 18-28, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 9.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 39',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-38-51 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 19 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-01, ఢిల్లీ గం. : 28-55, కోల్కత గం. : 28-18, ముంబాయి గం. : 29-24
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-19సె., చెన్నై గం. : 12-09-20సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-27సె., కోల్కత గం. : 11-36-49సె., ముంబాయి గం. : 12-38-59సె.
 వర్జ్యం గం. 10-51ని.లకు మొదలు గం. 12-39ని.ల వరకు; పునః గం. 26-59ని.లకు మొదలు 28-47ని.ల వరకు

10 భాద్ర, (నిర) 17 భాద్ర, శుక్రవారము, 1 సెప్టెంబర్, 9 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1869532, జూలియన్ తేది : 2457997.5**

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రోదయం గం. 14-45, చంద్రాస్తం గం. 25-57
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) దశమి గం. 07-37, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ అహోరాత్ర, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 27-03,
 కరణం : గర గం. 07-37, ఉపరి వణి గం. 20-40, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 10.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-42-29 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 00 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-57, ఢిల్లీ గం. : 28-51, కోల్కత గం. : 28-14, ముంబాయి గం. : 29-20
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-00సె., చెన్నై గం. : 12-09-01సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-08సె., కోల్కత గం. : 11-36-31సె., ముంబాయి గం. : 12-38-40సె.
 వర్జ్యం గం. 15-26ని.లకు మొదలు గం. 17-12ని.ల వరకు

11 భాద్ర, (నిర) 18 భాద్ర, శనివారము, 2 సెప్టెంబర్, 10 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1869533, జూలియన్ తేది : 2457998.5**

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రోదయం గం. 15-32, చంద్రాస్తం గం. 26-48
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) ఏకాదశి గం. 09-38, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 07-24, యోగం : సౌభాగ్య గం. 27-25,
 కరణం : విష్ణి గం. 09-38, ఉపరి బవ గం. 22-29, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 14-00,
 చంద్రుని వయస్సు : 11.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-46-06 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 0 ని. 19 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-00, ఢిల్లీ గం. : 07-09, కోల్కత గం. : 06-26, ముంబాయి గం. : 07-29
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-41సె., చెన్నై గం. : 12-08-42సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-49సె., కోల్కత గం. : 11-36-11సె., ముంబాయి గం. : 12-38-21సె.
 ఈద్-ఉజ్-జుహ (బక్రీద్) ముస్లిం, డోల్ గ్యారన్ (మధ్యప్రదేశ్), హిత్రాహితంబ (మణిపూర్), పార్వపరివర్తన ఏకాదశి
 వర్జ్యం గం. 16-08ని.లకు మొదలు గం. 17-53ని.ల వరకు

12 భాద్ర, (నిర) 19 భాద్ర, ఆదివారము, 3 సెప్టెంబర్, 11 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869534, జూలియన్ తేది : 2457999.5

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రోదయం గం. 16-17, చంద్రాస్తం గం. 27-41

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) ద్వాదశి గం. 11-13, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 09-37, యోగం : శోభన గం. 27-23, కరణం : బాలవ గం. 11-13, ఉపరి కౌలవ గం. 23-48, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 33', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-49-43 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 38 సె. కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-56, ఢిల్లీ గం. : 07-05, కోల్కత గం. : 06-22, ముంబాయి గం. : 07-25 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-22సె., చెన్నై గం. : 12-08-22సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-29సె., కోల్కత గం. : 11-35-52సె., ముంబాయి గం. : 12-38-01సె.

వామన జయన్తి, శక్రొత్తాన, ఓనమ్ మొదటిరోజు, ఖేల్ ముహూర్త (కూర్మ), శ్రావణ ద్వాదశి
వర్జ్యం గం. 13-54 ని.లకు మొదలు గం. 15-37 ని.ల వరకు

13 భాద్ర, (నిర) 20 భాద్ర, సోమవారము, 4 సెప్టెంబర్, 12 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869535, జూలియన్ తేది : 2458000.5

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రోదయం గం. 17-01, చంద్రాస్తం గం. 28-35

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) త్రయోదశి గం. 12-15, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 11-18, యోగం : అతిగండ గం. 26-53, కరణం : తైత్తిల గం. 12-15, ఉపరి గర గం. 24-32, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 23-55, చంద్రుని వయస్సు : 13.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-53-20 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 58 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-52, ఢిల్లీ గం. : 07-01, కోల్కత గం. : 06-18, ముంబాయి గం. : 07-21 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-02సె., చెన్నై గం. : 12-08-03సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-10సె., కోల్కత గం. : 11-35-32సె., ముంబాయి గం. : 12-37-41సె.

ఓనమ్ లేక ఓనమ్ పండుగ (కేరళ)
వర్జ్యం గం. 15-29 ని.లకు మొదలు గం. 17-09 ని.ల వరకు

14 భాద్ర, (నిర) 21 భాద్ర, మంగళవారము, 5 సెప్టెంబర్, 13 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869536, జూలియన్ తేది : 2458001.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రాస్తం గం. 17-44, చంద్రోదయం గం. 29-31

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) చతుర్దశి గం. 12-41, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 12-24, యోగం : సుకర్మ గం. 25-56, కరణం : వణి గం. 12-41, ఉపరి విష్ణి గం. 24-41, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-56-56 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 18 సె. కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-48, ఢిల్లీ గం. : 06-57, కోల్కత గం. : 06-14, ముంబాయి గం. : 07-17 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-42సె., చెన్నై గం. : 12-07-43సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-50సె., కోల్కత గం. : 11-35-12సె., ముంబాయి గం. : 12-37-21సె.

అనంత చతుర్దశి, ఓనమ్ మూడవరోజు (కేరళ), ఇంద్ర పూర్ణిమ
వర్జ్యం గం. 19-46 ని.లకు మొదలు గం. 21-24 ని.ల వరకు

15 భాద్ర, (నిర) 22 భాద్ర, బుధవారము, 6 సెప్టెంబర్, 14 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869537, జూలియన్ తేది : 2458002.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రోదయం గం. 18-25

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 12-33, **నక్షత్రం :** శతభిష గం. 12-56, **యోగం :** దృతి గం. 24-32, **కరణం :** బవ గం. 12-33, ఉపరి బాలవ గం. 24-16, **చంద్రుడు :** కుంభంలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 15.2 ౦, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 6° 27', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 11-00-32 సె., **సమయ సంస్కారం :** 1 ని. 38 సె. **కన్య లగ్న ప్రారంభం :** చెన్నై గం. : 06-44, ఢిల్లీ గం. : 06-53, కోల్కత గం. : 06-10, ముంబాయి గం. : 07-13 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 11-58-22సె., చెన్నై గం. : 12-07-22సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-29సె., కోల్కత గం. : 11-34-52సె., ముంబాయి గం. : 12-37-01సె.

శ్రీనారాయణ గురుదేవ జయన్తి (కేరళ), నాల్గవ ఓనమ్ దినం, పితృపక్ష తర్పణారంభః

వర్జ్యం గం. 19-20 ని.లకు మొదలు గం. 20-56 ని.ల వరకు

16 భాద్ర, (నిర) 23 భాద్ర, గురువారము, 7 సెప్టెంబర్, 15 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869538, జూలియన్ తేది : 2458003.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రాస్తం గం. 06-27, చంద్రోదయం గం. 19-06

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 11-52, **నక్షత్రం :** పూర్వ భాద్రపద గం. 12-57, **యోగం :** శూల గం. 22-44, **కరణం :** కౌలవ గం. 11-52, ఉపరి తైత్తిల గం. 23-21, **చంద్రుడు :** కుంభంలో, **మీన ప్రవేశ గం. 07-00,** **చంద్రుని వయస్సు :** 16.2, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 6° 04', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 11-04-08 సె., **సమయ సంస్కారం :** 1 ని. 59 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-40, ఢిల్లీ గం. : 06-49, కోల్కత గం. : 06-06, ముంబాయి గం. : 07-09 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 11-58-01సె., చెన్నై గం. : 12-07-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-09సె., కోల్కత గం. : 11-34-31సె., ముంబాయి గం. : 12-36-40సె.

వర్జ్యం గం. 22-23 ని.లకు మొదలు గం. 23-57 ని.ల వరకు

17 భాద్ర, (నిర) 24 భాద్ర, శుక్రవారము, 8 సెప్టెంబర్, 16 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869539, జూలియన్ తేది : 2458004.5

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-10, చంద్రాస్తం గం. 07-24, చంద్రోదయం గం. 19-47

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 10-44, **నక్షత్రం :** ఉత్తరా భాద్రపద గం. 12-31, **యోగం :** గండ గం. 20-35, **కరణం :** గర గం. 10-44, ఉపరి వణి గం. 22-01, **చంద్రుడు :** మీనంలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 17.2, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 5° 42', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 11-07-44 సె., **సమయ సంస్కారం :** 2 ని. 20 సె. **కన్య లగ్న ప్రారంభం :** చెన్నై గం. : 06-36, ఢిల్లీ గం. : 06-45, కోల్కత గం. : 06-02, ముంబాయి గం. : 07-05 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 11-57-40సె., చెన్నై గం. : 12-06-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-483సె., కోల్కత గం. : 11-34-10సె., ముంబాయి గం. : 12-36-20సె.

సాయన వ్యతిపాత గం. 18-03, ప్రాగుదయం కుజః గం. 10-41

వర్జ్యం గం. 24-05 ని.లకు మొదలు గం. 25-38 ని.ల వరకు

18 భాద్ర, (నిర) 25 భాద్ర, శనివారము, 9 సెప్టెంబర్, 17 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869540, జూలియన్ తేది : 2458005.5

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-09, చంద్రాస్తం గం. 08-22, చంద్రోదయం గం. 20-29
తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) తృతీయ గం. 09-13, నక్షత్రం : రేవతి గం. 11-43, యోగం : వృద్ధి గం. 18-10,
కరణం : విష్ణి గం. 09-13, ఉపరి బవ గం. 20-21, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 11-43,
చంద్రుని వయస్సు : 18.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-11-20 సె.,
సమయ సంస్కారం : 2 ని. 40 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-32, ఢిల్లీ గం. : 06-41, కోల్కత గం. : 05-58, ముంబాయి గం. : 07-01
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-20సె., చెన్నై గం. : 12-06-20సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-27సె., కోల్కత గం. : 11-33-50సె., ముంబాయి గం. : 12-35-59సె.

వర్జ్యం లేదు.

19 భాద్ర, (నిర) 26 భాద్ర, ఆదివారము, 10 సెప్టెంబర్, 18 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869541, జూలియన్ తేది : 2458006.5

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-08, చంద్రాస్తం గం. 09-22, చంద్రోదయం గం. 21-13
తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) చతుర్థి గం. 07-25, ఉపరి పంచమి గం. 29-24, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 10-37,
యోగం : దృవ గం. 15-33, కరణం : బాలవ గం. 07-25, కౌలవ గం. 18-26, ఉపరి తైత్తిల గం. 29-24,
చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
గం. 11-14-55 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 01 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-28, ఢిల్లీ గం. : 06-37, కోల్కత గం. : 05-54, ముంబాయి గం. : 06-57
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-59సె., చెన్నై గం. : 12-05-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-06సె., కోల్కత గం. : 11-33-29సె., ముంబాయి గం. : 12-35-38సె.

**శ్రీ మాధవ దేవ తిథి (అస్సాం); వర్జ్యం గం.06-48ని.లకు మొదలు గం.08-20ని.ల వరకు;
పునః గం.19-42ని.లకు మొదలు గం.21-13ని.ల వరకు**

20 భాద్ర, (నిర) 27 భాద్ర, సోమవారము, 11 సెప్టెంబర్, 19 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869542, జూలియన్ తేది : 2458007.5

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-07, చంద్రాస్తం గం. 10-22, చంద్రోదయం గం. 22-00
తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) షష్ఠి గం. 27-15, నక్షత్రం : భరణి గం. 09-20, యోగం : వ్యాఘాత గం. 12-46,
కరణం : గర గం. 16-20, ఉపరి గర గం. 27-15, చంద్రుడు : మేషలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 15-00,
చంద్రుని వయస్సు : 20.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-18-31 సె.,
సమయ సంస్కారం : 3 ని. 23 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-24, ఢిల్లీ గం. : 06-33, కోల్కత గం. : 05-50, ముంబాయి గం. : 06-53
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-37సె., చెన్నై గం. : 12-05-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-45సె., కోల్కత గం. : 11-33-07సె., ముంబాయి గం. : 12-35-17సె.

వర్జ్యం గం.20-32ని.లకు మొదలు గం.22-02ని.ల వరకు

21 భాద్ర, (నిర) 28 భాద్ర, మంగళవారము, 12 సెప్టెంబర్, 20 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1869543, జూలియన్ తేది : 2458008.5**

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-06, చంద్రాస్తం గం. 11-23, చంద్రోదయం గం. 22-50
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) సప్తమి గం. 25-02, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 07-56, యోగం : హర్షణ గం. 09-54,
 కరణం : విష్ణి గం. 14-09, ఉపరి బవ గం. 25-02, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-22-06 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 44 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-20, ఢిల్లీ గం. : 06-29, కోల్కత గం. : 05-46, ముంబాయి గం. : 06-49
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-16సె., చెన్నై గం.:12-05-17సె., ఢిల్లీ గం.:12-17-24సె., కోల్కత గం.:11-32-46సె., ముంబాయి గం.:12-34-56సె.

గురు (బృహస్పతి), నిరయన తులరాశి ప్రవేశ గం. 06-51**వర్జ్యం గం.22-57ని.లకు మొదలు గం.24-27ని.ల వరకు****22 భాద్ర, (నిర) 29 భాద్ర, బుధవారము, 13 సెప్టెంబర్, 21 జులహిజ్.****కలి అహర్ణః : 1869544, జూలియన్ తేది : 2458009.5**

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-05, చంద్రాస్తం గం. 12-24, చంద్రోదయం గం. 23-45
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) అష్టమి గం. 22-48, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 06-28, ఉపరి మృగశిర గం. 29-00,
 యోగం : వజ్ర గం. 06-59, ఉపరి సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 28-05, కరణం : బాలవ గం. 11-55, ఉపరి కౌలవ
 గం. 22-48, చంద్రుడు : వృషలో, మిధున ప్రవేశ గం. 17-44, చంద్రుని వయస్సు : 22.2 C,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 48', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-25-41 సె., సమయ సంస్కారం : 4 ని. 05 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-17, ఢిల్లీ గం. : 06-26, కోల్కత గం. : 05-43, ముంబాయి గం. : 06-46
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-55సె., చెన్నై గం.:12-04-56సె., ఢిల్లీ గం.:12-17-03సె., కోల్కత గం.:11-32-25సె., ముంబాయి గం.:12-34-34సె.
 సూర్యుడు ఉత్తర ఫలుని నక్షత్ర ప్రవేశ గం.14-35, మహాలక్ష్మీ వ్రత సమాపన, శ్రీకృష్ణజయంతి (తమిళనాడు, కేరళ & అస్సాం),
 శ్రీ జయంతి (రామానుజ); వర్జ్యం గం.11-43ని.లకు మొదలు గం.13-13ని.ల వరకు

23 భాద్ర, (నిర) 30 భాద్ర, గురువారము, 14 సెప్టెంబర్, 22 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1869545, జూలియన్ తేది : 2458010.5**

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-04, చంద్రాస్తం గం. 13-24, చంద్రోదయం గం. 24-42
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) నవమి గం. 20-37, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 27-35, యోగం : వ్యతీపాత గం. 25-12,
 కరణం : తైత్తిల గం. 09-42, ఉపరి గర గం. 20-37, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-29-16 సె., సమయ సంస్కారం : 4 ని. 26 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-13, ఢిల్లీ గం. : 06-22, కోల్కత గం. : 05-39, ముంబాయి గం. : 06-42
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-34సె., చెన్నై గం.:12-04-34సె., ఢిల్లీ గం.:12-16-41సె., కోల్కత గం.:11-32-04సె., ముంబాయి గం.:12-34-13సె.

మాతృ నవమి; వర్జ్యం గం.12-54ని.లకు మొదలు గం.14-24ని.ల వరకు

24 భాద్ర, (నిర) 31 భాద్ర, శుక్రవారము, 15 సెప్టెంబర్, 23 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869546, జూలియన్ తేది : 2458011.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-03, చంద్రాస్తం గం. 14-21, చంద్రోదయం గం. 25-43

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) దశమి గం. 18-30, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 26-16, యోగం : వరీయాన్ గం. 22-24, కరణం : వణి గం. 07-33, విష్ణి గం. 18-30, ఉపరి బవ గం. 29-29, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 20-35, చంద్రుని వయస్సు : 24.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-32-51 సె., సమయ సంస్కారం : 4 ని. 48 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-09, ఢిల్లీ గం. : 06-18, కోల్కత గం. : 05-35, ముంబాయి గం. : 06-38
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-12 సె., చెన్నై గం. : 12-04-13 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-16-20 సె., కోల్కత గం. : 11-31-42 సె., ముంబాయి గం. : 12-33-52 సె.

సౌర అశ్వినాది గం. 27-43; వర్జ్యం గం. 14-24 ని.లకు మొదలు గం. 15-15 ని.ల వరకు

25 భాద్ర, (నిర) 1 అశ్విన, శనివారము, 16 సెప్టెంబర్, 24 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869547, జూలియన్ తేది : 2458012.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-02, చంద్రాస్తం గం. 15-16, చంద్రోదయం గం. 26-43

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 16-31, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 25-05, యోగం : పరిషు గం. 19-43, కరణం : బాలవ గం. 16-31, ఉపరి కౌలవ గం. 27-35, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-36-27 సె., సమయ సంస్కారం : 5 ని. 09 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-05, ఢిల్లీ గం. : 06-14, కోల్కత గం. : 05-31, ముంబాయి గం. : 06-34
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-51 సె., చెన్నై గం. : 12-03-52 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-15-59 సె., కోల్కత గం. : 11-31-21 సె., ముంబాయి గం. : 12-33-30 సె.

సూర్యుడు నిరయన కన్య రాశి ప్రవేశ గం. 24-41, ఇందిర ఏకాదశి

వర్జ్యం గం. 09-52 ని.లకు మొదలు గం. 11-23 ని.ల వరకు

26 భాద్ర, (నిర) 2 అశ్విన, ఆదివారము, 17 సెప్టెంబర్, 25 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869548, జూలియన్ తేది : 2458013.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-01, చంద్రాస్తం గం. 16-06, చంద్రోదయం గం. 27-44

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 14-42, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 24-07, యోగం : శివ గం. 17-10, కరణం : తైత్తిల గం. 14-42, ఉపరి గర గం. 25-53, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 24-07, చంద్రుని వయస్సు : 26.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-40-02 సె., సమయ సంస్కారం : 5 ని. 30 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-01/29-57, ఢిల్లీ గం. : 06-10/30-06, కోల్కత గం. : 05-27/29-23, ముంబాయి గం. : 06-30/30-26
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-30 సె., చెన్నై గం. : 12-03-30 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-15-37 సె., కోల్కత గం. : 11-31-00 సె., ముంబాయి గం. : 12-33-09 సె.

విశ్వకర్మ పూజ; వర్జ్యం గం. 13-22 ని.లకు మొదలు గం. 14-54 ని.ల వరకు

27 భాద్ర, (నిర) 3 అశ్విన, సోమవారము, 18 సెప్టెంబర్, 26 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1869549, జూలియన్ తేది : 2458014.5**

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 18-00, చంద్రాస్తం గం. 16-52, చంద్రోదయం గం. 28-43
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 13-08, నక్షత్రం : మఖ గం. 23-23, యోగం : సిద్ధ గం. 14-50,
 కరణం : వణి గం. 13-08, ఉపరి విష్టి గం. 24-28, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-43-37 సె., సమయ సంస్కారం : 5 ని. 52 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-53, ఢిల్లీ గం. : 30-02, కోల్కత గం. : 29-19, ముంబాయి గం. : 30-22
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-08సె., చెన్నై గం. : 12-03-09సె., ఢిల్లీ గం. : 12-15-16సె., కోల్కత గం. : 11-30-38సె., ముంబాయి గం. : 12-32-48సె.

మాఘ త్రయోదశి; వర్జ్యం గం. 11-41ని.లకు మొదలు గం. 13-14ని.ల వరకు**28 భాద్ర, (నిర) 4 అశ్విన, మంగళవారము, 19 సెప్టెంబర్, 27 జులహిజ్.****కలి అహర్ణః : 1869550, జూలియన్ తేది : 2458015.5**

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 17-59, చంద్రాస్తం గం. 17-35, చంద్రోదయం గం. 29-41
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 11-53, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 23-01, యోగం : సాధ్య గం. 12-44,
 కరణం : శకుని గం. 11-53, ఉపరి చతుష్పాద గం. 23-23, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 28-59,
 చంద్రుని వయస్సు : 28.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 29', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-47-12 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 6 ని. 13 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-49, ఢిల్లీ గం. : 29-58, కోల్కత గం. : 29-15, ముంబాయి గం. : 30-18
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-47సె., చెన్నై గం. : 12-02-48సె., ఢిల్లీ గం. : 12-14-55సె., కోల్కత గం. : 11-30-17సె., ముంబాయి గం. : 12-32-26సె.
 మహాలయ అమావాస్య, సర్వపితృ అమావాస్య (ఒడిసా); వర్జ్యం గం. 07-16ని.లకు మొదలు గం. 08-51ని.ల వరకు

29 భాద్ర, (నిర) 5 అశ్విన, బుధవారము, 20 సెప్టెంబర్, 28 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1869551, జూలియన్ తేది : 2458016.5**

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 17-58, చంద్రాస్తం గం. 18-15
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) అమావాస్య గం. 11-00, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 23-03, యోగం : శుభ గం. 10-57,
 కరణం : నాగ గం. 11-00, ఉపరి కిస్తుప్పు గం. 22-44, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 29.2 ●,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-50-47 సె., సమయ సంస్కారం : 6 ని. 34 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-45, ఢిల్లీ గం. : 29-54, కోల్కత గం. : 29-11, ముంబాయి గం. : 30-14
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-26సె., చెన్నై గం. : 12-02-26సె., ఢిల్లీ గం. : 12-14-33సె., కోల్కత గం. : 11-29-56సె., ముంబాయి గం. : 12-32-05సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 19-39, తర్జుణ లంబా (మణిపూర్)**వర్జ్యం గం. 06-14ని.లకు మొదలు గం. 07-50ని.ల వరకు**

30 భాద్ర, (నిర) 6 అశ్విన, గురువారము, 21 సెప్టెంబర్, 29 జులైహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869552, జూలియన్ తేది : 2458017.5

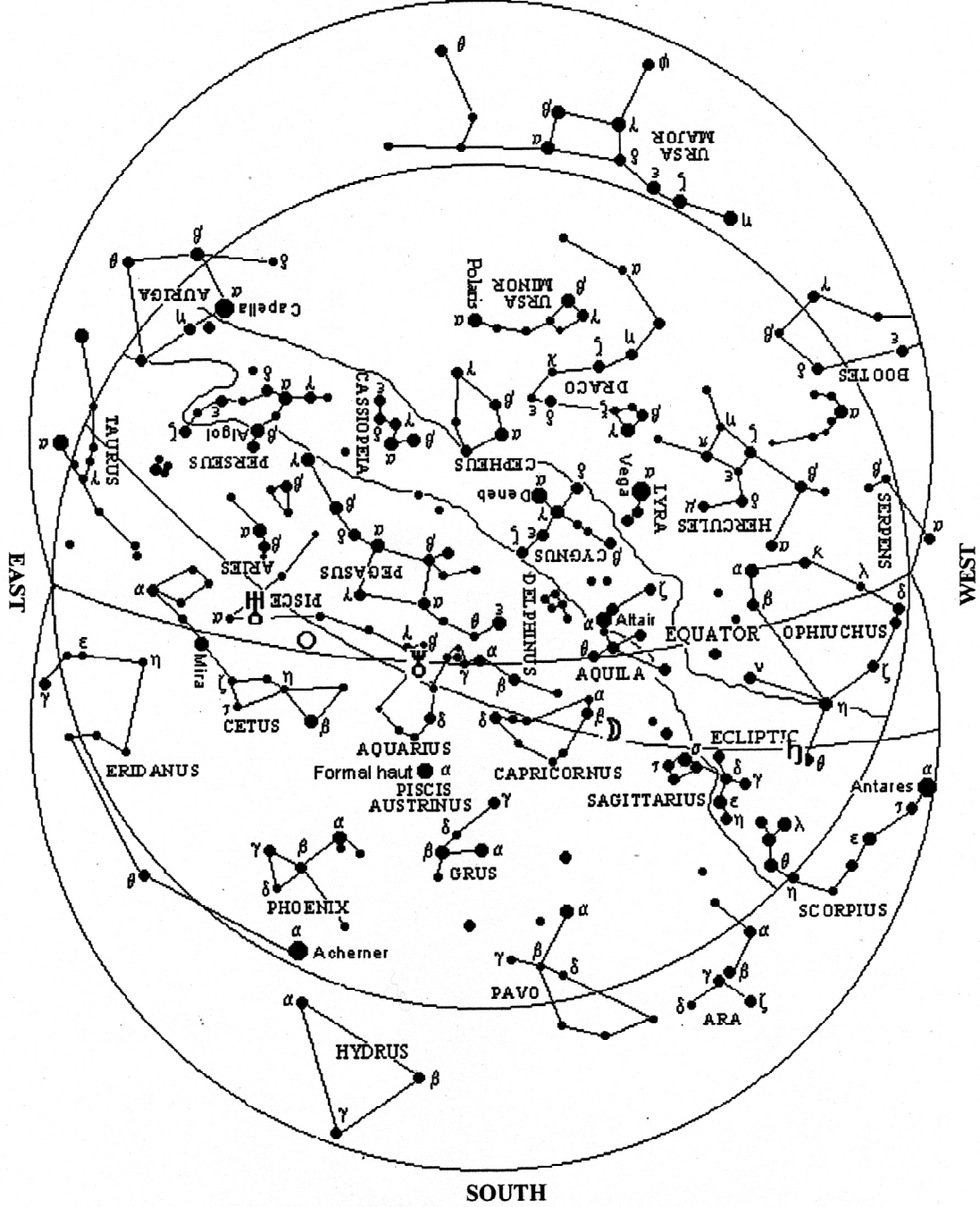
సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 17-57, చంద్రోదయం గం. 06-36, చంద్రాస్తం గం. 18-54
 తిథి : (అశ్విజ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 10-35, నక్షత్రం : హస్త గం. 23-34, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 09-31,
 కరణం : బవ గం. 10-35, ఉపరి బాలవ గం. 22-34, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 43', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-54-22 సె., సమయ సంస్కారం : 6 ని. 55 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-41, ఢిల్లీ గం. : 29-50, కోల్కత గం. : 29-07, ముంబాయి గం. : 30-10
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-05సె., చెన్నై గం. : 12-02-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-14-12సె., కోల్కత గం. : 11-29-35సె., ముంబాయి గం. : 12-31-44సె.
 శారదీయ నవరాత్రారంభం, మహారాజ అగ్రసేన జయన్తి, నారాయణ గురు సమాధిరోజు (కేరళ), జ్యూయిష్ సంవత్సరాది
 (రోష్ హషన్) 5778 A.M., సామవేద ఉపాకర్మ; వర్జ్యం గం. 07-38 ని.లకు మొదలు గం. 09-16 ని.ల వరకు

31 భాద్ర, (నిర) 7 అశ్విన, శుక్రవారము, 22 సెప్టెంబర్, 1 మొహర్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869553, జూలియన్ తేది : 2458018.5

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 17-56, చంద్రోదయం గం. 07-31, చంద్రాస్తం గం. 19-33
 తిథి : (అశ్విజ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 10-42, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 24-38, యోగం : బ్రహ్మ గం. 08-31,
 కరణం : కౌలవ గం. 10-42, ఉపరి తైత్తిల గం. 22-58, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 12-01,
 చంద్రుని వయస్సు : 1.8, సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-57-58 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 7 ని. 17 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-37, ఢిల్లీ గం. : 29-46, కోల్కత గం. : 29-03, ముంబాయి గం. : 30-06
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-43సె., చెన్నై గం. : 12-01-44సె., ఢిల్లీ గం. : 12-13-51సె., కోల్కత గం. : 11-29-14సె., ముంబాయి గం. : 12-31-23సె.
 తులాయణ గోరవి: గం. 25-32, ఇస్లామిక్ (హిజర) 1439 నూతన సంవత్సరాది
 వర్జ్యం గం. 07-55 ని.లకు మొదలు గం. 09-35 ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF OCTOBER, 2017 (9 ASVINA - 9 KARTIKA) 0° TO 40°N
HLRON



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

○ FULL MOON 5TH ♄ SATURN ♆ NEPTUNE
 ☾ FIRST QUARTER 27TH ♅ URANUS

రాష్ట్రీయ పజ్చాఙ్గము

74

1939 శక సంవత్సరము; 5118 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2017

అశ్వినమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము ఉర్జ (తుల);

నిరయన మాసములు : 8 అశ్విన, 5118 కలి, మొదలు - 7 కార్తీక, 5118 కలి; 23 & 7 దినములు

శరత్ ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; దక్షిణాయణము - దక్షిణ గోళము

సూర్యుడు కన్యలో, తుల ప్రవేశము 25వ తేది; అశ్విన 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 06' 06"

కలి అహర్గణ 1869554-1869583; జూలియన్ తేది 2458019.5 - 2458048.5

(నిరయన) కార్తీక మాసారంభం 24 అశ్విన, 16 అక్టోబర్, 2017.

1 అశ్విన, (నిర) 8 అశ్విన, శనివారము, 23 సెప్టెంబర్, 2 మొహణ్ణం.

కలి అహర్గణ : 1869554, జూలియన్ తేది : 2458019.5

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 17-55, చంద్రోదయం గం. 08-23, చంద్రాస్తం గం. 20-11

తిథి : (అశ్వజ శుక్ల) తృతీయ గం. 11-23, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 26-15, యోగం : ఇంద్ర గం. 07-57,

కరణం : గర గం. 11-23, ఉపరి వణి గం. 23-57, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.8,

సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-01-33 సె., సమయ సంస్కారం : 7 ని. 38 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-33, ఢిల్లీ గం. : 29-42, కోల్కత గం. : 28-59, ముంబాయి గం. : 30-02

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-22సె., చెన్నై గం. : 12-01-23సె., ఢిల్లీ గం. : 12-13-30సె., కోల్కత గం. : 11-28-53సె., ముంబాయి గం. : 12-31-02సె.

జల విషువ దినం

వర్జ్యం గం. 06-37 ని.లకు మొదలు గం. 08-19 ని.ల వరకు

2 అశ్విన, (నిర) 9 అశ్విన, ఆదివారము, 24 సెప్టెంబర్, 3 మొహణ్ణం.

కలి అహర్గణ : 1869555, జూలియన్ తేది : 2458020.5

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 17-54, చంద్రోదయం గం. 09-16, చంద్రాస్తం గం. 20-51

తిథి : (అశ్వజ శుక్ల) చతుర్థి గం. 12-40, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 28-26, యోగం : వైద్యుతి గం. 07-50,

కరణం : విష్ణి గం. 12-40, ఉపరి బవ గం. 25-30, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 21-50,

చంద్రుని వయస్సు : 3.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-05-09 సె.,

సమయ సంస్కారం : 7 ని. 58 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-29, ఢిల్లీ గం. : 29-38, కోల్కత గం. : 28-55, ముంబాయి గం. : 29-58

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-02సె., చెన్నై గం. : 12-01-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-13-09సె., కోల్కత గం. : 11-28-32సె., ముంబాయి గం. : 12-30-41సె.

ఉపాంగ లలితా వ్రతం

వర్జ్యం గం. 08-22 ని.లకు మొదలు గం. 10-07 ని.ల వరకు

3 అశ్విన, (నిర) 10 అశ్విన, సోమవారము, 25 సెప్టెంబర్, 4 మొహణ్ణం.**కలి అహర్ణః : 1869556, జూలియన్ తేదీ : 2458021.5**

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 17-53, చంద్రోదయం గం. 10-07, చంద్రాస్తం గం. 21-32
 తిథి : (అశ్వీజ శుక్ల) పంచమి గం. 14-28, నక్షత్రం : అనూరాధ అహోరాత్ర, యోగం : విష్ణుంభ గం. 08-08,
 కరణం : బాలవ గం. 14-28, ఉపరి కౌలవ గం. 27-32, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-08-44 సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 19 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-25, ఢిల్లీ గం. : 29-34, కోల్కత గం. : 28-51, ముంబాయి గం. : 29-54
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-41సె., చెన్నై గం.:12-00-42సె., ఢిల్లీ గం.:12-12-49సె., కోల్కత గం.:11-28-11సె., ముంబాయి గం.:12-30-20సె.
 వర్జ్యం గం.08-52ని.లకు మొదలు గం.10-38ని.ల వరకు

4 అశ్విన, (నిర) 11 అశ్విన, మంగళవారము, 26 సెప్టెంబర్, 5 మొహణ్ణం.**కలి అహర్ణః : 1869557, జూలియన్ తేదీ : 2458022.5**

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 17-52, చంద్రోదయం గం. 10-58, చంద్రాస్తం గం. 22-15
 తిథి : (అశ్వీజ శుక్ల) షష్ఠి గం. 16-41, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 07-03, యోగం : ప్రీతి గం. 08-47,
 కరణం : తైత్తిల గం. 16-41, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-12-20 సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 40 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-21, ఢిల్లీ గం. : 29-30, కోల్కత గం. : 28-47, ముంబాయి గం. : 29-50
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-20సె., చెన్నై గం.:12-00-21సె., ఢిల్లీ గం.:12-12-28సె., కోల్కత గం.:11-27-50సె., ముంబాయి గం.:12-30-00సె.
 వర్జ్యం గం.13-20ని.లకు మొదలు గం.15-08ని.ల వరకు

5 అశ్విన, (నిర) 12 అశ్విన, బుధవారము, 27 సెప్టెంబర్, 6 మొహణ్ణం.**కలి అహర్ణః : 1869558, జూలియన్ తేదీ : 2458023.5**

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 17-51, చంద్రోదయం గం. 11-49, చంద్రాస్తం గం. 23-00
 తిథి : (అశ్వీజ శుక్ల) సప్తమి గం. 19-09, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 09-57, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 09-39,
 కరణం : గర గం. 05-54, ఉపరి వణి గం. 19-09, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 09-57,
 చంద్రుని వయస్సు : 6.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-15-56 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 9 ని. 00 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-18, ఢిల్లీ గం. : 29-27, కోల్కత గం. : 28-44, ముంబాయి గం. : 29-47
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-00సె., చెన్నై గం.:12-00-01సె., ఢిల్లీ గం.:12-12-08సె., కోల్కత గం.:11-27-30సె., ముంబాయి గం.:12-29-39సె.
 సూర్యుడు హస్త నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 05-59, దుర్గాపూజారంభం (సప్తమి), ఓలి ఆరంభం (జైన్), సరస్వతీ ఆవాహన
 వర్జ్యం గం.18-57ని.ల వరకు; పునః గం.20-45ని.లకు మొదలు

6 అశ్విన, (నిర) 13 అశ్విన, గురువారము, 28 సెప్టెంబర్, 7 మొహణ్ణం.**కలి అహర్ణః : 1869559, జూలియన్ తేది : 2458024.5**

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 17-50, చంద్రోదయం గం. 12-37, చంద్రాస్తం గం. 23-48
 తిథి : (అశ్వీజ శుక్ల) అష్టమి గం. 21-37, నక్షత్రం : మూల గం. 12-57, యోగం : సౌభాగ్య గం. 10-35,
 కరణం : విష్ణి గం. 08-24, ఉపరి బవ గం. 21-37, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 7.8 ౨,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-19-33 సె., సమయ సంస్కారం : 9 ని. 20 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-14, ఢిల్లీ గం. : 29-23, కోల్కత గం. : 28-40, ముంబాయి గం. : 29-43
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-40సె., చెన్నై గం. : 11-59-40సె., ఢిల్లీ గం. : 12-11-47సె., కోల్కత గం. : 11-27-10సె., ముంబాయి గం. : 12-29-19సె.

మహాష్టమి (దుర్గాష్టమి)**వర్జ్యం గం.11-09ని.ల మొదలు గం.12-57ని.ల వరకు, పునః గం.23-41ని.లకు మొదలు గం.25-28ని.ల వరకు****7 అశ్విన, (నిర) 14 అశ్విన, శుక్రవారము, 29 సెప్టెంబర్, 8 మొహణ్ణం.****కలి అహర్ణః : 1869560, జూలియన్ తేది : 2458025.5**

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 17-49, చంద్రోదయం గం. 13-25, చంద్రాస్తం గం. 24-38
 తిథి : (అశ్వీజ శుక్ల) నవమి గం. 23-50, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 15-48, యోగం : శోభన గం. 11-25,
 కరణం : బాలవ గం. 10-46, ఉపరి కౌలవ గం. 23-50, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 22-27,
 చంద్రుని వయస్సు : 8.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-23-09 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 9 ని. 40 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-10, ఢిల్లీ గం. : 29-19, కోల్కత గం. : 28-36, ముంబాయి గం. : 29-39
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-20సె., చెన్నై గం. : 11-59-20సె., ఢిల్లీ గం. : 12-11-27సె., కోల్కత గం. : 11-26-50సె., ముంబాయి గం. : 12-28-59సె.

మహర్నవమి, ఆయుధపూజ**వర్జ్యం గం.24-37ని.లకు మొదలు గం.26-23ని.ల వరకు****8 అశ్విన, (నిర) 15 అశ్విన, శనివారము, 30 సెప్టెంబర్, 9 మొహణ్ణం.****కలి అహర్ణః : 1869561, జూలియన్ తేది : 2458026.5**

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 17-48, చంద్రోదయం గం. 14-10, చంద్రాస్తం గం. 25-30
 తిథి : (అశ్వీజ శుక్ల) దశమి గం. 25-36, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 18-15, యోగం : అతిగండ గం. 11-58,
 కరణం : తైత్తిల గం. 12-47, ఉపరి గర గం. 25-36, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 47', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-26-46సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 00 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-06, ఢిల్లీ గం. : 29-15, కోల్కత గం. : 28-32, ముంబాయి గం. : 29-35
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-00సె., చెన్నై గం. : 11-59-00సె., ఢిల్లీ గం. : 12-11-08సె., కోల్కత గం. : 11-26-30సె., ముంబాయి గం. : 12-28-39సె.
 విజయదశమి (దసరాపండుగ), సరస్వతి విసర్జన, మద్యాచార్య జయంతి, అటోనిమింట్ రోజు (యోం కిప్పుర్) - జ్యూయిష్
 వర్జ్యం గం.22-34ని.లకు మొదలు గం.24-18ని.ల వరకు

9 అశ్విన, (నిర) 16 అశ్విన, ఆదివారము, 1 అక్టోబర్, 10 మొహణ్ణం.**కలి అహర్ణః : 1869562, జూలియన్ తేది : 2458027.5**

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 17-47, చంద్రోదయం గం. 14-55, చంద్రాస్తం గం. 26-23
 తిథి : (అశ్వీజ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 26-44, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 20-09, యోగం : సుకర్మ గం. 12-07,
 కరణం : వణి గం. 14-15, ఉపరి విష్టి గం. 26-44, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-30-23 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 20 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-02, ఢిల్లీ గం. : 29-11, కోల్కత గం. : 28-28, ముంబాయి గం. : 29-31
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-40సె., చెన్నై గం. : 11-58-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-48సె., కోల్కత గం. : 11-26-10సె., ముంబాయి గం. : 12-28-20సె.

భారత్ మిలాప్, పాపాంకుశ (పాశాంకుశ) ఏకాదశి, మొహణ్ణం పండుగ (ముస్లిం)**వర్జ్యం గం. 24-21ని.లకు మొదలు గం. 26-02ని.ల వరకు****10 అశ్విన, (నిర) 17 అశ్విన, సోమవారము, 2 అక్టోబర్, 11 మొహణ్ణం.****కలి అహర్ణః : 1869563, జూలియన్ తేది : 2458028.5**

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 17-46, చంద్రోదయం గం. 15-38, చంద్రాస్తం గం. 27-18
 తిథి : (అశ్వీజ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 27-09, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 21-22, యోగం : దృతి గం. 11-43,
 కరణం : బవ గం. 15-02, ఉపరి బాలవ గం. 27-09, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 08-51,
 చంద్రుని వయస్సు : 11.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-34-00 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 10 ని. 39 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-58, ఢిల్లీ గం. : 29-07, కోల్కత గం. : 28-24, ముంబాయి గం. : 29-27
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-21సె., చెన్నై గం. : 11-58-22సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-29సె., కోల్కత గం. : 11-25-51సె., ముంబాయి గం. : 12-28-01సె.

మహాత్మా గాంధీజీ జయంతి; వర్జ్యం గం. 28-43ని.లకు మొదలు**11 అశ్విన, (నిర) 18 అశ్విన, మంగళవారము, 3 అక్టోబర్, 12 మొహణ్ణం.****కలి అహర్ణః : 1869564, జూలియన్ తేది : 2458029.5**

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 17-45, చంద్రోదయం గం. 16-19, చంద్రాస్తం గం. 28-14
 తిథి : (అశ్వీజ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 26-49, నక్షత్రం : శతభిష గం. 21-52, యోగం : శూల గం. 10-46,
 కరణం : కౌలవ గం. 15-05, ఉపరి తైతిల గం. 26-49, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-37-38 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 58 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-00, ఢిల్లీ గం. : 07-23, కోల్కత గం. : 06-34, ముంబాయి గం. : 07-34
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-02సె., చెన్నై గం. : 11-58-03సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-10సె., కోల్కత గం. : 11-25-32సె., ముంబాయి గం. : 12-27-42సె.

వర్జ్యం గం. 06-21ని.ల వరకు; పునః గం. 28-31ని.లకు మొదలు గం. 29-48ని.ల వరకు

12 అశ్విన, (నిర) 19 అశ్విన, బుధవారము, 4 అక్టోబర్, 13 మొహణ్ణం.**కలి అహర్ణః : 1869565, జూలియన్ తేది : 2458030.5**

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 17-44, చంద్రోదయం గం. 17-00, చంద్రాస్తం గం. 29-12

తిథి : (అశ్వీజ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 25-48, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 21-39, యోగం : గండ గం. 09-14, కరణం : గర గం. 14-23, ఉపరి వణి గం. 25-48, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 15-46, చంద్రుని వయస్సు : 13.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-41-16 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 16 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-56, ఢిల్లీ గం. : 07-19, కోల్కత గం. : 06-30, ముంబాయి గం. : 07-30
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-44సె., చెన్నై గం.:11-57-44సె., ఢిల్లీ గం.:12-09-51సె., కోల్కత గం.:11-25-14సె., ముంబాయి గం.:12-27-23సె.

సాయన వ్యతిపాత గం. 06-39; వర్జ్యం లేదు.**13 అశ్విన, (నిర) 20 అశ్విన, గురువారము, 5 అక్టోబర్, 14 మొహణ్ణం.****కలి అహర్ణః : 1869566, జూలియన్ తేది : 2458031.5**

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 17-43, చంద్రోదయం గం. 17-42

తిథి : (అశ్వీజ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 24-10, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 20-50, యోగం : వృద్ధి గం. 07-09, ఉపరి దృవ గం. 28-37, కరణం : విష్ణి గం. 13-03, ఉపరి బవ గం. 24-10, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.8 ౦, సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 43', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-44-54 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 35 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-52, ఢిల్లీ గం. : 07-15, కోల్కత గం. : 06-26, ముంబాయి గం. : 07-26
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-25సె., చెన్నై గం.:11-57-26సె., ఢిల్లీ గం.:12-09-33సె., కోల్కత గం.:11-24-55సె., ముంబాయి గం.:12-27-05సె.

కోజాగరి లక్ష్మీపూజ (బెంగాల్), కుమార పూర్ణిమ (ఓడిస్సా), కోజాగర్ (లక్ష్మీద్రపూజ), శరత్ పూర్ణిమ, మహర్నా వాల్మీకి జయంతి (తిథి ప్రకారం), ఓలి సమాపన (జైన్), తపీర్ నక్సె మొదటిరోజు (స్కాత్) - జ్యూలైస్ వర్జ్యం గం.06-55ని.లకు మొదలు గం.08-28ని.ల వరకు

14 అశ్విన, (నిర) 21 అశ్విన, శుక్రవారము, 6 అక్టోబర్, 15 మొహణ్ణం.**కలి అహర్ణః : 1869567, జూలియన్ తేది : 2458032.5**

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 17-42, చంద్రాస్తం గం. 06-10, చంద్రోదయం గం. 18-24

తిథి : (అశ్వీజ కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 22-04, నక్షత్రం : రేవతి గం. 19-31, యోగం : వ్యాఘాత గం. 25-42, కరణం : బాలవ గం. 11-10, ఉపరి కౌలవ గం. 22-04, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 19-31, చంద్రుని వయస్సు : 15.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-48-33 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 53 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-48, ఢిల్లీ గం. : 07-11, కోల్కత గం. : 06-22, ముంబాయి గం. : 07-22
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-07సె., చెన్నై గం.:11-57-08సె., ఢిల్లీ గం.:12-09-15సె., కోల్కత గం.:11-24-37సె., ముంబాయి గం.:12-26-47సె.

వర్జ్యం గం.08-09ని.లకు మొదలు గం.09-40ని.ల వరకు

15 అశ్విన, (నిర) 22 అశ్విన, శనివారము, 7 అక్టోబర్, 16 మొహణం.**కలి అహర్ణః : 1869568, జూలియన్ తేది : 2458033.5**

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 17-41, చంద్రాస్తం గం. 07-11, చంద్రోదయం గం. 19-08

తిథి : (అశ్వజ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 19-37, **నక్షత్రం :** అశ్విన గం. 17-51, **యోగం :** హర్షణ గం. 22-32, **కరణం :** తైత్తిల గం. 08-52, ఉపరి గర గం. 19-37, **చంద్రుడు :** మేషలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 16.8, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 5° 29', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 12-52-12 సె., **సమయ సంస్కారం :** 12 ని. 10 సె. **తులా లగ్న ప్రారంభం :** చెన్నై గం. : 06-44, ఢిల్లీ గం. : 07-07, కోల్కత గం. : 06-18, ముంబాయి గం. : 07-18 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 11-47-50సె., చెన్నై గం.:11-56-51సె., ఢిల్లీ గం.:12-08-58సె., కోల్కత గం.:11-24-20సె., ముంబాయి గం.:12-26-29సె. **వర్జ్యం గం.14-08ని.లకు మొదలు గం.15-37ని.ల వరకు, పునః గం.26-42ని.లకు మొదలు గం.28-10ని.ల వరకు**

16 అశ్విన, (నిర) 23 అశ్విన, ఆదివారము, 8 అక్టోబర్, 17 మొహణం.**కలి అహర్ణః : 1869569, జూలియన్ తేది : 2458034.5**

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 17-40, చంద్రాస్తం గం. 08-12, చంద్రోదయం గం. 19-55

తిథి : (అశ్వజ కృష్ణ) తృతీయ గం. 16-58, **నక్షత్రం :** భరణి గం. 15-58, **యోగం :** వజ్ర గం. 19-14, **కరణం :** వణి గం. 06-19, విష్ణి గం. 16-58, ఉపరి బవ గం. 27-37, **చంద్రుడు :** మేషలో, **వృషభ ప్రవేశ గం. 21-29, చంద్రుని వయస్సు : 17.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-55-51 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 27 సె.**

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-40, ఢిల్లీ గం. : 07-03, కోల్కత గం. : 06-14, ముంబాయి గం. : 07-14 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 11-47-33సె., చెన్నై గం.:11-56-34సె., ఢిల్లీ గం.:12-08-41సె., కోల్కత గం.:11-24-03సె., ముంబాయి గం.:12-26-12సె.

కారకచతుర్థి (కార్వా చౌత్), దశరథ చతుర్థి: వర్జ్యం గం.26-55ని.లకు మొదలు గం.28-23ని.ల వరకు**17 అశ్విన, (నిర) 24 అశ్విన, సోమవారము, 9 అక్టోబర్, 18 మొహణం.****కలి అహర్ణః : 1869570, జూలియన్ తేది : 2458035.5**

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 17-39, చంద్రాస్తం గం. 09-16, చంద్రోదయం గం. 20-46

తిథి : (అశ్వజ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 14-17, **నక్షత్రం :** కృత్తిక గం. 14-02, **యోగం :** సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 15-53, **కరణం :** బాలవ గం. 14-17, ఉపరి కౌలవ గం. 24-57, **చంద్రుడు :** వృషలో, **చంద్రుని వయస్సు : 18.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 15', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-59-31 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 44 సె.**

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-36, ఢిల్లీ గం. : 06-59, కోల్కత గం. : 06-10, ముంబాయి గం. : 07-10 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 11-47-16సె., చెన్నై గం.:11-56-17సె., ఢిల్లీ గం.:12-08-24సె., కోల్కత గం.:11-23-46సె., ముంబాయి గం.:12-25-56సె.

వర్జ్యం గం.28-46ని.లకు మొదలు

18 అశ్విన, (నిర) 25 అశ్విన, మంగళవారము, 10 అక్టోబర్, 19 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869571, జూలియన్ తేది : 2458036.5

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 17-38, చంద్రాస్తం గం. 10-18, చంద్రోదయం గం. 21-40

తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) పంచమి గం. 11-38, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 12-09, యోగం : వ్యతీపాత గం. 12-35, కరణం : తైత్తిల గం. 11-38, ఉపరి గర గం. 22-23, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 23-16, చంద్రుని వయస్సు : 19.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 38', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-03-11 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 00 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-32, ఢిల్లీ గం. : 06-55, కోల్కత గం. : 06-06, ముంబాయి గం. : 07-06
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-00సె., చెన్నై గం. : 11-56-01సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-08సె., కోల్కత గం. : 11-23-30సె., ముంబాయి గం. : 12-25-40సె.

సూర్యుడు చిత్త నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 19-03

వర్జ్యం గం. 06-14ని.ల వరకు, పునః గం. 17-21ని.లకు మొదలు గం. 18-50ని.ల వరకు

19 అశ్విన, (నిర) 26 అశ్విన, బుధవారము, 11 అక్టోబర్, 20 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869572, జూలియన్ తేది : 2458037.5

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 17-38, చంద్రాస్తం గం. 11-20, చంద్రోదయం గం. 22-37

తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 09-10, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 10-26, యోగం : వరీయాన్ గం. 09-26, కరణం : వణి గం. 09-10, ఉపరి విష్ణి గం. 20-01, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-06-52 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 16 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-28, ఢిల్లీ గం. : 06-51, కోల్కత గం. : 06-02, ముంబాయి గం. : 07-02
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-44సె., చెన్నై గం. : 11-55-45సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-52సె., కోల్కత గం. : 11-23-14సె., ముంబాయి గం. : 12-25-24సె.

వర్జ్యం గం. 18-19ని.లకు మొదలు గం. 19-49ని.ల వరకు

20 అశ్విన, (నిర) 27 అశ్విన, గురువారము, 12 అక్టోబర్, 21 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869573, జూలియన్ తేది : 2458038.5

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 17-37, చంద్రాస్తం గం. 12-18, చంద్రోదయం గం. 23-37

తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) సప్తమి గం. 06-56, ఉపరి అష్టమి గం. 17-29, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 08-57, యోగం : పరిఘ గం. 06-28, ఉపరి శివ గం. 27-45, కరణం : బవ గం. 06-56, బాలవ గం. 17-56, ఉపరి కౌలవ గం. 29-00, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 26-02 చంద్రుని వయస్సు : 21.8 C, సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-10-33 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 31 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-24, ఢిల్లీ గం. : 06-47, కోల్కత గం. : 05-58, ముంబాయి గం. : 06-58
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-29సె., చెన్నై గం. : 11-55-30సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-37సె., కోల్కత గం. : 11-22-59సె., ముంబాయి గం. : 12-25-09సె.

పశ్చాదస్తం గురుః గం. 23-40, అహోయి అష్టమి, కారాష్టమి, అహోయి అష్టమి (పంజాబ్)

వర్జ్యం గం. 20-46ని.లకు మొదలు గం. 22-21ని.ల వరకు

21 అశ్విన, (నిర) 28 అశ్విన, శుక్రవారము, 13 అక్టోబర్, 22 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869574, జూలియన్ తేది : 2458039.5

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 17-36, చంద్రాస్తం గం. 13-13, చంద్రోదయం గం. 24-37
 తిథి : (అశ్వజ కృష్ణ) నవమి గం. 27-22, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 07-46, యోగం : సిద్ధ గం. 25-16,
 కరణం : తైత్తిల గం. 16-08, ఉపరి గర గం. 27-22, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-14-15 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 45 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-20, ఢిల్లీ గం. : 06-43, కోల్కత గం. : 05-54, ముంబాయి గం. : 06-54
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-15సె., చెన్నై గం. : 11-55-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-22సె., కోల్కత గం. : 11-22-44సె., ముంబాయి గం. : 12-24-54సె.
 స్కాత్ చివరిరోజు (సింహత్ తోర్) - జ్యాయిష్ఠ : వర్జ్యం గం. 15-29 ని.లకు మొదలు గం. 17-02 ని.ల వరకు

22 అశ్విన, (నిర) 29 అశ్విన, శనివారము, 14 అక్టోబర్, 23 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869575, జూలియన్ తేది : 2458040.5

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 17-35, చంద్రాస్తం గం. 14-03, చంద్రోదయం గం. 25-37
 తిథి : (అశ్వజ కృష్ణ) దశమి గం. 26-04, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 06-54, యోగం : సాధ్య గం. 23-03,
 కరణం : వణి గం. 14-40, ఉపరి విష్ణి గం. 26-04, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.8, సూర్యుని
 క్రాంతి : S. 8° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-17-58 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 00 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-16, ఢిల్లీ గం. : 06-39, కోల్కత గం. : 05-50, ముంబాయి గం. : 06-50
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-00సె., చెన్నై గం. : 11-55-01సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-08సె., కోల్కత గం. : 11-22-30సె., ముంబాయి గం. : 12-24-40సె.
 వర్జ్యం గం. 19-24 ని.లకు మొదలు గం. 20-58 ని.ల వరకు

23 అశ్విన, (నిర) 30 అశ్విన, ఆదివారము, 15 అక్టోబర్, 24 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869576, జూలియన్ తేది : 2458041.5

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 17-34, చంద్రాస్తం గం. 14-49, చంద్రోదయం గం. 26-34
 తిథి : (అశ్వజ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 25-05, నక్షత్రం : అశ్లేష గం. 06-20, యోగం : శుభ గం. 21-06,
 కరణం : బవ గం. 13-32, ఉపరి బాలవ గం. 25-05, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 06-20,
 చంద్రుని వయస్సు : 24.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-21-41 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 14 ని. 13 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-12, ఢిల్లీ గం. : 06-35, కోల్కత గం. : 05-46, ముంబాయి గం. : 06-46
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-47సె., చెన్నై గం. : 11-54-48సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-55సె., కోల్కత గం. : 11-22-17సె., ముంబాయి గం. : 12-24-27సె.
 సాయన వైద్యుతి గం. 29-39, రమ ఏకాదశి
 వర్జ్యం గం. 18-09 ని.లకు మొదలు గం. 19-44 ని.ల వరకు

24 అశ్విన, (నిర) 1 కార్తీక, సోమవారము, 16 అక్టోబర్, 25 మొహట్టం.**కలి అహర్ణః : 1869577, జూలియన్ తేది : 2458042.5**

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 17-33, చంద్రాస్తం గం. 15-32, చంద్రోదయం గం. 27-32

తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 24-27, నక్షత్రం : మఖ గం. 06-07, యోగం : శుక్ర (శుక్ర) గం. 19-24, కరణం : కౌలవ గం. 12-44, ఉపరి తైత్తిల గం. 24-27, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-25-24 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 26 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-09, ఢిల్లీ గం. : 06-32, కోల్కత గం. : 05-43, ముంబాయి గం. : 06-43
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-34సె., చెన్నై గం. : 11-54-35సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-42సె., కోల్కత గం. : 11-22-04సె., ముంబాయి గం. : 12-24-14సె.

సౌర కార్తీకాది గం. 15-59, గోవత్స ద్వాదశి**వర్జ్యం గం. 14-09 ని.లకు మొదలు గం. 15-45 ని.ల వరకు****25 అశ్విన, (నిర) 2 కార్తీక, మంగళవారము, 17 అక్టోబర్, 26 మొహట్టం.****కలి అహర్ణః : 1869578, జూలియన్ తేది : 2458043.5**

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 17-32, చంద్రాస్తం గం. 16-12, చంద్రోదయం గం. 28-26

తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 24-09, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 06-12, యోగం : బ్రహ్మ గం. 17-58, కరణం : గర గం. 12-15, ఉపరి వణి గం. 24-09, చంద్రుడు : సింహలో, కన్య ప్రవేశ గం. 12-17, చంద్రుని వయస్సు : 26.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-29-08 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 38 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-05, ఢిల్లీ గం. : 06-28, కోల్కత గం. : 05-39, ముంబాయి గం. : 06-39
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-22సె., చెన్నై గం. : 11-54-22సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-29సె., కోల్కత గం. : 11-22-51సె., ముంబాయి గం. : 12-24-01సె.

సూర్యుడు నిరయనతులరాశి ప్రవేశము గం. 12-35, ధన త్రయోదశి, కావేరీ సంక్రమణ స్నానం**వర్జ్యం గం. 13-33 ని.లకు మొదలు గం. 15-11 ని.ల వరకు****26 అశ్విన, (నిర) 3 కార్తీక, బుధవారము, 18 అక్టోబర్, 27 మొహట్టం.****కలి అహర్ణః : 1869579, జూలియన్ తేది : 2458044.5**

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 17-31, చంద్రాస్తం గం. 16-51, చంద్రోదయం గం. 29-21

తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 24-13, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 06-38, యోగం : ఇంద్ర గం. 16-49, కరణం : విష్ణి గం. 12-08, ఉపరి శకుని గం. 24-13, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-32-53 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 50 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-01/29-57, ఢిల్లీ గం. : 06-24/30-20, కోల్కత గం. : 05-35/29-31, ముంబాయి గం. : 06-35/30-31
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-10సె., చెన్నై గం. : 11-54-11సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-18సె., కోల్కత గం. : 11-21-40సె., ముంబాయి గం. : 12-23-49సె.

నరక చతుర్దశి (పూర్వారుణోదయ), హనుమజ్జన్మ (ఉ.భారత్) (పూర్వారుణోదయ), కాళి చతుర్దశి, దీపావళి (ద.భారత్);**వర్జ్యం గం. 15-19 ని.లకు మొదలు గం. 16-58 ని.ల వరకు**

27 అశ్విన, (నిర) 4 కార్తీక, గురువారము, 19 అక్టోబర్, 28 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869580, జూలియన్ తేది : 2458045.5

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 17-31, చంద్రాస్తం గం. 17-30

తిథి : (ఆశ్వజ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 24-42, నక్షత్రం : హస్త గం. 07-26, యోగం : వైద్యుతి గం. 15-59, కరణం : చతుష్పాద గం. 12-25, ఉపరి నాగ గం. 24-42, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 20-00, చంద్రుని వయస్సు : 28.8 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-36-38 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 01 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-53, ఢిల్లీ గం. : 30-16, కోల్కత గం. : 29-27, ముంబాయి గం. : 30-27
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-59సె., చెన్నై గం. : 11-53-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-06సె., కోల్కత గం. : 11-21-29సె., ముంబాయి గం. : 12-23-38సె.
దీపావళి, కాళీపూజ, లక్ష్మీపూజ, కౌముదీ దీపం, లక్ష్మీదీపం, కేదార గౌరీవ్రతం (ద.భారత్), మహావీర నిర్వాణ (జైన్)
వర్జ్యం గం. 15-51ని.లకు మొదలు గం. 17-32ని.ల వరకు**28 అశ్విన, (నిర) 5 కార్తీక, శుక్రవారము, 20 అక్టోబర్, 29 మొహణ్ణం.**

కలి అహర్ణః : 1869581, జూలియన్ తేది : 2458046.5

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 17-30, చంద్రోదయం గం. 06-14, చంద్రాస్తం గం. 18-07

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 25-37, నక్షత్రం : చిత్త గం. 08-39, యోగం : విష్ణుంభ గం. 15-28, కరణం : కిస్తుప్పు గం. 13-06, ఉపరి బవ గం. 25-37, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-40-24 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 12 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-49, ఢిల్లీ గం. : 30-12, కోల్కత గం. : 29-23, ముంబాయి గం. : 30-23
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-48సె., చెన్నై గం. : 11-53-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-56సె., కోల్కత గం. : 11-21-18సె., ముంబాయి గం. : 12-23-38సె.
కార్తీక శుక్లాది, గోవర్ధన పూజ, బలిపూజ, అన్నకూట; వర్జ్యం గం. 14-38ని.లకు మొదలు గం. 16-21ని.ల వరకు**29 అశ్విన, (నిర) 6 కార్తీక, శనివారము, 21 అక్టోబర్, 30 మొహణ్ణం.**

కలి అహర్ణః : 1869582, జూలియన్ తేది : 2458047.5

సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 17-29, చంద్రోదయం గం. 07-07, చంద్రాస్తం గం. 18-46

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) ద్వితీయ గం. 27-01, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 10-17, యోగం : ప్రీతి గం. 15-18, కరణం : బాలవ గం. 14-16, ఉపరి కేలవ గం. 27-01, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 29-49, చంద్రుని వయస్సు : 1.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-44-11సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 22 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-45, ఢిల్లీ గం. : 30-08, కోల్కత గం. : 29-19, ముంబాయి గం. : 20-19
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-38సె., చెన్నై గం. : 11-53-39సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-46సె., కోల్కత గం. : 11-21-08సె., ముంబాయి గం. : 12-23-18సె.

యమ ద్వితీయ, భాత్య ద్వితీయ (బెంగోల్), ద్యాట్ పూజ (బీహార్), విశ్వకర్మ దినం

వర్జ్యం గం. 16-22ని.లకు మొదలు గం. 18-06ని.ల వరకు

30 అశ్విన, (నిర) 7 కార్తీక, ఆదివారము, 22 అక్టోబర్, 1 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869583, జూలియన్ తేది : 2458048.5

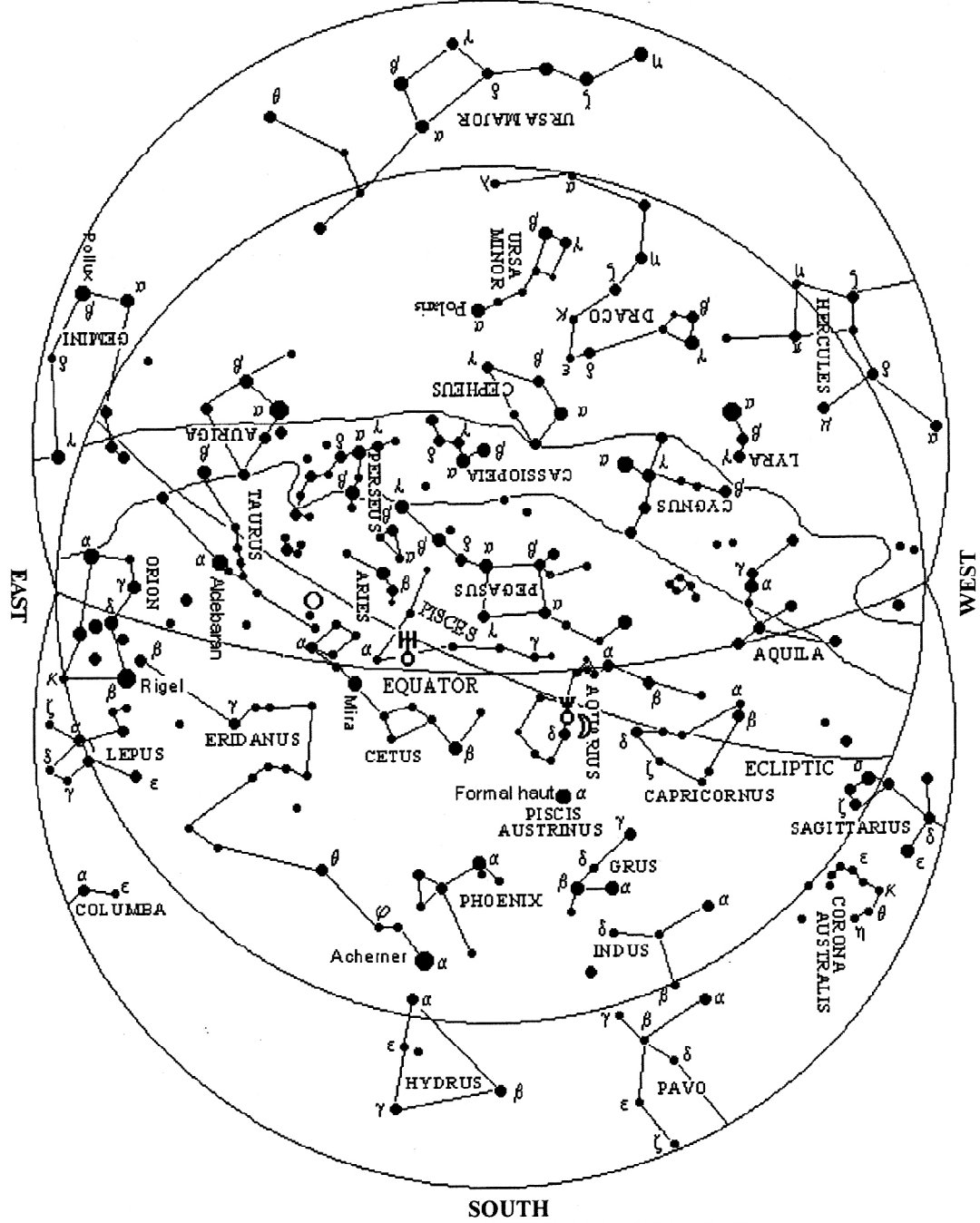
సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 17-28, చంద్రోదయం గం. 07-59, చంద్రాస్తం గం. 19-27

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) తృతీయ గం. 28-52, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 12-23, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 15-29, కరణం : తైత్తిల గం. 15-53, ఉపరి గర గం. 28-52, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-47-58 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 31 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-41, ఢిల్లీ గం. : 30-04, కోల్కత గం. : 29-15, ముంబాయి గం. : 30-15
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-29సె., చెన్నై గం. : 11-53-30సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-37సె., కోల్కత గం. : 11-20-59సె., ముంబాయి గం. : 12-23-09సె.

వర్జ్యం గం. 16-48ని.లకు మొదలు గం. 18-34ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF NOVEMBER, 2017 (10 KARTIKA-9 AGRAHAYANA) 0° TO 40°N
HILION



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

○ FULL MOON 4TH ☿ URANUS
 ☾ FIRST QUARTER 26TH ♆ NEPTUNE

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

85

1939 శక సంవత్సరము; 5118 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2017

కార్తీకమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము సహస్ (వృశ్చిక);

నిరయన మాసములు : 8 కార్తీక, 5118 కలి, మొదలు 7 ఆగ్రహాయణ, 5118 కలి; 23 & 7 దినములు

హేమంత ఋతువు; ప్రథమ మాసము; దక్షిణాయణము - దక్షిణ గోళము

సూర్యుడు తులలో, వృశ్చికలో ప్రవేశము 25వ తేది; కార్తీక 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 06' 09"

కలి అహర్గణ 1869584-1869613; జూలియన్ తేది 2458049.5 - 2458078.5

(నిరయన) ఆగ్రహాయణ మాసారంభం 24 కార్తీక, 15 నవంబర్, 2017.

1 కార్తీక, (నిర) 8 కార్తీక, సోమవారము, 23 అక్టోబర్, 2 సఫర్.

కలి అహర్గణ : 1869584, జూలియన్ తేది : 2458049.5

సూర్యోదయం గం. 06-01, సూర్యాస్తం గం. 17-28, చంద్రోదయం గం. 08-50, చంద్రాస్తం గం. 20-09

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) చతుర్థి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 14-53, యోగం : సౌభాగ్య గం. 16-01,

కరణం : వణి గం. 17-56, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 23',

నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-51-46 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 39 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-37, ఢిల్లీ గం. : 30-00, కోల్కత గం. : 29-11, ముంబాయి గం. : 30-11

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-21సె., చెన్నై గం. : 11-53-21సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-28సె., కోల్కత గం. : 11-20-50సె., ముంబాయి గం. : 12-23-00సె.

వృశ్చికాయన గో రవి: గం. 10-57, సూర్యుడు స్వాతి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 29-29

వర్జ్యం గం. 21-10 ని.లకు మొదలు గం. 22-57 ని.లకు వరకు

2 కార్తీక, (నిర) 9 కార్తీక, మంగళవారము, 24 అక్టోబర్, 3 సఫర్.

కలి అహర్గణ : 1869585, జూలియన్ తేది : 2458050.5

సూర్యోదయం గం. 06-01, సూర్యాస్తం గం. 17-27, చంద్రోదయం గం. 09-41, చంద్రాస్తం గం. 20-54

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) చతుర్థి గం. 07-07, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 17-45, యోగం : శోభన గం. 16-48,

కరణం : విష్ణి గం. 07-07, ఉపరి బవ గం. 20-21, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 17-45,

చంద్రుని వయస్సు : 4.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 44', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-55-35 సె.,

సమయ సంస్కారం : 15 ని. 47 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-33, ఢిల్లీ గం. : 29-56, కోల్కత గం. : 29-07, ముంబాయి గం. : 30-07

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-13సె., చెన్నై గం. : 11-53-13సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-21సె., కోల్కత గం. : 11-20-42సె., ముంబాయి గం. : 12-22-52సె.

వర్జ్యం గం. 26-46 ని.లకు మొదలు గం. 28-34 ని.ల వరకు

3 కార్తీక, (నిర) 10 కార్తీక, బుధవారము, 25 అక్టోబర్, 4 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869586, జూలియన్ తేది : 2458051.5

సూర్యోదయం గం. 06-02, సూర్యాస్తం గం. 17-26, చంద్రోదయం గం. 10-30, చంద్రాస్తం గం. 21-41
 తిథి : (కార్తీక శుక్ల) పంచమి గం. 09-38, నక్షత్రం : మూల గం. 20-48, యోగం : అతిగండ గం. 17-45,
 కరణం : బాలవ గం. 09-38, ఉపరి కౌలవ గం. 22-57, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 5.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-59-25 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 54 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-29, ఢిల్లీ గం. : 29-52, కోల్కత గం. : 29-03, ముంబాయి గం. : 30-03
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-06సె., చెన్నై గం. : 11-53-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-13సె., కోల్కత గం. : 11-20-35సె., ముంబాయి గం. : 12-22-45సె.

జ్ఞాన పంచమి (జైన్)

వర్జ్యం గం. 19-00ని.లకు మొదలు గం. 20-48ని.ల వరకు

4 కార్తీక, (నిర) 11 కార్తీక, గురువారము, 26 అక్టోబర్, 5 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869587, జూలియన్ తేది : 2458052.5

సూర్యోదయం గం. 06-02, సూర్యాస్తం గం. 17-25, చంద్రోదయం గం. 11-19, చంద్రాస్తం గం. 22-29
 తిథి : (కార్తీక శుక్ల) షష్ఠి గం. 12-16, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 23-52, యోగం : సుకర్మ గం. 18-43,
 కరణం : తైత్తిల గం. 12-16, ఉపరి గర గం. 25-33, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 6.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-03-15 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 01 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-25, ఢిల్లీ గం. : 29-48, కోల్కత గం. : 28-59, ముంబాయి గం. : 29-59
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-59సె., చెన్నై గం. : 11-53-00సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-07సె., కోల్కత గం. : 11-20-29సె., ముంబాయి గం. : 12-22-39సె.

ప్రతిహరషష్ఠి (లేక) సూర్యషష్ఠి (ఛాట్-బీహార్)

వర్జ్యం గం. 07-38ని.లకు మొదలు గం. 09-26ని.ల వరకు

5 కార్తీక, (నిర) 12 కార్తీక, శుక్రవారము, 27 అక్టోబర్, 6 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869588, జూలియన్ తేది : 2458053.5

సూర్యోదయం గం. 06-03, సూర్యాస్తం గం. 17-25, చంద్రోదయం గం. 12-04, చంద్రాస్తం గం. 23-20
 తిథి : (కార్తీక శుక్ల) సప్తమి గం. 14-45, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 26-42, యోగం : దృతి గం. 19-32,
 కరణం : వణి గం. 14-45, ఉపరి విష్ణి గం. 27-52, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 06-36,
 చంద్రుని వయస్సు : 7.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-07-05 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 16 ని. 07 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-21, ఢిల్లీ గం. : 29-44, కోల్కత గం. : 28-55, ముంబాయి గం. : 29-55
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-53సె., చెన్నై గం. : 11-52-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-01సె., కోల్కత గం. : 11-20-23సె., ముంబాయి గం. : 12-22-33సె.

వర్జ్యం గం. 08-49ని.లకు మొదలు గం. 10-36ని.ల వరకు

6 కార్తీక, (నిర) 13 కార్తీక, శనివారము, 28 అక్టోబర్, 7 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869589, జూలియన్ తేది : 2458054.5

సూర్యోదయం గం. 06-03, సూర్యాస్తం గం. 17-24, చంద్రోదయం గం. 12-48, చంద్రాస్తం గం. 24-11
 తిథి : (కార్తీక శుక్ల) అష్టమి గం. 16-51, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 29-03, యోగం : శూల గం. 20-02,
 కరణం : బవ గం. 16-51, ఉపరి బాలవ గం. 29-41, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-10-57 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 12 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-17, ఢిల్లీ గం. : 29-40, కోల్కత గం. : 28-51, ముంబాయి గం. : 29-51
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-48సె, చెన్నై గం. : 11-52-49సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-56సె., కోల్కత గం. : 11-20-18సె., ముంబాయి గం. : 12-22-28సె.

గోపాష్టమి లేక గోష్టాష్టమి, ట్రివేండ్రం అరట్టు (కేరళ)

వర్జ్యం గం. 07-06ని.లకు మొదలు గం. 08-51ని.ల వరకు

7 కార్తీక, (నిర) 14 కార్తీక, ఆదివారము, 29 అక్టోబర్, 8 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869590, జూలియన్ తేది : 2458055.5

సూర్యోదయం గం. 06-04, సూర్యాస్తం గం. 17-23, చంద్రోదయం గం. 13-31, చంద్రాస్తం గం. 25-05
 తిథి : (కార్తీక శుక్ల) నవమి గం. 18-21, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ అహోరాత్ర, యోగం : గండ గం. 20-03, కరణం : కౌలవ
 గం. 18-21, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 17-59, చంద్రుని వయస్సు : 9.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 26',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-14-49 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 16 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-13, ఢిల్లీ గం. : 29-36, కోల్కత గం. : 28-47, ముంబాయి గం. : 29-47
 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.

సాయన వ్యతీపాత గం. 17-13, జగద్ధాతిపూజ, అక్షయ నవమి

వర్జ్యం గం. 09-20ని.లకు మొదలు గం. 11-03ని.ల వరకు

8 కార్తీక, (నిర) 15 కార్తీక, సోమవారము, 30 అక్టోబర్, 9 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869591, జూలియన్ తేది : 2458056.5

సూర్యోదయం గం. 06-04, సూర్యాస్తం గం. 17-23, చంద్రోదయం గం. 14-12, చంద్రాస్తం గం. 25-59
 తిథి : (కార్తీక శుక్ల) దశమి గం. 19-04, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 06-44, యోగం : వృద్ధి గం. 19-28,
 కరణం : తైత్తిల గం. 06-49, ఉపరి గర గం. 19-04, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-18-42 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 20 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-10, ఢిల్లీ గం. : 29-33, కోల్కత గం. : 28-44, ముంబాయి గం. : 29-44
 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.

వర్జ్యం గం. 14-12ని.లకు మొదలు గం. 15-52ని.ల వరకు

9 కార్తీక, (నిర) 16 కార్తీక, మంగళవారము, 31 అక్టోబర్, 10 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1869592, జూలియన్ తేది : 2458057.5**

సూర్యోదయం గం. 06-05, సూర్యాస్తం గం. 17-22, చంద్రోదయం గం. 14-52, చంద్రాస్తం గం. 26-55
 తిథి : (కార్తీక శుక్ల) ఏకాదశి గం. 18-56, నక్షత్రం : శతభిష గం. 07-38, యోగం : ద్వువ గం. 18-13,
 కరణం : వణి గం. 07-07, ఉపరి విష్ణి గం. 18-56, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 25-45,
 చంద్రుని వయస్సు : 11.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-22-36 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 16 ని. 22 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-06, ఢిల్లీ గం. : 29-29, కోల్కత గం. : 28-40, ముంబాయి గం. : 29-40
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-38సె., చెన్నై గం. : 11-52-39సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-46సె., కోల్కత గం. : 11-20-07సె., ముంబాయి గం. : 12-22-18సె.

ఉత్తాన లేక దేవ ప్రబోధిని ఏకాదశి
వర్జ్యం గం. 14-03ని.లకు మొదలు గం. 15-39ని.ల వరకు

10 కార్తీక, (నిర) 17 కార్తీక, బుధవారము, 1 నవంబర్, 11 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1869593, జూలియన్ తేది : 2458058.5**

సూర్యోదయం గం. 06-06, సూర్యాస్తం గం. 17-21, చంద్రోదయం గం. 15-33, చంద్రాస్తం గం. 27-53
 తిథి : (కార్తీక శుక్ల) ద్వాదశి గం. 17-57, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 07-41, యోగం : వ్యాఘాత గం. 16-18,
 కరణం : బవ గం. 06-33, బాలవ గం. 17-57, ఉపరి కౌలవ గం. 29-10, చంద్రుడు : మీనంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 12.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-26-31 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 16 ని. 24 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-02, ఢిల్లీ గం. : 29-25, కోల్కత గం. : 28-36, ముంబాయి గం. : 29-36
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-36సె., చెన్నై గం. : 11-52-37సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-44సె., కోల్కత గం. : 11-20-05సె., ముంబాయి గం. : 12-22-16సె.

తులసీ వివాహ, భగవత్ కన్యార్ రామ్ సంస్మరణ దినం (సింధి)
వర్జ్యం గం. 16-59ని.లకు మొదలు గం. 18-32ని.ల వరకు

11 కార్తీక, (నిర) 18 కార్తీక, గురువారము, 2 నవంబర్, 12 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1869594, జూలియన్ తేది : 2458059.5**

సూర్యోదయం గం. 06-06, సూర్యాస్తం గం. 17-21, చంద్రోదయం గం. 16-14, చంద్రాస్తం గం. 28-53
 తిథి : (కార్తీక శుక్ల) త్రయోదశి గం. 16-12, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 06-56, ఉపరి రేవతి గం. 29-29,
 యోగం : హర్షణ గం. 13-46, కరణం : తైత్తిల గం. 16-12, ఉపరి గర గం. 27-04, చంద్రుడు : మీనంలో,
 మేష ప్రవేశ గం. 29-29, చంద్రుని వయస్సు : 13.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 44', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 14-30-26 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 25 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-08, ఢిల్లీ గం. : 07-45, కోల్కత గం. : 06-50, ముంబాయి గం. : 07-46
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-35సె., చెన్నై గం. : 11-52-35సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-43సె., కోల్కత గం. : 11-20-04సె., ముంబాయి గం. : 12-22-15సె.

వైకుంఠ చతుర్దశి (ప్రదోష); వర్జ్యం గం. 18-08ని.లకు మొదలు గం. 19-38ని.ల వరకు

12 కార్తీక, (నిర) 19 కార్తీక, శుక్రవారము, 3 నవంబర్, 13 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1869595, జూలియన్ తేది : 2458060.5**

సూర్యోదయం గం. 06-07, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రోదయం గం. 16-58, చంద్రాస్తం గం. 29-55

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) చతుర్దశి గం. 13-47, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 27-29, యోగం : వజ్ర గం. 10-41, కరణం : వణి గం. 13-47, ఉపరి విష్టి గం. 24-23, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 03', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-34-22 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 26 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-04, ఢిల్లీ గం. : 07-41, కోల్కత గం. : 06-46, ముంబాయి గం. : 07-42
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-34సె., చెన్నై గం. : 11-52-35సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-42సె., కోల్కత గం. : 11-20-04సె., ముంబాయి గం. : 12-22-14సె.**వైకుంఠ చతుర్దశి, రసయాత్ర (స్నాత్ర), త్రిపురేశ్వరం
వర్జ్యం గం. 23-49 ని.లకు మొదలు గం. 25-17 ని.ల వరకు****13 కార్తీక, (నిర) 20 కార్తీక, శనివారము, 4 నవంబర్, 14 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1869596, జూలియన్ తేది : 2458061.5**

సూర్యోదయం గం. 06-07, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రోదయం గం. 17-45

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 10-53, నక్షత్రం : భరణి గం. 25-06, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 07-11, ఉపరి వ్యతీపాత గం. 27-24, కరణం : బవ గం. 10-53, ఉపరి బాలవ గం. 21-18, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-38-19 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 25 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-00, ఢిల్లీ గం. : 07-37, కోల్కత గం. : 06-42, ముంబాయి గం. : 07-38
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-35సె., చెన్నై గం. : 11-52-35సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-43సె., కోల్కత గం. : 11-20-04సె., ముంబాయి గం. : 12-22-15సె.**రసయాత్ర (వైష్ణవ), కార్తీక పౌర్ణమి, రథయాత్ర (జైన్), గురునానక్ జయంతి (తిథి ప్రకారం-సింభ), పుష్కర్ పైర్
వర్జ్యం గం. 12-08 ని.లకు మొదలు గం. 13-34 ని.ల వరకు****14 కార్తీక, (నిర) 21 కార్తీక, ఆదివారము, 5 నవంబర్, 15 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1869597, జూలియన్ తేది : 2458062.5**

సూర్యోదయం గం. 06-08, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రాస్తం గం. 06-59, చంద్రోదయం గం. 18-35

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 07-40, ఉపరి ద్వితీయ గం. 28-18, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 22-31, యోగం : వరీయాన్ గం. 23-28, కరణం : కౌలవ గం. 07-40, తైత్తిల గం. 17-59, ఉపరి గర గం. 28-18, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 06-28, చంద్రుని వయస్సు : 16.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-42-17 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 24 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-57, ఢిల్లీ గం. : 07-34, కోల్కత గం. : 06-39, ముంబాయి గం. : 07-35
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-35సె., చెన్నై గం. : 11-52-37సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-44సె., కోల్కత గం. : 11-20-05సె., ముంబాయి గం. : 12-22-16సె.**వర్జ్యం గం. 11-48 ని.లకు మొదలు గం. 13-14 ని.ల వరకు**

15 కార్తీక, (నిర) 22 కార్తీక, సోమవారము, 6 నవంబర్, 16 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869598, జూలియన్ తేది : 2458063.5

సూర్యోదయం గం. 06-08, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రాస్తం గం. 08-04, చంద్రోదయం గం. 19-30

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) తృతీయ గం. 24-59, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 19-56, యోగం : పరిభు గం. 19-32, కరణం : వణి గం. 14-38, ఉపరి విష్టి గం. 24-59, చంద్రుడు : వృషభలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-46-15 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 22 సె. వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-53, ఢిల్లీ గం. : 07-30, కోల్కత గం. : 06-35, ముంబాయి గం. : 07-31 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.

ప్రాగుదయం గురు : గం. 18-50, సూర్యుడు విశాఖ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 13-40

వర్జ్యం గం. 12-47 ని.లకు మొదలు గం. 14-13 ని.ల వరకు, పునః గం. 24-58 ని.లకు మొదలు గం. 26-24 ని.ల వరకు

16 కార్తీక, (నిర) 23 కార్తీక, మంగళవారము, 7 నవంబర్, 17 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869599, జూలియన్ తేది : 2458064.5

సూర్యోదయం గం. 06-09, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రాస్తం గం. 09-09, చంద్రోదయం గం. 20-28

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) చతుర్థి గం. 21-52, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 17-30, యోగం : శివ గం. 15-43, కరణం : బవ గం. 11-23, ఉపరి బాలవ గం. 21-52, చంద్రుడు : వృషభలో, మిథున ప్రవేశ గం. 06-41, చంద్రుని వయస్సు : 18.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-50-15 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 19 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-49, ఢిల్లీ గం. : 07-26, కోల్కత గం. : 06-31, ముంబాయి గం. : 07-27 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-41సె., చెన్నై గం. : 11-52-42సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-49సె., కోల్కత గం. : 11-20-10సె., ముంబాయి గం. : 12-22-21సె.

వర్జ్యం గం. 25-09 ని.లకు మొదలు గం. 26-36 ని.ల వరకు

17 కార్తీక, (నిర) 24 కార్తీక, బుధవారము, 8 నవంబర్, 18 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869600, జూలియన్ తేది : 2458065.5

సూర్యోదయం గం. 06-10, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రాస్తం గం. 10-11, చంద్రోదయం గం. 21-29

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) పంచమి గం. 19-04, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 15-22, యోగం : సిద్ధ గం. 12-09, కరణం : కౌలవ గం. 08-25, తైత్తిల గం. 19-04, ఉపరి గర గం. 29-49, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 33', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-54-15 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 33 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-45, ఢిల్లీ గం. : 07-22, కోల్కత గం. : 06-27, ముంబాయి గం. : 07-23 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-45సె., చెన్నై గం. : 11-52-45సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-53సె., కోల్కత గం. : 11-20-14సె., ముంబాయి గం. : 12-22-25సె.

వర్జ్యం గం. 26-26 ని.లకు మొదలు గం. 27-55 ని.ల వరకు

18 కార్తీక, (నిర) 25 కార్తీక, గురువారము, 9 నవంబర్, 19 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1869601, జూలియన్ తేది : 2458066.5**

సూర్యోదయం గం. 06-10, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రాస్తం గం. 11-09, చంద్రోదయం గం. 22-30

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) పష్టి గం. 16-42, **నక్షత్రం :** పునర్వసు గం. 13-39, **యోగం :** సాధ్య గం. 08-55, ఉపరి శుభ గం. 30-03, **కరణం :** వణి గం. 16-42, ఉపరి విష్టి గం. 27-42, **చంద్రుడు :** మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 08-02, **చంద్రుని వయస్సు :** 20.2, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 16° 51', **నక్షత్రకాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 14-58-16 సె., **సమయ సంస్కారం :** 16 ని. 11 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-41, ఢిల్లీ గం. : 07-18, కోల్కత గం. : 06-23, ముంబాయి గం. : 07-19
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-49సె., చెన్నై గం.:11-52-50సె., ఢిల్లీ గం.:12-04-57సె., కోల్కత గం.:11-20-19సె., ముంబాయి గం.:12-22-29సె.

చల్తాం (ముస్లిం); వర్జ్యం గం.21-14ని.లకు మొదలు గం.22-45ని.ల వరకు**19 కార్తీక, (నిర) 26 కార్తీక, శుక్రవారము, 10 నవంబర్, 20 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1869602, జూలియన్ తేది : 2458067.5**

సూర్యోదయం గం. 06-11, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రాస్తం గం. 12-02, చంద్రోదయం గం. 23-32

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) సప్తమి గం. 14-50, **నక్షత్రం :** పుష్యమి గం. 12-25, **యోగం :** శుక్ల (శుక్ర) గం. 27-37, **కరణం :** బవ గం. 14-50, ఉపరి బాలవ గం. 26-06, **చంద్రుడు :** కర్కాటకలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 21.2 C, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 17° 08', **నక్షత్రకాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 15-02-19 సె., **సమయ సంస్కారం :** 16 ని. 05 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-37, ఢిల్లీ గం. : 07-14, కోల్కత గం. : 06-19, ముంబాయి గం. : 07-15
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-55సె., చెన్నై గం.:11-52-56సె., ఢిల్లీ గం.:12-05-03సె., కోల్కత గం.:11-20-24సె., ముంబాయి గం.:12-22-35సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 14-21, కాలాష్టమి; వర్జ్యం గం.24-51ని.లకు మొదలు గం.26-24ని.ల వరకు**20 కార్తీక, (నిర) 27 కార్తీక, శనివారము, 11 నవంబర్, 21 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1869603, జూలియన్ తేది : 2458068.5**

సూర్యోదయం గం. 06-11, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రాస్తం గం. 12-49, చంద్రోదయం గం. 24-30

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) అష్టమి గం. 13-31, **నక్షత్రం :** ఆశ్లేష గం. 11-43, **యోగం :** బ్రహ్మ గం. 25-37, **కరణం :** కౌలవ గం. 13-31, ఉపరి తైత్తిల గం. 25-03, **చంద్రుడు :** కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 11-43, **చంద్రుని వయస్సు :** 22.2, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 17° 24', **నక్షత్రకాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 15-06-22 సె., **సమయ సంస్కారం :** 15 ని. 59 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-33, ఢిల్లీ గం. : 07-10, కోల్కత గం. : 06-15, ముంబాయి గం. : 07-11
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.

ప్రథమాష్టమి (ఒడిస్సా); వర్జ్యం గం.23-32ని.లకు మొదలు గం.25-07ని.ల వరకు

21 కార్తీక, (నిర) 28 కార్తీక, ఆదివారము, 12 నవంబర్, 22 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869604, జూలియన్ తేది : 2458069.5

సూర్యోదయం గం. 06-12, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రాస్తం గం. 13-33, చంద్రోదయం గం. 25-27

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) నవమి గం. 12-43, నక్షత్రం : మఖ గం. 11-32, యోగం : ఇంద్ర గం. 24-01, కరణం : గర గం. 12-43, ఉపరి వణి గం. 24-31, చంద్రుడు : సింహలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-10-25 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 52 సె. వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-29, ఢిల్లీ గం. : 07-06, కోల్కత గం. : 06-11, ముంబాయి గం. : 07-07 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-08 సె., చెన్నై గం. : 11-53-09 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-16 సె., కోల్కత గం. : 11-20-38 సె., ముంబాయి గం. : 12-22-49 సె.

వర్జ్యం గం. 19-38 ని.లకు మొదలు గం. 21-15 ని.ల వరకు

22 కార్తీక, (నిర) 29 కార్తీక, సోమవారము, 13 నవంబర్, 23 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869605, జూలియన్ తేది : 2458070.5

సూర్యోదయం గం. 06-13, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రాస్తం గం. 14-13, చంద్రోదయం గం. 26-22

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) దశమి గం. 12-25, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 11-51, యోగం : వైద్యుతి గం. 22-47, కరణం : విష్ణి గం. 12-25, ఉపరి బవ గం. 24-27, చంద్రుడు : సింహలో, కన్య ప్రవేశ గం. 18-00, చంద్రుని వయస్సు : 24.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-14-30 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 44 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-25, ఢిల్లీ గం. : 07-02, కోల్కత గం. : 06-07, ముంబాయి గం. : 07-03 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-16 సె., చెన్నై గం. : 11-53-17 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-25 సె., కోల్కత గం. : 11-20-46 సె., ముంబాయి గం. : 12-22-57 సె.

వర్జ్యం గం. 19-17 ని.లకు మొదలు గం. 20-56 ని.ల వరకు

23 కార్తీక, (నిర) 30 కార్తీక, మంగళవారము, 14 నవంబర్, 24 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869606, జూలియన్ తేది : 2458071.5

సూర్యోదయం గం. 06-13, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 14-52, చంద్రోదయం గం. 27-16

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 12-36, నక్షత్రం : ఉత్తర ఫల్గుని గం. 12-36, యోగం : విష్ణుంభ గం. 21-54, కరణం : బాలవ గం. 12-36, ఉపరి కౌలవ గం. 24-50, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-18-36 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 35 సె. వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-21, ఢిల్లీ గం. : 06-58, కోల్కత గం. : 06-03, ముంబాయి గం. : 06-59 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-25 సె., చెన్నై గం. : 11-53-26 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-34 సె., కోల్కత గం. : 11-20-55 సె., ముంబాయి గం. : 12-23-06 సె.

బాలల దినోత్సవం (జవహర్లాల్ నెహ్రూ జయన్తి), ఉత్పన్న ఏకాదశి

వర్జ్యం గం. 21-25 ని.లకు మొదలు గం. 23-06 ని.ల వరకు

24 కార్తీక, (నిర) 1 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 15 నవంబర్, 25 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869607, జూలియన్ తేదీ : 2458072.5

సూర్యోదయం గం. 06-14, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 15-30, చంద్రోదయం గం. 28-08

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 13-11, నక్షత్రం : హస్త గం. 13-46, యోగం : ప్రీతి గం. 21-19, కరణం : తైత్తిల గం. 13-11, ఉపరి గర గం. 25-37, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 26-29, చంద్రుని వయస్సు : 26.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 28', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-22-42 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 25 సె. వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-17, ఢిల్లీ గం. : 06-54, కోల్కత గం. : 05-59, ముంబాయి గం. : 06-55 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-35సె., చెన్నై గం. : 11-53-36సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-43సె., కోల్కత గం. : 11-21-05సె., ముంబాయి గం. : 12-23-16సె.

సౌర మార్గశిర్షాది గం. 16-03, ఆఖరీ చార్ మంబా (ముస్లిం)

వర్జ్యం గం. 22-17ని.లకు మొదలు గం. 23-59ని.ల వరకు

25 కార్తీక, (నిర) 2 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 16 నవంబర్, 26 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869608, జూలియన్ తేదీ : 2458073.5

సూర్యోదయం గం. 06-15, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 16-06, చంద్రోదయం గం. 29-00

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 14-09, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 15-18, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 21-02, కరణం : వణి గం. 14-09, ఉపరి విష్టి గం. 26-47, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 43', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-26-49 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 14 సె. వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-13, ఢిల్లీ గం. : 06-50, కోల్కత గం. : 05-55, ముంబాయి గం. : 06-51 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-46సె., చెన్నై గం. : 11-53-47సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-54సె., కోల్కత గం. : 11-21-15సె., ముంబాయి గం. : 12-23-26సె.

సూర్యుడు నిరయన వృశ్చికరాశి ప్రవేశ గం. 12-22, కార్తీక పూజ

వర్జ్యం గం. 21-20ని.లకు మొదలు గం. 23-04ని.ల వరకు

26 కార్తీక, (నిర) 3 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 17 నవంబర్, 27 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869609, జూలియన్ తేదీ : 2458074.5

సూర్యోదయం గం. 06-15, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 16-45, చంద్రోదయం గం. 29-53

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 15-30, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 17-11, యోగం : సౌభాగ్య గం. 21-01, కరణం : శకుని గం. 15-30, ఉపరి చతుష్పాద గం. 28-18, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-30-57 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 03 సె. వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-09/30-05, ఢిల్లీ గం. : 06-46/30-42, కోల్కత గం. : 05-51/29-47, ముంబాయి గం. : 06-47/30-43 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-57సె., చెన్నై గం. : 11-53-58సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-06సె., కోల్కత గం. : 11-21-27సె., ముంబాయి గం. : 12-23-38సె.

లాలాలజవతి రాయ్ వర్ధంతి; వర్జ్యం గం. 23-18ని.లకు మొదలు గం. 25-03ని.ల వరకు

27 కార్తీక, (నిర) 4 ఆగ్రహాయణ, శనివారము, 18 నవంబర్, 28 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869610, జూలియన్ తేది : 2458075.5

సూర్యోదయం గం. 06-16, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 17-24

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) అమావాస్య గం. 17-12, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 19-24, యోగం : శోభన గం. 21-16, కరణం : నాగ గం. 17-12, ఉపరి కిస్తుఘ్న గం. 30-11, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 12-49, చంద్రుని వయస్సు : 29.2 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-35-06 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 50 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-01, ఢిల్లీ గం. : 30-38, కోల్కత గం. : 29-43, ముంబాయి గం. : 30-39 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-10సె., చెన్నై గం. : 11-54-11సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-18సె., కోల్కత గం. : 11-21-39సె., ముంబాయి గం. : 12-23-50సె.

షహదత్-ఇ-ఇమామ్-హజన్ (ముస్లిం); వర్జ్యం గం. 23-50 ని.లకు మొదలు గం. 25-36 ని.ల వరకు

28 కార్తీక, (నిర) 5 ఆగ్రహాయణ, ఆదివారము, 19 నవంబర్, 29 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869611, జూలియన్ తేది : 2458076.5

సూర్యోదయం గం. 06-17, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 06-44, చంద్రాస్తం గం. 18-06

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 19-15, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 21-57, యోగం : అతిగండ గం. 21-47, కరణం : బవ గం. 19-15, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-39-16 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 37 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-58, ఢిల్లీ గం. : 30-35, కోల్కత గం. : 29-40, ముంబాయి గం. : 30-36 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-23సె., చెన్నై గం. : 11-54-24సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-31సె., కోల్కత గం. : 11-21-53సె., ముంబాయి గం. : 12-24-03సె.

సూర్యుడు అనూరాధ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 19-40; వర్జ్యం గం. 28-13 ని.లకు మొదలు గం. 30-00 ని.ల వరకు

29 కార్తీక, (నిర) 6 ఆగ్రహాయణ, సోమవారము, 20 నవంబర్, 30 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869612, జూలియన్ తేది : 2458077.5

సూర్యోదయం గం. 06-17, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 07-35, చంద్రాస్తం గం. 18-49

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) ద్వితీయ గం. 21-36, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 24-48, యోగం : సుకర్మ గం. 22-31, కరణం : బాలవ గం. 08-24, ఉపరి కౌలవ గం. 21-36, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 24-48, చంద్రుని వయస్సు : 1.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-43-27 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 23 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-54, ఢిల్లీ గం. : 30-31, కోల్కత గం. : 29-36, ముంబాయి గం. : 30-32 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-37సె., చెన్నై గం. : 11-54-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-45సె., కోల్కత గం. : 11-22-07సె., ముంబాయి గం. : 12-24-18సె.

ప్రాఫెసర్ రాంపంజాని జయన్తి ఉత్సవం (సింధి); వర్జ్యం లేదు.

30 కార్తీక, (నిర) 7 ఆగ్రహాయణ, మంగళవారము, 21 నవంబర్, 1 రబీలవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1869613, జూలియన్ తేది : 2458078.5

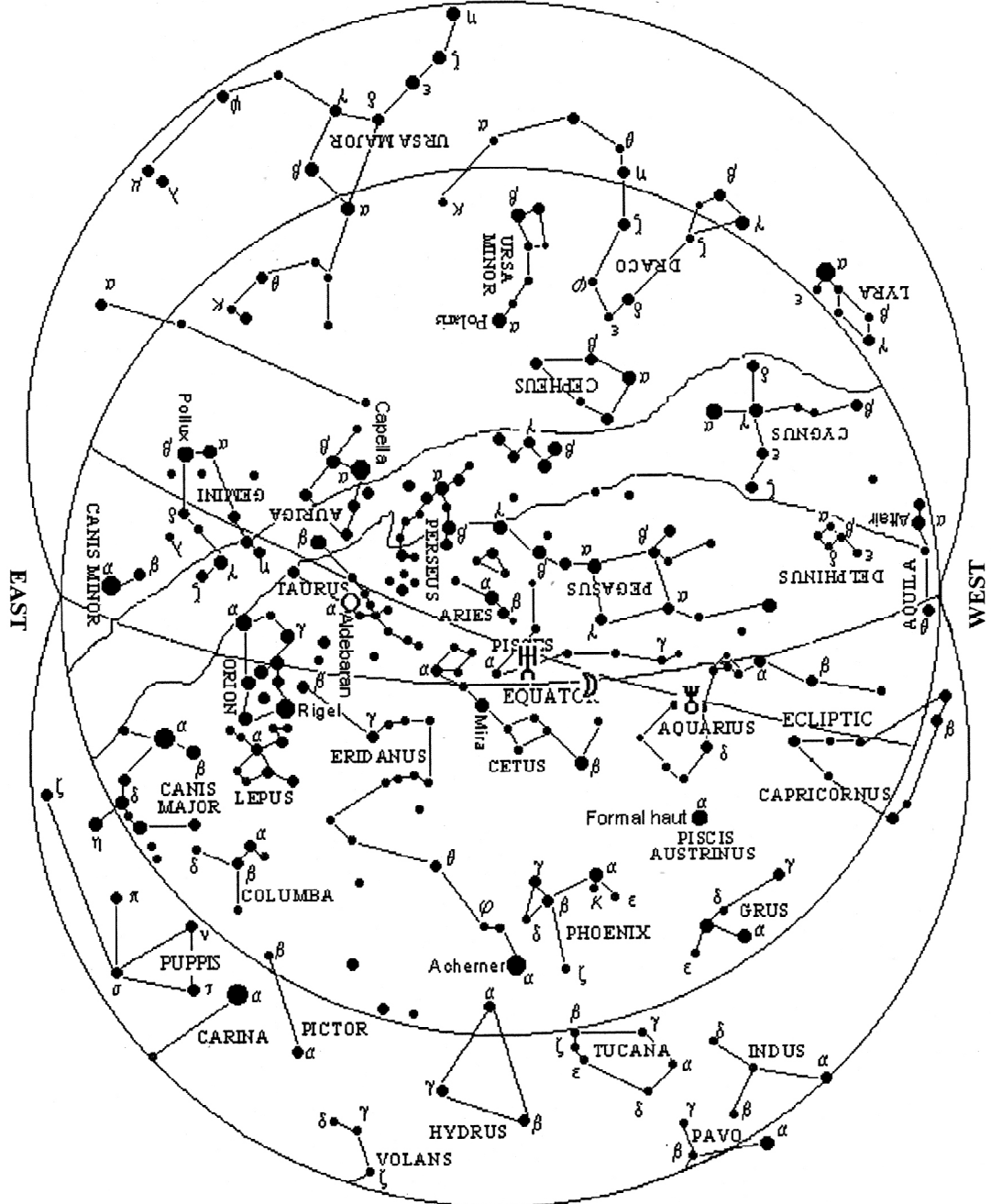
సూర్యోదయం గం. 06-18, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 08-25, చంద్రాస్తం గం. 19-35

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) తృతీయ గం. 24-12, నక్షత్రం : మూల గం. 27-51, యోగం : దృతి గం. 23-25, కరణం : తైత్తిల గం. 10-53, ఉపరి గర గం. 24-12, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 2.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 54', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-47-38 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 08 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-50, ఢిల్లీ గం. : 30-27, కోల్కత గం. : 29-32, ముంబాయి గం. : 30-28 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-52సె., చెన్నై గం. : 11-54-53సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-00సె., కోల్కత గం. : 11-22-21సె., ముంబాయి గం. : 12-24-32సె.

వర్జ్యం గం. 09-49 ని.లకు మొదలు గం. 11-37 ని.ల వరకు, పునః గం. 26-03 ని.లకు మొదలు గం. 27-51 ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF DECEMBER, 2017 (10 AGRAHAYANA - 10 PAUSHA) 0° TO 40°N
HLRION



SOUTH

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

○ FULL MOON 3RD ☿ URANUS
 ☾ FIRST QUARTER 26TH ♆ NEPTUNE

రాష్ట్రీయ పజ్చాఙ్గము

96

1939 శక సంవత్సరము; 5118 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2017
ఆగ్రహాయణమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము సహస్య (ధనుస్సు);
నిరయన మాసములు : 8 ఆగ్రహాయణ, 5118 కలి, మొదలు 7 పౌష, 5118 కలి; 23 & 7 దినములు
హేమంత ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; దక్షిణాయణము - దక్షిణ గోళము
సూర్యుడు వృశ్చికలో, ధనుస్సులో ప్రవేశము 24వ తేది; ఆగ్రహాయణ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 06' 13"
కలి అహర్షణ 1869614-1869643; జూలియన్ తేది 2458079.5 - 2458108.5
(నిరయన) పౌష మాసారంభం 24 ఆగ్రహాయణ 15 డిసెంబర్, 2017.

1 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 8 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 22 నవంబర్, 2 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్షణ : 1869614, జూలియన్ తేది : 2458079.5

సూర్యోదయం గం. 06-19, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 09-14, చంద్రాస్తం గం. 20-23
తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) చతుర్థి గం. 26-55, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ అహోరాత్ర, యోగం : శూల గం. 24-25,
కరణం : వణి గం. 13-33, ఉపరి విష్టి గం. 26-55, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 3.5,
సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-51-50 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 52 సె.
వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-46, ఢిల్లీ గం. : 30-23, కోల్కత గం. : 29-28, ముంబాయి గం. : 30-24
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-08సె., చెన్నై గం. : 11-55-09సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-16సె., కోల్కత గం. : 11-22-37సె., ముంబాయి గం. : 12-24-48సె.

ధనురాయన గో రవి: గం. 08-35

వర్జ్యం గం. 14-42 ని.లకు మొదలు గం. 16-31 ని.ల వరకు

2 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 9 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 23 నవంబర్, 3 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్షణ : 1869615, జూలియన్ తేది : 2458080.5

సూర్యోదయం గం. 06-19, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 10-01, చంద్రాస్తం గం. 21-13
తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) పంచమి గం. 29-35, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 06-59, యోగం : గండ గం. 25-23,
కరణం : బవ గం. 16-16, ఉపరి బాలవ గం. 29-35, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 13-46,
చంద్రుని వయస్సు : 4.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-56-03 సె.,
సమయ సంస్కారం : 13 ని. 36 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-42, ఢిల్లీ గం. : 30-19, కోల్కత గం. : 29-24, ముంబాయి గం. : 30-20
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-24సె., చెన్నై గం. : 11-55-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-32సె., కోల్కత గం. : 11-22-53సె., ముంబాయి గం. : 12-25-04సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 22-29

వర్జ్యం గం. 16-00 ని.లకు మొదలు గం. 17-48 ని.ల వరకు

3 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 10 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 24 నవంబర్, 4 రబీలవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869616, జూలియన్ తేది : 2458081.5**

సూర్యోదయం గం. 06-20, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 10-45, చంద్రాస్తం గం. 22-03

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) షష్ఠి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 10-03, యోగం : వృద్ధి గం. 26-10, కరణం : కౌలవ గం. 18-49, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 32', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-00-17 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 19 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-38, ఢిల్లీ గం. : 30-15, కోల్కత గం. : 29-20, ముంబాయి గం. : 30-16
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-41సె., చెన్నై గం. : 11-55-42సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-49సె., కోల్కత గం. : 11-23-11సె., ముంబాయి గం. : 12-25-22సె.**గురుతేజ్ బహదూర్ సంస్కరణ దినం, గుహషష్ఠి, సుబ్రహ్మణ్యషష్ఠి (ద.భారత), చంపాషష్ఠి (మహారాష్ట్ర),
మూలకరూపిణి షష్ఠి (బెంగాల్); వర్జ్యం గం. 14-31 ని.లకు మొదలు గం. 16-18 ని.ల వరకు****4 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 11 ఆగ్రహాయణ, శనివారము, 25 నవంబర్, 5 రబీలవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869617, జూలియన్ తేది : 2458082.5**

సూర్యోదయం గం. 06-21, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 11-28, చంద్రాస్తం గం. 22-55

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) షష్ఠి గం. 07-58, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 12-49, యోగం : ద్వువ గం. 26-38, కరణం : తెతిల గం. 07-58, ఉపరి గర గం. 20-59, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 26-01, చంద్రుని వయస్సు : 6.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 44', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-04-32 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 01 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-34, ఢిల్లీ గం. : 30-11, కోల్కత గం. : 29-16, ముంబాయి గం. : 30-12
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-59సె., చెన్నై గం. : 11-56-00సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-07సె., కోల్కత గం. : 11-23-28సె., ముంబాయి గం. : 12-25-40సె.**మిత్ర సప్తమి****వర్జ్యం గం. 17-12 ని.లకు మొదలు గం. 18-57 ని.ల వరకు****5 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 12 ఆగ్రహాయణ, ఆదివారము, 26 నవంబర్, 6 రబీలవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869618, జూలియన్ తేది : 2458083.5**

సూర్యోదయం గం. 06-21, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 12-08, చంద్రాస్తం గం. 23-48

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) సప్తమి గం. 09-51, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 15-04, యోగం : వ్యాఘాత గం. 26-36, కరణం : వణి గం. 09-51, ఉపరి విష్ణి గం. 22-33, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 56', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-08-47 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 42 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-30, ఢిల్లీ గం. : 30-07, కోల్కత గం. : 29-12, ముంబాయి గం. : 30-08
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-18సె., చెన్నై గం. : 11-56-19సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-26సె., కోల్కత గం. : 11-23-47సె., ముంబాయి గం. : 12-25-58సె.**వర్జ్యం గం. 22-44 ని.లకు మొదలు గం. 24-26 ని.ల వరకు**

6 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 13 ఆగ్రహాయణ, సోమవారము, 27 నవంబర్, 7 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1869619, జూలియన్ తేది : 2458084.5

సూర్యోదయం గం. 06-22, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 12-47, చంద్రాస్తం గం. 24-41
 తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) అష్టమి గం. 11-03, నక్షత్రం : శతభిష గం. 16-37, యోగం : హర్షణ గం. 25-58,
 కరణం : బవ గం. 11-03, ఉపరి బాలవ గం. 23-20, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-13-03 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 23 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-26, ఢిల్లీ గం. : 30-03, కోల్కత గం. : 29-08, ముంబాయి గం. : 30-04
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-37సె., చెన్నై గం. : 11-56-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-45సె., కోల్కత గం. : 11-24-06సె., ముంబాయి గం. : 12-26-18సె.
వర్జ్యం గం. 23-13 ని.లకు మొదలు గం. 24-52 ని.ల వరకు

7 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 14 ఆగ్రహాయణ, మంగళవారము, 28 నవంబర్, 8 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1869620, జూలియన్ తేది : 2458085.5

సూర్యోదయం గం. 06-23, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 13-27, చంద్రాస్తం గం. 25-37
 తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) నవమి గం. 11-24, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 17-21, యోగం : వజ్ర గం. 24-39,
 కరణం : కౌలవ గం. 11-24, ఉపరి తైత్తిల గం. 23-15, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 11-15,
 చంద్రుని వయస్సు : 9.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-17-20 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 12 ని. 03 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-22, ఢిల్లీ గం. : 29-59, కోల్కత గం. : 29-04, ముంబాయి గం. : 30-00
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-57సె., చెన్నై గం. : 11-56-58సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-05సె., కోల్కత గం. : 11-24-26సె., ముంబాయి గం. : 12-26-38సె.
వర్జ్యం గం. 26-53 ని.లకు మొదలు గం. 28-28 ని.ల వరకు

8 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 15 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 29 నవంబర్, 9 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1869621, జూలియన్ తేది : 2458086.5

సూర్యోదయం గం. 06-24, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 14-06, చంద్రాస్తం గం. 26-34
 తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) దశమి గం. 10-52, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 17-12, యోగం : సిద్ధ (ఆశ్విక్) గం. 22-37,
 కరణం : గర గం. 10-52, ఉపరి వణి గం. 22-15, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 28', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-21-37 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 42 సె.
 వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-18, ఢిల్లీ గం. : 29-55, కోల్కత గం. : 29-00, ముంబాయి గం. : 29-56
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-18సె., చెన్నై గం. : 11-57-19సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-26సె., కోల్కత గం. : 11-24-47సె., ముంబాయి గం. : 12-26-58సె.
వర్జ్యం గం. 28-39 ని.లకు మొదలు గం. 30-11 ని.ల వరకు

9 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 16 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 30 నవంబర్, 10 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్షణ : 1869622, జూలియన్ తేది : 2458087.5

సూర్యోదయం గం. 06-24, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 14-47, చంద్రాస్తం గం. 27-34

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) ఏకాదశి గం. 09-26, నక్షత్రం : రేవతి గం. 16-13, యోగం : వ్యతీపాత గం. 19-55, కరణం : విష్ణి గం. 09-26, ఉపరి బవ గం. 20-25, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 16-13, చంద్రుని వయస్సు : 11.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 38', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-25-55 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 21 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-14, ఢిల్లీ గం. : 29-51, కోల్కత గం. : 28-56, ముంబాయి గం. : 29-52
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-39సె., చెన్నై గం. : 11-57-40సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-48సె., కోల్కత గం. : 11-25-09సె., ముంబాయి గం. : 12-27-20సె.

మాన ఏకాదశి (జైన్), మోక్షదా ఏకాదశి, గీతా జయంతి; వర్జ్యం లేదు.

10 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 17 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 1 డిసెంబర్, 11 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్షణ : 1869623, జూలియన్ తేది : 2458088.5

సూర్యోదయం గం. 06-25, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 15-32, చంద్రాస్తం గం. 28-36

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) ద్వాదశి గం. 07-13, ఉపరి త్రయోదశి గం. 28-20, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 14-28, యోగం : పరియోన్ గం. 16-38, కరణం : బాలవ గం. 07-13, కౌలవ గం. 17-51, ఉపరి తైత్తిల గం. 28-20, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 48', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-30-14 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 59 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-10, ఢిల్లీ గం. : 29-47, కోల్కత గం. : 28-52, ముంబాయి గం. : 29-48
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-01సె., చెన్నై గం. : 11-58-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-10సె., కోల్కత గం. : 11-25-31సె., ముంబాయి గం. : 12-27-42సె.

అఖండ ద్వాదశి, భరణీ దీపం;

వర్జ్యం గం. 10-46ని.లకు మొదలు గం. 12-15ని.ల వరకు, పునః గం. 23-08ని.లకు మొదలు గం. 25-35ని.ల వరకు

11 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 18 ఆగ్రహాయణ, శనివారము, 2 డిసెంబర్, 12 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్షణ : 1869624, జూలియన్ తేది : 2458089.5

సూర్యోదయం గం. 06-26, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 16-20, చంద్రాస్తం గం. 29-42

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) చతుర్దశి గం. 24-58, నక్షత్రం : భరణి గం. 12-07, యోగం : పరిఘ గం. 12-52, కరణం : గర గం. 14-42, ఉపరి వణి గం. 24-58, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 17-27, చంద్రుని వయస్సు : 13.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-34-33 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 36 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-22, ఢిల్లీ గం. : 08-05, కోల్కత గం. : 07-07, ముంబాయి గం. : 08-02
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-24సె., చెన్నై గం. : 11-58-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-32సె., కోల్కత గం. : 11-25-53సె., ముంబాయి గం. : 12-28-05సె.

సూర్యుడు జ్యేష్ఠా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 23-59, కృత్తికా దీపం, మిలాద్-ఉన్-నబి లేక ఈద్-ఇ-మిలాద్ (ప్రవక్త జయంతి), ఫతిహ ద్వాజ్ దాహం లేక బారావఫత్ (ముస్లిం); వర్జ్యం గం. 22-41ని.లకు మొదలు గం. 24-06ని.ల వరకు

12 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 19 ఆగ్రహాయణ, ఆదివారము, 3 డిసెంబర్, 13 రబీలవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869625, జూలియన్ తేది : 2458090.5**

సూర్యోదయం గం. 06-26, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 17-13

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 21-17, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 09-21, ఉపరి రోహిణి గం. 30-21, యోగం : శివ గం. 08-46, ఉపరి సిద్ధ గం. 28-28, కరణం : విష్ణి గం. 11-09, ఉపరి బవ గం. 21-17, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.5 ఓ, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 05', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-38-53 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 13 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-18, ఢిల్లీ గం. : 08-01, కోల్కత గం. : 07-03, ముంబాయి గం. : 07-58
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-47సె., చెన్నై గం. : 11-58-58సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-56సె., కోల్కత గం. : 11-26-17సె., ముంబాయి గం. : 12-28-28సె.

హుత్రి-3 రోజులు (కూర్మ), మార్గి పూర్ణిమ, శ్రీ దత్త జయంతి (మహారాష్ట్ర), దత్తాత్రేయ జయంతి, అడ్వెంట్ మొదటి ఆదివారము (క్రిష్టియన్); వర్జ్యం గం. 23-21ని.లకు మొదలు గం. 24-45ని.ల వరకు

13 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 20 ఆగ్రహాయణ, సోమవారము, 4 డిసెంబర్, 14 రబీలవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869626, జూలియన్ తేది : 2458091.5**

సూర్యోదయం గం. 06-27, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 06-48, చంద్రాస్తం గం. 18-10

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 17-30, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 27-20, యోగం : సాధ్య గం. 24-07, కరణం : బాలవ గం. 07-23, కౌలవ గం. 17-30, ఉపరి తైత్తిల గం. 27-37, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 16-50, చంద్రుని వయస్సు : 15.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 14', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-43-13 సె., సమయ సంస్కారం : 09 ని. 49 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-15, ఢిల్లీ గం. : 07-58, కోల్కత గం. : 07-00, ముంబాయి గం. : 07-55
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-11సె., చెన్నై గం. : 11-59-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-11-20సె., కోల్కత గం. : 11-26-41సె., ముంబాయి గం. : 12-28-52సె.

వర్జ్యం గం. 11-15ని.లకు మొదలు గం. 12-39ని.ల వరకు

14 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 21 ఆగ్రహాయణ, మంగళవారము, 5 డిసెంబర్, 15 రబీలవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869627, జూలియన్ తేది : 2458092.5**

సూర్యోదయం గం. 06-28, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 07-54, చంద్రోదయం గం. 19-12

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 13-47, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 24-28, యోగం : శుభ గం. 19-54, కరణం : గర గం. 13-47, ఉపరి వణి గం. 24-00, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 21', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-47-35 సె., సమయ సంస్కారం : 9 ని. 24 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-11, ఢిల్లీ గం. : 07-54, కోల్కత గం. : 06-56, ముంబాయి గం. : 07-51
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-36సె., చెన్నై గం. : 11-59-37సె., ఢిల్లీ గం. : 12-11-44సె., కోల్కత గం. : 11-27-05సె., ముంబాయి గం. : 12-29-16సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 27-34

వర్జ్యం గం. 10-44ని.లకు మొదలు గం. 12-09ని.ల వరకు

15 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 22 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 6 డిసెంబర్, 16 రబీలవ్యల్.**కలి అహర్ణః : 1869628, జూలియన్ తేది : 2458093.5**

సూర్యోదయం గం. 06-28, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 08-56, చంద్రోదయం గం. 20-16

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) తృతీయ గం. 10-19, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 21-57, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 15-55,
 కరణం : విష్ణి గం. 10-19, ఉపరి బవ గం. 20-44, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 16-32,
 చంద్రుని వయస్సు : 17.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 29', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-51-56 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 8 ని. 59 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-07, ఢిల్లీ గం. : 07-50, కోల్కత గం. : 06-52, ముంబాయి గం. : 07-47
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-01సె., చెన్నై గం. : 12-00-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-12-09సె., కోల్కత గం. : 11-27-30సె., ముంబాయి గం. : 12-29-41సె.

వర్జ్యం గం.11-10ని.లకు మొదలు గం.12-36ని.ల వరకు, పునః గం.29-16ని.లకు మొదలు**16 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 23 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 7 డిసెంబర్, 17 రబీలవ్యల్.****కలి అహర్ణః : 1869629, జూలియన్ తేది : 2458094.5**

సూర్యోదయం గం. 06-29, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 09-54, చంద్రోదయం గం. 21-20

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) చతుర్థి గం. 07-16, ఉపరి పంచమి గం. 28-45, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 19-54,
 యోగం : బ్రహ్మ గం. 12-18, కరణం : బాలవ గం. 07-16, కౌలవ గం. 17-56, ఉపరి తైత్తిల గం. 28-45,
 చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 16-56-18 సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 34 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-03, ఢిల్లీ గం. : 07-46, కోల్కత గం. : 06-48, ముంబాయి గం. : 07-43
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-26సె., చెన్నై గం. : 12-00-27సె., ఢిల్లీ గం. : 12-12-35సె., కోల్కత గం. : 11-27-56సె., ముంబాయి గం. : 12-30-07సె.

ఈద్-ఇ-మోలాద్ (ముస్లిం); శేష వర్జ్యం గం.06-44ని.ల వరకు**17 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 24 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 8 డిసెంబర్, 18 రబీలవ్యల్.****కలి అహర్ణః : 1869630, జూలియన్ తేది : 2458095.5**

సూర్యోదయం గం. 06-30, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 10-46, చంద్రోదయం గం. 22-22

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) పృథ్వీ గం. 26-53, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 18-28, యోగం : ఇంద్ర గం. 09-09,
 కరణం : గర గం. 15-44, ఉపరి వణి గం. 26-53, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 18-28,
 చంద్రుని వయస్సు : 19.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-00-41 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 8 ని. 08 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-59, ఢిల్లీ గం. : 07-42, కోల్కత గం. : 06-44, ముంబాయి గం. : 07-39
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-52సె., చెన్నై గం. : 12-00-53సె., ఢిల్లీ గం. : 12-13-01సె., కోల్కత గం. : 11-28-22సె., ముంబాయి గం. : 12-30-33సె.

వర్జ్యం గం.07-56ని.లకు మొదలు గం.09-26ని.ల వరకు, పునః గం.30-02ని.లకు మొదలు

18 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 25 ఆగ్రహాయణ, శనివారము, 9 డిసెంబర్, 19 రబీలవ్యల్.**కలి అహర్ణః : 1869631, జూలియన్ తేది : 2458096.5**

సూర్యోదయం గం. 06-30, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 11-33, చంద్రోదయం గం. 23-22

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) సప్తమి గం. 25-41, నక్షత్రం : మఖ గం. 17-41, యోగం : వైద్యుతి గం. 06-31, ఉపరి విష్ణుంభ గం. 28-26, కరణం : విష్ణి గం. 14-12, ఉపరి బవ గం. 25-41, చంద్రుడు : సింహలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-05-04 సె., సమయ సంస్కారం : 7 ని. 41 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-55, ఢిల్లీ గం. : 07-38, కోల్కత గం. : 06-40, ముంబాయి గం. : 07-35
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-19సె., చెన్నై గం. : 12-01-20సె., ఢిల్లీ గం. : 12-13-27సె., కోల్కత గం. : 11-28-48సె., ముంబాయి గం. : 12-31-00సె.

శేష వర్జ్యం గం. 07-35 ని.ల వరకు, పునః గం. 25-39 ని.లకు మొదలు గం. 27-16 ని.ల వరకు**19 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 26 ఆగ్రహాయణ, ఆదివారము, 10 డిసెంబర్, 20 రబీలవ్యల్.****కలి అహర్ణః : 1869632, జూలియన్ తేది : 2458097.5**

సూర్యోదయం గం. 06-31, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 12-14, చంద్రోదయం గం. 24-18

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) అష్టమి గం. 25-12, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 17-35, యోగం : ప్రీతి గం. 26-53, కరణం : బాలవ గం. 13-21, ఉపరి కౌలవ గం. 25-12, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 23-40, చంద్రుని వయస్సు : 21.5 C, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 54', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-09-28 సె., సమయ సంస్కారం : 7 ని. 14 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-51, ఢిల్లీ గం. : 07-34, కోల్కత గం. : 06-36, ముంబాయి గం. : 07-31
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-46సె., చెన్నై గం. : 12-01-47సె., ఢిల్లీ గం. : 12-13-54సె., కోల్కత గం. : 11-29-15సె., ముంబాయి గం. : 12-31-27సె.

అష్టక (పూష్కాష్టక), వైకాటాష్టమి (కేరళ); వర్జ్యం గం. 24-40 ని.లకు మొదలు గం. 26-14 ని.ల వరకు**20 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 27 ఆగ్రహాయణ, సోమవారము, 11 డిసెంబర్, 21 రబీలవ్యల్.****కలి అహర్ణః : 1869633, జూలియన్ తేది : 2458098.5**

సూర్యోదయం గం. 06-31, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 12-54, చంద్రోదయం గం. 25-12

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) నవమి గం. 25-22, నక్షత్రం : ఉత్తర ఫల్గుని గం. 18-09, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 25-51, కరణం : తైత్తిల గం. 13-12, ఉపరి గర గం. 25-22, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-13-52 సె., సమయ సంస్కారం : 6 ని. 47 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-47, ఢిల్లీ గం. : 07-30, కోల్కత గం. : 06-32, ముంబాయి గం. : 07-27
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-13సె., చెన్నై గం. : 12-02-14సె., ఢిల్లీ గం. : 12-14-22సె., కోల్కత గం. : 11-29-43సె., ముంబాయి గం. : 12-31-54సె.

వర్జ్యం గం. 26-57 ని.లకు మొదలు గం. 28-38 ని.ల వరకు

21 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 28 ఆగ్రహాయణ, మంగళవారము, 12 డిసెంబర్, 22 రబీలవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869634, జూలియన్ తేది : 2458099.5**

సూర్యోదయం గం. 06-32, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రాస్తం గం. 13-32, చంద్రోదయం గం. 26-05
 తిథి : (మార్గశిర్ష కృష్ణ) దశమి గం. 26-09, నక్షత్రం : హస్త గం. 19-18, యోగం : సౌభాగ్య గం. 25-17,
 కరణం : వణి గం. 13-41, ఉపరి విష్టి గం. 26-09, చంద్రుడు : కన్య, చంద్రుని వయస్సు : 23.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-18-17 సె., సమయ సంస్కారం : 6 ని. 19 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-43, ఢిల్లీ గం. : 07-26, కోల్కత గం. : 06-28, ముంబాయి గం. : 07-23
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-41సె., చెన్నై గం.:12-02-42సె., ఢిల్లీ గం.:12-14-50సె., కోల్కత గం.:11-30-11సె., ముంబాయి గం.:12-32-22సె.

పార్శ్వనాథ జయన్తి (జైన్); వర్జ్యం గం.27-51ని.లకు మొదలు గం.29-34ని.ల వరకు**22 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 29 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 13 డిసెంబర్, 23 రబీలవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869635, జూలియన్ తేది : 2458100.5**

సూర్యోదయం గం. 06-33, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రాస్తం గం. 14-08, చంద్రోదయం గం. 26-57
 తిథి : (మార్గశిర్ష కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 27-26, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 20-58, యోగం : శోభన గం. 25-05,
 కరణం : బవ గం. 14-44, ఉపరి బాలవ గం. 27-26, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 08-05,
 చంద్రుని వయస్సు : 24.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-22-41 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 5 ని. 51 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-39, ఢిల్లీ గం. : 07-22, కోల్కత గం. : 06-24, ముంబాయి గం. : 07-19
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-09సె., చెన్నై గం.:12-03-11సె., ఢిల్లీ గం.:12-15-18సె., కోల్కత గం.:11-30-39సె., ముంబాయి గం.:12-32-50సె.

సఫల ఏకాదశి, హనూఖ (జ్యూయిష్)**వర్జ్యం గం.27-03ని.లకు మొదలు గం.28-47ని.ల వరకు****23 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 30 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 14 డిసెంబర్, 24 రబీలవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869636, జూలియన్ తేది : 2458101.5**

సూర్యోదయం గం. 06-33, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రాస్తం గం. 14-45, చంద్రోదయం గం. 27-48
 తిథి : (మార్గశిర్ష కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 29-08, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 23-04, యోగం : అతిగండ గం. 25-14,
 కరణం : కౌలవ గం. 16-14, ఉపరి తైత్తిల గం. 29-08, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-27-07 సె., సమయ సంస్కారం : 5 ని. 22 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-35, ఢిల్లీ గం. : 07-18, కోల్కత గం. : 06-20, ముంబాయి గం. : 07-15
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-38సె., చెన్నై గం.:12-03-39సె., ఢిల్లీ గం.:12-15-46సె., కోల్కత గం.:11-31-07సె., ముంబాయి గం.:12-33-19సె.

ప్రాగస్తం శుక్రః గం. 08-38; వర్జ్యం గం.29-14ని.లకు మొదలు

24 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 1 పౌష, శుక్రవారము, 15 డిసెంబర్, 25 రబీలవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869637, జూలియన్ తేది : 2458102.5**

సూర్యోదయం గం. 06-34, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రాస్తం గం. 15-24, చంద్రోదయం గం. 28-39
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) త్రయోదశి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 25-30, యోగం : సుకర్మ గం. 25-37,
 కరణం : గర గం. 18-07, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 18-52, చంద్రుని వయస్సు : 26.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-31-32 సె., సమయ సంస్కారం : 4 ని. 53 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-31, ఢిల్లీ గం. : 07-14, కోల్కత గం. : 06-16, ముంబాయి గం. : 07-11
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-07సె., చెన్నై గం. : 12-04-08సె., ఢిల్లీ గం. : 12-16-15సె., కోల్కత గం. : 11-31-36సె., ముంబాయి గం. : 12-33-48సె.
 సూర్యుడు నిరయన ధనురాశి మరియు మూలా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 27-01, సౌర పౌషాది గం. 06-52
 శేష వర్జ్యం గం. 07-00ని.ల వరకు, పునః గం. 29-57ని.లకు మొదలు

25 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 2 పౌష, శనివారము, 16 డిసెంబర్, 26 రబీలవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869638, జూలియన్ తేది : 2458103.5**

సూర్యోదయం గం. 06-34, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రాస్తం గం. 16-04, చంద్రోదయం గం. 29-31
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 07-11, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 28-13, యోగం : దృతి గం. 26-14,
 కరణం : వణి గం. 07-11, ఉపరి విష్టి గం. 20-18, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-35-58 సె., సమయ సంస్కారం : 4 ని. 24 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-27/30-23, ఢిల్లీ గం. : 07-10/31-06, కోల్కత గం. : 06-12/30-08, ముంబాయి గం. : 07-07/31-03
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-36సె., చెన్నై గం. : 12-04-37సె., ఢిల్లీ గం. : 12-16-44సె., కోల్కత గం. : 11-32-05సె., ముంబాయి గం. : 12-34-17సె.
 శేష వర్జ్యం గం. 07-44ని.ల వరకు

26 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 3 పౌష, ఆదివారము, 17 డిసెంబర్, 27 రబీలవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869639, జూలియన్ తేది : 2458104.5**

సూర్యోదయం గం. 06-35, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రాస్తం గం. 16-47, చంద్రోదయం గం. 30-21
 తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 09-30, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ అహోరాత్ర, యోగం : శూల గం. 27-00,
 కరణం : శకుని గం. 09-30, ఉపరి చతుష్పాద గం. 22-44, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-40-24 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 55 సె.
 ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-19, ఢిల్లీ గం. : 31-02, కోల్కత గం. : 30-04, ముంబాయి గం. : 30-59
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-05సె., చెన్నై గం. : 12-05-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-14సె., కోల్కత గం. : 11-32-35సె., ముంబాయి గం. : 12-34-46సె.
 వకుళ అమావాస్య (ఒడిస్సా)
 వర్జ్యం గం. 10-30ని.లకు మొదలు గం. 12-18ని.ల వరకు

27 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 4 పౌష, సోమవారము, 18 డిసెంబర్, 28 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1869640, జూలియన్ తేది : 2458105.5

సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రాస్తం గం. 17-32

తిథి : (మార్గశిర్ష కృష్ణ) అమావాస్య గం. 12-00, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 07-07, యోగం : గండ గం. 27-53, కరణం : నాగ గం. 12-00, ఉపరి కిస్తుష్ణు గం. 25-19, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 07-07, చంద్రుని వయస్సు : 29.5 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-44-50 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 25 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-16, ఢిల్లీ గం. : 30-59, కోల్కత గం. : 30-01, ముంబాయి గం. : 30-56
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-35సె., చెన్నై గం. : 12-05-36సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-43సె., కోల్కత గం. : 11-33-04సె., ముంబాయి గం. : 12-35-16సె.

సాయన వ్యతిపాత గం. 25-00; వర్జ్యం గం. 16-08ని.లకు మొదలు గం. 17-56ని.ల వరకు

28 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 5 పౌష, మంగళవారము, 19 డిసెంబర్, 29 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1869641, జూలియన్ తేది : 2458106.5

సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రోదయం గం. 07-11, చంద్రాస్తం గం. 18-19

తిథి : (పౌష శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 14-39, నక్షత్రం : మూల గం. 10-09, యోగం : వైద్యుతి గం. 28-49, కరణం : బవ గం. 14-39, ఉపరి బాలవ గం. 28-00, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 0.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-49-16 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 55 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-12, ఢిల్లీ గం. : 30-55, కోల్కత గం. : 29-57, ముంబాయి గం. : 30-52
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-05సె., చెన్నై గం. : 12-06-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-13సె., కోల్కత గం. : 11-33-34సె., ముంబాయి గం. : 12-35-45సె.

వర్జ్యం గం. 08-21ని.లకు మొదలు గం. 10-09ని.ల వరకు, పునః గం. 20-59ని.లకు మొదలు గం. 22-47ని.ల వరకు

29 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 6 పౌష, బుధవారము, 20 డిసెంబర్, 1 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869642, జూలియన్ తేది : 2458107.5

సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రోదయం గం. 07-58, చంద్రాస్తం గం. 19-08

తిథి : (పౌష శుక్ల) ద్వితీయ గం. 17-21, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 13-15, యోగం : దృవ గం. 29-45, కరణం : కౌలవ గం. 17-21, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 20-02, చంద్రుని వయస్సు : 1.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-53-43 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 26 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-08, ఢిల్లీ గం. : 30-51, కోల్కత గం. : 29-53, ముంబాయి గం. : 30-48
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-34సె., చెన్నై గం. : 12-06-35సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-43సె., కోల్కత గం. : 11-34-04సె., ముంబాయి గం. : 12-36-15సె.

వర్జ్యం గం. 22-16ని.లకు మొదలు గం. 24-04ని.ల వరకు

30 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 7 పౌష, గురువారము, 21 డిసెంబర్, 2 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869643, జూలియన్ తేది : 2458108.5

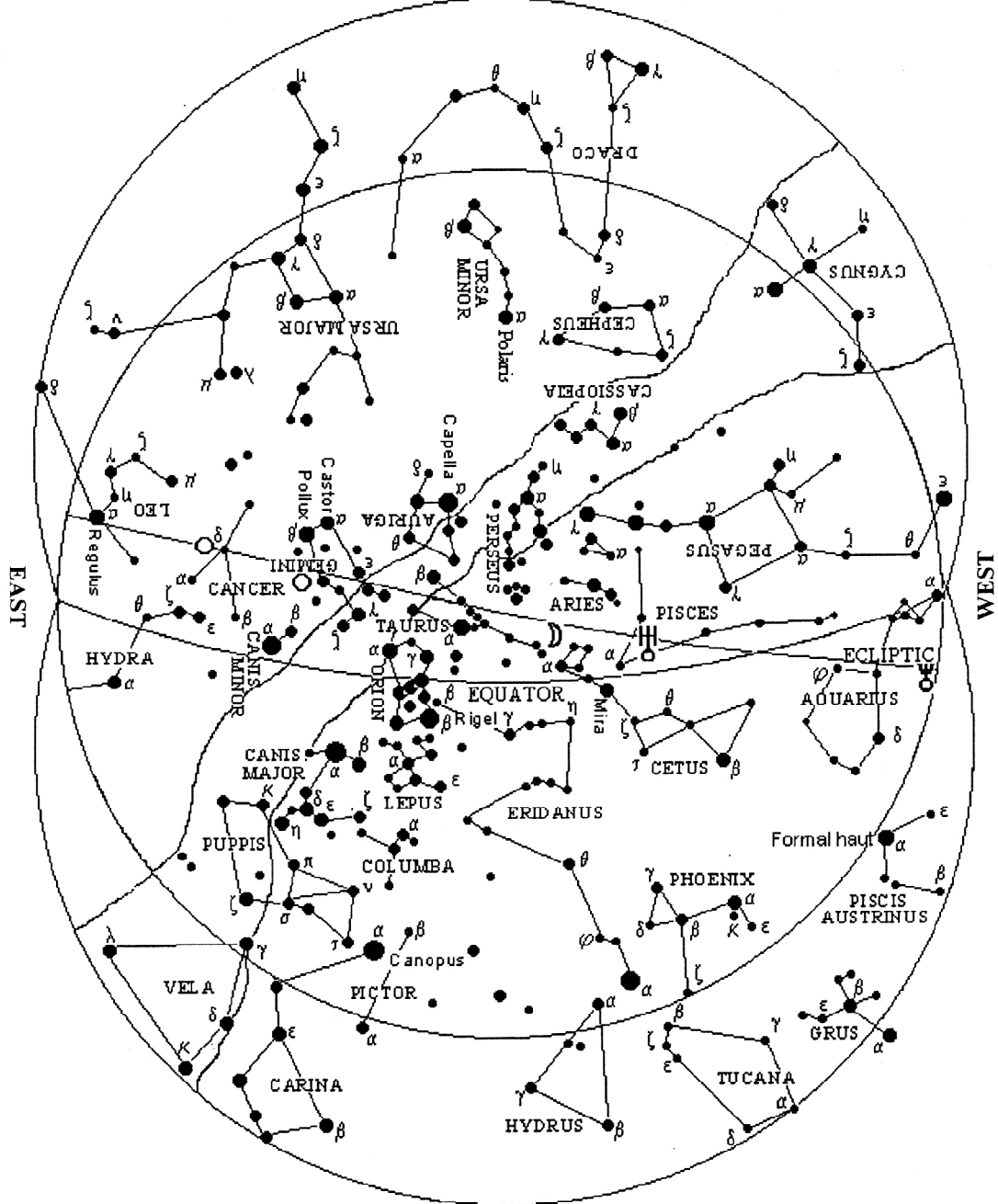
సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రోదయం గం. 08-43, చంద్రాస్తం గం. 19-58

తిథి : (పౌష శుక్ల) తృతీయ గం. 19-58, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 16-18, యోగం : వ్యాఘాత గం. 30-36, కరణం : తైత్తిల గం. 06-40, ఉపరి గర గం. 19-58, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-58-09 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 56 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-04, ఢిల్లీ గం. : 30-47, కోల్కత గం. : 29-47, ముంబాయి గం. : 30-44
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-04సె., చెన్నై గం. : 12-07-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-13సె., కోల్కత గం. : 11-34-33సె., ముంబాయి గం. : 12-36-45సె.

మకరాయన గో రవి గం. 21-58; వర్జ్యం గం. 20-47ని.లకు మొదలు గం. 22-35ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF JANUARY, 2018 (11 PAUSHA - 11 MAGHA) 0° TO 40°N
HILION



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

- FULL MOON 2ND & 31ST ☿ URANUS
 ☾ FIRST QUARTER 24TH ♆ NEPTUNE

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

107

1939 శక సంవత్సరము; 5118 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2017-2018

పౌషమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము తపస్ (మకర);

నిరయన మాసములు : 8 పౌష, 5118 కలి, మొదలు 7 మాఘ, 5118 కలి; 23 & 7 దినములు

శిశిర ఋతువు; ప్రథమ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణ గోళము

సూర్యుడు ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశము 24వ తేది; పౌష 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 06' 18"

కలి అహర్గణ 1869644-1869673; జూలియన్ తేది 2458109.5 - 2458138.5

(నిరయన) మాఘ మాసారంభం 24 పౌష 14 జనవరి, 2018.

1 పౌష, (నిర) 8 పౌష, శుక్రవారము, 22 డిసెంబర్, 3 రబీస్సాని.

కలి అహర్గణ : 1869644, జూలియన్ తేది : 2458109.5

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రోదయం గం. 09-27, చంద్రాస్తం గం. 20-49

తిథి : (పౌష శుక్ల) చతుర్థి గం. 22-23, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 19-11, యోగం : హర్షణ అహోరాత్ర,

కరణం : వణి గం. 09-13, ఉపరి విష్టి గం. 22-23, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.7,

సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-02-36 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 26 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-00, ఢిల్లీ గం. : 30-43, కోల్కత గం. : 29-45, ముంబాయి గం. : 30-40

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-34సె., చెన్నై గం. : 12-07-35సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-43సె., కోల్కత గం. : 11-35-03సె., ముంబాయి గం. : 12-37-15సె.

ఉత్తరాయణ దినం; వర్జ్యం గం. 23-36 ని.లకు మొదలు గం. 25-22 ని.ల వరకు

2 పౌష, (నిర) 9 పౌష, శనివారము, 23 డిసెంబర్, 4 రబీస్సాని.

కలి అహర్గణ : 1869645, జూలియన్ తేది : 2458110.5

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రోదయం గం. 10-07, చంద్రాస్తం గం. 21-41

తిథి : (పుష్య శుక్ల) పంచమి గం. 24-25, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 21-43, యోగం : హర్షణ గం. 07-14,

కరణం : బవ గం. 11-28, ఉపరి బాలవ గం. 24-25, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 08-30,

చంద్రుని వయస్సు : 4.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-07-02 సె.,

సమయ సంస్కారం : 0 ని. 56 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-56, ఢిల్లీ గం. : 30-39, కోల్కత గం. : 29-41, ముంబాయి గం. : 30-36

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-04సె., చెన్నై గం. : 12-08-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-13సె., కోల్కత గం. : 11-35-33సె., ముంబాయి గం. : 12-37-45సె.

వర్జ్యం గం. 29-32 ని.లకు మొదలు

3 పాష, (నిర) 10 పాష, ఆదివారము, 24 డిసెంబర్, 5 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869646, జూలియన్ తేది : 2458111.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-21, చంద్రోదయం గం. 10-46, చంద్రాస్తం గం. 22-33
తిథి : (పుష్య శుక్ల) షష్ఠి గం. 25-55, **నక్షత్రం :** శతభిష గం. 23-46, **యోగం :** వజ్ర గం. 07-33, **కరణం :** కౌలవ గం. 13-15, ఉపరి తైత్తిల గం. 25-55, **చంద్రుడు :** కుంభలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 5.7, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 23° 25', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 18-11-29 సె., **సమయ సంస్కారం :** 0 ని. 26 సె.
ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-52, ఢిల్లీ గం. : 30-35, కోల్కత గం. : 29-37, ముంబాయి గం. : 30-32
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-34సె., చెన్నై గం. : 12-08-35సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-42సె., కోల్కత గం. : 11-36-03సె., ముంబాయి గం. : 12-38-15సె.
క్రిస్మస్ ముందురోజు; శేష వర్షం గం. 07-16 ని.ల వరకు, పునః గం. 30-33 ని.లకు మొదలు

4 పాష, (నిర) 11 పాష, సోమవారము, 25 డిసెంబర్, 6 రబీసాని

కలి అహర్ణః : 1869647, జూలియన్ తేది : 2458112.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-21, చంద్రోదయం గం. 11-25, చంద్రాస్తం గం. 23-27
తిథి : (పుష్య శుక్ల) సప్తమి గం. 26-44, **నక్షత్రం :** పూర్వాభాద్రపద గం. 25-09, **యోగం :** సిద్ధి (అశ్విక్) గం. 07-25, **కరణం :** గర గం. 14-25, ఉపరి వణి గం. 26-44, **చంద్రుడు :** కుంభంలో, **మీన ప్రవేశ గం. 18-52,** **చంద్రుని వయస్సు :** 6.7, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 23° 24', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 18-15-55 సె., **సమయ సంస్కారం :** -0 ని. 04 సె.
ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-48, ఢిల్లీ గం. : 30-31, కోల్కత గం. : 29-33, ముంబాయి గం. : 30-28
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-04సె., చెన్నై గం. : 12-09-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-12సె., కోల్కత గం. : 11-36-33సె., ముంబాయి గం. : 12-38-45సె.
గురు గోవింద్ సింగ్ జయంతి (తిథి ప్రకారం), సాధు T.L.వాస్వాని జయంతి (సింధి), క్రిస్టమస్ పండుగ (క్రిష్టియన్)
శేష వర్షం గం. 08-25 ని.ల వరకు

5 పాష, (నిర) 12 పాష, మంగళవారము, 26 డిసెంబర్, 7 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869648, జూలియన్ తేది : 2458113.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-22, చంద్రోదయం గం. 12-02, చంద్రాస్తం గం. 24-21
తిథి : (పుష్య శుక్ల) అష్టమి గం. 26-44 **నక్షత్రం :** ఉత్తరాభాద్రపద గం. 25-47, **యోగం :** వ్యతీపాత గం. 06-45, **ఉపరి వరీయాన్ గం. 29-28,** **కరణం :** విష్ణి గం. 14-50, ఉపరి బవ గం. 26-44, **చంద్రుడు :** మీనంలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 7.7, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 23° 22', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 18-20-22 సె., **సమయ సంస్కారం :** -0 ని. 33 సె.
ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-44, ఢిల్లీ గం. : 30-27, కోల్కత గం. : 29-29, ముంబాయి గం. : 30-24
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-33సె., చెన్నై గం. : 12-09-35సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-42సె., కోల్కత గం. : 11-37-03సె., ముంబాయి గం. : 12-39-14సె.
జోర్మేలా - 3 రోజులు (పంజాబ్)
వర్షం గం. 11-00 ని.లకు మొదలు గం. 12-39 ని.ల వరకు

6 పాష, (నిర) 13 పాష, బుధవారము, 27 డిసెంబర్, 8 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1869649, జూలియన్ తేది : 2458114.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-23, చంద్రోదయం గం. 12-41, చంద్రాస్తం గం. 25-17

తిథి : (పుష్య శుక్ల) నవమి గం. 25-55, **నక్షత్రం :** రేవతి గం. 25-37, **యోగం :** పరిఘ గం. 27-31, **కరణం :** బాలవ గం. 14-26, ఉపరి కౌలవ గం. 25-55, **చంద్రుడు :** మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 25-37, **చంద్రుని వయస్సు :** 8.7, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 23° 19', **నక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 18-24-48 సె., **సమయ సంస్కారం :** -1 ని. 03 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-40, ఢిల్లీ గం. : 30-23, కోల్కత గం. : 29-25, ముంబాయి గం. : 30-20
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-03సె., చెన్నై గం. : 12-10-04సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-11సె., కోల్కత గం. : 11-37-32సె., ముంబాయి గం. : 12-39-44సె.

వర్జ్యం గం. 13-36 ని.లకు మొదలు గం. 15-11 ని.ల వరకు

7 పాష, (నిర) 14 పాష, గురువారము, 28 డిసెంబర్, 9 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1869650, జూలియన్ తేది : 2458115.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-23, చంద్రోదయం గం. 13-23, చంద్రాస్తం గం. 26-16

తిథి : (పుష్య శుక్ల) దశమి గం. 24-17, **నక్షత్రం :** అశ్విని గం. 24-38, **యోగం :** శివ గం. 24-57, **కరణం :** తైత్తిల గం. 13-12, ఉపరి గర గం. 24-17, **చంద్రుడు :** మేషలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 9.7, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 23° 17', **నక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 18-29-14 సె., **సమయ సంస్కారం :** -1 ని. 32 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-36, ఢిల్లీ గం. : 30-19, కోల్కత గం. : 29-21, ముంబాయి గం. : 30-16
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-32సె., చెన్నై గం. : 12-10-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-41సె., కోల్కత గం. : 11-38-02సె., ముంబాయి గం. : 12-40-13సె.

సూర్యుడు పూర్వాషాఢ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 29-12, సాంబదశమి (ఒడిస్సా)

వర్జ్యం గం. 20-48 ని.లకు మొదలు గం. 22-20 ని.ల వరకు

8 పాష, (నిర) 15 పాష, శుక్రవారము, 29 డిసెంబర్, 10 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1869651, జూలియన్ తేది : 2458116.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-24, చంద్రోదయం గం. 14-07, చంద్రాస్తం గం. 27-19

తిథి : (పుష్య శుక్ల) ఏకాదశి గం. 21-55, **నక్షత్రం :** భరణి గం. 22-56, **యోగం :** సిద్ధ గం. 21-47, **కరణం :** వణి గం. 11-11, ఉపరి విష్ణి గం. 21-55, **చంద్రుడు :** మేషలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 28-25, **చంద్రుని వయస్సు :** 10.7, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 23° 14', **నక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 18-33-40 సె., **సమయ సంస్కారం :** -2 ని. 02 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-32, ఢిల్లీ గం. : 30-15, కోల్కత గం. : 29-17, ముంబాయి గం. : 30-12
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-02సె., చెన్నై గం. : 12-11-03సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-10సె., కోల్కత గం. : 11-38-31సె., ముంబాయి గం. : 12-40-42సె.

వైకుంఠ ఏకాదశి (ద.భారత్), పుత్రాడ ఏకాదశి; వర్జ్యం గం. 09-33 ని.లకు మొదలు గం. 11-02 ని.ల వరకు

9 పౌష, (నిర) 16 పౌష, శనివారము, 30 డిసెంబర్, 11 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869652, జూలియన్ తేది : 2458117.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-24, చంద్రోదయం గం. 14-55, చంద్రాస్తం గం. 28-23

తిథి : (పుష్య శుక్ల) ద్వాదశి గం. 18-55, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 20-38, యోగం : సాధ్య గం. 18-07, కరణం : బవ గం. 08-29, బాలవ గం. 18-55, ఉపరి కౌలవ గం. 29-15, చంద్రుడు : వృషభలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-38-05 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 31 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-28, ఢిల్లీ గం. : 30-11, కోల్కత గం. : 29-13, ముంబాయి గం. : 30-08
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-31సె., చెన్నై గం. : 12-11-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-39సె., కోల్కత గం. : 11-39-00సె., ముంబాయి గం. : 12-41-11సె.

ఫాతిహ్ యాజ్ఞామ్ (గ్యారీషరీఫ్ - ముస్లిం); వర్జ్యం గం.09-45ని.లకు మొదలు గం.11-12ని.ల వరకు

10 పౌష, (నిర) 17 పౌష, ఆదివారము, 31 డిసెంబర్, 12 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869653, జూలియన్ తేది : 2458118.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-25, చంద్రోదయం గం. 15-50, చంద్రాస్తం గం. 29-30

తిథి : (పుష్య శుక్ల) త్రయోదశి గం. 15-29, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 17-54, యోగం : శుభ గం. 14-04, కరణం : తైత్తిల గం. 15-29, ఉపరి గర గం. 25-38, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 28-25, చంద్రుని వయస్సు : 12.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-42-31 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 59 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-35, ఢిల్లీ గం. : 08-16, కోల్కత గం. : 07-19, ముంబాయి గం. : 08-15
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-59సె., చెన్నై గం. : 12-12-00సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-08సె., కోల్కత గం. : 11-39-28సె., ముంబాయి గం. : 12-41-40సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 21-38, నూతన సంవత్సర ముందురోజు (క్రిష్టియన్)

వర్జ్యం గం.10-49ని.లకు మొదలు గం.12-14ని.ల వరకు, వృణః గం.22-48ని.లకు మొదలు గం.24-12ని.ల వరకు

11 పౌష, (నిర) 18 పౌష, సోమవారము, 1 జనవరి ' 2017, 13 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869654, జూలియన్ తేది : 2458119.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-26, చంద్రోదయం గం. 16-49, చంద్రాస్తం గం. 30-34

తిథి : (పుష్య శుక్ల) చతుర్దశి గం. 11-45, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 16-49, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 09-47, ఉపరి బ్రహ్మ గం. 29-23, కరణం : వణి గం. 11-45, ఉపరి విష్ణి గం. 21-49, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-46-56 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 28 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-31, ఢిల్లీ గం. : 08-12, కోల్కత గం. : 07-15, ముంబాయి గం. : 08-11
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-28సె., చెన్నై గం. : 12-12-29సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-36సె., కోల్కత గం. : 11-39-57సె., ముంబాయి గం. : 12-42-08సె.

క్రిష్టియన్ (అంగ్ల) నూతన సంవత్సరాది (క్రీస్తుశకం 2018 ప్రారంభం)

వర్జ్యం గం.22-12ని.లకు మొదలు గం.23-36ని.ల వరకు

12 పౌష, (నిర) 19 పౌష, మంగళవారము, 2 జనవరి, 14 రబీసాని.**కలి అహర్ణః : 1869655, జూలియన్ తేది : 2458120.5**

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-26, చంద్రోదయం గం. 17-53

తిథి : (పుష్య శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 07-54, ఉపరి (కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 28-08, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 11-47, యోగం : ఇంద్ర గం. 25-02, కరణం : బవ గం. 07-54, బాలవ గం. 18-00, ఉపరి కౌలవ గం. 28-08, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 27-32, చంద్రుని వయస్సు : 14.7 °, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-51-20 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 56 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-27, ఢిల్లీ గం. : 08-08, కోల్కత గం. : 07-11, ముంబాయి గం. : 08-07

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-56సె., చెన్నై గం. : 12-12-57సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-04సె., కోల్కత గం. : 11-40-25సె., ముంబాయి గం. : 12-42-36సె.

పౌష్య పూర్ణిమ, పుష్యాభిషేక యాత్ర, ఆరుద్రా దర్శనం (పూర్వార్కణోదయ-ద.భారత్)**వర్జ్యం గం. 22-14ని.లకు మొదలు గం. 23-38ని.ల వరకు****13 పౌష, (నిర) 20 పౌష, బుధవారము, 3 జనవరి, 15 రబీసాని.****కలి అహర్ణః : 1869656, జూలియన్ తేది : 2458121.5**

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-27, చంద్రాస్తం గం. 07-37, చంద్రోదయం గం. 18-59

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 24-38, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 08-49, ఉపరి పుష్యమి గం. 30-07, యోగం : వైద్యుతి గం. 20-52, కరణం : తైత్తిల గం. 14-20, ఉపరి గర గం. 24-38, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-55-45 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 23 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-23, ఢిల్లీ గం. : 08-04, కోల్కత గం. : 07-07, ముంబాయి గం. : 08-03

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-21సె., చెన్నై గం. : 12-13-24సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-32సె., కోల్కత గం. : 11-40-53సె., ముంబాయి గం. : 12-43-04సె.

వర్జ్యం గం. 15-55ని.లకు మొదలు గం. 17-20ని.ల వరకు**14 పౌష, (నిర) 21 పౌష, గురువారము, 4 జనవరి, 16 రబీసాని.****కలి అహర్ణః : 1869657, జూలియన్ తేది : 2458122.5**

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-28, చంద్రాస్తం గం. 08-33, చంద్రోదయం గం. 20-04

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) తృతీయ గం. 21-32, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 27-54, యోగం : విష్ణుంభ గం. 17-02, కరణం : వణి గం. 11-01, ఉపరి విష్ణి గం. 21-32, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 27-54, చంద్రుని వయస్సు : 16.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-00-08 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 51 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-19, ఢిల్లీ గం. : 08-00, కోల్కత గం. : 07-03, ముంబాయి గం. : 07-59

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-51సె., చెన్నై గం. : 12-13-52సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-59సె., కోల్కత గం. : 11-41-20సె., ముంబాయి గం. : 12-43-31సె.

వర్జ్యం గం. 17-44ని.లకు మొదలు గం. 19-11ని.ల వరకు

15 పౌష, (నిర) 22 పౌష, శుక్రవారము, 5 జనవరి, 17 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869658, జూలియన్ తేది : 2458123.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-28, చంద్రాస్తం గం. 09-24, చంద్రోదయం గం. 21-08

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) చతుర్థి గం. 19-00, నక్షత్రం : మఖ గం. 26-16, యోగం : ప్రీతి గం. 13-37, కరణం : బవ గం. 08-11, బాలవ గం. 19-00, ఉపరి కౌలవ గం. 29-59, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 38', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-04-32 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 18 సె. మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-15, ఢిల్లీ గం. : 07-56, కోల్కత గం. : 06-59, ముంబాయి గం. : 07-55 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-18సె., చెన్నై గం. : 12-14-19సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-26సె., కోల్కత గం. : 11-41-47సె., ముంబాయి గం. : 12-43-58సె.

గణేష సంకష్టహర చతుర్థి

వర్జ్యం గం. 15-05 ని.లకు మొదలు గం. 16-34 ని.ల వరకు

16 పౌష, (నిర) 23 పౌష, శనివారము, 6 జనవరి, 18 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869659, జూలియన్ తేది : 2458124.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-29, చంద్రాస్తం గం. 10-10, చంద్రోదయం గం. 22-07

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) పంచమి గం. 17-10, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 25-20, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 10-44, కరణం : తైత్తిల గం. 17-10, ఉపరి గర గం. 28-31, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-08-55 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 44 సె. మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-11, ఢిల్లీ గం. : 07-52, కోల్కత గం. : 06-55, ముంబాయి గం. : 07-51 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-44సె., చెన్నై గం. : 12-14-45సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-52సె., కోల్కత గం. : 11-42-13సె., ముంబాయి గం. : 12-44-25సె.

ఇప్పీఫణి (క్రిష్టియన్); వర్జ్యం గం. 09-57 ని.లకు మొదలు గం. 11-29 ని.ల వరకు

17 పౌష, (నిర) 24 పౌష, ఆదివారము, 7 జనవరి, 19 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869660, జూలియన్ తేది : 2458125.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-30, చంద్రాస్తం గం. 10-52, చంద్రోదయం గం. 23-05

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) షష్ఠి గం. 16-04, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 25-10, యోగం : సౌభాగ్య గం. 08-27, కరణం : వణి గం. 16-04, ఉపరి విష్ణి 27-50, చంద్రుడు : సింహలో, కన్య ప్రవేశ గం. 07-13, చంద్రుని వయస్సు : 19.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-13-18 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 10 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-07, ఢిల్లీ గం. : 07-48, కోల్కత గం. : 06-51, ముంబాయి గం. : 07-47 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-10సె., చెన్నై గం. : 12-15-11సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-19సె., కోల్కత గం. : 11-42-39సె., ముంబాయి గం. : 12-44-51సె.

వర్జ్యం గం. 08-29 ని.లకు మొదలు గం. 10-04 ని.ల వరకు

18 పౌష, (నిర) 25 పౌష, సోమవారము, 8 జనవరి, 20 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869661, జూలియన్ తేది : 2458126.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-30, చంద్రాస్తం గం. 11-31, చంద్రోదయం గం. 23-59
తిథి : (పుష్య కృష్ణ) సప్తమి గం. 15-47, నక్షత్రం : హస్త గం. 25-46, యోగం : శోభన గం. 06-46, ఉపరి అతిగండ
గం. 29-43, కరణం : బవ గం. 15-47, ఉపరి బాలవ గం. 27-55, చంద్రుడు : కన్యలో,
చంద్రుని వయస్సు : 20.7 C, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-17-40 సె.,
సమయ సంస్కారం : -6 ని. 36 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-03, ఢిల్లీ గం. : 07-44, కోల్కత గం. : 06-47, ముంబాయి గం. : 07-43
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-36సె., చెన్నై గం. : 12-15-37సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-44సె., కోల్కత గం. : 11-43-05సె., ముంబాయి గం. : 12-45-16సె.

స్వామి వివేకానంద జయన్తి (తిథి ప్రకారం)
వర్జ్యం గం. 09-47 ని.లకు మొదలు గం. 11-25 ని.ల వరకు

19 పౌష, (నిర) 26 పౌష, మంగళవారము, 9 జనవరి, 21 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869662, జూలియన్ తేది : 2458127.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-31, చంద్రాస్తం గం. 12-09, చంద్రోదయం గం. 24-52
తిథి : (పుష్య కృష్ణ) అష్టమి గం. 16-15, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 27-05, యోగం : సుకర్మ గం. 29-12,
కరణం : కౌలవ గం. 16-15, ఉపరి తైత్తిల గం. 28-45, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 14-20,
చంద్రుని వయస్సు : 21.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-22-02 సె.,
సమయ సంస్కారం : -7 ని. 01 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-59, ఢిల్లీ గం. : 07-40, కోల్కత గం. : 06-43, ముంబాయి గం. : 07-39
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-01సె., చెన్నై గం. : 12-16-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-28-09సె., కోల్కత గం. : 11-43-30సె., ముంబాయి గం. : 12-45-41సె.

అష్టక (మాంసాష్టక)
వర్జ్యం గం. 10-13 ని.లకు మొదలు గం. 11-54 ని.ల వరకు

20 పౌష, (నిర) 27 పౌష, బుధవారము, 10 జనవరి, 22 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869663, జూలియన్ తేది : 2458128.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-32, చంద్రాస్తం గం. 12-46, చంద్రోదయం గం. 25-44
తిథి : (పుష్య కృష్ణ) నవమి గం. 17-26, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 29-01, యోగం : దృతి గం. 29-11,
కరణం : గర గం. 17-26, ఉపరి వణి గం. 30-14, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.7,
సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-26-23 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 25 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-55, ఢిల్లీ గం. : 07-36, కోల్కత గం. : 06-39, ముంబాయి గం. : 07-35
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-25సె., చెన్నై గం. : 12-16-26సె., ఢిల్లీ గం. : 12-28-34సె., కోల్కత గం. : 11-43-55సె., ముంబాయి గం. : 12-46-06సె.

వర్జ్యం గం. 09-08 ని.లకు మొదలు గం. 10-52 ని.ల వరకు

21 పౌష, (నిర) 28 పౌష, గురువారము, 11 జనవరి, 23 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869664, జూలియన్ తేది : 2458129.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-32, చంద్రాస్తం గం. 13-25, చంద్రోదయం గం. 26-35

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) దశమి గం. 19-11, నక్షత్రం : విశాఖ అహోరాత్ర, యోగం : శూల గం. 29-34, కరణం : విష్ణి గం. 19-11, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 24-48, చంద్రుని వయస్సు : 23.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-30-44 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 49 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-51, ఢిల్లీ గం. : 07-32, కోల్కత గం. : 06-35, ముంబాయి గం. : 07-31

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-49సె., చెన్నై గం. : 12-16-50సె., ఢిల్లీ గం. : 12-28-58సె., కోల్కత గం. : 11-44-19సె., ముంబాయి గం. : 12-46-30సె.

సూర్యుడు ఉత్తరాషాఢ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 07-16; వర్జ్యం గం. 11-11ని.లకు మొదలు గం. 12-57ని.ల వరకు

22 పౌష, (నిర) 29 పౌష, శుక్రవారము, 12 జనవరి, 24 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869665, జూలియన్ తేది : 2458130.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-33, చంద్రాస్తం గం. 14-04, చంద్రోదయం గం. 27-27

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 21-33, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 07-27, యోగం : గండ గం. 30-13, కరణం : బవ గం. 08-14, ఉపరి బాలవ గం. 21-23, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-35-04 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 13 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-47, ఢిల్లీ గం. : 07-28, కోల్కత గం. : 06-31, ముంబాయి గం. : 07-27

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-13సె., చెన్నై గం. : 12-17-14సె., ఢిల్లీ గం. : 12-29-21సె., కోల్కత గం. : 11-44-42సె., ముంబాయి గం. : 12-46-54సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 27-21, సత్తిల ఏకాదశి

వర్జ్యం గం. 11-55ని.లకు మొదలు గం. 13-42ని.ల వరకు

23 పౌష, (నిర) 30 పౌష, శనివారము, 13 జనవరి, 25 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869666, జూలియన్ తేది : 2458131.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-34, చంద్రాస్తం గం. 14-45, చంద్రోదయం గం. 28-17

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 23-52, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 10-14, యోగం : వృద్ధి అహోరాత్ర, కరణం : కౌలవ గం. 10-36, ఉపరి తైత్తిల గం. 23-52, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-39-23 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 36 సె.

మకర్ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-43, ఢిల్లీ గం. : 07-24, కోల్కత గం. : 06-27, ముంబాయి గం. : 07-23

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-36సె., చెన్నై గం. : 12-17-37సె., ఢిల్లీ గం. : 12-29-44సె., కోల్కత గం. : 11-45-05సె., ముంబాయి గం. : 12-47-16సె.

సౌర మాఘాది గం. 17-37, లోహి (పంజాబ్, జమ్ము & కాశ్మీర్), భోగి (ద.భారత్)

వర్జ్యం గం. 16-32ని.లకు మొదలు గం. 18-20ని.ల వరకు

24 పౌష, (నిర) 1 మాఘ, ఆదివారము, 14 జనవరి, 26 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869667, జూలియన్ తేది : 2458132.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-35, చంద్రాస్తం గం. 15-30, చంద్రోదయం గం. 29-07

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 26-31, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 13-14, యోగం : వృద్ధి గం. 07-03, కరణం : గర గం. 13-11, ఉపరి వణి గం. 26-31, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 13-14, చంద్రుని వయస్సు : 26.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-43-42 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 58 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-40, ఢిల్లీ గం. : 07-21, కోల్కత గం. : 06-24, ముంబాయి గం. : 07-20

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-089-58సె., చెన్నై గం.:12-17-59సె., ఢిల్లీ గం.:12-30-06సె., కోల్కత గం.:11-45-27సె., ముంబాయి గం.:12-47-3944సె.

సూర్యుడు నిరయన మకరరాశి ప్రవేశ గం. 13-47, పొంగల్ (ద.భారత్), మకరాది స్నాన, తిల సంక్రాంతి, తాయ్ పొంగల్ (కేరళ),

తమిళనాథన సంవత్సరాది, మాఘబిహ (అస్సాం), మకర సంక్రాంతి (బెంగాల్), మకర సంక్రాంతి (ఉ.భారత్),

మేరు త్రయోదశి (జైన్), సంతోషరమానంద జయన్తి (సింధి); వర్జ్యం గం.22-16ని.లకు మొదలు గం.24-04ని.ల వరకు

25 పౌష, (నిర) 2 మాఘ, సోమవారము, 15 జనవరి, 27 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869668, జూలియన్ తేది : 2458133.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-35, చంద్రాస్తం గం. 16-15, చంద్రోదయం గం. 29-55

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 29-12, నక్షత్రం : మూల గం. 16-19, యోగం : దృవ గం. 07-59, కరణం : విష్ణి గం. 15-52, ఉపరి శకుని గం. 29-12, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 27.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-48-00 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 20 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-36/30-32, ఢిల్లీ గం. : 07-17/31-13, కోల్కత గం. : 06-20/30-16, ముంబాయి గం. : 07-16/31-12

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-20సె., చెన్నై గం.:12-18-21సె., ఢిల్లీ గం.:12-30-28సె., కోల్కత గం.:11-45-49సె., ముంబాయి గం.:12-48-00సె.

మట్టు పొంగల్ లేక కనుమ (ద.భారత్), రతంతి కాళికాపూజ

వర్జ్యం గం.14-31ని.లకు మొదలు గం.16-19ని.ల వరకు, వృషభ గం.27-08ని.లకు మొదలు గం.28-56ని.ల వరకు

26 పౌష, (నిర) 3 మాఘ, మంగళవారము, 16 జనవరి, 28 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869669, జూలియన్ తేది : 2458134.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-36, చంద్రాస్తం గం. 17-04, చంద్రోదయం గం. 30-41

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) అమావాస్య అహోరాత్ర, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 19-22, యోగం : వ్యాఘాత గం. 08-54, కరణం : చతుష్పాద గం. 18-30, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 26-07, చంద్రుని వయస్సు : 28.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-52-18 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 41 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-28, ఢిల్లీ గం. : 31-09, కోల్కత గం. : 30-12, ముంబాయి గం. : 31-08

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-41సె., చెన్నై గం.:12-18-42సె., ఢిల్లీ గం.:12-30-49సె., కోల్కత గం.:11-46-10సె., ముంబాయి గం.:12-48-21సె.

మాని అమావాస్య, తాయి అమావాస్య, మకరవాపు (కేరళ)

వర్జ్యం గం.28-21ని.లకు మొదలు గం.30-09ని.ల వరకు

27 పౌష, (నిర) 4 మాఘ, బుధవారము, 17 జనవరి, 29 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869670, జూలియన్ తేది : 2458135.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-37, చంద్రాస్తం గం. 17-54

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) అమావాస్య గం. 07-47, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 22-18, యోగం : హరణ గం. 09-46, కరణం : నాగ గం. 07-47, ఉపరి కిస్తుప్పు గం. 21-02, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 29.7 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 47', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-56-35 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 01 సె. మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-24, ఢిల్లీ గం. : 31-05, కోల్కత గం. : 30-08, ముంబాయి గం. : 31-04 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-01సె., చెన్నై గం. : 12-19-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-31-09సె., కోల్కత గం. : 11-46-30సె., ముంబాయి గం. : 12-48-41సె.

వర్జ్యం గం. 26-45 ని.లకు మొదలు గం. 28-32 ని.ల వరకు

28 పౌష, (నిర) 5 మాఘ, గురువారము, 18 జనవరి, 30 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869671, జూలియన్ తేది : 2458136.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-37, చంద్రోదయం గం. 07-26, చంద్రాస్తం గం. 18-45

తిథి : (మాఘ శుక్ల) ప్రతిపత్తీ గం. 10-13, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 25-02, యోగం : వజ్ర గం. 10-30, కరణం : బవ గం. 10-13, ఉపరి బాలవ గం. 23-20, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-00-51 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 20 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-20, ఢిల్లీ గం. : 31-01, కోల్కత గం. : 30-04, ముంబాయి గం. : 31-00 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-20సె., చెన్నై గం. : 12-19-21సె., ఢిల్లీ గం. : 12-31-29సె., కోల్కత గం. : 11-46-50సె., ముంబాయి గం. : 12-49-01సె.

మాఘ శుక్లాది; వర్జ్యం గం. 29-26 ని.లకు మొదలు

29 పౌష, (నిర) 6 మాఘ, శుక్రవారము, 19 జనవరి, 1 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1869672, జూలియన్ తేది : 2458137.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-38, చంద్రోదయం గం. 08-07, చంద్రాస్తం గం. 19-38

తిథి : (మాఘ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 12-22, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 27-28, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 11-02, కరణం : కౌలవ గం. 12-22, ఉపరి తేతిల గం. 25-20, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 14-17, చంద్రుని వయస్సు : 1.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-05-06 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 39 సె. మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-16, ఢిల్లీ గం. : 30-57, కోల్కత గం. : 30-00, ముంబాయి గం. : 30-56 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-39సె., చెన్నై గం. : 12-19-40సె., ఢిల్లీ గం. : 12-31-47సె., కోల్కత గం. : 11-47-09సె., ముంబాయి గం. : 12-49-20సె.

శేష వర్జ్యం గం. 07-12 ని.ల వరకు

30 పౌష, (నిర) 7 మాఘ, శనివారము, 20 జనవరి, 2 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1869673, జూలియన్ తేది : 2458138.5

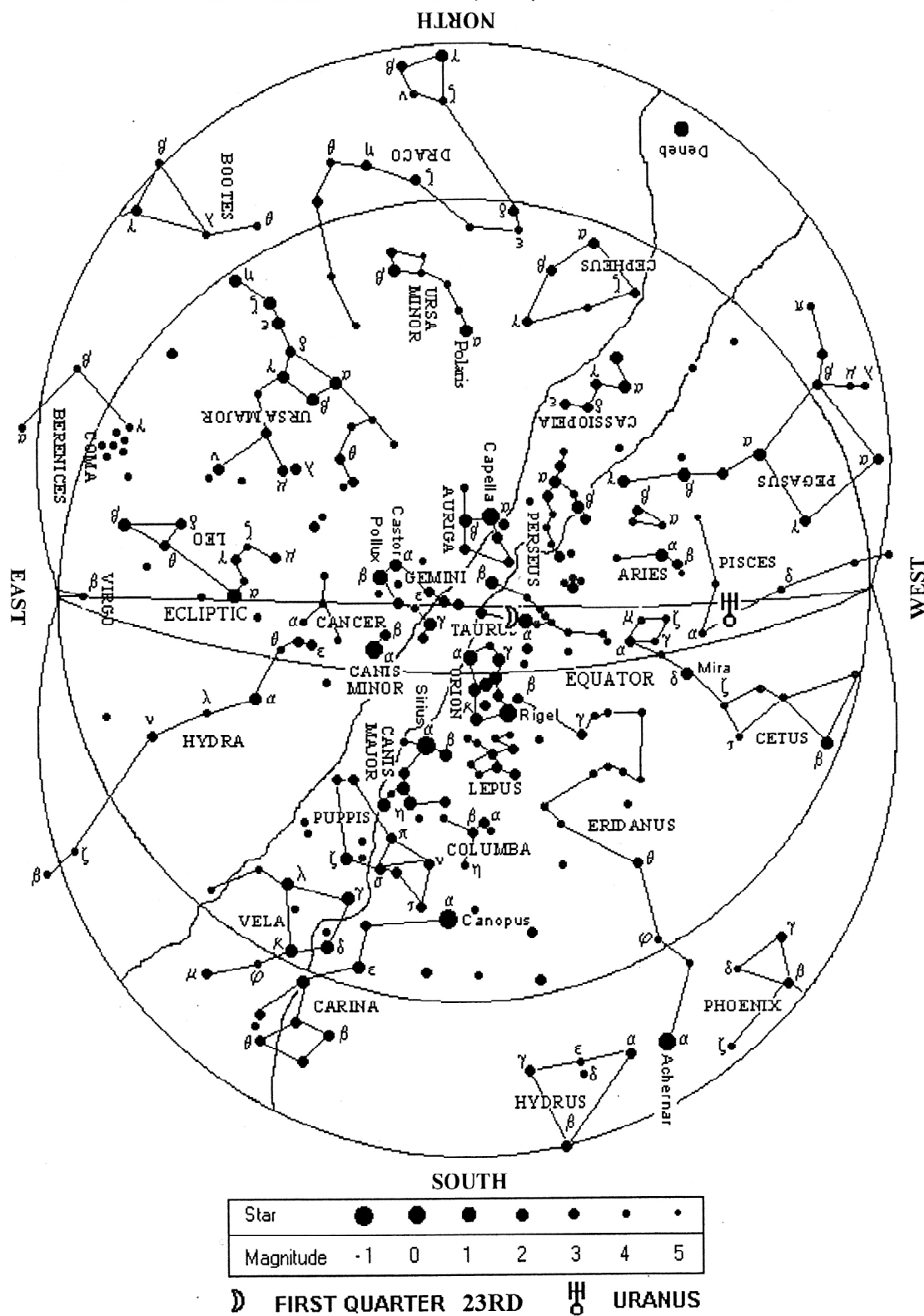
సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-39, చంద్రోదయం గం. 08-47, చంద్రాస్తం గం. 20-29

తిథి : (మాఘ శుక్ల) తృతీయ గం. 14-11, నక్షత్రం : శతభిష గం. 29-31, యోగం : వ్యతీపాత గం. 11-19, కరణం : గర గం. 14-11, ఉపరి వణి గం. 26-56, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-09-21 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 57 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-12, ఢిల్లీ గం. : 30-53, కోల్కత గం. : 29-56, ముంబాయి గం. : 30-52 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-57సె., చెన్నై గం. : 12-19-58సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-06సె., కోల్కత గం. : 11-47-27సె., ముంబాయి గం. : 12-49-38సె.

కుంభాయన గో రవి: గం. 08-39, తిల చతుర్థి, కుండ చతుర్థి; వర్జ్యం గం. 11-17 ని.లకు మొదలు గం. 13-01 ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF FEBRUARY, 2018 (12 MAGHA - 9 PHALGUNA) 0° TO 40°N



SOUTH

Star							
Magnitude	-1	0	1	2	3	4	5

♂ FIRST QUARTER 23RD ☿ URANUS

రాష్ట్రీయ పజ్చాఙ్గము

118

1939 శక సంవత్సరము; 5118 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2018
మాఘమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము తపస్య (కుంభ);
నిరయన మాసములు : 8 మాఘ, 5118 కలి, మొదలు 7 ఫాల్గుణ, 5118 కలి; 23 & 7 దినములు
శిశిర ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణ గోళము
సూర్యుడు మకరంలో, కుంభ ప్రవేశము 23వ తేది; మాఘ 1వ తేదికి అయనాంశ $24^{\circ} 06' 23''$
కలి అహర్గణ 1869674-1869703; జూలియన్ తేది 2458139.5 - 2458168.5
(నిరయన) ఫాల్గుణ మాసారంభం 24 మాఘ 13 ఫిబ్రవరి, 2018.

1 మాఘ (నిర) 8 మాఘ, ఆదివారము, 21 జనవరి, 3 జులై 2018.

కలి అహర్గణ : 1869674, జూలియన్ తేది : 2458139.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-40, చంద్రోదయం గం. 09-26, చంద్రాస్తం గం. 21-22
తిథి : (మాఘ శుక్ల) చతుర్థి గం. 15-34, నక్షత్రం : పూర్వభాద్రపద అహోరాత్ర, యోగం : వరీయాన్ గం. 11-16,
కరణం : విష్ణి గం. 15-34, ఉపరి బవ గం. 28-04, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 24-45,
చంద్రుని వయస్సు : 3.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. $19^{\circ} 57'$, నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-13-35 సె.,
సమయ సంస్కారం : -11 ని. 15 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-08, ఢిల్లీ గం. : 30-49, కోల్కత గం. : 29-52, ముంబాయి గం. : 30-48
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-15సె., చెన్నై గం. : 12-20-16సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-23సె., కోల్కత గం. : 11-47-44సె., ముంబాయి గం. : 12-49-55సె.

వరద చతుర్థి, గణేష్ పూజ (బెంగాల్), హేమూ కలాని సంస్మరణ దినం (సింధి)

2 మాఘ (నిర) 9 మాఘ, సోమవారము, 22 జనవరి, 4 జులై 2018.

కలి అహర్గణ : 1869675, జూలియన్ తేది : 2458140.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-40, చంద్రోదయం గం. 10-03, చంద్రాస్తం గం. 22-15
తిథి : (మాఘ శుక్ల) పంచమి గం. 16-25, నక్షత్రం : పూర్వభాద్రపద గం. 07-06, యోగం : పరిభు గం. 10-51,
కరణం : బాలవ గం. 16-25, ఉపరి కౌలవ గం. 28-37, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.9,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $19^{\circ} 44'$, నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-17-48 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 31 సె.
మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-40, ఢిల్లీ గం. : 30-45, కోల్కత గం. : 29-48, ముంబాయి గం. : 30-44
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-31సె., చెన్నై గం. : 12-20-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-39సె., కోల్కత గం. : 11-48-01సె., ముంబాయి గం. : 12-50-12సె.

శ్రీ పంచమి, సరస్వతీ పూజ, వసంత పంచమి

3 మాఘ (నిర) 10 మాఘ, మంగళవారము, 23 జనవరి, 5 జుమాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869676, జూలియన్ తేది : 2458141.5**

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-41, చంద్రోదయం గం. 10-41, చంద్రాస్తం గం. 23-10

తిథి : (మాఘ శుక్ల) షష్ఠి గం. 16-40, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 08-08, యోగం : శివ గం. 09-59, కరణం : తైత్తిల గం. 16-40, ఉపరి గర గం. 28-34, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-22-00 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 47 సె. మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-00, ఢిల్లీ గం. : 30-41, కోల్కత గం. : 29-44, ముంబాయి గం. : 30-40 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-47సె., చెన్నై గం. : 12-20-48సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-55సె., కోల్కత గం. : 11-48-16సె., ముంబాయి గం. : 12-50-27సె.

నేతాజి జయన్తి**4 మాఘ (నిర) 11 మాఘ, బుధవారము, 24 జనవరి, 6 జుమాదులవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869677, జూలియన్ తేది : 2458142.5**

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-42, చంద్రోదయం గం. 11-20, చంద్రాస్తం గం. 24-05

తిథి : (మాఘ శుక్ల) సప్తమి గం. 16-17, నక్షత్రం : రేవతి గం. 08-34, యోగం : సిద్ధ గం. 08-38, కరణం : వణి గం. 16-17, ఉపరి విష్ణి గం. 27-50, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 08-34, చంద్రుని వయస్సు : 6.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-26-12 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 02 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-56, ఢిల్లీ గం. : 30-37, కోల్కత గం. : 29-40, ముంబాయి గం. : 30-36 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-02సె., చెన్నై గం. : 12-21-03సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-10సె., కోల్కత గం. : 11-48-31సె., ముంబాయి గం. : 12-50-42సె.

సూర్యుడు శ్రవణ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 09-30, రథసప్తమి (పూర్వార్కదయ), విధాన సప్తమి, ఆరోగ్య సప్తమి**5 మాఘ (నిర) 12 మాఘ, గురువారము, 25 జనవరి, 7 జుమాదులవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869678, జూలియన్ తేది : 2458143.5**

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-42, చంద్రోదయం గం. 12-01, చంద్రాస్తం గం. 25-04

తిథి : (మాఘ శుక్ల) అష్టమి గం. 15-14, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 08-21, యోగం : సాధ్య గం. 06-46, ఉపరి శుభ గం. 28-23, కరణం : బవ గం. 15-14, ఉపరి బాలవ గం. 26-28, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-30-23 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 16 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-52, ఢిల్లీ గం. : 30-33, కోల్కత గం. : 29-36, ముంబాయి గం. : 30-32 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-16సె., చెన్నై గం. : 12-21-17సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-24సె., కోల్కత గం. : 11-48-45సె., ముంబాయి గం. : 12-50-56సె.

భీష్మాష్టమి

6 మాఘ (నిర) 13 మాఘ, శుక్రవారము, 26 జనవరి, 8 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1869679, జూలియన్ తేది : 2458144.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-43, చంద్రోదయం గం. 12-46, చంద్రాస్తం గం. 26-05
తిథి : (మాఘ శుక్ల) నవమి గం. 13-32, **నక్షత్రం :** భరణి గం. 07-30, ఉపరి కృత్తిక గం. 30-03,
యోగం : శుక్ర (శుక్ల) గం. 25-30, **కరణం :** కౌలవ గం. 13-32, ఉపరి తైత్తిల గం. 24-28, **చంద్రుడు :** మేషలో,
వృషభ ప్రవేశ గం. 13-11, చంద్రుని వయస్సు : 8.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 47', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
గం. 20-34-33 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 29 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-48, ఢిల్లీ గం. : 30-29, కోల్కత గం. : 29-32, ముంబాయి గం. : 30-28
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-29సె., చెన్నై గం.:12-21-30సె., ఢిల్లీ గం.:12-33-38సె., కోల్కత గం.:11-48-59సె., ముంబాయి గం.:12-51-10సె.

సాయం సూర్యోదయ గం. 12-30, గణతంత్ర దినోత్సవం

7 మాఘ (నిర) 14 మాఘ, శనివారము, 27 జనవరి, 9 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1869680, జూలియన్ తేది : 2458145.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-44, చంద్రోదయం గం. 13-25, చంద్రాస్తం గం. 27-08
తిథి : (మాఘ శుక్ల) దశమి గం. 11-15, **నక్షత్రం :** రోహిణి గం. 28-05, **యోగం :** బ్రహ్మ గం. 22-12,
కరణం : గర గం. 11-15, ఉపరి వణి గం. 21-55, **చంద్రుడు :** వృషలో, **చంద్రుని వయస్సు : 9.9,**
సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-38-42 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 42 సె.
మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-44, ఢిల్లీ గం. : 30-25, కోల్కత గం. : 29-28, ముంబాయి గం. : 30-24
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-42సె., చెన్నై గం.:12-21-43సె., ఢిల్లీ గం.:12-33-50సె., కోల్కత గం.:11-49-11సె., ముంబాయి గం.:12-51-22సె.

జయ ఏకాదశి (స్మార్త)

8 మాఘ (నిర) 15 మాఘ, ఆదివారము, 28 జనవరి, 10 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1869681, జూలియన్ తేది : 2458146.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-45, చంద్రోదయం గం. 14-30, చంద్రాస్తం గం. 28-12
తిథి : (మాఘ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 08-28, ఉపరి ద్వాదశి గం. 29-18, **నక్షత్రం :** మృగశిర గం. 25-42,
యోగం : ఇంద్ర గం. 18-32, **కరణం :** విష్టి గం. 08-28, బవ గం. 18-55, ఉపరి బాలవ గం. 29-18,
చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 14-56, **చంద్రుని వయస్సు : 10.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 16',**
నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-42-50 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 54 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-41, ఢిల్లీ గం. : 30-22, కోల్కత గం. : 29-25, ముంబాయి గం. : 30-21
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-54సె., చెన్నై గం.:12-21-54సె., ఢిల్లీ గం.:12-34-02సె., కోల్కత గం.:11-49-23సె., ముంబాయి గం.:12-51-34సె.

భీష్మ ద్వాదశి, లాలజవతిరాయ్ జయన్తి, జయ ఏకాదశి (వైష్ణవ), బైమి ఏకాదశి (బెంగాల్),

త్రిప్పిషమహాద్వాదశి, సెప్ట్యుజిపిమ్ సన్దే (క్రిష్టియన్)

9 మాఘ (నిర) 16 మాఘ, సోమవారము, 29 జనవరి, 11 జుమాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869682, జూలియన్ తేదీ : 2458147.5**

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-45, చంద్రోదయం గం. 15-30, చంద్రాస్తం గం. 29-15

తిథి : (మాఘ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 25-53, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 23-04, యోగం : వైద్యుతి గం. 14-36, కరణం : కౌలవ గం. 15-37, ఉపరి తైతిల గం. 25-53, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 00', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-46-57 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 04 సె. కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-34, ఢిల్లీ గం. : 08-04, కోల్కత గం. : 07-12, ముంబాయి గం. : 08-10 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-04సె., చెన్నై గం. : 12-22-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-13సె., కోల్కత గం. : 11-49-34సె., ముంబాయి గం. : 12-51-45సె.

వెడారి పండుగ - 3 రోజులు (జైసల్మీర్)**10 మాఘ (నిర) 17 మాఘ, మంగళవారము, 30 జనవరి, 12 జుమాదులవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869683, జూలియన్ తేదీ : 2458148.5**

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-46, చంద్రోదయం గం. 16-34, చంద్రాస్తం గం. 30-14

తిథి : (మాఘ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 22-23, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 20-18, యోగం : విష్ణుంభ గం. 10-31, ఉపరి ప్రీతి గం. 30-26, కరణం : గర గం. 12-08, ఉపరి వణి గం. 22-23, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 15-00, చంద్రుని వయస్సు : 12.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 44', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-51-04 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 14 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-30, ఢిల్లీ గం. : 08-00, కోల్కత గం. : 07-08, ముంబాయి గం. : 08-06 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-14సె., చెన్నై గం. : 12-22-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-23సె., కోల్కత గం. : 11-49-44సె., ముంబాయి గం. : 12-51-55సె.

మృతవీరుల సంస్మరణ దినం (మహాత్మాగాంధీజీ సంస్మరణ దినం)**11 మాఘ (నిర) 18 మాఘ, బుధవారము, 31 జనవరి, 13 జుమాదులవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869684, జూలియన్ తేదీ : 2458149.5**

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-47, చంద్రోదయం గం. 17-40

తిథి : (మాఘ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 18-57, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 17-36, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 26-26, కరణం : విష్ణి గం. 08-39, బవ గం. 18-57, ఉపరి బాలవ గం. 29-18, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 27', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-55-10 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 24 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-26, ఢిల్లీ గం. : 07-56, కోల్కత గం. : 07-04, ముంబాయి గం. : 08-02 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-24సె., చెన్నై గం. : 12-22-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-32సె., కోల్కత గం. : 11-49-53సె., ముంబాయి గం. : 12-52-04సె.

గురు రవిదాస్ జయంతి (తీథి ప్రకారం), మాఘ పూర్ణిమ, ప్లాటింగ్ పండుగ (తాయ్ పూసమ్),**సంపూర్ణ చంద్ర గ్రహణం - భారత్ లో కనిపిస్తుంది.**

సంపూర్ణ చంద్రగ్రహణం

11 మాఘ, (నిర) 18 మాఘ, 31 జనవరి, బుధవారము

ఈ గ్రహణ భారత దేశంలో కనిపిస్తుంది.

గ్రహణ దర్శన ప్రదేశాలు : ఉత్తర అమెరికా, రష్యా, భారతదేశంతో సహా ఆసియాలో, మధ్యతూర్పు, ఉత్తర స్కాండ్నావియా, యూరప్ తూర్పు భాగాలలోనూ, మరియు ఆర్కిటిక్ ప్రాంతాలలోనూ ఈ గ్రహణాన్ని దర్శించవచ్చు. ఈ గ్రహణ చత్రభాయ ఆరంభాన్ని చంద్రాస్తం సమయాలలో దర్శించవచ్చు. లేక దక్షిణ పసిఫిక్ మహాసముద్ర తూర్పు భాగాలలోనూ, అమెరికాలోని తూర్పు ప్రాంతాలలోనూ మరియు కెనడా తూర్పు భాగాలలోనూ, గ్రహణ ప్రారంభ చత్రభాయను దర్శించవచ్చు.

గ్రహణ సమయాలు	ఐ.ఎస్.టి.
	గం॥ ని॥
గ్రహణ ప్రారంభం	17-18
పూర్ణత్వం (స్పర్శ) ఆరంభం	18-21
గ్రహణ మధ్య	19-00
పూర్ణత్వం (స్పర్శ) అంత్యం	19-38
గ్రహణ అంత్యం	20-42
చంద్రుడు పెనుబ్రా (కీనీడ) ప్రవేశము	16-20
చంద్రుడు పెనుబ్రా (కీనీడ) నిష్క్రమణ	21-40

గ్రహణము పట్టు పరిమాణము = 1.321

గ్రహణము పట్టు సమయం = 3గం॥ 24ని॥

గ్రహణ స్పర్షకాలం = 1గం॥ 17ని॥

11 మాఘ, (నిర) 18 మాఘ, 5118 కలిశక; 31 జనవరి, 2018 బుధవారము

ఈ గ్రహ ప్రయాణం దర్శించే ప్రదేశాలు

ప్రదేశం	చంద్రోదయం ఐ.ఎస్.టి.	చత్ర భాయారంభం గం.17-18ని.లు	సంపూర్ణత్వ ప్రారంభం గం.18-21ని.లు	గ్రహణోచ్ఛ గం.19-00ని.లు	సంపూర్ణత్వ సమాప్త గం.19-38ని.	చత్రభాయ సమాప్త గం.20-42ని.లు
	గం॥ ని॥			కనబడును		
అగార్తలా	17-03	కనబడును	కనబడును	కనబడును	కనబడును	కనబడును
అహ్మదాబాద్	18-21	కనబడదు	,,	,,	,,	,,
అజ్మిర్	16-57	కనబడును	,,	,,	,,	,,
అజ్మీర్	18-08	కనబడదు	,,	,,	,,	,,
అలహాబాద్	17-40	,,	,,	,,	,,	,,
అమృత్సర్	17-58	,,	,,	,,	,,	,,

ప్రదేశం	చంద్రోదయం ఐ.యస్.టి.	ఛత్ర ఛాయారంభం గం.17-18ని.లు	సంపూర్ణత్య ప్రారంభం గం.18-21ని.లు	గ్రహణోచ్ఛ గం.19-00ని.లు	సంపూర్ణత్య సమాప్త గం.19-38ని.	ఛత్రఛాయ సమాప్త గం.20-42ని.లు
	గం॥ ని॥			కనబడును		
బెంగుళూరు	18-15	కనబడును	,,	,,	,,	,,
బగల్పూర్	17-19	,,	,,	,,	,,	,,
భోపాల్	18-02	,,	,,	,,	,,	,,
భువనేశ్వర్	17-31	,,	,,	,,	,,	,,
కన్ననూర్	18-26	,,	కనబడదు	,,	,,	,,
ఛంఢీఘర్	17-48	,,	కనబడును	,,	,,	,,
చెన్నై	18-04	,,	,,	,,	,,	,,
కొచ్చిన్	18-25	,,	కనబడదు	,,	,,	,,
కూచ్ బెహార్	17-06	కనబడును	కనబడును	,,	,,	,,
కటక్	17-30	కనబడదు	,,	,,	,,	,,
డార్జిలింగ్	17-10	కనబడును	,,	,,	,,	,,
డెహ్రాడూన్	17-47	కనబడదు	,,	,,	,,	,,
ఢిల్లీ	17-54	,,	,,	,,	,,	,,
డిబ్రూఘర్	16-41	కనబడును	,,	,,	,,	,,
ద్వారక	18-37	కనబడదు	కనబడదు	,,	,,	,,
గాంధీనగర్	18-21	,,	కనబడును	,,	,,	,,
గాంగ్టాక్	17-08	కనబడును	,,	,,	,,	,,
గయ	17-28	కనబడదు	,,	,,	,,	,,
గౌహతి	16-58	కనబడును	,,	,,	,,	,,
హరిద్వార్	17-46	కనబడదు	,,	,,	,,	,,
హైదరాబాద్	18-05	,,	,,	,,	,,	,,
ఇంపాల్	16-50	కనబడును	,,	,,	,,	,,
ఈటానగర్	16-47	కనబడును	,,	,,	,,	,,
జైపూర్	18-02	కనబడదు	,,	,,	,,	,,
జలంధర్	17-53	,,	,,	,,	,,	,,
జమ్ము	17-57	,,	,,	,,	,,	,,
కన్యాకుమారి	18-22	,,	కనబడదు	,,	,,	,,
కావలూర్	18-08	,,	కనబడును	,,	,,	,,
కావరట్టి	18-37	,,	కనబడదు	,,	,,	,,
కోహిమా	16-47	కనబడును	కనబడును	,,	,,	,,

ప్రదేశం	పండ్రోదయం ఐ.యస్.టి.	ఫత్ర ఛాయారంభం గం.17-18ని.లు	సంపూర్ణత్య ప్రారంభం గం.18-21ని.లు	గ్రహణోచ్ఛ గం.19-00ని.లు	సంపూర్ణత్య సమాప్త గం.19-38ని.	ఫత్రఛాయ సమాప్త గం.20-42ని.లు
	గం॥ ని॥			కనబడును		
కోల్కత	17-17	కనబడును	కనబడును	,,	,,	,,
కోజికోడ్	18-25	కనబడును	కనబడును	,,	,,	,,
లక్నో	17-41	,,	కనబడును	,,	,,	,,
మధురై	18-17	,,	,,	,,	,,	,,
మంగళూరు	18-27	,,	కనబడును	,,	,,	,,
మౌంట్ అబూ	18-19	,,	కనబడును	,,	,,	,,
ముంబాయి	18-27	,,	,,	,,	,,	,,
ముర్షీదాబాద్	17-14	కనబడును	కనబడును	,,	,,	,,
ముజ్జఫర్ పూర్	17-24	కనబడును	,,	,,	,,	,,
మైసూరు	18-20	కనబడును	,,	,,	,,	,,
నాగ్ పూర్	17-58	కనబడును	,,	,,	,,	,,
నాసిక్	18-21	,,	,,	,,	,,	,,
పనాజి	18-25	,,	కనబడును	,,	,,	,,
పాట్నా	17-26	,,	కనబడును	,,	,,	,,
పాండిచ్చేరి	18-07	,,	,,	,,	,,	,,
పోర్ట్ బ్లెయిర్	17-14	కనబడును	,,	,,	,,	,,
పూనె	18-23	కనబడును	కనబడును	,,	,,	,,
పూరి	17-32	,,	కనబడును	,,	,,	,,
రాజ్ పూర్	17-47	,,	కనబడును	,,	,,	,,
రాజ్ కోట్	18-30	,,	కనబడును	,,	,,	,,
రాంచీ	17-28	,,	కనబడును	,,	,,	,,
షిల్లాంగ్	16-57	కనబడును	,,	,,	,,	,,
సిమ్లా	17-50	కనబడును	,,	,,	,,	,,
సిల్చర్	16-55	కనబడును	,,	,,	,,	,,
సిల్గురి	17-10	,,	,,	,,	,,	,,
సిల్వస్సా	18-24	కనబడును	కనబడును	,,	,,	,,
శ్రీనగర్	17-54	,,	కనబడును	,,	,,	,,
తిరువనంతపురం	18-24	,,	కనబడును	,,	,,	,,
ఉదయ్ పూర్	18-15	,,	కనబడును	,,	,,	,,
ఉజ్జయినీ	18-08	,,	,,	,,	,,	,,
వడోదరా	18-20	,,	,,	,,	,,	,,
వారణాసి	17-35	,,	,,	,,	,,	,,

12 మాఘ (నిర) 19 మాఘ, గురువారము, 1 ఫిబ్రవరి, 14 జామాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869685, జూలియన్ తేది : 2458150.5**

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-47, చంద్రాస్తం గం. 07-09, చంద్రోదయం గం. 18-46

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 15-44, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 15-06, యోగం : సౌభాగ్య గం. 22-41, కరణం : కౌలవ గం. 15-44, ఉపరి తైతిల గం. 26-16, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 15-06, చంద్రుని వయస్సు : 14.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-59-15 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 32 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-22, ఢిల్లీ గం. : 07-52, కోల్కత గం. : 07-00, ముంబాయి గం. : 07-58
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-32సె., చెన్నై గం. : 12-22-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-40సె., కోల్కత గం. : 11-50-02సె., ముంబాయి గం. : 12-52-12సె.

13 మాఘ (నిర) 20 మాఘ, శుక్రవారము, 2 ఫిబ్రవరి, 15 జామాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869686, జూలియన్ తేది : 2458151.5**

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-48, చంద్రాస్తం గం. 07-58, చంద్రోదయం గం. 19-49

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 12-54, నక్షత్రం : మఖ గం. 12-59, యోగం : శోభన గం. 19-17, కరణం : గర గం. 12-54, ఉపరి వణి గం. 23-41, చంద్రుడు : సింహలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-03-19 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 40 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-18, ఢిల్లీ గం. : 07-48, కోల్కత గం. : 06-56, ముంబాయి గం. : 07-54
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-40సె., చెన్నై గం. : 12-22-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-48సె., కోల్కత గం. : 11-50-09సె., ముంబాయి గం. : 12-52-20సె.

14 మాఘ (నిర) 21 మాఘ, శనివారము, 3 ఫిబ్రవరి, 16 జామాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869687, జూలియన్ తేది : 2458152.5**

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-49, చంద్రాస్తం గం. 08-43, చంద్రోదయం గం. 20-49

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) తృతీయ గం. 10-36, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 11-24, యోగం : అతిగండ గం. 16-20, కరణం : విష్ణి గం. 10-36, ఉపరి బవ గం. 21-42, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 17-06, చంద్రుని వయస్సు : 16.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-07-22 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 46 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-14, ఢిల్లీ గం. : 07-44, కోల్కత గం. : 06-52, ముంబాయి గం. : 07-50
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-46సె., చెన్నై గం. : 12-22-47సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-54సె., కోల్కత గం. : 11-50-16సె., ముంబాయి గం. : 12-52-27సె.

పశ్చాదుదయం శుక్ర : గం. 29-45

15 మాఘ (నిర) 22 మాఘ, ఆదివారము, 4 ఫిబ్రవరి, 17 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1869688, జూలియన్ తేది : 2458153.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-49, చంద్రాస్తం గం. 09-26, చంద్రోదయం గం. 21-47
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 08-58, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 10-28, యోగం : సుకర్మ గం. 13-57,
 కరణం : బాలవ గం. 08-58, ఉపరి కౌలవ గం. 20-26, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-11-25 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 52 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-11, ఢిల్లీ గం. : 07-41, కోల్కత గం. : 06-49, ముంబాయి గం. : 07-47
 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.

16 మాఘ (నిర) 23 మాఘ, సోమవారము, 5 ఫిబ్రవరి, 18 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1869689, జూలియన్ తేది : 2458154.5

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-50, చంద్రాస్తం గం. 10-05, చంద్రోదయం గం. 22-42
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) పంచమి గం. 08-05, నక్షత్రం : హస్త గం. 10-17, యోగం : దృతి గం. 12-10,
 కరణం : తైత్తిల గం. 08-05, ఉపరి గర గం. 19-57, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 22-29,
 చంద్రుని వయస్సు : 18.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-15-27 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -13 ని. 58 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-07, ఢిల్లీ గం. : 07-37, కోల్కత గం. : 06-45, ముంబాయి గం. : 07-43
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-58సె., చెన్నై గం. : 12-22-58సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-06సె., కోల్కత గం. : 11-50-27సె., ముంబాయి గం. : 12-52-38సె.

17 మాఘ (నిర) 24 మాఘ, మంగళవారము, 6 ఫిబ్రవరి, 19 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1869690, జూలియన్ తేది : 2458155.5

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-50, చంద్రాస్తం గం. 10-44, చంద్రోదయం గం. 23-37
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 08-01, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 10-53, యోగం : శూల గం. 11-02,
 కరణం : వణి గం. 08-01, ఉపరి విష్ణి గం. 20-17, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-19-28 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 02 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-03, ఢిల్లీ గం. : 07-33, కోల్కత గం. : 06-41, ముంబాయి గం. : 07-39
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-02సె., చెన్నై గం. : 12-23-03సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-10సె., కోల్కత గం. : 11-50-32సె., ముంబాయి గం. : 12-52-42సె.

సూర్యుడు ధనిష్ఠ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 12-25

18 మాఘ (నిర) 25 మాఘ, బుధవారము, 7 ఫిబ్రవరి, 20 జామాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869691, జూలియన్ తేదీ : 2458156.5**

సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-51, చంద్రాస్తం గం. 11-23, చంద్రోదయం గం. 24-29
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) సప్తమి గం. 08-45, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 12-16, యోగం : గండ గం. 10-30,
 కరణం : బవ గం. 08-45, ఉపరి బాలవ గం. 21-24, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.9 C,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-23-28 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 06 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-59, ఢిల్లీ గం. : 07-29, కోల్కత గం. : 06-37, ముంబాయి గం. : 07-35
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-06సె., చెన్నై గం. : 12-23-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-14సె., కోల్కత గం. : 11-50-35సె., ముంబాయి గం. : 12-52-46సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 07-45, జానకీ జన్మ, అష్టక (శాకాష్టక)**19 మాఘ (నిర) 26 మాఘ, గురువారము, 8 ఫిబ్రవరి, 21 జామాదులవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869692, జూలియన్ తేదీ : 2458157.5**

సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-52, చంద్రాస్తం గం. 12-02, చంద్రోదయం గం. 25-21
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) అష్టమి గం. 10-13, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 14-19, యోగం : వృద్ధి గం. 10-31,
 కరణం : కౌలవ గం. 10-13, ఉపరి తైతిల గం. 23-11, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 07-45,
 చంద్రుని వయస్సు : 21.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-27-27 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -14 ని. 08 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-55, ఢిల్లీ గం. : 07-25, కోల్కత గం. : 06-33, ముంబాయి గం. : 07-31
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-08సె., చెన్నై గం. : 12-23-09సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-16సె., కోల్కత గం. : 11-50-38సె., ముంబాయి గం. : 12-52-48సె.

20 మాఘ (నిర) 27 మాఘ, శుక్రవారము, 9 ఫిబ్రవరి, 22 జామాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869693, జూలియన్ తేదీ : 2458158.5**

సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-52, చంద్రాస్తం గం. 12-43, చంద్రోదయం గం. 26-12
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) నవమి గం. 12-16, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 16-55, యోగం : దృవ గం. 10-58,
 కరణం : గర గం. 12-16, ఉపరి వణి గం. 25-28, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-31-26 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 10 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-51, ఢిల్లీ గం. : 07-21, కోల్కత గం. : 06-29, ముంబాయి గం. : 07-27
 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.

21 మాఘ (నిర) 28 మాఘ, శనివారము, 10 ఫిబ్రవరి, 23 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1869694, జూలియన్ తేది : 2458159.5

సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-53, చంద్రాస్తం గం. 13-26, చంద్రోదయం గం. 27-02

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) దశమి గం. 14-44, **నక్షత్రం :** జ్యేష్ఠ గం. 19-53, **యోగం :** వ్యాఘాత గం. 11-45, **కరణం :** విష్ణి గం. 14-44, ఉపరి బవ గం. 28-04, **చంద్రుడు :** వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 19-53, **చంద్రుని వయస్సు :** 23.9, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 14° 26', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 21-35-24 సె., **సమయ సంస్కారం :** -14 ని. 12 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-47, ఢిల్లీ గం. : 07-17, కోల్కత గం. : 06-25, ముంబాయి గం. : 07-23
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.

స్వామి దయానంద సరస్వతి జయంతి (ఆర్యసమాజ వ్యవస్థాపకులు - తిథి ప్రకారం)

22 మాఘ (నిర) 29 మాఘ, ఆదివారము, 11 ఫిబ్రవరి, 24 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1869695, జూలియన్ తేది : 2458160.5

సూర్యోదయం గం. 06-35, సూర్యాస్తం గం. 17-53, చంద్రాస్తం గం. 14-11, చంద్రోదయం గం. 27-51

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 17-25, **నక్షత్రం :** మూల గం. 22-59, **యోగం :** హర్షణ గం. 12-41, **కరణం :** బాలవ గం. 17-25, ఉపరి కౌలవ గం. 30-45, **చంద్రుడు :** ధనుస్సులో, **చంద్రుని వయస్సు :** 24.9, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 14° 07', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 21-39-21 సె., **సమయ సంస్కారం :** -14 ని. 12 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-43, ఢిల్లీ గం. : 07-13, కోల్కత గం. : 06-21, ముంబాయి గం. : 07-19
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-12సె., చెన్నై గం. : 12-23-13సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-20సె., కోల్కత గం. : 11-50-42సె., ముంబాయి గం. : 12-52-52సె.

సౌర ఫాల్గుణాది గం. 30-28, విజయ ఏకాదశి, క్వీన్స్ జిషమా (షార్లు) ఆదివారం (క్రిష్టియన్)

23 మాఘ (నిర) 30 మాఘ, సోమవారము, 12 ఫిబ్రవరి, 25 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1869696, జూలియన్ తేది : 2458161.5

సూర్యోదయం గం. 06-35, సూర్యాస్తం గం. 17-54, చంద్రాస్తం గం. 14-59, చంద్రోదయం గం. 28-38

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 20-05, **నక్షత్రం :** పూర్వాషాఢ గం. 26-04, **యోగం :** వజ్ర గం. 13-40, **కరణం :** కౌలవ గం. 06-45, ఉపరి తైతిల గం. 20-05, **చంద్రుడు :** ధనుస్సులో, **చంద్రుని వయస్సు :** 25.9, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 13° 47', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 21-43-17 సె., **సమయ సంస్కారం :** -14 ని. 12 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-39, ఢిల్లీ గం. : 07-09, కోల్కత గం. : 06-17, ముంబాయి గం. : 07-15
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-12సె., చెన్నై గం. : 12-23-13సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-20సె., కోల్కత గం. : 11-50-42సె., ముంబాయి గం. : 12-52-52సె.

సూర్యుడు నిరయన కుంభరాశి ప్రవేశ గం. 26-48

24 మాఘ (నిర) 1 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 13 ఫిబ్రవరి, 26 జుమాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869697, జూలియన్ తేది : 2458162.5**

సూర్యోదయం గం. 06-34, సూర్యాస్తం గం. 17-55, చంద్రాస్తం గం. 15-49, చంద్రోదయం గం. 29-23

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 22-35, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 28-57, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 14-32, కరణం : గర గం. 09-22, ఉపరి వణి గం. 22-35, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 08-48, చంద్రుని వయస్సు : 26.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-47-13 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 11 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-35/30-31, ఢిల్లీ గం. : 07-05/31-01, కోల్కత గం. : 06-13/30-09, ముంబాయి గం. : 07-11/31-07
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.

మహా శివరాత్రి (కాశ్మీర్)**25 మాఘ (నిర) 2 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 14 ఫిబ్రవరి, 27 జుమాదులవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869698, జూలియన్ తేది : 2458163.5**

సూర్యోదయం గం. 06-33, సూర్యాస్తం గం. 17-55, చంద్రాస్తం గం. 16-40, చంద్రోదయం గం. 30-06

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 24-47, నక్షత్రం : శ్రవణ అహోరాత్ర, యోగం : వ్యతీపాత గం. 15-13, కరణం : విష్ణి గం. 11-44, ఉపరి శకుని గం. 24-47, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-51-07 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 09 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-27, ఢిల్లీ గం. : 30-57, కోల్కత గం. : 30-05, ముంబాయి గం. : 31-03
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.

మహా శివరాత్రి, శివరాత్రి (ద.భారత్), యాష్ బుధవారము (క్రిష్టియన్)**26 మాఘ (నిర) 3 ఫాల్గుణ, గురువారము, 15 ఫిబ్రవరి, 28 జుమాదులవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869699, జూలియన్ తేది : 2458164.5**

సూర్యోదయం గం. 06-33, సూర్యాస్తం గం. 17-56, చంద్రాస్తం గం. 17-33

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 26-35, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 07-31, యోగం : వరీయాన్ గం. 15-37, కరణం : చతుష్పాద గం. 13-44, ఉపరి నాగ గం. 26-35, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 20-40, చంద్రుని వయస్సు : 28.9 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-55-02 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 07 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-23, ఢిల్లీ గం. : 30-53, కోల్కత గం. : 30-01, ముంబాయి గం. : 30-59
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-07సె., చెన్నై గం. : 12-23-08సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-15సె., కోల్కత గం. : 11-50-37సె., ముంబాయి గం. : 12-52-47సె.

పాక్షిక సూర్యగ్రహణం - భారతదేశములో కనిపించదు.

పాక్షిక సూర్యగ్రహణం

26 మాఘ, (నిర) 3 ఫాల్గుణ, 15 జనవరి, గురువారము

ఈ గ్రహణ భారత దేశంలో కనబడదు.

ఈ గ్రహణం కనబడే ప్రదేశాలు: అంటార్కిటికాలో (విల్క్సలాండ్లో తప్ప) దక్షిణ అమెరికాలోని దక్షిణ ప్రాంతంలోనూ మరియు ఫిల్పిల్యాండ్ దీవులలోనూ విక్షింపవచ్చు.

గ్రహణ సమయాలు

ఐ.యస్.టి.

గం॥ ని॥

గ్రహణ ప్రారంభం

24-26

గ్రహణోచ్ఛ

26-21

గ్రహణ అంత్యం

28-17

గ్రహణము పట్టు పరిమాణము = 0.598

గ్రహణము పట్టు సమయం = 3గం॥ 51ని॥

27 మాఘ (నిర) 4 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 16 ఫిబ్రవరి, 29 జులై 2017.

కలి అహర్షణ : 1869700, జూలియన్ తేది : 2458165.5

సూర్యోదయం గం. 06-32, సూర్యాస్తం గం. 17-56, చంద్రోదయం గం. 06-47, చంద్రాస్తం గం. 18-25

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 27-57, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 09-42, యోగం : పరిఘ గం. 15-43,

కరణం : కిష్కంధ గం. 15-20, ఉపరి బవ గం. 27-57, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.1,

సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-58-55 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 04 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-19, ఢిల్లీ గం. : 30-49, కోల్కత గం. : 29-57, ముంబాయి గం. : 30-55

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-04సె., చెన్నై గం. : 12-23-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-12సె., కోల్కత గం. : 11-50-34సె., ముంబాయి గం. : 12-52-44సె.

28 మాఘ (నిర) 5 ఫాల్గుణ, శనివారము, 17 ఫిబ్రవరి, 30 జులై 2017.

కలి అహర్షణ : 1869701, జూలియన్ తేది : 2458166.5

సూర్యోదయం గం. 06-31, సూర్యాస్తం గం. 17-57, చంద్రోదయం గం. 07-26, చంద్రాస్తం గం. 19-18

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 28-51, నక్షత్రం : శతభిష గం. 11-28, యోగం : శివ గం. 15-28,

కరణం : బాలవ గం. 16-28, ఉపరి కౌలవ గం. 28-51, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 30-29,

చంద్రుని వయస్సు : 1.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-02-48 సె.,

సమయ సంస్కారం : -14 ని. 00 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-15, ఢిల్లీ గం. : 30-45, కోల్కత గం. : 29-53, ముంబాయి గం. : 30-51

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-00సె., చెన్నై గం. : 12-23-01సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-08సె., కోల్కత గం. : 11-50-30సె., ముంబాయి గం. : 12-52-40సె.

శ్రీరామకృష్ణ పరమహంస జయంతి (తిథి ప్రకారం)

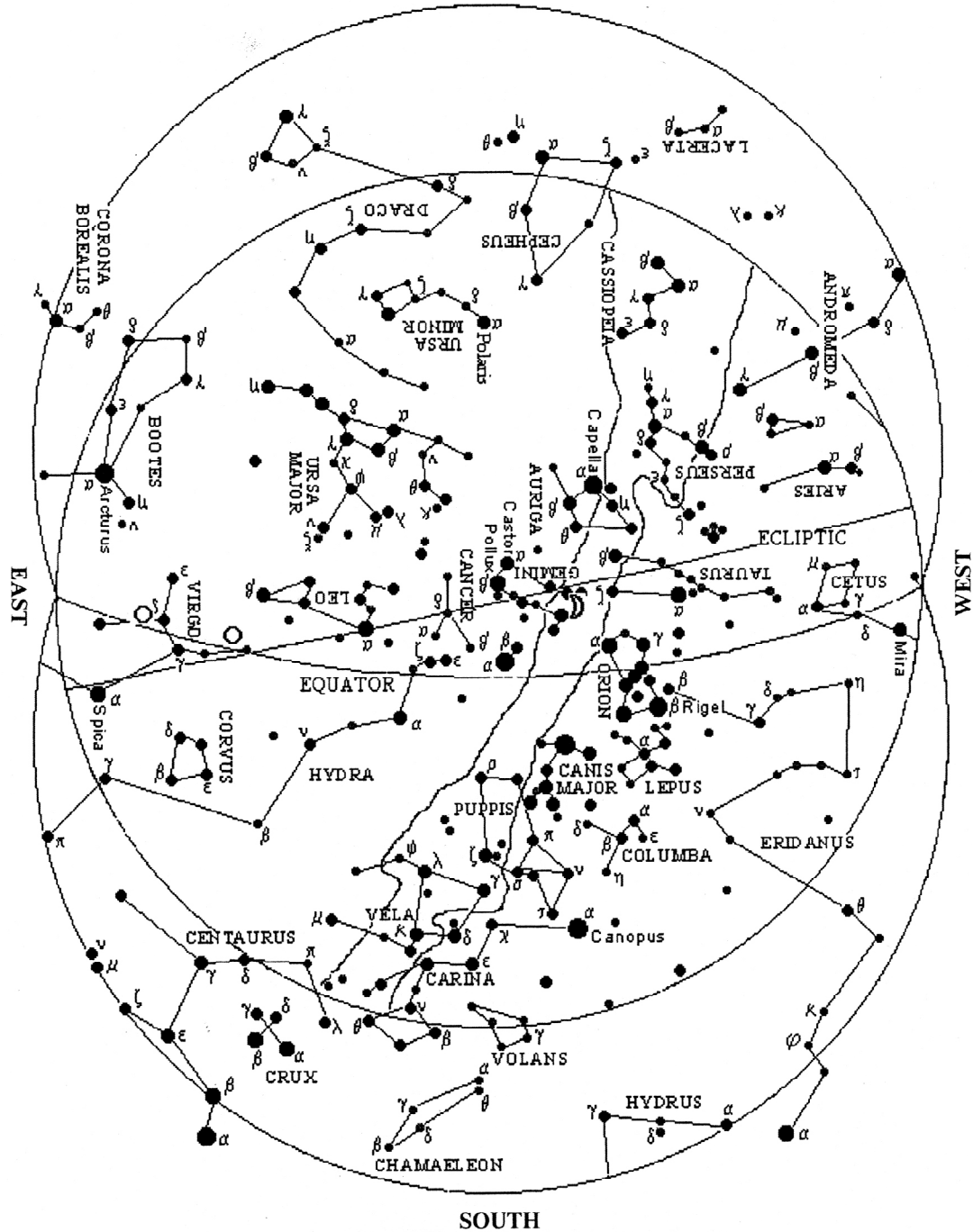
29 మాఘ (నిర) 6 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 18 ఫిబ్రవరి, 1 జుమాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1869702, జూలియన్ తేది : 2458167.5**

సూర్యోదయం గం. 06-31, సూర్యాస్తం గం. 17-57, చంద్రోదయం గం. 08-04, చంద్రాస్తం గం. 20-11
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) తృతీయ గం. 29-17, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 12-46, యోగం : సిద్ధ గం. 14-51, కరణం :
 తైత్తిల గం. 17-08, ఉపరి గర గం. 29-17, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 44', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-06-40 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 55 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-12, ఢిల్లీ గం. : 30-42, కోల్కత గం. : 29-50, ముంబాయి గం. : 30-48
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-55సె., చెన్నై గం. : 12-22-56సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-03సె., కోల్కత గం. : 11-50-25సె., ముంబాయి గం. : 12-52-35సె.
 మీనాయన గోరవి: గం. 22-48వరకు

30 మాఘ (నిర) 7 ఫాల్గుణ, సోమవారము, 19 ఫిబ్రవరి, 2 జుమాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1869703, జూలియన్ తేది : 2458168.5**

సూర్యోదయం గం. 06-30, సూర్యాస్తం గం. 17-58, చంద్రోదయం గం. 08-42, చంద్రాస్తం గం. 21-06
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) చతుర్థి గం. 29-15, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 13-38, యోగం : సాధ్య గం. 13-53,
 కరణం : వణి గం. 17-20, ఉపరి విష్టి గం. 29-15, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-10-31 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 50 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-08, ఢిల్లీ గం. : 30-38, కోల్కత గం. : 29-46, ముంబాయి గం. : 30-44
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-50సె., చెన్నై గం. : 12-22-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-58సె., కోల్కత గం. : 11-50-20సె., ముంబాయి గం. : 12-52-30సె.
 సూర్యుడు శతభిష నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 17-13, శివాజి జయన్తి

STAR CHART FOR THE MONTH OF MARCH, 2018 (10 PHALGUNA - 10 CHAITRA) 0° TO 40°N
HILTON



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

○ FULL MOON 2ND & 31ST
 D FIRST QUARTER 24TH

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

133

1939 శక సంవత్సరము; 5118 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2018

ఫాల్గుణమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము మధు (మీన);

నిరయన మాసములు : 8 ఫాల్గుణ, 5118 కలి, మొదలు 7 చైత్ర, 5118 కలి; 23 & 7 దినములు

వసంత ఋతువు; ప్రథమ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణ గోళము

సూర్యుడు కుంభంలో, మీన ప్రవేశము 23వ తేది; ఫాల్గుణ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 06' 26"

కలి అహర్గణ 1869704-1869733; జూలియన్ తేది 2458169.5 - 2458198.5

(నిరయన) చైత్ర మాసారంభం 24 ఫాల్గుణ, 15 మార్చి, 2018.

1 ఫాల్గుణ (నిర) 8 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 20 ఫిబ్రవరి, 3 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్గణ : 1869704, జూలియన్ తేది : 2458169.5

సూర్యోదయం గం. 06-29, సూర్యాస్తం గం. 17-59, చంద్రోదయం గం. 09-21, చంద్రాస్తం గం. 22-01

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) పంచమి గం. 28-46, నక్షత్రం : రేవతి గం. 14-03, యోగం : శుభ గం. 12-34,

కరణం : బవ గం. 17-04, ఉపరి బాలవ గం. 28-46, చంద్రుడు : మీనలో, మేష ప్రవేశ గం. 14-03,

చంద్రుని వయస్సు : 4.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-14-22 సె.,

సమయ సంస్కారం : -13 ని. 44 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-04, ఢిల్లీ గం. : 30-34, కోల్కత గం. : 29-42, ముంబాయి గం. : 30-40

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-44సె., చెన్నై గం. : 12-22-45సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-52సె., కోల్కత గం. : 11-50-14సె., ముంబాయి గం. : 12-52-24సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 21-08; వర్జ్యం లేదు.

2 ఫాల్గుణ (నిర) 9 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 21 ఫిబ్రవరి, 4 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్గణ : 1869705, జూలియన్ తేది : 2458170.5

సూర్యోదయం గం. 06-29, సూర్యాస్తం గం. 17-59, చంద్రోదయం గం. 10-01, చంద్రాస్తం గం. 22-58

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) షష్ఠి గం. 27-50, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 14-01, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 10-54,

కరణం : కౌలవ గం. 16-22, ఉపరి తైత్తిల గం. 27-50, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.1,

సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-18-11 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 37 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-00, ఢిల్లీ గం. : 30-30, కోల్కత గం. : 29-38, ముంబాయి గం. : 30-36

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-37సె., చెన్నై గం. : 12-22-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-45సె., కోల్కత గం. : 11-50-07సె., ముంబాయి గం. : 12-52-17సె.

వర్జ్యం గం. 10-01ని.లకు మొదలు గం. 11-37ని.ల వరకు, పునః గం. 23-26ని.లకు మొదలు 25-00ని.ల వరకు

3 ఫాల్గుణ (నిర) 10 ఫాల్గుణ, గురువారము, 22 ఫిబ్రవరి, 5 జామాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1869706, జూలియన్ తేది : 2458171.5

సూర్యోదయం గం. 06-28, సూర్యాస్తం గం. 18-00, చంద్రోదయం గం. 10-43, చంద్రాస్తం గం. 23-57

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) సప్తమి గం. 26-29, నక్షత్రం : భరణి గం. 13-34, యోగం : బ్రహ్మ గం. 08-53, కరణం : గర గం. 15-13, ఉపరి వణి గం. 26-29, చంద్రుడు : మేషలో, వృషభ గం. 19-24, చంద్రుని వయస్సు : 6.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-22-01 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 30 సె. కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-56, ఢిల్లీ గం. : 30-26, కోల్కత గం. : 29-34, ముంబాయి గం. : 30-32 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-30 సె., చెన్నై గం. : 12-22-31 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-38 సె., కోల్కత గం. : 11-50-00 సె., ముంబాయి గం. : 12-52-10 సె.

హోలాష్టక

వర్జ్యం గం. 25-08 ని.లకు మొదలు గం. 26-41 ని.ల వరకు

4 ఫాల్గుణ (నిర) 11 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 23 ఫిబ్రవరి, 6 జామాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1869707, జూలియన్ తేది : 2458172.5

సూర్యోదయం గం. 06-27, సూర్యాస్తం గం. 18-00, చంద్రోదయం గం. 11-30, చంద్రాస్తం గం. 24-57

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) అష్టమి గం. 24-44, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 12-43, యోగం : ఇంద్ర గం. 06-32, ఉపరి వైద్యుతి గం. 27-52, కరణం : విష్ణి గం. 13-39, ఉపరి బవ గం. 24-44, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-25-49 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 22 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-52, ఢిల్లీ గం. : 30-22, కోల్కత గం. : 29-30, ముంబాయి గం. : 30-28 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-22 సె., చెన్నై గం. : 12-22-23 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-30 సె., కోల్కత గం. : 11-49-52 సె., ముంబాయి గం. : 12-52-02 సె.

వర్జ్యం గం. 27-53 ని.లకు మొదలు గం. 29-24 ని.ల వరకు

5 ఫాల్గుణ (నిర) 12 ఫాల్గుణ, శనివారము, 24 ఫిబ్రవరి, 7 జామాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1869708, జూలియన్ తేది : 2458173.5

సూర్యోదయం గం. 06-26, సూర్యాస్తం గం. 18-01, చంద్రోదయం గం. 12-20, చంద్రాస్తం గం. 25-59

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) నవమి గం. 22-36, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 11-28, యోగం : విష్ణుంభ గం. 24-55, కరణం : బాలవ గం. 11-42, ఉపరి కౌలవ గం. 22-36, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 22-43, చంద్రుని వయస్సు : 8.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-29-37 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 14 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-48, ఢిల్లీ గం. : 30-18, కోల్కత గం. : 29-26, ముంబాయి గం. : 30-24 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-14 సె., చెన్నై గం. : 12-22-15 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-22 సె., కోల్కత గం. : 11-49-44 సె., ముంబాయి గం. : 12-51-53 సె.

వర్జ్యం గం. 16-42 ని.లకు మొదలు గం. 18-12 ని.ల వరకు

6 ఫాల్గుణ (నిర) 13 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 25 ఫిబ్రవరి, 8 జుమాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1869709, జూలియన్ తేది : 2458174.5**

సూర్యోదయం గం. 06-25, సూర్యాస్తం గం. 18-01, చంద్రోదయం గం. 13-16, చంద్రాస్తం గం. 26-59
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) దశమి గం. 20-10, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 09-54, యోగం : ప్రీతి గం. 21-43,
 కరణం : తైత్తిల గం. 09-25, ఉపరి గర గం. 20-10, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-33-25 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 05 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-44, ఢిల్లీ గం. : 30-14, కోల్కత గం. : 29-22, ముంబాయి గం. : 30-20
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-05సె., చెన్నై గం. : 12-22-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-12సె., కోల్కత గం. : 11-49-34సె., ముంబాయి గం. : 12-51-44సె.

వర్జ్యం గం. 17-39 ని.లకు మొదలు గం. 19-08 ని.ల వరకు**7 ఫాల్గుణ (నిర) 14 ఫాల్గుణ, సోమవారము, 26 ఫిబ్రవరి, 9 జుమాదుస్సాని.****కలి అహర్ణః : 1869710, జూలియన్ తేది : 2458175.5**

సూర్యోదయం గం. 06-25, సూర్యాస్తం గం. 18-02, చంద్రోదయం గం. 14-16, చంద్రాస్తం గం. 27-58
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 17-29, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 08-03, ఉపరి పునర్వసు గం. 30-00,
 యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 18-20, కరణం : వణి గం. 06-51, విష్టి గం. 17-29, ఉపరి బవ గం. 28-05,
 చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 24-31, చంద్రుని వయస్సు : 10.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 49',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-37-11 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 55 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-40, ఢిల్లీ గం. : 30-10, కోల్కత గం. : 29-18, ముంబాయి గం. : 30-16
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-55సె., చెన్నై గం. : 12-21-56సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-03సె., కోల్కత గం. : 11-49-25సె., ముంబాయి గం. : 12-51-35సె.

అమలకి ఏకాదశి; వర్జ్యం గం. 18-36 ని.లకు మొదలు గం. 20-00 ని.ల వరకు**8 ఫాల్గుణ (నిర) 15 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 27 ఫిబ్రవరి, 10 జుమాదుస్సాని.****కలి అహర్ణః : 1869711, జూలియన్ తేది : 2458176.5**

సూర్యోదయం గం. 06-24, సూర్యాస్తం గం. 18-02, చంద్రోదయం గం. 15-20, చంద్రాస్తం గం. 28-54
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 14-39, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 27-51, యోగం : సౌభాగ్య గం. 14-49,
 కరణం : బాలవ గం. 14-39, ఉపరి కౌలవ గం. 25-13, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-40-58 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 44 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-36, ఢిల్లీ గం. : 30-06, కోల్కత గం. : 29-14, ముంబాయి గం. : 30-12
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-44సె., చెన్నై గం. : 12-21-45సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-52సె., కోల్కత గం. : 11-49-14సె., ముంబాయి గం. : 12-51-24సె.

గోవింద ద్వాదశి; వర్జ్యం గం. 12-44 ని.లకు మొదలు గం. 14-15 ని.ల వరకు

9 ఫాల్గుణ (నిర) 16 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 28 ఫిబ్రవరి, 11 జుమాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1869712, జూలియన్ తేది : 2458177.5**

సూర్యోదయం గం. 06-23, సూర్యాస్తం గం. 18-03, చంద్రోదయం గం. 16-24, చంద్రాస్తం గం. 29-45

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 11-46, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 25-45, యోగం : శోభన గం. 11-17, కరణం : తైత్తిల గం. 11-46, ఉపరి గర గం. 22-21, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 25-45, చంద్రుని వయస్సు : 12.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-44-43 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 34 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-18, ఢిల్లీ గం. : 07-33, కోల్కత గం. : 06-47, ముంబాయి గం. : 07-49
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-34సె., చెన్నై గం.:12-21-34సె., ఢిల్లీ గం.:12-33-41సె., కోల్కత గం.:11-49-03సె., ముంబాయి గం.:12-51-13సె.

వర్జ్యం గం.15-32ని.లకు మొదలు గం.17-00ని.ల వరకు**10 ఫాల్గుణ (నిర) 17 ఫాల్గుణ, గురువారము, 1 మార్చి, 12 జుమాదుస్సాని.****కలి అహర్ణః : 1869713, జూలియన్ తేది : 2458178.5**

సూర్యోదయం గం. 06-22, సూర్యాస్తం గం. 18-03, చంద్రోదయం గం. 17-28

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 08-58, నక్షత్రం : మఖ గం. 22-47, యోగం : అతిగండ గం. 07-47, ఉపరి సుకర్మ గం. 28-27, కరణం : వణి గం. 08-58, ఉపరి విష్టి గం. 19-38, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-48-28 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 22 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-14, ఢిల్లీ గం. : 07-29, కోల్కత గం. : 06-43, ముంబాయి గం. : 07-45
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-22సె., చెన్నై గం.:12-21-23సె., ఢిల్లీ గం.:12-33-30సె., కోల్కత గం.:11-48-52సె., ముంబాయి గం.:12-51-02సె.

హోళికాదహన, డోలయాత్ర, శ్రీ చైతన్య జయన్తి (తిథి ప్రకారం), పూరిమ్ (జ్యూయిష్), మసిమాఘం**వర్జ్యం గం.12-46ని.లకు మొదలు గం.14-14ని.ల వరకు****11 ఫాల్గుణ (నిర) 18 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 2 మార్చి, 13 జుమాదుస్సాని.****కలి అహర్ణః : 1869714, జూలియన్ తేది : 2458179.5**

సూర్యోదయం గం. 06-21, సూర్యాస్తం గం. 18-03, చంద్రాస్తం గం. 06-32, చంద్రోదయం గం. 18-30

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 06-21, ఉపరి (కృష్ణ) ప్రతిపత్తే గం. 28-06, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 22-08, యోగం : ద్యృతి గం. 25-24, కరణం : బవ గం. 06-21, బాలవ గం. 17-10, ఉపరి కౌలవ గం. 28-06, చంద్రుడు : సింహలో, కన్య ప్రవేశ గం. 27-47, చంద్రుని వయస్సు : 14.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-52-13 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 10 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-10, ఢిల్లీ గం. : 07-25, కోల్కత గం. : 06-39, ముంబాయి గం. : 07-41
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-10సె., చెన్నై గం.:12-21-11సె., ఢిల్లీ గం.:12-33-18సె., కోల్కత గం.:11-48-40సె., ముంబాయి గం.:12-50-50సె.

హోళి (పండుగ) హోళి, వసంతోత్సవ;**వర్జ్యం గం.07-14ని.లకు మొదలు గం.08-43ని.ల వరకు, పునః గం.28-58ని.లకు మొదలు**

12 ఫాల్గుణ (నిర) 19 ఫాల్గుణ, శనివారము, 3 మార్చి, 14 జుమాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1869715, జూలియన్ తేది : 2458180.5**

సూర్యోదయం గం. 06-20, సూర్యాస్తం గం. 18-04, చంద్రాస్తం గం. 07-16, చంద్రోదయం గం. 19-30

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 26-19, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 20-55, యోగం : శూల గం. 22-43, కరణం : తైత్తిల గం. 15-08, ఉపరి గర గం. 26-19, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-55-57 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 58 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-06, ఢిల్లీ గం. : 07-21, కోల్కత గం. : 06-35, ముంబాయి గం. : 07-37
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-58సె., చెన్నై గం. : 12-20-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-06సె., కోల్కత గం. : 11-48-28సె., ముంబాయి గం. : 12-50-37సె.**శేష వర్జ్యం గం. 06-29ని.ల వరకు, పునః గం. 29-05ని.లకు మొదలు****13 ఫాల్గుణ (నిర) 20 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 4 మార్చి, 15 జుమాదుస్సాని.****కలి అహర్ణః : 1869716, జూలియన్ తేది : 2458181.5**

సూర్యోదయం గం. 06-19, సూర్యాస్తం గం. 18-04, చంద్రాస్తం గం. 07-57, చంద్రోదయం గం. 20-27

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) తృతీయ గం. 25-08, నక్షత్రం : హస్త గం. 20-16, యోగం : గండ గం. 20-30, కరణం : వణి గం. 13-38, ఉపరి విష్ణి గం. 25-08, చంద్రుడు : కన్య, చంద్రుని వయస్సు : 16.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 33', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-59-41 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 45 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-02, ఢిల్లీ గం. : 07-17, కోల్కత గం. : 06-31, ముంబాయి గం. : 07-33
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-45సె., చెన్నై గం. : 12-20-46సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-53సె., కోల్కత గం. : 11-48-15సె., ముంబాయి గం. : 12-50-25సె.**సూర్యుడు పూర్వాభాద్రపద నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 23-35, సాయన వ్యతిపాత గం. 18-01****శేష వర్జ్యం గం. 06-38ని.ల వరకు, పునః గం. 28-17ని.లకు మొదలు గం. 29-53ని.ల వరకు****14 ఫాల్గుణ (నిర) 21 ఫాల్గుణ, సోమవారము, 5 మార్చి, 16 జుమాదుస్సాని.****కలి అహర్ణః : 1869717, జూలియన్ తేది : 2458182.5**

సూర్యోదయం గం. 06-19, సూర్యాస్తం గం. 18-05, చంద్రాస్తం గం. 08-37, చంద్రోదయం గం. 21-24

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 24-40, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 20-18, యోగం : వైద్యుతి గం. 18-50, కరణం : బవ గం. 12-48, ఉపరి బాలవ గం. 24-40, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 08-12, చంద్రుని వయస్సు : 17.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-03-24 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 32 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-58, ఢిల్లీ గం. : 07-13, కోల్కత గం. : 06-27, ముంబాయి గం. : 07-29
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-32సె., చెన్నై గం. : 12-20-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-39సె., కోల్కత గం. : 11-48-02సె., ముంబాయి గం. : 12-50-11సె.**వర్జ్యం గం. 26-05ని.లకు మొదలు గం. 27-44ని.ల వరకు**

15 ఫాల్గుణ (నిర) 22 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 6 మార్చి, 17 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1869718, జూలియన్ తేది : 2458183.5

సూర్యోదయం గం. 06-18, సూర్యాస్తం గం. 18-05, చంద్రాస్తం గం. 09-17, చంద్రోదయం గం. 22-18

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) పంచమి గం. 24-58, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 21-04, యోగం : దృవ గం. 17-45, కరణం : కౌలవ గం. 12-43, ఉపరి తైతిల గం. గం. 24-58, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-07-07 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 18 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-54, ఢిల్లీ గం. : 07-09, కోల్కత గం. : 06-23, ముంబాయి గం. : 07-25
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-18సె., చెన్నై గం. : 12-20-19సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-26సె., కోల్కత గం. : 11-47-48సె., ముంబాయి గం. : 12-49-57సె.

రంగ పంచమి, విజయ గోవిందజీ హోలింకర్ (మణిపూర్)

వర్జ్యం గం. 27-01 ని.లకు మొదలు గం. 28-43 ని.ల వరకు

16 ఫాల్గుణ (నిర) 23 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 7 మార్చి, 18 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1869719, జూలియన్ తేది : 2458184.5

సూర్యోదయం గం. 06-17, సూర్యాస్తం గం. 18-06, చంద్రాస్తం గం. 09-57, చంద్రోదయం గం. 23-12

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 26-01, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 22-34, యోగం : వ్యాఘాత గం. 17-16, కరణం : గర గం. 13-24, ఉపరి వణి గం. 26-01, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 16-08, చంద్రుని వయస్సు : 19.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-10-49 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 04 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-51, ఢిల్లీ గం. : 07-06, కోల్కత గం. : 06-20, ముంబాయి గం. : 07-22
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-04సె., చెన్నై గం. : 12-20-04సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-11సె., కోల్కత గం. : 11-47-34సె., ముంబాయి గం. : 12-49-43సె.

వర్జ్యం గం. 26-56 ని.లకు మొదలు గం. 28-41 ని.ల వరకు

17 ఫాల్గుణ (నిర) 24 ఫాల్గుణ, గురువారము, 8 మార్చి, 19 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1869720, జూలియన్ తేది : 2458185.5

సూర్యోదయం గం. 06-16, సూర్యాస్తం గం. 18-06, చంద్రాస్తం గం. 10-38, చంద్రోదయం గం. 24-04

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) సప్తమి గం. 27-45, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 24-45, యోగం : హర్షణ గం. 17-20, కరణం : విష్ణి గం. 14-48, ఉపరి బవ గం. 27-45, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-14-31 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 49 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-47, ఢిల్లీ గం. : 07-02, కోల్కత గం. : 06-16, ముంబాయి గం. : 07-18
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-49సె., చెన్నై గం. : 12-19-50సె., ఢిల్లీ గం. : 12-31-57సె., కోల్కత గం. : 11-47-19సె., ముంబాయి గం. : 12-49-29సె.

వర్జ్యం లేదు.

18 ఫాల్గుణ (నిర) 25 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 9 మార్చి, 20 జామాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1869721, జూలియన్ తేది : 2458186.5**

సూర్యోదయం గం. 06-15, సూర్యాస్తం గం. 18-07, చంద్రాస్తం గం. 11-21, చంద్రోదయం గం. 24-55

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) అష్టమి గం. 30-01, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 27-27, యోగం : వజ్ర గం. 17-52, కరణం : బాలవ గం. 16-50, ఉపరి కౌలవ గం. 30-01, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 27-27, చంద్రుని వయస్సు : 21.1 C, సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-18-13 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 34 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-43, ఢిల్లీ గం. : 06-58, కోల్కత గం. : 06-12, ముంబాయి గం. : 07-14
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-34సె., చెన్నై గం.:12-19-35సె., ఢిల్లీ గం.:12-31-42సె., కోల్కత గం.:11-47-04సె., ముంబాయి గం.:12-49-14సె.
వర్షిత ప్రారంభం (జైన్), సీతలాష్టమి, వైకాష్టమి (కేరళ); వర్జ్యం గం.06-59ని.లకు మొదలు గం.08-46ని.ల వరకు

19 ఫాల్గుణ (నిర) 26 ఫాల్గుణ, శనివారము, 10 మార్చి, 21 జామాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1869722, జూలియన్ తేది : 2458187.5**

సూర్యోదయం గం. 06-14, సూర్యాస్తం గం. 18-07, చంద్రాస్తం గం. 12-06, చంద్రోదయం గం. 25-45

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) నవమి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : మూల అహోరాత్ర, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 18-42, కరణం : తైత్తిల గం. 19-17, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 22.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-21-54 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 19 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-39, ఢిల్లీ గం. : 06-54, కోల్కత గం. : 06-08, ముంబాయి గం. : 07-10
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-19సె., చెన్నై గం.:12-19-20సె., ఢిల్లీ గం.:12-31-27సె., కోల్కత గం.:11-46-49సె., ముంబాయి గం.:12-48-59సె.
వర్జ్యం గం.12-27ని.లకు గం.14-15ని.ల వరకు, పునః గం.28-40ని.లకు మొదలు

20 ఫాల్గుణ (నిర) 27 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 11 మార్చి, 22 జామాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1869723, జూలియన్ తేది : 2458188.5**

సూర్యోదయం గం. 06-13, సూర్యాస్తం గం. 18-07, చంద్రాస్తం గం. 12-53, చంద్రోదయం గం. 26-32

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) నవమి గం. 08-36, నక్షత్రం : మూల గం. 06-28, యోగం : వ్యతీపాత గం. 19-41, కరణం : గర గం. 08-36, ఉపరి వణి గం. 21-55, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 23.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-25-35 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 04 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-35, ఢిల్లీ గం. : 06-50, కోల్కత గం. : 06-04, ముంబాయి గం. : 07-06
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-04సె., చెన్నై గం.:12-19-04సె., ఢిల్లీ గం.:12-31-11సె., కోల్కత గం.:11-46-34సె., ముంబాయి గం.:12-48-43సె.
శేష వర్జ్యం గం.06-28ని.ల వరకు, పునః గం.17-18ని.లకు మొదలు గం.19-06ని.ల వరకు

21 ఫాల్గుణ (నిర) 28 ఫాల్గుణ, సోమవారము, 12 మార్చి, 23 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1869724, జూలియన్ తేది : 2458189.5

సూర్యోదయం గం. 06-12, సూర్యాస్తం గం. 18-08, చంద్రాస్తం గం. 13-42, చంద్రోదయం గం. 27-18

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) దశమి గం. 11-14, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 09-34, యోగం : వరీయాన్ గం. 20-38, కరణం : విష్ణి గం. 11-14, ఉపరి బవ గం. 24-30, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 16-20, చంద్రుని వయస్సు : 24.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-29-16 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 48 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-31, ఢిల్లీ గం. : 06-46, కోల్కత గం. : 06-00, ముంబాయి గం. : 07-02
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-48సె., చెన్నై గం. : 12-18-48సె., ఢిల్లీ గం. : 12-30-55సె., కోల్కత గం. : 11-46-18సె., ముంబాయి గం. : 12-48-27సె.

వర్జ్యం గం. 18-33ని.లకు మొదలు గం. 20-21ని.ల వరకు

22 ఫాల్గుణ (నిర) 29 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 13 మార్చి, 24 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1869725, జూలియన్ తేది : 2458190.5

సూర్యోదయం గం. 06-11, సూర్యాస్తం గం. 18-08, చంద్రాస్తం గం. 14-32, చంద్రోదయం గం. 28-02

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 13-41, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 12-31, యోగం : పరిఘ గం. 21-23, కరణం : బాలవ గం. 13-41, ఉపరి కౌలవ గం. 26-47, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-32-56 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 32 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-27, ఢిల్లీ గం. : 06-42, కోల్కత గం. : 05-56, ముంబాయి గం. : 06-58
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-32సె., చెన్నై గం. : 12-18-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-30-39సె., కోల్కత గం. : 11-46-02సె., ముంబాయి గం. : 12-48-11సె.

సౌర చైత్రాది గం. 27-04, పాపమోచినీ ఏకాదశి

వర్జ్యం గం. 16-57ని.లకు మొదలు గం. 18-43ని.ల వరకు

23 ఫాల్గుణ (నిర) 30 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 14 మార్చి, 25 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1869726, జూలియన్ తేది : 2458191.5

సూర్యోదయం గం. 06-10, సూర్యాస్తం గం. 18-09, చంద్రాస్తం గం. 15-24, చంద్రోదయం గం. 28-43

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 15-46, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 15-06, యోగం : శివ గం. 21-50, కరణం : తైత్తిల గం. 15-46, ఉపరి గర గం. 28-37, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 28-13, చంద్రుని వయస్సు : 26.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 38', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-36-36 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 15 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-23, ఢిల్లీ గం. : 06-38, కోల్కత గం. : 05-52, ముంబాయి గం. : 06-54
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-15సె., చెన్నై గం. : 12-18-16సె., ఢిల్లీ గం. : 12-30-23సె., కోల్కత గం. : 11-45-45సె., ముంబాయి గం. : 12-47-55సె.

సూర్యుడు నిరయన మీనరాశి ప్రవేశ గం. 23-43; వర్జ్యం గం. 19-27ని.లకు మొదలు గం. 21-11ని.ల వరకు

24 ఫాల్గుణ (నిర) 1 చైత్ర, గురువారము, 15 మార్చి, 26 జామాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1869727, జూలియన్ తేది : 2458192.5**

సూర్యోదయం గం. 06-09, సూర్యాస్తం గం. 18-09, చంద్రాస్తం గం. 16-17, చంద్రోదయం గం. 29-24
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 17-20, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 17-12, యోగం : సిద్ధ గం. 21-52,
 కరణం : వణి గం. 17-20, ఉపరి విష్టి గం. 29-53, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 15', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-40-16 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 59 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-19/30-15, ఢిల్లీ గం. : 06-34/30-30, కోల్కత గం. : 05-48/29-44, ముంబాయి గం. : 06-50/30-46
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-59సె., చెన్నై గం. : 12-17-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-30-06సె., కోల్కత గం. : 11-45-29సె., ముంబాయి గం. : 12-47-38సె.
 మధుకృష్ణ త్రయోదశి: వర్జ్యం గం. 24-52 ని.లకు మొదలు గం. 26-34 ని.ల వరకు

25 ఫాల్గుణ (నిర) 2 చైత్ర, శుక్రవారము, 16 మార్చి, 27 జామాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1869728, జూలియన్ తేది : 2458193.5**

సూర్యోదయం గం. 06-08, సూర్యాస్తం గం. 18-09, చంద్రాస్తం గం. 17-10, చంద్రోదయం గం. 30-02
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 18-18, నక్షత్రం : శతభిష గం. 18-45, యోగం : సాధ్య గం. 21-27,
 కరణం : శకుని గం. 18-18, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 51',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-43-56 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 42 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-11, ఢిల్లీ గం. : 30-26, కోల్కత గం. : 29-40, ముంబాయి గం. : 30-42
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-42సె., చెన్నై గం. : 12-17-43సె., ఢిల్లీ గం. : 12-29-50సె., కోల్కత గం. : 11-45-12సె., ముంబాయి గం. : 12-47-21సె.
 వర్జ్యం గం. 25-24 ని.లకు మొదలు గం. 27-04 ని.ల వరకు

26 ఫాల్గుణ (నిర) 3 చైత్ర, శనివారము, 17 మార్చి, 28 జామాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1869729, జూలియన్ తేది : 2458194.5**

సూర్యోదయం గం. 06-07, సూర్యాస్తం గం. 18-10, చంద్రాస్తం గం. 18-04
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 18-42, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 19-43, యోగం : శుభ గం. 20-36,
 కరణం : చతుష్పాద గం. 06-34, ఉపరి నాగ గం. 18-42, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 13-32,
 చంద్రుని వయస్సు : 29.1 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-47-35 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -8 ని. 25 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-07, ఢిల్లీ గం. : 30-22, కోల్కత గం. : 29-36, ముంబాయి గం. : 30-38
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-25సె., చెన్నై గం. : 12-17-26సె., ఢిల్లీ గం. : 12-29-33సె., కోల్కత గం. : 11-44-55సె., ముంబాయి గం. : 12-47-04సె.
 సాయన వైద్యుతి గం. 29-22

27 ఫాల్గుణ (నిర) 4 చైత్ర, ఆదివారము, 18 మార్చి, 29 జుమారుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1869730, జూలియన్ తేది : 2458195.5**

సూర్యోదయం గం. 06-06, సూర్యాస్తం గం. 18-10, చంద్రోదయం గం. 06-41, చంద్రాస్తం గం. 18-59
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 19-32, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 20-10, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 19-19, కరణం : కిస్తుష్ణు గం. 06-41, ఉపరి బవ గం. 18-32, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-51-14 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 08 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-03, ఢిల్లీ గం. : 30-18, కోల్కత గం. : 29-32, ముంబాయి గం. : 30-34
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-08సె., చెన్నై గం. : 12-17-08సె., ఢిల్లీ గం. : 12-29-15సె., కోల్కత గం. : 11-44-38సె., ముంబాయి గం. : 12-46-47సె.
 సూర్యుడు ఉత్తరాభాద్రపద నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 08-01, వసంత నవరాత్రారంభః చైత్రశుక్లాది (గుడి పడవ - ఉగాది), తెలుగు నూతన సంవత్సరాది (విశంబి నామ సంవత్సరారంభం), చేటిఛాండ్ (సింధి నూతన సంవత్సరాది)

28 ఫాల్గుణ (నిర) 5 చైత్ర, సోమవారము, 19 మార్చి, 30 జుమారుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1869731, జూలియన్ తేది : 2458196.5**

సూర్యోదయం గం. 06-05, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రోదయం గం. 07-20, చంద్రాస్తం గం. 19-55
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ద్వితీయ గం. 17-53, నక్షత్రం : రేవతి గం. 20-09, యోగం : బ్రహ్మ గం. 17-39, కరణం : బాలవ గం. 06-16, కౌలవ గం. 17-53, ఉపరి తైత్తిల గం. 29-25, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 20-09, చంద్రుని వయస్సు : 1.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-54-54 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 50 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-59, ఢిల్లీ గం. : 30-14, కోల్కత గం. : 29-28, ముంబాయి గం. : 30-30
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-50సె., చెన్నై గం. : 12-16-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-28-58సె., కోల్కత గం. : 11-44-20సె., ముంబాయి గం. : 12-46-30సె.

29 ఫాల్గుణ (నిర) 6 చైత్ర, మంగళవారము, 20 మార్చి, 1 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869732, జూలియన్ తేది : 2458197.5**

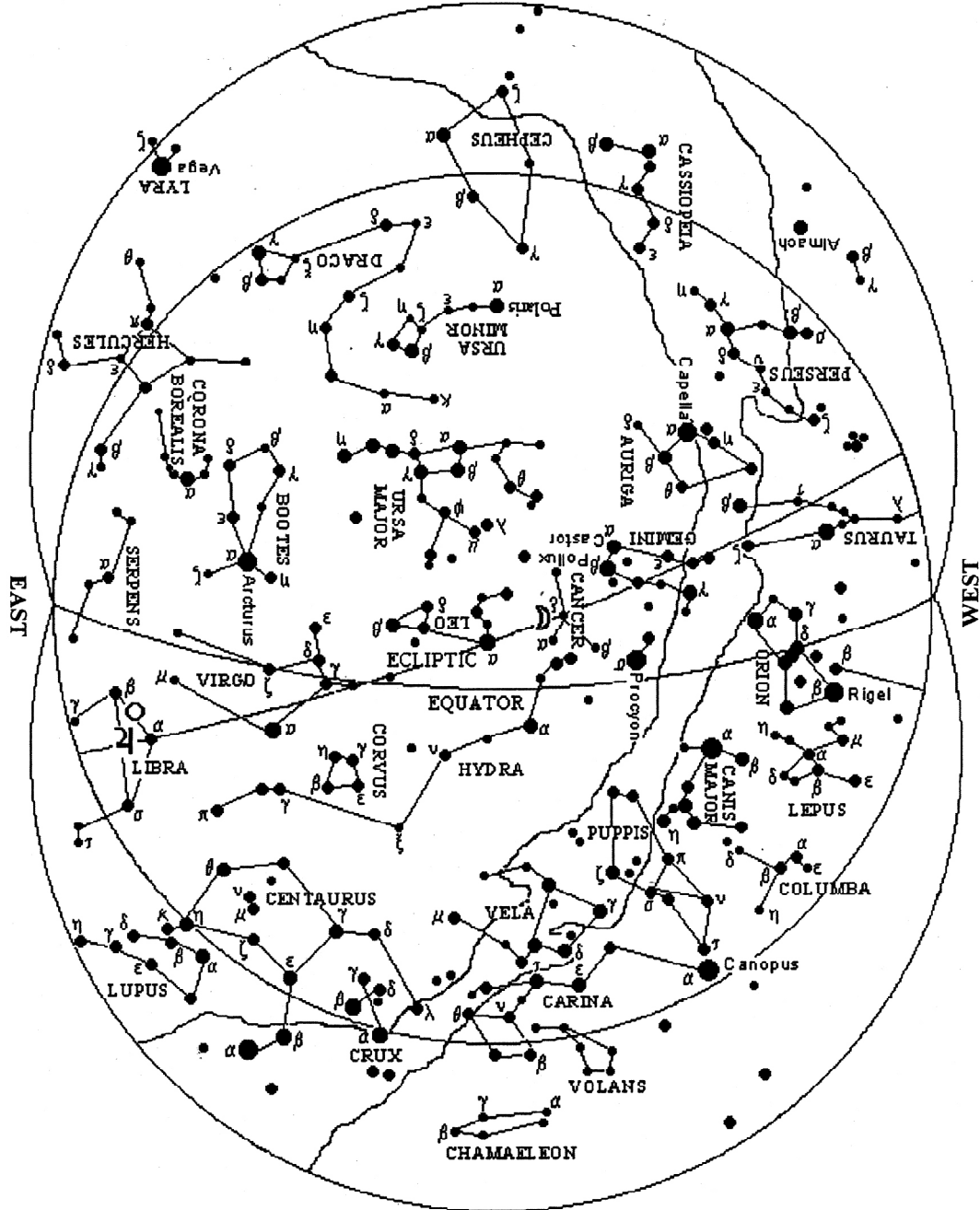
సూర్యోదయం గం. 06-04, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రోదయం గం. 08-00, చంద్రాస్తం గం. 20-53
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) తృతీయ గం. 16-51, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 19-44, యోగం : ఇంద్ర గం. 15-41, కరణం : గర గం. 16-51, ఉపరి వణి గం. 28-12, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-58-32 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 33 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-55, ఢిల్లీ గం. : 30-10, కోల్కత గం. : 29-24, ముంబాయి గం. : 30-26
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-33సె., చెన్నై గం. : 12-16-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-28-40సె., కోల్కత గం. : 11-44-03సె., ముంబాయి గం. : 12-46-12సె.
 మేషాయన గోరవి : గం. 21-46, గౌరీ తృతీయ (గంగోరీ), ఆంధోళనా తృతీయ, సార్కుల్ (బీహార్), మహా విషువ దినం

30 ఫాల్గుణ (నిర) 7 చైత్ర, బుధవారము, 21 మార్చి, 2 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869733, జూలియన్ తేది : 2458198.5**

సూర్యోదయం గం. 06-04, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రోదయం గం. 08-42, చంద్రాస్తం గం. 21-52
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) చతుర్థి గం. 15-29, నక్షత్రం : భరణి గం. 19-02, యోగం : వైద్యుతి గం. 13-27, కరణం : విష్ణి గం. 15-29, ఉపరి బవ గం. 26-42, చంద్రుడు : మీనంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 24-49, చంద్రుని వయస్సు : 3.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-02-12 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 15 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-51, ఢిల్లీ గం. : 30-06, కోల్కత గం. : 29-20, ముంబాయి గం. : 30-22
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-15సె., చెన్నై గం. : 12-16-16సె., ఢిల్లీ గం. : 12-28-23సె., కోల్కత గం. : 11-43-45సె., ముంబాయి గం. : 12-45-54సె.

జమ్మద్ నౌరోజి (పార్సి), భారత సంవత్సర చివరి రోజు

STAR CHART FOR THE MONTH OF APRIL, 2018 (11 CHAITRA - 10 VAISAKHA) 0° TO 40°N



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

○ FULL MOON 30TH 21 JUPITER
 D FIRST QUARTER 22ND

రాష్ట్రీయ పజ్చాఙ్గము

144

1940 శక సంవత్సరము; 5118-5119 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2018-19

చైత్రమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము మాధవ (మేష);

నిరయన మాసములు : 8 చైత్ర, 5118 కలి, మొదలు 7 వైశాఖ, 5119 కలి; 23 & 7 దినములు

వసంత ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణగోళము

సూర్యుడు మీనంలో, మేష ప్రవేశము 24వ తేది; చైత్ర 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 06' 29"

కలి అహర్గణ 1869734-1869763; జూలియన్ తేది 2458199.5 - 2458228.5

(నిరయన) వైశాఖ మాసారంభం 24 చైత్ర, 14 ఏప్రిల్, 2018.

1 చైత్ర (నిర) 8 చైత్ర, గురువారము, 22 మార్చి, 3 రజబ్.

కలి అహర్గణ : 1869734, జూలియన్ తేది : 2458199.5

సూర్యోదయం గం. 06-03, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రోదయం గం. 09-28, చంద్రాస్తం గం. 22-52

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) పంచమి గం. 13-52, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 18-05, యోగం : విష్ణుంభ గం. 11-01,

కరణం : బాలవ గం. 13-52, ఉపరి కౌలవ గం. 24-59, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.5,

సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-05-50 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 57 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-48, ఢిల్లీ గం. : 30-03, కోల్కత గం. : 29-17, ముంబాయి గం. : 30-19

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-57సె., చెన్నై గం. : 12-15-58సె., ఢిల్లీ గం. : 12-28-05సె., కోల్కత గం. : 11-43-27సె., ముంబాయి గం. : 12-45-37సె.

శ్రీ (లక్ష్మీ) పంచమి, భారత నూతన సంవత్సరాది (1940 శకారంభం)

2 చైత్ర (నిర) 9 చైత్ర, శుక్రవారము, 23 మార్చి, 4 రజబ్.

కలి అహర్గణ : 1869735, జూలియన్ తేది : 2458200.5

సూర్యోదయం గం. 06-02, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రోదయం గం. 10-17, చంద్రాస్తం గం. 23-53

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) షష్ఠి గం. 12-03, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 16-57, యోగం : ప్రీతి గం. 08-25, ఉపరి ఆయుష్మాన్

గం. 29-42, కరణం : తైత్తిల గం. 12-03, ఉపరి గర గం. 23-06, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 28-21,

చంద్రుని వయస్సు : 5.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-09-29 సె.,

సమయ సంస్కారం : -6 ని. 39 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-44, ఢిల్లీ గం. : 29-59, కోల్కత గం. : 29-13, ముంబాయి గం. : 30-15

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-39సె., చెన్నై గం. : 12-15-40సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-47సె., కోల్కత గం. : 11-43-09సె., ముంబాయి గం. : 12-45-19సె.

స్కంధ షష్ఠి, ఓలి ప్రారంభం (జైన్)

3 చైత్ర (నిర) 10 చైత్ర, శనివారము, 24 మార్చి, 5 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869736, జూలియన్ తేది : 2458201.5**

సూర్యోదయం గం. 06-01, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రోదయం గం. 11-11, చంద్రాస్తం గం. 24-53

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) సప్తమి గం. 10-06, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 15-42, యోగం : సౌభాగ్య గం. 26-54, కరణం : వణి గం. 10-06, ఉపరి విష్టి గం. 21-05, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.5 ని. 21 సె, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-13-07 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 21 సె. మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-40, ఢిల్లీ గం. : 29-55, కోల్కత గం. : 29-09, ముంబాయి గం. : 30-11 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-21సె., చెన్నై గం.:12-15-22సె., ఢిల్లీ గం.:12-27-29సె., కోల్కత గం.:11-42-51సె., ముంబాయి గం.:12-45-01సె.

వాసంతి పూజారంభం, అశోకాష్టమి**4 చైత్ర (నిర) 11 చైత్ర, ఆదివారము, 25 మార్చి, 6 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1869737, జూలియన్ తేది : 2458202.5**

సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రోదయం గం. 12-08, చంద్రాస్తం గం. 25-51

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) అష్టమి గం. 08-03, ఉపరి నవమి గం. 29-54, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 14-21, యోగం : శోభన గం. 24-02, కరణం : బవ గం. 08-03, బాలవ గం. 18-59, ఉపరి కౌలవ గం. 29-54, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-16-46 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 03 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-36, ఢిల్లీ గం. : 29-51, కోల్కత గం. : 29-05, ముంబాయి గం. : 30-07 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-03సె., చెన్నై గం.:12-15-04సె., ఢిల్లీ గం.:12-27-11సె., కోల్కత గం.:11-42-33సె., ముంబాయి గం.:12-44-42సె.

అన్నపూర్ణ పూజ, మేలా బహుఫోర్డ్ (జమ్ము), శ్రీరామనవమి, ప్లాం నన్డే (క్రిష్టియన్)**5 చైత్ర (నిర) 12 చైత్ర, సోమవారము, 26 మార్చి, 7 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1869738, జూలియన్ తేది : 2458203.5**

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రోదయం గం. 13-09, చంద్రాస్తం గం. 26-45

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) దశమి గం. 27-43, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 12-55, యోగం : అతిగండ గం. 21-07, కరణం : తైతిల గం. 16-49, ఉపరి గర గం. 27-43, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 07-17, చంద్రుని వయస్సు : 8.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-20-24 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 45 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-32, ఢిల్లీ గం. : 29-47, కోల్కత గం. : 29-01, ముంబాయి గం. : 30-03 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-45సె., చెన్నై గం.:12-14-46సె., ఢిల్లీ గం.:12-26-52సె., కోల్కత గం.:11-42-15సె., ముంబాయి గం.:12-44-24సె.

6 చైత్ర (నిర) 13 చైత్ర, మంగళవారము, 27 మార్చి, 8 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869739, జూలియన్ తేది : 2458204.5**

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రోదయం గం. 14-10, చంద్రాస్తం గం. 27-37
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ఏకాదశి గం. 25-32, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 11-28, యోగం : సుకర్మ గం. 18-11,
 కరణం : వణి గం. 14-38, ఉపరి విష్టి గం. 25-32, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 29', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-24-03 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 27 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-28, ఢిల్లీ గం. : 29-43, కోల్కత గం. : 28-57, ముంబాయి గం. : 29-59
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-27సె., చెన్నై గం. : 12-14-27సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-34సె., కోల్కత గం. : 11-41-57సె., ముంబాయి గం. : 12-44-06సె.

కామదా ఏకాదశి**7 చైత్ర (నిర) 14 చైత్ర, బుధవారము, 28 మార్చి, 9 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1869740, జూలియన్ తేది : 2458205.5**

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రోదయం గం. 15-13, చంద్రాస్తం గం. 28-24
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ద్వాదశి గం. 23-24, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 10-01, యోగం : దృతి గం. 15-17,
 కరణం : బవ గం. 12-27, ఉపరి బాలవ గం. 23-24, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 10-01,
 చంద్రుని వయస్సు : 10.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-27-41 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 08 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-24, ఢిల్లీ గం. : 29-39, కోల్కత గం. : 28-53, ముంబాయి గం. : 29-55
 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.

8 చైత్ర (నిర) 15 చైత్ర, గురువారము, 29 మార్చి, 10 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869741, జూలియన్ తేది : 2458206.5**

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రోదయం గం. 16-14, చంద్రాస్తం గం. 29-08
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) త్రయోదశి గం. 21-23, నక్షత్రం : మఖ గం. 08-39, యోగం : శూల గం. 12-28,
 కరణం : కౌలవ గం. 10-22, ఉపరి తైతిల గం. 21-23, చంద్రుడు : సింహలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-31-19 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 50 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-20, ఢిల్లీ గం. : 29-35, కోల్కత గం. : 28-49, ముంబాయి గం. : 29-51
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-50సె., చెన్నై గం. : 12-13-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-58సె., కోల్కత గం. : 11-41-20సె., ముంబాయి గం. : 12-43-30సె.

అనంగ త్రయోదశి, మహావీర జయంతి (జైన్)

9 చైత్ర (నిర) 16 చైత్ర, శుక్రవారము, 30 మార్చి, 11 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869742, జూలియన్ తేది : 2458207.5**

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రోదయం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 29-50

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) చతుర్దశి గం. 19-35, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 07-27, యోగం : గండ గం. 09-47, కరణం : గర గం. 08-27, ఉపరి వణి గం. 19-35, చంద్రుడు : సింహలో, కన్య ప్రవేశ గం. 13-11, చంద్రుని వయస్సు : 12.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-34-58 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 32 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-16, ఢిల్లీ గం. : 29-31, కోల్కత గం. : 28-45, ముంబాయి గం. : 29-47
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-32సె., చెన్నై గం. : 12-13-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-40సె., కోల్కత గం. : 11-41-02సె., ముంబాయి గం. : 12-43-12సె.

సాయన వ్యతిపాత గం. 07-18, దమనక చతుర్దశి, ఫల్గుణి ఉత్తిరం, గుడ్ ఫ్రైడే (క్రిష్టియన్)**10 చైత్ర (నిర) 17 చైత్ర, శనివారము, 31 మార్చి, 12 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1869743, జూలియన్ తేది : 2458208.5**

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రోదయం గం. 18-12

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 18-07, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 06-30, యోగం : వైద్యుతి గం. 07-20, ఉపరి దృవ గం. 29-11, కరణం : విష్ణి గం. 06-48, బవ గం. 18-07, ఉపరి బాలవ గం. 29-32, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.5 సె., సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-38-36 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 14 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-56, ఢిల్లీ గం. : 06-57, కోల్కత గం. : 06-17, ముంబాయి గం. : 07-22
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-14సె., చెన్నై గం. : 12-13-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-22సె., కోల్కత గం. : 11-40-44సె., ముంబాయి గం. : 12-42-54సె.

సూర్యుడు రేవతి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 18-52, చైత్ర పూర్ణిమ, హనుమయన్తి (ద.భారత్), ఓలిసమాపన (జైన్),
పాసోవర్ మొదటిరోజు (పీయుమ్) - జ్యూయిమ్, ఈస్టర్ (పవిత్ర) శనివారం - క్రిష్టియన్

11 చైత్ర (నిర) 18 చైత్ర, ఆదివారము, 1 ఏప్రిల్, 13 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869744, జూలియన్ తేది : 2458209.5**

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రాస్తం గం. 06-30, చంద్రోదయం గం. 19-09

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 17-05, నక్షత్రం : హస్త గం. 05-56, ఉపరి చిత్ర గం. 29-52, యోగం : వ్యాఘాత గం. 27-26, కరణం : కౌలవ గం. 17-05, ఉపరి తైత్తిల గం. 28-46, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 17-50, చంద్రుని వయస్సు : 14.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-42-15 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 56 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-52, ఢిల్లీ గం. : 06-53, కోల్కత గం. : 06-13, ముంబాయి గం. : 07-18
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-56సె., చెన్నై గం. : 12-12-57సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-04సె., కోల్కత గం. : 11-40-26సె., ముంబాయి గం. : 12-42-36సె.

త్రివేండ్రం ఆరట్టు (కేరళ), హజరత్ అలీ జయన్తి (ముస్లిం), ఈస్టర్ సన్డే (క్రిష్టియన్)

12 చైత్ర (నిర) 19 చైత్ర, సోమవారము, 2 ఏప్రిల్, 14 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869745, జూలియన్ తేది : 2458210.5**

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రాస్తం గం. 07-10, చంద్రోదయం గం. 20-05
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 16-36, నక్షత్రం : స్వాతి అహోరాత్ర, యోగం : హర్షణ గం. 26-09,
 కరణం : గర గం. 16-36, ఉపరి వణి గం. 28-35, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-45-53 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 38 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-48, ఢిల్లీ గం. : 06-49, కోల్కత గం. : 06-09, ముంబాయి గం. : 07-14
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-38సె., చెన్నై గం. : 12-12-39సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-46సె., కోల్కత గం. : 11-40-08సె., ముంబాయి గం. : 12-42-18సె.

13 చైత్ర (నిర) 20 చైత్ర, మంగళవారము, 3 ఏప్రిల్, 15 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869746, జూలియన్ తేది : 2458211.5**

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రాస్తం గం. 07-50, చంద్రోదయం గం. 21-00
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) తృతీయ గం. 16-44, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 06-22, యోగం : వజ్ర గం. 25-22,
 కరణం : విష్ణి గం. 16-44, ఉపరి బవ గం. 29-03, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 25-10,
 చంద్రుని వయస్సు : 16.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-49-32 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -3 ని. 20 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-44, ఢిల్లీ గం. : 06-45, కోల్కత గం. : 06-05, ముంబాయి గం. : 07-10
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-20సె., చెన్నై గం. : 12-12-21సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-28సె., కోల్కత గం. : 11-39-50సె., ముంబాయి గం. : 12-42-00సె.

14 చైత్ర (నిర) 21 చైత్ర, బుధవారము, 4 ఏప్రిల్, 16 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869747, జూలియన్ తేది : 2458212.5**

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రాస్తం గం. 08-31, చంద్రోదయం గం. 21-53
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) చతుర్థి గం. 17-33, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 07-31, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 25-07,
 కరణం : బాలవ గం. 17-33, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 35',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-53-11 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 03 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-40, ఢిల్లీ గం. : 06-41, కోల్కత గం. : 06-01, ముంబాయి గం. : 07-06
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-03సె., చెన్నై గం. : 12-12-04సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-11సె., కోల్కత గం. : 11-36-33సె., ముంబాయి గం. : 12-41-42సె.

15 చైత్ర (నిర) 22 చైత్ర, గురువారము, 5 ఏప్రిల్, 17 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869748, జూలియన్ తేది : 2458213.5**

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రాస్తం గం. 09-14, చంద్రోదయం గం. 23-46
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) పంచమి గం. 19-01, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 09-19, యోగం : వ్యతీపాత గం. 25-22,
 కరణం : కౌలవ గం. 06-12, ఉపరి తైతిల గం. 19-01, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-56-50 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 46 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-36, ఢిల్లీ గం. : 06-37, కోల్కత గం. : 05-57, ముంబాయి గం. : 07-02
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-46సె., చెన్నై గం. : 12-11-46సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-53సె., కోల్కత గం. : 11-39-15సె., ముంబాయి గం. : 12-41-25సె.

స్వామి లీలాషా జయన్తి (సింధి)**16 చైత్ర (నిర) 23 చైత్ర, శుక్రవారము, 6 ఏప్రిల్, 18 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1869749, జూలియన్ తేది : 2458214.5**

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రాస్తం గం. 09-58, చంద్రోదయం గం. 23-37
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) షష్ఠి గం. 21-04, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 11-42, యోగం : వరీయాన్ గం. 26-01, కరణం : గర
 గం. 07-59, ఉపరి వణి గం. 21-04, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 11-42, చంద్రుని వయస్సు : 19.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-00-29 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 28 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-32, ఢిల్లీ గం. : 06-33, కోల్కత గం. : 05-53, ముంబాయి గం. : 06-58
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-28సె., చెన్నై గం. : 12-11-29సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-36సె., కోల్కత గం. : 11-38-58సె., ముంబాయి గం. : 12-41-08సె.

17 చైత్ర (నిర) 24 చైత్ర, శనివారము, 7 ఏప్రిల్, 19 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869750, జూలియన్ తేది : 2458215.5**

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రాస్తం గం. 10-45, చంద్రోదయం గం. 24-25
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) సప్తమి గం. 23-30, నక్షత్రం : మూల గం. 14-33, యోగం : పరిఘ గం. 26-56,
 కరణం : విష్ణి గం. 10-15, ఉపరి బవ గం. 23-30, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 20.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 43', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-04-09 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 11 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-28, ఢిల్లీ గం. : 06-29, కోల్కత గం. : 05-49, ముంబాయి గం. : 06-54
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-11సె., చెన్నై గం. : 12-11-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-19సె., కోల్కత గం. : 11-38-41సె., ముంబాయి గం. : 12-40-51సె.

18 చైత్ర (నిర) 25 చైత్ర, ఆదివారము, 8 ఏప్రిల్, 20 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869751, జూలియన్ తేది : 2458216.5**

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రాస్తం గం. 11-34, చంద్రోదయం గం. 25-13

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) అష్టమి గం. 26-05, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 17-37, యోగం : శివ గం. 27-56,
 కరణం : బాలవ గం. 12-48, ఉపరి కౌలవ గం. 26-05, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 24-23,
 చంద్రుని వయస్సు : 21.5 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-07-49 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -1 ని. 55 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-24, ఢిల్లీ గం. : 06-25, కోల్కత గం. : 05-45, ముంబాయి గం. : 06-50
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-55సె., చెన్నై గం. : 12-10-55సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-02సె., కోల్కత గం. : 11-38-25సె., ముంబాయి గం. : 12-40-34సె.

లో సన్డే - క్రిష్టియన్**19 చైత్ర (నిర) 26 చైత్ర, సోమవారము, 9 ఏప్రిల్, 21 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1869752, జూలియన్ తేది : 2458217.5**

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రాస్తం గం. 12-23, చంద్రోదయం గం. 25-57

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) నవమి గం. 28-34, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 20-39, యోగం : సిద్ధ గం. 28-51,
 కరణం : తైత్తిల గం. 15-22, ఉపరి గర గం. 28-34, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 28', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-11-29 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 38 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-20, ఢిల్లీ గం. : 06-21, కోల్కత గం. : 05-41, ముంబాయి గం. : 06-46
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-38సె., చెన్నై గం. : 12-10-39సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-46సె., కోల్కత గం. : 11-38-08సె., ముంబాయి గం. : 12-40-18సె.

20 చైత్ర (నిర) 27 చైత్ర, మంగళవారము, 10 ఏప్రిల్, 22 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869753, జూలియన్ తేది : 2458218.5**

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రాస్తం గం. 13-15, చంద్రోదయం గం. 26-39

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) దశమి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 23-25, యోగం : సాధ్య గం. 29-29,
 కరణం : వణి గం. 17-41, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 51',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-15-09 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 22 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-16, ఢిల్లీ గం. : 06-17, కోల్కత గం. : 05-37, ముంబాయి గం. : 06-42
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-22సె., చెన్నై గం. : 12-10-23సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-30సె., కోల్కత గం. : 11-37-52సె., ముంబాయి గం. : 12-40-01సె.

21 చైత్ర (నిర) 28 చైత్ర, బుధవారము, 11 ఏప్రిల్, 23 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869754, జూలియన్ తేది : 2458219.5**

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రాస్తం గం. 14-06, చంద్రోదయం గం. 27-19

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) దశమి గం. 06-41, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 25-40, యోగం : శోభన గం. 29-41, కరణం : విష్ణి గం. 06-41, ఉపరి బవ గం. 19-32, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 12-37, చంద్రుని వయస్సు : 24.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-18-50 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 06 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-12, ఢిల్లీ గం. : 06-13, కోల్కత గం. : 05-33, ముంబాయి గం. : 06-38
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-06సె., చెన్నై గం. : 12-10-07సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-14సె., కోల్కత గం. : 11-37-36సె., ముంబాయి గం. : 12-39-46సె.

22 చైత్ర (నిర) 29 చైత్ర, గురువారము, 12 ఏప్రిల్, 24 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869755, జూలియన్ తేది : 2458220.5**

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రాస్తం గం. 14-59, చంద్రోదయం గం. 27-58

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 08-13, నక్షత్రం : శతభిష గం. 27-18, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 29-23, కరణం : బాలవ గం. 08-13, ఉపరి కౌలవ గం. 20-44, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-22-30 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 50 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-08, ఢిల్లీ గం. : 06-09, కోల్కత గం. : 05-29, ముంబాయి గం. : 06-34
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-50సె., చెన్నై గం. : 12-09-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-58సె., కోల్కత గం. : 11-37-20సె., ముంబాయి గం. : 12-39-30సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 14-47, వరూధినీ ఏకాదశి, శ్రీ వల్లభాచార్య జయన్తి**23 చైత్ర (నిర) 30 చైత్ర, శుక్రవారము, 13 ఏప్రిల్, 25 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1869756, జూలియన్ తేది : 2458221.5**

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రాస్తం గం. 15-53, చంద్రోదయం గం. 28-36

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 09-04, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 28-13, యోగం : బ్రహ్మ గం. 28-30, కరణం : తైత్తిల గం. 09-04, ఉపరి గర గం. 21-14, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 22-04, చంద్రుని వయస్సు : 26.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-26-12 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 35 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-05, ఢిల్లీ గం. : 06-06, కోల్కత గం. : 05-26, ముంబాయి గం. : 06-31
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-35సె., చెన్నై గం. : 12-09-36సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-43సె., కోల్కత గం. : 11-37-05సె., ముంబాయి గం. : 12-39-15సె.

సార వైశాఖాది గం. 11-12

భారత నిరయణ పంచాంగ పద్ధతి పాటించే వారి నూతన సంవత్సరాది

24 చైత్ర (నిర) 1 వైశాఖ, శనివారము, 14 ఏప్రిల్, 26 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1869757, జూలియన్ తేది : 2458222.5

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రాస్తం గం. 16-48, చంద్రోదయం గం. 29-15
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 09-12, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 28-28, యోగం : ఇంద్ర గం. 27-05,
 కరణం : వణి గం. 09-12, ఉపరి విష్ణు గం. 21-00, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-29-53 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 20 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-01, ఢిల్లీ గం. : 06-02, కోల్కత గం. : 05-22, ముంబాయి గం. : 06-27
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-20సె., చెన్నై గం. : 12-09-21సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-28సె., కోల్కత గం. : 11-36-50సె., ముంబాయి గం. : 12-39-00సె.
 వైశాఖి (పంజాబ్, హర్యాణ, హిమాచల్ ప్రదేశ్, ఢిల్లీ & ఒడిస్సా), రంగలిఖిహ (అస్సాం), ఛాడక పూజ (బెంగాల్),
 డా॥ బి.ఆర్. అంబేద్కర్ జయంతి, నిరయన 5119 కలిశకారంభం, విషు (కేరళ), మేషాది (తమిళనాడు),
 మేష సంక్రాంతి (ఒడిస్సా), చైరొంబ (మణిపూర్)

25 చైత్ర (నిర) 2 వైశాఖ, ఆదివారము, 15 ఏప్రిల్, 27 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1869758, జూలియన్ తేది : 2458223.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రాస్తం గం. 17-44
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 08-38, నక్షత్రం : రేవతి గం. 28-05, యోగం : వైద్యతి గం. 25-09, కరణం : శకుని
 గం. 08-38, ఉపరి చతుష్పాద గం. 20-07, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 28-05, చంద్రుని వయస్సు : 28.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-33-35 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 05 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-57/29-53, ఢిల్లీ గం. : 05-58/29-54, కోల్కత గం. : 05-18/29-14, ముంబాయి గం. : 06-23/30-19
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-05సె., చెన్నై గం. : 12-09-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-13సె., కోల్కత గం. : 11-36-35సె., ముంబాయి గం. : 12-38-45సె.
 వైశాఖాది (బెంగాల్), బాగ్ బిహ (అస్సాం), పీల్చింబా (మణిపూర్), షబ్-ఇ-మిరాజ్ (గతరాత్రి - ముస్లిం)

26 చైత్ర (నిర) 3 వైశాఖ, సోమవారము, 16 ఏప్రిల్, 28 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1869759, జూలియన్ తేది : 2458224.5

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రోదయం గం. 05-55, చంద్రాస్తం గం. 18-42
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) అమావాస్య గం. 07-27, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 22-12, యోగం : విష్ణుంభ గం. 22-48,
 కరణం : నాగ గం. 07-27, ఉపరి కిస్తుఘ్న గం. 18-40, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 29.5 ●,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-37-17 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 09 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-49, ఢిల్లీ గం. : 29-50, కోల్కత గం. : 29-10, ముంబాయి గం. : 30-15
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-37సె., చెన్నై గం. : 12-08-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-45సె., కోల్కత గం. : 11-36-07సె., ముంబాయి గం. : 12-38-17సె.

27 చైత్ర (నిర) 4 వైశాఖ, మంగళవారము, 17 ఏప్రిల్, 29 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1869760, జూలియన్ తేది : 2458225.5**

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రోదయం గం. 06-37, చంద్రాస్తం గం. 19-42
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 05-47, ఉపరి ద్వితీయ గం. 27-45, నక్షత్రం : భరణి గం. 25-57,
 యోగం : ప్రీతి గం. 20-08, కరణం : బవ గం. 05-47, బాలవ గం. 16-48, ఉపరి కౌలవ గం. 27-45,
 చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 01-41-00 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 23 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-45, ఢిల్లీ గం. : 29-46, కోల్కత గం. : 29-06, ముంబాయి గం. : 30-11
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-37సె., చెన్నై గం. : 12-08-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-45సె., కోల్కత గం. : 11-36-07సె., ముంబాయి గం. : 12-38-17సె.

28 చైత్ర (నిర) 5 వైశాఖ, బుధవారము, 18 ఏప్రిల్, 1 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869761, జూలియన్ తేది : 2458226.5**

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రోదయం గం. 07-23, చంద్రాస్తం గం. 20-44
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) తృతీయ గం. 25-30, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 24-27, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 17-15, కరణం : తైత్తిల
 గం. 14-39, ఉపరి గర గం. 25-30, చంద్రుడు : మేషలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 07-35, చంద్రుని వయస్సు : 1.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 44', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-44-43 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 36 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-41, ఢిల్లీ గం. : 29-42, కోల్కత గం. : 29-02, ముంబాయి గం. : 30-07
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-24సె., చెన్నై గం. : 12-08-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-32సె., కోల్కత గం. : 11-35-54సె., ముంబాయి గం. : 12-38-03సె.
 పరశురామ జయంతి, అక్షయ తృతీయ, వర్షితప సమావస (జైన్), కేదార్ భద్రీయాత్ర

29 చైత్ర (నిర) 6 వైశాఖ, గురువారము, 19 ఏప్రిల్, 2 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869762, జూలియన్ తేది : 2458227.5**

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రోదయం గం. 08-12, చంద్రాస్తం గం. 21-46
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) చతుర్థి గం. 23-08, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 22-51, యోగం : సౌభాగ్య గం. 14-14,
 కరణం : వణి గం. 12-20, ఉపరి విష్టి గం. 23-08, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-48-26 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 49 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-37, ఢిల్లీ గం. : 29-38, కోల్కత గం. : 28-58, ముంబాయి గం. : 30-03
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-11సె., చెన్నై గం. : 12-08-11సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-18సె., కోల్కత గం. : 11-35-40సె., ముంబాయి గం. : 12-37-50సె.

30 చైత్ర (నిర) 7 వైశాఖ, శుక్రవారము, 20 ఏప్రిల్, 3 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869763, జూలియన్ తేది : 2458228.5**

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రోదయం గం. 09-06, చంద్రాస్తం గం. 22-48
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) పంచమి గం. 20-46, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 21-15, యోగం : శోభన గం. 11-11, కరణం : బవ
 గం. 09-57, ఉపరి బాలవ గం. 20-46, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 10-03, చంద్రుని వయస్సు : 3.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-52-10 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 02సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-33, ఢిల్లీ గం. : 29-34, కోల్కత గం. : 28-54, ముంబాయి గం. : 29-59
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-58సె., చెన్నై గం. : 12-07-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-06సె., కోల్కత గం. : 11-35-28సె., ముంబాయి గం. : 12-37-38సె.
 వృషభాయేన గో రవి: గం. 15-48, శ్రీ శంకరాచార్య జయంతి

భారతదేశంలోని వివిధ ప్రాంతాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చాంద్రాస్త సమయాలు
శక సంవత్సరం 1939
కలి సంవత్సరం 5117-18
(క్రీస్తు శకము 2017-2018)

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1939	5117	2017	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
చైత్ర	(నిర)చైత్ర	మార్చి	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.
1	8	22	6 12	18 20	26 18	13 17	6 23	18 33	26 55	13 04	5 39	17 49	25 59	12 28	6 41	18 50	26 57	13 39
2	9	23	6 11	18 20	27 06	14 08	6 22	18 34	27 40	13 57	5 38	17 49	26 45	13 21	6 40	18 50	27 44	14 30
3	10	24	6 10	18 20	27 54	15 00	6 20	18 34	28 23	14 53	5 37	17 49	27 30	14 15	6 39	18 51	28 30	15 24
4	11	25	6 10	18 20	28 40	15 54	6 19	18 35	29 05	15 52	5 36	17 50	28 14	15 12	6 38	18 51	29 15	16 19
5	12	26	6 09	18 20	29 28	16 49	6 18	18 36	29 46	16 52	5 35	17 50	28 58	16 10	6 38	18 51	30 00	17 17
6	13	27	6 08	18 20	- -	17 45	6 17	18 36	- -	17 54	5 34	17 50	- -	17 09	6 37	18 51	- -	18 14
7	14	28	6 08	18 20	6 15	18 42	6 16	18 37	6 27	18 58	5 34	17 51	5 42	18 10	6 36	18 52	6 45	19 14
8	15	29	6 07	18 20	7 03	19 41	6 15	18 37	7 10	20 02	5 33	17 51	6 26	19 12	6 35	18 52	7 32	20 14
9	16	30	6 07	18 20	7 53	20 40	6 13	18 38	7 54	21 08	5 32	17 51	7 13	20 15	6 34	18 52	8 19	21 16
10	17	31	6 06	18 20	8 45	21 41	6 12	18 38	8 40	22 13	5 31	17 52	8 01	21 19	6 33	18 52	9 10	22 18
			ఏప్రిల్															
11	18	1	6 05	18 20	9 40	22 41	6 11	18 39	9 30	23 18	5 30	17 52	8 53	22 21	6 33	18 52	10 02	23 21
12	19	2	6 05	18 21	10 35	23 41	6 10	18 40	10 23	24 19	5 29	17 52	9 48	23 22	6 32	18 53	10 57	24 20
13	20	3	6 04	18 21	11 33	24 38	6 09	18 40	11 20	25 17	5 28	17 53	10 44	24 19	6 31	18 53	11 55	25 18
14	21	4	6 03	18 21	12 30	25 33	6 08	18 41	12 18	26 09	5 27	17 53	11 43	25 13	6 30	18 53	12 52	26 12
15	22	5	6 03	18 21	13 28	26 24	6 07	18 41	13 18	26 57	5 26	17 54	12 40	26 03	6 29	18 53	13 50	27 02
16	23	6	6 02	18 21	14 22	27 12	6 06	18 42	14 16	27 41	5 25	17 54	13 38	26 48	6 28	18 54	14 47	27 49
17	24	7	6 01	18 21	15 16	27 57	6 04	18 42	15 15	28 20	5 24	17 54	14 34	27 31	6 28	18 54	15 42	28 31
18	25	8	6 01	18 21	16 07	28 40	6 03	18 43	16 11	28 58	5 23	17 55	15 29	28 10	6 27	18 54	16 35	29 12
19	26	9	6 00	18 21	16 57	29 21	6 02	18 43	17 07	29 34	5 22	17 55	16 22	28 48	6 26	18 54	17 27	29 52
20	27	10	6 00	18 21	17 46	- -	6 01	18 44	18 01	- -	5 21	17 55	17 14	- -	6 25	18 55	18 17	- -
21	28	11	5 59	18 21	18 34	6 02	6 00	18 45	18 55	6 09	5 20	17 56	18 05	5 26	6 24	18 55	19 08	6 30
22	29	12	5 58	18 21	19 22	6 42	5 59	18 45	19 48	6 44	5 20	17 56	18 56	6 03	6 24	18 55	19 57	7 09
23	30	13	5 58	18 21	20 10	7 23	5 58	18 46	20 40	7 21	5 19	17 56	19 47	6 41	6 23	18 56	20 47	7 48
			(నిర) వైశాఖ 5118 కలి															
24	1	14	5 57	18 21	20 58	8 05	5 57	18 46	21 32	7 58	5 18	17 57	20 37	7 21	6 22	18 56	21 37	8 28
25	2	15	5 57	18 22	21 47	8 48	5 56	18 47	22 23	8 38	5 17	17 57	21 27	8 02	6 21	18 56	22 26	9 11
26	3	16	5 56	18 22	22 35	9 34	5 55	18 47	23 14	9 21	5 16	17 57	22 16	8 46	6 21	18 56	23 15	9 55
27	4	17	5 55	18 22	23 24	10 20	5 54	18 48	24 02	10 07	5 15	17 58	23 05	9 32	6 20	18 57	24 03	10 41
28	5	18	5 55	18 22	24 11	11 09	5 53	18 49	24 49	10 55	5 14	17 58	23 52	10 20	6 19	18 57	24 50	11 30
29	6	19	5 54	18 22	24 58	11 58	5 52	18 49	25 34	11 47	5 14	17 59	24 38	11 11	6 18	18 57	25 37	12 20
30	7	20	5 54	18 22	25 45	12 49	5 51	18 50	26 16	12 40	5 13	17 59	25 23	12 03	6 18	18 57	26 22	13 12

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1939	5118	2017	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
వైశాఖ	(నిర)వైశాఖ	ఏప్రిల్	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.
1	8	21	5 54	18 22	26 30	13 42	5 50	18 50	26 58	13 37	5 12	17 59	26 06	12 57	6 17	18 58	27 06	14 06
2	9	22	5 53	18 23	27 17	14 34	5 49	18 51	27 38	14 34	5 11	18 00	26 48	13 54	6 16	18 58	27 50	15 01
3	10	23	5 52	18 23	28 03	15 29	5 48	18 52	28 19	15 35	5 10	18 00	27 32	14 51	6 16	18 58	28 34	15 57
4	11	24	5 52	18 23	28 51	16 25	5 47	18 52	29 00	16 37	5 10	18 01	28 15	15 51	6 15	18 59	29 20	16 56
5	12	25	5 52	18 23	29 40	17 23	5 46	18 53	29 43	17 42	5 09	18 01	29 01	16 52	6 15	18 59	30 07	17 56
6	13	26	5 51	18 23	- -	18 23	5 45	18 53	- -	18 48	5 08	18 01	- -	17 56	6 14	18 59	- -	18 58
7	14	27	5 51	18 23	6 32	19 25	5 44	18 54	6 29	19 55	5 07	18 02	5 50	19 01	6 13	19 00	6 57	20 02
8	15	28	5 50	18 24	7 27	20 27	5 43	18 55	7 19	21 02	5 07	18 02	6 41	20 06	6 13	19 00	7 50	21 06
9	16	29	5 50	18 24	8 24	21 30	6 43	18 55	8 12	22 08	5 06	18 03	7 36	21 11	6 12	19 00	8 46	22 09
10	17	30	5 49	18 24	9 24	22 30	5 42	18 56	9 10	23 09	5 05	18 03	8 34	22 12	6 11	19 01	9 45	23 11
		మే																
11	18	1	5 49	18 24	10 23	23 29	5 41	18 56	10 10	24 05	5 04	18 03	9 34	23 09	6 11	19 01	10 45	24 08
12	19	2	5 48	18 24	11 22	24 22	5 40	18 57	11 11	24 56	5 04	18 04	10 34	24 01	6 10	19 01	11 45	25 00
13	20	3	5 48	18 24	12 19	25 11	5 39	18 58	12 11	25 42	5 03	18 04	11 33	24 48	6 10	19 02	12 42	25 48
14	21	4	5 48	18 25	13 13	25 57	5 38	18 58	13 10	26 22	5 03	18 05	12 30	25 31	6 09	19 02	13 38	26 32
15	22	5	5 47	18 25	14 05	26 40	5 38	18 59	14 07	27 00	5 02	18 05	13 25	26 11	6 09	19 02	14 32	27 13
16	23	6	5 47	18 25	14 55	27 22	5 37	18 59	15 02	27 36	5 01	18 06	14 18	26 49	6 08	19 03	15 24	27 52
17	24	7	5 46	18 25	15 44	28 01	5 36	19 00	15 56	28 10	5 01	18 06	15 10	27 26	6 08	19 03	16 14	28 30
18	25	8	5 46	18 26	16 31	28 41	5 35	19 01	16 49	28 45	5 00	18 06	16 01	28 03	6 07	19 03	17 04	29 09
19	26	9	5 46	18 26	17 19	29 22	5 35	19 01	17 42	29 21	5 00	18 07	16 51	28 40	6 07	19 04	17 53	29 47
20	27	10	5 46	18 26	18 06	- -	5 34	19 02	18 34	- -	4 59	18 07	17 42	- -	6 06	19 04	18 42	- -
21	28	11	5 45	18 26	18 54	6 03	5 33	19 03	19 27	5 57	4 58	18 08	18 32	5 19	6 06	19 04	19 32	6 27
22	29	12	5 45	18 26	19 43	6 46	5 33	19 03	20 18	6 36	4 58	18 08	19 23	6 00	6 06	19 05	20 21	7 08
23	30	13	5 45	18 27	20 31	7 30	5 32	19 04	21 09	7 18	4 57	18 09	20 12	6 42	6 05	19 05	21 11	7 52
24	31	14	5 44	18 27	21 20	8 16	5 31	19 04	21 58	8 03	4 57	18 09	21 01	7 28	6 05	19 06	21 59	8 37
		(నిర) జ్యేష్ఠ																
25	1	15	5 44	18 27	22 07	9 04	5 31	19 05	22 45	8 50	4 57	18 10	21 49	8 15	6 04	19 06	22 47	9 25
26	2	16	5 44	18 28	22 54	9 53	5 30	19 06	23 31	9 40	4 56	18 10	22 34	9 04	6 04	19 06	23 33	10 14
27	3	17	5 44	18 28	23 40	10 43	5 30	19 06	24 13	10 32	4 56	18 10	23 19	9 56	6 04	19 07	24 18	11 05
28	4	18	5 43	18 28	24 25	11 33	5 29	19 07	24 54	11 26	4 55	18 11	24 01	10 48	6 03	19 07	25 01	11 57
29	5	19	5 43	18 28	25 09	12 24	5 29	19 07	25 34	12 22	4 55	18 11	24 43	11 42	6 03	19 08	25 44	12 50
30	6	20	5 43	18 29	25 54	13 17	5 28	19 08	26 13	13 20	4 55	18 12	25 25	12 37	6 03	19 08	26 26	13 44
31	7	21	5 43	18 29	26 39	14 10	5 28	19 09	26 52	14 19	4 54	18 12	26 06	13 35	6 03	19 08	27 10	14 40

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1939	5118	2017	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
జ్యేష్ఠ	(నిర) జ్యేష్ఠ	మే	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.
1	8	22	5 43	18 29	27 27	15 06	5 27	19 09	27 34	15 21	4 54	18 13	26 50	14 33	6 02	19 09	27 55	15 38
2	9	23	5 43	18 29	28 16	16 04	5 27	19 10	28 17	16 25	4 54	18 13	27 36	15 35	6 02	19 09	28 43	16 37
3	10	24	5 43	18 30	29 10	17 04	5 26	19 10	29 04	17 32	4 53	18 14	28 25	16 39	6 02	19 10	29 34	17 40
4	11	25	5 42	18 30	- -	18 06	5 26	19 11	- -	18 40	4 53	18 14	- -	17 45	6 02	19 10	- -	18 45
5	12	26	5 42	18 30	6 06	19 11	5 26	19 11	5 56	19 48	4 53	18 15	5 20	18 51	6 02	19 10	6 29	19 50
6	13	27	5 42	18 31	7 06	20 14	5 25	19 12	6 53	20 53	4 53	18 15	6 17	19 56	6 01	19 11	7 28	20 54
7	14	28	5 42	18 31	8 08	21 16	5 25	19 13	7 54	21 54	4 52	18 15	7 19	20 57	6 01	19 11	8 29	21 56
8	15	29	5 42	18 31	9 10	22 13	5 25	19 13	8 57	22 49	4 52	18 16	8 21	21 54	6 01	19 12	9 32	22 52
9	16	30	5 42	18 32	10 09	23 06	5 25	19 14	10 00	23 39	4 52	18 16	9 23	22 44	6 01	19 12	10 32	23 44
10	17	31	5 42	18 32	11 07	23 55	5 24	19 14	11 01	24 22	4 52	18 17	10 22	23 30	6 01	19 12	11 31	24 30
		జూన్																
11	18	1	5 42	18 32	12 01	24 40	5 24	19 15	12 01	25 02	4 52	18 17	11 20	24 12	6 01	19 13	12 27	25 14
12	19	2	5 42	18 32	12 52	25 22	5 24	19 15	12 57	25 38	4 52	18 18	12 14	24 51	6 01	19 13	13 20	25 54
13	20	3	5 42	18 33	13 41	26 02	5 24	19 16	13 52	26 13	4 52	18 18	13 07	25 28	6 01	19 13	14 11	26 32
14	21	4	5 42	18 33	14 29	26 42	5 24	19 16	14 45	26 47	4 51	18 18	13 58	26 04	6 01	19 14	15 01	27 10
15	22	5	5 42	18 33	15 16	27 22	5 23	19 17	15 38	27 22	4 51	18 19	14 48	26 41	6 01	19 14	15 50	27 48
16	23	6	5 42	18 34	16 04	28 02	5 23	19 17	16 30	27 58	4 51	18 19	15 38	27 19	6 01	19 14	16 39	28 26
17	24	7	5 42	18 34	16 51	28 44	5 23	19 18	17 23	28 36	4 51	18 20	16 28	27 59	6 01	19 15	17 29	29 07
18	25	8	5 42	18 34	17 40	29 28	5 23	19 18	18 14	29 17	4 51	18 20	17 19	28 40	6 01	19 15	18 18	29 50
19	26	9	5 43	18 35	18 28	- -	5 23	19 18	19 05	- -	4 51	18 20	18 09	- -	6 01	19 16	19 07	- -
20	27	10	5 43	18 35	19 17	6 13	5 23	19 19	19 55	6 00	4 51	18 21	18 58	5 25	6 01	19 16	19 56	6 35
21	28	11	5 43	18 35	20 05	7 01	5 23	19 19	20 43	6 47	4 51	18 21	19 47	6 12	6 01	19 16	20 44	7 22
22	29	12	5 43	18 35	20 52	7 50	5 23	19 20	21 30	7 36	4 52	18 21	20 33	7 01	6 01	19 16	21 32	8 11
23	30	13	5 43	18 36	21 38	8 39	5 23	19 20	22 13	8 27	4 52	18 22	21 18	7 51	6 01	19 17	22 16	9 01
24	31	14	5 43	18 36	22 23	9 29	5 23	19 20	22 54	9 21	4 52	18 22	22 01	8 43	6 01	19 17	23 00	9 52
	(నిర) ఆషాఢ																	
25	1	15	5 43	18 36	23 07	10 19	5 23	19 21	23 34	10 15	4 52	18 22	22 42	9 36	6 01	19 17	23 43	10 44
26	2	16	5 44	18 36	23 51	11 11	5 23	19 21	24 11	11 11	4 52	18 23	23 22	10 30	6 02	19 18	24 24	11 37
27	3	17	5 44	18 37	24 34	12 02	5 24	19 21	24 49	12 08	4 52	18 23	24 02	11 25	6 02	19 18	25 06	12 30
28	4	18	5 44	18 37	25 19	12 55	5 24	19 22	25 28	13 07	4 52	18 23	24 43	12 21	6 02	19 18	25 48	13 26
29	5	19	5 44	18 37	26 06	13 50	5 24	19 22	26 09	14 08	4 52	18 23	25 27	13 19	6 02	19 18	26 33	14 22
30	6	20	5 44	18 37	26 55	14 47	5 24	19 22	26 53	15 12	4 53	18 24	26 13	14 20	6 02	19 19	27 21	15 22
31	7	21	5 45	18 38	27 49	15 47	5 24	19 22	27 41	16 17	4 53	18 24	27 03	15 23	6 02	19 19	28 12	16 24

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1939	5118	2017	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 45	18 38	28 47	16 49	5 24	19 22	28 35	17 25	4 53	18 24	27 59	16 28	6 03	19 19	29 09	17 28
2	9	23	5 45	18 38	- -	17 53	5 25	19 23	- -	18 31	4 53	18 24	- -	17 34	6 03	19 19	- -	18 33
3	10	24	5 45	18 38	5 48	18 57	5 25	19 23	5 34	19 36	4 54	18 24	4 58	18 38	6 03	19 19	6 09	19 37
4	11	25	5 45	18 38	6 50	19 58	5 25	19 23	6 36	20 35	4 54	18 24	6 01	19 39	6 03	19 20	7 12	20 37
5	12	26	5 46	18 39	7 53	20 54	5 26	19 23	7 41	21 29	4 54	18 25	7 05	20 33	6 04	19 20	8 15	21 33
6	13	27	5 46	18 39	8 53	21 47	5 26	19 23	8 45	22 16	4 54	18 25	8 07	21 23	6 04	19 20	9 17	22 23
7	14	28	5 46	18 39	9 51	22 34	5 26	19 23	9 48	22 59	4 55	18 25	9 08	22 08	6 04	19 20	10 16	23 09
8	15	29	5 46	18 39	10 44	23 19	5 27	19 23	10 47	23 38	4 55	18 25	10 05	22 49	6 04	19 20	11 12	23 52
9	16	30	5 47	18 39	11 36	24 01	5 27	19 23	11 45	24 14	4 55	18 25	11 00	23 28	6 05	19 20	12 05	24 31
10	17	1	5 47	18 39	12 25	24 41	5 27	19 23	12 39	24 49	4 56	18 25	11 53	24 05	6 05	19 20	12 56	25 10
11	18	2	5 47	18 39	13 13	25 21	5 28	19 23	13 33	25 24	4 56	18 25	12 43	24 42	6 05	19 20	13 46	25 48
12	19	3	5 48	18 40	14 00	26 01	5 28	19 23	14 25	25 59	4 56	18 25	13 34	25 0	6 06	19 20	14 35	26 26
13	20	4	5 48	18 40	14 48	26 43	5 28	19 23	15 18	26 36	4 57	18 25	14 24	25 58	6 06	19 20	15 25	27 07
14	21	5	5 48	18 40	15 36	27 26	5 29	19 23	16 09	27 16	4 57	18 25	15 15	26 39	6 06	19 20	16 14	27 48
15	22	6	5 48	18 40	16 24	28 11	5 29	19 23	17 01	27 58	4 57	18 25	16 05	27 23	6 07	19 20	17 03	28 32
16	23	7	5 49	18 40	17 13	28 58	5 30	19 23	17 52	28 43	4 58	18 25	16 54	28 08	6 07	19 20	17 53	29 19
17	24	8	5 49	18 40	18 02	29 46	5 30	19 23	18 40	- -	4 58	18 25	17 44	28 57	6 07	19 20	18 41	30 07
18	25	9	5 49	18 40	18 49	- -	5 31	19 23	19 28	5 32	4 59	18 25	18 31	- -	6 08	19 20	19 29	- -
19	26	10	5 49	18 40	19 37	6 36	5 31	19 22	20 12	6 23	4 59	18 25	19 17	5 48	6 08	19 20	20 15	6 57
20	27	11	5 50	18 40	20 22	7 26	5 32	19 22	20 55	7 16	4 59	18 25	20 00	6 39	6 08	19 20	21 00	7 49
21	28	12	5 50	18 40	21 07	8 17	5 32	19 22	21 35	8 11	5 00	18 24	20 42	7 33	6 09	19 20	21 43	8 41
22	29	13	5 50	18 40	21 50	9 08	5 33	19 22	22 13	9 06	5 00	18 24	21 23	8 26	6 09	19 20	22 24	9 34
23	30	14	5 51	18 40	22 33	9 59	5 33	19 21	22 51	10 03	5 01	18 24	22 03	9 20	6 09	19 20	23 05	10 26
24	31	15	5 51	18 40	23 17	10 50	5 34	19 21	23 28	11 00	5 01	18 24	22 42	10 15	6 10	19 20	23 47	11 20
25	1	16	5 51	18 40	24 01	11 43	5 34	19 21	24 07	11 59	5 01	18 24	23 24	11 11	6 10	19 20	24 29	12 15
26	2	17	5 51	18 39	24 48	12 37	5 35	19 20	24 48	12 59	5 02	18 23	24 07	12 09	6 10	19 19	25 14	13 11
27	3	18	5 52	18 39	25 38	13 34	5 35	19 20	25 33	14 02	5 02	18 23	24 54	13 09	6 11	19 19	26 02	14 10
28	4	19	5 52	18 39	26 32	14 33	5 36	19 20	26 22	15 06	5 03	18 23	25 45	14 11	6 11	19 19	26 55	15 11
29	5	20	5 52	18 39	27 30	15 35	5 36	19 19	27 17	16 12	5 03	18 23	26 41	15 15	6 11	19 19	27 52	16 14
30	6	21	5 52	18 39	28 30	16 37	5 37	19 19	28 16	17 16	5 04	18 22	27 41	16 19	6 12	19 18	28 52	17 18
31	7	22	5 53	18 39	29 33	17 39	5 37	19 18	29 20	18 17	5 04	18 22	28 44	17 21	6 12	19 18	29 55	18 19

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1939	5118	2017	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
శ్రావణ	(నిర)శ్రావణ	జూలై	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	23	5 53	18 38	- -	18 38	5 38	19 18	- -	19 15	5 04	18 22	- -	18 18	6 13	19 18	- -	19 17
2	9	24	5 53	18 38	6 35	19 34	5 38	19 17	6 25	20 05	5 05	18 21	5 48	19 11	6 13	19 17	6 58	20 11
3	10	25	5 53	18 38	7 35	20 24	5 39	19 17	7 30	20 51	5 05	18 21	6 50	19 59	6 13	19 17	7 59	21 00
4	11	26	5 54	18 38	8 31	21 12	5 40	19 16	8 32	21 33	5 06	18 20	7 51	20 43	6 14	19 17	8 58	21 45
5	12	27	5 54	18 38	9 26	21 56	5 40	19 15	9 32	22 11	5 06	18 20	8 48	21 24	6 14	19 16	9 54	22 27
6	13	28	5 54	18 37	10 17	22 37	5 41	19 15	10 29	22 47	5 07	18 19	9 43	22 03	6 14	19 16	10 47	23 07
7	14	29	5 54	18 37	11 07	23 19	5 41	19 14	11 24	23 23	5 07	18 19	10 35	22 40	6 15	19 16	11 39	23 46
8	15	30	5 55	18 37	11 55	23 59	5 42	19 14	12 17	23 58	5 07	18 18	11 27	23 18	6 15	19 15	12 29	24 24
9	16	31	5 55	18 36	12 43	24 40	5 42	19 13	13 11	24 35	5 08	18 18	12 18	23 57	6 15	19 15	13 19	25 04
10	17	1	5 55	18 36	13 31	25 23	5 43	19 12	14 03	25 14	5 08	18 17	13 09	24 37	6 16	19 14	14 08	25 46
11	18	2	5 55	18 36	14 19	26 07	5 44	19 12	14 54	25 55	5 09	18 17	13 59	25 19	6 16	19 14	14 58	26 29
12	19	3	5 55	18 35	15 08	26 53	5 44	19 11	15 46	26 39	5 09	18 16	14 49	26 04	6 16	19 13	15 47	27 14
13	20	4	5 56	18 35	15 57	27 41	5 45	19 10	16 35	27 27	5 10	18 16	15 38	26 52	6 17	19 13	16 36	28 02
14	21	5	5 56	18 35	16 45	28 30	5 45	19 09	17 24	28 17	5 10	18 15	16 26	27 42	6 17	19 12	17 25	28 52
15	22	6	5 56	18 34	17 33	29 21	5 46	19 08	18 09	29 10	5 10	18 14	17 13	28 33	6 17	19 12	18 11	29 43
16	23	7	5 56	18 34	18 19	- -	5 46	19 08	18 53	- -	5 11	18 14	17 58	- -	6 17	19 11	18 57	- -
17	24	8	5 56	18 33	19 05	6 12	5 47	19 07	19 34	6 05	5 11	18 13	18 41	5 27	6 18	19 11	19 41	6 35
18	25	9	5 56	18 33	19 49	7 04	5 47	19 06	20 14	7 01	5 12	18 13	19 23	6 21	6 18	19 10	20 24	7 29
19	26	10	5 56	18 33	20 32	7 55	5 48	19 05	20 52	7 58	5 12	18 12	20 03	7 16	6 18	19 10	21 06	8 22
20	27	11	5 57	18 32	21 16	8 47	5 48	19 04	21 30	8 55	5 12	18 11	20 43	8 11	6 19	19 09	21 47	9 16
21	28	12	5 57	18 32	22 00	9 40	5 49	19 03	22 08	9 54	5 13	18 10	21 24	9 07	6 19	19 08	22 29	10 11
22	29	13	5 57	18 31	22 46	10 33	5 50	19 02	22 48	10 53	5 13	18 10	22 06	10 04	6 19	19 08	23 13	11 07
23	30	14	5 57	18 31	23 34	11 28	5 50	19 02	23 30	11 54	5 13	18 09	22 51	11 02	6 19	19 07	23 59	12 04
24	31	15	5 57	18 30	24 25	12 25	5 51	19 01	24 16	12 56	5 14	18 08	23 39	12 02	6 20	19 06	24 48	13 03
25	1	16	5 57	18 30	25 20	13 24	5 51	19 00	25 07	14 00	5 14	18 08	24 31	13 04	6 20	19 06	25 42	14 03
26	2	17	5 57	18 29	26 17	14 24	5 52	18 59	26 03	15 03	5 15	18 07	25 28	14 05	6 20	19 05	26 38	15 04
27	3	18	5 57	18 29	27 17	15 25	5 52	18 58	27 03	16 03	5 15	18 06	26 28	15 06	6 21	19 04	27 39	16 05
28	4	19	5 58	18 28	28 18	16 23	5 53	18 57	28 06	17 01	5 15	18 05	27 30	16 04	6 21	19 04	28 40	17 03
29	5	20	5 58	18 27	29 18	17 20	5 53	18 56	29 11	17 54	5 16	18 04	28 32	16 59	6 21	19 03	29 42	17 58
30	6	21	5 58	18 27	- -	18 12	5 54	18 55	- -	18 42	5 16	18 04	- -	17 49	6 21	19 02	- -	18 49
31	7	22	5 58	18 26	6 16	19 01	5 54	18 54	6 14	19 26	5 16	18 03	5 34	18 34	6 21	19 01	6 42	19 36

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్ కత్తా				ముంబాయి			
1939	5118	2017	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	7 12	19 47	5 55	18 53	7 15	20 05	5 17	18 02	6 33	19 17	6 22	19 01	7 40	20 19
2	9	24	5 58	18 25	8 05	20 30	5 55	18 51	8 14	20 43	5 17	18 01	7 30	19 57	6 22	19 00	8 34	21 01
3	10	25	5 58	18 24	8 56	21 13	5 56	18 50	9 12	21 20	5 17	18 00	8 24	20 36	6 22	18 59	9 28	21 41
4	11	26	5 58	18 24	9 46	21 54	5 56	18 49	10 07	21 56	5 18	17 59	9 17	21 14	6 22	18 58	10 19	22 20
5	12	27	5 58	18 23	10 35	22 35	5 57	18 48	11 01	22 32	5 18	17 58	10 09	21 53	6 23	18 57	11 11	23 00
6	13	28	5 58	18 23	11 24	23 18	5 57	18 47	11 54	23 11	5 18	17 58	11 00	22 33	6 23	18 57	12 01	23 41
7	14	29	5 58	18 22	12 12	24 02	5 58	18 46	12 46	23 51	5 19	17 57	11 51	23 15	6 23	18 56	12 50	24 24
8	15	30	5 58	18 21	13 01	24 47	5 58	18 45	13 38	24 34	5 19	17 56	12 41	23 58	6 23	18 55	13 40	25 08
9	16	31	5 58	18 21	13 50	25 34	5 59	18 44	14 28	25 20	5 19	17 55	13 31	24 45	6 23	18 54	14 29	25 55
10	17	1	5 58	18 20	14 38	26 23	5 59	18 43	15 17	26 09	5 19	17 54	14 19	25 34	6 24	18 53	15 18	26 44
11	18	2	5 58	18 19	15 26	27 13	6 00	18 41	16 03	27 01	5 20	17 53	15 07	26 25	6 24	18 52	16 05	27 35
12	19	3	5 58	18 19	16 13	28 04	6 00	18 40	16 48	27 55	5 20	17 52	15 53	27 18	6 24	18 52	16 51	28 27
13	20	4	5 58	18 18	16 59	28 56	6 01	18 39	17 31	28 51	5 20	17 51	16 36	28 12	6 24	18 51	17 36	29 20
14	21	5	5 58	18 17	17 44	29 48	6 01	18 38	18 11	29 49	5 21	17 50	17 19	29 07	6 24	18 50	18 20	30 14
15	22	6	5 58	18 17	18 29	- -	6 02	18 37	18 50	- -	5 21	17 49	18 01	- -	6 25	18 49	19 02	- -
16	23	7	5 58	18 16	19 13	6 41	6 02	18 36	19 29	6 47	5 21	17 48	18 41	6 03	6 25	18 48	19 45	7 09
17	24	8	5 58	18 15	19 58	7 34	6 03	18 34	20 07	7 46	5 22	17 47	19 23	7 00	6 25	18 47	20 27	8 05
18	25	9	5 58	18 14	20 44	8 28	6 03	18 33	20 47	8 47	5 22	17 46	20 05	7 58	6 25	18 46	21 11	9 01
19	26	10	5 58	18 14	21 32	9 24	6 04	18 32	21 30	9 48	5 22	17 45	20 49	8 57	6 25	18 46	21 57	9 59
20	27	11	5 58	18 13	22 22	10 21	6 04	18 31	22 14	10 51	5 22	17 44	21 37	9 57	6 25	18 45	22 45	10 58
21	28	12	5 58	18 12	23 15	11 19	6 05	18 30	23 04	11 54	5 23	17 43	22 27	10 58	6 26	18 44	23 37	11 58
22	29	13	5 58	18 12	24 11	12 18	6 05	18 28	23 57	12 56	5 23	17 42	23 22	11 59	6 26	18 43	24 32	12 58
23	30	14	5 58	18 11	25 09	13 17	6 06	18 27	24 55	13 56	5 23	17 41	24 19	12 59	6 26	18 42	25 30	13 57
24	31	15	5 58	18 10	26 08	14 15	6 06	18 26	25 55	14 53	5 24	17 40	25 19	13 56	6 26	18 41	26 29	14 55
25	1	16	5 58	18 10	27 07	15 11	6 06	18 25	26 57	15 47	5 24	17 39	26 20	14 50	6 26	18 40	27 30	15 50
26	2	17	5 58	18 09	28 04	16 03	6 07	18 24	27 59	16 35	5 24	17 38	27 20	15 41	6 26	18 39	28 28	16 40
27	3	18	5 58	18 08	29 00	16 52	6 07	18 22	29 01	17 19	5 24	17 37	28 19	16 27	6 27	18 38	29 27	17 28
28	4	19	5 58	18 07	29 54	17 39	6 08	18 21	30 00	18 00	5 25	17 36	29 16	17 11	6 27	18 37	30 22	18 12
29	5	20	5 58	18 07	- -	18 23	6 08	18 20	- -	18 38	5 25	17 35	- -	17 52	6 27	18 37	- -	18 54
30	6	21	5 58	18 06	6 46	19 06	6 09	18 19	6 58	19 15	5 25	17 34	6 12	18 30	6 27	18 36	7 16	19 35
31	7	22	5 58	18 05	7 37	19 48	6 09	18 18	7 55	19 52	5 26	17 33	7 06	19 09	6 27	18 35	8 09	20 15

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1939	5118	2017	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
అశ్విన్	(నిర)అశ్విన్	సెప్టెంబర్	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	23	5 58	18 05	8 26	20 29	6 10	18 16	8 50	20 28	5 26	17 32	7 59	19 48	6 28	18 34	9 01	20 55
2	9	24	5 58	18 04	9 15	21 12	6 10	18 15	9 44	21 06	5 26	17 31	8 51	20 28	6 28	18 33	9 52	21 36
3	10	25	5 58	18 03	10 04	21 55	6 11	18 14	10 37	21 46	5 26	17 30	9 43	21 09	6 28	18 32	10 42	22 18
4	11	26	5 58	18 03	10 53	22 40	6 11	18 13	11 29	22 27	5 27	17 29	10 33	21 52	6 28	18 31	11 32	23 02
5	12	27	5 58	18 02	11 42	23 27	6 12	18 12	12 20	23 13	5 27	17 28	11 23	22 37	6 28	18 30	12 21	23 48
6	13	28	5 59	18 01	12 30	24 14	6 12	18 11	13 09	24 00	5 27	17 27	12 12	23 25	6 28	18 30	13 10	24 35
7	14	29	5 59	18 01	13 18	25 03	6 13	18 09	13 57	24 50	5 28	17 26	13 00	24 15	6 29	18 29	13 58	25 25
8	15	30	5 59	18 00	14 05	25 54	6 13	18 08	14 41	25 43	5 28	17 26	13 46	25 07	6 29	18 28	14 44	26 16
		అక్టోబర్																
9	16	1	5 59	17 59	14 51	26 45	6 14	18 07	15 25	26 38	5 28	17 25	14 30	26 00	6 29	18 27	15 29	27 09
10	17	2	5 59	17 59	15 37	27 37	6 14	18 06	16 05	27 35	5 29	17 24	15 13	26 54	6 29	18 26	16 12	28 02
11	18	3	5 59	17 58	16 21	28 29	6 15	18 05	16 45	28 32	5 29	17 23	15 55	27 50	6 30	18 25	16 56	28 57
12	19	4	5 59	17 57	17 06	29 23	6 15	18 04	17 24	29 33	5 29	17 22	16 36	28 47	6 30	18 24	17 39	29 53
13	20	5	5 59	17 57	17 51	- -	6 16	18 03	18 03	- -	5 30	17 21	17 18	- -	6 30	18 24	18 21	- -
14	21	6	5 59	17 56	18 37	6 18	6 17	18 01	18 43	6 33	5 30	17 20	18 00	5 46	6 30	18 23	19 06	6 50
15	22	7	5 59	17 55	19 26	7 14	6 17	18 00	19 26	7 37	5 30	17 19	18 44	6 46	6 30	18 22	19 52	7 49
16	23	8	5 59	17 55	20 16	8 12	6 18	17 59	20 10	8 40	5 31	17 18	19 32	7 48	6 31	18 21	20 40	8 49
17	24	9	5 59	17 54	21 10	9 12	6 18	17 58	21 00	9 45	5 31	17 17	20 23	8 50	6 31	18 20	21 33	9 50
18	25	10	5 59	17 53	22 06	10 12	6 19	17 57	21 53	10 49	5 31	17 16	21 17	9 53	6 31	18 20	22 27	10 52
19	26	11	5 59	17 53	23 04	11 13	6 19	17 56	22 49	11 52	5 32	17 15	22 14	10 54	6 31	18 19	23 25	11 53
20	27	12	5 59	17 52	24 03	12 11	6 20	17 55	23 49	12 50	5 32	17 14	23 14	11 53	6 32	18 18	24 24	12 51
21	28	13	5 59	17 52	25 01	13 07	6 21	17 54	24 50	13 44	5 33	17 13	24 13	12 47	6 32	18 17	25 24	13 46
22	29	14	5 59	17 51	25 58	14 00	6 21	17 53	25 51	14 33	5 33	17 13	25 13	13 38	6 32	18 17	26 22	14 37
23	30	15	6 00	17 51	26 53	14 49	6 22	17 52	26 51	15 17	5 33	17 12	26 11	14 24	6 33	18 16	27 19	15 25
	(నిర) కార్తీక																	
24	1	16	6 00	17 50	27 46	15 35	6 22	17 51	27 51	15 58	5 34	17 11	27 08	15 08	6 33	18 15	28 14	16 09
25	2	17	6 00	17 49	28 38	16 19	6 23	17 50	28 48	16 36	5 34	17 10	28 03	15 49	6 33	18 14	29 08	16 51
26	3	18	6 00	17 49	29 28	17 01	6 24	17 49	29 44	17 13	5 35	17 09	28 56	16 27	6 33	18 14	30 00	17 32
27	4	19	6 00	17 48	- -	17 43	6 24	17 48	- -	17 49	5 35	17 08	- -	17 06	6 34	18 13	- -	18 11
28	5	20	6 00	17 48	6 18	18 24	6 25	17 47	6 39	18 25	5 35	17 08	5 50	17 44	6 34	18 12	6 52	18 50
29	6	21	6 00	17 47	7 07	19 07	6 25	17 46	7 34	19 02	5 36	17 07	6 42	18 23	6 34	18 12	7 43	19 31
30	7	22	6 01	17 47	7 57	19 50	6 26	17 45	8 28	19 41	5 36	17 06	7 34	19 04	6 35	18 11	8 34	20 12

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్ కత్తా				ముంబాయి			
1939	5118	2017	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	8 46	20 34	6 27	17 44	9 21	20 22	5 37	17 05	8 25	19 47	6 35	18 10	9 25	20 56
2	9	24	6 01	17 46	9 35	21 20	6 27	17 43	10 12	21 06	5 37	17 05	9 16	20 31	6 35	18 10	10 14	21 41
3	10	25	6 01	17 46	10 23	22 07	6 28	17 42	11 03	21 52	5 38	17 04	10 05	21 18	6 36	18 09	11 03	22 28
4	11	26	6 01	17 45	11 11	22 55	6 29	17 41	11 51	22 41	5 38	17 03	10 53	22 06	6 36	18 09	11 51	23 17
5	12	27	6 02	17 45	11 58	23 45	6 29	17 40	12 36	23 32	5 39	17 02	11 40	22 56	6 37	18 08	12 37	24 06
6	13	28	6 02	17 44	12 44	24 34	6 30	17 40	13 19	24 25	5 39	17 02	12 23	23 48	6 37	18 07	13 22	24 57
7	14	29	6 02	17 44	13 29	25 25	6 31	17 39	14 00	25 20	5 40	17 01	13 06	24 41	6 37	18 07	14 06	25 49
8	15	30	6 02	17 44	14 12	26 16	6 31	17 38	14 39	26 16	5 40	17 00	13 48	25 36	6 38	18 06	14 48	26 42
9	16	31	6 03	17 43	14 56	27 09	6 32	17 37	15 18	27 15	5 41	17 00	14 28	26 31	6 38	18 06	15 30	27 37
		నవంబర్																
10	17	1	6 03	17 43	15 41	28 02	6 33	17 36	15 56	28 15	5 41	16 59	15 09	27 29	6 39	18 05	16 12	28 33
11	18	2	6 03	17 43	16 26	28 58	6 34	17 36	16 35	29 18	5 42	16 59	15 51	28 28	6 39	18 05	16 55	29 32
12	19	3	6 03	17 42	17 14	29 57	6 34	17 35	17 17	30 22	5 42	16 58	16 34	29 30	6 40	18 05	17 41	30 32
13	20	4	6 04	17 42	18 04	- -	6 35	17 34	18 01	- -	5 43	16 58	17 22	- -	6 40	18 04	18 29	- -
14	21	5	6 04	17 42	18 58	6 57	6 36	17 34	18 49	7 29	5 43	16 57	18 12	6 34	6 41	18 04	19 21	7 35
15	22	6	6 04	17 41	19 55	7 59	6 37	17 33	19 43	8 35	5 44	16 57	19 07	7 39	6 41	18 03	20 17	8 38
16	23	7	6 05	17 41	20 55	9 02	6 37	17 32	20 40	9 41	5 45	16 56	20 05	8 43	6 42	18 03	21 16	9 42
17	24	8	6 05	17 41	21 56	10 04	6 38	17 32	21 41	10 43	5 45	16 56	21 06	9 46	6 42	18 03	22 16	10 44
18	25	9	6 05	17 41	22 56	11 02	6 39	17 31	22 43	11 41	5 46	16 55	22 07	10 43	6 43	18 02	23 18	11 42
19	26	10	6 06	17 41	23 54	11 57	6 40	17 30	23 46	12 32	5 46	16 55	23 08	11 37	6 43	18 02	24 17	12 35
20	27	11	6 06	17 40	24 50	12 48	6 40	17 30	24 46	13 18	5 47	16 54	24 06	12 25	6 44	18 02	25 15	13 25
21	28	12	6 07	17 40	25 43	13 35	6 41	17 29	25 45	14 00	5 48	16 54	25 03	13 09	6 44	18 01	26 10	14 09
22	29	13	6 07	17 40	26 34	14 18	6 42	17 29	26 42	14 38	5 48	16 54	25 58	13 49	6 45	18 01	27 03	14 51
23	30	14	6 07	17 40	27 24	15 01	6 43	17 28	27 38	15 14	5 49	16 53	26 51	14 28	6 45	18 01	27 55	15 32
	(నిర) ఆగ్రహా																	
24	1	15	6 08	17 40	28 13	15 42	6 44	17 28	28 33	15 50	5 49	16 53	27 44	15 06	6 46	18 01	28 46	16 10
25	2	16	6 08	17 40	29 02	16 22	6 44	17 27	29 27	16 24	5 50	16 53	28 35	15 43	6 46	18 00	29 37	16 49
26	3	17	6 09	17 40	29 51	17 04	6 45	17 27	30 21	17 01	5 51	16 52	29 28	16 21	6 47	18 00	30 27	17 29
27	4	18	6 09	17 40	- -	17 46	6 46	17 27	- -	17 39	5 51	16 52	- -	17 01	6 47	18 00	- -	18 09
28	5	19	6 10	17 40	6 40	18 29	6 47	17 26	7 14	18 19	5 52	16 52	6 19	17 43	6 48	18 00	7 18	18 52
29	6	20	6 10	17 40	7 30	19 15	6 48	17 26	8 06	19 01	5 53	16 52	7 10	18 26	6 49	18 00	8 08	19 36
30	7	21	6 10	17 40	8 18	20 02	6 48	17 26	8 57	19 47	5 53	16 52	8 00	19 12	6 49	18 00	8 58	20 22

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1939	5118	2017	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
ఆగ్రహ	(నిర) ఆగ్రహ	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 40	9 07	20 49	6 49	17 25	9 46	20 34	5 54	16 51	8 49	20 00	6 50	18 00	9 47	21 11
2	9	23	6 11	17 40	9 54	21 38	6 50	17 25	10 32	21 25	5 55	16 51	9 36	20 49	6 50	18 00	10 33	22 00
3	10	24	6 12	17 40	10 39	22 27	6 51	17 25	11 16	22 16	5 55	16 51	10 20	21 40	6 51	18 00	11 19	22 49
4	11	25	6 12	17 40	11 24	23 17	6 52	17 25	11 57	23 10	5 56	16 51	11 03	22 31	6 52	18 00	12 02	23 40
5	12	26	6 13	17 40	12 07	24 06	6 52	17 25	12 36	24 04	5 57	16 51	11 44	23 24	6 52	18 00	12 43	24 31
6	13	27	6 13	17 40	12 49	24 56	6 53	17 24	13 14	25 00	5 57	16 51	12 23	24 17	6 53	18 00	13 24	25 24
7	14	28	6 14	17 41	13 32	25 48	6 54	17 24	13 51	25 57	5 58	16 51	13 02	25 12	6 53	18 00	14 05	26 17
8	15	29	6 14	17 41	14 15	26 41	6 55	17 24	14 28	26 57	5 59	16 51	13 42	26 09	6 54	18 00	14 46	27 13
9	16	30	6 15	17 41	15 01	27 38	6 56	17 24	15 07	27 59	5 59	16 51	14 24	27 09	6 55	18 00	15 29	28 11
		డిసెంబర్																
10	17	1	6 15	17 41	15 49	28 36	6 56	17 24	15 49	29 05	6 00	16 51	15 08	28 11	6 55	18 00	16 15	29 13
11	18	2	6 16	17 41	16 41	29 38	6 57	17 24	16 35	30 12	6 01	16 51	15 56	29 17	6 56	18 00	17 05	30 16
12	19	3	6 17	17 42	17 37	- -	6 58	17 24	17 26	- -	6 01	16 52	16 49	- -	6 57	18 00	17 59	- -
13	20	4	6 17	17 42	18 36	6 42	6 59	17 24	18 22	7 20	6 02	16 52	17 47	6 22	6 57	18 01	18 58	7 22
14	21	5	6 18	17 42	19 39	7 47	6 59	17 24	19 24	8 26	6 03	16 52	18 49	7 29	6 58	18 01	20 00	8 27
15	22	6	6 18	17 42	20 42	8 49	7 00	17 24	20 28	9 29	6 03	16 52	19 53	8 31	6 58	18 01	21 04	9 30
16	23	7	6 19	17 43	21 44	9 48	7 01	17 25	21 34	10 25	6 04	16 52	20 57	9 29	6 59	18 01	22 07	10 27
17	24	8	6 19	17 43	22 43	10 42	7 02	17 25	22 37	11 15	6 04	16 52	21 59	10 21	7 00	18 02	23 07	11 21
18	25	9	6 20	17 43	23 39	11 33	7 02	17 25	23 39	12 00	6 05	16 53	22 58	11 08	7 00	18 02	24 05	12 08
19	26	10	6 20	17 44	24 31	12 18	7 03	17 25	24 37	12 40	6 06	16 53	23 54	11 50	7 01	18 02	25 00	12 52
20	27	11	6 21	17 44	25 22	13 01	7 04	17 25	25 34	13 17	6 06	16 53	24 48	12 30	7 01	18 02	25 53	13 33
21	28	12	6 21	17 44	26 11	13 43	7 04	17 26	26 29	13 52	6 07	16 54	25 41	13 08	7 02	18 03	26 43	14 12
22	29	13	6 22	17 45	27 00	14 22	7 05	17 26	27 23	14 27	6 07	16 54	26 32	13 45	7 03	18 03	27 34	14 50
23	30	14	6 23	17 45	27 48	15 03	7 06	17 26	28 16	15 02	6 08	16 54	27 24	14 22	7 03	18 04	28 24	15 29
	(నిర) పౌష																	
24	1	15	6 23	17 46	28 36	15 45	7 06	17 27	29 09	15 39	6 09	16 55	28 14	15 01	7 04	18 04	29 14	16 08
25	2	16	6 24	17 46	29 26	16 27	7 07	17 27	30 02	16 18	6 09	16 55	29 06	15 41	7 04	18 04	30 04	16 50
26	3	17	6 24	17 47	30 14	17 12	7 07	17 27	30 53	16 59	6 10	16 56	29 56	16 24	7 05	18 05	30 54	17 34
27	4	18	6 25	17 47	- -	17 58	7 08	17 28	- -	17 44	6 10	16 56	- -	17 09	7 05	18 05	- -	18 19
28	5	19	6 25	17 47	7 03	18 46	7 09	17 28	7 43	18 30	6 11	16 56	6 45	17 56	7 06	18 06	7 43	19 07
29	6	20	6 26	17 48	7 51	19 35	7 09	17 29	8 30	19 20	6 11	16 57	7 33	18 45	7 07	18 06	8 30	19 55
30	7	21	6 26	17 48	8 37	20 23	7 10	17 29	9 15	20 11	6 12	16 57	8 18	19 35	7 07	18 07	9 17	20 45

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1939	5118	2017	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
పాష	(నిర) పాష	డిసెంబర్	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	22	6 27	17 49	9 22	21 12	7 10	17 30	9 57	21 04	6 12	16 58	9 02	20 26	7 08	18 07	10 00	21 36
2	9	23	6 27	17 49	10 05	22 01	7 11	17 30	10 36	21 57	6 13	16 58	9 43	21 18	7 08	18 08	10 42	22 26
3	10	24	6 28	17 50	10 47	22 50	7 11	17 31	11 13	22 51	6 13	16 59	10 22	22 09	7 09	18 08	11 23	23 17
4	11	25	6 28	17 50	11 29	23 40	7 12	17 31	11 50	23 46	6 14	17 00	11 00	23 02	7 09	18 09	12 02	24 08
5	12	26	6 29	17 51	12 10	24 30	7 12	17 32	12 25	24 43	6 14	17 00	11 39	23 57	7 09	18 09	12 41	25 01
6	13	27	6 29	17 52	12 53	25 23	7 12	17 33	13 02	25 42	6 15	17 01	12 17	24 53	7 10	18 10	13 22	25 56
7	14	28	6 30	17 52	13 38	26 18	7 13	17 33	13 41	26 43	6 15	17 01	12 59	25 52	7 10	18 10	14 05	26 53
8	15	29	6 30	17 53	14 26	27 17	7 13	17 34	14 23	27 48	6 15	17 02	13 43	26 53	7 11	18 11	14 51	27 54
9	16	30	6 30	17 53	15 18	28 18	7 13	17 34	15 10	28 54	6 16	17 02	14 32	27 58	7 11	18 11	15 41	28 57
10	17	31	6 31	17 54	16 15	29 23	7 14	17 35	16 02	30 02	6 16	17 03	15 27	29 04	7 11	18 12	16 37	30 03
		జనవరి '2018																
11	18	1	6 31	17 54	17 16	30 27	7 14	17 36	17 01	31 07	6 16	17 04	16 26	30 09	7 12	18 13	17 37	31 08
12	19	2	6 32	17 55	18 20	- -	7 14	17 37	18 05	- -	6 17	17 04	17 30	- -	7 12	18 13	18 41	- -
13	20	3	6 32	17 55	19 24	7 30	7 15	17 37	19 12	8 08	6 17	17 05	18 35	7 11	7 13	18 14	19 46	8 09
14	21	4	6 32	17 56	20 27	8 28	7 15	17 38	20 19	9 03	6 17	17 06	19 41	8 08	7 13	18 14	20 50	9 07
15	22	5	6 33	17 56	21 27	9 23	7 15	17 39	21 24	9 53	6 18	17 06	20 44	8 59	7 13	18 15	21 52	9 59
16	23	6	6 33	17 57	22 23	10 12	7 15	17 39	22 26	10 36	6 18	17 07	21 44	9 46	7 13	18 16	22 50	10 46
17	24	7	6 33	17 58	23 16	10 58	7 15	17 40	23 26	11 16	6 18	17 08	22 40	10 27	7 14	18 16	23 46	11 30
18	25	8	6 33	17 58	24 07	11 41	7 15	17 41	24 22	11 53	6 18	17 08	23 35	11 07	7 14	18 17	24 38	12 11
19	26	9	6 34	17 59	24 56	12 22	7 15	17 42	25 18	12 28	6 18	17 09	24 27	11 46	7 14	18 18	25 30	12 50
20	27	10	6 34	17 59	25 45	13 03	7 15	17 43	26 11	13 04	6 18	17 10	25 20	12 23	7 14	18 18	26 20	13 30
21	28	11	6 34	18 00	26 33	13 44	7 15	17 43	27 05	13 40	6 19	17 11	26 10	13 01	7 14	18 19	27 11	14 09
22	29	12	6 35	18 00	27 22	14 26	7 15	17 44	27 57	14 18	6 19	17 11	27 02	13 41	7 15	18 19	28 00	14 49
23	30	13	6 35	18 01	28 11	15 10	7 15	17 45	28 49	14 58	6 19	17 12	27 52	14 22	7 15	18 20	28 50	15 32
	(నిర) మాఘ																	
24	1	14	6 35	18 01	28 59	15 56	7 15	17 46	29 39	15 42	6 19	17 13	28 41	15 06	7 15	18 21	29 40	16 16
25	2	15	6 35	18 02	29 48	16 42	7 15	17 47	30 27	16 27	6 19	17 13	29 30	15 53	7 15	18 21	30 27	17 03
26	3	16	6 35	18 02	30 34	17 31	7 15	17 47	31 13	17 16	6 19	17 14	30 16	16 41	7 15	18 22	31 14	17 52
27	4	17	6 35	18 03	- -	18 20	7 15	17 48	- -	18 07	6 19	17 15	- -	17 32	7 15	18 23	- -	18 41
28	5	18	6 36	18 04	7 21	19 09	7 15	17 49	7 56	18 59	6 19	17 15	7 01	18 22	7 15	18 23	7 59	19 32
29	6	19	6 36	18 04	8 04	19 58	7 15	17 50	8 37	19 53	6 19	17 16	7 43	19 14	7 15	18 24	8 42	20 22
30	7	20	6 36	18 05	8 47	20 47	7 14	17 51	9 15	20 46	6 19	17 17	8 22	20 06	7 15	18 25	9 23	21 13

‘- -’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1939	5118	2018	సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు		సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చం.ఉ.	చం.అ.
మాఘ	(నిర)మాఘ	జనవరి	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	21	6 36	18 05	9 29	21 37	7 14	17 51	9 51	21 41	6 18	17 18	9 01	20 58	7 15	18 25	10 03	22 04
2	9	22	6 36	18 05	10 09	22 26	7 14	17 52	10 27	22 36	6 18	17 18	9 39	21 51	7 15	18 26	10 41	22 56
3	10	23	6 36	18 06	10 51	23 17	7 13	17 53	11 02	23 33	6 18	17 19	10 17	22 45	7 15	18 26	11 21	23 49
4	11	24	6 36	18 07	11 34	24 09	7 13	17 54	11 39	24 31	6 18	17 20	10 56	23 41	7 15	18 27	12 01	24 43
5	12	25	6 36	18 07	12 18	25 04	7 13	17 55	12 18	25 32	6 18	17 20	11 38	24 39	7 14	18 28	12 44	25 40
6	13	26	6 36	18 07	13 07	26 02	7 12	17 56	13 01	26 35	6 17	17 21	12 22	25 40	7 14	18 28	13 31	26 40
7	14	27	6 36	18 08	13 59	27 02	7 12	17 56	13 49	27 40	6 17	17 22	13 12	26 43	7 14	18 29	14 21	27 42
8	15	28	6 36	18 08	14 56	28 05	7 12	17 57	14 42	28 44	6 17	17 22	14 07	27 47	7 14	18 29	15 18	28 45
9	16	29	6 36	18 09	15 57	29 08	7 11	17 58	15 42	29 47	6 17	17 23	15 07	28 49	7 14	18 30	16 18	29 48
10	17	30	6 36	18 09	17 01	30 08	7 11	17 59	16 46	30 45	6 16	17 24	16 11	29 49	7 14	18 31	17 22	30 47
11	18	31	6 35	18 10	18 04	- -	7 10	18 00	17 54	- -	6 16	17 24	17 17	- -	7 13	18 31	18 27	- -
		ఫిబ్రవరి																
12	19	1	6 35	18 10	19 07	7 05	7 10	18 00	19 01	7 39	6 16	17 25	18 22	6 43	7 13	18 32	19 31	7 43
13	20	2	6 35	18 10	20 06	7 58	7 09	18 01	20 06	8 26	6 15	17 26	19 25	7 34	7 13	18 32	20 32	8 34
14	21	3	6 35	18 11	21 03	8 47	7 08	18 02	21 09	9 09	6 15	17 26	20 25	8 19	7 12	18 33	21 32	9 21
15	22	4	6 35	18 11	21 57	9 33	7 08	18 03	22 09	9 48	6 14	17 27	21 23	9 01	7 12	18 33	22 27	10 04
16	23	5	6 35	18 12	22 48	10 17	7 07	18 04	23 07	10 25	6 14	17 28	22 18	9 42	7 12	18 34	23 21	10 46
17	24	6	6 34	18 12	23 39	10 59	7 07	18 04	24 03	11 02	6 14	17 28	23 12	10 20	7 11	18 34	24 13	11 26
18	25	7	6 34	18 12	24 28	11 41	7 06	18 05	24 57	11 39	6 13	17 29	24 04	10 59	7 11	18 35	25 05	12 06
19	26	8	6 34	18 13	25 17	12 23	7 05	18 06	25 51	12 16	6 13	17 29	24 56	11 39	7 10	18 35	25 55	12 47
20	27	9	6 34	18 13	26 06	13 07	7 04	18 07	26 43	12 56	6 12	17 30	25 47	12 20	7 10	18 36	26 45	13 29
21	28	10	6 33	18 13	26 55	13 52	7 04	18 07	27 34	13 39	6 11	17 31	26 36	13 03	7 10	18 36	27 35	14 13
22	29	11	6 33	18 14	27 43	14 38	7 03	18 08	28 23	14 23	6 11	17 31	27 26	13 49	7 09	18 37	28 23	14 59
23	30	12	6 33	18 14	28 30	15 26	7 02	18 09	29 10	15 11	6 10	17 32	28 12	14 36	7 09	18 37	29 11	15 47
		(నిర) ఫాల్గుణ																
24	1	13	6 32	18 14	29 17	16 15	7 01	18 10	29 54	16 01	6 10	17 32	28 58	15 26	7 08	18 38	29 56	16 36
25	2	14	6 32	18 15	30 02	17 04	7 01	18 10	30 35	16 53	6 09	17 33	29 41	16 17	7 08	18 38	30 40	17 27
26	3	15	6 32	18 15	- -	17 54	7 00	18 11	- -	17 47	6 09	17 34	- -	17 09	7 07	18 39	- -	18 18
27	4	16	6 31	18 15	6 45	18 44	6 59	18 12	7 15	18 41	6 08	17 34	6 22	18 01	7 07	18 39	7 22	19 09
28	5	17	6 31	18 15	7 28	19 34	6 58	18 13	7 52	19 37	6 07	17 35	7 01	18 54	7 06	18 40	8 02	20 01
29	6	18	6 30	18 16	8 09	20 23	6 57	18 13	8 28	20 32	6 07	17 35	7 40	19 48	7 05	18 40	8 42	20 53
30	7	19	6 30	18 16	8 51	21 14	6 56	18 14	9 04	21 29	6 06	17 36	8 18	20 41	7 05	18 40	9 22	21 45

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1939	5118	2018	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.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	20	6 30	18 16	9 33	22 05	6 55	18 15	9 41	22 26	6 05	17 36	8 57	21 37	7 04	18 41	10 02	22 39
2	9	21	6 29	18 16	10 17	22 59	6 54	18 15	10 18	23 25	6 04	17 37	9 37	22 33	7 04	18 41	10 43	23 35
3	10	22	6 29	18 17	11 03	23 54	6 53	18 16	10 59	24 26	6 04	17 37	10 20	23 32	7 03	18 42	11 28	24 31
4	11	23	6 28	18 17	11 53	24 52	6 53	18 17	11 44	25 28	6 03	17 38	11 06	24 32	7 02	18 42	12 15	25 31
5	12	24	6 28	18 17	12 46	25 52	6 52	18 17	12 33	26 30	6 02	17 38	11 57	25 33	7 02	18 42	13 07	26 31
6	13	25	6 27	18 17	13 43	26 52	6 51	18 18	13 28	27 32	6 01	17 39	12 53	26 34	7 01	18 43	14 04	27 33
7	14	26	6 27	18 17	14 43	27 52	6 50	18 19	14 28	28 30	6 01	17 39	13 53	27 33	7 00	18 43	15 04	28 31
8	15	27	6 26	18 18	15 45	28 49	6 49	18 19	15 33	29 24	6 00	17 40	14 56	28 28	7 00	18 43	16 07	29 28
9	16	28	6 26	18 18	16 47	29 43	6 48	18 20	16 38	30 13	5 59	17 40	16 01	29 20	6 59	18 44	17 10	30 20
10	17	1	6 25	18 18	17 48	- -	6 46	18 21	17 45	- -	5 58	17 40	17 04	- -	6 58	18 44	18 12	- -
11	18	2	6 25	18 18	18 45	6 24	6 45	18 21	18 49	6 58	5 58	17 41	18 06	6 07	6 57	18 45	19 13	7 09
12	19	3	6 24	18 18	19 42	7 22	6 44	18 22	19 51	7 40	5 57	17 41	19 06	6 51	6 57	18 45	20 11	7 54
13	20	4	6 23	18 18	20 35	8 07	6 43	18 23	20 51	8 19	5 56	17 42	20 03	7 33	6 56	18 45	21 07	8 37
14	21	5	6 23	18 18	21 27	8 51	6 42	18 23	21 49	8 57	5 55	17 42	20 59	8 13	6 55	18 45	22 01	9 19
15	22	6	6 22	18 19	22 18	9 34	6 41	18 24	22 46	9 34	5 54	17 43	21 53	8 53	6 54	18 46	22 54	10 00
16	23	7	6 22	18 19	23 09	10 17	6 40	18 24	23 41	10 12	5 53	17 43	22 46	9 34	6 54	18 46	23 46	10 41
17	24	8	6 21	18 19	23 59	11 01	6 39	18 25	24 34	10 52	5 52	17 43	23 39	10 15	6 53	18 46	24 37	11 24
18	25	9	6 21	18 19	24 48	11 46	6 38	18 26	25 27	11 34	5 52	17 44	24 29	10 58	6 52	18 47	25 28	12 07
19	26	10	6 20	18 19	25 37	12 32	6 37	18 26	26 17	12 17	5 51	17 44	25 19	11 43	6 51	18 47	26 17	12 53
20	27	11	6 19	18 19	26 25	13 20	6 36	18 27	27 05	13 04	5 50	17 45	26 07	12 30	6 50	18 47	27 05	13 41
21	28	12	6 19	18 19	27 12	14 08	6 34	18 28	27 50	13 54	5 49	17 45	26 53	13 19	6 50	18 47	27 51	14 29
22	29	13	6 18	18 19	27 57	14 57	6 33	18 28	28 32	14 45	5 48	17 45	27 37	14 09	6 49	18 48	28 35	15 19
23	30	14	6 17	18 19	28 41	15 47	6 32	18 29	29 12	15 38	5 47	17 46	28 18	15 01	6 48	18 48	29 18	16 10
24	1	15	6 17	18 20	29 24	16 37	6 31	18 29	29 50	16 32	5 46	17 46	28 59	15 53	6 47	18 48	29 59	17 02
25	2	16	6 16	18 20	30 06	17 27	6 30	18 30	30 27	17 28	5 45	17 46	29 38	16 46	6 46	18 49	30 39	17 54
26	3	17	6 15	18 20	- -	18 17	6 29	18 30	- -	18 24	5 44	17 47	- -	17 40	6 46	18 49	- -	18 46
27	4	18	6 15	18 20	6 48	19 09	6 28	18 31	7 04	19 21	5 43	17 47	6 16	18 35	6 45	18 49	7 20	19 40
28	5	19	6 14	18 20	7 31	20 01	6 26	18 32	7 40	20 19	5 42	17 48	6 56	19 31	6 44	18 49	8 00	20 34
29	6	20	6 14	18 20	8 15	20 55	6 25	18 32	8 18	21 20	5 41	17 48	7 36	20 28	6 43	18 50	8 42	21 30
30	7	21	6 13	18 20	9 01	21 50	6 24	18 33	8 58	22 20	5 40	17 48	8 18	21 27	6 42	18 50	9 26	22 27

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నై				ఢిల్లీ				కోల్కత్తా				ముంబాయి			
1940	5118	2018	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	మాఛ్చి	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	22	6 12	18 20	9 50	22 47	6 23	18 33	9 42	23 23	5 39	17 49	9 04	22 26	6 41	18 50	10 13	23 26
2	9	23	6 12	18 20	10 42	23 46	6 22	18 34	10 30	24 24	5 39	17 49	9 54	23 27	6 40	18 50	11 04	24 26
3	10	24	6 11	18 20	11 37	24 45	6 21	18 34	11 23	25 25	5 38	17 49	10 47	24 27	6 40	18 51	11 58	25 26
4	11	25	6 10	18 20	12 35	25 44	6 20	18 35	12 19	26 23	5 37	17 50	11 45	25 26	6 39	18 51	12 56	26 23
5	12	26	6 10	18 20	13 35	26 40	6 18	18 36	13 21	27 17	5 36	17 50	12 45	26 20	6 38	18 51	13 56	27 19
6	13	27	6 09	18 20	14 35	27 34	6 17	18 36	14 24	28 06	5 35	17 50	13 47	27 12	6 37	18 51	14 57	28 11
7	14	28	6 08	18 20	15 34	28 24	6 16	18 37	15 29	28 51	5 34	17 51	14 49	27 59	6 36	18 52	15 58	29 00
8	15	29	6 08	18 20	16 31	29 12	6 15	18 37	16 31	29 33	5 33	17 51	15 51	28 43	6 35	18 52	16 58	29 46
9	16	30	6 07	18 21	17 28	29 58	6 14	18 38	17 34	30 12	5 32	17 51	16 50	29 26	6 35	18 52	17 56	30 29
10	17	31	6 06	18 21	18 21	- -	6 13	18 38	18 34	- -	5 31	17 52	17 48	- -	6 34	18 52	18 52	- -
			ఏప్రిల్															
11	18	1	6 06	18 21	19 15	6 42	6 12	18 39	19 34	6 50	5 30	17 52	18 44	6 06	6 33	18 52	19 48	7 11
12	19	2	6 05	18 21	20 06	7 25	6 10	18 39	20 31	7 28	5 29	17 52	19 40	6 46	6 32	18 53	20 41	7 52
13	20	3	6 04	18 21	20 58	8 09	6 09	18 40	21 29	8 06	5 28	17 53	20 34	7 27	6 31	18 53	21 35	8 34
14	21	4	6 04	18 21	21 49	8 53	6 08	18 41	22 23	8 45	5 27	17 53	21 28	8 08	6 30	18 53	22 27	9 16
15	22	5	6 03	18 21	22 39	9 38	6 07	18 41	23 18	9 27	5 26	17 53	22 20	8 51	6 30	18 53	23 19	10 00
16	23	6	6 02	18 21	23 29	10 24	6 06	18 42	24 09	10 10	5 25	17 54	23 12	9 36	6 29	18 54	24 09	10 45
17	24	7	6 02	18 21	24 18	11 12	6 05	18 42	24 58	10 56	5 24	17 54	24 00	10 22	6 28	18 54	24 58	11 33
18	25	8	6 01	18 21	25 05	12 00	6 04	18 43	25 44	11 45	5 23	17 55	24 47	11 11	6 27	18 54	25 45	12 21
19	26	9	6 01	18 21	25 51	12 49	6 03	18 43	26 27	12 35	5 23	17 55	25 32	12 00	6 26	18 54	26 30	13 11
20	27	10	6 00	18 21	26 35	13 39	6 02	18 44	27 08	13 28	5 22	17 55	26 14	1 51	6 26	18 55	27 12	14 01
21	28	11	5 59	18 21	27 18	14 28	6 00	18 44	27 47	14 21	5 21	17 56	26 54	13 43	6 25	18 55	27 54	14 52
22	29	12	5 59	18 21	28 00	15 18	5 59	18 45	28 24	15 16	5 20	17 56	27 34	14 35	6 24	18 55	28 35	15 43
23	30	13	5 58	18 22	28 42	16 08	5 58	18 46	29 00	16 12	5 19	17 56	28 12	15 29	6 23	18 55	29 15	16 35
			(నిర) వైశాఖ 5119 కలి															
24	1	14	5 58	18 22	29 25	16 59	5 57	18 46	29 37	17 09	5 18	17 57	28 51	16 23	6 22	18 56	29 55	17 29
25	2	15	5 57	18 22	- -	17 51	5 56	18 47	- -	18 07	5 17	17 57	- -	17 20	6 22	18 56	- -	18 23
26	3	16	5 56	18 22	6 09	18 45	5 55	18 47	6 14	19 08	5 16	17 57	5 32	18 17	6 21	18 56	6 37	19 20
27	4	17	5 56	18 22	6 55	19 42	5 54	18 48	6 55	20 10	5 15	17 58	6 14	19 17	6 20	18 57	7 21	20 18
28	5	18	5 55	18 22	7 44	20 40	5 53	18 48	7 38	21 14	5 15	17 58	7 00	20 18	6 19	18 57	8 08	21 18
29	6	19	5 55	18 22	8 36	21 40	5 52	18 49	8 25	22 18	5 14	17 59	7 49	21 21	6 19	18 57	8 59	22 19
30	7	20	5 54	18 22	9 32	22 40	5 51	18 50	9 18	23 21	5 13	17 59	8 42	22 22	6 18	18 57	9 53	23 21

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**హైదరాబాదులో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చైత్ర				తేది			వైశాఖ			
1939	5117	2017	సూర్యుడు		చంద్రుడు		1939	5118	2017	సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూర్యోదయ	సూర్యాస్త	చంద్రోదయ	చంద్రాస్త	శక	కలి	క్రీ.శ.	సూర్యోదయ	సూర్యాస్త	చంద్రోదయ	చంద్రాస్త
చైత్ర	(నిర)చైత్ర	మార్చి	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	వైశాఖ	(నిర)వైశాఖ	ఏప్రిల్	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.
1	8	22	06 19	18 27	26 32	13 18	1	8	22	05 56	18 34	27 26	14 38
2	9	23	06 18	18 27	27 19	14 09	2	9	23	05 55	18 34	28 11	15 35
3	10	24	06 17	18 28	28 05	15 03	3	10	24	05 54	18 34	28 57	16 32
4	11	25	06 16	18 28	28 51	15 58	4	11	25	05 54	18 35	29 45	17 32
5	12	26	06 15	18 28	29 37	16 54	5	12	26	05 53	18 35	- -	18 33
6	13	27	06 15	18 28	- -	17 52	6	13	27	05 53	18 35	06 35	19 37
7	14	28	06 14	18 28	06 22	18 50	7	14	28	05 52	18 35	07 29	20 40
8	15	29	06 13	18 29	07 09	19 50	8	15	29	05 51	18 36	08 25	21 44
9	16	30	06 12	18 29	07 57	20 51	9	16	30	05 51	18 36	09 24	22 45
10	17	31	06 11	18 29	08 48	21 53			మే				
		ఏప్రిల్					10	17	1	05 50	18 36	10 23	23 42
11	18	1	06 11	18 29	09 41	22 55	11	18	2	05 50	18 37	11 23	24 35
12	19	2	06 10	18 29	10 36	23 55	12	19	3	05 49	18 37	12 20	25 23
13	20	3	06 09	18 30	11 34	24 52	13	20	4	05 49	18 37	13 16	26 08
14	21	4	06 08	18 30	12 31	25 47	14	21	5	05 48	18 38	14 09	26 49
15	22	5	06 08	18 30	13 29	26 37	15	22	6	05 48	18 38	15 01	27 29
16	23	6	06 07	18 30	14 25	27 24	16	23	7	05 47	18 38	15 51	28 07
17	24	7	06 06	18 30	15 20	28 07	17	24	8	05 47	18 38	16 40	28 46
18	25	8	06 05	18 31	16 12	28 49	18	25	9	05 47	18 39	17 29	29 25
19	26	9	06 05	18 31	17 4	29 29	19	26	10	05 46	18 39	18 17	- -
20	27	10	06 04	18 31	17 54	- -	20	27	11	05 46	18 39	19 07	06 05
21	28	11	06 03	18 31	18 43	06 07	21	28	12	05 45	18 40	19 56	06 47
22	29	12	06 02	18 31	19 33	06 46	22	29	13	05 45	18 40	20 45	07 31
23	30	13	06 02	18 32	20 22	07 27	23	30	14	05 45	18 41	21 34	08 16
24	31	14	06 01	18 32	21 11	08 07	24	31	15	05 44	18 41	22 21	09 04
	(నిర) వైశాఖ							(నిర) జ్యేష్ఠ					
	5118 కలి												
25	1	15	06 00	18 32	22 00	08 59	25	1	16	05 44	18 41	23 08	09 53
26	2	16	06 00	18 32	22 49	09 35	26	2	17	05 44	18 42	23 53	10 44
27	3	17	05 59	18 33	23 38	10 21	27	3	18	05 43	18 42	24 36	11 35
28	4	18	05 58	18 33	24 25	11 09	28	4	19	05 43	18 42	25 20	12 27
29	5	19	05 58	18 33	25 12	11 59	29	5	20	05 43	18 43	26 03	13 22
30	6	20	05 57	18 33	25 57	12 51	30	6	21	05 43	18 43	26 47	14 16
31	7	21	05 56	18 34	26 41	13 44	31	7	22	05 42	18 43	27 33	15 14

హైదరాబాదులో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు

తేది			జ్యేష్ఠ				తేది			ఆషాఢ			
1939	5118	2017	సూర్యుడు		చంద్రుడు		1939	5118	2017	సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూర్యోదయ	సూర్యాస్త	చంద్రోదయ	చంద్రాస్త	శక	కలి	క్రీ.శ.	సూర్యోదయ	సూర్యాస్త	చంద్రోదయ	చంద్రాస్త
జ్యేష్ఠ	(నిర)జ్యేష్ఠ	మే	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	ఆషాఢ	(నిర)ఆషాఢ	జూన్	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.
1	8	23	5 42	18 43	28 20	16 13	1	8	23	- -	18 07	5 43	18 54
2	9	24	5 42	18 44	29 12	17 15	2	9	24	5 48	19 11	5 44	18 54
3	10	25	5 42	18 45	- -	18 19	3	10	25	6 50	20 11	5 44	18 54
4	11	26	5 42	18 45	6 07	19 25	4	11	26	7 54	21 08	5 44	18 54
5	12	27	5 42	18 45	7 07	20 28	5	12	27	8 55	21 59	5 44	18 54
6	13	28	5 41	18 46	8 08	21 30	6	13	28	9 54	22 45	5 45	18 54
7	14	29	5 41	18 46	9 10	22 27	7	14	29	10 49	23 28	5 45	18 54
8	15	30	5 41	18 46	10 11	23 19	8	15	30	11 42	24 08	5 45	18 55
9	16	31	5 41	18 47	11 09	24 06			జూలై				
		జూన్					9	16	1	12 32	24 47	5 46	18 55
10	17	1	5 41	18 47	12 04	24 49	10	17	2	5 46	18 55	13 22	25 26
11	18	2	5 41	18 47	12 57	26 30	11	18	3	5 46	18 55	14 11	26 05
12	19	3	5 41	18 48	13 48	26 09	12	19	4	5 46	18 55	15 0	26 45
13	20	4	5 41	18 48	14 37	26 47	13	20	5	5 47	18 55	15 49	27 27
14	21	5	5 41	18 48	15 26	27 26	14	21	6	5 47	18 55	16 38	28 11
15	22	6	5 41	18 49	16 14	28 05	15	22	7	5 47	18 55	17 27	28 48
16	23	7	5 41	18 49	17 03	28 46	16	23	8	5 48	18 55	18 15	29 46
17	24	8	5 41	18 49	17 53	29 29	17	24	9	5 48	18 55	19 03	- -
18	25	9	5 41	18 50	18 41	- -	18	25	10	5 48	18 55	19 50	6 36
19	26	10	5 41	18 50	19 31	6 14	19	26	11	5 49	18 55	20 34	7 28
20	27	11	5 41	18 50	20 19	7 01	20	27	12	5 49	18 55	21 18	8 19
21	28	12	5 41	18 51	21 06	7 50	21	28	13	5 49	18 55	22 00	9 11
22	29	13	5 42	18 51	21 51	8 40	22	29	14	5 50	18 54	22 41	10 03
23	30	14	5 42	18 51	22 35	9 31	23	30	15	5 50	18 54	23 24	10 57
24	31	15	5 42	18 52	23 18	10 22	24	31	16	5 50	18 54	24 06	11 51
	(నిర) ఆషాఢ							(నిర) శ్రావణ					
25	1	16	5 42	18 52	24 00	11 15	25	1	17	5 51	18 54	24 52	12 47
26	2	17	5 42	18 52	24 42	12 07	26	2	18	5 51	18 54	25 41	13 45
27	3	18	5 42	18 52	25 25	13 02	27	3	19	5 51	18 54	26 33	14 46
28	4	19	5 43	18 53	26 10	13 58	28	4	20	5 52	18 53	27 30	15 49
29	5	20	5 43	18 53	26 59	14 57	29	5	21	5 52	18 53	28 31	16 51
30	6	21	5 43	18 53	27 51	15 59	30	6	22	5 52	18 53	29 34	17 53
31	7	22	5 43	18 53	28 47	17 02	31	7	23	5 53	18 53	- -	18 52

**హైదరాబాదులో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			శ్రావణ				తేది			భాద్ర			
1939	5118	2017	సూర్యుడు		చంద్రుడు		1939	5118	2017	సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూర్యోదయ	సూర్యాస్త	చంద్రోదయ	చంద్రాస్త	శక	కలి	క్రీ.శ.	సూర్యోదయ	సూర్యాస్త	చంద్రోదయ	చంద్రాస్త
శ్రావణ	(నిర)శ్రావణ	జూలై	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	భాద్ర	(నిర)భాద్ర	ఆగష్టు	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.
1	8	24	5 53	18 52	6 36	19 46	1	8	24	6 1	18 36	8 11	20 38
2	9	25	5 53	18 52	7 37	20 35	2	9	25	6 1	18 35	9 04	21 18
3	10	26	5 54	18 52	8 35	21 21	3	10	26	6 1	18 34	9 56	21 58
4	11	27	5 54	18 51	9 31	22 03	4	11	27	6 1	18 33	10 46	22 38
5	12	28	5 54	18 51	10 24	22 44	5	12	28	6 2	18 33	11 36	23 20
6	13	29	5 55	18 51	11 15	23 24	6	13	29	6 2	18 32	12 25	24 02
7	14	30	5 55	18 50	12 5	24 03	7	14	30	6 2	18 31	13 15	24 47
8	15	31	5 55	18 50	12 54	24 43	8	15	31	6 2	18 30	14 03	25 34
		ఆగష్టు							సెప్టెంబర్				
9	16	1	5 55	18 49	13 43	25 24	9	16	1	6 2	18 30	14 52	26 23
10	17	2	5 56	18 49	14 32	26 27	10	17	2	6 2	18 29	15 40	27 14
11	18	3	5 56	18 48	15 22	26 53	11	18	3	6 2	18 28	16 26	28 05
12	19	4	5 56	18 48	16 10	27 41	12	19	4	6 3	18 27	17 11	28 58
13	20	5	5 57	18 47	16 59	28 41	13	20	5	6 3	18 26	17 55	29 52
14	21	6	5 57	18 47	17 46	29 22	14	21	6	6 3	18 26	18 38	- -
15	22	7	5 57	18 46	18 32	- -	15	22	7	6 3	18 25	19 21	6 46
16	23	8	5 57	18 46	19 16	6 14	16	23	8	6 3	18 24	20 4	7 41
17	24	9	5 58	18 45	19 59	7 07	17	24	9	6 3	18 23	20 49	8 37
18	25	10	5 58	18 45	20 41	8 00	18	25	10	6 3	18 22	21 35	9 34
19	26	11	5 58	18 44	21 24	8 53	19	26	11	6 4	18 21	22 24	10 32
20	27	12	5 58	18 44	22 06	9 47	20	27	12	6 4	18 21	23 16	11 32
21	28	13	5 59	18 43	22 50	10 42	21	28	13	6 4	18 20	24 11	12 32
22	29	14	5 59	18 42	23 37	11 39	22	29	14	6 4	18 19	25 09	13 32
23	30	15	5 59	18 42	24 26	12 37	23	30	15	6 4	18 18	26 08	14 29
24	31	16	5 59	18 41	25 20	13 38	24	31	16	6 4	18 17	27 08	15 24
	(నిర) భాద్ర							(నిర) అశ్విన					
25	1	17	5 59	18 41	26 17	14 38	25	1	17	6 4	18 16	28 07	16 15
26	2	18	6 0	18 40	27 18	15 39	26	2	18	6 4	18 16	29 04	17 03
27	3	19	6 0	18 39	28 19	16 37	27	3	19	6 5	18 15	29 59	17 48
28	4	20	6 0	18 39	29 20	17 33	28	4	20	6 5	18 14	- -	18 31
29	5	21	6 0	18 38	- -	18 24	29	5	21	6 5	18 13	6 53	19 12
30	6	22	6 0	18 37	6 19	19 11	30	6	22	6 5	18 12	7 45	19 53
31	7	23	6 1	18 36	7 17	19 56	31	7	23	6 5	18 11	8 36	20 33

హైదరాబాదులో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు

తేది			అశ్లేజ				తేది			కార్తీక			
1939	5118	2017	సూర్యుడు		చంద్రుడు		1939	5118	2017	సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూర్యోదయ	సూర్యాస్త	చంద్రోదయ	చంద్రాస్త	శక	కలి	క్రీ.శ.	సూర్యోదయ	సూర్యాస్త	చంద్రోదయ	చంద్రాస్త
అశ్విన్	(నిర)అశ్విన్	సెప్టెంబర్	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	కార్తీక	(నిర)కార్తీక	అక్టోబర్	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.
1	8	24	6 5	18 11	9 27	21 14	1	8	24	6 12	17 49	9 49	21 20
2	9	25	6 5	18 10	10 17	21 57	2	9	25	6 12	17 48	10 37	22 07
3	10	26	6 6	18 09	11 07	22 40	3	10	26	6 12	17 48	11 26	22 55
4	11	27	6 6	18 08	11 56	23 27	4	11	27	6 13	17 47	12 12	23 45
5	12	28	6 6	18 07	12 44	24 14	5	12	28	6 13	17 47	12 57	24 35
6	13	29	6 6	18 06	13 32	25 04	6	13	29	6 13	17 46	13 41	25 28
7	14	30	6 6	18 06	14 18	25 55	7	14	30	6 14	17 46	14 23	26 20
		అక్టోబర్					8	15	31	6 14	17 45	15 6	27 14
8	15	1	6 6	18 05	15 04	26 47			నవంబర్				
9	16	2	6 6	18 04	15 48	27 40	9	16	1	6 14	17 45	15 49	28 09
10	17	3	6 7	18 03	16 31	28 34	10	17	2	6 15	17 44	16 32	29 07
11	18	4	6 7	18 03	17 15	29 30	11	18	3	6 15	17 44	17 19	30 07
12	19	5	6 7	18 02	17 58	- -	12	19	4	6 16	17 44	18 07	- -
13	20	6	6 7	18 01	18 43	6 26	13	20	5	6 16	17 43	19 00	7 09
14	21	7	6 7	18 00	19 30	7 24	14	21	6	6 17	17 43	19 56	8 12
15	22	8	6 8	17 59	20 18	8 23	15	22	7	6 17	17 42	20 55	9 16
16	23	9	6 8	17 59	21 11	9 25	16	23	8	6 17	17 42	21 56	10 18
17	24	10	6 8	17 58	22 06	10 26	17	24	9	6 18	17 42	22 56	11 17
18	25	11	6 8	17 57	23 4	11 27	18	25	10	6 18	17 42	23 56	12 10
19	26	12	6 8	17 57	24 03	12 25	19	26	11	6 19	17 41	24 53	13 00
20	27	13	6 9	17 56	25 02	13 21	20	27	12	6 19	17 41	25 48	13 45
21	28	14	6 9	17 55	26 00	14 12	21	28	13	6 20	17 41	26 40	14 27
22	29	15	6 9	17 54	26 56	15 00	22	29	14	6 20	17 41	27 32	15 08
23	30	16	6 9	17 54	27 51	15 45	23	30	15	6 21	17 40	28 22	15 48
	(నిర) కార్తీక							(నిర) అగ్రహ					
24	1	17	6 10	17 53	28 44	16 27	24	1	16	6 21	17 40	29 13	16 26
25	2	18	6 10	17 52	29 37	17 8	25	2	17	6 22	17 40	30 03	17 07
26	3	19	6 10	17 52	- -	17 48	26	3	18	6 22	17 40	- -	17 48
27	4	20	6 10	17 51	6 27	18 28	27	4	19	6 23	17 40	6 53	18 30
28	5	21	6 11	17 51	7 18	19 09	28	5	20	6 24	17 40	7 43	19 15
29	6	22	6 11	17 50	8 09	19 51	29	6	21	6 24	17 40	8 32	20 02
30	7	23	6 11	17 49	8 59	20 34	30	7	22	6 25	17 40	9 21	20 49

**హైదరాబాదులో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			మార్గశిర				తేది			పుష్య			
1939	5118	2017	సూర్యుడు		చంద్రుడు		1939	5118	2017	సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూర్యోదయ	సూర్యాస్త	చంద్రోదయ	చంద్రాస్త	శక	కలి	క్రీ.శ.	సూర్యోదయ	సూర్యాస్త	చంద్రోదయ	చంద్రాస్త
అగ్రహ	(నిర)అగ్రహ	నవంబర్	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	పౌష	(నిర)పౌష	డిసెంబర్	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.
1	8	23	6 25	17 40	10 08	21 39	1	8	23	6 42	17 48	10 17	22 04
2	9	24	6 26	17 40	10 53	22 28	2	9	24	6 43	17 49	10 58	22 54
3	10	25	6 26	17 40	11 37	23 19	3	10	25	6 43	17 49	11 38	23 45
4	11	26	6 27	17 40	12 18	24 09	4	11	26	6 44	17 50	12 18	24 37
5	12	27	6 28	17 40	13 00	25 01	5	12	27	6 44	17 50	12 59	25 32
6	13	28	6 28	17 40	13 41	25 54	6	13	28	6 45	17 51	13 43	26 29
7	14	29	6 29	17 40	14 23	26 49	7	14	29	6 45	17 51	14 29	27 29
8	15	30	6 29	17 40	15 06	27 47	8	15	30	6 45	17 52	15 20	28 32
		డిసెంబర్					9	16	31	6 46	17 52	16 15	29 37
9	16	1	6 30	17 40	15 53	28 47	జనవరి 2018						
10	17	2	6 31	17 40	16 43	29 51	10	17	1	6 46	17 53	17 16	30 41
11	18	3	6 31	17 41	17 38	- -	11	18	2	6 47	17 54	18 20	- -
12	19	4	6 32	17 41	18 36	6 56	12	19	3	6 47	17 54	19 25	7 44
13	20	5	6 32	17 41	19 39	8 01	13	20	4	6 47	17 55	20 28	8 41
14	21	6	6 33	17 41	20 42	9 03	14	21	5	6 48	17 55	21 30	9 34
15	22	7	6 34	17 42	21 45	10 02	15	22	6	6 48	17 56	22 27	10 22
16	23	8	6 34	17 42	22 45	10 55	16	23	7	6 48	17 57	23 23	11 06
17	24	9	6 35	17 42	23 43	11 44	17	24	8	6 48	17 57	24 15	11 48
18	25	10	6 35	17 42	24 37	12 28	18	25	9	6 49	17 58	25 06	12 27
19	26	11	6 36	17 43	25 29	13 09	19	26	10	6 49	17 58	25 56	13 7
20	27	12	6 36	17 43	26 19	13 49	20	27	11	6 49	17 59	26 45	13 47
21	28	13	6 37	17 44	27 10	14 27	21	28	12	6 49	18 00	27 35	14 28
22	29	14	6 38	17 44	27 59	15 07	22	29	13	6 49	18 00	28 24	15 11
23	30	15	6 38	17 44	28 49	15 47	23	30	14	6 49	18 12	9 14	15 56
	(నిర) పౌష							(నిర) మాఘ					
24	1	16	6 39	17 45	29 39	16 29	24	1	15	6 49	18 1	30 02	16 42
25	2	17	6 39	17 45	30 28	17 13	25	2	16	6 50	18 2	30 49	17 31
26	3	18	6 40	17 46	- -	17 58	26	3	17	6 50	18 3	- -	18 20
27	4	19	6 40	17 46	7 17	18 45	27	4	18	6 50	18 3	7 34	19 11
28	5	20	6 41	17 47	8 5	19 35	28	5	19	6 50	18 4	8 17	20 01
29	6	21	6 41	17 47	8 51	20 24	29	6	20	6 50	18 4	8 58	20 51
30	7	22	6 42	17 48	9 35	21 14	30	7	21	6 50	18 5	9 39	21 42

**హైదరాబాదులో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			మాఘ				తేది			ఫాల్గుణ			
1939	5118	2018	సూర్యుడు		చంద్రుడు		1939	5118	2018	సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూర్యోదయ	సూర్యాస్త	చంద్రోదయ	చంద్రాస్త	శక	కలి	క్రీ.శ.	సూర్యోదయ	సూర్యాస్త	చంద్రోదయ	చంద్రాస్త
మాఘ	(నిర)మాఘ	జనవరి	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	ఫాల్గుణ	(నిర)ఫాల్గుణ	ఫిబ్రవరి	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.
1	8	22	6 50	18 6	10 18	22 32	1	8	21	6 40	18 20	10 21	23 10
2	9	23	6 50	18 6	10 58	23 25	2	9	22	6 39	18 20	11 6	24 06
3	10	24	6 50	18 7	11 39	24 18	3	10	23	6 38	18 20	11 54	25 05
4	11	25	6 49	18 7	12 22	25 15	4	11	24	6 38	18 21	12 46	26 06
5	12	26	6 49	18 8	13 9	26 14	5	12	25	6 37	18 21	13 43	27 06
6	13	27	6 49	18 8	14 0	27 13	6	13	26	6 36	18 21	14 43	28 05
7	14	28	6 49	18 9	14 56	28 19	7	14	27	6 36	18 22	15 46	29 02
8	15	29	6 49	18 10	15 57	29 22	8	15	28	6 35	18 22	16 48	29 55
9	16	30	6 49	18 10	17 1	30 22			మార్చి				
10	17	31	6 48	18 11	18 5	- -	9	16	1	6 35	18 22	17 51	- -
		ఫిబ్రవరి					10	17	2	6 34	18 23	18 50	6 44
11	18	1	6 48	18 11	19 09	7 18	11	18	3	6 33	18 23	19 48	7 30
12	19	2	6 48	18 12	20 10	8 09	12	19	4	6 32	18 23	20 43	8 14
13	20	3	6 48	18 12	21 09	8 57	13	20	5	6 32	18 23	21 37	8 56
14	21	4	6 47	18 13	22 04	9 41	14	21	6	6 31	18 24	22 29	9 38
15	22	5	6 47	18 13	22 57	10 23	15	22	7	6 30	18 24	23 21	10 19
16	23	6	6 47	18 14	23 49	11 04	16	23	8	6 30	18 24	24 12	11 02
17	24	7	6 46	18 14	24 39	11 44	17	24	9	6 29	18 24	25 02	11 47
18	25	8	6 46	18 15	25 30	12 25	18	25	10	6 28	18 25	25 51	12 32
19	26	9	6 46	18 15	26 19	13 08	19	26	11	6 27	18 25	26 39	13 20
20	27	10	6 45	18 15	27 09	13 52	20	27	12	6 27	18 25	27 26	14 08
21	28	11	6 45	18 16	27 58	14 38	21	28	13	6 26	18 25	28 10	14 58
22	29	12	6 44	18 16	28 45	15 26	22	29	14	6 25	18 26	28 53	15 49
23	30	13	6 44	18 17	29 31	16 15	23	30	15	6 24	18 26	29 35	16 39
	(నిర) ఫాల్గుణ							(నిర) చైత్ర					
24	1	14	6 43	18 17	30 14	17 05	24	1	16	6 23	18 26	30 15	17 31
25	2	15	6 43	18 18	- -	17 56	25	2	17	6 23	18 26	- -	18 23
26	3	16	6 42	18 18	6 57	18 47	26	3	18	6 22	18 26	6 56	19 16
27	4	17	6 42	18 18	7 38	19 38	27	4	19	6 21	18 27	7 38	20 10
28	5	18	6 41	18 19	8 18	20 29	28	5	20	6 20	18 27	8 19	21 05
29	6	19	6 41	18 19	8 58	21 22	29	6	21	6 20	18 27	9 04	22 02
30	7	20	6 40	18 19	9 39	22 15	30	7	22	6 19	18 27	9 52	23 00

**హైదరాబాదులో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చైత్ర				తేది			వైశాఖ			
1939	5118	2018	సూర్యుడు		చంద్రుడు		1939	5119	2018	సూర్యుడు		చంద్రుడు	
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూర్యోదయ	సూర్యాస్త	చంద్రోదయ	చంద్రాస్త	శక	కలి	క్రీ.శ.	సూర్యోదయ	సూర్యాస్త	చంద్రోదయ	చంద్రాస్త
చైత్ర	(నిర)చైత్ర	మార్చి	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	వైశాఖ	(నిర)వైశాఖ	ఏప్రిల్	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.
1	8	23	6 18	18 27	10 42	24 00							
2	9	24	6 17	18 28	11 37	24 59							
3	10	25	6 16	18 28	12 35	25 58							
4	11	26	6 16	18 28	13 35	26 53							
5	12	27	6 15	18 28	14 36	27 46							
6	13	28	6 14	18 28	15 36	28 35							
7	14	29	6 13	18 29	16 35	29 22							
8	15	30	6 12	18 29	17 33	30 05							
9	16	31	6 12	18 29	18 29	- -							
		ఏప్రిల్											
10	17	1	6 11	18 29	19 24	6 48							
11	18	2	6 10	18 29	20 17	7 30							
12	19	3	6 9	18 30	21 10	8 12							
13	20	4	6 9	18 30	22 02	8 55							
14	21	5	6 8	18 30	22 53	9 39							
15	22	6	6 7	18 30	23 44	10 24							
16	23	7	6 6	18 30	24 32	11 12							
17	24	8	6 6	18 31	25 19	12 00							
18	25	9	6 5	18 31	26 04	12 49							
19	26	10	6 4	18 31	26 48	13 40							
20	27	11	6 3	18 31	27 30	14 30							
21	28	12	6 3	18 31	28 10	15 21							
22	29	13	6 2	18 32	28 51	16 13							
23	30	14	6 1	18 32	29 32	17 05							
24	31	15	6 0	18 32	- -	17 59							
	(నిర) వైశాఖ												
	5119 కలిశక												
25	1	16	6 00	18 32	6 14	18 55							
26	2	17	5 59	18 32	6 59	19 53							
27	3	18	5 58	18 33	7 46	20 53							
28	4	19	5 58	18 33	8 37	21 54							
29	5	20	5 57	18 33	9 32	22 55							

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
చైత్రము

తేది														
1939 శక	5117 కలి	2017 ఎ.డి.	శని	శుక్ర	బుధుని	గురు	శని	శుక్ర	బుధుని	గురు	శని	శుక్ర	బుధుని	గురు
చైత్ర	(నిర)చైత్ర	మార్చి	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	22	7-14	8-54	10-52	13-06	15-22	17-34	19-44	21-59	24-15	26-20	28-07	29-40
2	9	23	7-10	8-50	10-48	13-02	15-18	17-30	19-40	21-55	24-11	26-16	28-03	29-36
3	10	24	7-06	8-46	10-44	12-58	15-14	17-26	19-36	21-51	24-07	26-12	27-59	29-32
4	11	25	7-02	8-42	10-40	12-54	15-10	17-22	19-33	21-47	24-03	26-08	27-55	29-28
5	12	26	6-58	8-38	10-36	12-50	15-06	17-18	19-29	21-43	23-59	26-04	27-51	29-24
6	13	27	6-54	8-34	10-32	12-46	15-02	17-14	19-25	21-39	23-55	26-01	27-47	29-20
7	14	28	6-50	8-30	10-29	12-42	14-58	17-10	19-21	21-35	23-51	25-57	27-43	29-16
8	15	29	6-47	8-27	10-25	12-38	14-54	17-06	19-17	21-31	23-47	25-53	27-39	29-12
9	16	30	6-43	8-23	10-21	12-34	14-50	17-02	19-13	21-27	23-44	25-49	27-35	29-08
10	17	31	6-39	8-19	10-17	12-30	14-46	16-58	19-09	21-24	23-40	25-45	27-31	29-04
ఏప్రిల్														
11	18	1	6-35	8-15	10-13	12-26	14-45	16-54	19-05	21-20	23-36	25-41	27-27	29-00
12	19	2	6-31	8-11	10-09	12-22	14-41	16-50	19-01	21-16	23-32	25-37	27-23	28-56
13	20	3	6-27	8-07	10-05	12-18	14-37	16-46	18-57	21-12	23-28	25-33	27-20	28-52
14	21	4	6-23	8-03	10-01	12-14	14-33	16-42	18-53	21-08	23-24	25-29	27-16	28-48
15	22	5	6-19	7-59	9-57	12-10	14-30	16-39	18-49	21-04	23-20	25-25	27-12	28-45
16	23	6	6-15	7-55	9-53	12-07	14-26	16-35	18-45	21-00	23-16	25-21	27-08	28-41
17	24	7	6-11	7-51	9-49	12-03	14-22	16-31	18-41	20-56	23-12	25-17	27-04	28-37
18	25	8	6-07	7-47	9-45	11-59	14-18	16-27	18-37	20-52	23-08	25-13	27-00	28-33
19	26	9	6-03	7-43	9-41	11-55	14-14	16-23	18-34	20-48	23-04	25-09	26-56	28-29
20	27	10	5-59	7-39	9-37	11-51	14-10	16-19	18-30	20-44	23-00	25-05	26-52	28-25
21	28	11	5-55	7-35	9-33	11-47	14-06	16-15	18-26	20-40	22-56	25-02	26-48	28-21
22	29	12	5-51	7-31	9-30	11-43	14-02	16-11	18-22	20-36	22-52	24-58	26-44	28-17
23	30	13	5-48	7-28	9-26	11-39	13-58	16-07	18-18	20-32	22-48	24-54	26-40	28-13
(నిర) వైశాఖ														
5118 కలి														
24	1	14	5-44	7-24	9-22	11-35	13-54	16-03	18-14	20-29	22-45	24-50	26-36	28-09
25	2	15	5-40	7-20	9-18	11-31	13-50	15-59	18-10	20-25	22-41	24-46	26-32	28-05
(29-36)														
26	3	16	29-32	7-16	9-14	11-27	13-46	15-55	18-06	20-21	22-37	24-42	26-28	28-01
27	4	17	29-28	7-12	9-10	11-23	13-42	15-51	18-02	20-17	22-33	24-38	26-25	27-57
28	5	18	29-24	7-08	9-06	11-19	13-38	15-47	17-58	20-13	22-29	24-34	26-21	27-53
29	6	19	29-20	7-04	9-02	11-15	13-34	15-43	17-54	20-09	22-25	24-30	26-17	27-50
30	7	20	29-16	7-00	8-58	11-11	13-28	15-40	17-50	20-05	22-21	24-26	26-13	27-46

రాష్ట్రీయ పంచాంగము
అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
వైశాఖము

తేది			శుక్ర	నిడున	కర్కాటక	రేని	కన్య	పులి	వృశ్చిక	ధనుస్సు	మకర	మిథు	మేష	కర్క
1939	5118	2017												
శక	కలి	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	6-56	8-54	11-08	13-24	15-36	17-46	20-01	22-17	24-22	26-09	27-42	29-12
2	9	22	6-52	8-50	11-04	13-20	15-32	17-42	19-57	22-13	24-18	26-05	27-38	29-08
3	10	23	6-48	8-46	11-00	13-16	15-28	17-38	19-53	22-09	24-14	26-01	27-34	29-04
4	11	24	6-44	8-42	10-56	13-12	15-24	17-35	19-49	22-05	24-10	25-57	27-30	29-00
5	12	25	6-40	8-38	10-52	13-08	15-20	17-31	19-45	22-01	24-07	25-53	27-26	28-56
6	13	26	6-36	8-35	10-48	13-04	15-16	17-27	19-41	21-57	24-03	25-49	27-22	28-52
7	14	27	6-33	8-31	10-44	13-00	15-12	17-23	19-37	21-53	23-59	25-45	27-18	28-49
8	15	28	6-29	8-27	10-40	12-56	15-08	17-19	19-33	21-49	23-55	25-41	27-14	28-45
9	16	29	6-25	8-23	10-36	12-52	15-04	17-15	19-30	21-46	23-51	25-37	27-10	28-41
10	17	30	6-21	8-19	10-32	12-48	15-00	17-11	19-26	21-42	23-47	25-33	27-06	28-37
మే														
11	18	1	6-17	8-15	10-28	12-44	14-56	17-07	19-22	21-38	23-43	25-29	27-02	28-33
12	19	2	6-13	8-11	10-24	12-40	14-52	17-03	19-18	21-34	23-39	25-26	26-58	28-29
13	20	3	6-09	8-07	10-20	12-37	14-48	16-59	19-14	21-30	23-35	25-22	26-54	28-25
14	21	4	6-05	8-03	10-16	12-33	14-44	16-55	19-10	21-26	23-31	25-18	26-51	28-21
15	22	5	6-01	7-59	10-13	12-29	14-41	16-51	19-06	21-22	23-27	25-14	26-47	28-17
16	23	6	5-57	7-55	10-09	12-25	14-37	16-47	19-02	21-18	23-23	25-10	26-43	28-13
17	24	7	5-53	7-51	10-05	12-21	14-33	16-43	18-58	21-14	23-19	25-06	26-39	28-09
18	25	8	5-49	7-47	10-01	12-17	14-29	16-36	18-54	21-10	23-15	25-02	26-35	28-05
19	26	9	5-45	7-43	9-57	12-13	14-25	16-36	18-50	21-06	23-11	24-58	26-31	28-01
20	27	10	5-41	7-39	9-53	12-09	14-21	16-32	18-46	21-02	23-08	24-54	26-27	27-57
21	28	11	5-37	7-36	9-49	12-05	14-17	16-28	18-42	20-58	23-04	24-50	26-23	27-54
22	29	12	5-34	7-32	9-45	12-01	14-13	16-24	18-38	20-54	23-00	24-46	26-19	27-50
23	30	13	5-30	7-28	9-41	11-57	14-09	16-20	18-34	20-51	22-56	24-42	26-15	27-46
24	31	14	5-26	7-24	9-37	11-53	14-05	16-16	18-31	20-47	22-52	24-38	26-11	27-42
(నిర) జ్యేష్ఠ														
25	1	15	5-22	7-20	9-33	11-49	14-01	16-12	18-27	20-43	22-48	24-34	26-07	27-38
(29-18)														
26	2	16	29-14	7-16	9-29	11-45	13-57	16-08	18-23	20-39	22-44	24-30	26-03	27-34
27	3	17	29-10	7-12	9-25	11-41	13-53	16-04	18-19	20-35	22-40	24-27	25-59	27-30
28	4	18	29-06	7-08	9-21	11-38	13-49	16-00	18-15	20-31	22-36	24-23	25-56	27-26
29	5	19	29-02	7-04	9-17	11-34	13-46	15-56	18-11	20-27	22-32	24-19	25-52	27-22
30	6	20	28-58	7-00	9-14	11-30	13-42	15-52	18-07	20-23	22-28	24-15	25-48	27-18
31	7	21	28-54	6-56	9-10	11-26	13-38	15-48	18-03	20-19	22-24	24-11	25-44	27-14

అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
జ్యేష్ఠము

తేది			మొదటి	రెండవ	మూడవ	నాల్గవ	ఐదవ	ఆరవ	ఏడవ	ఋషభ	మిథున	కర్క	సింహ	కన్య
1939	5118	2017												
శక	కలి	ఎ.డి.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
జ్యేష్ఠ	(నిర)జ్యేష్ఠ	మే	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	22	6-52	9-06	11-22	13-34	15-44	17-59	20-15	22-20	24-07	25-40	27-10	28-50
2	9	23	6-48	9-02	11-18	13-30	15-41	17-55	20-11	22-16	24-03	25-36	27-06	28-46
3	10	24	6-44	8-58	11-14	13-26	15-37	17-51	20-07	22-12	23-59	25-32	27-02	28-42
4	11	25	6-40	8-54	11-10	13-22	15-33	17-47	20-03	22-09	23-55	25-28	26-58	28-38
5	12	26	6-37	8-50	11-06	13-18	15-29	17-43	19-59	22-05	23-51	25-24	26-55	28-35
6	13	27	6-33	8-46	11-02	13-14	15-25	17-39	19-55	22-01	23-47	25-20	26-51	28-31
7	14	28	6-29	8-42	10-58	13-10	15-21	17-36	19-52	21-57	23-43	25-16	26-47	28-27
8	15	29	6-25	8-38	10-54	13-06	15-17	17-32	19-48	21-53	23-39	25-12	26-43	28-23
9	16	30	6-21	8-34	10-50	13-02	15-13	17-28	19-44	21-49	23-35	25-08	26-39	28-19
10	17	31	6-17	8-30	10-46	12-58	15-09	17-24	19-40	21-45	23-32	25-04	26-35	28-15
జూన్														
11	18	1	6-13	8-26	10-43	12-54	15-05	17-20	19-36	21-41	23-28	25-00	26-31	28-11
12	19	2	6-09	8-22	10-39	12-50	15-01	17-16	19-32	21-37	23-24	24-57	26-27	28-07
13	20	3	6-05	8-19	10-35	12-47	14-57	17-12	19-28	21-33	23-20	24-53	26-23	28-03
14	21	4	6-01	8-15	10-31	12-43	14-53	17-08	19-24	21-29	23-16	24-49	26-19	27-59
15	22	5	5-57	8-11	10-27	12-39	14-49	17-04	19-20	21-25	23-12	24-45	26-15	27-55
16	23	6	5-53	8-07	10-23	12-35	14-45	17-00	19-16	21-21	23-08	24-41	26-11	27-51
17	24	7	5-49	8-03	10-19	12-31	14-42	16-56	19-12	21-17	23-04	24-37	26-07	27-47
18	25	8	5-45	7-59	10-15	12-27	14-38	16-52	19-08	21-14	23-00	24-33	26-03	27-43
19	26	9	5-42	7-55	10-11	12-23	14-34	16-48	19-04	21-10	22-56	24-29	25-59	27-40
20	27	10	5-38	7-51	10-07	12-19	14-30	16-44	19-00	21-06	22-52	24-25	25-56	27-36
21	28	11	5-34	7-47	10-03	12-15	14-26	16-40	18-56	21-02	22-48	24-21	25-52	27-32
22	29	12	5-30	7-43	9-59	12-11	14-22	16-37	18-53	20-58	22-44	24-17	25-48	27-28
23	30	13	5-26	7-39	9-55	12-07	14-18	16-33	18-49	20-54	22-40	24-13	25-44	27-24
24	31	14	5-22	7-35	9-51	12-03	14-14	16-29	18-45	20-50	22-36	24-09	25-40	27-20
(నిర) ఆషాఢ														
25	1	15	5-18	7-31	9-47	11-59	14-10	16-25	18-41	20-46	22-33	24-05	25-36	27-16
(29-14)														
26	2	16	29-10	7-27	9-44	11-55	14-06	16-21	18-37	20-42	22-29	24-01	25-32	27-12
27	3	17	29-06	7-23	9-40	11-52	14-02	16-17	18-33	20-38	22-25	23-58	25-28	27-08
28	4	18	29-02	7-20	9-36	11-48	13-58	16-13	18-29	20-34	22-21	23-54	25-24	27-04
29	5	19	28-58	7-16	9-32	11-44	13-54	16-09	18-25	20-30	22-17	23-50	25-20	27-00
30	6	20	28-54	7-12	9-28	11-40	13-50	16-05	18-21	20-26	22-13	23-46	25-16	26-56
31	7	21	28-50	7-08	9-24	11-36	13-46	16-01	18-17	20-22	22-09	23-42	25-12	26-52

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
ఆషాఢము

తేది			కర్కషక	శ్లో	కన్య	విశు	మృగశి	మీన	మేష	మిథు	కర్క	కన్య	విశు	మృగశి
1939 శక	5118 కలి	2017 ఎ.డి.												
ఆషాఢ	(నిర)ఆషాఢ	జూన్	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	22	7-04	9-20	11-32	13-43	15-57	18-13	20-18	22-05	23-38	25-08	26-48	28-46
2	9	23	7-00	9-16	11-28	13-39	15-53	18-09	20-15	22-01	23-34	25-04	26-44	28-43
3	10	24	6-56	9-12	11-24	13-35	15-49	18-05	20-11	21-57	23-30	25-01	26-41	28-39
4	11	25	6-52	9-08	11-20	13-31	15-45	18-01	20-07	21-53	23-26	24-57	26-37	28-35
5	12	26	6-48	9-04	11-16	13-27	15-42	17-58	20-03	21-49	23-22	24-53	26-33	28-31
6	13	27	6-44	9-00	11-12	13-23	15-38	17-54	19-59	21-45	23-18	24-49	26-29	28-27
7	14	28	6-40	8-56	11-08	13-19	15-34	17-50	19-55	21-41	23-14	24-45	26-25	28-23
8	15	29	6-36	8-52	11-04	13-15	15-30	17-46	19-51	21-37	23-10	24-41	26-21	28-19
9	16	30	6-32	8-48	11-00	13-11	15-26	17-42	19-47	21-34	23-06	24-37	26-17	28-15
జూలై														
10	17	1	6-28	8-45	10-56	13-07	15-22	17-38	19-43	21-30	23-03	24-33	26-13	28-11
11	18	2	6-24	8-41	10-53	13-03	15-18	17-34	19-39	21-26	22-59	24-29	26-09	28-07
12	19	3	6-21	8-37	10-49	12-59	15-14	17-30	19-35	21-22	22-55	24-25	26-05	28-03
13	20	4	6-17	8-33	10-45	12-55	15-10	17-26	19-31	21-18	22-51	24-21	26-01	27-59
14	21	5	6-13	8-29	10-41	12-51	15-06	17-22	19-27	21-14	22-47	24-17	25-57	27-55
15	22	6	6-09	8-25	10-37	12-48	15-02	17-18	19-23	21-10	22-43	24-13	25-53	27-51
16	23	7	6-05	8-21	10-33	12-44	14-58	17-14	19-19	21-06	22-39	24-09	25-49	27-47
17	24	8	6-01	8-17	10-29	12-40	14-54	17-10	19-16	21-02	22-35	24-05	25-46	27-44
18	25	9	5-57	8-13	10-25	12-36	14-50	17-06	19-12	20-58	22-31	24-02	25-42	27-40
19	26	10	5-53	8-09	10-21	12-32	14-46	17-02	19-08	20-54	22-27	23-58	25-38	27-36
20	27	11	5-49	8-05	10-17	12-28	14-43	16-59	19-04	20-50	22-23	23-54	25-34	27-32
21	28	12	5-45	8-01	10-13	12-24	14-39	16-55	19-00	20-46	22-19	23-50	25-30	27-28
22	29	13	5-41	7-57	10-09	12-20	14-35	16-51	18-56	20-42	22-15	23-46	25-26	27-24
23	30	14	5-37	7-53	10-05	12-16	14-31	16-47	18-52	20-39	22-11	23-42	25-22	27-20
24	31	15	5-33	7-50	10-01	12-12	14-27	16-43	18-48	20-35	22-07	23-38	25-18	27-16
(నిర) శ్రావణ														
25	1	16	5-29	7-46	9-57	12-08	14-23	16-39	18-44	20-31	22-04	23-34	25-14	27-12
26	2	17	5-26	7-42	9-54	12-04	14-19	16-35	18-40	20-27	22-00	23-30	25-10	27-08
(29-22)														
27	3	18	29-18	7-38	9-50	12-00	14-15	16-31	18-36	20-23	21-56	23-26	25-06	27-04
28	4	19	29-14	7-34	9-46	11-56	14-11	16-27	18-32	20-19	21-52	23-22	25-02	27-00
29	5	20	29-10	7-30	9-42	11-52	14-07	16-23	18-28	20-15	21-48	23-18	24-58	26-56
30	6	21	29-06	7-26	9-38	11-49	14-03	16-19	18-24	20-11	21-44	23-14	24-54	26-52
31	7	22	29-02	7-22	9-34	11-45	13-59	16-15	18-21	20-07	21-40	23-10	24-50	26-49

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
శ్రావణము

తేది														
1939	5118	2017	శ్రీ	శు	వి	మృ	మే	మి	మ	మృ	మ	మృ	మ	మృ
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	జూలై	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	23	7-18	9-30	11-41	13-55	16-11	18-17	20-03	21-36	23-07	24-47	26-45	28-58
2	9	24	7-14	9-26	11-37	13-51	16-07	18-13	19-59	21-32	23-03	24-43	26-41	28-54
3	10	25	7-10	9-22	11-33	13-47	16-03	18-09	19-55	21-28	22-59	24-39	26-37	28-50
4	11	26	7-06	9-18	11-29	13-44	16-00	18-05	19-51	21-24	22-55	24-35	26-33	28-46
5	12	27	7-02	9-14	11-25	13-40	15-56	18-01	19-47	21-20	22-51	24-31	26-29	28-42
6	13	28	6-58	9-10	11-21	13-36	15-52	17-57	19-43	21-16	22-47	24-27	26-25	28-38
7	14	29	6-54	9-06	11-17	13-32	15-48	17-53	19-40	21-12	22-43	24-23	26-21	28-34
8	15	30	6-51	9-02	11-13	13-28	15-44	17-49	19-36	21-08	22-39	24-19	26-17	28-30
9	16	31	6-47	8-59	11-09	13-24	15-40	17-45	19-32	21-05	22-35	24-15	26-13	28-27
ఆగష్టు														
10	17	1	6-43	8-55	11-05	13-20	15-36	17-41	19-28	21-01	22-31	24-11	26-09	28-23
11	18	2	6-39	8-51	11-01	13-16	15-32	17-37	19-24	20-57	22-27	24-07	26-05	28-19
12	19	3	6-35	8-47	10-57	13-12	15-28	17-33	19-20	20-53	22-23	24-03	26-01	28-15
13	20	4	6-31	8-43	10-54	13-08	15-24	17-29	19-16	20-49	22-19	23-59	25-57	28-11
14	21	5	6-27	8-39	10-50	13-04	15-20	17-25	19-12	20-45	22-15	23-55	25-53	28-07
15	22	6	6-23	8-35	10-46	13-00	15-16	17-22	19-08	20-41	22-11	23-51	25-50	28-03
16	23	7	6-19	8-31	10-42	12-56	15-12	17-18	19-04	20-37	22-08	23-48	25-46	27-59
17	24	8	6-15	8-27	10-38	12-52	15-08	17-14	19-00	20-33	22-04	23-44	25-42	27-55
18	25	9	6-11	8-23	10-34	12-49	15-05	17-10	18-56	20-29	22-00	23-40	25-38	27-51
19	26	10	6-07	8-19	10-30	12-45	15-01	17-06	18-52	20-25	21-56	23-36	25-34	27-47
20	27	11	6-03	8-15	10-26	12-41	14-57	17-02	18-48	20-21	21-52	23-32	25-30	27-43
21	28	12	5-59	8-11	10-22	12-37	14-53	16-58	18-44	20-17	21-48	23-28	25-26	27-39
22	29	13	5-55	8-07	10-18	12-33	14-49	16-54	18-41	20-13	21-44	23-24	25-22	27-35
23	30	14	5-52	8-03	10-14	12-29	14-45	16-50	18-37	20-10	21-40	23-20	25-18	27-31
24	31	15	5-48	8-00	10-10	12-25	14-41	16-46	18-33	20-06	21-36	23-16	25-14	27-28
(నిర) భాద్ర														
25	1	16	5-44	7-56	10-06	12-21	14-37	16-42	18-29	20-02	21-32	23-12	25-10	27-24
26	2	17	5-40	7-52	10-02	12-17	14-33	16-38	18-25	19-58	21-28	23-08	25-06	27-20
(29-36)														
27	3	18	29-32	7-48	9-58	12-13	14-29	16-34	18-21	19-54	21-24	23-04	25-02	27-16
28	4	19	29-28	7-44	9-55	12-09	14-25	16-30	18-17	19-50	21-20	23-00	24-58	27-12
29	5	20	29-24	7-40	9-51	12-05	14-21	16-27	18-13	19-46	21-16	22-56	24-55	27-08
30	6	21	29-20	7-36	9-47	12-01	14-17	16-23	18-09	19-42	21-12	22-53	24-51	27-04
31	7	22	29-16	7-32	9-43	11-57	14-13	16-19	18-05	19-38	21-09	22-49	24-47	27-00

రాష్ట్రీయ పంచాంగము
అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
భాద్రపదము

తేది														
1939 శక	5118 కలి	2017 ఎ.డి.	కన్య	విశు	మృగ	మిథు	కర్క	మిథ	మక	మక	మక	మక	కర్క	మిథ
భాద్ర (నిర)భాద్ర	అగష్టు	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	7-28	9-39	11-53	14-09	16-15	18-01	19-34	21-05	22-45	24-43	26-56	29-12
2	9	24	7-24	9-35	11-50	14-06	16-11	17-57	19-30	21-01	22-41	24-39	26-52	29-08
3	10	25	7-20	9-31	11-46	14-02	16-07	17-53	19-26	20-57	22-37	24-35	26-48	29-04
4	11	26	7-16	9-27	11-42	13-58	16-03	17-49	19-22	20-53	22-33	24-31	26-44	29-00
5	12	27	7-12	9-23	11-38	13-54	15-59	17-46	19-18	20-49	22-29	24-27	26-40	28-57
6	11	28	7-08	9-19	11-34	13-50	15-55	17-42	19-14	20-45	22-25	24-23	26-36	28-53
7	14	29	7-04	9-15	11-30	13-46	15-51	17-38	19-11	20-41	22-21	24-19	26-33	28-49
8	15	30	7-01	9-11	11-26	13-42	15-47	17-34	19-07	20-37	22-17	24-15	26-29	28-45
9	16	31	6-57	9-07	11-22	13-38	15-43	17-30	19-03	20-33	22-13	24-11	26-25	28-41
సెప్టెంబర్														
10	17	1	6-53	9-03	11-18	13-34	15-39	17-26	18-59	20-29	22-09	24-07	26-21	28-37
11	18	2	6-49	9-00	11-14	13-30	15-35	17-22	18-55	20-25	22-05	24-03	26-17	28-33
12	19	3	6-45	8-56	11-10	13-26	15-31	17-18	18-51	20-21	22-01	23-59	26-13	28-29
13	20	4	6-41	8-52	11-06	13-22	15-28	17-14	18-47	20-17	21-57	23-56	26-09	28-25
14	21	5	6-37	8-48	11-02	13-18	15-24	17-10	18-43	20-14	21-54	23-52	26-05	28-21
15	22	6	6-33	8-44	10-58	13-14	15-20	17-06	18-39	20-10	21-50	23-48	26-01	28-17
16	23	7	6-29	8-40	10-54	13-11	15-16	17-02	18-35	20-06	21-46	23-44	25-57	28-13
17	24	8	6-25	8-36	10-51	13-07	15-12	16-58	18-31	20-02	21-42	23-40	25-53	28-09
18	25	9	6-21	8-32	10-47	13-03	15-08	16-54	18-27	19-58	21-38	23-36	25-49	28-05
19	26	10	6-17	8-28	10-43	12-59	15-04	16-50	18-23	19-54	21-34	23-32	25-45	28-01
20	27	11	6-13	8-24	10-39	12-55	15-00	16-47	18-19	19-50	21-30	23-28	25-41	27-58
21	28	12	6-09	8-20	10-35	12-51	14-56	16-43	18-15	19-46	21-26	23-24	25-37	27-54
22	29	13	6-06	8-16	10-31	12-47	14-52	16-39	18-12	19-42	21-22	23-20	25-34	27-50
23	30	14	6-02	8-12	10-27	12-43	14-48	16-35	18-08	19-38	21-18	23-16	25-30	27-46
24	31	15	5-58	8-08	10-23	12-39	14-44	16-31	18-04	19-34	21-14	23-12	25-26	27-42
(నిర) అక్టోబర్														
25	1	16	5-54	8-04	10-19	12-35	14-40	16-27	18-00	19-30	21-10	23-08	25-22	27-38
26	2	17	5-50	8-01	10-15	12-31	14-36	16-23	17-56	19-26	21-06	23-04	25-18	27-34
(29-46)														
27	3	18	29-42	7-57	10-11	12-27	14-32	16-19	17-52	19-22	21-02	23-00	25-14	27-30
28	4	19	29-38	7-53	10-07	12-23	14-29	16-15	17-48	19-18	20-58	22-57	25-10	27-26
29	5	20	29-34	7-49	10-03	12-19	14-25	16-11	17-44	19-15	20-55	22-53	25-06	27-22
30	6	21	29-30	7-45	9-59	12-15	14-21	16-07	17-40	19-11	20-51	22-49	25-02	27-18
31	7	22	29-26	7-41	9-56	12-12	14-17	16-03	17-36	19-07	20-47	22-45	24-58	27-14

అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
అశ్విన (అశ్వీజము)

తేది														
1939	5118	2017	చి	శ్రావణ	మృగశిర	మిథున	కర్క	మి	మే	వశి	మృ	మి	కర్క	మి
శక	కలి	ఎ.డి.	శని	శ్రావణ	మృగశిర	మిథున	కర్క	మి	మే	వశి	మృ	మి	కర్క	మి
అశ్విన (నిర) 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. గం.ని. గం.ని. గం.ని.														
1	8	23	7-37	9-52	12-08	14-13	15-59	17-32	19-03	20-43	22-41	24-54	27-10	29-22
2	9	24	7-33	9-48	12-04	14-09	15-55	17-28	18-59	20-39	22-37	24-50	27-06	29-18
3	10	25	7-29	9-44	12-00	14-05	15-51	17-24	18-55	20-35	22-33	24-46	27-02	29-14
4	11	26	7-25	9-40	11-56	14-01	15-48	17-20	18-51	20-31	22-29	24-42	26-59	29-10
5	12	27	7-21	9-36	11-52	13-57	15-44	17-17	18-47	20-27	22-25	24-38	26-55	29-07
6	13	28	7-17	9-32	11-48	13-53	15-40	17-13	18-43	20-23	22-21	24-35	26-51	29-03
7	14	29	7-13	9-28	11-44	13-49	15-36	17-09	18-39	20-19	22-17	24-31	26-47	28-59
8	15	30	7-09	9-24	11-40	13-45	15-32	17-05	18-35	20-15	22-13	24-27	26-43	28-55
అక్టోబర్														
9	16	1	7-05	9-20	11-36	13-41	15-28	17-01	18-31	20-11	22-09	24-23	26-39	28-51
10	17	2	7-02	9-16	11-32	13-37	15-24	16-57	18-27	20-07	22-05	24-19	26-35	28-47
11	18	3	6-58	9-12	11-28	13-34	15-20	16-53	18-23	20-03	22-02	24-15	26-31	28-43
12	19	4	6-54	9-08	11-24	13-30	15-16	16-49	18-19	20-00	21-58	24-11	26-27	28-39
13	20	5	6-50	9-04	11-20	13-26	15-12	16-45	18-16	19-56	21-54	24-07	26-23	28-35
14	21	6	6-46	9-00	11-16	13-22	15-08	16-41	18-12	19-52	21-50	24-03	26-19	28-31
15	22	7	6-42	8-57	11-13	13-18	15-04	16-37	18-08	19-48	21-46	23-59	26-15	28-27
16	23	8	6-38	8-53	11-09	13-14	15-00	16-33	18-04	19-44	21-42	23-55	26-11	28-23
17	24	9	6-34	8-49	11-05	13-10	14-56	16-29	18-00	19-40	21-38	23-51	26-07	28-19
18	25	10	6-30	8-45	11-01	13-06	14-53	16-25	17-56	19-36	21-34	23-47	26-04	28-15
19	26	11	6-26	8-41	10-57	13-02	14-49	16-21	17-52	19-32	21-30	23-43	26-00	28-11
20	27	12	6-22	8-37	10-53	12-58	14-45	16-18	17-48	19-28	21-26	23-40	25-56	28-08
21	28	13	6-18	8-33	10-49	12-54	14-41	16-14	17-44	19-24	21-22	23-36	25-52	28-04
22	29	14	6-14	8-29	10-45	12-50	14-37	16-10	17-40	19-20	21-18	23-32	25-48	28-00
23	30	15	6-10	8-25	10-41	12-46	14-33	16-06	17-36	19-16	21-14	23-28	25-44	27-56
(నిర) కార్తీక														
24	1	16	6-07	8-21	10-37	12-42	14-29	16-02	17-32	19-12	21-10	23-24	25-40	27-52
25	2	17	6-03	8-17	10-33	12-38	14-25	15-58	17-28	19-08	21-06	23-20	25-36	27-48
26	3	18	5-59	8-13	10-29	12-35	14-21	15-54	17-24	19-04	21-03	23-16	25-32	27-44
(29-55)														
27	4	19	29-51	8-09	10-25	12-31	14-17	15-50	17-21	19-01	20-59	23-12	25-28	27-40
28	5	20	29-47	8-05	10-21	12-27	14-13	15-46	17-17	18-57	20-55	23-08	25-24	27-36
29	6	21	29-43	8-01	10-18	12-23	14-09	15-42	17-13	18-53	20-51	23-04	25-20	27-32
30	7	22	29-39	7-58	10-14	12-19	14-05	15-38	17-09	18-49	20-47	23-00	25-16	27-28

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
కార్తీకము

తేది														
1939	5118	2017	శ్రావణ	మాఘ	పూర్ణిమ	కార్తీక	మృగ	మేష	మేష	మేష	మేష	మేష	మేష	మేష
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	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	7-54	10-10	12-15	14-01	15-34	17-05	18-45	20-43	22-56	25-12	27-24	29-35
2	9	24	7-50	10-06	12-11	13-57	15-30	17-01	18-41	20-39	22-52	25-08	27-20	29-31
3	10	25	7-46	10-02	12-07	13-54	15-26	16-57	18-37	20-35	22-48	25-05	27-16	29-27
4	11	26	7-42	9-58	12-03	13-50	15-22	16-53	18-33	20-31	22-44	25-01	27-13	29-23
5	12	27	7-38	9-54	11-59	13-46	15-19	16-49	18-29	20-27	22-41	24-57	27-09	29-19
6	13	28	7-34	9-50	11-55	13-42	15-15	16-45	18-25	20-23	22-37	24-53	27-05	29-15
7	14	29	7-30	9-46	11-51	13-38	15-11	16-41	18-21	20-19	22-33	24-49	27-01	29-11
8	15	30	7-26	9-42	11-47	13-34	15-07	16-37	18-17	20-15	22-29	24-45	26-57	29-08
9	16	31	7-22	9-38	11-43	13-30	15-03	16-33	18-13	20-11	22-25	24-41	26-53	29-04
నవంబర్														
10	17	1	7-18	9-34	11-39	13-26	14-59	16-29	18-09	20-07	22-21	24-37	26-49	29-00
11	18	2	7-14	9-30	11-36	13-22	14-55	16-25	18-06	20-04	22-17	24-33	26-45	28-56
12	19	3	7-10	9-26	11-32	13-18	14-51	16-22	18-02	20-00	22-13	24-29	26-41	28-52
13	20	4	7-06	9-22	11-28	13-14	14-47	16-18	17-58	19-56	22-09	24-25	26-37	28-48
14	21	5	7-03	9-19	11-24	13-10	14-43	16-14	17-54	19-52	22-05	24-21	26-33	28-44
15	22	6	6-59	9-15	11-20	13-06	14-39	16-10	17-50	19-48	22-01	24-17	26-29	28-40
16	23	7	6-55	9-11	11-16	13-02	14-35	16-06	17-46	19-44	21-57	24-13	26-25	28-36
17	24	8	6-51	9-07	11-12	12-58	14-31	16-02	17-42	19-40	21-53	24-10	26-21	28-32
18	25	9	6-47	9-03	11-08	12-55	14-27	15-58	17-38	19-36	21-49	24-06	26-17	28-28
19	26	10	6-43	8-59	11-04	12-51	14-24	15-54	17-34	19-32	21-46	24-02	26-14	28-24
20	27	11	6-39	8-55	11-00	12-47	14-20	15-50	17-30	19-28	21-42	23-58	26-10	28-20
21	28	12	6-35	8-51	10-56	12-43	14-16	15-46	17-26	19-24	21-38	23-54	26-06	28-16
22	29	13	6-31	8-47	10-52	12-39	14-12	15-42	17-22	19-20	21-34	23-50	26-02	28-12
23	30	14	6-27	8-43	10-48	12-35	14-08	15-38	17-18	19-16	21-30	23-46	25-58	28-09
(నిర) ఆగ్రహాయణ														
24	1	15	6-23	8-39	10-44	12-31	14-04	15-34	17-14	19-12	21-26	23-42	25-54	28-05
25	2	16	6-19	8-35	10-40	12-27	14-00	15-30	17-10	19-09	21-22	23-38	25-50	28-01
26	3	17	6-15	8-31	10-37	12-23	13-56	15-26	17-07	19-05	21-18	23-34	25-46	27-57
(30-11)														
27	4	18	30-07	8-27	10-33	12-19	13-52	15-23	17-03	19-01	21-14	23-30	25-42	27-53
28	5	19	30-04	8-23	10-29	12-15	13-48	15-19	16-59	18-57	21-10	23-26	25-38	27-49
29	6	20	30-00	8-20	10-25	12-11	13-44	15-15	16-55	18-53	21-06	23-22	25-34	27-45
30	7	21	29-56	8-16	10-21	12-07	13-40	15-11	16-51	18-49	21-02	23-18	25-30	27-41

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
ఆగ్రహయణ (మార్గశీర్షము)

తేది			సూర్య	చంద్ర	శుక్ర	బుధ	గురు	శని	రాహు	కేతు	నక్షత్రం	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1939 శక	5118 కలి	2017 ఎ.డి.												
ఆగ్రహ (నిర) ఆగ్రహ 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.
1	8	22	8-12	10-17	12-03	13-36	15-07	16-47	18-45	20-58	23-14	25-26	27-37	29-52
2	9	23	8-08	10-13	12-00	13-32	15-03	16-43	18-41	20-54	23-11	25-22	27-33	29-48
3	10	24	8-04	10-09	11-56	13-28	14-59	16-39	18-37	20-50	23-07	25-19	27-29	29-44
4	11	25	8-00	10-05	11-52	13-25	14-55	16-35	18-33	20-47	23-03	25-15	27-25	29-40
5	12	26	7-56	10-01	11-48	13-21	14-51	16-31	18-29	20-43	22-59	25-11	27-21	29-36
6	13	27	7-52	09-57	11-44	13-17	14-47	16-27	18-25	20-39	22-55	25-07	27-17	29-32
7	14	28	7-48	09-53	11-40	13-13	14-43	16-23	18-21	20-35	22-51	25-03	27-14	29-28
8	15	29	7-44	09-49	11-36	13-09	14-39	16-19	18-17	20-31	22-47	24-59	27-10	29-24
9	16	30	7-40	09-45	11-32	13-05	14-35	16-15	18-13	20-27	22-43	24-55	27-06	29-20
డిసెంబర్														
10	17	1	7-36	09-42	11-28	13-01	14-31	16-11	18-10	20-23	22-39	24-51	27-02	29-16
11	18	2	7-32	09-38	11-24	12-57	14-28	16-08	18-06	20-19	22-35	24-47	26-58	29-12
12	19	3	7-28	09-34	11-20	12-53	14-24	16-04	18-02	20-15	22-31	24-43	26-54	29-09
13	20	4	7-25	09-30	11-16	12-49	14-20	16-00	17-58	20-11	22-27	24-39	26-50	29-05
14	21	5	7-21	09-26	11-12	12-45	14-16	15-56	17-54	20-07	22-23	24-35	26-46	29-01
15	22	6	7-17	09-22	11-08	12-41	14-12	15-52	17-50	20-03	22-19	24-31	26-42	28-57
16	23	7	7-13	09-18	11-04	12-37	14-08	15-48	17-46	19-59	22-15	24-27	26-38	28-53
17	24	8	7-09	09-14	11-01	12-33	14-04	15-44	17-42	19-55	22-12	24-23	26-34	28-49
18	25	9	7-05	09-10	10-57	12-29	14-00	15-40	17-38	19-51	22-08	24-20	26-30	28-45
19	26	10	7-01	09-06	10-53	12-26	13-56	15-36	17-34	19-48	22-04	24-16	26-26	28-41
20	27	11	6-57	09-02	10-49	12-22	13-52	15-32	17-30	19-44	22-00	24-12	26-22	28-37
21	28	12	6-53	08-58	10-45	12-18	13-48	15-28	17-26	19-40	21-56	24-08	26-18	28-33
22	29	13	6-49	08-54	10-41	12-14	13-44	15-24	17-22	19-36	21-52	24-04	26-15	28-29
23	30	14	6-45	08-50	10-37	12-10	13-40	15-20	17-18	19-32	21-48	24-00	26-11	28-25
(నిర) పౌష														
24	1	15	6-41	08-46	10-33	12-06	13-36	15-16	17-14	19-28	21-44	23-56	26-07	28-21
25	2	16	6-37	08-43	10-29	12-02	13-32	15-12	17-11	19-24	21-40	23-52	26-03	28-17
(30-33)														
26	3	17	30-29	08-39	10-25	11-58	13-29	15-09	17-07	19-20	21-36	23-48	25-59	28-13
27	4	18	30-26	08-35	10-21	11-54	13-25	15-05	17-03	19-16	21-32	23-44	25-55	28-10
28	5	19	30-22	08-31	10-17	11-50	13-21	15-01	16-59	19-12	21-28	23-40	25-51	28-06
29	6	20	30-18	08-27	10-13	11-46	13-17	14-57	16-55	19-08	21-24	23-36	25-47	28-02
30	7	21	30-14	08-23	10-09	11-42	13-13	14-53	16-51	19-04	21-20	23-32	25-43	27-58

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
పాష (పుష్యము)

తేది			సంవత్సరం	అక్టోబరు	నవంబరు	డిసెంబరు	జనవరి	ఫిబ్రవరి	మార్చి	ఏప్రిల్	మే	జూన్	జూలై	ఆగస్టు
1939 శక	5118 కలి	2017 ఎ.డి.												
పాష	(నిర)పాష	డిసెంబర్	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	22	8-19	10-06	11-38	13-09	14-49	16-47	19-00	21-17	23-28	25-39	27-54	30-10
2	9	23	8-15	10-02	11-34	13-05	14-45	16-43	18-56	21-13	23-24	25-35	27-50	30-06
3	10	24	8-11	09-58	11-31	13-01	14-41	16-39	18-53	21-09	23-21	25-31	27-46	30-02
4	11	25	8-07	09-54	11-27	12-57	14-37	16-35	18-49	21-05	23-17	25-27	27-42	29-58
5	12	26	8-03	09-50	11-23	12-53	14-33	16-31	18-45	21-01	23-13	25-23	27-38	29-54
6	13	27	7-59	09-46	11-19	12-49	14-29	16-27	18-41	20-57	23-09	25-20	27-34	29-50
7	14	28	7-55	09-42	11-15	12-45	14-25	16-23	18-37	20-53	23-05	25-16	27-30	29-46
8	15	29	7-51	09-38	11-11	12-41	14-21	16-19	18-33	20-49	23-01	25-12	27-26	29-42
9	16	30	7-48	09-34	11-07	12-37	14-17	16-16	18-29	20-45	22-57	25-08	27-22	29-36
10	17	31	7-44	09-30	11-03	12-33	14-14	16-12	18-25	20-41	22-53	25-04	27-18	29-34
జనవరి 2018														
11	18	1	7-40	09-26	10-59	12-30	14-10	16-08	18-21	20-37	22-49	25-00	27-14	29-30
12	19	2	7-36	09-22	10-55	12-26	14-06	16-04	18-17	20-33	22-45	24-56	27-11	29-27
13	20	3	7-32	09-18	10-51	12-22	14-02	16-00	18-13	20-29	22-41	24-52	27-07	29-23
14	21	4	7-28	09-14	10-47	12-18	13-58	15-56	18-09	20-25	22-37	24-48	27-03	29-19
15	22	5	7-24	09-10	10-43	12-14	13-54	15-52	18-05	20-21	22-33	24-44	26-59	29-15
16	23	6	7-20	09-07	10-39	12-10	13-50	15-48	18-01	20-18	22-29	24-40	26-55	29-11
17	24	7	7-16	09-03	10-35	12-06	13-46	15-44	17-57	20-14	22-26	24-36	26-51	29-07
18	25	8	7-12	08-59	10-32	12-02	13-42	15-40	17-54	20-10	22-22	24-32	26-47	29-03
19	26	9	7-08	08-55	10-28	11-58	13-38	15-36	17-50	20-06	22-18	24-28	26-43	28-59
20	27	10	7-04	08-51	10-24	11-54	13-34	15-32	17-46	20-02	22-14	24-24	26-39	28-55
21	28	11	7-00	08-47	10-20	11-50	13-30	15-28	17-42	19-58	22-10	24-21	26-35	28-51
22	29	12	6-56	08-43	10-16	11-46	13-26	15-24	17-38	19-54	22-06	24-17	26-31	28-47
23	30	13	6-52	08-39	10-12	11-42	13-22	15-20	17-34	19-50	22-02	24-13	26-27	28-43
(నిర) మాఘ														
24	1	14	6-49	08-35	10-08	11-38	13-18	15-17	17-30	19-46	21-58	24-09	26-23	28-39
25	2	15	6-45	08-31	10-04	11-35	13-15	15-13	17-26	19-42	21-54	24-05	26-19	28-35
(30-41)														
26	3	16	30-37	08-27	10-00	11-31	13-11	15-09	17-22	19-38	21-50	24-01	26-16	28-32
27	4	17	30-33	08-23	09-56	11-27	13-07	15-05	17-18	19-34	21-46	23-57	26-12	28-28
28	5	18	30-29	08-19	09-52	11-23	13-03	15-01	17-14	19-30	21-42	23-53	26-08	28-24
29	6	19	30-25	08-15	09-48	11-19	12-59	14-57	17-10	19-26	21-38	23-49	26-04	28-20
30	7	20	30-21	08-11	09-44	11-15	12-55	14-53	17-06	19-22	21-34	23-45	26-00	28-16

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
మాఘము

తేది														
1939 శక	5118 కలి	2018 ఎ.డి.	శు క్ర	మంగళ	బుధ	గురు	శుక్ర	శని	రవీ	కె	మృ	పు	మేష	మిథు
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.
1	8	21	8-08	9-40	11-11	12-51	14-49	17-02	19-19	21-30	23-41	25-56	28-12	30-17
2	9	22	8-04	9-37	11-07	12-47	14-45	16-58	19-15	21-27	23-37	25-52	28-08	30-13
3	10	23	8-00	9-33	11-03	12-43	14-41	16-55	19-11	21-23	23-33	25-48	28-04	30-09
4	11	24	7-56	9-29	10-59	12-39	14-37	16-51	19-07	21-19	23-29	25-44	28-00	30-05
5	12	25	7-52	9-25	10-55	12-35	14-33	16-47	19-03	21-15	23-25	25-40	27-56	30-01
6	13	26	7-48	9-21	10-51	12-31	14-29	16-43	18-59	21-11	23-22	25-36	27-52	29-57
7	14	27	7-44	9-17	10-47	12-27	14-25	16-39	18-55	21-07	23-18	25-32	27-48	29-53
8	15	28	7-40	9-13	10-43	12-23	14-22	16-35	18-51	21-03	23-14	25-28	27-44	29-50
9	16	29	7-36	9-09	10-39	12-20	14-18	16-31	18-47	20-59	23-10	25-24	27-40	29-46
10	17	30	7-32	9-05	10-36	12-16	14-14	16-27	18-43	20-55	23-06	25-20	27-36	29-42
11	18	31	7-28	9-01	10-32	12-12	14-10	16-23	18-39	20-51	23-02	25-17	27-33	29-38
ఫిబ్రవరి														
12	19	1	7-24	8-57	10-28	12-08	14-06	16-19	18-35	20-47	22-58	25-13	27-29	29-34
13	20	2	7-20	8-53	10-24	12-04	14-02	16-15	18-31	20-43	22-54	25-09	27-25	29-30
14	21	3	7-16	8-49	10-20	12-00	13-58	16-11	18-27	20-39	22-50	25-05	27-21	29-26
15	22	4	7-13	8-45	10-16	11-56	13-54	16-07	18-24	20-35	22-47	25-01	27-17	29-22
16	23	5	7-09	8-41	10-12	11-52	13-50	16-03	18-20	20-31	22-42	24-57	27-13	29-18
17	24	6	7-05	8-38	10-08	11-48	13-46	16-00	18-16	20-28	22-38	24-53	27-09	29-14
18	25	7	7-01	8-34	10-04	11-44	13-42	15-56	18-12	20-24	22-34	24-49	27-05	29-10
19	26	8	6-57	8-30	10-00	11-40	13-38	15-52	18-08	20-20	22-30	24-45	27-01	29-06
20	27	9	6-53	8-26	9-56	11-36	13-34	15-48	18-04	20-16	22-27	24-41	26-57	29-02
21	28	10	6-49	8-22	9-52	11-32	13-30	15-44	18-00	20-12	22-23	24-37	26-53	28-58
22	29	11	6-45	8-18	9-48	11-28	13-26	15-40	17-56	20-08	22-19	24-33	26-49	28-55
23	30	12	6-41	8-14	9-44	11-24	13-23	15-36	17-52	20-04	22-15	24-29	26-45	28-51
(నిర) ఫాల్గుణ														
24	1	13	6-37	8-10	9-40	11-21	13-19	15-32	17-48	20-00	22-11	24-25	26-41	28-47
25	2	14	6-33	8-06	9-37	11-17	13-15	15-28	17-44	19-56	22-07	24-21	26-38	28-43
(30-29)														
26	3	15	30-25	8-02	9-33	11-13	13-11	15-24	17-40	19-52	22-03	24-18	26-34	28-39
27	4	16	30-21	7-58	9-29	11-09	13-07	15-20	17-36	19-48	21-59	24-14	26-30	28-35
28	5	17	30-17	7-54	9-25	11-05	13-03	15-16	17-32	19-44	21-55	24-10	26-26	28-31
29	6	18	30-14	7-50	9-21	11-01	12-59	15-12	17-28	19-40	21-51	24-06	26-22	28-27
30	7	19	30-10	7-46	9-17	10-57	12-55	15-08	17-25	19-36	21-47	24-02	26-18	28-23

రాష్ట్రీయ పంచాంగము
అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
ఫాల్గుణ

తేది															
1939 శక	5118 కలి	2018 ఎ.డి.	సో మ	మంగళ	బుధ	గురు	శుక్ర	శని	రవీ	కె	పు	మ	గు	శని	
ఫాల్గుణ	(నిర)ఫాల్గుణ	ఫిబ్రవరి	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	
1	8	20	7-42	9-13	10-53	12-51	15-04	17-21	19-33	21-43	23-58	26-14	28-19	30-06	
2	9	21	7-39	9-09	10-49	12-47	15-01	17-17	19-29	21-39	23-54	26-10	28-15	30-02	
3	10	22	7-35	9-05	10-45	12-43	14-57	17-13	19-25	21-35	23-50	26-06	28-11	29-58	
4	11	23	7-31	9-01	10-41	12-39	14-53	17-09	19-21	21-31	23-46	26-02	28-07	29-54	
5	12	24	7-27	8-57	10-37	12-35	14-49	17-05	19-17	21-28	23-42	25-58	28-03	29-50	
6	13	25	7-23	8-53	10-33	12-31	14-45	17-01	19-13	21-24	23-38	25-54	27-59	29-46	
7	14	26	7-19	8-49	10-29	12-27	14-41	16-57	19-09	21-20	23-34	25-50	27-56	29-42	
8	15	27	7-15	8-45	10-25	12-24	14-37	16-53	19-05	21-16	23-30	25-46	27-52	29-38	
9	16	28	7-11	8-42	10-22	12-20	14-33	16-49	19-01	21-12	23-26	25-42	27-48	29-34	
మార్చి															
10	17	1	7-07	8-38	10-18	12-16	14-29	16-45	18-57	21-08	23-23	25-39	27-44	29-30	
11	18	2	7-03	8-34	10-14	12-12	14-25	16-41	18-53	21-04	23-19	25-35	27-40	29-26	
12	19	3	6-59	8-30	10-10	12-08	14-21	16-37	18-49	21-00	23-15	25-31	27-36	29-22	
13	20	4	6-55	8-26	10-06	12-04	14-17	16-33	18-45	20-56	23-11	25-27	27-32	29-18	
14	21	5	6-51	8-22	10-02	12-00	14-13	16-30	18-41	20-52	23-07	25-23	27-28	29-15	
15	22	6	6-47	8-18	09-58	11-56	14-09	16-26	18-37	20-48	23-03	25-19	27-24	29-11	
16	23	7	6-44	8-14	09-54	11-52	14-06	16-22	18-34	20-44	22-59	25-15	27-20	29-07	
17	24	8	6-40	8-10	09-50	11-48	14-02	16-18	18-30	20-40	22-55	25-11	27-16	29-03	
18	25	9	6-36	8-06	09-46	11-44	13-58	16-14	18-26	20-36	22-51	25-07	27-12	28-59	
19	26	10	6-32	8-02	09-42	11-40	13-54	16-10	18-22	20-32	22-47	25-03	27-08	28-55	
20	27	11	6-28	7-58	09-38	11-36	13-50	16-06	18-18	20-29	22-43	24-59	27-04	28-51	
21	28	12	6-24	7-54	09-34	11-32	13-46	16-02	18-14	20-25	22-39	24-55	27-01	28-47	
22	29	13	6-20	7-50	09-30	11-29	13-42	15-58	18-10	20-21	22-35	24-51	26-57	28-43	
23	30	14	6-16	7-46	09-27	11-25	13-38	15-54	18-06	20-17	22-31	24-47	26-53	28-39	
(నిర) చైత్ర															
24	1	15	6-12	7-43	9-23	11-21	13-34	15-50	18-02	20-13	22-27	24-43	26-49	28-35	
25	2	16	6-08	7-39	9-19	11-17	13-30	15-46	17-58	20-09	22-24	24-40	26-45	28-31	
(30-04)															
26	3	17	30-00	7-35	9-15	11-13	13-26	15-42	17-54	20-05	22-20	24-36	26-41	28-27	
27	4	18	29-56	7-31	9-11	11-09	13-22	15-38	17-50	20-01	22-16	24-32	26-37	28-23	
28	5	19	29-52	7-27	9-07	11-05	13-18	15-34	17-46	19-57	22-12	24-28	26-33	28-20	
29	6	20	29-48	7-23	9-03	11-01	13-14	15-31	17-42	19-53	22-08	24-24	26-29	28-16	
30	7	21	29-44	7-19	8-59	10-57	13-10	15-27	17-38	19-49	22-04	24-20	26-25	28-12	

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
చైత్రము

తేది															
1940	5118	2018	శక	శక	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
శక	కలి	ఎ.డి.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
చైత్ర	(నిర)చైత్ర	మార్చి	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	22	7-15	8-55	10-53	13-07	15-23	17-35	19-45	22-00	24-16	26-21	28-08	29-41	
2	9	23	7-11	8-51	10-49	13-03	15-19	17-31	19-41	21-56	24-12	26-17	28-04	29-37	
3	10	24	7-07	8-47	10-45	12-59	15-15	17-27	19-37	21-52	24-08	26-13	28-00	29-33	
4	11	25	7-03	8-43	10-41	12-55	15-11	17-23	19-34	21-48	24-04	26-09	27-56	29-29	
5	12	26	6-59	8-39	10-37	12-51	15-07	17-19	19-30	21-44	24-00	26-05	27-52	29-25	
6	13	27	6-55	8-35	10-33	12-47	15-03	17-15	19-26	21-40	23-56	26-02	27-48	29-21	
7	14	28	6-51	8-31	10-30	12-43	14-59	17-11	19-22	21-36	23-52	25-58	27-44	29-17	
8	15	29	6-48	8-28	10-26	12-39	14-55	17-07	19-18	21-32	23-48	25-54	27-40	29-13	
9	16	30	6-44	8-24	10-22	12-35	14-51	17-03	19-14	21-29	23-45	25-50	27-36	29-09	
10	17	31	6-40	8-20	10-18	12-31	14-47	16-59	19-10	21-25	23-41	25-46	27-32	29-05	
ఏప్రిల్															
11	18	1	6-36	8-16	10-14	12-27	14-43	16-55	19-06	21-21	23-37	25-42	27-28	29-01	
12	19	2	6-32	8-12	10-10	12-23	14-39	16-51	19-02	21-17	23-33	25-38	27-24	28-57	
13	20	3	6-28	8-08	10-06	12-19	14-35	16-47	18-58	21-13	23-29	25-34	27-21	28-53	
14	21	4	6-24	8-04	10-02	12-15	14-32	16-43	18-54	21-09	23-25	25-30	27-17	28-49	
15	22	5	6-20	8-00	9-58	12-11	14-28	16-40	18-50	21-05	23-21	25-26	27-13	28-46	
16	23	6	6-16	7-56	9-54	12-08	14-24	16-36	18-46	21-01	23-17	25-22	27-09	28-42	
17	24	7	6-12	7-52	9-50	12-04	14-20	16-32	18-42	20-57	23-13	25-18	27-05	28-38	
18	25	8	6-08	7-48	9-46	12-00	14-16	16-28	18-38	20-53	23-09	25-14	27-01	28-34	
19	26	9	6-04	7-44	9-42	11-56	14-12	16-24	18-35	20-49	23-05	25-10	26-57	28-30	
20	27	10	6-00	7-40	9-38	11-52	14-08	16-20	18-31	20-45	23-01	25-06	26-53	28-26	
21	28	11	5-56	7-36	9-34	11-48	14-04	16-16	18-27	20-41	22-57	25-03	26-49	28-22	
22	29	12	5-52	7-32	9-31	11-44	14-00	16-12	18-23	20-37	22-53	24-59	26-45	28-18	
23	30	13	5-49	7-29	9-27	11-40	13-56	16-08	18-19	20-33	22-49	24-55	26-41	28-14	
(నిర) వైశాఖ															
5119 కలి															
24	1	14	5-45	7-25	9-23	11-36	13-52	16-04	18-15	20-30	22-46	24-51	26-37	28-10	
25	2	15	5-41	7-21	9-19	11-32	13-48	16-00	18-11	20-26	22-42	24-47	26-33	28-06	
(29-37)															
26	3	16	29-33	7-17	9-15	11-28	13-44	15-56	18-07	20-22	22-38	24-43	26-29	28-02	
27	4	17	29-29	7-13	9-11	11-24	13-40	15-52	18-03	20-18	22-14	24-39	26-25	27-58	
28	5	18	29-25	7-09	9-07	11-20	13-37	15-48	17-59	20-14	22-30	24-35	26-22	27-54	
29	6	19	29-21	7-05	9-03	11-16	13-33	15-44	17-55	20-10	22-26	24-31	26-18	27-51	
30	7	20	29-17	7-01	8-59	11-13	13-29	15-41	17-51	20-06	22-22	24-27	26-14	27-47	

లగ్నారంభములకై సంస్కార పట్టిక

లగ్నముల పట్టిక భారత భూమధ్యకేంద్రము (సెంట్రల్ స్టేషన్ ఆఫ్ ఇండియా) నందు ప్రతి లగ్నము యొక్క ఆరంభకాలమును తెలుపు ఈ దిగువ పట్టికలో నీయబడిన సంస్కారములు ఏ తేదీకైనను భారత భూమధ్య కేంద్ర లగ్నారంభ కాలమునకు ఉపయోగించునపుడు ఆయా ఇష్ట కేంద్రము (స్టేషను) నందగునట్టి లగ్నారంభములకు భారత కాలమానము (ఐ.యస్.టి.)లో నిచ్చును.

	మేష ని.	వృష ని.	మిథున ని.	కర్కాట ని.	సింహ ని.	కన్య ని.	తుల ని.	వృశ్చిక ని.	ధను ని.	మక ని.	కుంభ ని.	మీన ని.
అగర్తలా (23° 49'N, 91° 17'E)	-35.7	-36.3	-36.6	-36.4	-36.0	-35.4	-34.7	-34.2	-33.9	-34.0	-34.5	-35.1
అహ్మదాబాద్ (23° 02'N, 72° 36'E)	+39.8	+39.9	+40.0	+40.0	+39.9	+39.7	+39.6	+39.5	+39.4	+39.4	+39.5	+39.7
అలహాబాద్ (25° 28'N, 81° 52'E)	+0.8	-1.2	-2.3	-1.9	-0.2	+2.0	+4.3	+6.3	+7.3	+6.9	+5.2	+3.0
అమృతసర్ (31° 38'N, 74° 53'E)	+23.6	+15.7	+11.5	+13.2	+19.9	+28.5	+37.4	+45.2	+49.5	+47.7	+41.2	+32.4
బెంగుళూరు (12° 58'N, 77° 36'E)	+26.8	+34.9	+39.2	+37.5	+30.6	+21.6	+12.3	+4.2	-0.1	+1.7	+8.5	+17.5
భూపాల్ (23° 16'N, 77° 25'E)	+20.2	+20.2	+20.1	+20.1	+20.2	+20.3	+20.4	+20.4	+20.5	+20.5	+20.4	+20.3
భువనేశ్వర్ (20° 15'N, 85° 50'E)	-11.1	-8.7	-7.4	-7.9	-10.0	-12.7	-15.5	-17.9	-19.2	-18.7	-16.6	-13.9
చెన్నై (13° 04'N, 80° 15'E)	+16.2	+24.2	+28.5	+26.7	+20.0	+11.0	+1.8	-6.2	-10.5	-8.8	-2.0	+7.0
చండీఘర్ (30° 44'N, 76° 53'E)	+16.3	+9.4	+5.6	+7.2	+13.1	+20.7	+28.5	+35.4	+39.2	+37.6	+31.8	+24.1
కటక్ (20° 29'N, 85° 52'E)	-11.4	-9.2	-8.0	-8.5	-10.4	-12.9	-15.4	-17.7	-18.9	-18.4	-16.5	-14.0
ఢిల్లీ (28° 39'N, 77° 13'E)	+16.8	+11.9	+9.2	+10.3	+14.5	+19.9	+25.4	+30.5	+33.0	+31.9	+27.9	+22.3
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
జోధ్పూర్ (26° 18'N, 73° 02'E)	+35.3	+32.6	+31.1	+31.8	+34.1	+37.1	+40.2	+42.9	+44.4	+43.8	+41.5	+38.5
కాంచీపురం (12° 50'N, 79° 42'E)	+18.6	+26.7	+31.1	+29.3	+22.3	+13.2	+3.8	-4.4	-8.8	-7.0	+0.0	+8.1

* నగరాల కింద బ్రాకెట్‌లలో ఇచ్చినవి ఆయా నగరాల “అక్షాంశ-రేఖాంశాలు”గా గుర్తించగలరు.

లగ్నారంభములకై సంస్కార పట్టిక

	మేష ని.	వృష ని.	మిథున ని.	కర్కాట ని.	సింహ ని.	కన్య ని.	తుల ని.	వృశ్చిక ని.	ధను ని.	మక ని.	కుంభ ని.	మీన ని.
కోల్కత (22° 35'N, 88° 23'E)	-23.0	-22.5	-22.2	-22.3	-22.7	-23.3	-23.9	-24.4	-24.7	-24.6	-24.1	-23.6
లక్నో (26° 51'N, 80° 56'E)	+3.4	+0.2	-1.6	-0.9	+1.9	+5.4	+9.1	+12.3	+14.1	+13.4	+10.6	+7.1
ముంబాయి (18° 58'N, 72° 50'E)	+41.7	+45.1	+47.0	+46.2	+43.3	+39.5	+35.5	+32.0	+30.1	+30.9	+33.8	+37.7
మైసూరు (12° 18'N, 76° 39'E)	+31.2	+39.9	+44.5	+42.6	+35.3	+25.7	+15.6	+7.0	+2.5	+4.3	+11.6	+21.3
నాగపూర్ (21° 09'N, 79° 05'E)	+15.2	+16.8	+17.8	+17.4	+16.0	+14.1	+12.1	+10.4	+9.4	+9.9	+11.3	+13.2
పంజీం (15° 29'N, 73° 49'E)	+40.4	+46.6	+50.0	+48.6	+43.3	+36.4	+29.3	+22.9	+19.6	+21.0	+26.2	+33.1
పాట్నా (25° 36'N, 85° 08'E)	-12.4	-14.5	-15.6	-15.2	-13.4	-11.0	-8.7	-6.5	-5.4	-5.9	-7.7	-10.0
పాండిచ్చేరి (11° 56'N, 79° 50'E)	+18.6	+27.5	+32.2	+30.2	+22.7	+12.9	+2.6	-6.2	-11.0	-9.0	-1.5	+8.4
పూణె (18° 31'N, 73° 53'E)	+37.8	+41.6	+43.7	+42.8	+39.6	+35.4	+31.0	+27.1	+25.1	+25.9	+29.1	+33.4
పోర్టు బ్లెయిర్ (11° 40'N, 92° 46'E)	-33.0	-23.9	-19.0	-21.1	-28.7	-38.9	-49.4	-58.5	-63.3	-61.3	-53.6	-43.5
పూరి (19° 48'N, 85° 50'E)	-10.8	-8.0	-6.5	-7.2	-9.5	-12.7	-15.9	-18.7	-20.2	-19.6	-17.2	-14.1
రాజమండ్రి (17° 00'N, 81° 48'E)	+7.3	+12.3	+15.0	+13.9	+9.7	+4.1	-1.7	-6.7	-9.4	-8.3	-4.1	+1.5
సిమా (31° 06'N, 77° 10'E)	+14.8	+7.6	+3.6	+5.3	+11.5	+19.5	+27.9	+35.2	+39.1	+37.5	+31.3	+23.1
షిల్లాంగ్ (25° 35'N, 91° 53'E)	-39.8	-41.6	-42.7	-42.3	-40.5	-38.2	-35.8	-33.7	-32.5	-33.0	-34.8	-37.1
శ్రీనగర్ (34° 06'N, 74° 48'E)	+21.6	+11.2	+5.5	+7.9	+16.7	+28.3	+40.7	+50.5	+56.2	+53.9	+45.0	+33.5
తిరుపతి (13° 36'N, 79° 24'E)	+19.3	+27.0	+31.1	+29.4	+22.9	+14.4	+5.6	-2.1	-6.2	-4.5	+1.9	+10.5
ట్రీవేండ్రం (8° 31'N, 77° 00'E)	+32.2	+43.7	+49.8	+47.3	+37.7	+24.9	+11.7	+0.4	-5.7	-3.2	+6.4	+19.9
వారణాసి (25° 19'N, 83° 01'E)	-3.6	-5.5	-6.5	-6.2	-4.5	-2.4	-0.3	+1.6	+2.7	+1.7	+0.6	-1.5
విజయవాడ (16° 31'N, 80° 39'E)	+12.2	+17.6	+20.5	+19.3	+14.7	+8.7	+2.5	-2.9	-5.8	-4.6	+0.0	+6.0
విశాఖపట్నం (17° 43'N, 83° 19'E)	+0.8	+5.2	+7.6	+6.6	+2.8	-2.1	-7.3	-11.8	-14.2	-13.2	-9.4	-4.4

షరా : ఈ పైన చూపబడిన సంస్కార పతకమే ఇష్టకేంద్ర (కావలసిన ప్రదేశము)లకు సూర్యోదయ సూర్యాస్తమయములను కనుగొనుటకు భారత భూమధ్య కేంద్రము నుండి పై పట్టిక క్రింద యిచ్చిన మాసముల తేదీలకు కూడా వాడవచ్చును. పై సంస్కారమును భారత భూమధ్య కేంద్రములోని సూర్యోదయ సూర్యాస్తమయ కాలముల నుపయోగించినపుడు కావలసిన ప్రదేశపు సూర్యోదయ సూర్యాస్తమయములను భారత కాలమానము (ఐ.యస్.టి.)తో తెలుపును.

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యస్.టి.)

చైత్ర					వైశాఖ				
తేది			రవి	చంద్ర	తేది			రవి	చంద్ర
1939	5117	2017			1939	5118	2017		
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 07 27 24	8 22 15 15	1	8	21	0 06 58 59	9 25 15 39
2	9	23	11 08 26 57	9 04 36 21	2	9	22	0 07 57 32	10 08 14 45
3	10	24	11 09 26 28	9 17 15 55	3	10	23	0 08 56 04	10 21 40 24
4	11	25	11 10 25 58	10 00 17 25	4	11	24	0 09 54 34	11 05 34 26
5	12	26	11 11 25 25	10 13 42 57	5	12	25	0 10 53 02	11 19 56 03
6	13	27	11 12 24 51	10 27 32 45	6	13	26	0 11 51 28	0 04 41 15
7	14	28	11 13 24 15	11 11 44 44	7	14	27	0 12 49 52	0 19 42 48
8	15	29	11 14 23 37	11 26 14 29	8	15	28	0 13 48 15	1 04 51 06
9	16	30	11 15 22 57	0 10 55 37	9	16	29	0 14 46 36	1 19 55 45
10	17	31	11 16 22 14	0 25 40 35	10	17	30	0 15 44 54	2 04 47 25
		ఏప్రిల్					మే		
11	18	1	11 17 21 29	1 10 21 56	11	18	1	0 16 43 11	2 19 19 17
12	19	2	11 18 20 42	1 24 53 21	12	19	2	0 17 41 26	3 03 27 40
13	20	3	11 19 19 53	2 09 10 26	13	20	3	0 18 39 38	3 17 11 48
14	21	4	11 20 19 01	2 23 10 50	14	21	4	0 19 37 49	4 00 33 08
15	22	5	11 21 18 07	3 06 54 02	15	22	5	0 20 35 57	4 13 34 24
16	23	6	11 22 17 11	3 20 20 44	16	23	6	0 21 34 04	4 26 18 53
17	24	7	11 23 16 12	4 03 32 23	17	24	7	0 22 32 08	5 08 49 49
18	25	8	11 24 15 11	4 16 30 34	18	25	8	0 23 30 11	5 21 10 01
19	26	9	11 25 14 08	4 29 16 44	19	26	9	0 24 28 12	6 03 21 47
20	27	10	11 26 13 03	5 11 52 04	20	27	10	0 25 26 12	6 15 26 52
21	28	11	11 27 11 55	5 24 17 25	21	28	11	0 26 24 09	6 27 26 38
22	29	12	11 28 10 46	6 06 33 33	22	29	12	0 27 22 05	7 09 22 17
23	30	13	11 29 09 35	6 18 41 19	23	30	13	0 28 20 00	7 21 15 07
		(నిర) వైశాఖ			24	31	14	0 29 17 53	8 03 06 48
		5118 కలిశక					(నిర) జ్యేష్ఠ		
24	1	14	0 00 08 21	7 00 41 54	25	1	15	1 00 15 45	8 14 59 34
25	2	15	0 01 07 06	7 12 37 00	26	2	16	1 01 13 36	8 26 56 22
26	3	16	0 02 05 49	7 24 29 03	27	3	17	1 02 11 25	9 09 00 49
27	4	17	0 03 04 31	8 06 21 10	28	4	18	1 03 09 13	9 21 17 14
28	5	18	0 04 03 10	8 18 17 13	29	5	19	1 04 07 00	10 03 50 22
29	6	19	0 05 01 48	9 00 21 43	30	6	20	1 05 04 46	10 16 45 02
30	7	20	0 06 00 25	9 12 39 31	31	7	21	1 06 02 31	11 00 05 32

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

జ్యేష్ఠ					ఆషాఢ				
తేది			రవి	చంద్ర	తేది			రవి	చంద్ర
1939	5118	2017			1939	5118	2017		
శక	కలి	క్రీ.శ.			శక	కలి	క్రీ.శ.		
జ్యేష్ఠ	(నిర)జ్యేష్ఠ	మే	s o ' "	s o ' "	ఆషాఢ	(నిర)ఆషాఢ	జూన్	s o ' "	s o ' "
1	8	22	1 07 00 14	11 13 54 48	1	8	22	2 06 40 49	1 06 40 58
2	9	23	1 07 57 57	11 28 13 33	2	9	23	2 07 38 05	1 21 51 12
3	10	24	1 08 55 38	0 12 59 13	3	10	24	2 08 35 21	2 07 05 13
4	11	25	1 09 53 19	0 28 05 36	4	11	25	2 09 32 36	2 22 12 18
5	12	26	1 10 50 58	1 13 23 13	5	12	26	2 10 29 51	3 07 02 52
6	13	27	1 11 48 36	1 28 40 42	6	13	27	2 11 27 05	3 21 29 56
7	14	28	1 12 46 13	2 13 46 53	7	14	28	2 12 24 19	4 05 29 47
8	15	29	1 13 43 48	2 28 32 49	8	15	29	2 13 21 33	4 19 01 46
9	16	30	1 14 41 22	3 12 52 55	9	16	30	2 14 18 46	5 02 07 38
10	17	31	1 15 38 55	3 26 45 06			జూలై		
		జూన్			10	17	1	2 15 15 59	5 14 50 45
11	18	1	1 16 36 26	4 10 10 14	11	18	2	2 16 13 11	5 27 15 19
12	19	2	1 17 33 56	4 23 11 07	12	19	3	2 17 10 23	6 09 25 46
13	20	3	1 18 31 25	5 05 51 39	13	20	4	2 18 07 35	6 21 26 25
14	21	4	1 19 28 52	5 18 16 00	14	21	5	2 19 04 46	7 03 21 07
15	22	5	1 20 26 19	6 00 28 10	15	22	6	2 20 01 57	7 15 13 13
16	23	6	1 21 23 44	6 12 31 39	16	23	7	2 20 59 08	7 27 05 29
17	24	7	1 22 21 08	6 24 29 23	17	24	8	2 21 56 19	8 09 00 10
18	25	8	1 23 18 31	7 06 23 38	18	25	9	2 22 53 30	8 20 59 07
19	26	9	1 24 15 53	7 18 16 14	19	26	10	2 23 50 42	9 03 03 56
20	27	10	1 25 13 14	8 00 08 41	20	27	11	2 24 47 53	9 15 16 13
21	28	11	1 26 10 34	8 12 02 30	21	28	12	2 25 45 05	9 27 37 38
22	29	12	1 27 07 54	8 23 59 21	22	29	13	2 26 42 17	10 10 10 10
23	30	13	1 28 05 13	9 06 01 18	23	30	14	2 27 39 29	10 22 56 03
24	31	14	1 29 02 32	9 18 10 59	24	31	15	2 28 36 42	11 05 57 43
	(నిర) ఆషాఢ					(నిర) శ్రావణ			
25	1	15	1 29 59 50	10 00 31 39	25	1	16	2 29 33 56	11 19 17 33
26	2	16	2 00 57 08	10 13 07 03	26	2	17	3 00 31 10	0 02 57 29
27	3	17	2 01 54 25	10 26 01 10	27	3	18	3 01 28 25	0 16 58 25
28	4	18	2 02 51 43	11 09 17 53	28	4	19	3 02 25 41	1 01 19 37
29	5	19	2 03 48 59	11 23 00 12	29	5	20	3 03 22 57	1 15 58 13
30	6	20	2 04 46 16	0 07 09 29	30	6	21	3 04 20 14	2 00 49 00
31	7	21	2 05 43 33	0 21 44 32	31	7	22	3 05 17 32	2 15 44 49

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యస్.టి.)

శ్రావణ					భాద్ర				
తేది			రవి	చంద్ర	తేది			రవి	చంద్ర
1939	5118	2017			1939	5118	2017		
శక	కలి	క్రీ.శ.			శక	కలి	క్రీ.శ.		
శ్రావణ	(నిర)శ్రావణ	జూలై	s o ' "	s o ' "	భాద్ర	(నిర)భాద్ర	ఆగష్టు	s o ' "	s o ' "
1	8	23	3 06 14 50	3 00 37 22	1	8	23	4 05 57 54	4 21 48 02
2	9	24	3 07 12 09	3 15 18 31	2	9	24	4 06 55 45	5 05 17 32
3	10	25	3 08 09 29	3 29 41 26	3	10	25	4 07 53 38	5 18 26 03
4	11	26	3 09 06 49	4 13 41 30	4	11	26	4 08 51 32	6 01 14 02
5	12	27	3 10 04 10	4 27 16 32	5	12	27	4 09 49 27	6 13 43 24
6	13	28	3 11 01 31	5 10 26 41	6	13	28	4 10 47 23	6 25 57 12
7	14	29	3 11 58 53	5 23 13 57	7	14	29	4 11 45 21	7 07 59 20
8	15	30	3 12 56 15	6 05 41 38	8	15	30	4 12 43 20	7 19 54 15
9	16	31	3 13 53 37	6 17 53 49	9	16	31	4 13 41 20	8 01 46 35
		ఆగష్టు					సెప్టెంబర్		
10	17	1	3 14 51 00	6 29 54 58	10	17	1	4 14 39 22	8 13 40 58
11	18	2	3 15 48 24	7 11 49 31	11	18	2	4 15 37 25	8 25 41 45
12	19	3	3 16 45 49	7 23 41 40	12	19	3	4 16 35 30	9 07 52 49
13	20	4	3 17 43 14	8 05 35 14	13	20	4	4 17 33 36	9 20 17 21
14	21	5	3 18 40 40	8 17 33 31	14	21	5	4 18 31 43	10 02 57 37
15	22	6	3 19 38 06	8 29 39 11	15	22	6	4 19 29 53	10 15 54 54
16	23	7	3 20 35 34	9 11 54 23	16	23	7	4 20 28 04	10 29 09 14
17	24	8	3 21 33 03	9 24 20 43	17	24	8	4 21 26 16	11 12 39 38
18	25	9	3 22 30 32	10 06 59 17	18	25	9	4 22 24 31	11 26 24 03
19	26	10	3 23 28 03	10 19 50 52	19	26	10	4 23 22 48	0 10 19 48
20	27	11	3 24 25 35	11 02 55 58	20	27	11	4 24 21 06	0 24 23 51
21	28	12	3 25 23 08	11 16 14 53	21	28	12	4 25 19 27	1 08 33 09
22	29	13	3 26 20 43	11 29 47 45	22	29	13	4 26 17 50	1 22 44 58
23	30	14	3 27 18 19	0 13 34 24	23	30	14	4 27 16 15	2 06 56 53
24	31	15	3 28 15 57	0 27 34 13	24	31	15	4 28 14 42	2 21 06 51
	(నిర) భాద్ర					(నిర) అశ్విన్			
25	1	16	3 29 13 36	1 11 45 55	25	1	16	4 29 13 11	3 05 12 57
26	2	17	4 00 11 17	1 26 07 19	26	2	17	5 00 11 43	3 19 13 12
27	3	18	4 01 08 59	2 10 35 14	27	3	18	5 01 10 16	4 03 05 29
28	4	19	4 02 06 43	2 25 05 24	28	4	19	5 02 08 52	4 16 47 30
29	5	20	4 03 04 29	3 09 32 50	29	5	20	5 03 07 30	5 00 16 55
30	6	21	4 04 02 16	3 23 52 16	30	6	21	5 04 06 09	5 13 31 44
31	7	22	4 05 00 04	4 07 58 42	31	7	22	5 05 04 51	5 26 30 34

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరవిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

అశ్విన							కార్తీక														
తేది			రవి				చంద్ర				తేది			రవి				చంద్ర			
1939	5118	2017									1939	5118	2017								
శక	కలి	క్రీ.శ.									శక	కలి	క్రీ.శ.								
అశ్విన	(నిర)అశ్విన	సెప్టెంబర్	s	o	'	"	s	o	'	"	కార్తీక	(నిర)కార్తీక	అక్టోబర్	s	o	'	"	s	o	'	"
1	8	23	5	06	03	34	6	09	12	55	1	8	23	6	05	40	15	7	11	57	27
2	9	24	5	07	02	19	6	21	39	28	2	19	24	6	06	40	01	7	23	55	40
3	10	25	5	08	01	06	7	03	51	59	3	10	25	6	07	39	48	8	05	47	19
4	11	26	5	08	59	55	7	15	53	21	4	11	26	6	08	39	38	8	17	36	07
5	12	27	5	09	58	45	7	27	47	21	5	12	27	6	09	39	28	8	29	26	36
6	13	28	5	10	57	38	8	09	38	29	6	13	28	6	10	39	21	9	11	23	51
7	14	29	5	11	56	32	8	21	31	38	7	14	29	6	11	39	15	9	23	33	20
8	15	30	5	12	55	27	9	03	31	55	8	15	30	6	12	39	11	10	06	00	27
		అక్టోబర్									9	16	31	6	13	39	09	10	18	50	01
9	16	1	5	13	54	25	9	15	44	18			నవంబర్								
10	17	2	5	14	53	24	9	28	13	14	10	17	1	6	14	39	08	11	02	05	45
11	18	3	5	15	52	25	10	11	02	18	11	18	2	6	15	39	09	11	15	49	22
12	19	4	5	16	51	28	10	24	13	42	12	19	3	6	16	39	11	11	30	00	00
13	20	5	5	17	50	33	11	07	47	52	13	20	4	6	17	39	16	0	14	33	40
14	21	6	5	18	49	40	11	21	43	06	14	21	5	6	18	39	22	0	29	23	28
15	22	7	5	19	48	48	0	05	55	39	15	22	6	6	19	39	30	1	14	20	32
16	23	8	5	20	47	59	0	20	20	04	16	23	7	6	20	39	40	1	29	15	30
17	24	9	5	21	47	13	1	04	50	03	17	24	8	6	21	39	51	2	14	00	13
18	25	10	5	22	46	28	1	19	19	25	18	25	9	6	22	40	05	2	28	28	48
19	26	11	5	23	45	46	2	03	43	03	19	26	10	6	23	40	21	3	12	38	10
20	27	12	5	24	45	06	2	17	57	20	20	27	11	6	24	40	39	3	26	27	37
21	28	13	5	25	44	28	3	02	00	22	21	28	12	6	25	40	59	4	09	58	14
22	29	14	5	26	43	53	3	15	51	29	22	29	13	6	26	41	21	4	23	12	02
23	30	15	5	27	43	20	3	29	30	53	23	30	14	6	27	41	45	5	06	11	16
	(నిర) కార్తీక											(నిర) ఆగ్రహ									
24	1	16	5	28	42	50	4	12	59	01	24	1	15	6	28	42	11	5	18	58	00
25	2	17	5	29	42	22	4	26	16	11	25	2	16	6	29	42	39	6	01	33	48
26	3	18	6	00	41	55	5	09	22	24	26	3	17	7	00	43	08	6	13	59	45
27	4	19	6	01	41	31	5	22	17	16	27	4	18	7	01	43	39	6	26	16	32
28	5	20	6	02	41	09	6	05	00	17	28	5	19	7	02	44	12	7	08	24	46
29	6	21	6	03	40	49	6	17	31	07	29	6	20	7	03	44	46	7	20	25	12
30	7	22	6	04	40	31	6	29	49	52	30	7	21	7	04	45	21	8	02	19	05

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యస్.టి.)

ఆగ్రహాయణ					పాష				
తేది			రవి	చంద్ర	తేది			రవి	చంద్ర
1939	5118	2017			1939	5118	2017		
శక	కలి	క్రీ.శ.			శక	కలి	క్రీ.శ.		
ఆగ్రహ (నిర) ఆగ్రహ	(నిర) ఆగ్రహ	సంబంధ	s o ' "	s o ' "	పాష (నిర) పాష	డిసెంబర్	s o ' "	s o ' "	
1	8	22	7 05 45 58	8 14 08 19	1	8	22	8 06 12 51	9 16 31 18
2	9	23	7 06 46 36	8 25 55 39	2	9	23	8 07 13 58	9 28 29 03
3	10	24	7 07 47 16	9 07 44 39	3	10	24	8 08 15 05	10 10 36 38
4	11	25	7 08 47 56	9 19 39 42	4	11	25	8 09 16 13	10 22 58 20
5	12	26	7 09 48 38	10 01 45 46	5	12	26	8 10 17 21	11 05 38 45
6	13	27	7 10 49 20	10 14 08 16	6	13	27	8 11 18 28	11 18 42 18
7	14	28	7 11 50 04	10 26 52 31	7	14	28	8 12 19 36	0 02 12 36
8	15	29	7 12 50 49	11 10 03 09	8	15	29	8 13 20 44	0 16 11 41
9	16	30	7 13 51 35	11 23 43 25	9	16	30	8 14 21 51	1 00 39 05
		డిసెంబర్			10	17	31	8 15 22 59	1 15 31 09
10	17	1	7 14 52 21	0 07 54 06			జనవరి '2018		
11	18	2	7 15 53 09	0 22 32 46	11	18	1	8 16 24 07	2 00 40 56
12	19	3	7 16 53 58	1 07 33 24	12	19	2	8 17 25 14	2 15 58 48
13	20	4	7 17 54 47	1 22 46 46	13	20	3	8 18 26 22	3 01 13 56
14	21	5	7 18 55 38	2 08 01 56	14	21	4	8 19 27 29	3 16 16 11
15	22	6	7 19 56 30	2 23 08 11	15	22	5	8 20 28 37	4 00 57 35
16	23	7	7 20 57 24	3 07 56 53	16	23	6	8 21 29 45	4 15 13 12
17	24	8	7 21 58 18	3 22 22 28	17	24	7	8 22 30 53	4 29 01 11
18	25	9	7 22 59 14	4 06 22 40	18	25	8	8 23 32 02	5 12 22 16
19	26	10	7 24 00 11	4 19 57 50	19	26	9	8 24 33 10	5 25 19 01
20	27	11	7 25 01 09	5 03 10 09	20	27	10	8 25 34 19	6 07 55 00
21	28	12	7 26 02 09	5 16 02 44	21	28	11	8 26 35 27	6 20 14 16
22	29	13	7 27 03 09	5 28 38 58	22	29	12	8 27 36 36	7 02 20 52
23	30	14	7 28 04 11	6 11 02 06	23	30	13	8 28 37 44	7 14 18 33
		(నిర) పాష					(నిర) మాఘ		
24	1	15	7 29 05 13	6 23 14 52	24	1	14	8 29 38 52	7 26 10 38
25	2	16	8 00 06 16	7 05 19 33	25	2	15	9 00 40 00	8 07 59 57
26	3	17	8 01 07 21	7 17 17 58	26	3	16	9 01 41 08	8 19 48 56
27	4	18	8 02 08 26	7 29 11 37	27	4	17	9 02 42 15	9 01 39 40
28	5	19	8 03 09 31	8 11 01 57	28	5	18	9 03 43 22	9 13 34 03
29	6	20	8 04 10 37	8 22 50 36	29	6	19	9 04 44 28	9 25 33 59
30	7	21	8 05 11 44	9 04 39 32	30	7	20	9 05 45 33	10 07 41 31

మాఘ					ఫాల్గుణ				
తేది			రవి	చంద్ర	తేది			రవి	చంద్ర
1939	5118	2018			1939	5118	2018		
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 46 38	10 19 58 58	1	8	20	10 07 10 56	11 25 17 44
2	9	22	9 07 47 42	11 02 28 57	2	9	21	10 08 11 25	0 08 33 24
3	10	23	9 08 48 45	11 15 14 17	3	10	22	10 09 11 52	0 22 03 36
4	11	24	9 09 49 47	11 28 17 53	4	11	23	10 10 12 18	1 05 48 35
5	12	25	9 10 50 48	0 11 42 21	5	12	24	10 11 12 41	1 19 48 15
6	13	26	9 11 51 48	0 25 29 30	6	13	25	10 12 13 03	2 04 01 42
7	14	27	9 12 52 46	1 09 39 45	7	14	26	10 13 13 22	2 18 27 05
8	15	28	9 13 53 44	1 24 11 33	8	15	27	10 14 13 39	3 03 01 12
9	16	29	9 14 54 40	2 09 00 57	9	16	28	10 15 13 55	3 17 39 29
10	17	30	9 15 55 36	2 24 01 39			మార్చి		
11	18	31	9 16 56 30	3 09 05 31	10	17	1	10 16 14 09	4 02 16 13
		ఫిబ్రవరి			11	18	2	10 17 14 21	4 16 45 06
12	19	1	9 17 57 23	3 24 03 39	12	19	3	10 18 14 31	5 01 00 02
13	20	2	9 18 58 15	4 08 47 41	13	20	4	10 19 14 39	5 14 55 57
14	21	3	9 19 59 06	4 23 10 57	14	21	5	10 20 14 46	5 28 29 33
15	22	4	9 20 59 57	5 07 09 12	15	22	6	10 21 14 51	6 11 39 29
16	23	5	9 22 00 46	5 20 40 46	16	23	7	10 22 14 54	6 24 26 30
17	24	6	9 23 01 34	6 03 46 21	17	24	8	10 23 14 56	7 06 53 01
18	25	7	9 24 02 22	6 16 28 25	18	25	9	10 24 14 56	7 19 02 46
19	26	8	9 25 03 09	6 28 50 42	19	26	10	10 25 14 55	8 01 00 20
20	27	9	9 26 03 54	7 10 57 36	20	27	11	10 26 14 52	8 12 50 46
21	28	10	9 27 04 39	7 22 53 45	21	28	12	10 27 14 47	8 24 39 09
22	29	11	9 28 05 22	8 04 43 41	22	29	13	10 28 14 41	9 06 30 26
23	30	12	9 29 06 05	8 16 31 39	23	30	14	10 29 14 32	9 18 29 02
	(నిర) ఫాల్గుణ					(నిర) చైత్ర			
24	1	13	10 00 06 46	8 28 21 24	24	1	15	11 00 14 23	10 00 38 44
25	2	14	10 01 07 26	9 10 16 06	25	2	16	11 01 14 11	10 13 02 24
26	3	15	10 02 08 05	9 22 18 22	26	3	17	11 02 13 57	10 25 41 48
27	4	16	10 03 08 42	10 04 30 12	27	4	18	11 03 13 42	11 08 37 35
28	5	17	10 04 09 18	10 16 53 07	28	5	19	11 04 13 24	11 21 49 13
29	6	18	10 05 09 52	10 29 28 10	29	6	20	11 05 13 04	0 05 15 16
30	7	19	10 06 10 25	11 12 16 10	30	7	21	11 06 12 43	0 18 53 38

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం|| 5-29 ని||లకు ఐ.యన్.టి.)

చైత్ర					వైశాఖ				
తేది			రవి	చంద్ర	తేది			రవి	చంద్ర
1940 శక	5118 కలి	2018 క్రీ.శ.			1940 శక	5119 కలి	2018 క్రీ.శ.		
చైత్ర	(నిర)చైత్ర	మాస్	s o ' "	s o ' "	వైశాఖ	(నిర)వైశాఖ	ఏప్రిల్	s o ' "	s o ' "
1	8	22	11 07 12 19	1 02 41 58	1	8	21	0 06 44 11	2 11 33 48
2	9	23	11 08 11 52	1 16 38 05	2	9	22	0 07 42 44	2 25 46 46
3	10	24	11 09 11 24	2 00 40 06	3	10	23	0 08 41 16	3 09 53 59
4	11	25	11 10 10 53	2 14 46 35	4	11	24	0 09 39 45	3 23 54 33
5	12	26	11 11 10 20	2 28 56 16	5	12	25	0 10 38 11	4 07 48 04
6	13	27	11 12 09 44	3 13 07 47	6	13	26	0 11 36 36	4 21 34 04
7	14	28	11 13 09 06	3 27 19 19	7	14	27	0 12 34 59	5 05 11 46
8	15	29	11 14 08 26	4 11 28 18	8	15	28	0 13 33 19	5 18 39 52
9	16	30	11 15 07 43	4 25 31 23	9	16	29	0 14 31 38	6 01 56 38
10	17	31	11 16 06 59	5 09 24 44	10	17	30	0 15 29 55	6 15 00 20
		ఏప్రిల్					మే		
11	18	1	11 17 06 12	5 23 04 30	11	18	1	0 16 28 10	6 27 49 34
12	19	2	11 18 05 24	6 06 27 26	12	19	2	0 17 26 23	7 10 23 44
13	20	3	11 19 04 33	6 19 31 29	13	20	3	0 18 24 35	7 22 43 16
14	21	4	11 20 03 41	7 02 16 05	14	21	4	0 19 22 45	8 04 49 48
15	22	5	11 21 02 46	7 14 42 17	15	22	5	0 20 20 53	8 16 46 08
16	23	6	11 22 01 50	7 26 52 40	16	23	6	0 21 19 00	8 28 36 05
17	24	7	11 23 00 52	8 08 51 00	17	24	7	0 22 17 06	9 10 24 17
18	25	8	11 23 59 53	8 20 41 57	18	25	8	0 23 15 10	9 22 15 55
19	26	9	11 24 58 51	9 02 30 43	19	26	9	0 24 13 13	10 04 16 29
20	27	10	11 25 57 48	9 14 22 46	20	27	10	0 25 11 15	10 16 31 24
21	28	11	11 26 56 43	9 26 23 24	21	28	11	0 26 09 15	10 29 05 32
22	29	12	11 27 55 37	10 08 37 31	22	29	12	0 27 07 13	11 12 02 46
23	30	13	11 28 54 28	10 21 09 06	23	30	13	0 28 05 11	11 25 25 20
		(నిర) వైశాఖ							
		5119 కలిశక					(నిర) జ్యేష్ఠ		
24	1	14	11 29 53 18	11 04 00 57	25	1	15	1 00 01 02	0 23 23 51
25	2	15	0 00 52 06	11 17 14 11	26	2	16	1 00 58 55	1 07 52 13
26	3	16	0 01 50 52	0 00 48 00	27	3	17	1 01 56 47	1 22 31 27
27	4	17	0 02 49 36	0 14 39 45	28	4	18	1 02 54 37	2 07 14 00
28	5	18	0 03 48 18	0 28 45 12	29	5	19	1 03 52 25	2 21 52 48
29	6	19	0 04 46 58	1 12 59 18	30	6	20	1 04 50 12	3 06 22 23
30	7	20	0 05 45 35	1 27 16 56	31	7	21	1 05 47 58	3 20 39 12

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం|| 5-29 ని||లకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1939 శక	5117 కలి	2017 క్రీ.శ.						
చైత్ర	(నిర)చైత్ర	మార్చి	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	11 21 32 17	11 12 59 34	0 14 30 13	5 26 15 22	8 03 30 27	4 08 57 20
2	9	23	11 23 19 33	11 12 22 45	0 15 13 02	5 26 08 24	8 03 31 55	4 08 58 49
3	10	24	11 25 03 37	11 11 45 23	0 15 55 48	5 26 01 20	8 03 33 17	4 09 00 28
4	11	25	11 26 44 02	11 11 07 42	0 16 38 32	5 25 54 12	8 03 34 33	4 09 01 40
5	12	26	11 28 20 21	11 10 29 59	0 17 21 13	5 25 46 59	8 03 35 43	4 09 01 50
6	13	27	11 29 52 09	11 09 52 27	0 18 03 52	5 25 39 42	8 03 36 47	4 09 00 32
7	14	28	0 01 19 04	11 09 15 22	0 18 46 28	5 25 32 20	8 03 37 45	4 08 57 38
8	15	29	0 02 40 42	11 08 38 57	0 19 29 02	5 25 24 56	8 03 38 37	4 08 53 16
9	16	30	0 03 56 45	11 08 03 28	0 20 11 34	5 25 17 27	8 03 39 23	4 08 47 57
10	17	31	0 05 06 55	11 07 29 06	0 20 54 02	5 25 09 56	8 03 40 02	4 08 42 24
ఏప్రిల్								
11	18	1	0 06 10 54	11 06 56 05	0 21 36 29	5 25 02 23	8 03 40 36	4 08 37 23
12	19	2	0 07 08 31	11 06 24 35	0 22 18 52	5 24 54 47	8 03 41 04	4 08 33 38
13	20	3	0 07 59 33	11 05 54 48	0 23 01 13	5 24 47 09	8 03 41 26	4 08 31 30
14	21	4	0 08 43 52	11 05 26 51	0 23 43 31	5 24 39 30	8 03 41 43	4 08 31 03
15	22	5	0 09 21 20	11 05 00 55	0 24 25 47	5 24 31 49	8 03 41 53	4 08 31 51
16	23	6	0 09 51 53	11 04 37 06	0 25 07 59	5 24 24 07	8 03 41 57	4 08 33 12
17	24	7	0 10 15 29	11 04 15 30	0 25 50 10	5 24 16 25	8 03 41 55	4 08 34 11
18	25	8	0 10 32 10	11 03 56 12	0 26 32 17	5 24 08 43	8 03 41 47	4 08 33 56
19	26	9	0 10 41 59	11 03 39 16	0 27 14 22	5 24 01 00	8 03 41 34	4 08 31 45
20	27	10	0 10 45 06	11 03 24 45	0 27 56 24	5 23 53 18	8 03 41 14	4 08 27 18
21	28	11	0 10 41 40	11 03 12 41	0 28 38 23	5 23 45 36	8 03 40 49	4 08 20 35
22	29	12	0 10 31 58	11 03 03 05	0 29 20 20	5 23 37 56	8 03 40 18	4 08 12 03
23	30	13	0 10 16 21	11 02 55 57	1 00 02 14	5 23 30 16	8 03 39 41	4 08 02 23
(నిర) వైశాఖ 5118 కలిశక								
24	1	14	0 09 55 13	11 02 51 16	1 00 44 06	5 23 22 38	8 03 38 58	4 07 52 28
25	2	15	0 09 29 04	11 02 49 02	1 01 25 55	5 23 15 02	8 03 38 09	4 07 43 13
26	3	16	0 08 58 28	11 02 49 12	1 02 07 41	5 23 07 29	8 03 37 14	4 07 35 26
27	4	17	0 08 24 04	11 02 51 44	1 02 49 26	5 22 59 57	8 03 36 14	4 07 29 39
28	5	18	0 07 46 33	11 02 56 35	1 03 31 07	5 22 52 29	8 03 35 08	4 07 26 06
29	6	19	0 07 06 41	11 03 03 42	1 04 12 47	5 22 45 03	8 03 33 57	4 07 24 37
30	7	20	0 06 25 14	11 03 13 02	1 04 54 24	5 22 37 41	8 03 32 39	4 07 24 40

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యస్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1939 శక	5118 కలి	2017 క్రీ.శ.						
వైశాఖ	(నిర)వైశాఖ	ఏప్రిల్	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	21	0 05 43 00	11 03 24 32	1 05 35 58	5 22 30 23	8 03 31 16	4 07 25 23
2	9	22	0 05 00 46	11 03 38 07	1 06 17 30	5 22 23 08	8 03 29 48	4 07 25 44
3	10	23	0 04 19 17	11 03 53 44	1 06 59 00	5 22 15 58	8 03 28 14	4 07 24 45
4	11	24	0 03 39 18	11 04 11 18	1 07 40 28	5 22 08 53	8 03 26 34	4 07 21 40
5	12	25	0 03 01 27	11 04 30 46	1 08 21 53	5 22 01 52	8 03 24 49	4 07 16 10
6	13	26	0 02 26 21	11 04 52 04	1 09 03 15	5 21 54 57	8 03 22 58	4 07 08 25
7	14	27	0 01 54 30	11 05 15 07	1 09 44 36	5 21 48 07	8 03 21 02	4 06 59 08
8	15	28	0 01 26 22	11 05 39 52	1 10 25 54	5 21 41 23	8 03 19 01	4 06 49 21
9	16	29	0 01 02 17	11 06 06 15	1 11 07 10	5 21 34 45	8 03 16 55	4 06 40 15
10	17	30	0 00 42 33	11 06 34 12	1 11 48 23	5 21 28 13	8 03 14 43	4 06 32 51
		మే						
11	18	1	0 00 27 22	11 07 03 40	1 12 29 34	5 21 21 48	8 03 12 26	4 06 27 47
12	19	2	0 00 16 53	11 07 34 35	1 13 10 42	5 21 15 30	8 03 10 04	4 06 25 08
13	20	3	0 00 11 10	11 08 06 55	1 13 51 48	5 21 09 19	8 03 07 38	4 06 24 24
14	21	4	0 00 10 15	11 08 40 35	1 14 32 51	5 21 03 15	8 03 05 06	4 06 24 39
15	22	5	0 00 14 07	11 09 15 34	1 15 13 52	5 20 57 18	8 03 02 30	4 06 24 39
16	23	6	0 00 22 44	11 09 51 47	1 15 54 50	5 20 51 29	8 02 59 49	4 06 23 15
17	24	7	0 00 36 00	11 10 29 13	1 16 35 46	5 20 45 48	8 02 57 03	4 06 19 29
18	25	8	0 00 53 50	11 11 07 49	1 17 16 40	5 20 40 16	8 02 54 13	4 06 12 50
19	26	9	0 01 16 07	11 11 47 31	1 17 57 31	5 20 34 51	8 02 51 18	4 06 03 18
20	27	10	0 01 42 42	11 12 28 18	1 18 38 20	5 20 29 35	8 02 48 19	4 05 51 22
21	28	11	0 02 13 29	11 13 10 07	1 19 19 06	5 20 24 27	8 02 45 15	4 05 37 53
22	29	12	0 02 48 18	11 13 52 55	1 19 59 50	5 20 19 28	8 02 42 07	4 05 23 56
23	30	13	0 03 27 01	11 14 36 41	1 20 40 32	5 20 14 38	8 02 38 56	4 05 10 40
24	31	14	0 04 09 31	11 15 21 22	1 21 21 11	5 20 09 57	8 02 35 40	4 04 59 07
		(నిర) జ్యేష్ఠ						
25	1	15	0 04 55 39	11 16 06 57	1 22 01 49	5 20 05 25	8 02 32 20	4 04 50 03
26	2	16	0 05 45 17	11 16 53 22	1 22 42 24	5 20 01 03	8 02 28 56	4 04 43 48
27	3	17	0 06 38 19	11 17 40 36	1 23 22 57	5 19 56 50	8 02 25 29	4 04 40 17
28	4	18	0 07 34 37	11 18 28 38	1 24 03 28	5 19 52 46	8 02 21 57	4 04 38 55
29	5	19	0 08 34 06	11 19 17 25	1 24 43 57	5 19 48 52	8 02 18 23	4 04 38 44
30	6	20	0 09 36 39	11 20 06 55	1 25 24 24	5 19 45 08	8 02 14 44	4 04 38 35
31	7	21	0 10 42 10	11 20 57 07	1 26 04 49	5 19 41 34	8 02 11 03	4 04 37 16

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1939 శక	5118 కలి	2017 క్రీ.శ.						
జ్యేష్ఠ	(నిర)జ్యేష్ఠ	మే	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	0 11 50 36	11 21 48 00	1 26 45 11	5 19 38 11	8 02 07 18	4 04 33 53
2	9	23	0 13 01 52	11 22 39 31	1 27 25 32	5 19 34 57	8 02 03 30	4 04 27 58
3	10	24	0 14 15 53	11 23 31 38	1 28 05 51	5 19 31 53	8 01 59 39	4 04 19 38
4	11	25	0 15 32 37	11 24 24 22	1 28 46 08	5 19 29 00	8 01 55 45	4 04 09 33
5	12	26	0 16 52 00	11 25 17 39	1 29 26 23	5 19 26 18	8 01 51 48	4 03 58 50
6	13	27	0 18 14 00	11 26 11 30	2 00 06 35	5 19 23 46	8 01 47 48	4 03 48 43
7	14	28	0 19 38 35	11 27 05 51	2 00 46 46	5 19 21 24	8 01 43 46	4 03 40 18
8	15	29	0 21 05 43	11 28 00 43	2 01 26 55	5 19 19 14	8 01 39 42	4 03 34 19
9	16	30	0 22 35 22	11 28 56 05	2 02 07 01	5 19 17 14	8 01 35 35	4 03 30 55
10	17	31	0 24 07 33	11 29 51 54	2 02 47 06	5 19 15 24	8 01 31 26	4 03 29 38
జూన్								
11	18	1	0 25 42 13	0 00 48 11	2 03 27 08	5 19 13 46	8 01 27 15	4 03 29 36
12	19	2	0 27 19 22	0 01 44 54	2 04 07 09	5 19 12 18	8 01 23 02	4 03 29 37
13	20	3	0 28 59 00	0 02 42 03	2 04 47 07	5 19 11 01	8 01 18 48	4 03 28 31
14	21	4	1 00 41 06	0 03 39 37	2 05 27 03	5 19 09 55	8 01 14 32	4 03 25 21
15	22	5	1 02 25 40	0 04 37 34	2 06 06 58	5 19 09 00	8 01 10 14	4 03 19 34
16	23	6	1 04 12 40	0 05 35 55	2 06 46 50	5 19 08 16	8 01 05 55	4 03 11 08
17	24	7	1 06 02 06	0 06 34 38	2 07 26 40	5 19 07 42	8 01 01 35	4 03 00 25
18	25	8	1 07 53 55	0 07 33 44	2 08 06 28	5 19 07 20	8 00 57 13	4 02 48 13
19	26	9	1 09 48 05	0 08 33 10	2 08 46 15	5 19 07 08	8 00 52 51	4 02 35 31
20	27	10	1 11 44 33	0 09 32 58	2 09 25 59	5 19 07 07	8 00 48 27	4 02 23 22
21	28	11	1 13 43 14	0 10 33 05	2 10 05 42	5 19 07 16	8 00 44 03	4 02 12 47
22	29	12	1 15 44 03	0 11 33 31	2 10 45 23	5 19 07 37	8 00 39 39	4 02 04 27
23	30	13	1 17 46 52	0 12 34 17	2 11 25 02	5 19 08 08	8 00 35 14	4 01 58 47
24	31	14	1 19 51 33	0 13 35 21	2 12 04 39	5 19 08 49	8 00 30 48	4 01 55 44
(నిర) ఆషాఢ								
25	1	15	1 21 57 56	0 14 36 42	2 12 44 15	5 19 09 42	8 00 26 23	4 01 54 51
26	2	16	1 24 05 49	0 15 38 21	2 13 23 49	5 19 10 45	8 00 21 57	4 01 55 17
27	3	17	1 26 14 58	0 16 40 16	2 14 03 22	5 19 11 59	8 00 17 31	4 01 56 01
28	4	18	1 28 25 10	0 17 42 28	2 14 42 52	5 19 13 23	8 00 13 05	4 01 56 01
29	5	19	2 00 36 09	0 18 44 55	2 15 22 22	5 19 14 58	8 00 08 40	4 01 54 25
30	6	20	2 02 47 38	0 19 47 37	2 16 01 49	5 19 16 43	8 00 04 15	4 01 50 46
31	7	21	2 04 59 20	0 20 50 33	2 16 41 16	5 19 18 39	7 29 59 51	4 01 45 07

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యస్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1939 శక	5118 కలి	2017 క్రీ.శ.						
అపాథ	(నిర)అపాథ	జూన్	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	2 07 11 00	0 21 53 44	2 17 20 40	5 19 20 45	7 29 55 27	4 01 37 58
2	9	23	2 09 22 20	0 22 57 09	2 18 00 03	5 19 23 02	7 29 51 05	4 01 30 10
3	10	24	2 11 33 05	0 24 00 46	2 18 39 25	5 19 25 29	7 29 46 43	4 01 22 45
4	11	25	2 13 43 00	0 25 04 37	2 19 18 45	5 19 28 07	7 29 42 23	4 01 16 38
5	12	26	2 15 51 53	0 26 08 39	2 19 58 04	5 19 30 55	7 29 38 03	4 01 12 25
6	13	27	2 17 59 32	0 27 12 54	2 20 37 20	5 19 33 52	7 29 33 45	4 01 10 17
7	14	28	2 20 05 46	0 28 17 20	2 21 16 36	5 19 37 01	7 29 29 29	4 01 09 57
8	15	29	2 22 10 27	0 29 21 58	2 21 55 49	5 19 40 19	7 29 25 15	4 01 10 46
9	16	30	2 24 13 28	1 00 26 46	2 22 35 02	5 19 43 47	7 29 21 02	4 01 11 51
			జూలై					
10	17	1	2 26 14 44	1 01 31 46	2 23 14 12	5 19 47 25	7 29 16 51	4 01 12 21
11	18	2	2 28 14 08	1 02 36 56	2 23 53 21	5 19 51 12	7 29 12 42	4 01 11 33
12	19	3	3 00 11 40	1 03 42 17	2 24 32 28	5 19 55 10	7 29 08 36	4 01 09 01
13	20	4	3 02 07 14	1 04 47 48	2 25 11 34	5 19 59 17	7 29 04 31	4 01 04 40
14	21	5	3 04 00 50	1 05 53 29	2 25 50 38	5 20 03 33	7 29 00 30	4 00 58 46
15	22	6	3 05 52 27	1 06 59 20	2 26 29 41	5 20 07 59	7 28 56 30	4 00 51 47
16	23	7	3 07 42 04	1 08 05 20	2 27 08 43	5 20 12 35	7 28 52 34	4 00 44 23
17	24	8	3 09 29 39	1 09 11 30	2 27 47 43	5 20 17 19	7 28 48 40	4 00 37 18
18	25	9	3 11 15 14	1 10 17 50	2 28 26 41	5 20 22 13	7 28 44 49	4 00 31 12
19	26	10	3 12 58 48	1 11 24 18	2 29 05 38	5 20 27 16	7 28 41 01	4 00 26 35
20	27	11	3 14 40 21	1 12 30 56	2 29 44 34	5 20 32 28	7 28 37 16	4 00 23 43
21	28	12	3 16 19 53	1 13 37 43	3 00 23 29	5 20 37 48	7 28 33 34	4 00 22 35
22	29	13	3 17 57 23	1 14 44 38	3 01 02 22	5 20 43 18	7 28 29 55	4 00 22 56
23	30	14	3 19 32 53	1 15 51 42	3 01 41 15	5 20 48 56	7 28 26 20	4 00 24 14
24	31	15	3 21 06 21	1 16 58 55	3 02 20 06	5 20 54 43	7 28 22 48	4 00 25 49
			(నిర) శ్రావణ					
25	1	16	3 22 37 48	1 18 06 15	3 02 58 56	5 21 00 39	7 28 19 20	4 00 27 03
26	2	17	3 24 07 11	1 19 13 44	3 03 37 45	5 21 06 43	7 28 15 56	4 00 27 23
27	3	18	3 25 34 31	1 20 21 21	3 04 16 33	5 21 12 56	7 28 12 35	4 00 26 31
28	4	19	3 26 59 45	1 21 29 06	3 04 55 19	5 21 19 17	7 28 09 19	4 00 24 28
29	5	20	3 28 22 53	1 22 36 58	3 05 34 05	5 21 25 46	7 28 06 06	4 00 21 30
30	6	21	3 29 43 51	1 23 44 57	3 06 12 50	5 21 32 24	7 28 02 57	4 00 18 08
31	7	22	4 01 02 39	1 24 53 04	3 06 51 33	5 21 39 09	7 27 59 53	4 00 14 54

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1939 శక	5118 కలి	2017 క్రీ.శ.						
శ్రావణ	(నిర)శ్రావణ	జూలై	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	23	4 02 19 12	1 26 01 17	3 07 30 16	5 21 46 03	7 27 56 52	4 00 12 20
2	9	24	4 03 33 27	1 27 09 38	3 08 08 57	5 21 53 05	7 27 53 57	4 00 10 45
3	10	25	4 04 45 22	1 28 18 05	3 08 47 38	5 22 00 15	7 27 51 05	4 00 10 15
4	11	26	4 05 54 50	1 29 26 38	3 09 26 17	5 22 07 32	7 27 48 18	4 00 10 42
5	12	27	4 07 01 49	2 00 35 18	3 10 04 55	5 22 14 57	7 27 45 36	4 00 11 47
6	13	28	4 08 06 11	2 01 44 04	3 10 43 32	5 22 22 30	7 27 42 59	4 00 13 06
7	14	29	4 09 07 52	2 02 52 57	3 11 22 08	5 22 30 10	7 27 40 26	4 00 14 14
8	15	30	4 10 06 45	2 04 01 56	3 12 00 43	5 22 37 57	7 27 37 58	4 00 14 53
9	16	31	4 11 02 42	2 05 11 00	3 12 39 17	5 22 45 52	7 27 35 35	4 00 14 52
			ఆగష్టు					
10	17	1	4 11 55 37	2 06 20 11	3 13 17 49	5 22 53 54	7 27 33 17	4 00 14 09
11	18	2	4 12 45 21	2 07 29 28	3 13 56 21	5 23 02 02	7 27 31 04	4 00 12 50
12	19	3	4 13 31 44	2 08 38 51	3 14 34 52	5 23 10 18	7 27 28 56	4 00 11 08
13	20	4	4 14 14 37	2 09 48 20	3 15 13 21	5 23 18 41	7 27 26 54	4 00 09 17
14	21	5	4 14 53 50	2 10 57 54	3 15 51 50	5 23 27 10	7 27 24 56	4 00 07 34
15	22	6	4 15 29 11	2 12 07 35	3 16 30 18	5 23 35 46	7 27 23 04	4 00 06 11
16	23	7	4 16 00 30	2 13 17 22	3 17 08 44	5 23 44 29	7 27 21 16	4 00 05 16
17	24	8	4 16 27 35	2 14 27 14	3 17 47 10	5 23 53 18	7 27 19 35	4 00 04 51
18	25	9	4 16 50 13	2 15 37 12	3 18 25 35	5 24 02 14	7 27 17 58	4 00 04 54
19	26	10	4 17 08 13	2 16 47 16	3 19 04 00	5 24 11 15	7 27 16 27	4 00 05 16
20	27	11	4 17 21 21	2 17 57 25	3 19 42 23	5 24 20 24	7 27 15 02	4 00 05 48
21	28	12	4 17 29 28	2 19 07 41	3 20 20 46	5 24 29 38	7 27 13 41	4 00 06 18
22	29	13	4 17 32 21	2 20 18 01	3 20 59 08	5 24 38 58	7 27 12 27	4 00 06 39
23	30	14	4 17 29 53	2 21 28 28	3 21 37 30	5 24 48 24	7 27 11 18	4 00 06 48
24	31	15	4 17 21 54	2 22 39 00	3 22 15 51	5 24 57 57	7 27 10 14	4 00 06 47
			(నిర) భాద్ర					
25	1	16	4 17 08 22	2 23 49 37	3 22 54 11	5 25 07 35	7 27 09 16	4 00 06 41
26	2	17	4 16 49 14	2 25 00 20	3 23 32 30	5 25 17 19	7 27 08 24	4 00 06 37
27	3	18	4 16 24 34	2 26 11 08	3 24 10 49	5 25 27 08	7 27 07 38	4 00 06 38
28	4	19	4 15 54 30	2 27 22 02	3 24 49 08	5 25 37 04	7 27 06 57	4 00 06 48
29	5	20	4 15 19 17	2 28 33 00	3 25 27 26	5 25 47 04	7 27 06 22	4 00 07 01
30	6	21	4 14 39 16	2 29 44 03	3 26 05 43	5 25 57 11	7 27 05 52	4 00 07 13
31	7	22	4 13 54 55	3 00 55 11	3 26 43 59	5 26 07 22	7 27 05 29	4 00 07 15

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యస్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
19398	5118	2017						
శక	కలి	క్రీ.శ.						
భాద్ర	(నిర)భాద్ర	ఆగష్టు	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	23	4 13 06 51	3 02 06 24	3 27 22 15	5 26 17 39	7 27 05 11	4 00 07 00
2	9	24	4 12 15 50	3 03 17 41	3 28 00 30	5 26 28 01	7 27 05 00	4 00 06 25
3	10	25	4 11 22 42	3 04 29 03	3 28 38 45	5 26 38 28	7 27 04 54	4 00 05 33
4	11	26	4 10 28 28	3 05 40 30	3 29 16 59	5 26 49 00	7 27 04 54	4 00 04 30
5	12	27	4 09 34 09	3 06 52 01	3 29 55 12	5 26 59 37	7 27 04 59	4 00 03 27
6	13	28	4 08 40 55	3 08 03 36	4 00 33 24	5 27 10 19	7 27 05 11	4 00 02 37
7	14	29	4 07 49 54	3 09 15 16	4 01 11 36	5 27 21 05	7 27 05 29	4 00 02 10
8	15	30	4 07 02 14	3 10 27 01	4 01 49 47	5 27 31 56	7 27 05 52	4 00 02 13
9	16	31	4 06 18 59	3 11 38 50	4 02 27 57	5 27 42 52	7 27 06 21	4 00 02 48
సెప్టెంబర్								
10	17	1	4 05 41 12	3 12 50 43	4 03 06 07	5 27 53 51	7 27 06 56	4 00 03 51
11	18	2	4 05 09 44	3 14 02 40	4 03 44 16	5 28 04 56	7 27 07 37	4 00 05 10
12	19	3	4 04 45 23	3 15 14 42	4 04 22 25	5 28 16 04	7 27 08 24	4 00 06 28
13	20	4	4 04 28 46	3 16 26 48	4 05 00 33	5 28 27 17	7 27 09 17	4 00 07 28
14	21	5	4 04 20 23	3 17 38 59	4 05 38 41	5 28 38 34	7 27 10 15	4 00 07 49
15	22	6	4 04 20 35	3 18 51 14	4 06 16 48	5 28 49 55	7 27 11 19	4 00 07 17
16	23	7	4 04 29 32	3 20 03 33	4 06 54 54	5 29 01 19	7 27 12 29	4 00 05 45
17	24	8	4 04 47 20	3 21 15 56	4 07 33 01	5 29 12 48	7 27 13 44	4 00 03 20
18	25	9	4 05 13 55	3 22 28 24	4 08 11 06	5 29 24 20	7 27 15 06	4 00 00 17
19	26	10	4 05 49 07	3 23 40 56	4 08 49 12	5 29 35 56	7 27 16 33	3 29 57 05
20	26	11	4 06 32 41	3 24 53 33	4 09 27 17	5 29 47 36	7 27 18 06	3 29 54 13
21	27	12	4 07 24 16	3 26 06 13	4 10 05 22	5 29 59 20	7 27 19 44	3 29 52 10
22	28	13	4 08 23 27	3 27 18 58	4 10 43 27	6 00 11 07	7 27 21 28	3 29 51 14
23	29	14	4 09 29 43	3 28 31 47	4 11 21 31	6 00 22 57	7 27 23 18	3 29 51 28
24	31	15	4 10 42 34	3 29 44 39	4 11 59 35	6 00 34 51	7 27 25 14	3 29 52 36
(నిర) అక్టోబర్								
25	1	16	4 12 01 25	4 00 57 36	4 12 37 39	6 00 46 48	7 27 27 15	3 29 54 08
26	2	17	4 13 25 40	4 02 10 37	4 13 15 42	6 00 58 49	7 27 29 22	3 29 55 25
27	3	18	4 14 54 43	4 03 23 41	4 13 53 46	6 01 10 52	7 27 31 34	3 29 55 45
28	4	19	4 16 27 58	4 04 36 49	4 14 31 49	6 01 22 59	7 27 33 52	3 29 54 40
29	5	20	4 18 04 51	4 05 50 01	4 15 09 51	6 01 35 08	7 27 36 15	3 29 51 54
30	6	21	4 19 44 47	4 07 03 16	4 15 47 53	6 01 47 21	7 27 38 44	3 29 47 30
31	7	22	4 21 27 17	4 08 16 34	4 16 25 55	6 01 59 36	7 27 41 19	3 29 41 51

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1939 శక	5118 కలి	2017 క్రీ.శ.						
అశ్విని	(నిర)అశ్విని	సెప్టెంబర్	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	23	4 23 11 51	4 09 29 56	4 17 03 57	6 02 11 55	7 27 43 58	3 29 35 33
2	9	24	4 24 58 02	4 10 43 21	4 17 41 58	6 02 24 15	7 27 46 44	3 29 29 18
3	10	25	4 26 45 28	4 11 56 50	4 18 19 58	6 02 36 39	7 27 49 34	3 29 23 47
4	11	26	4 28 33 47	4 13 10 21	4 18 57 59	6 02 49 04	7 27 52 30	3 29 19 32
5	12	27	5 00 22 42	4 14 23 56	4 19 35 58	6 03 01 33	7 27 55 31	3 29 16 53
6	13	28	5 02 11 57	4 15 37 34	4 20 13 58	6 03 14 03	7 27 58 38	3 29 15 51
7	14	29	5 04 01 19	4 16 51 14	4 20 51 57	6 03 26 36	7 28 01 49	3 29 16 13
8	15	30	5 05 50 36	4 18 04 58	4 21 29 56	6 03 39 11	7 28 05 06	3 29 17 26
		అక్టోబర్						
9	16	1	5 07 39 40	4 19 18 45	4 22 07 54	6 03 51 48	7 28 08 28	3 29 18 49
10	17	2	5 09 28 22	4 20 32 34	4 22 45 52	6 04 04 27	7 28 11 55	3 29 19 32
11	18	3	5 11 16 37	4 21 46 27	4 23 23 50	6 04 17 08	7 28 15 27	3 29 18 52
12	19	4	5 13 04 19	4 23 00 22	4 24 01 48	6 04 29 50	7 28 19 03	3 29 16 16
13	20	5	5 14 51 25	4 24 14 21	4 24 39 45	6 04 42 35	7 28 22 45	3 29 11 31
14	21	6	5 16 37 52	4 25 28 22	4 25 17 42	6 04 55 21	7 28 26 31	3 29 04 51
15	22	7	5 18 23 37	4 26 42 26	4 25 55 39	6 05 08 09	7 28 30 23	3 28 56 51
16	23	8	5 20 08 39	4 27 56 33	4 26 33 35	6 05 20 59	7 28 34 19	3 28 48 28
17	24	9	5 21 52 58	4 29 10 43	4 27 11 32	6 05 33 50	7 28 38 20	3 28 40 43
18	25	10	5 23 36 33	5 00 24 55	4 27 49 29	6 05 46 42	7 28 42 25	3 28 34 32
19	26	11	5 25 19 23	5 01 39 11	4 28 27 25	6 05 59 36	7 28 46 35	3 28 30 30
20	27	12	5 27 01 28	5 02 53 29	4 29 05 21	6 06 12 31	7 28 50 50	3 28 28 41
21	28	13	5 28 42 50	5 04 07 50	4 29 43 18	6 06 25 28	7 28 55 09	3 28 28 39
22	29	14	6 00 23 28	5 05 22 13	5 00 21 14	6 06 38 26	7 28 59 33	3 28 29 29
23	30	15	6 02 03 24	5 06 36 39	5 00 59 10	6 06 51 24	7 29 04 01	3 28 30 02
		(నిర) కార్తీక						
24	1	16	6 03 42 38	5 07 51 07	5 01 37 06	6 07 04 24	7 29 08 33	3 28 29 09
25	2	17	6 05 21 11	5 09 05 38	5 02 15 02	6 07 17 25	7 29 13 10	3 28 25 55
26	3	18	6 06 59 04	5 10 20 11	5 02 52 58	6 07 30 27	7 29 17 51	3 28 19 54
27	4	19	6 08 36 18	5 11 34 46	5 03 30 53	6 07 43 29	7 29 22 37	3 28 11 07
28	5	20	6 10 12 54	5 12 49 23	5 04 08 48	6 07 56 33	7 29 27 26	3 28 00 08
29	6	21	6 11 48 54	5 14 04 02	5 04 46 43	6 08 09 37	7 29 32 20	3 27 47 53
30	7	22	6 13 24 17	5 15 18 43	5 05 24 38	6 08 22 41	7 29 37 18	3 27 35 29

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యస్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1939 శక	5118 కలి	2017 క్రీ.శ.						
కార్తీక	(నిర)కార్తీక	అక్టోబర్	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	23	6 14 59 05	5 16 33 26	5 06 02 33	6 08 35 46	7 29 42 20	3 27 24 01
2	9	24	6 16 33 19	5 17 48 11	5 06 40 27	6 08 48 51	7 29 47 26	3 27 14 26
3	10	25	6 18 06 59	5 19 02 58	5 07 18 21	6 09 01 57	7 29 52 35	3 27 07 17
4	11	26	6 19 40 08	5 20 17 46	5 07 56 14	6 09 15 02	7 29 57 49	3 27 02 46
5	12	27	6 21 12 44	5 21 32 35	5 08 34 07	6 09 28 08	8 00 03 06	3 27 00 35
6	13	28	6 22 44 49	5 22 47 27	5 09 12 00	6 09 41 13	8 00 08 27	3 27 00 04
7	14	29	6 24 16 24	5 24 02 20	5 09 49 53	6 09 54 19	8 00 13 51	3 27 00 13
8	15	30	6 25 47 28	5 25 17 14	5 10 27 46	6 10 07 25	8 00 19 19	3 26 59 55
9	16	31	6 27 18 02	5 26 32 10	5 10 05 38	6 10 20 30	8 00 24 51	3 26 58 04
నవంబర్								
10	17	1	6 28 48 06	5 27 47 07	5 11 43 30	6 10 33 36	8 00 30 26	3 26 53 52
11	18	2	7 00 17 41	5 29 02 06	5 12 21 21	6 10 46 40	8 00 36 04	3 26 46 57
12	19	3	7 01 46 44	6 00 17 06	5 12 59 13	6 10 59 45	8 00 41 46	3 26 37 30
13	20	4	7 03 15 18	6 01 32 07	5 13 37 04	6 11 12 49	8 00 47 31	3 26 26 15
14	21	5	7 04 43 19	6 02 47 10	5 14 14 55	6 11 25 52	8 00 53 19	3 26 14 22
15	22	6	7 06 10 49	6 04 02 14	5 14 52 46	6 11 38 55	8 00 59 10	3 26 03 10
16	23	7	7 07 37 44	6 05 17 20	5 15 30 38	6 11 51 57	8 01 05 04	3 25 53 50
17	24	8	7 09 04 04	6 06 32 27	5 16 08 29	6 12 04 59	8 01 11 01	3 25 47 09
18	25	9	7 10 29 46	6 07 47 35	5 16 46 19	6 12 17 59	8 01 17 02	3 25 43 19
19	26	10	7 11 54 48	6 09 02 45	5 17 24 10	6 12 30 59	8 01 23 05	3 25 41 51
20	27	11	7 13 19 07	6 10 17 56	5 18 02 01	6 12 43 58	8 01 29 11	3 25 41 44
21	28	12	7 14 42 39	6 11 33 09	5 18 39 52	6 12 56 55	8 01 35 20	3 25 41 37
22	29	13	7 16 05 20	6 12 48 22	5 19 17 42	6 13 09 52	8 01 41 31	3 25 40 07
23	30	14	7 17 27 04	6 14 03 37	5 19 55 32	6 13 22 47	8 01 47 45	3 25 36 09
(నిర) ఆగ్రహ								
24	1	15	7 18 47 44	6 15 18 53	5 20 33 22	6 13 35 41	8 01 54 02	3 25 29 07
25	2	16	7 20 07 15	6 16 34 09	5 21 11 12	6 13 48 34	8 02 00 22	3 25 18 58
26	3	17	7 21 25 27	6 17 49 27	5 21 49 02	6 14 01 25	8 02 06 44	3 25 06 17
27	4	18	7 22 42 11	6 19 04 46	5 22 26 51	6 14 14 14	8 02 13 08	3 24 52 01
28	5	19	7 23 57 16	6 20 20 05	5 23 04 40	6 14 27 02	8 02 19 34	3 24 37 24
29	6	20	7 25 10 27	6 21 35 25	5 23 42 29	6 14 39 48	8 02 26 03	3 24 23 42
30	7	21	7 26 21 31	6 22 50 46	5 24 20 17	6 14 52 32	8 02 32 34	3 24 11 59

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1939 శక	5118 కలి	2017 క్రీ.శ.						
అగ్రహా(నిర)అగ్రహా	నవంబర్		s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	7 27 30 09	6 24 06 07	5 24 58 05	6 15 05 15	8 02 39 07	3 24 02 58
2	9	23	7 28 36 03	6 25 21 29	5 25 35 52	6 15 17 55	8 02 45 42	3 23 56 56
3	10	24	7 29 38 48	6 26 36 52	5 26 13 39	6 15 30 33	8 02 52 20	3 23 53 43
4	11	25	8 00 38 00	6 27 52 15	5 26 51 26	6 15 43 09	8 02 58 59	3 23 52 39
5	12	26	8 01 33 08	6 29 07 38	5 27 29 12	6 15 55 42	8 03 05 40	3 23 52 46
6	13	27	8 02 23 39	7 00 23 02	5 28 06 57	6 16 08 13	8 03 12 22	3 23 52 54
7	14	28	8 03 08 57	7 01 38 26	5 28 44 43	6 16 20 42	8 03 19 07	3 23 51 53
8	15	29	8 03 48 21	7 02 53 51	5 29 22 27	6 16 33 08	8 03 25 52	3 23 48 49
9	16	30	8 04 21 06	7 04 09 16	6 00 00 12	6 16 45 31	8 03 32 40	3 23 43 15
డిసెంబర్								
10	17	1	8 04 46 25	7 05 24 41	6 00 37 56	6 16 57 51	8 03 39 29	3 23 35 15
11	18	2	8 05 03 28	7 06 40 07	6 01 15 39	6 17 10 09	8 03 46 19	3 23 25 27
12	19	3	8 05 11 26	7 07 55 33	6 01 53 22	6 17 22 24	8 03 53 11	3 23 14 53
13	20	4	8 05 09 31	7 09 11 00	6 02 31 05	6 17 34 36	8 04 00 04	3 23 04 46
14	21	5	8 04 57 04	7 10 26 27	6 03 08 48	6 17 46 45	8 04 06 58	3 22 56 16
15	22	6	8 04 33 33	7 11 41 54	6 03 46 30	6 17 58 51	8 04 13 54	3 22 50 11
16	23	7	8 03 58 44	7 12 57 22	6 04 24 13	6 18 10 53	8 04 20 50	3 22 46 45
17	24	8	8 03 12 44	7 14 12 50	6 05 01 54	6 18 22 53	8 04 27 48	3 22 45 38
18	25	9	8 02 16 09	7 15 28 19	6 05 39 36	6 18 34 48	8 04 34 47	3 22 46 00
19	26	10	8 01 10 06	7 16 43 48	6 06 17 17	6 18 46 41	8 04 41 46	3 22 46 44
20	27	11	7 29 56 13	7 17 59 17	6 06 54 58	6 18 58 30	8 04 48 47	3 22 46 38
21	28	12	7 28 36 43	7 19 14 47	6 07 32 38	6 19 10 15	8 04 55 48	3 22 44 42
22	29	13	7 27 14 09	7 20 30 18	6 08 10 18	6 19 21 56	8 05 02 50	3 22 40 24
23	30	14	7 25 51 19	7 21 45 48	6 08 47 57	6 19 33 34	8 05 09 52	3 22 33 36
(నిర) పౌష								
24	1	15	7 24 31 00	7 23 01 19	6 09 25 36	6 19 45 07	8 05 16 55	3 22 24 42
25	2	16	7 23 15 49	7 24 16 50	6 10 03 14	6 19 56 37	8 05 23 59	3 22 14 26
26	3	17	7 22 07 58	7 25 32 21	6 10 40 52	6 20 08 02	8 05 31 03	3 22 03 45
27	4	18	7 21 09 07	7 26 47 53	6 11 18 29	6 20 19 23	8 05 38 08	3 21 53 41
28	5	19	7 20 20 27	7 28 03 24	6 11 56 05	6 20 30 40	8 05 45 12	3 21 45 06
29	6	20	7 19 42 34	7 29 18 56	6 12 33 40	6 20 41 52	8 05 52 17	3 21 38 36
30	7	21	7 19 15 41	8 00 34 27	6 13 11 15	6 20 52 59	8 05 59 22	3 21 34 30

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1939 శక	5118 కలి	2017 క్రీ.శ.						
పాష	(నిర)పాష	డిసెంబర్	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	7 18 59 36	8 01 49 59	6 13 48 49	6 21 04 02	8 06 06 27	3 21 32 43
2	9	23	7 18 53 52	8 03 05 30	6 14 26 22	6 21 15 00	8 06 13 32	3 21 32 50
3	10	24	7 18 57 52	8 04 21 01	6 15 03 54	6 21 25 52	8 06 20 37	3 21 34 07
4	11	25	7 19 10 50	8 05 36 32	6 15 41 25	6 21 36 40	8 06 27 42	3 21 35 43
5	12	26	7 19 32 02	8 06 52 03	6 16 18 56	6 21 47 23	8 06 34 47	3 21 36 46
6	13	27	7 20 00 40	8 08 07 34	6 16 56 26	6 21 58 01	8 06 41 51	3 21 36 34
7	14	28	7 20 35 59	8 09 23 05	6 17 33 54	6 22 08 33	8 06 48 55	3 21 34 41
8	15	29	7 21 17 17	8 10 38 35	6 18 11 22	6 22 19 00	8 06 19 00	3 21 31 08
9	16	30	7 22 03 54	8 11 54 05	6 18 48 49	6 22 29 21	8 07 03 01	3 21 26 16
10	17	31	7 22 55 16	8 13 09 35	6 19 26 16	6 22 39 37	8 07 10 04	3 21 20 44
జనవరి '2018								
11	18	1	7 23 50 49	8 14 25 05	6 20 03 41	6 22 49 47	8 07 17 06	3 21 15 21
12	19	2	7 24 50 07	8 15 40 34	6 20 41 06	6 22 59 52	8 07 24 07	3 21 10 52
13	20	3	7 25 52 42	8 16 56 03	6 21 18 30	6 23 09 50	8 07 31 07	3 21 07 51
14	21	4	7 26 58 14	8 18 11 32	6 21 55 53	6 23 19 43	8 07 38 06	3 21 06 30
15	22	5	7 28 06 23	8 19 27 02	6 22 33 15	6 23 29 29	8 07 45 05	3 21 06 39
16	23	6	7 29 16 51	8 20 42 31	6 23 10 37	6 23 39 10	8 07 52 03	3 21 07 51
17	24	7	8 00 29 24	8 21 58 00	6 23 47 57	6 23 48 44	8 07 58 59	3 21 09 27
18	25	8	8 01 43 49	8 23 13 29	6 24 25 17	6 23 58 12	8 08 05 55	3 21 10 47
19	26	9	8 02 59 54	8 24 28 57	6 25 02 36	6 24 07 33	8 08 12 49	3 21 11 17
20	27	10	8 04 17 30	8 25 44 26	6 25 39 54	6 24 16 48	8 08 19 42	3 21 10 37
21	28	11	8 05 36 28	8 26 59 55	6 26 17 11	6 24 25 56	8 08 26 34	3 21 08 43
22	29	12	8 06 56 41	8 28 15 23	6 26 54 27	6 24 34 57	8 08 33 25	3 21 05 45
23	30	13	8 08 18 03	8 29 30 51	6 27 31 41	6 24 43 52	8 08 40 14	3 21 02 05
(నిర) మాఘ								
24	1	14	8 09 40 27	9 00 46 20	6 28 08 55	6 24 52 39	8 08 47 01	3 20 58 09
25	2	15	8 11 03 50	9 02 01 47	6 28 46 07	6 25 01 19	8 08 53 47	3 20 54 27
26	3	16	8 12 28 07	9 03 17 15	6 29 23 17	6 25 09 52	8 09 00 32	3 20 51 22
27	4	17	8 13 53 15	9 04 32 42	7 00 00 27	6 25 18 17	8 09 07 14	3 20 49 11
28	5	18	8 15 19 12	9 05 48 09	7 00 37 35	6 25 26 35	8 09 13 55	3 20 48 03
29	6	19	8 16 45 54	9 07 03 35	7 01 14 41	6 25 34 45	8 09 20 34	3 20 47 54
30	7	20	8 18 13 21	9 08 19 01	7 01 51 46	6 25 42 48	8 09 27 11	3 20 48 33

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1939 శక	5118 కలి	2018 క్రీ.శ.						
మాఘ	(నిర)మాఘ	జనవరి	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	21	8 19 41 30	9 09 34 26	7 02 28 49	6 25 50 43	8 09 33 45	3 20 49 42
2	9	22	8 21 10 20	9 10 49 51	7 03 05 51	6 25 58 29	8 09 40 18	3 20 51 00
3	10	23	8 22 39 50	9 12 05 15	7 03 42 51	6 26 06 08	8 09 46 49	3 20 52 08
4	11	24	8 24 09 59	9 13 20 38	7 04 19 50	6 26 13 39	8 09 53 17	3 20 52 51
5	12	25	8 25 40 48	9 14 36 01	7 04 56 46	6 26 21 01	8 09 59 43	3 20 53 02
6	13	26	8 27 12 16	9 15 51 23	7 05 33 42	6 26 28 15	8 10 06 07	3 20 52 43
7	14	27	8 28 44 22	9 17 06 44	7 06 10 35	6 26 35 21	8 10 12 28	3 20 52 02
8	15	28	9 00 17 07	9 18 22 05	7 06 47 27	6 26 42 18	8 10 18 47	3 20 51 12
9	16	29	9 01 50 32	9 19 37 24	7 07 24 17	6 26 49 07	8 10 25 03	3 20 50 26
10	17	30	9 03 24 36	9 20 52 43	7 08 01 06	6 26 55 46	8 10 31 16	3 20 49 54
11	18	31	9 04 59 20	9 22 08 02	7 08 37 53	6 27 02 18	8 10 37 27	3 20 49 38
		ఫిబ్రవరి						
12	19	1	9 06 34 45	9 23 23 19	7 09 14 38	6 27 08 40	8 10 43 35	3 20 49 38
13	20	2	9 08 10 51	9 24 38 36	7 09 51 22	6 27 14 53	8 10 49 40	3 20 49 47
14	21	3	9 09 47 39	9 25 53 52	7 10 28 04	6 27 20 57	8 10 55 43	3 20 49 58
15	22	4	9 11 25 11	9 27 09 08	7 11 04 45	6 27 26 53	8 11 01 42	3 20 50 04
16	23	5	9 13 03 26	9 28 24 23	7 11 41 23	6 27 32 39	8 11 07 39	3 20 50 02
17	24	6	9 14 42 26	9 29 39 37	7 12 18 00	6 27 38 15	8 11 13 32	3 20 49 55
18	25	7	9 16 22 11	10 00 54 51	7 12 54 35	6 27 43 42	8 11 19 23	3 20 49 48
19	26	8	9 18 02 43	10 02 10 03	7 13 31 08	6 27 49 00	8 11 25 10	3 20 49 47
20	27	9	9 19 44 03	10 03 25 16	7 14 07 38	6 27 54 07	8 11 30 54	3 20 49 59
21	28	10	9 21 26 11	10 04 40 27	7 14 44 07	6 27 59 05	8 11 36 34	3 20 50 26
22	29	11	9 23 09 07	10 05 55 38	7 15 20 33	6 28 03 53	8 11 42 12	3 20 51 09
23	30	12	9 24 52 53	10 07 10 48	7 15 56 57	6 28 08 32	8 11 47 45	3 20 52 01
	(నిర) ఫాల్గుణ							
24	1	13	9 26 37 30	10 08 25 57	7 16 33 18	6 28 13 00	8 11 53 15	3 20 52 52
25	2	14	9 20 22 56	10 09 41 05	7 17 09 37	6 28 17 18	8 11 58 42	3 20 53 31
26	3	15	10 00 09 14	10 10 56 12	7 17 45 54	6 28 21 25	8 12 04 05	3 20 53 43
27	4	16	10 01 56 22	10 12 11 19	7 18 22 08	6 28 25 22	8 12 09 24	3 20 53 20
28	5	17	10 03 44 20	10 13 26 24	7 18 58 19	6 28 29 09	8 12 14 40	3 20 52 16
29	6	18	10 05 33 08	10 14 41 28	7 19 34 27	6 28 32 46	8 12 19 51	3 20 50 33
30	7	19	10 07 22 44	10 15 56 31	7 20 10 32	6 28 36 11	8 12 24 59	3 20 48 22

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం|| 5-29 ని||లకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1939 శక	5118 కలి	2018 క్రీ.శ.						
ఫాల్గుణ	(నిర)ఫాల్గుణ	ఫిబ్రవరి	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	20	10 09 13 06	10 17 11 33	7 20 46 35	6 28 39 27	8 12 30 02	3 20 46 00
2	9	21	10 11 04 13	10 18 26 34	7 21 22 34	6 28 42 31	8 12 35 02	3 20 43 50
3	10	22	10 12 55 59	10 19 41 33	7 21 58 30	6 28 45 25	8 12 39 57	3 20 42 13
4	11	23	10 14 48 22	10 20 56 31	7 22 34 24	6 28 48 08	8 12 44 49	3 20 41 26
5	12	24	10 16 41 17	10 22 11 27	7 23 10 14	6 28 50 40	8 12 49 36	3 20 41 32
6	13	25	10 18 34 35	10 23 26 23	7 23 46 01	6 28 53 01	8 12 54 18	3 20 42 24
7	14	26	10 20 28 10	10 24 41 16	7 24 21 46	6 28 55 11	8 12 58 57	3 20 43 42
8	15	27	10 22 21 52	10 25 56 08	7 24 57 27	6 28 57 11	8 13 03 31	3 20 44 54
9	16	28	10 24 51 29	10 27 10 59	7 25 33 04	6 28 58 59	8 13 08 01	3 20 45 30
		మార్చి						
10	17	1	10 26 08 48	10 28 25 48	7 26 08 39	6 29 00 36	8 13 12 26	3 20 45 01
11	18	2	10 28 01 32	10 29 40 36	7 26 44 11	6 29 02 03	8 13 16 47	3 20 43 12
12	19	3	10 29 53 25	11 00 55 23	7 27 19 39	6 29 03 18	8 13 21 03	3 20 40 05
13	20	4	11 01 44 04	11 02 10 08	7 27 55 04	6 29 04 22	8 13 25 14	3 20 35 57
14	21	5	11 03 33 08	11 03 24 51	7 28 30 26	6 29 05 15	8 13 29 21	3 20 31 18
15	22	6	11 05 20 10	11 04 39 33	7 29 05 44	6 29 05 56	8 13 33 23	3 20 26 45
16	23	7	11 07 04 44	11 05 54 14	7 29 40 58	6 29 06 27	8 13 37 21	3 20 22 52
17	24	8	11 08 46 20	11 07 08 53	8 00 16 09	6 29 06 46	8 13 41 13	3 20 20 09
18	25	9	11 10 24 27	11 08 23 31	8 00 51 16	6 29 06 54	8 13 45 01	3 20 18 49
19	26	10	11 11 58 34	11 09 38 08	8 01 26 19	6 29 06 50	8 13 48 44	3 20 18 51
20	27	11	11 13 28 08	11 10 52 43	8 02 01 17	6 29 06 35	8 13 52 22	3 20 19 58
21	28	12	11 14 52 38	11 12 07 17	8 02 36 12	6 29 06 09	8 13 55 54	3 20 21 39
22	29	13	11 16 11 32	11 13 21 49	8 03 11 02	6 29 05 31	8 13 59 22	3 20 23 15
23	30	14	11 17 24 21	11 14 36 19	8 03 45 47	6 29 04 42	8 14 02 44	3 20 24 05
		(నిర) చైత్ర						
24	1	15	11 18 30 39	11 15 50 48	8 04 20 28	6 29 03 42	8 14 06 02	3 20 23 32
25	2	16	11 19 29 59	11 17 05 16	8 04 55 03	6 29 02 31	8 14 09 14	3 20 21 09
26	3	17	11 20 22 00	11 18 19 42	8 05 29 34	6 29 01 08	8 14 12 21	3 20 16 48
27	4	18	11 21 06 23	11 19 34 06	8 06 04 00	6 28 59 34	8 14 15 22	3 20 10 40
28	5	19	11 21 42 54	11 20 48 28	8 06 38 21	6 28 57 49	8 14 18 18	3 20 03 16
29	6	20	11 22 11 23	11 22 02 49	8 07 12 36	6 28 55 52	8 14 21 09	3 19 55 27
30	7	21	11 22 31 43	11 23 17 08	8 07 46 46	6 28 53 45	8 14 23 54	3 19 48 05

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యస్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1940 శక	5118 కలి	2018 క్రీ.శ.						
చైత్ర	(నిర)చైత్ర	మార్చి	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	11 22 43 54	11 24 31 24	8 08 20 50	6 28 51 26	8 14 26 34	3 19 42 04
2	9	23	11 22 48 00	11 25 45 39	8 08 54 48	6 28 48 57	8 14 29 08	3 19 37 59
3	10	24	11 22 44 11	11 26 59 52	8 09 28 41	6 28 46 17	8 14 31 36	3 19 35 59
4	11	25	11 22 32 46	11 28 14 03	8 10 02 28	6 28 43 27	8 14 33 59	3 19 35 46
5	12	26	11 22 14 07	11 29 28 11	8 10 36 09	6 28 40 25	8 14 36 17	3 19 36 35
6	13	27	11 21 48 46	0 00 42 18	8 11 09 43	6 28 37 13	8 14 38 29	3 19 37 25
7	14	28	11 21 17 20	0 01 56 22	8 11 43 14	6 28 33 51	8 14 40 35	3 19 37 12
8	15	29	11 20 40 33	0 03 10 24	8 12 16 37	6 28 30 19	8 14 42 35	3 19 35 00
9	16	30	11 19 59 16	0 04 24 24	8 12 49 54	6 28 26 36	8 14 44 30	3 19 30 22
10	17	31	11 19 14 24	0 05 38 22	8 13 23 05	6 28 22 44	8 14 46 19	3 19 23 16
ఏప్రిల్								
11	18	1	11 18 26 54	0 06 52 18	8 13 56 09	6 28 18 41	8 14 48 03	3 19 14 10
12	19	2	11 17 37 47	0 08 06 11	8 14 29 06	6 28 14 29	8 14 49 40	3 19 03 56
13	20	3	11 16 48 04	0 09 20 02	8 15 01 57	6 28 10 07	8 14 51 12	3 18 53 36
14	21	4	11 15 58 45	0 10 33 52	8 15 34 41	6 28 05 36	8 14 52 38	3 18 44 12
15	22	5	11 15 10 44	0 11 47 39	8 16 07 18	6 28 00 55	8 14 53 59	3 18 36 33
16	23	6	11 14 24 53	0 13 01 24	8 16 39 47	6 27 56 05	8 14 55 13	3 18 31 07
17	24	7	11 13 41 58	0 14 15 07	8 17 12 08	6 27 51 06	8 14 56 22	3 18 27 58
18	25	8	11 13 02 39	0 15 28 48	8 17 44 22	6 27 45 58	8 14 57 24	3 18 26 46
19	26	9	11 12 27 28	0 16 42 27	8 18 16 27	6 27 40 41	8 14 58 21	3 18 26 49
20	27	10	11 11 56 52	0 17 56 04	8 18 48 24	6 27 35 16	8 14 59 12	3 18 27 13
21	28	11	11 11 31 09	0 19 09 39	8 19 20 13	6 27 29 43	8 14 59 57	3 18 26 55
22	29	12	11 11 10 33	0 20 23 11	8 19 51 52	6 27 24 01	8 15 00 36	3 18 26 55
23	30	13	11 10 55 14	0 21 36 42	8 20 23 23	6 27 18 12	8 15 01 09	3 18 20 47
(నిర) వైశాఖ								
5119 కలిశక								
24	1	14	11 10 45 13	0 22 50 10	8 20 54 43	6 27 12 14	8 15 01 36	3 18 13 58
25	2	15	11 10 40 32	0 24 03 36	8 21 25 55	6 27 06 10	8 15 01 57	3 18 04 42
26	3	16	11 10 41 06	0 25 17 00	8 21 56 56	6 26 59 58	8 15 02 13	3 17 53 42
27	4	17	11 10 46 50	0 26 30 21	8 22 27 47	6 26 53 39	8 15 02 22	3 17 41 58
28	5	18	11 10 57 35	0 27 43 40	8 22 58 27	6 26 47 14	8 15 02 25	3 17 30 46
29	6	19	11 11 13 13	0 28 56 57	8 23 28 57	6 26 40 42	8 15 02 22	3 17 21 15
30	7	20	11 11 33 33	1 00 10 11	8 23 59 16	6 26 34 04	8 15 02 14	3 17 14 14

ఇంద్ర, వరుణ, యమ మరియు మధ్య రాహు నిరయన భాగలు (లంభాంశలు)
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(గం|| 5-29 నీ||లకు ఐ.యస్.టి.)

శక సంవత్సరం 1939	కలిశక 5117 (నిరయన)	గ్రీగోరియన్ క్రీ.శ. 2017	ఇంద్ర	వరుణ	యమ	రాహు(మధ్య)
			S O ' "	S O ' "	S O ' "	S O ' "
06 చైత్ర	(నిర) 13 చైత్ర	27 మార్చి	11 29 19 56	10 18 32 10	08 25 09 03	04 07 37 46
21 చైత్ర	(నిర) 28 చైత్ర	11 ఏప్రిల్	00 00 10 47	10 19 02 20	08 25 16 41	04 06 50 04
	5118 కలిశక					
06 వైశాఖ	(నిర) 13 వైశాఖ	26 ఏప్రిల్	00 01 02 07	10 19 28 15	08 25 17 34	04 06 02 22
21 వైశాఖ	(నిర) 28 వైశాఖ	11 మే	00 01 51 41	10 19 48 38	08 25 11 53	04 05 14 41
05 జ్యేష్ఠ	(నిర) 12 జ్యేష్ఠ	26 మే	00 02 37 17	10 20 02 33	08 25 00 15	04 04 26 59
20 జ్యేష్ఠ	(నిర) 27 జ్యేష్ఠ	10 జూన్	00 03 16 53	10 20 09 20	08 24 43 43	04 03 39 18
04 ఆషాఢ	(నిర) 11 ఆషాఢ	25 జూన్	00 03 48 44	10 20 08 48	08 24 23 42	04 02 51 36
19 ఆషాఢ	(నిర) 26 ఆషాఢ	10 జూలై	00 04 11 16	10 20 01 10	08 24 01 50	04 02 03 55
03 శ్రావణ	(నిర) 10 శ్రావణ	25 జూలై	00 04 23 28	10 19 47 10	08 23 39 56	04 01 16 13
18 శ్రావణ	(నిర) 25 శ్రావణ	09 ఆగష్టు	00 04 24 42	10 19 27 55	08 23 19 50	04 00 28 31
02 భాద్ర	(నిర) 09 భాద్ర	24 ఆగష్టు	00 04 15 05	10 19 05 02	08 23 03 10	03 29 40 50
17 భాద్ర	(నిర) 24 భాద్ర	08 సెప్టెంబర్	00 03 55 28	10 18 40 26	08 22 51 24	03 28 53 08
01 అశ్విన	(నిర) 08 అశ్విన	23 సెప్టెంబర్	00 03 27 31	10 18 16 13	08 22 45 32	03 28 05 27
16 అశ్విన	(నిర) 23 అశ్విన	08 అక్టోబర్	00 02 53 44	10 17 54 30	08 22 46 16	03 27 17 45
01 కార్తీక	(నిర) 08 కార్తీక	23 అక్టోబర్	00 02 17 14	10 17 37 12	08 22 53 44	03 26 30 04
16 కార్తీక	(నిర) 23 కార్తీక	07 నవంబర్	00 01 41 30	10 17 25 55	08 23 07 43	03 25 42 22
01 ఆగ్రహా	(నిర) 08 ఆగ్రహా	22 నవంబర్	00 01 10 00	10 17 21 45	08 23 27 33	03 24 54 40
16 ఆగ్రహా	(నిర) 23 ఆగ్రహా	07 డిసెంబర్	00 00 45 51	10 17 25 17	08 23 52 11	03 24 06 59
01 పౌష	(నిర) 08 పౌష	22 డిసెంబర్	00 00 31 24	10 17 36 28	08 24 20 20	03 23 18 17
		క్రీ.శ. 2018				
16 పౌష	(నిర) 23 పౌష	06 జనవరి	00 00 28 10	10 17 54 48	08 24 50 28	03 22 31 36
01 మాఘ	(నిర) 08 మాఘ	21 జనవరి	00 00 36 17	10 18 19 17	08 25 21 00	03 21 43 54
16 మాఘ	(నిర) 23 మాఘ	05 ఫిబ్రవరి	00 00 56 25	10 18 48 34	08 25 50 15	03 20 56 13
01 ఫాల్గుణ	(నిర) 08 ఫాల్గుణ	20 ఫిబ్రవరి	00 01 26 25	10 19 21 04	08 26 16 42	03 20 08 31
16 ఫాల్గుణ	(నిర) 23 ఫాల్గుణ	07 మార్చి	00 02 05 00	10 19 55 02	08 26 38 55	03 19 20 50
1939 శక						
01 చైత్ర	(నిర) 08 చైత్ర	22 మార్చి	00 02 50 06	10 20 28 46	08 26 55 48	03 18 33 08
16 చైత్ర	(నిర) 23 చైత్ర	06 ఏప్రిల్	00 03 39 30	10 21 00 31	08 27 06 29	03 17 45 26

* అంతర్జాతీయ ఖగోళ సమాఖ్య అభిప్రాయ ప్రకారం 'ప్లాటో' ఇప్పుడు స్పష్టంగా ఒక కుబ్జ గ్రహంగా వర్గీకరించబడింది.

గ్రహోదయాస్తమయములు
(భారత భూమధ్య కేంద్ర స్థానమునకు గుణించబడినది)
శక 1939; కలిశక 5117-5118; క్రీ.శ. 2017-2018

ఐ.యన్.టి.

బుధుడు										గం॥ ని॥
పశ్చాదస్తం	చైత్ర	23	1939	(నిర)చైత్ర	30	5117	ఏప్రిల్	13	2017	28-46
ప్రాగుదయం	వైశాఖ	10	,,	,, వైశాఖ	17	5118	ఏప్రిల్	30	,,	09-38
ప్రాగస్తం	జ్యేష్ఠ	20	,,	,, జ్యేష్ఠ	27	,,	జూన్	10	,,	25-00
పశ్చాదుదయం	ఆషాఢ	09	,,	,, ఆషాఢ	16	,,	జూన్	30	,,	26-21
పశ్చాదస్తం	శ్రావణ	24	,,	,, శ్రావణ	31	,,	ఆగష్టు	15	,,	15-25
ప్రాగుదయం	భాద్ర	10	,,	,, భాద్ర	17	,,	సెప్టెంబర్	01	,,	24-47
ప్రాగస్తం	అశ్విన	04	,,	,, అశ్విన	11	,,	సెప్టెంబర్	26	,,	17-55
పశ్చాదుదయం	కార్తీక	10	,,	,, కార్తీక	17	,,	నవంబర్	01	,,	06-25
పశ్చాదస్తం	ఆగ్రహా	16	,,	,, ఆగ్రహా	23	,,	డిసెంబర్	07	,,	30-28
ప్రాగుదయం	ఆగ్రహా	26	,,	,, పౌష	03	,,	డిసెంబర్	17	,,	13-29
ప్రాగస్తం	మాఘ	08	,,	,, మాఘ	15	,,	జనవరి	28	2018	15-21
పశ్చాదుదయం	ఫాల్గుణ	10	,,	,, ఫాల్గుణ	17	,,	మార్చి	01	,,	07-58
పశ్చాదస్తం	చైత్ర	05	1940	,, చైత్ర	12	,,	మార్చి	26	,,	24-16
ప్రాగుదయం	చైత్ర	19	,,	,, చైత్ర	26	,,	ఏప్రిల్	09	,,	24-18
శుక్రుడు										
ప్రాగుదయం	చైత్ర	04	1939	,, చైత్ర	11	5117	మార్చి	25	2017	14-02
ప్రాగస్తం	ఆగ్రహా	23	,,	,, ఆగ్రహా	30	5118	డిసెంబర్	14	,,	08-38
పశ్చాదుదయం	మాఘ	14	,,	,, మాఘ	21	,,	ఫిబ్రవరి	03	2018	29-45
కుజుడు										
పశ్చాదస్తం	జ్యేష్ఠ	16	1939	,, జ్యేష్ఠ	23	5118	జూన్	06	2017	21-08
ప్రాగుదయం	భాద్ర	17	,,	,, భాద్ర	24	,,	సెప్టెంబర్	08	,,	10-41
గురువు (బృహస్పతి)										
పశ్చాదస్తం	అశ్విన	20	1939	,, అశ్విన	27	5118	అక్టోబర్	12	2017	23-40
ప్రాగుదయం	కార్తీక	15	,,	,, కార్తీక	22	,,	నవంబర్	06	,,	18-50
శని										
పశ్చాదస్తం	ఆగ్రహా	16	1939	,, ఆగ్రహా	23	5118	డిసెంబర్	07	2017	18-17
ప్రాగుదయం	పౌష	15	,,	,, పౌష	22	,,	జనవరి	05	2018	11-16

గ్రహముల దర్శనం

గ్రహము	మొదలు	వరకు	దర్శనకాలం
బుధుడు	- - - 30 ఏప్రిల్ 2017 01 జూలై ,, 02 సెప్టెంబర్ ,, 01 నవంబర్ ,, 18 డిసెంబర్ 2017 01 మార్చి 2018 10 ఏప్రిల్ ,,	13 ఏప్రిల్ 2017 10 జూన్ ,, 14 ఆగష్టు ,, 26 సెప్టెంబర్ ,, 07 డిసెంబర్ ,, 28 జనవరి 2018 26 మార్చి ,, - - -	పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు
శుక్రుడు	- - - 26 మార్చి 2017 04 ఫిబ్రవరి 2018	21 మార్చి 2017 13 డిసెంబర్ ,, - - -	పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత
కుజుడు	- - - 08 సెప్టెంబర్ 2017	06 జూన్ 2017 22 ఏప్రిల్ 2018	సూర్యాస్తం తరువాత నుంచి మధ్యరాత్రి వరకు మధ్యరాత్రికి ముందు నుంచి తెల్లవారే వరకు
గురువు (బృహస్పతి)	- - - 08 ఏప్రిల్ 2017 09 ఏప్రిల్ ,, 04 జూలై ,, 07 నవంబర్ ,, 18 ఫిబ్రవరి 2018	07 ఏప్రిల్ 2017 08 ఏప్రిల్ ,, 03 జూలై ,, 12 అక్టోబర్ ,, 17 ఫిబ్రవరి 2018 08 మే ,,	మధ్యరాత్రి ముందు నుంచి తెల్లవారే వరకు రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ఎదురుగా) పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి దాటే వరకు పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రికి ముందు వరకు మధ్యరాత్రికి ముందు నుంచి తెల్లవారే వరకు మధ్యరాత్రి తరువాత నుంచి తెల్లవారే వరకు
శని	- - - 29 మార్చి 2017 15 జూన్ ,, 16 జూన్ ,, 03 సెప్టెంబర్ ,, 05 జనవరి 2018 11 ఏప్రిల్ ,,	28 మార్చి 2017 14 జూన్ ,, 15 జూన్ ,, 02 సెప్టెంబర్ ,, 06 డిసెంబర్ ,, 10 ఏప్రిల్ 2018 26 జూన్ ,,	మధ్యరాత్రి తరువాత నుంచి తెల్లవారే వరకు మధ్యరాత్రికి ముందు నుంచి తెల్లవారే వరకు రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ఎదురుగా) పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి దాటే వరకు పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రికి ముందు వరకు మధ్యరాత్రి తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు మధ్యరాత్రికి ముందు నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు

గ్రహము	మొదలు	వరకు	దర్శనకాలం
ఇంద్ర (యురేనియస్)	- - - 30 ఏప్రిల్ 2017 14 జూలై ,, 19 అక్టోబర్ ,, 20 అక్టోబర్ ,, 18 జనవరి 2018	29 మార్చి 2017 13 జూలై ,, 18 అక్టోబర్ ,, 19 అక్టోబర్ ,, 17 జనవరి 2018 02 ఏప్రిల్ ,,	పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రికి ముందు వరకు మధ్యరాత్రి తరువాత నుంచి ప్రాతః కాలం వరకు మధ్యరాత్రికి ముందు నుంచి ప్రాతః కాలం వరకు రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ఎదురుగా) పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి దాటే వరకు పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రికి ముందు వరకు
వరుణ (నెప్ట్యూన్)	- - - 08 జూన్ 2017 05 సెప్టెంబర్ ,, 06 సెప్టెంబర్ ,, 02 డిసెంబర్ ,, 24 మార్చి 2018	07 జూన్ 2017 04 సెప్టెంబర్ ,, 05 సెప్టెంబర్ ,, 01 డిసెంబర్ ,, 20 ఫిబ్రవరి 2018 - - -	మధ్యరాత్రి దాటిన తర్వాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు మధ్యరాత్రికి ముందు నుంచి ప్రాతః కాలం వరకు రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ఎదురుగా) పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి దాటే వరకు పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రికి ముందు వరకు మధ్యరాత్రి తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు

* పైన పేర్కొన్న తేదీలు గ్రహముల దర్శనమునకు దగ్గరగా చెప్పడం జరిగింది.

గ్రహముల నిరయన రాశి ప్రవేశములు

(చర అయనాంశ లేక స్థిరబిందువు ఆధారముగా)

శక 1939; కలిశక 5117-5118; క్రీ॥శ॥ 2017-2018

రవి (సూర్యుడు)

రాశి ప్రవేశము	1939-1940 శక మాసములు	5117-5118 కలి శక నిరయన మాసములు	2017-2018 క్రీస్తు శకము ఇంగ్లీషు మాసములు	సమయము (ఐ.ఎన్.టి.) గం. ని.
మేషము	23 చైత్ర 1939	30 చైత్ర 5117	13 ఏప్రిల్ 2017	26-04
వృషభము	24 వైశాఖ ,,	31 వైశాఖ 5118	14 మే ,,	22-57
మిథునము	25 జ్యేష్ఠ ,,	01 ఆషాఢ ,,	15 జూన్ ,,	05-33
కర్కాటము	25 ఆషాఢ ,,	01 శ్రావణ ,,	16 జూలై ,,	16-25
సింహము	25 శ్రావణ ,,	01 భాద్ర ,,	16 ఆగష్టు ,,	24-47
కన్య	25 భాద్ర ,,	01 అశ్విన ,,	16 సెప్టెంబర్ ,,	24-41
తుల	25 అశ్విన ,,	02 కార్తీక ,,	17 అక్టోబర్ ,,	12-35
వృశ్చికము	25 కార్తీక ,,	02 ఆగ్రహార ,,	16 నవంబర్ ,,	12-22
ధనుస్సు	24 ఆగ్రహార ,,	01 పౌష ,,	15 డిసెంబర్ ,,	27-01
మకరము	24 పౌష ,,	01 మాఘ ,,	14 జనవరి 2018	13-47
కుంభము	23 మాఘ ,,	30 మాఘ ,,	12 ఫిబ్రవరి ,,	26-48
మీనము	23 ఫాల్గుణ ,,	30 ఫాల్గుణ ,,	14 మార్చి ,,	23-43
మేషము	24 చైత్ర 1940	01 వైశాఖ 5119	14 ఏప్రిల్ ,,	08-13

బుధుడు

మేషము	06 చైత్ర 1938	13 చైత్ర 5117	27 మార్చి 2017	07-35
వృషభము	13 జ్యేష్ఠ ,,	20 జ్యేష్ఠ 5118	03 జూన్ ,,	19-53
మిథునము	28 జ్యేష్ఠ ,,	04 ఆషాఢ ,,	18 జూన్ ,,	22-52
కర్కాటము	11 ఆషాఢ ,,	18 ఆషాఢ ,,	02 జూలై ,,	27-05
సింహము	30 ఆషాఢ ,,	06 శ్రావణ ,,	21 జూలై ,,	10-21
కన్య	04 అశ్విన ,,	11 అశ్విన ,,	26 సెప్టెంబర్ ,,	24-29
తుల	21 అశ్విన ,,	28 అశ్విన ,,	13 అక్టోబర్ ,,	23-52
వృశ్చికము	10 కార్తీక ,,	17 కార్తీక ,,	01 నవంబర్ ,,	24-44
ధనుస్సు	03 ఆగ్రహార ,,	10 ఆగ్రహార ,,	24 నవంబర్ ,,	13-54
వృశ్చికము(వక్ర)	19 ఆగ్రహార ,,	26 ఆగ్రహార ,,	10 డిసెంబర్ ,,	28-18
ధనుస్సు	16 పౌష ,,	23 పౌష ,,	06 జనవరి 2018	19-50
మకరము	07 మాఘ ,,	14 మాఘ ,,	27 జనవరి ,,	25-04
కుంభము	25 మాఘ ,,	02 ఫాల్గుణ ,,	14 ఫిబ్రవరి ,,	27-24
మీనము	12 ఫాల్గుణ ,,	19 ఫాల్గుణ ,,	03 మార్చి ,,	06-54

శుక్రుడు

మేషము	10 జ్యేష్ఠ 1939	17 జ్యేష్ఠ 5118	31 మే 2017	08-57
వృషభము	08 ఆషాఢ ,,	15 ఆషాఢ ,,	29 జూన్ ,,	19-35
మిథునము	04 శ్రావణ ,,	11 శ్రావణ ,,	26 జూలై ,,	17-09
కర్కాటము	30 శ్రావణ ,,	06 భాద్ర ,,	21 ఆగష్టు ,,	10-52
సింహము	24 భాద్ర ,,	31 భాద్ర ,,	15 సెప్టెంబర్ ,,	10-32
కన్య	17 అశ్విన 1939	24 అశ్విన 5118	09 అక్టోబర్ 2017	21-25
తుల	11 కార్తీక ,,	18 కార్తీక ,,	02 నవంబర్ ,,	24-01

రాశి ప్రవేశము	1939-1940 శక మాసములు	5117-5118 కలి శక నిరయన మాసములు	2017-2018 క్రీస్తు శకము ఇంగ్లీషు మాసములు	సమయము (ఐ.యస్.టి.) గం. ని.
వృశ్చికము	05 ఆగ్రహా	12 ఆగ్రహా	26 నవంబర్	22-09
ధనుస్సు	29 ఆగ్రహా	06 పౌష	20 డిసెంబర్	18-32
మకరము	23 పౌష	30 పౌష	13 జనవరి 2018	14-45
కుంభము	17 మాఘ	24 మాఘ	06 ఫిబ్రవరి	11-59
మీనము	11 ఫాల్గుణ	18 ఫాల్గుణ	02 మార్చి	11-42
మేషము	05 చైత్ర 1940	12 చైత్ర	26 మార్చి	15-47
వృషభము	29 చైత్ర	06 వైశాఖ 5119	19 ఏప్రిల్	26-08
కుజుడు				
వృషభము	22 చైత్ర 1939	29 చైత్ర 5117	12 ఏప్రిల్ 2017	28-12
మిథునము	05 జ్యేష్ఠ	12 జ్యేష్ఠ 5118	26 మే	25-33
కార్తీక	20 ఆషాఢ	27 ఆషాఢ	11 జూలై	15-00
సింహము	05 భాద్ర	12 భాద్ర	27 ఆగష్టు	08-30
కన్య	21 అశ్విన	28 అశ్విన	13 అక్టోబర్	16-03
తుల	08 ఆగ్రహా	15 ఆగ్రహా	29 నవంబర్	29-21
వృశ్చికము	26 పౌష	03 మాఘ	16 జనవరి 2018	29-12
ధనుస్సు	16 ఫాల్గుణ	23 ఫాల్గుణ	07 మార్చి	18-27
గురువు (బృహస్పతి)				
తుల	21 భాద్ర 1939	28 భాద్ర 5118	12 సెప్టెంబర్ 2017	06-51
శని				
వృశ్చికము (వక్రి)	30 జ్యేష్ఠ 1939	06 ఆషాఢ 5118	20 జూన్ 2017	28-40
ధనుస్సు	04 కార్తీక	11 కార్తీక	26 అక్టోబర్	15-27
ఇంద్ర (యురేనియస్)				
మేషము	17 చైత్ర 1939	24 చైత్ర 5117	07 ఏప్రిల్ 2017	26-00
వరుణ (నెప్ట్యూన్) : 1939 శక సంవత్సరమంతా కుంభ రాశిలో ఉంటుంది.				
శుక్ర : 1939 శక సంవత్సరమంతా ధనుర్రాశిలో ఉంటుంది.				
రాహు (నిజ)				
కార్తీక (వక్రి)	18 భాద్ర 1939	25 భాద్ర 5118	09 సెప్టెంబర్ 2017	07-39
కేతు (నిజ)				
మకర (వక్రి)	18 భాద్ర 1939	25 భాద్ర 5118	09 సెప్టెంబర్ 2017	07-39
రాహు (మధ్య)				
కార్తీక (వక్రి)	26 శ్రావణ 1939	02 భాద్ర 5118	17 ఆగష్టు 2017	28-47
కేతు (మధ్య)				
మకర (వక్రి)	26 శ్రావణ 1939	02 భాద్ర 5118	17 ఆగష్టు 2017	28-47

రవి మరియు గ్రహముల నక్షత్ర ప్రవేశములు

రవి (సూర్యుడు)

నక్షత్రములు	1939 శక తేది మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	ఆంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యస్.టి.) గం. ని.
27 రేవతి	చైత్ర 10	1939	చైత్ర 17	5117	మార్చి 31	2017	12-41
01 అశ్విని	చైత్ర 23	,,	చైత్ర 30	,,	ఏప్రిల్ 13	,,	26-04
02 భరణి	వైశాఖ 07	,,	వైశాఖ 14	5118	ఏప్రిల్ 27	,,	17-52
03 కృత్తిక	వైశాఖ 21	,,	వైశాఖ 28	,,	మే 11	,,	12-03
04 రోహిణి	జ్యేష్ఠ 04	,,	జ్యేష్ఠ 11	,,	మే 25	,,	08-16
05 మృగశిర	జ్యేష్ఠ 18	,,	జ్యేష్ఠ 25	,,	జూన్ 08	,,	06-06
06 ఆరుద్ర	జ్యేష్ఠ 31	,,	ఆషాఢ 07	,,	జూన్ 21	,,	29-08
07 పునర్వసు	ఆషాఢ 14	,,	ఆషాఢ 21	,,	జూలై 05	,,	28-40
08 పుష్యమి	ఆషాఢ 28	,,	శ్రావణ 04	,,	జూలై 19	,,	28-15
09 ఆశ్లేష	శ్రావణ 11	,,	శ్రావణ 18	,,	ఆగష్టు 02	,,	27-03
10 మఖ	శ్రావణ 25	,,	భాద్ర 01	,,	ఆగష్టు 16	,,	24-47
11 పూర్వఫల్గుని	భాద్ర 08	,,	భాద్ర 15	,,	ఆగష్టు 30	,,	20-39
12 ఉత్తరఫల్గుని	భాద్ర 22	,,	భాద్ర 29	,,	సెప్టెంబర్ 13	,,	14-35
13 హస్త	అశ్విని 05	,,	అశ్విని 12	,,	సెప్టెంబర్ 27	,,	05-59
14 చిత్త	అశ్విని 18	,,	అశ్విని 25	,,	అక్టోబర్ 10	,,	19-03
15 స్వాతి	కార్తీక 01	,,	కార్తీక 08	,,	అక్టోబర్ 23	,,	29-28
16 విశాఖ	కార్తీక 15	,,	కార్తీక 22	,,	నవంబర్ 06	,,	13-40
17 అనూరాధ	కార్తీక 28	,,	ఆగ్రహా 05	,,	నవంబర్ 19	,,	19-40
18 జ్యేష్ఠ	ఆగ్రహా 11	,,	ఆగ్రహా 18	,,	డిసెంబర్ 02	,,	23-58
19 మూల	ఆగ్రహా 24	,,	పౌష 01	,,	డిసెంబర్ 15	,,	27-01
20 పూర్వాషాఢ	పౌష 07	,,	పౌష 14	,,	డిసెంబర్ 28	,,	29-12
21 ఉత్తరాషాఢ	పౌష 21	,,	పౌష 28	,,	జనవరి 11	2018	07-16
22 శ్రవణం	మాఘ 04	,,	మాఘ 11	,,	జనవరి 24	,,	09-30
23 ధనిష్ఠ	మాఘ 17	,,	మాఘ 24	,,	ఫిబ్రవరి 06	,,	12-45
24 శతభిషం	మాఘ 30	,,	ఫాల్గుణ 07	,,	ఫిబ్రవరి 19	,,	17-13
25 పూర్వాభాద్ర	ఫాల్గుణ 13	,,	ఫాల్గుణ 20	,,	మార్చి 04	,,	23-35
26 ఉత్తరాభాద్ర	ఫాల్గుణ 27	,,	చైత్ర 04	,,	మార్చి 18	,,	08-01
27 రేవతి	చైత్ర 10	1940	చైత్ర 17	,,	మార్చి 31	,,	18-52
01 అశ్విని	చైత్ర 24	,,	వైశాఖ 01	5119	ఏప్రిల్ 14	,,	08-13

నక్షత్రములు	1939 శక తేది మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	అంగ్గ సంవత్సరము తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యస్.టి.) గం. ని.
బుధుడు							
01 అశ్వని	చైత్ర 06	1939	చైత్ర 13	5117	మార్చి 27	2017	07-35
02 భరణి	జ్యేష్ఠ 02	„	జ్యేష్ఠ 09	5118	మే 23	„	11-27
03 కృత్తిక	జ్యేష్ఠ 11	„	జ్యేష్ఠ 18	„	జూన్ 01	„	19-50
04 రోహిణి	జ్యేష్ఠ 19	„	జ్యేష్ఠ 26	„	జూన్ 09	„	07-57
05 మృగశిర	జ్యేష్ఠ 25	„	ఆషాఢ 01	„	జూన్ 15	„	20-55
06 ఆరుద్ర	జ్యేష్ఠ 31	„	ఆషాఢ 07	„	జూన్ 21	„	23-50
07 పునర్వసు	ఆషాఢ 06	„	ఆషాఢ 13	„	జూన్ 27	„	28-23
08 పుష్యమి	ఆషాఢ 13	„	ఆషాఢ 20	„	జూలై 04	„	20-48
09 ఆశ్లేష	ఆషాఢ 21	„	ఆషాఢ 28	„	జూలై 12	„	10-24
10 మఖ	ఆషాఢ 30	„	శ్రావణ 06	„	జూలై 21	„	10-21
11 పూర్వఫల్గుని	శ్రావణ 11	„	శ్రావణ 18	„	ఆగష్టు 02	„	23-15
10 మఖ (వ)	శ్రావణ 31	„	భాద్ర 07	„	ఆగష్టు 22	„	23-05
11 పూర్వఫల్గుని	భాద్ర 25	„	అశ్విన 01	„	సెప్టెంబర్ 16	„	27-55
12 ఉత్తరఫల్గుని	అశ్విన 02	„	అశ్విన 09	„	సెప్టెంబర్ 24	„	28-16
13 హస్త	అశ్విన 10	„	అశ్విన 17	„	అక్టోబర్ 02	„	12-29
14 చిత్త	అశ్విన 17	„	అశ్విన 24	„	అక్టోబర్ 09	„	25-38
15 స్వాతి	అశ్విన 25	„	కార్తీక 02	„	అక్టోబర్ 17	„	24-48
16 విశాఖ	కార్తీక 04	„	కార్తీక 11	„	అక్టోబర్ 26	„	10-37
17 అనూరాధ	కార్తీక 13	„	కార్తీక 20	„	నవంబర్ 04	„	06-46
18 జ్యేష్ఠ	కార్తీక 22	„	కార్తీక 29	„	నవంబర్ 13	„	15-38
19 మూల	ఆగ్రహా 03	„	ఆగ్రహా 10	„	నవంబర్ 24	„	13-54
18 జ్యేష్ఠ (వ)	ఆగ్రహా 19	„	ఆగ్రహా 26	„	డిసెంబర్ 10	„	28-18
19 మూల	పౌష 16	„	పౌష 23	„	జనవరి 06	2018	19-50
20 పూర్వాషాఢ	పౌష 26	„	మాఘ 03	„	జనవరి 16	„	20-08
21 ఉత్తరాషాఢ	మాఘ 05	„	మాఘ 12	„	జనవరి 25	„	21-02
22 శ్రవణం	మాఘ 14	„	మాఘ 21	„	ఫిబ్రవరి 03	„	08-32
23 ధనిష్ఠ	మాఘ 22	„	మాఘ 29	„	ఫిబ్రవరి 11	„	08-00
24 శతభిష	మాఘ 29	„	ఫాల్గుణ 06	„	ఫిబ్రవరి 18	„	20-09
25 పూర్వాభాద్ర	ఫాల్గుణ 06	„	ఫాల్గుణ 13	„	ఫిబ్రవరి 25	„	23-32
26 ఉత్తరాభాద్ర	ఫాల్గుణ 13	„	ఫాల్గుణ 20	„	మార్చి 04	„	26-34

నక్షత్రములు	1939 శక తేది మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	ఆంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యన్.టి.) గం. ని.
27 రేవతి	ఫాల్గుణ 22	1939	ఫాల్గుణ 29	5118	మార్చి 13	2018	14-37
26 ఉత్తరాభాద్ర(వ)	చైత్ర 13	1940	చైత్ర 20	,,	ఏప్రిల్ 03	,,	09-23
శుక్రపక్షం							
25 పూర్వాభాద్ర(వ)	చైత్ర 20	1939	చైత్ర 27	5117	ఏప్రిల్ 10	2017	14-21
26 ఉత్తరాభాద్ర	చైత్ర 30	,,	వైశాఖ 07	5118	ఏప్రిల్ 20	,,	20-33
27 రేవతి	వైశాఖ 25	,,	జ్యేష్ఠ 01	,,	మే 15	,,	22-37
01 అశ్విని	జ్యేష్ఠ 10	,,	జ్యేష్ఠ 17	,,	మే 31	,,	08-57
02 భరణి	జ్యేష్ఠ 23	,,	జ్యేష్ఠ 30	,,	జూన్ 13	,,	23-28
03 కృత్తిక	ఆషాఢ 05	,,	ఆషాఢ 12	,,	జూన్ 26	,,	17-12
04 రోహిణి	ఆషాఢ 17	,,	ఆషాఢ 24	,,	జూలై 08	,,	23-02
05 మృగశిర	ఆషాఢ 29	,,	శ్రావణ 05	,,	జూలై 20	,,	20-41
06 ఆరుద్ర	శ్రావణ 10	,,	శ్రావణ 17	,,	ఆగష్టు 01	,,	12-21
07 పునర్వసు	శ్రావణ 21	,,	శ్రావణ 28	,,	ఆగష్టు 12	,,	23-20
08 పుష్యమి	భాద్ర 02	,,	భాద్ర 09	,,	ఆగష్టు 24	,,	06-16
09 ఆశ్లేష	భాద్ర 13	,,	భాద్ర 20	,,	సెప్టెంబర్ 04	,,	09-52
10 మఖ	భాద్ర 24	,,	భాద్ర 31	,,	సెప్టెంబర్ 15	,,	10-32
11 పూర్వఫల్గుని	అశ్విని 04	,,	అశ్విని 11	,,	సెప్టెంబర్ 26	,,	08-38
12 ఉత్తరఫల్గుని	అశ్విని 14	,,	అశ్విని 21	,,	అక్టోబర్ 06	,,	28-42
13 హస్త	అశ్విని 25	,,	కార్తీక 02	,,	అక్టోబర్ 17	,,	22-59
14 చిత్ర	కార్తీక 06	,,	కార్తీక 13	,,	అక్టోబర్ 28	,,	15-55
15 స్వాతి	కార్తీక 17	,,	కార్తీక 24	,,	నవంబర్ 08	,,	07-54
16 విశాఖ	కార్తీక 27	,,	ఆగ్రహా 04	,,	నవంబర్ 18	,,	23-05
17 అనూరాధ	ఆగ్రహా 08	,,	ఆగ్రహా 15	,,	నవంబర్ 29	,,	13-48
18 జ్యేష్ఠ	ఆగ్రహా 18	,,	ఆగ్రహా 25	,,	డిసెంబర్ 09	,,	28-16
19 మూల	ఆగ్రహా 29	,,	పౌష 06	,,	డిసెంబర్ 20	,,	18-32
20 పూర్వాషాఢ	పౌష 10	,,	పౌష 17	,,	డిసెంబర్ 31	,,	08-48
21 ఉత్తరాషాఢ	పౌష 20	,,	పౌష 27	,,	జనవరి 10	2018	23-09
22 శ్రవణ	మాఘ 01	,,	మాఘ 08	,,	జనవరి 21	,,	13-37
23 ధనిష్ఠ	మాఘ 11	,,	మాఘ 18	,,	జనవరి 31	,,	28-25
24 శతభిష	మాఘ 22	,,	మాఘ 29	,,	ఫిబ్రవరి 11	,,	19-39

నక్షత్రములు	1939 శక తేది మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	ఆంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యన్.టి.) గం. ని.
25 పూర్వాభాద్ర	ఫాల్గుణ 03	1939	ఫాల్గుణ 10	5118	ఫిబ్రవరి 22	2017	11-23
26 ఉత్తరాభాద్ర	ఫాల్గుణ 13	„	ఫాల్గుణ 20	„	మార్చి 04	„	27-55
27 రేవతి	ఫాల్గుణ 24	„	చైత్ర 01	„	మార్చి 15	„	21-20
01 అశ్విని	చైత్ర 05	1940	చైత్ర 12	„	మార్చి 26	„	15-47
02 భరణి	చైత్ర 16	„	చైత్ర 23	„	ఏప్రిల్ 06	„	11-32
03 కృత్తిక	చైత్ర 27	„	వైశాఖ 04	5119	ఏప్రిల్ 17	„	08-38

కుజుడు

03 కృత్తిక	చైత్ర 18	1939	చైత్ర 25	5117	ఏప్రిల్ 08	2017	09-53
04 రోహిణి	వైశాఖ 07	„	వైశాఖ 14	5118	ఏప్రిల్ 27	„	14-26
05 మృగశిర	వైశాఖ 26	„	జ్యేష్ఠ 02	„	మే 16	„	27-44
06 ఆరుద్ర	జ్యేష్ఠ 15	„	జ్యేష్ఠ 22	„	జూన్ 05	„	25-22
07 పునర్వసు	ఆషాఢ 05	„	ఆషాఢ 12	„	జూన్ 26	„	06-40
08 పుష్యమి	ఆషాఢ 25	„	శ్రావణ 01	„	జూలై 16	„	18-30
09 ఆశ్లేష	శ్రావణ 15	„	శ్రావణ 22	„	ఆగష్టు 06	„	11-32
10 మఖ	భాద్ర 05	„	భాద్ర 12	„	ఆగష్టు 27	„	08-30
11 పూర్వఫల్గుని	భాద్ర 26	„	అశ్విని 02	„	సెప్టెంబర్ 17	„	08-11
12 ఉత్తరఫల్గుని	అశ్విని 16	„	అశ్విని 23	„	అక్టోబర్ 08	„	09-32
13 హస్త	కార్తీక 07	„	కార్తీక 14	„	అక్టోబర్ 29	„	11-53
14 చిత్ర	కార్తీక 28	„	ఆగ్రహా 05	„	నవంబర్ 19	„	15-13
15 స్వాతి	ఆగ్రహా 19	„	ఆగ్రహా 26	„	డిసెంబర్ 10	„	19-57
16 విశాఖ	పౌష 10	„	పౌష 17	„	డిసెంబర్ 31	„	27-07
17 అనూరాధ	మాఘ 02	„	మాఘ 09	„	జనవరి 22	2018	14-39
18 జ్యేష్ఠ	మాఘ 24	„	ఫాల్గుణ 01	„	ఫిబ్రవరి 13	„	09-54
19 మూల	ఫాల్గుణ 16	„	ఫాల్గుణ 23	„	మార్చి 07	„	18-27
20 పూర్వాషాఢ	చైత్ర 09	1940	చైత్ర 16	„	మార్చి 30	„	27-15

గురువు (బృహస్పతి)

13 హస్త (వ)	చైత్ర 24	1939	వైశాఖ 01	5118	ఏప్రిల్ 14	2017	13-48
14 చిత్ర	శ్రావణ 13	„	శ్రావణ 20	„	ఆగష్టు 04	„	09-14
15 స్వాతి	అశ్విని 22	„	అశ్విని 29	„	అక్టోబర్ 14	„	08-23
16 విశాఖ	ఆగ్రహా 25	„	పౌష 02	„	డిసెంబర్ 16	„	12-35

నక్షత్రములు	1939 శక తేది మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	ఆంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యన్.టి.) గం. ని.
శని							
18 జ్యేష్ఠ (వ)	జ్యేష్ఠ 30	1939	ఆషాఢ 06	5118	జూన్ 20	2017	28-40
19 మూల	కార్తీక 04	,,	కార్తీక 11	,,	అక్టోబర్ 26	,,	15-27
20 పూర్వాషాఢ	ఫాల్గుణ 11	,,	ఫాల్గుణ 18	,,	మార్చి 02	2018	23-33
ఇంద్ర (యురేనియన్)							
01 అశ్వని	చైత్ర 17	1939	చైత్ర 24	5117	ఏప్రిల్ 07	2017	26-00
వరుణ (నెప్ట్యూన్)							
25 పూర్వాభాద్ర	జ్యేష్ఠ 01	1939	జ్యేష్ఠ 08	5118	మే 22	2017	19-56
24 శతభిష (వ)	ఆషాఢ 20	,,	ఆషాఢ 27	,,	జూలై 11	,,	18-54
25 పూర్వాభాద్ర	ఫాల్గుణ 18	,,	అశ్విన్ 25	,,	మార్చి 09	2018	09-50
యమ (ప్లూటో)							
21 ఉత్తరాషాఢ	ఫాల్గుణ 16	1939	ఫాల్గుణ 23	5118	మార్చి 07	2018	25-16
రాహు (నిజ)							
09 (వ) ఆశ్లేష	భాద్ర 18	1939	భాద్ర 25	5118	సెప్టెంబర్ 09	2017	07-39
కేతు (నిజ)							
23 (వ) ధనిష్ఠ	వైశాఖ 09	1939	వైశాఖ 16	5118	ఏప్రిల్ 29	2017	06-17
22 (వ) శ్రవణ	ఆగ్రహా 11	,,	ఆగ్రహా 18	,,	డిసెంబర్ 02	,,	17-51
రాహు (మధ్య)							
09 (వ) ఆశ్లేష	శ్రావణ 26	1939	భాద్ర 02	5118	ఆగష్టు 17	2017	28-47
కేతు (మధ్య)							
23(వ) ధనిష్ఠ	చైత్ర 24	1939	వైశాఖ 01	5118	ఏప్రిల్ 14	2017	09-27
22(వ) శ్రవణ	ఆగ్రహా 30	,,	పాష 07	,,	డిసెంబర్ 21	,,	24-07

గ్రహముల వక్రము

శక 1939; కలిశక 5117-5118; క్రీ॥శ॥ 2017-2018

బుధుడు							
బుజు / వక్ర	1939 శక తేది మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	ఆంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యన్.టి.) గం. ని.
వక్రారంభము	చైత్ర 19	1939	చైత్ర 26	5117	ఏప్రిల్ 09	2017	28-53
బుజు	వైశాఖ 13	,,	వైశాఖ 20	5118	మే 03	,,	22-04
వక్రారంభము	శ్రావణ 22	,,	శ్రావణ 29	,,	ఆగష్టు 13	,,	06-24
బుజు	భాద్ర 14	,,	భాద్ర 21	,,	సెప్టెంబర్ 05	,,	16-58
వక్రారంభము	ఆగ్రహా 12	,,	ఆగ్రహా 19	,,	డిసెంబర్ 03	,,	12-52
బుజు	పౌష 02	,,	పౌష 09	,,	డిసెంబర్ 23	,,	07-38
వక్రారంభము	చైత్ర 01	1940	చైత్ర 08	,,	మార్చి 22	2018	29-56
బుజు	చైత్ర 25	,,	వైశాఖ 02	5119	ఏప్రిల్ 15	,,	14-53
శుక్రుడు							
బుజు	చైత్ర 25	1939	వైశాఖ 02	5118	ఏప్రిల్ 15	2017	15-49
కుజుడు							
రేదు							
గురువు (బృహస్పతి)							
బుజు	జ్యేష్ఠ 19	1939	జ్యేష్ఠ 26	5118	జూన్ 09	2017	19-32
వక్రారంభము	ఫాల్గుణ 18	,,	ఫాల్గుణ 25	5118	మార్చి 09	2018	10-15
శని							
వక్రారంభము	చైత్ర 16	1939	చైత్ర 23	5117	ఏప్రిల్ 06	2017	10-35
బుజు	భాద్ర 03	,,	భాద్ర 10	5118	ఆగష్టు 25	,,	17-36
వక్రారంభము	చైత్ర 28	1940	వైశాఖ 05	5119	ఏప్రిల్ 18	2018	07-17
ఇంద్ర (యురేనియస్)							
వక్రారంభము	శ్రావణ 12	1939	శ్రావణ 19	5118	ఆగష్టు 03	2017	10-58
బుజు	పౌష 12	,,	పౌష 19	,,	జనవరి 02	2018	19-43
వరుణ (నెప్ట్యూన్)							
వక్రారంభము	జ్యేష్ఠ 26	1939	ఆషాఢ 02	5118	జూన్ 16	2017	16-40
బుజు	ఆగ్రహా 01	,,	ఆగ్రహా 08	,,	నవంబర్ 22	,,	19-54
యమ (ప్లూటో)							
వక్రారంభము	చైత్ర 30	1939	వైశాఖ 07	5118	ఏప్రిల్ 20	2017	18-19
బుజు	అశ్విన్ 06	,,	అశ్విన్ 13	,,	సెప్టెంబర్ 28	,,	25-06

గ్రహణములు

1939 శక సంవత్సరం (క్రీస్తు శకం 2017-2018)లో మొత్తము 2 సూర్య గ్రహణములు సంభవించనున్నాయి. మరియు బుధ గ్రహము సూర్యగోళము మీదుగా ప్రయాణమును కూడా వీక్షించవచ్చును.

గ్రహణములు - వివరాలు

(గ్రహణాల వివరాలు పంచాంగంలోని ఆయా తేదీలలో విపులంగా వివరించడం జరిగింది.)

1. చంద్ర గ్రహణము (వలయాకారం) : 16 శ్రావణ, (నిర) 23 శ్రావణ, 5118 కలి, 07 ఆగష్టు 2017 (గం.22-52ని.లకు మొదలు గం.24-49ని.ల వరకు) భారత్ లో కనిపిస్తుంది.
2. సూర్య గ్రహణము : 30 శ్రావణ, (నిర) 06 భాద్ర, 5118 కలి, 21 ఆగష్టు 2017 (గం.21-17ని.లకు మొదలు గం.26-34ని.ల వరకు) భారతదేశంలో కనబడదు.
3. చంద్ర గ్రహణము : 11 మాఘ, (నిర) 18 మాఘ, 5118 కలి, 31 జనవరి 2018 (గం.17-18ని.లకు మొదలు గం.20-42ని.ల వరకు) భారత్ లో కనిపిస్తుంది.
4. సూర్య గ్రహణము (వలయాకారం) : 26 మాఘ, (నిర) 03 ఫాల్గుణ, 5118 కలి, 15 ఫిబ్రవరి 2018 (గం.24-26ని.లకు మొదలు గం.28-17ని.ల వరకు) భారతదేశంలో కనబడదు.

గ్రహణములు

1939 శక (క్రీస్తుశకం 2017-2018)

అ. సామాన్య విశ్లేషణ

క్రమ సంఖ్య	గ్రహణము యొక్క విశ్లేషణ	శక సంవత్సరం	కలి శకం	క్రీస్తు శకం
1	చంద్ర గ్రహణము (వలయాకారం) భారత్ లో కనిపిస్తుంది	16 శ్రావణ, 1939	23 శ్రావణ, 5118	07 ఆగష్టు, 2017
2	సూర్య గ్రహణము (సంపూర్ణం) భారత్ లో కనిపించదు	30 శ్రావణ, 1939	06 భాద్ర, 5118	21 ఆగష్టు, 2017
3	చంద్ర గ్రహణము (సంపూర్ణం) భారత్ లో కనిపిస్తుంది	11 మాఘ, 1940	18 మాఘ, 5118	31 జనవరి, 2018
4	సూర్య గ్రహణము (వలయాకారం) భారత్ లో కనిపించదు	26 మాఘ, 1940	03 ఫాల్గుణ, 5118	15 ఫిబ్రవరి, 2018

సాంప్రదాయక 27 నక్షత్రాల పేర్లు వివరాలు

క్రమ సంఖ్య	నక్షత్రముల భారతీయ పేరు	విదేశీ నామము			Longitude రేఖాంశాలు			Latitude అక్షాంశాలు		
					o	'	"	o	'	"
01	అశ్విన	అరిటీస్	β	షిరాతన్	10	06	53.54	8	29	20.82
02	భరణి	అరిటీస్	41		24	20	54.38	10	27	09.09
03	కృత్తిక	తౌరి	η	అల్పియాన్	36	08	15.65	4	03	15.88
04	రోహిణి	తౌరి	α	అల్టిబారన్	45	56	05.15	-5	-27	-48.34
05	మృగశిర	ఓరియాన్స్	λ		59	51	08.47	-13	-21	-54.40
06	ఆర్ద్ర	ఓరియాన్స్	α	బెటల్గ్యూసి	64	54	00.11	-16	-01	-21.35
07	పునర్వసు	జెమినోరమ్	α	క్యస్టర్	86	23	10.98	10	06	01.62
08	పుష్యమి	క్యన్సీ	δ		104	52	02.80	0	04	51.87
09	ఆశ్లేష	హైడ్రే	ε		112	13	57.16	-23	-25	-58.37
10	మఖ	లియోనిస్	α	రెగ్యులస్	125	58	28.71	0	28	03.71
11	పూర్వఫల్గుని	లియోనిస్	δ	జ్యోన్మా	137	27	47.33	14	20	08.42
12	ఉత్తరఫల్గుని	లియోనిస్	93		145	07	16.21	17	18	39.25
13	హస్త	కార్వి	δ	ఆల్గోరియస్	169	35	46.47	-12	-11	-47.84
14	చిత్ర	వర్జినిస్	α	స్పైకా	179	59	12.09	-2	-03	-20.15
15	స్వాతి	బూటిస్	α	ఆర్చ్యూరస్	180	22	53.43	30	44	06.32
16	విశాఖ	లిబ్రే	α	జుబిన్ ఇల్ జెనూబి	201	13	41.30	0	19	49.55
17	అనూరాధ	స్కార్పి	δ	డిష్చాబా	218	42	59.84	-1	-59	-22.81
18	జ్యేష్ఠ	స్కార్పి	α	అన్టరిస్	225	54	27.21	-4	-34	-25.91
19	మూల	స్కార్పి	λ	షౌలా	240	43	52.17	-13	-47	-34.09
20	పూర్వాషాఢ	సజిటేరియ్	δ		250	43	35.17	-6	-28	-36.39
21	ఉత్తరాషాఢ	సజిటేరియ్	σ	నున్కి	258	31	51.04	-3	-27	-14.51
22	శ్రవణం	ఆక్యులేయి	α	ఆల్టయిర్	277	55	13.60	29	17	57.51
23	ధనిష్ఠ	డెల్ఫిని	β	రోటాన్స్	292	29	04.75	31	54	51.66
24	శతభిష	ఎక్వారి	λ		317	43	17.65	0	-23	-19.42
25	పూర్వాభాద్రపద	పెగసి	β	స్కేట్	335	31	00.89	31	08	23.06
26	ఉత్తరాభాద్రపద	ఆండ్రోమిడేయి	α	ఆల్ఫారజ్	350	27	06.66	25	40	50.919
27	రేవతి	పిసిసియమ్	ζ		356	01	22.81	0	-12	-45.49

**సూర్య సిద్ధాంత మూలకములకు బీజ సంస్కారములు చేసిన
గ్రహముల నిరయన మధ్య భాగలు**
చైత్ర 1, 1939 శక; (నిర) చైత్ర 8, 5117 కలిశక; మార్చి 22, క్రీ.శ. 2017
ఉదయము గం. 5-30 ఐ.యస్.టి.

	సూర్యసిద్ధాంత మధ్యమ భాగలు				బీజ సంస్కారము			నిరయన మూలక మధ్యమ భాగలు (ఆధునికము)			
	S	°	'	"	°	'	"	S	°	'	"
మధ్యమ సూర్యుడు (రవి మధ్య)	11	05	15	22.4	+0	20	30.4	11	05	35	52.8
సౌర సమీప బిందువు (రవి మందోచ్చ + 180°)	08	17	17	42.4	+1	50	38.7	08	19	08	21.2
మధ్యమ చంద్రుడు (చంద్ర మధ్య)	08	27	00	29.5	+0	09	45.5	08	27	10	15.0
చంద్ర సమీప బిందువు (చంద్ర మందోచ్చ + 180°)	01	15	46	59.7	-5	50	54.7	01	09	56	05.5
రాహు / చంద్ర కక్షాపాతం	04	11	49	24.1	-3	55	52.9	04	07	53	31.2
+ మధ్యమ బుధుడు (బుధ శీఘ్రోచ్చ)	01	23	21	06.6	-6	11	31.2	01	17	09	35.4
+ మధ్యమ శుక్రుడు (శుక్ర శీఘ్రోచ్చ)	05	13	08	29.4	-8	25	10.7	05	04	43	18.7
మధ్యమ కుజుడు (కుజ (మంగళ) మధ్య)	00	25	41	31.8	+1	48	13.5	00	27	29	45.3
మధ్యమ గురువు (బృహస్పతి మధ్య)	05	27	44	37.2	-4	38	48.4	05	23	05	48.8
మధ్యమ శని (శని మధ్య)	07	20	24	45.3	+6	14	59.1	07	26	39	44.4

* మధ్యమ అయానాంశ 1 చైత్ర, 1939 కలిశక; (నిరయన) 8 చైత్ర 5118 కలిశక; 22 మార్చి 2017, 24° 05' 43"
+ పంచాంగమునందు ఇవ్వబడిన గ్రహముల యొక్క రేఖాంశములు ఈ విలువల మీద ఆధారపడి యివ్వడమైనది.
+ బుధ మరియు శుక్రుని యొక్క సగటు స్థానాలకు సమీప బిందువు వద్ద వాటి సగటు స్థానాలకు (శీఘ్రోచ్చలుగా) గుణించడం జరిగింది.

వార దుర్మహార్తములు సంధి 5 నిమిషములు

(విజయవాడ, రాజమండ్రి, ఉభయ గోదావరి జిల్లా ప్రాంతము)

శక	నెలలు	ఆది వారము గం. ని.	సోమ వారము గం. ని.	మంగళ వారము గం. ని.	బుధ వారము గం. ని.	గురు వారము గం. ని.	శుక్ర వారము గం. ని.	శని వారము గం. ని.
చైత్ర		16-37	12-31	8-24	11-24	10-02	8-23	7-33
	త్యా	0-49	14-58	22-56		14-58	12-30	వరకు
వైశాఖ		16-39	12-26	8-12	11-34	9-52	8-10	7-18
	త్యా	0-51	14-58	22-53		14-58	12-25	వరకు
జ్యేష్ఠ		16-48	12-27	8-06	11-36	9-50	8-06	7-14
	త్యా	0-52	15-04	22-56		15-03	12-27	వరకు
ఆషాఢ		16-55	12-33	8-13	11-41	9-57	8-13	7-21
	త్యా	0-52	15-10	23-02		15-10	12-34	వరకు
శ్రావణ		16-50	12-34	8-20	11-44	10-01	8-19	7-28
	త్యా	0-51	15-07	23-00		15-08	12-34	వరకు
భాద్ర		16-34	12-26	8-19	11-37	9-58	8-20	7-30
	త్యా	0-50	14-55	22-51		14-54	22-05	వరకు
అశ్విన		16-11	12-14	8-18	11-28	9-52	8-18	7-31
	త్యా	0-48	14-35	22-39		14-37	12-15	వరకు
కార్తీక		15-58	12-00	8-22	11-24	9-52	8-21	7-35
	త్యా	0-46	14-26	22-31		14-26	12-10	వరకు
ఆగ్రహ		15-58	12-16	8-34	11-32	10-04	8-36	7-52
	త్యా	0-45	14-29	22-37		14-30	12-17	వరకు
పౌష		16-10	12-29	8-48	11-45	10-18	8-49	8-05
	త్యా	0-44	14-42	22-50		14-44	12-31	వరకు
మాఘ		16-28	12-40	8-52	11-55	10-24	8-52	8-07
	త్యా	0-46	14-57	23-00		14-57	12-40	వరకు
ఫాల్గుణ	16-34	12-38	8-41	11-50	10-18	8-43	7-55	
	త్యా	0-47	15-00	23-02		15-01	12-39	వరకు

షరా : వార దుర్మహార్తములు ఉభయ గోదావరి జిల్లాలకు సుమారు 5 నిమిషములు తేడాతో సరిపొవును, కాన అద్యంతములలో 5 నిమిషములను విడిచి వివాహాది శుభ ముహూర్తములను నిర్ణయించుకొనవలెను. విజయవాడ ప్రాంతముల వారు కూడా అట్లే వాడుకొనవచ్చును.

రాహు గుళిక కాలములు

రాహు కాలము				గుళిక కాలము		
ఆదివారము	సా॥ గం॥	4-30ల	6-00కు	ప॥ గం॥	3-00ల	4-30కు
సోమవారము	ఉ॥ గం॥	7-30ల	9-00కు	ప॥ గం॥	1-30ల	3-00కు
మంగళవారము	ప॥ గం॥	3-00ల	4-30కు	ప॥ గం॥	12-00ల	1-30కు
బుధవారము	ప॥ గం॥	12-00ల	1-30కు	ఉ॥ గం॥	10-30ల	12-00కు
గురువారము	ప॥ గం॥	1-30ల	3-00కు	ఉ॥ గం॥	9-00ల	10-30కు
శుక్రవారము	ఉ॥ గం॥	10-30ల	12-00కు	ఉ॥ గం॥	7-30ల	9-00కు
శనివారము	ఉ॥ గం॥	9-00ల	10-30కు	ఉ॥ గం॥	6-00ల	7-30కు

యమగండం

		నుంచి	వరకు			నుంచి	వరకు
		గం. ని.	గం. ని.			గం. ని.	గం. ని.
ఆదివారము	ప॥	12-00	1-30	రా॥	6-00	7-30	
సోమవారము	ఉ॥	10-30	12-00	రా॥	3-00	4-30	
మంగళవారము	ఉ॥	9-00	10-30	రా॥	1-30	3-00	
బుధవారము	ఉ॥	7-30	9-00	రా॥	12-00	1-30	
గురువారము	ఉ॥	6-00	7-30	రా॥	10-30	12-00	
శుక్రవారము	ప॥	3-00	4-30	రా॥	9-00	10-30	
శనివారము	ప॥	1-30	3-00	రా॥	7-30	9-00	

రాహుకాలం, గుళికకాల, యమగండ, కాలములు, గం. 1-30ని ప్రమాణముండును. ఆయావారములయందు ఆయా గుర్తుల ప్రకారం అనగా ఉ-ఉదయం, ప-పగలు, సా-సాయంత్రం, రా-రాత్రి, తె-తెల్లవారుఝాము. ఈ కనుపరిచిన గంటలు లగాయతు అంతవరకు ఉండును. ఈ సమయమును కూడా వర్జ్యమువలెనే వదిలి వేయవలెను. పై సమయములు సూర్యోదయము 6 గంటల కయినప్పుడని తెలుసుకోగలరు.

ప్రతి దినమునందు శుభకాల చక్రము

రాహుకాల, గుళికకాల, యమగండ, దురుముహూర్త, గౌరీ పంచాంగము హోర శుక్ర సిద్ధాంత రహిత శుభ కాలం. సూర్యోద, సూర్యాస్తమయములో గం. 6-00 కు ఐనప్పుడు అనగా అహః ప్రమాణము గం. 12-00 ఐనప్పుడు.

ఆదివారము : ఉ. 8-24 మొ 9-00కు 11-00 మొ 11-36కు; ప. 2-48 మొ 3-00కు

సోమవారము : ఉ. 6-24 మొ 7-00కు; రా. 7-36 మొ 8-00కు, 8-24 మొ 9-00కు, 10-00 మొ 10-48కు, 2-00 మొ 3-00కు

మంగళవారము : సా. 5-00 మొ 6-00కు; రా. 7-36 మొ 8-00కు, రా. తె. 5-00 మొ 6-00కు

బుధవారము : ఉ. 9-36 మొ 10-00కు, ప. 2-00 మొ 3-00కు, 4-00 మొ 5-00కు; రా. 7-00 మొ 7-30కు, 11-00 మొ 12-00కు, 2-00 మొ 5-00కు

గురువారము : ఉ. 11-00 మొ 11-36కు; ప. 1-00 మొ 1-12కు; సా. 6-00 మొ 6-48కు; రా. 12-48 మొ 1-12కు, 3-00 మొ 3-12కు

శుక్రవారము : ఉ. 10-00 మొ 10-30కు; ప. 2-00 మొ 2-48కు; సా. 5-00 మొ 5-12కు, 5-36 మొ 6-00కు; రా. 10-30 మొ 11-00కు, 12-00 మొ 12-24కు, 12-48 మొ 1-00కు

శనివారము : ఉ. 11-12 మొ 12-48కు; సా. 5-12 మొ 6-00కు; రా. 9-00 మొ 9-12కు; తె. 4-24 మొ 4-48కు

**హైదరాబాదుకు (17-26 ఉ. అక్షాంశ)కు నిరయన
లగ్న ప్రమాణములు
పుష్కరాంశ, వర్గోత్తమాంశ, శుభ (మిత్ర, సమ)
నవాంశ కాలములు**

లగ్నములు	ప్రమాణము గం. ని.	పుష్కర గం. ని.	వర్గోత్తమ గం. ని.	శుభ గం. ని.
మేష	1-45	1-13	0-06	1-40
వృషభ	2-00	0-56	1-00	1-54
మిథున	2-13	1-46	2-04	0-07
కర్కాటక	2-12	0-31	0-07	1-21
				0-48
సింహ	2-07	1-29	1-03	2-00
కన్య	2-05	0-59	1-59	1-19
తుల	2-10	1-45	0-07	2-05
వృశ్చిక	2-14	0-31	1-07	1-22
ధను	2-07	1-29	1-59	0-50
మకర	1-52	0-52	0-06	0-31
కుంభ	1-39	1-18	0-49	0-05
మీన	1-36	0-22	1-31	0-59

జాతీయ పంచాంగము

శక సంవత్సరం 1939

కలి సంవత్సరం 5117-5118

(క్రీస్తు శకము 2017-2018)

జాతీయ పంచాంగము
శక సంవత్సరం 1939 కలి సంవత్సరం 5117-18
(క్రీ.శ. 2017-2018)

చైత్ర [(నిర) చైత్ర-వైశాఖ, 5117-5118 K.E.] (మార్చి - ఏప్రిల్, 2017 A.D.)						వైశాఖ [(నిర) వైశాఖ-జ్యేష్ఠ, 5118 K.E.] (ఏప్రిల్ - మే, 2017 A.D.)				
5	12	19	26		ఆది	31	3	10	17	24
12	19	26	3			7	10	17	24	31
26	2	9	16			21	23	30	7	14
6	13	20	27		సోమ	4	11	18	25	25
13	20	27	4			11	18	25	1	
27	3	10	17			24	1	8	15	
7	14	21	28		మంగళ	5	12	19	26	26
14	21	28	5			12	19	26	2	
28	4	11	18			25	2	9	16	
1	8	15	22	29	బుధ	6	13	20	27	27
8	15	22	29	6		13	20	27	3	
22	29	5	12	19		26	3	10	17	
2	9	16	23	30	గురు	7	14	21	28	28
9	16	23	30	7		14	21	28	4	
23	30	6	13	20		27	4	11	18	
3	10	17	24		శుక్ర	1	8	15	22	29
10	17	24	1			8	15	22	29	5
24	31	7	14			21	28	5	12	19
4	11	18	25		శని	2	9	16	23	30
11	18	25	2			9	16	23	30	6
25	1	8	15			22	29	6	13	20
జ్యేష్ఠ [(నిర) జ్యేష్ఠ-ఆషాఢ, 5118 K.E.] (మే - జూన్, 2017 A.D.)						ఆషాఢ [(నిర) ఆషాఢ-శ్రావణ 5118 K.E.] (జూన్ - జూలై, 2017 A.D.)				
7	14	21	28		ఆది	4	11	18	25	25
14	21	28	4			11	18	25	1	
28	4	11	18			25	2	9	16	
1	8	15	22	29	సోమ	5	12	19	26	26
8	15	22	29	5		12	19	26	2	
22	29	5	12	19		26	3	10	17	
2	9	16	23	30	మంగళ	6	13	20	27	27
9	16	23	30	6		13	20	27	3	
23	30	6	13	20		27	4	11	18	
3	10	17	24	31	బుధ	7	14	21	28	28
10	17	24	31	7		14	21	28	4	
24	31	7	14	21		28	5	12	19	
4	11	18	25		గురు	1	8	15	22	29
11	18	25	1			8	15	22	29	5
25	1	8	15			22	29	6	13	20
5	12	19	26		శుక్ర	2	9	16	23	30
12	19	26	2			9	16	23	30	6
26	2	9	16			23	30	7	14	21
6	13	20	27		శని	3	10	17	24	31
13	20	27	3			10	17	24	31	7
27	3	10	17			24	1	8	15	22

నోటు : మొదటి వరుసలోని సంఖ్యలు శకమాస తేదీలుగానూ, రెండవ వరుసలోని సంఖ్యలు నిరయన మాస తేదీగానూ, చివరి వరుసలోని సంఖ్యలు ఆంగ్ల మాస తేదీలుగానూ గుర్తించగలరు.

జాతీయ పంచాంగము
శక సంవత్సరం 1938 కలి సంవత్సరం 5116-17
(క్రీ.శ. 2016-2017)

శ్రావణ [[నిర) శ్రావణ-భాద్ర, 5118 K.E.] (జూలై - ఆగష్టు, 2017 A.D.)						భాద్ర [[నిర) భాద్ర-అశ్విన్ 5118 K.E.] (ఆగష్టు - సెప్టెంబర్, 2017 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	29
11	18	25	1			8	15	22	29	5
26	2	9	16			23	30	6	13	20
5	12	19	26		గురు	2	9	16	23	30
12	19	26	2			9	16	23	30	6
27	3	10	17			24	31	7	14	21
6	13	20	27	3	శుక్ర	3	10	17	24	31
13	20	27	3			10	17	24	31	7
28	4	11	18			25	1	8	15	22
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, 5118 K.E.] (సెప్టెంబర్ - అక్టోబర్, 2017 A.D.)						కార్తీక [[నిర) కార్తీక-ఆగ్రహాయణ, 5118 K.E.] (అక్టోబర్ - నవంబర్, 2017 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	29
	10	17	24	1		8	15	22	29	6
	25	2	9	16		23	30	6	13	20
	4	11	18	25	మంగళ	2	9	16	23	30
	11	18	25	2		9	16	23	30	7
	26	3	10	17		24	31	7	14	21
	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	

నోటు : మొదటి వరుసలోని సంఖ్యలు శకమాస తేదీలుగానూ, రెండవ వరుసలోని సంఖ్యలు నిరయన మాస తేదీగానూ, చివరి వరుసలోని సంఖ్యలు ఆంగ్ల మాస తేదీలుగానూ గుర్తించగలరు.

జాతీయ పంచాంగము
శక సంవత్సరం 1939 కలి సంవత్సరం 5118
(క్రీ.శ. 2017-2018)

ఆగ్రహాయణ [(నిర) ఆగ్రహాయణ-పౌష, 5118 K.E.] (నవంబర్ - డిసెంబర్, 2017 A.D.)						పౌష [(నిర) పౌష-మాఘ, 5118 K.E.] (డిసెంబర్ - జనవరి, 2017-18 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, 5118 K.E.] (జనవరి - ఫిబ్రవరి, 2018 A.D.)						ఫాల్గుణ [(నిర) ఫాల్గుణ-చైత్ర, 5118 K.E.] (ఫిబ్రవరి - మార్చి, 2018 A.D.)				
1	8	15	22	29	ఆది	6	13	20	27	
8	15	22	29	6		13	20	27	4	
21	28	4	11	18		25	4	11	18	
2	9	16	23	30	సోమ	7	14	21	28	
9	16	23	30	7		14	21	28	5	
22	29	5	12	19		26	5	12	19	
3	10	17	24		మంగళ	1	8	15	22	29
10	17	24	1			8	15	22	29	6
23	30	6	13			20	27	6	13	20
4	11	18	25		బుధ	2	9	16	23	30
11	18	25	2			9	16	23	30	7
24	31	7	14			21	28	7	14	21
5	12	19	26		గురు	3	10	17	24	
12	19	26	3			10	17	24	1	
25	1	8	15			22	1	8	15	
6	13	20	27		శుక్ర	4	11	18	25	
13	20	27	4			11	18	25	2	
26	2	9	16			23	2	9	16	
7	14	21	28		శని	5	12	19	26	
14	21	28	5			12	19	26	3	
27	3	10	17			24	3	10	17	

నోటు : మొదటి వరుసలోని సంఖ్యలు శకమాస తేదీలుగానూ, రెండవ వరుసలోని సంఖ్యలు నిరయన మాస తేదీగానూ, చివరి వరుసలోని సంఖ్యలు ఆంగ్ల మాస తేదీలుగానూ గుర్తించగలరు.