

రాష్ట్రీయ పంచాంగము
(తెలుగు)
శక సంవత్సరము 1940
కలిశక 5118-5119
(క్రీ॥శ॥ 2018-2019)

RASHTRIYA PANCHANG
(TELUGU)
SAKA ERA 1940
KALI ERA 5118-5119
(2018-2019 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

2018

రాష్ట్రీయ పశ్చాత్తరము

1940 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 1940 శక సంవత్సర (క్రీస్తుశకం 2018-19) రాష్ట్రీయ పశ్చాత్తరము తయారుచేయుటలో “పాజిషిన్ ఆస్ట్రానమీ సెంటర్ (కోల్కత) 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.

27 శ్రావణ, 1939 శక సంవత్సరం

03 భాద్ర, 5118 కలి శకం, 18 ఆగష్టు, 2017 క్రీస్తు శకం
మౌసం భవన్, లోడి రోడ్, న్యూఢిల్లీ - 110 003.

డా॥ కె.జె. రమేష్

డైరెక్టర్ జనరల్ ఆఫ్ మీటియోరాలజి
భారత మీటియోరాలజికల్ డిపార్టుమెంటు

విషయ సూచిక

| క్రమ సంఖ్య | విషయము | పేజీ నెం. |
|------------|---|-----------|
| 1. | 1940 శక సంవత్సర పీఠిక | I |
| 2. | ప్రధానమైన పండుగలు | III |
| 3. | పంచాంగ విపులీకరణము | VII |
| 4. | రవి మరియు గ్రహముల నిరయన రాశి ప్రవేశములు (చిత్రము) | XIII |
| 5. | కాలక్రమాను సారమయిన శకములు 1940 శక | XIV |
| 6. | ప్రాంతీయ పంచాంగము | XV |
| 7. | తిథి, నక్షత్ర, యోగ కరణ మరియు రాశుల పేర్లు | XIX |
| 8. | ఖగోళ వివరణ | XX |
| 9. | దినవారీగా పంచాంగ వివరణము | |
| | చైత్ర మాసము 1940 (నిరయన) చైత్ర - వైశాఖ మాసములు | 1 |
| | వైశాఖ మాసము (నిరయన) వైశాఖ - జ్యేష్ఠ మాసములు | 12 |
| | జ్యేష్ఠ మాసము (నిరయన) జ్యేష్ఠ - ఆషాఢ మాసములు | 24 |
| | ఆషాఢ మాసము (నిరయన) ఆషాఢ - శ్రావణ మాసములు | 36 |
| | శ్రావణ మాసము (నిరయన) శ్రావణ - భాద్రపద మాసములు | 48 |
| | భాద్రపద మాసము (నిరయన) భాద్రపద - అశ్విన మాసములు | 61 |
| | అశ్విన మాసము (నిరయన) అశ్విన - కార్తీక మాసములు | 73 |
| | కార్తీక మాసము (నిరయన) కార్తీక - ఆగ్రహాయణ మాసములు | 84 |
| | ఆగ్రహాయణ మాసము (నిరయన) ఆగ్రహాయణ - పౌష మాసములు | 95 |
| | పౌష మాసము (నిరయన) పౌష - మాఘ మాసములు | 106 |
| | మాఘ మాసము (నిరయన) మాఘ - ఫాల్గుణ మాసములు | 118 |
| | ఫాల్గుణ మాసము (నిరయన) ఫాల్గుణ - చైత్ర మాసములు | 130 |
| | చైత్ర మాసము 1941 (నిరయన) చైత్ర - వైశాఖ మాసములు | 141 |
| 10. | వివిధ ఖగోళ సమాచారాన్ని పేర్కొనే పట్టికలు | |
| | సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు | 152 |
| | లగ్నారంభ కాలములు | 173 |
| | లగ్నారంభములకై సంస్కార పట్టిక | 186 |
| | రవి, చంద్రుల నిరయన భాగలు | 188 |
| | గ్రహముల నిరయన భాగలు | 195 |
| | ఇంద్ర, వరుణ, యమ మరియు మధ్య రాహు నిరయన భాగలు | 208 |
| | సాంప్రదాయక 27 నక్షత్రాల పేర్లు వివరాలు | 209 |
| | గ్రహోదయాస్తమయములు | 210 |
| | గ్రహముల దర్శనము | 211 |
| | గ్రహముల నిరయన రాశి ప్రవేశములు | 213 |
| | రవి మరియు గ్రహముల నక్షత్ర ప్రవేశములు | 215 |
| | గ్రహముల వక్రము | 220 |
| | గ్రహణములు | 221 |
| | సూర్య సిద్ధాంత మూలకములకు బీజ సంస్కారముల పట్టికలు | 222 |
| | జాతీయ పంచాంగము | 227 |

ప్రధానమైన పండుగలు - ఉత్సవములు - జయన్తులు
1940 శక సంవత్సరము 5118-19 కలిశక (క్రీ.శ. 2018-2019)

| నెం. | పండుగలు-ఉత్సవములు | 1940 శక | నిరయన 5118 క.శ. | క్రీ.శ. 2018 |
|------|---|----------|-------------------------------------|--------------------|
| 1 | భారత నూతన సంవత్సరాది | 01 చైత్ర | (నిర) 08 చైత్ర | 22 మార్చి (గురు) |
| 2 | వాసంతి పూజారంభః | 03 చైత్ర | (నిర) 10 చైత్ర | 24 మార్చి (శని) |
| 3 | శ్రీరామ నవమి, అన్నపూర్ణ పూజ | 04 చైత్ర | (నిర) 11 చైత్ర | 25 మార్చి (ఆది) |
| 4 | మహావీర జయన్తి (జైన్) | 08 చైత్ర | (నిర) 15 చైత్ర | 29 మార్చి (గురు) |
| 5 | గుడ్ ఫ్రైడే | 09 చైత్ర | (నిర) 16 చైత్ర | 30 మార్చి (శుక్ర) |
| 6 | ఈస్టర్ (పవిత్ర) శనివారము | 10 చైత్ర | (నిర) 17 చైత్ర | 31 మార్చి (శని) |
| 7 | హజరత్ ఆలీ జయన్తి ఈస్టర్ ఆదివారము | 11 చైత్ర | (నిర) 18 చైత్ర 5119 కలిశక | 01 ఏప్రిల్ (ఆది) |
| 8 | డా॥ బి.ఆర్. అంబేద్కర్ జయన్తి వైశాఖి (పంజాబ్, హర్యాణ, ఢిల్లీ, హిమాచల్ ప్రదేశ్ & ఒడిస్సా), విషు (కేరళ), చాడకపూజ (బెంగాల్), మేష సంక్రాన్తి (ఒడిస్సా), మేషాది (తమిళనాడు), చైరోంబా (మణిపూర్), భారత సారమాన నూతన సంవత్సరాది (5119 కలిశక) | 24 చైత్ర | (నిర) 01 వైశాఖ | 14 ఏప్రిల్ (శని) |
| 9 | వైశాఖాది (బెంగాల్), బాగ్ బిహు (అస్సాం) షిల్వెంబా (మణిపూర్) | 25 చైత్ర | (నిర) 02 వైశాఖ | 15 ఏప్రిల్ (ఆది) |
| 10 | పరశురామ జయన్తి, అక్షయ తృతీయ | 28 చైత్ర | (నిర) 05 వైశాఖ | 18 ఏప్రిల్ (బుధ) |
| 11 | శ్రీ శంకరాచార్య జయన్తి | 30 చైత్ర | (నిర) 07 వైశాఖ | 20 ఏప్రిల్ (శుక్ర) |
| 12 | శ్రీ రామానుజాచార్య జయన్తి | 01 వైశాఖ | (నిర) 08 వైశాఖ | 21 ఏప్రిల్ (శని) |
| 13 | త్రిచూర్ పూరమ్ (కేరళ) | 05 వైశాఖ | (నిర) 12 వైశాఖ | 25 ఏప్రిల్ (బుధ) |
| 14 | మీనాక్షీ కళ్యాణం | 07 వైశాఖ | (నిర) 14 వైశాఖ | 27 ఏప్రిల్ (శుక్ర) |
| 15 | వైశాఖ (బుద్ధ) పూర్ణిమ | 10 వైశాఖ | (నిర) 17 వైశాఖ | 30 ఏప్రిల్ (సోమ) |
| 16 | మే డే | 11 వైశాఖ | (నిర) 18 వైశాఖ | 01 మే (మంగళ) |
| 17 | షబ్-ఇ-బరాత్ (గతరాత్రి) | 12 వైశాఖ | (నిర) 19 వైశాఖ | 02 మే (బుధ) |
| 18 | రవీంద్రనాథ్ ఠాగూర్ జయన్తి | 19 వైశాఖ | (నిర) 26 వైశాఖ | 09 మే (బుధ) |
| 19 | అసెన్షియన్ డే, పవిత్ర గురువారం | 20 వైశాఖ | (నిర) 27 వైశాఖ | 10 మే (గురు) |
| 20 | రంజాన్ నెల మొదటి రోజు | 27 వైశాఖ | (నిర) 03 జ్యేష్ఠ | 17 మే (గురు) |

| నెం. | పండుగలు-ఉత్సవములు | 1940 శక | నిరయన 5118 క.శ. | క్రీ.శ. 2018 |
|------|---|------------|------------------|-----------------------|
| 21 | షహదత్-ఇ-హజరత్ ఆలి | 16 జ్యేష్ఠ | (నిర) 23 జ్యేష్ఠ | 06 జూన్ (బుధ) |
| 22 | జమాతు-ఉల్-విదా | 25 జ్యేష్ఠ | (నిర) 01 ఆషాఢ | 15 జూన్ (శుక్ర) |
| 23 | ప్రతాప జయన్తి (రాజస్థాన్) ఈద్-ఉల్-ఫిత్ర (రంజాన్ పండుగ) | 26 జ్యేష్ఠ | (నిర) 02 ఆషాఢ | 16 జూన్ (శని) |
| 24 | జామాత్మషష్ఠి (బెంగాల్) | 29 జ్యేష్ఠ | (నిర) 05 ఆషాఢ | 19 జూన్ (మంగళ) |
| 25 | రథయాత్ర | 23 ఆషాఢ | (నిర) 30 ఆషాఢ | 14 జూలై (శని) |
| 26 | ఖార్చీ పూజ (త్రిపుర) | 29 ఆషాఢ | (నిర) 05 శ్రావణ | 20 జూలై (శుక్ర) |
| 27 | కేర్ పూజ (త్రిపుర) | 13 శ్రావణ | (నిర) 20 శ్రావణ | 04 ఆగష్టు (శని) |
| 28 | మధుశ్రవ తృతీయ (తీజ్) | 22 శ్రావణ | (నిర) 29 శ్రావణ | 13 ఆగష్టు (సోమ) |
| 29 | నాగ పంచమి భారత స్వాతంత్ర్య దినోత్సవం | 24 శ్రావణ | (నిర) 31 శ్రావణ | 15 ఆగష్టు (బుధ) |
| 30 | పార్వీ నూతన సంవత్సరాది సింహాది (కేరళ) | 26 శ్రావణ | (నిర) 02 భాద్ర | 17 ఆగష్టు (శుక్ర) |
| 31 | ఈద్-ఉల్-జుహ (బక్రీద్) | 31 శ్రావణ | (నిర) 06 భాద్ర | 21 ఆగష్టు (మంగళ) |
| 32 | ఓనమ్ (తిరు ఓనమ్ రోజు) | 03 భాద్ర | (నిర) 10 భాద్ర | 25 ఆగష్టు (శని) |
| 33 | రక్షాబంధన్, అమర్నాథయాత్ర | 04 భాద్ర | (నిర) 11 భాద్ర | 26 ఆగష్టు (ఆది) |
| 34 | గాయత్రీ జపం | 05 భాద్ర | (నిర) 12 భాద్ర | 27 ఆగష్టు (సోమ) |
| 35 | జన్మాష్టమి (స్మార్త), జయన్తి యోగ | 11 భాద్ర | (నిర) 18 భాద్ర | 02 సెప్టెంబర్ (ఆది) |
| 36 | జన్మాష్టమి (వైష్ణవ), గోకులాష్టమి (నందోత్సవ) | 12 భాద్ర | (నిర) 19 భాద్ర | 03 సెప్టెంబర్ (సోమ) |
| 37 | శ్రీ శంకరదేవ తిథి (అస్సాం) | 20 భాద్ర | (నిర) 27 భాద్ర | 11 సెప్టెంబర్ (మంగళ) |
| 38 | ఇస్లామిక్ నూతన సంవత్సరాది | 21 భాద్ర | (నిర) 28 భాద్ర | 12 సెప్టెంబర్ (బుధ) |
| 39 | గణేష్ చతుర్థి, వినాయక చతుర్థి | 22 భాద్ర | (నిర) 29 భాద్ర | 13 సెప్టెంబర్ (గురు) |
| 40 | విశ్వకర్మ పూజ | 26 భాద్ర | (నిర) 02 అశ్విన | 17 సెప్టెంబర్ (సోమ) |
| 41 | మొహణ్ణం | 30 భాద్ర | (నిర) 06 అశ్విన | 21 సెప్టెంబర్ (శుక్ర) |
| 42 | మహాత్మాగాంధీజీ జయన్తి లాల్ బహదూర్ శాస్త్రి జయన్తి | 10 అశ్విన | (నిర) 17 అశ్విన | 02 అక్టోబర్ (మంగళ) |
| 43 | మహాలయ అమావాస్య | 16 అశ్విన | (నిర) 23 అశ్విన | 08 అక్టోబర్ (సోమ) |
| 44 | మహారాజ అగ్రసేన్ జయన్తి | 18 అశ్విన | (నిర) 25 అశ్విన | 10 అక్టోబర్ (బుధ) |
| 45 | దుర్గాపూజ (సప్తమి) | 24 అశ్విన | (నిర) 01 కార్తీక | 16 అక్టోబర్ (మంగళ) |
| 46 | దుర్గాపూజ (మహా అష్టమి), ఆయుధపూజ | 25 అశ్విన | (నిర) 02 కార్తీక | 17 అక్టోబర్ (బుధ) |

| నెం. | పండుగలు-ఉత్సవములు | 1940 శక | నిరయన 5118 క.శ. | క్రీ.శ. 2018 |
|---------------------|---|------------|------------------|---------------------|
| 47 | దుర్గాపూజ (మహర్నవమి) విజయదశమి (కొందరి అభిప్రాయం) | 26 అశ్విన | (నిర) 03 కార్తీక | 18 అక్టోబర్ (గురు) |
| 48 | విజయదశమి | 27 అశ్విన | (నిర) 04 కార్తీక | 19 అక్టోబర్ (శుక్ర) |
| 49 | కోజాగరి లక్ష్మీ పూజ మహర్నవాల్మీకి జయంతి | 02 కార్తీక | (నిర) 09 కార్తీక | 24 అక్టోబర్ (బుధ) |
| 50 | కారక (దశరథ) చతుర్థి (కార్వా చౌత్) | 05 కార్తీక | (నిర) 12 కార్తీక | 27 అక్టోబర్ (శని) |
| 51 | దీపావళి, లక్ష్మీపూజ | 16 కార్తీక | (నిర) 23 కార్తీక | 07 నవంబర్ (బుధ) |
| 52 | గోవర్ధన పూజ, కార్తీక శుక్లాది | 17 కార్తీక | (నిర) 24 కార్తీక | 08 నవంబర్ (గురు) |
| 53 | భ్రాతృ ద్వితీయ (బెంగాల్), భాయ్ దూజ్ | 18 కార్తీక | (నిర) 25 కార్తీక | 09 నవంబర్ (శుక్ర) |
| 54 | ఛాట్ (బీహార్) | 22 కార్తీక | (నిర) 29 కార్తీక | 13 నవంబర్ (మంగళ) |
| 55 | మిలాద్-ఉస్-నబి | 30 కార్తీక | (నిర) 07 ఆగ్రహా | 21 నవంబర్ (బుధ) |
| 56 | గురునానక్ జయంతి, పుష్కర్ ఫైర్ | 02 ఆగ్రహా | (నిర) 09 ఆగ్రహా | 23 నవంబర్ (శుక్ర) |
| 57 | గురుతేజ్ బహదూర్ సంస్మరణ దినం | 03 ఆగ్రహా | (నిర) 10 ఆగ్రహా | 24 నవంబర్ (శని) |
| 58 | గీతా జయంతి, ఫాతిహాయాజ్దామ్ (గ్యార్వీ షరీఫ్) | 28 ఆగ్రహా | (నిర) 05 పౌష | 19 డిసెంబర్ (బుధ) |
| 59 | క్రిస్మస్ పూర్వదినం | 03 పౌష | (నిర) 10 పౌష | 24 డిసెంబర్ (సోమ) |
| 60 | క్రిస్మస్ పండుగ | 04 పౌష | (నిర) 11 పౌష | 25 డిసెంబర్ (మంగళ) |
| క్రీ.శ. 2019 | | | | |
| 61 | ఆంగ్ల నూతన సంవత్సరాది (2019) | 11 పౌష | (నిర) 18 పౌష | 01 జనవరి (మంగళ) |
| 62 | గురుగోవింద్ సింగ్ జయంతి, లోహ్రా (పంజాబ్, జమ్ము & కాశ్మీర్) | 23 పౌష | (నిర) 30 పౌష | 13 జనవరి (ఆది) |
| 63 | భోగి (ద.భారత్), మాఘ బిహు (అస్సాం), మకర సంక్రాంతి (బెంగాల్) | 24 పౌష | (నిర) 01 మాఘ | 14 జనవరి (సోమ) |
| 64 | పొంగల్ (ద.భారత్), మకర సంక్రాంతి, మకరాదిస్నాన, తమిళ నూతన సంవత్సరాది | 25 పౌష | (నిర) 02 మాఘ | 15 జనవరి (మంగళ) |
| 65 | మట్టు పొంగల్ (ద.భారత్), కనుమ | 26 పౌష | (నిర) 03 మాఘ | 16 జనవరి (బుధ) |
| 66 | ఫ్లాటింగ్ పండుగ, తాయ్ పూసమ్ | 01 మాఘ | (నిర) 08 మాఘ | 21 జనవరి (సోమ) |
| 67 | నేతాజి జయంతి | 03 మాఘ | (నిర) 10 మాఘ | 23 జనవరి (బుధ) |
| 68 | గణతంత్ర దినోత్సవం | 06 మాఘ | (నిర) 13 మాఘ | 26 జనవరి (శని) |
| 69 | శ్రీపంచమి, సరస్వతీ పూజ | 21 మాఘ | (నిర) 28 మాఘ | 10 ఫిబ్రవరి (ఆది) |

| నెం. | పండుగలు-ఉత్సవములు | 1940 శక | నిరయన 5118 క.శ. | క్రీ.శ. 2019 |
|------|--|------------|------------------|--------------------|
| 70 | గురు రవిదాస్ జయంతి, శివాజీ జయంతి | 30 మాఘ | (నిర) 07 ఫాల్గుణ | 19 ఫిబ్రవరి (మంగళ) |
| 71 | స్వామి దయానంద సరస్వతి జయంతి (తిథి) | 10 ఫాల్గుణ | (నిర) 17 ఫాల్గుణ | 01 మార్చి (శుక్ర) |
| 72 | మహాశివరాత్రి (ద. భారత్) | 13 ఫాల్గుణ | (నిర) 20 ఫాల్గుణ | 04 మార్చి (సోమ) |
| 73 | యాష్ బుధవారము | 15 ఫాల్గుణ | (నిర) 22 ఫాల్గుణ | 06 మార్చి (బుధ) |
| 74 | శ్రీరామకృష్ణ పరమహంస జయంతి (తిథి) | 17 ఫాల్గుణ | (నిర) 24 ఫాల్గుణ | 08 మార్చి (శుక్ర) |
| 75 | హోలికా దహన | 29 ఫాల్గుణ | (నిర) 06 చైత్ర | 20 మార్చి (బుధ) |
| 76 | హోళి పండుగ (వసంతోత్సవం), డోలాయాత్ర, శ్రీ చైతన్య జయంతి | 30 ఫాల్గుణ | (నిర) 07 చైత్ర | 21 మార్చి (గురు) |
| 77 | భారత నూతన సంవత్సరాది | 01 చైత్ర | (నిర) 08 చైత్ర | 22 మార్చి (శుక్ర) |
| 78 | మధుకృష్ణ త్రయోదశి | 13 చైత్ర | (నిర) 20 చైత్ర | 03 ఏప్రిల్ (బుధ) |
| 79 | షబ్-ఇ-మిరాజ్ (గతరాత్రి) | 14 చైత్ర | (నిర) 21 చైత్ర | 04 ఏప్రిల్ (గురు) |
| 80 | చైత్ర శుక్లాది (గుడి పడవ, ఉగాది) ఛేటిఛండ్ (సింధి నూతన సంవత్సరాది) తెలుగు నూతన సంవత్సరాది, వసంత నవరాత్రారంభం | 16 చైత్ర | (నిర) 23 చైత్ర | 06 ఏప్రిల్ (శని) |
| 81 | గౌరీ తృతీయ (గంగార్) | 18 చైత్ర | (నిర) 25 చైత్ర | 08 ఏప్రిల్ (సోమ) |
| 82 | వాసంతి పూజారంభం | 22 చైత్ర | (నిర) 29 చైత్ర | 12 ఏప్రిల్ (శుక్ర) |
| 83 | శ్రీరామ నవమి (స్మార్త), అన్నపూర్ణ పూజ | 23 చైత్ర | (నిర) 30 చైత్ర | 13 ఏప్రిల్ (శని) |
| 84 | శ్రీరామ నవమి (వైష్ణవ), మేష సంక్రాంతి, డా॥ బి.ఆర్.అంబేద్కర్ జయంతి, వైశాఖి (పంజాబ్, హర్యానా, ఢిల్లీ & ఒడిస్సా), విషు (కేరళ), మేషాది (తమిళనాడు), చైరోంబ (మణిపూర్), భారత సారమాన నూతన సంవత్సరాది (5119 కలిశక) | 24 చైత్ర | (నిర) 01 వైశాఖ | 14 ఏప్రిల్ (ఆది) |
| 85 | వైశాఖాది (బెంగాల్), బాగ్ బిహు (అస్సాం) షిల్లెన్సా (మణిపూర్), | 25 చైత్ర | (నిర) 02 వైశాఖ | 15 ఏప్రిల్ (సోమ) |
| 86 | మహావీర జయంతి (జైన్) | 27 చైత్ర | (నిర) 04 వైశాఖ | 17 ఏప్రిల్ (బుధ) |
| 87 | చైత్ర పూర్ణిమ, హనుమజ్జన్మ (ద.భారత్) ట్రీవేర్నడం ఆరట్టు (కేరళ), గుడ్ ఫ్రైడే | 29 చైత్ర | (నిర) 06 వైశాఖ | 19 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 విభేదం 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. ●, ౧, ౦, ౯ సంకేతాలను వరుసగా అమావాస్య, ప్రథమ పావుభాగం, పూర్ణిమ, చివరి పావు భాగాలుగా గ్రహించగలరు.

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

తిథి, నక్షత్ర, యోగ మరియు కరణముల పేర్ల పట్టిక 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 మధ్యాహ్నం 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.

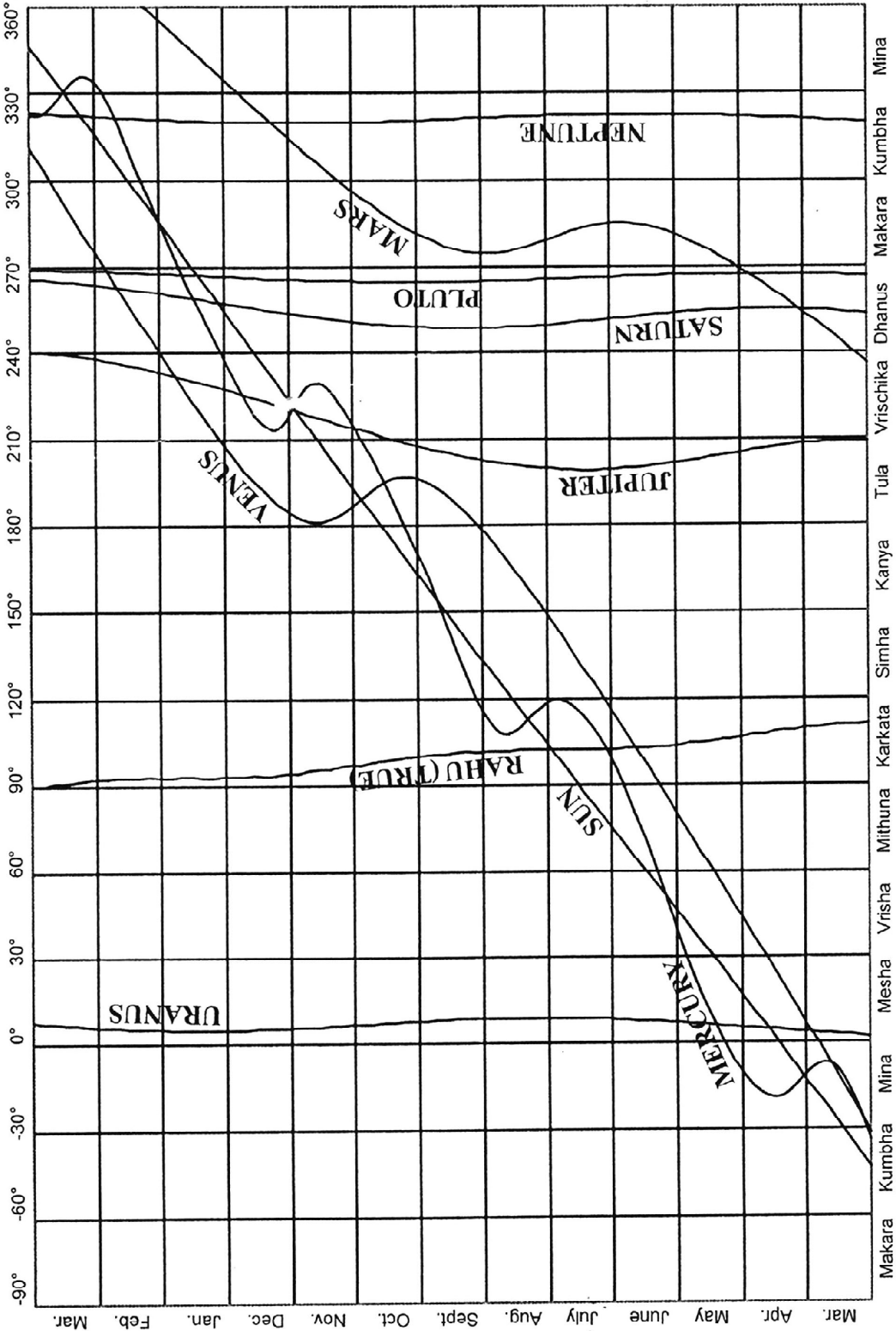
నక్షత్ర మరియు యోగముల యొక్క గణనము చర అయనాంశ ఆధారంగా చేయబడినది. ప్రతి మాసారంభాలలో ఈ చర అయనాంశ యొక్క స్థితిని ఇవ్వడమైనది. అలాగే సౌర మాసారంభాలను ఆయా తేదీలలో మాసనామాలతో చెప్పడం జరిగింది. ఉదా:- “సౌరవైశాఖాది” లాగా, 23°-15'లను స్థిర అయనాంశగా స్వీకరించడం జరిగింది. నక్షత్ర గణనం నిరయన పద్ధతిన సాధించడానికి ఈ పద్ధతి 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, 2018-19

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

Y-axis : Months of 2018-19 A.D.



కాలక్రమాను సారమయిన శకములు, 1940 శక

| శకముల పేర్లు | సంవత్సరం | నూతన సంవత్సరపు రోజు | | | అనుసరించే పద్ధతి |
|----------------|----------|---------------------|----------------------------|---------------------|---------------------------------------|
| | | శక సంవత్సరం 1940 | కలిశక (నిరయన) 5118-5119 | గ్రెగోరియన్ 2018 | |
| శక (జాతీయ) | 1940 | 01 చైత్ర | 08 చైత్ర '5118 | 22 మార్చి '2018 | సాయన సోలార్ |
| శక (సంప్రదాయ) | 1940 | 24 చైత్ర | 01 వైశాఖ '5119 | 14 ఏప్రిల్ '2018 | నిరయన సోలార్ (మేషాది - నిజరవి) |
| కలి | 5119 | 24 చైత్ర | 01 వైశాఖ '5119 | 14 ఏప్రిల్ '2018 | నిరయన సోలార్ (మేషాది - నిజరవి) |
| బుద్ధ నిర్వాణ | 2562 | 10 వైశాఖ | 17 వైశాఖ '5119 | 30 ఏప్రిల్ '2018 | నిరయన -సోలార్ లూసీ (బుద్ధ పూర్ణిమ) |
| మహావీర నిర్వాణ | 2545 | 17 కార్తీక | 24 కార్తీక '5119 | 08 నవంబర్ '2018 | నిరయన లూసీ-సోలార్ (కార్తీకాది) |
| విక్రమ సంవత్సర | 2075 | 17 కార్తీక | 24 కార్తీక '5119 | 08 నవంబర్ '2018 | నిరయన లూసీ-సోలార్ (కార్తీకాది) |
| బెంగాలివత్సరం | 1425 | 25 చైత్ర | 02 వైశాఖ '5119 | 15 ఏప్రిల్ '2018 | నిరయన సోలార్ (మేషాది - బెంగాల్) |
| హిజరీ | 1440 | 21 భాద్ర | 28 భాద్ర '5119 | 12 సెప్టెంబర్ '2018 | లూనార్ |
| కొల్లామ్ | 1194 | 26 శ్రావణ | 02 భాద్ర '5119 | 17 ఆగస్టు '2018 | నిరయన సోలార్ (సింహాది) |

బార్హస్పత్య వర్షము (60 సంవత్సరములు - షష్ఠ్యబ్ద గురు భగణము)

| సంఖ్య | సంవత్సర నామం | శక | నూతన సంవత్సరపు రోజు | గ్రెగోరియన్ | అనుసరించే పద్ధతి |
|-------|--------------|------------|-------------------------------------|------------------|--------------------------|
| 46 | పరీధావి | 19 జ్యేష్ఠ | “ఉత్తర భారతంలో” 26 జ్యేష్ఠ '5119 | 09 జూన్ '2018 | సాయన సోలార్ |
| 32 | విశంబి | 24 చైత్ర | “దక్షిణ భారతంలో” 01 వైశాఖ '5118 | 14 ఏప్రిల్ '2018 | నిరయన సోలార్ (మేషాది) |

ప్రాంతీయ పంచాంగ మాసారంభ దినములు

1940 శక సంవత్సరము, 5118-19 కలిశక

(క్రీ॥ శ॥ 2018-2019)

| ప్రాంతీయ పంచాంగ మాసములు | బెంగాల్ మరియు అస్సాం (సౌరమాస) | పంజాబ్, హర్యాన, ఒరిస్సా మొదలగు (సౌరమాస) అచార రాష్ట్రాలు |
|----------------------------|--|--|
| వైశాఖ | * 25 చైత్ర (15 ఏప్రిల్ 2018) (నిర) 02 వైశాఖ 5119 క.శ. | + 24 చైత్ర (14 ఏప్రిల్ 2018) (నిర) 01 వైశాఖ 5119 క.శ. |
| జ్యేష్ఠ | 26 వైశాఖ (16 మే 2018) (నిర) 02 జ్యేష్ఠ 5119 క.శ. | 24 వైశాఖ (14 మే 2018) (నిర) 31 వైశాఖ 5119 క.శ. |
| ఆషాఢ | 26 జ్యేష్ఠ (16 జూన్ 2018) (నిర) 02 ఆషాఢ 5119 క.శ. | 25 జ్యేష్ఠ (15 జూన్ 2018) (నిర) 01 ఆషాఢ 5119 క.శ. |
| శ్రావణ | 26 ఆషాఢ (17 జూలై 2018) (నిర) 02 శ్రావణ 5119 క.శ. | 25 ఆషాఢ (16 జూలై 2018) (నిర) 01 శ్రావణ 5119 క.శ. |
| భాద్ర | 27 శ్రావణ (18 ఆగష్టు 2018) (నిర) 03 భాద్ర 5119 క.శ. | 26 శ్రావణ (17 ఆగష్టు 2018) (నిర) 02 భాద్ర 5119 క.శ. |
| అశ్విన | 27 భాద్ర (18 సెప్టెంబర్ 2018) (నిర) 03 అశ్విన 5119 క.శ. | 26 భాద్ర (17 సెప్టెంబర్ 2018) (నిర) 02 అశ్విన 5119 క.శ. |
| కార్తీక | 26 అశ్విన (18 అక్టోబర్ 2018) (నిర) 03 కార్తీక 5119 క.శ. | 25 అశ్విన (17 అక్టోబర్ 2018) (నిర) 02 కార్తీక 5119 క.శ. |
| ఆగ్రహాయణ | 26 కార్తీక (17 నవంబర్ 2018) (నిర) 03 ఆగ్రహాయణ 5119 క.శ. | 25 కార్తీక (16 నవంబర్ 2018) (నిర) 02 ఆగ్రహాయణ 5119 క.శ. |
| పౌష | 26 ఆగ్రహాయణ (17 డిసెంబర్ 2018) (నిర) 03 పౌష 5119 క.శ. | 25 ఆగ్రహాయణ (16 డిసెంబర్ 2018) (నిర) 02 పౌష 5119 క.శ. |
| మాఘ | 25 పౌష (15 జనవరి 2019) (నిర) 02 మాఘ 5119 క.శ. | 24 పౌష (14 జనవరి 2019) (నిర) 01 మాఘ 5119 క.శ. |
| ఫాల్గుణ | 25 మాఘ (14 ఫిబ్రవరి 2019) (నిర) 02 ఫాల్గుణ 5119 క.శ. | 24 మాఘ (13 ఫిబ్రవరి 2019) (నిర) 01 ఫాల్గుణ 5119 క.శ. |
| చైత్ర | 25 ఫాల్గుణ (16 మార్చి 2019) (నిర) 02 చైత్ర 5119 క.శ. | 23 ఫాల్గుణ (14 మార్చి 2019) (నిర) 30 ఫాల్గుణ 5119 క.శ. |

* సంవత్సరాది

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

ప్రాంతీయ పంచాంగ మాసారంభ దినములు

1940 శక సంవత్సరము, 5118-19 కలిశక

(క్రీ॥ శ॥ 2018-2019)

| ఉత్తర భారతదేశ వ్యవహారంలో ఉన్న మాసనామములు | మాసం పేరు | తమిళనాడు (సౌర) మాసారంభములు | మాసం పేరు | కేరళ (సౌర) మాసారంభములు |
|--|--------------|--|--------------|--|
| వైశాఖ | చిత్తిర్య | 24 చైత్ర (14 ఏప్రిల్ 2018) (నిర) 01 వైశాఖ 5119 క.శ. | మేష | 24 చైత్ర (14 ఏప్రిల్ 2018) (నిర) 01 వైశాఖ 5119 క.శ. |
| జ్యేష్ఠ | వైఖాసి | 25 వైశాఖ (15 మే 2018) (నిర) 01 జ్యేష్ఠ 5119 క.శ. | వృషభ | 25 వైశాఖ (15 మే 2018) (నిర) 01 జ్యేష్ఠ 5119 క.శ. |
| ఆషాఢ | ఆణి | 25 జ్యేష్ఠ (15 జూన్ 2018) (నిర) 01 ఆషాఢ 5119 క.శ. | మిథున | 25 జ్యేష్ఠ (15 జూన్ 2018) (నిర) 01 ఆషాఢ 5119 క.శ. |
| శ్రావణ | ఆడి | 26 ఆషాఢ (17 జూలై 2018) (నిర) 02 శ్రావణ 5119 క.శ. | కర్కాటక | 26 ఆషాఢ (17 జూలై 2018) (నిర) 02 శ్రావణ 5119 క.శ. |
| భాద్ర | అవని | 26 శ్రావణ (17 ఆగష్టు 2018) (నిర) 02 భాద్ర 5119 క.శ. | సింహ | * 26 శ్రావణ (17 ఆగష్టు 2018) (నిర) 02 భాద్ర 5119 క.శ. |
| అశ్విన | పురట్టాసి | 26 భాద్ర (17 సెప్టెంబర్ 2018) (నిర) 02 అశ్విన 5119 క.శ. | కన్య | 26 భాద్ర (17 సెప్టెంబర్ 2018) (నిర) 02 అశ్విన 5119 క.శ. |
| కార్తీక | ఐప్పాసి | 26 అశ్విన (18 అక్టోబర్ 2018) (నిర) 03 కార్తీక 5119 క.శ. | తుల | 26 అశ్విన (18 అక్టోబర్ 2018) (నిర) 03 కార్తీక 5119 క.శ. |
| ఆగ్రహాయణ | కార్తికేయ | 26 కార్తీక (17 నవంబర్ 2018) (నిర) 03 ఆగ్రహాయణ 5119 క.శ. | వృశ్చిక | 26 కార్తీక (17 నవంబర్ 2018) (నిర) 03 ఆగ్రహాయణ 5119 క.శ. |
| పౌష | మార్గశి | 25 ఆగ్రహాయణ (16 డిసెంబర్ 18) (నిర) 02 పౌష 5119 క.శ. | ధనుస్సు | 25 ఆగ్రహాయణ (16 డిసెంబర్ 18) (నిర) 02 పౌష 5119 క.శ. |
| మాఘ | తాయ్ | * 25 పౌష (15 జనవరి 2019) (నిర) 02 మాఘ 5119 క.శ. | మకర | 25 పౌష (15 జనవరి 2019) (నిర) 02 మాఘ 5119 క.శ. |
| ఫాల్గుణ | మాసి | 24 మాఘ (13 ఫిబ్రవరి 2019) (నిర) 01 ఫాల్గుణ 5119 క.శ. | కుంభ | 24 మాఘ (13 ఫిబ్రవరి 2019) (నిర) 01 ఫాల్గుణ 5119 క.శ. |
| చైత్ర | ఫంగుని | 24 ఫాల్గుణ (15 మార్చి 2019) (నిర) 01 చైత్ర 5119 క.శ. | మీన | 24 ఫాల్గుణ (15 మార్చి 2019) (నిర) 01 చైత్ర 5119 క.శ. |

* సంవత్సర ప్రారంభము

ప్రాంతీయ పంచాంగము
వేరువేరు ప్రాంతాలనందున్న పంచాంగ మాసారంభ దినములు
శక 1940; కలిశక 5118-19 (క్రీ॥ శ॥ 2018-2019)
చాన్దమాన పంచాంగము

| మహారాష్ట్ర, గుజరాత్, ఆంధ్రప్రదేశ్, తెలంగాణ మరియు కర్ణాటక | | | ఉత్తరప్రదేశ్, బీహార్, మధ్యప్రదేశ్, రాజస్థాన్ మరియు వాయువ్య భారత | | |
|--|-------|---|---|----------------|---|
| మాసం | పక్షం | ముఖ్య మాన | మాసం | పక్షం | గౌణ మాన |
| చైత్ర | కృష్ణ | 11 చైత్ర (01 ఏప్రిల్ 2018) (నిర) 18 చైత్ర 5118 క.శ. | వైశాఖ | వది | 11 చైత్ర (01 ఏప్రిల్ 2018) (నిర) 18 చైత్ర 5118 క.శ. |
| వైశాఖ | శుక్ల | 27 చైత్ర (17 ఏప్రిల్ 2018) (నిర) 04 వైశాఖ 5119 క.శ. | ,, | శుది | 27 చైత్ర (17 ఏప్రిల్ 2018) (నిర) 04 వైశాఖ 5119 క.శ. |
| ,, | కృష్ణ | 11 వైశాఖ (01 మే 2018) (నిర) 18 వైశాఖ 5119 క.శ. | జ్యేష్ఠ | వది | 11 వైశాఖ (01 మే 2018) (నిర) 18 వైశాఖ 5119 క.శ. |
| జ్యేష్ఠ (మల) | శుక్ల | 26 వైశాఖ (16 మే 2018) (నిర) 02 జ్యేష్ఠ 5119 క.శ. | ,, | శుది (అధిక) | 26 వైశాఖ (16 మే 2018) (నిర) 02 జ్యేష్ఠ 5119 క.శ. |
| ,, | కృష్ణ | 09 జ్యేష్ఠ (30 మే 2018) (నిర) 16 జ్యేష్ఠ 5119 క.శ. | జ్యేష్ఠ | వది (అధిక) | 09 జ్యేష్ఠ (30 మే 2018) (నిర) 16 జ్యేష్ఠ 5119 క.శ. |
| జ్యేష్ఠ (శుద్ధ) | శుక్ల | 24 జ్యేష్ఠ (14 జూన్ 2018) (నిర) 31 జ్యేష్ఠ 5119 క.శ. | ,, | శుది (నిజ) | 24 జ్యేష్ఠ (14 జూన్ 2018) (నిర) 31 జ్యేష్ఠ 5119 క.శ. |
| ,, | కృష్ణ | 08 ఆషాఢ (29 జూన్ 2018) (నిర) 15 ఆషాఢ 5119 క.శ. | ఆషాఢ | వది (నిజ) | 08 ఆషాఢ (29 జూన్ 2018) (నిర) 15 ఆషాఢ 5119 క.శ. |
| ఆషాఢ | శుక్ల | 22 ఆషాఢ (13 జూలై 2018) (నిర) 29 ఆషాఢ 5119 క.శ. | ,, | శుది | 22 ఆషాఢ (13 జూలై 2018) (నిర) 29 ఆషాఢ 5119 క.శ. |
| ,, | కృష్ణ | 06 శ్రావణ (28 జూలై 2018) (నిర) 13 శ్రావణ 5119 క.శ. | శ్రావణ | వది | 06 శ్రావణ (28 జూలై 2018) (నిర) 13 శ్రావణ 5119 క.శ. |
| శ్రావణ | శుక్ల | 21 శ్రావణ (12 ఆగష్టు 2018) (నిర) 28 శ్రావణ 5119 క.శ. | ,, | శుది | 21 శ్రావణ (12 ఆగష్టు 2018) (నిర) 28 శ్రావణ 5119 క.శ. |
| ,, | కృష్ణ | 05 భాద్ర (27 ఆగష్టు 2018) (నిర) 12 భాద్ర 5119 క.శ. | **భాద్రపద | వది | 05 భాద్ర (27 ఆగష్టు 2018) (నిర) 12 భాద్ర 5119 క.శ. |
| భాద్రపద | శుక్ల | 19 భాద్ర (10 సెప్టెంబర్ 2018) (నిర) 26 భాద్ర 5119 క.శ. | ,, | శుది | 19 భాద్ర (10 సెప్టెంబర్ 2018) (నిర) 26 భాద్ర 5119 క.శ. |
| ,, | కృష్ణ | 04 అశ్విన్ (26 సెప్టెంబర్ 2018) (నిర) 11 అశ్విన్ 5119 క.శ. | అశ్విన్ | వది | 04 అశ్విన్ (26 సెప్టెంబర్ 2018) (నిర) 11 అశ్విన్ 5119 క.శ. |

** ఫసలీ వత్సరం ఆరంభం (1426)

ప్రాంతీయ పంచాంగము
వేరువేరు ప్రాంతాలనందున్న పంచాంగ మాసారంభ దినములు
 శక 1940; కలిశక 5119 (క్రీ॥ శ॥ 2018-2019)
చాన్ద్రమాన పంచాంగము

| మహారాష్ట్ర, గుజరాత్, ఆంధ్రప్రదేశ్ మరియు కర్ణాటక | | | ఉత్తరప్రదేశ్, బీహార్, మధ్యప్రదేశ్, రాజస్థాన్ మరియు వాయువ్య భారత | | |
|--|-------|---|--|-------|---|
| మాసం | పక్షం | ముఖ్య మాన | మాసం | పక్షం | గౌణ మాన |
| అశ్విజ | శుక్ల | 18 అశ్విన (10 అక్టోబర్ 2018) (నిర) 25 అశ్విన 5119 క.శ. | అశ్విన | శుది | 18 అశ్విన (10 అక్టోబర్ 2018) (నిర) 25 అశ్విన 5119 క.శ. |
| ,, | కృష్ణ | 03 కార్తీక (25 అక్టోబర్ 2018) (నిర) 10 కార్తీక 5119 క.శ. | కార్తీక | వది | 03 కార్తీక (25 అక్టోబర్ 2018) (నిర) 10 కార్తీక 5119 క.శ. |
| + కార్తీక | శుక్ల | 17 కార్తీక (08 నవంబర్ 2018) (నిర) 24 కార్తీక 5119 క.శ. | ,, | శుది | 17 కార్తీక (08 నవంబర్ 2018) (నిర) 24 కార్తీక 5119 క.శ. |
| | కృష్ణ | 03 ఆగ్రహా (24 నవంబర్ 2018) (నిర) 10 ఆగ్రహా 5119 క.శ. | మార్గశిర్ష | వది | 03 ఆగ్రహా (24 నవంబర్ 2018) (నిర) 10 ఆగ్రహా 5119 క.శ. |
| మార్గశిర్ష | శుక్ల | 17 ఆగ్రహా (08 డిసెంబర్ 2018) (నిర) 24 ఆగ్రహా 5119 క.శ. | ,, | శుది | 17 ఆగ్రహా (08 డిసెంబర్ 2018) (నిర) 24 ఆగ్రహా 5119 క.శ. |
| | కృష్ణ | 02 పౌష (23 డిసెంబర్ 2018) (నిర) 09 పౌష 5119 క.శ. | పౌష | వది | 02 పౌష (23 డిసెంబర్ 2018) (నిర) 09 పౌష 5119 క.శ. |
| పుష్య | శుక్ల | 17 పౌష (07 జనవరి 2019) (నిర) 24 పౌష 5119 క.శ. | ,, | శుది | 17 పౌష (07 జనవరి 2019) (నిర) 24 పౌష 5119 క.శ. |
| | కృష్ణ | 02 మాఘ (22 జనవరి 2019) (నిర) 09 మాఘ 5119 క.శ. | మాఘ | వది | 02 మాఘ (22 జనవరి 2019) (నిర) 09 మాఘ 5119 క.శ. |
| మాఘ | శుక్ల | 16 మాఘ (05 ఫిబ్రవరి 2019) (నిర) 23 మాఘ 5119 క.శ. | | శుది | 16 మాఘ (05 ఫిబ్రవరి 2019) (నిర) 23 మాఘ 5119 క.శ. |
| | కృష్ణ | 01 ఫాల్గుణ (20 ఫిబ్రవరి 2019) (నిర) 08 ఫాల్గుణ 5119 క.శ. | ఫాల్గుణ | వది | 01 ఫాల్గుణ (20 ఫిబ్రవరి 2019) (నిర) 08 ఫాల్గుణ 5119 క.శ. |
| ఫాల్గుణ | శుక్ల | 16 ఫాల్గుణ (07 మార్చి 2019) (నిర) 23 ఫాల్గుణ 5119 క.శ. | | శుది | 16 ఫాల్గుణ (07 మార్చి 2019) (నిర) 23 ఫాల్గుణ 5119 క.శ. |
| ,, | కృష్ణ | 30 ఫాల్గుణ (21 మార్చి 2019) (నిర) 07 చైత్ర 5119 క.శ. | చైత్ర | వది | 30 ఫాల్గుణ (21 మార్చి 2019) (నిర) 07 చైత్ర 5119 క.శ. |

+ గుజరాత్, రాజస్థాన్ లో నూతన సంవత్సరాది (కార్తీకాది పద్ధతి)

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

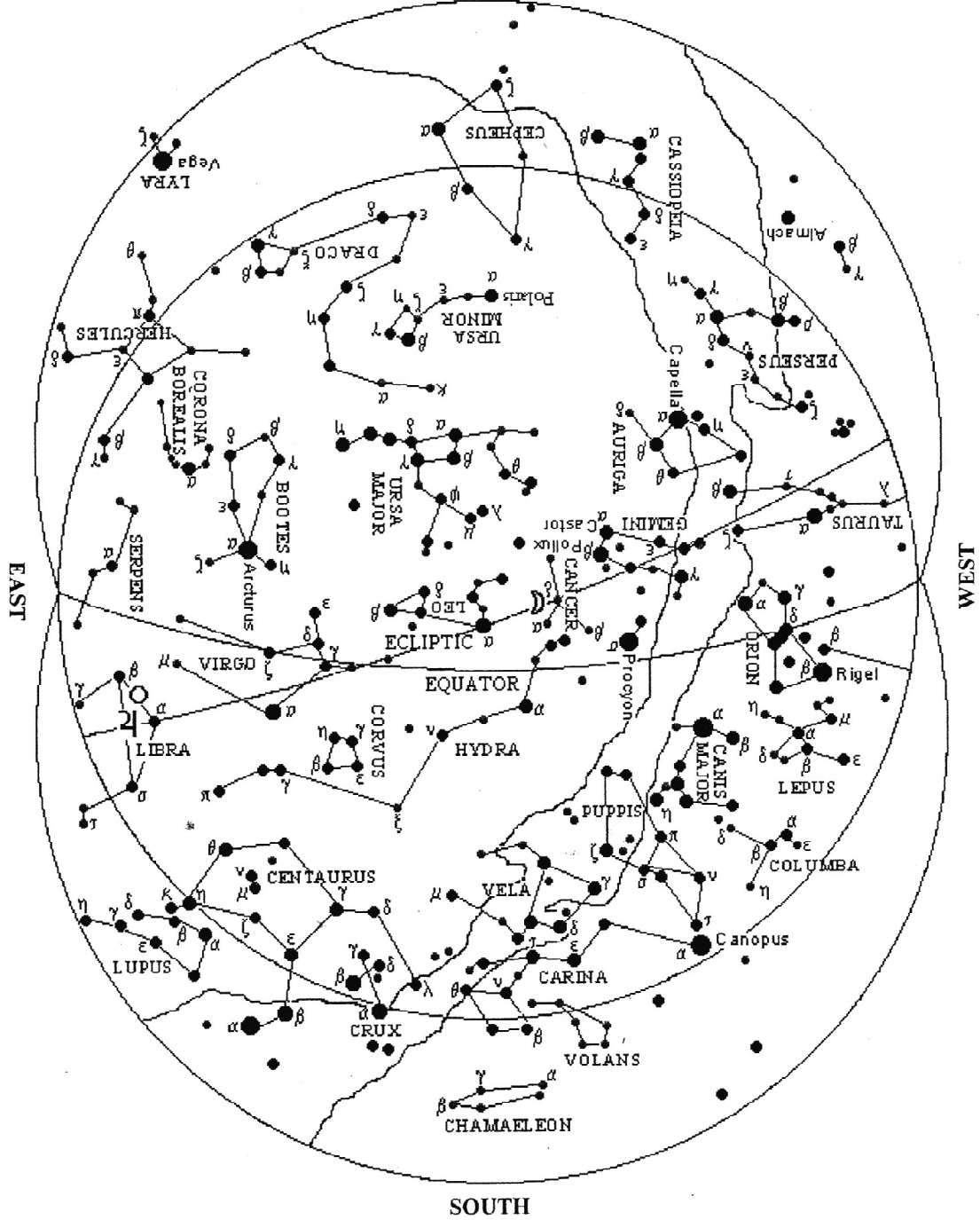
మేష, వృషభ, మిథున, కర్కాటక, సింహ, కన్య, తుల, వృశ్చిక, ధనుస్సు, మకర, కుంభ, మీన.

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, 2018 (11 CHAITRA - 10 VAISAKHA) 0° TO 40°N
NORTH



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

○ FULL MOON 30TH ♃ JUPITER
 ☾ FIRST QUARTER 22ND

రాష్ట్రీయ పజ్చాఙ్గము

2

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 అహర్ణా 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 అహర్ణా : 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)

వర్జ్యం గం. 06-34 ని.లకు మొదలు గం. 08-06 ని.ల వరకు

2 చైత్ర (నిర) 9 చైత్ర, శుక్రవారము, 23 మార్చి, 4 రజబ్.

కలి అహర్ణా : 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)

వర్జ్యం గం. 09-19 ని.లకు మొదలు గం. 10-50 ని.ల వరకు, పునః గం. 22-16 ని.లకు మొదలు గం. 23-47 ని.ల వరకు

3 చైత్ర (నిర) 10 చైత్ర, శనివారము, 24 మార్చి, 5 రజబ్.**కలి అహర్ణవ : 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, 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; వర్జ్యం గం. 23-38 ని.లకు మొదలు గం. 25-09 ని.ల వరకు**4 చైత్ర (నిర) 11 చైత్ర, ఆదివారము, 25 మార్చి, 6 రజబ్.****కలి అహర్ణవ : 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 సన్డే (క్రిష్టియన్)**వర్జ్యం గం. 25-38 ని.లకు మొదలు గం. 27-08 ని.ల వరకు****5 చైత్ర (నిర) 12 చైత్ర, సోమవారము, 26 మార్చి, 7 రజబ్.****కలి అహర్ణవ : 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 : తైత్తిల 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.

వర్జ్యం గం. 20-26 ని.లకు మొదలు గం. 21-56 ని.ల వరకు

6 చైత్ర (నిర) 13 చైత్ర, మంగళవారము, 27 మార్చి, 8 రజబ్.**కలి అహర్ణవ : 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; వర్జ్యం గం. 23-30ని.లకు మొదలు గం. 25-00ని.ల వరకు

7 చైత్ర (నిర) 14 చైత్ర, బుధవారము, 28 మార్చి, 9 రజబ్.**కలి అహర్ణవ : 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.
వర్జ్యం గం. 21-20ని.లకు మొదలు గం. 22-51ని.ల వరకు

8 చైత్ర (నిర) 15 చైత్ర, గురువారము, 29 మార్చి, 10 రజబ్.**కలి అహర్ణవ : 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 తైత్తిల 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); వర్జ్యం గం. 16-15ని.లకు మొదలు గం. 17-46ని.ల వరకు

9 చైత్ర (నిర) 16 చైత్ర, శుక్రవారము, 30 మార్చి, 11 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1869742, జూలియన్ తేదీ : 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.

మీష 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 వ్యతీపాత గం. 07-18, దమనక చతుర్దశి, ఫల్గుణి ఉత్తీరం, గుడ్ ఫ్రైడే (క్రిష్టియన్)

వర్జ్యం గం. 14-22ని.లకు మొదలు గం. 15-54ని.ల వరకు

10 చైత్ర (నిర) 17 చైత్ర, శనివారము, 31 మార్చి, 12 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1869743, జూలియన్ తేదీ : 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, హనుమయన్ని (ద.భారత్), ఓలిసమాపన (జైన్),

పాసోవర్ మొదటిరోజు (పీయుమ్) - జ్యూయిమ్, ఈస్టర్ (పవిత్ర) శనివారం - క్రిష్టియన్

వర్జ్యం గం. 14-42ని.లకు మొదలు గం. 16-16ని.ల వరకు

11 చైత్ర (నిర) 18 చైత్ర, ఆదివారము, 1 ఏప్రిల్, 13 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1869744, జూలియన్ తేదీ : 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 ఆలీ జయన్తి (ముస్లిం), ఈస్టర్ సన్డే (క్రిష్టియన్)

వర్జ్యం గం. 13-55ని.లకు మొదలు గం. 15-31ని.ల వరకు

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.
 వర్జ్యం గం. 11-35ని.లకు మొదలు గం. 13-13ని.ల వరకు

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 : విష్ణు 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.
 వర్జ్యం గం. 12-14ని.లకు మొదలు గం. 13-55ని.ల వరకు

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 (ఆశ్రిక్) 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.
 వర్జ్యం గం. 11-49ని.లకు మొదలు గం. 13-32ని.ల వరకు

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); వర్జ్యం గం. 15-29ని.లకు మొదలు గం. 17-15ని.ల వరకు

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.
 వర్జ్యం గం. 20-39ని.లకు మొదలు గం. 22-26ని.ల వరకు

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.
 వర్జ్యం గం. 12-46ని.లకు మొదలు గం. 14-33ని.ల వరకు, పునః గం. 25-23ని.లకు మొదలు గం. 27-11ని.ల వరకు

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; వర్జ్యం గం.26-38ని.లకు మొదలు గం.28-26ని.ల వరకు**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.

వర్జ్యం గం.25-07ని.లకు మొదలు గం.26-54ని.ల వరకు**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.

వర్జ్యం గం.27-48ని.లకు మొదలు గం.29-33ని.ల వరకు

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.

వర్జ్యం లేదు.**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, వరూధిని ఏకాదశి, శ్రీ వల్లభాచార్య జయన్తి**వర్జ్యం గం. 09-22ని.లకు మొదలు గం. 11-05ని.ల వరకు****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.

సౌర వైశాఖాది గం. 11-12; వర్జ్యం గం. 09-57ని.లకు మొదలు గం. 11-37ని.ల వరకు

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), చైరంబ (మణిపూర్); వర్జ్యం గం. 13-55ని.లకు మొదలు గం. 15-32ని.ల వరకు

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 : శుని
 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), బాగ్లిహ (అస్సాం), పీల్చింబా (మణిపూర్), షబ్-ఇ-మిరాజ్ (గతరాత్రి - ముస్లిం)
 వర్జ్యం గం. 16-17ని.లకు మొదలు గం. 17-51ని.ల వరకు

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.
 వర్జ్యం గం. 23-20ని.లకు మొదలు గం. 24-52ని.ల వరకు

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) ప్రతిపత్ 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.

వర్జ్యం గం. 12-18ని.లకు మొదలు గం. 13-49ని.ల వరకు

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 : తెతిల
 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, వీరితప సమాపన (జైన్), కేదార్ భద్రయాత్ర

వర్జ్యం గం. 13-12ని.లకు మొదలు గం. 14-42ని.ల వరకు

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.

వర్జ్యం గం. 15-23ని.లకు మొదలు గం. 16-53ని.ల వరకు, పునః గం. 28-05ని.లకు మొదలు గం. 29-35ని.ల వరకు

30 చైత్ర (నిర) 7 వైశాఖ, శుక్రవారము, 20 ఏప్రిల్, 3 షాబాన్.

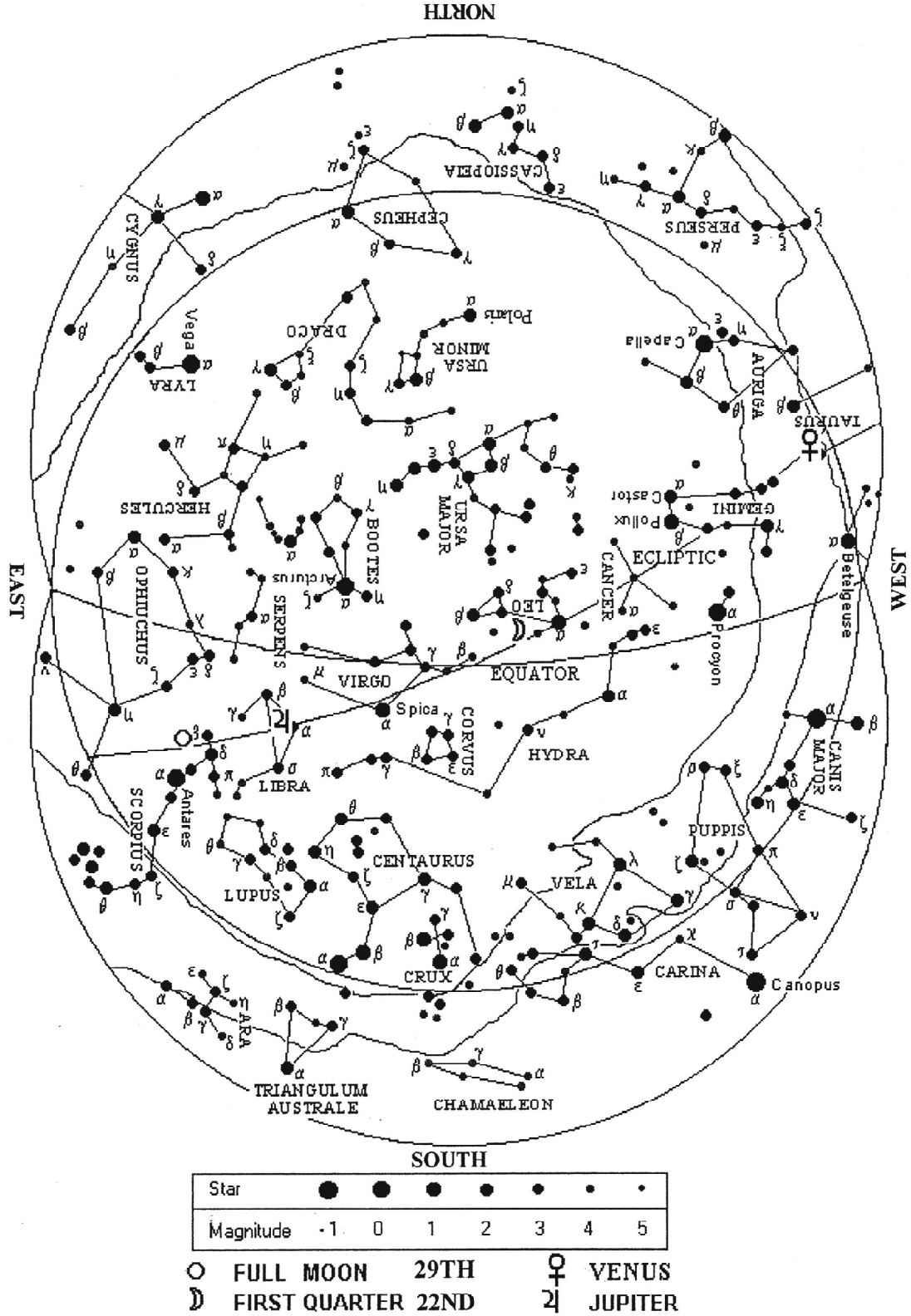
కలి అహర్ణః : 1869763, జూలియన్ తేది : 2458228.5

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.

వృషభాయన గో రవి: గం. 15-48, శ్రీ శంకరాచార్య జయంతి: వర్జ్యం గం. 29-06ని.లకు మొదలు

STAR CHART FOR THE MONTH OF MAY, 2018 (11 VAISAKHA - 10 JYAISHTHA) 0° TO 40°N



రాష్ట్రీయ పజ్చాఙ్గము

13

1940 శక సంవత్సరము; 5119 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2018

వైశాఖమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము శుక్ర (వృష);

నిరయన మాసములు : 8 వైశాఖ, 5119 కలి, మొదలు 7 జ్యేష్ఠ, 5119 కలి; 24 & 7 దినములు

గ్రీష్మ ఋతువు; ప్రథమ మాసము; ఉత్తరాయణము - ఉత్తర గోళము

సూర్యుడు మేషలో, వృషలో ప్రవేశము 24వ తేది; వైశాఖ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 06' 32"

కలి అహర్గణ 1869764-1869794; జూలియన్ తేది 2458229.5 - 2458259.5

(నిరయన) జ్యేష్ఠ మాసారంభం 25 వైశాఖ, 15 మే, 2018.

1 వైశాఖ, (నిర) 8 వైశాఖ, శనివారము, 21 ఏప్రిల్, 4 షాబాన్.

కలి అహర్గణ : 1869764, జూలియన్ తేది : 2458229.5

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రోదయం గం. 10-03, చంద్రాస్తం గం. 23-47

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) షష్ఠి గం. 18-28, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 19-42, యోగం : అతిగండ గం. 08-10,

ఉపరి సుకర్మ గం. 29-14, కరణం : కౌలవ గం. 07-36, తైత్తిల గం. 18-28, ఉపరి గర గం. 29-22,

చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)

గం. 01-55-54 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 15 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-29, ఢిల్లీ గం. : 29-30, కోల్కత గం. : 28-50, ముంబాయి గం. : 29-55

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-55సె., చెన్నై గం. : 12-07-46సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-53సె., కోల్కత గం. : 11-35-15సె., ముంబాయి గం. : 12-37-25సె.

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

శేష వర్జ్యం గం. 06-36 ని.ల వరకు

2 వైశాఖ, (నిర) 9 వైశాఖ, ఆదివారము, 22 ఏప్రిల్, 5 షాబాన్.

కలి అహర్గణ : 1869765, జూలియన్ తేది : 2458230.5

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-24, చంద్రోదయం గం. 11-03, చంద్రాస్తం గం. 24-43

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) సప్తమి గం. 16-17, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 18-18, యోగం : దృతి గం. 26-25,

కరణం : వణి గం. 16-17 ఉపరి విష్ణి గం. 27-16, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 12-38,

చంద్రుని వయస్సు : 5.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-59-39 సె.,

సమయ సంస్కారం : 1 ని. 26 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-25, ఢిల్లీ గం. : 29-26, కోల్కత గం. : 28-46, ముంబాయి గం. : 29-51

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-34సె., చెన్నై గం. : 12-07-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-41సె., కోల్కత గం. : 11-35-03సె., ముంబాయి గం. : 12-37-13సె.

గంగోత్పత్తి

వర్జ్యం గం. 07-00 ని.లకు మొదలు గం. 08-30 ని.ల వరకు; పునః గం. 25-53 ని.లకు మొదలు గం. 27-24 ని.ల వరకు

3 వైశాఖ, (నిర) 10 వైశాఖ, సోమవారము, 23 ఏప్రిల్, 6 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1869766, జూలియన్ తేది : 2458231.5

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-24, చంద్రోదయం గం. 12-04, చంద్రాస్తం గం. 25-35
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) అష్టమి గం. 14-16, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 17-03, యోగం : శూల గం. 23-45,
 కరణం : బవ గం. 14-16, ఉపరి బాలవ గం. 25-20, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-03-24 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 38 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-21, ఢిల్లీ గం. : 29-22, కోల్కత గం. : 28-42, ముంబాయి గం. : 29-47
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-22 సె., చెన్నై గం. : 12-07-23 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-30 సె., కోల్కత గం. : 11-34-52 సె., ముంబాయి గం. : 12-37-02 సె.

బాబు కౌరిసింగ్ దినం (బీహార్)
 వర్జ్యం గం. 29-17 ని.లకు మొదలు

4 వైశాఖ, (నిర) 11 వైశాఖ, మంగళవారము, 24 ఏప్రిల్, 7 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1869767, జూలియన్ తేది : 2458232.5

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-24, చంద్రోదయం గం. 13-06, చంద్రాస్తం గం. 26-22
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) నవమి గం. 12-26, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 15-59, యోగం : గండ గం. 21-13,
 కరణం : కౌలవ గం. 12-26, ఉపరి తైతిల గం. 23-35, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 15-59,
 చంద్రుని వయస్సు : 7.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-07-00 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 1 ని. 49 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-17, ఢిల్లీ గం. : 29-18, కోల్కత గం. : 28-38, ముంబాయి గం. : 29-43
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-11 సె., చెన్నై గం. : 12-07-12 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-19 సె., కోల్కత గం. : 11-34-41 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-51 సె.

సాయన వ్యతిపాత గం. 18-44, పునః గం. 27-31 ని.లకు మొదలు గం. 29-03 ని.ల వరకు

5 వైశాఖ, (నిర) 12 వైశాఖ, బుధవారము, 25 ఏప్రిల్, 8 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1869768, జూలియన్ తేది : 2458233.5

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-25, చంద్రోదయం గం. 14-06, చంద్రాస్తం గం. 27-06
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) దశమి గం. 10-47, నక్షత్రం : మఖ గం. 15-06, యోగం : వృద్ధి గం. 18-51,
 కరణం : గర గం. 10-47, ఉపరి వణి గం. 22-02, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-10-55 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 00 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-13, ఢిల్లీ గం. : 29-14, కోల్కత గం. : 28-34, ముంబాయి గం. : 29-39
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-00 సె., చెన్నై గం. : 12-07-01 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-08 సె., కోల్కత గం. : 11-34-30 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-40 సె.

త్రిచూర్ పూర్వం (కేరళ)
 వర్జ్యం గం. 22-51 ని.లకు మొదలు గం. 24-25 ని.ల వరకు

6 వైశాఖ, (నిర) 13 వైశాఖ, గురువారము, 26 ఏప్రిల్, 9 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1869769, జూలియన్ తేది : 2458234.5

సూర్యోదయం గం. 05-31, సూర్యాస్తం గం. 18-25, చంద్రోదయం గం. 15-05, చంద్రాస్తం గం. 27-47

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 09-20, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 14-26, యోగం : ధృవ గం. 16-40, కరణం : విష్ణి గం. 09-20, ఉపరి బవ గం. 20-42, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 20-18, చంద్రుని వయస్సు : 9.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-14-42 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 10 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-09, ఢిల్లీ గం. : 29-10, కోల్కత గం. : 28-30, ముంబాయి గం. : 29-35
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-50 సె., చెన్నై గం. : 12-06-51 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-58 సె., కోల్కత గం. : 11-34-20 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-30 సె.

మోహినీ ఏకాదశి; వర్జ్యం గం. 21-31 ని.లకు మొదలు గం. 23-05 ని.ల వరకు

7 వైశాఖ, (నిర) 14 వైశాఖ, శుక్రవారము, 27 ఏప్రిల్, 10 షాబాన్.

He J , ౧౪౪ : 1869770, జూలియన్ తేది : 2458235.5

సూర్యోదయం గం. 05-30, సూర్యాస్తం గం. 18-26, చంద్రోదయం గం. 16-02, చంద్రాస్తం గం. 28-26

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 08-08, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 14-00, యోగం : వ్యాఘాత గం. 14-41, కరణం : బాలవ గం. 08-08, ఉపరి కౌలవ గం. 19-38, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-18-29 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 19 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-06, ఢిల్లీ గం. : 29-07, కోల్కత గం. : 28-27, ముంబాయి గం. : 29-32
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-41 సె., చెన్నై గం. : 12-06-41 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-18 సె., కోల్కత గం. : 11-34-10 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-20 సె.

సూర్యుడు భరణి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 24-00, మీనాక్షి కళ్యాణం

వర్జ్యం గం. 22-22 ని.లకు మొదలు గం. 23-58 ని.ల వరకు

8 వైశాఖ, (నిర) 15 వైశాఖ, శనివారము, 28 ఏప్రిల్, 11 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1869771, జూలియన్ తేది : 2458236.5

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-26, చంద్రోదయం గం. 16-58, చంద్రాస్తం గం. 29-05

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 07-12, నక్షత్రం : హస్త గం. 13-53, యోగం : హర్షణ గం. 12-56, కరణం : తైత్తిల గం. 07-12, ఉపరి గర గం. 18-52, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 25-57, చంద్రుని వయస్సు : 11.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-22-16 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 29 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-02, ఢిల్లీ గం. : 29-03, కోల్కత గం. : 28-23, ముంబాయి గం. : 29-28
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-31 సె., చెన్నై గం. : 12-06-32 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-39 సె., కోల్కత గం. : 11-34-01 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-11 సె.

నృసింహ చతుర్దశి; వర్జ్యం గం. 21-58 ని.లకు మొదలు గం. 23-35 ని.ల వరకు

9 వైశాఖ, (నిర) 16 వైశాఖ, ఆదివారము, 29 ఏప్రిల్, 12 షాబాన్.

కలి అహర్ణవ : 1869772, జూలియన్ తేది : 2458237.5

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-27, చంద్రోదయం గం. 17-54

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 06-38, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 14-07, యోగం : వజ్ర గం. 11-29, కరణం : వణి గం. 06-38, ఉపరి విష్టి గం. 18-30, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-26-04 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 37 సె. మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-58, ఢిల్లీ గం. : 28-59, కోల్కత గం. : 28-19, ముంబాయి గం. : 29-24 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-23 సె., చెన్నై గం. : 12-06-24 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-31 సె., కోల్కత గం. : 11-33-53 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-03 సె.

వర్జ్యం గం. 19-52 ని.లకు మొదలు గం. 21-31 ని.ల వరకు

10 వైశాఖ, (నిర) 17 వైశాఖ, సోమవారము, 30 ఏప్రిల్, 13 షాబాన్.

కలి అహర్ణవ : 1869773, జూలియన్ తేది : 2458238.5

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-27, చంద్రాస్తం గం. 05-45, చంద్రోదయం గం. 18-49

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 06-28, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 14-47, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 10-22, కరణం : బవ గం. 06-28, ఉపరి బాలవ గం. 18-34, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-29-52 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 45 సె. మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-54, ఢిల్లీ గం. : 28-55, కోల్కత గం. : 28-15, ముంబాయి గం. : 29-20 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-15 సె., చెన్నై గం. : 12-06-15 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-23 సె., కోల్కత గం. : 11-33-44 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-54 సె.

బుద్ధ పూర్ణిమ, వైశాఖ పూర్ణిమ, బౌద్ధ శకారంభం

వర్జ్యం గం. 20-39 ని.లకు మొదలు గం. 22-20 ని.ల వరకు

11 వైశాఖ, (నిర) 18 వైశాఖ, మంగళవారము, 1 మే, 14 షాబాన్.

కలి అహర్ణవ : 1869774, జూలియన్ తేది : 2458239.5

సూర్యోదయం గం. 05-27, సూర్యాస్తం గం. 18-27, చంద్రాస్తం గం. 06-25, చంద్రోదయం గం. 19-43

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 06-48, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 15-56, యోగం : వ్యతీపాత గం. 09-39, కరణం : కౌలవ గం. 06-48, ఉపరి తైతిల గం. 19-10, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 09-36, చంద్రుని వయస్సు : 14.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-33-41 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 53 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-42, ఢిల్లీ గం. : 06-30, కోల్కత గం. : 05-56, ముంబాయి గం. : 07-03 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-07 సె., చెన్నై గం. : 12-06-08 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-15 సె., కోల్కత గం. : 11-33-37 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-47 సె.

మే డే; వర్జ్యం గం. 20-13 ని.లకు మొదలు గం. 21-56 ని.ల వరకు

12 వైశాఖ, (నిర) 19 వైశాఖ, బుధవారము, 2 మే, 15 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869775, జూలియన్ తేది : 2458240.5**

సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-28, చంద్రాస్తం గం. 07-07, చంద్రోదయం గం. 20-36
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 07-40, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 17-38, యోగం : వరీయాన్ గం. 09-22,
 కరణం : గర గం. 07-40, ఉపరి వణి గం. 20-19, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-37-31 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 00 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-38, ఢిల్లీ గం. : 06-26, కోల్కత గం. : 05-52, ముంబాయి గం. : 06-59
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-00 సె., చెన్నై గం. : 12-06-01 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-08 సె., కోల్కత గం. : 11-33-30 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-40 సె.

షబ్-ఇ-బరాత్ (గతరాత్రి ముస్లిం)**వర్జ్యం గం. 23-46 ని.లకు మొదలు గం. 25-31 ని.ల వరకు****13 వైశాఖ, (నిర) 20 వైశాఖ, గురువారము, 3 మే, 16 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1869776, జూలియన్ తేది : 2458241.5**

సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-28, చంద్రాస్తం గం. 07-51, చంద్రోదయం గం. 21-29
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) తృతీయ గం. 09-06, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 19-52, యోగం : పరిషు గం. 09-30,
 కరణం : విష్ణి గం. 09-06, ఉపరి బవ గం. 22-00, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 19-52,
 చంద్రుని వయస్సు : 16.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-41-21 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 07 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-34, ఢిల్లీ గం. : 06-22, కోల్కత గం. : 05-48, ముంబాయి గం. : 06-55
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-53 సె., చెన్నై గం. : 12-05-54 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-01 సె., కోల్కత గం. : 11-33-23 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-33 సె.

దాదా చల్లారాం (జయన్తి ఉత్సవములు) సింధి: వర్జ్యం గం. 28-46 ని.లకు మొదలు**14 వైశాఖ, (నిర) 21 వైశాఖ, శుక్రవారము, 4 మే, 17 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1869777, జూలియన్ తేది : 2458242.5**

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-29, చంద్రాస్తం గం. 08-37, చంద్రోదయం గం. 22-19
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 11-02, నక్షత్రం : మూల గం. 22-33, యోగం : శివ గం. 10-02,
 కరణం : బాలవ గం. 11-02, ఉపరి కౌలవ గం. 24-10, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 17.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-45-11 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 13 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-30, ఢిల్లీ గం. : 06-18, కోల్కత గం. : 05-44, ముంబాయి గం. : 06-51
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 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.

శేష వర్జ్యం గం. 06-33 ని.ల వరకు; పునః గం. 20-46 ని.లకు మొదలు గం. 22-33 ని.ల వరకు

15 వైశాఖ, (నిర) 22 వైశాఖ, శనివారము, 5 మే, 18 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1869778, జూలియన్ తేది : 2458243.5

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-29, చంద్రాస్తం గం. 09-26, చంద్రోదయం గం. 23-07
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) పంచమి గం. 13-22, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 25-33, యోగం : సిద్ధ గం. 10-52,
 కరణం : తైత్తిల గం 13-22, ఉపరి గర గం. 26-38, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 18.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-49-02 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 18 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-26, ఢిల్లీ గం. : 06-14, కోల్కత గం. : 05-40, ముంబాయి గం. : 06-47
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-42 సె., చెన్నై గం. : 12-05-43 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-50 సె., కోల్కత గం. : 11-33-12 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-22 సె.
వర్జ్యం గం. 09-21 ని.లకు మొదలు గం. 11-09 ని.ల వరకు

16 వైశాఖ, (నిర) 23 వైశాఖ, ఆదివారము, 6 మే, 19 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1869779, జూలియన్ తేది : 2458244.5

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-30, చంద్రాస్తం గం. 10-15, చంద్రోదయం గం. 23-52
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 15-56, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 28-40, యోగం : సాధ్య గం. 11-54,
 కరణం : వణి గం. 15-56, ఉపరి విష్ణి గం. 29-13, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 08-20,
 చంద్రుని వయస్సు : 19.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-52-54 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 23 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-22, ఢిల్లీ గం. : 06-10, కోల్కత గం. : 05-36, ముంబాయి గం. : 06-43
 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.
రొగేషన్ ఆదివారం (క్రిష్టియన్); వర్జ్యం గం. 10-35 ని.లకు మొదలు గం. 12-23 ని.ల వరకు

17 వైశాఖ, (నిర) 24 వైశాఖ, సోమవారము, 7 మే, 20 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1869780, జూలియన్ తేది : 2458245.5

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-30, చంద్రాస్తం గం. 11-05, చంద్రోదయం గం. 24-34
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) సప్తమి గం. 18-28, నక్షత్రం : శ్రవణ అహోరాత్ర, యోగం : శుభ గం. 12-56,
 కరణం : బవ గం. 18-28, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 44',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-56-46 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 27 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-18, ఢిల్లీ గం. : 06-06, కోల్కత గం. : 05-32, ముంబాయి గం. : 06-39
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-33 సె., చెన్నై గం. : 12-05-34 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-41 సె., కోల్కత గం. : 11-33-03 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-13 సె.
సాయన వైద్యుతి గం. 22-29; వర్జ్యం గం. 09-10 ని.లకు మొదలు గం. 10-58 ని.ల వరకు

18 వైశాఖ (నిర) 25 వైశాఖ, మంగళవారము, 8 మే, 21 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869781, జూలియన్ తేది : 2458246.5**

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-31, చంద్రాస్తం గం. 11-57, చంద్రోదయం గం. 25-15

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) అష్టమి గం. 20-43, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 07-38, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 13-49, కరణం : బాలవ గం. 07-39, ఉపరి కౌలవ గం. 20-43, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 20-59, చంద్రుని వయస్సు : 21.9 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-00-39 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 31 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-14, ఢిల్లీ గం. : 06-02, కోల్కత గం. : 05-28, ముంబాయి గం. : 06-35
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. 12-04 ని.లకు మొదలు గం. 13-50 ని.ల వరకు**19 వైశాఖ, (నిర) 26 వైశాఖ, బుధవారము, 9 మే, 22 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1869782, జూలియన్ తేది : 2458247.5**

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-31, చంద్రాస్తం గం. 12-48, చంద్రోదయం గం. 25-54

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) నవమి గం. 22-27, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 10-13, యోగం : బ్రహ్మ గం. 14-20, కరణం : తైత్తిల గం. 09-40, ఉపరి గర గం. 22-27, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-04-33 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 34 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-10, ఢిల్లీ గం. : 05-58, కోల్కత గం. : 05-24, ముంబాయి గం. : 06-31
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 జయన్తి**వర్జ్యం గం. 18-00 ని.లకు మొదలు గం. 19-44 ని.ల వరకు****20 వైశాఖ, (నిర) 27 వైశాఖ, గురువారము, 10 మే, 23 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1869783, జూలియన్ తేది : 2458248.5**

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-32, చంద్రోదయం గం. 13-41, చంద్రాస్తం గం. 26-32

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) దశమి గం. 23-28, నక్షత్రం : శతభిష గం. 12-11, యోగం : ఇంద్ర గం. 14-20, కరణం : వణి గం. 11-03, ఉపరి విష్ణి గం. 23-28, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 33', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-08-27 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 36 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-06, ఢిల్లీ గం. : 05-54, కోల్కత గం. : 05-20, ముంబాయి గం. : 06-27
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-24 సె., చెన్నై గం. : 12-05-25 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-32 సె., కోల్కత గం. : 11-32-54 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-04 సె.

అసెన్షియన్ డే - పవిత్ర గురువారము (క్రిష్టియన్)**వర్జ్యం గం. 18-55 ని.లకు మొదలు గం. 20-36 ని.ల వరకు**

21 వైశాఖ, (నిర) 28 వైశాఖ, శుక్రవారము, 11 మే, 24 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869784, జూలియన్ తేది : 2458249.5**

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-32, చంద్రోదయం గం. 14-34, చంద్రాస్తం గం. 27-10
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 23-42, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 13-25, యోగం : వైద్యుతి గం. 13-45,
 కరణం : బవ గం. 11-41, ఉపరి బాలవ గం. 23-42, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 07-11,
 చంద్రుని వయస్సు : 24.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-12-21 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 38 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-02, ఢిల్లీ గం. : 05-50, కోల్కత గం. : 05-16, ముంబాయి గం. : 06-23
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-22 సె., చెన్నై గం. : 12-05-23 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-30 సె., కోల్కత గం. : 11-32-52 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-02 సె.

సూర్యుడు కృత్తికా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 18-13; అపర ఏకాదశి, భద్రకాళీ ఏకాదశి (పంజాబ్)**వర్షం గం. 23-11 ని.లకు మొదలు గం. 24-49 ని.ల వరకు****22 వైశాఖ, (నిర) 29 వైశాఖ, శనివారము, 12 మే, 25 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1869785, జూలియన్ తేది : 2458250.5**

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-32, చంద్రాస్తం గం. 15-30, చంద్రోదయం గం. 27-49
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 23-07, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 13-51, యోగం : విష్ణుంభ గం. 12-32,
 కరణం : కౌలవ గం. 11-30, ఉపరి తైత్తిల గం. 23-07, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-16-17 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 39 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-59, ఢిల్లీ గం. : 05-47, కోల్కత గం. : 05-13, ముంబాయి గం. : 06-20
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-21 సె., చెన్నై గం. : 12-05-21 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-29 సె., కోల్కత గం. : 11-32-50 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-01 సె.

వర్షం గం. 25-41 ని.లకు మొదలు గం. 27-16 ని.ల వరకు**23 వైశాఖ, (నిర) 30 వైశాఖ, ఆదివారము, 13 మే, 26 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1869786, జూలియన్ తేది : 2458251.5**

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-33, చంద్రాస్తం గం. 16-26, చంద్రోదయం గం. 28-29
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 21-46, నక్షత్రం : రేవతి గం. 13-31, యోగం : ప్రీతి గం. 10-40,
 కరణం : గర గం. 10-32, ఉపరి వణి గం. 21-46, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 13-31,
 చంద్రుని వయస్సు : 26.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-20-13 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 40 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-55, ఢిల్లీ గం. : 05-43, కోల్కత గం. : 05-09, ముంబాయి గం. : 06-16
 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.

అసెన్షియన్ సన్డే (క్రిష్టియన్); వర్షం లేదు.

24 వైశాఖ, (నిర) 31 వైశాఖ, సోమవారము, 14 మే, 27 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869787, జూలియన్ తేదీ : 2458252.5**

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-33, చంద్రాస్తం గం. 17-27, చంద్రోదయం గం. 29-14
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 19-47, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 12-30, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 08-15,
 కరణం : విష్ణు గం. 08-51, ఉపరి శకుని గం. 19-47, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-24-09 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 40 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-51, ఢిల్లీ గం. : 05-39, కోల్కత గం. : 05-05, ముంబాయి గం. : 06-12
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-20సె., చెన్నై గం. : 12-05-21సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-28సె., కోల్కత గం. : 11-32-49సె., ముంబాయి గం. : 12-35-00సె.
 సూర్యుడు నిరయన వృషభరాశి ప్రవేశ గం. 29-03, సౌర జ్యేష్ఠాది గం. 07-41, సావిత్రి చతుర్దశి,
 ఫలహారిణి కాళికాపూజ; వర్జ్యం గం. 08-41ని.లకు మొదలు గం. 10-13ని.ల వరకు,
 పునః గం. 21-28ని.లకు మొదలు గం. 22-58ని.ల వరకు

25 వైశాఖ, (నిర) 1 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 15 మే, 28 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869788, జూలియన్ తేదీ : 2458253.5**

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-34, చంద్రాస్తం గం. 18-28
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 17-18, నక్షత్రం : భరణి గం. 10-56, యోగం : సౌభాగ్య గం. 05-21, ఉపరి
 శోభన గం. 26-06, కరణం : చతుష్పాద గం. 06-36, నాగ గం. 17-18, ఉపరి కిస్తుప్పు గం. 27-55,
 చంద్రుడు : మేషలో, వృష ప్రవేశ గం. 16-29, చంద్రుని వయస్సు : 28.9 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 48',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-28-06 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 40 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-47, ఢిల్లీ గం. : 05-35, కోల్కత గం. : 05-01, ముంబాయి గం. : 06-08
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-20సె., చెన్నై గం. : 12-05-21సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-28సె., కోల్కత గం. : 11-32-50సె., ముంబాయి గం. : 12-35-00సె.
 పటసావిత్రి వ్రతం (అమావాస్యపక్ష); వర్జ్యం గం. 21-58ని.లకు మొదలు గం. 23-26ని.ల వరకు

26 వైశాఖ, (నిర) 2 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 16 మే, 29 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1869789, జూలియన్ తేదీ : 2458254.5**

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-34, చంద్రోదయం గం. 06-02, చంద్రాస్తం గం. 19-32
 తిథి : (మల జ్యేష్ఠ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 14-28, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 08-59, యోగం : అతిగండ గం. 22-38,
 కరణం : బవ గం. 14-28, ఉపరి బాలవ గం. 24-59, చంద్రుడు : వృషభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-32-04 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 39 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-43/29-39, ఢిల్లీ గం. : 05-31/29-27, కోల్కత గం. : 04-57/28-53, ముంబాయి గం. : 06-04/30-00
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-21సె., చెన్నై గం. : 12-05-22సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-29సె., కోల్కత గం. : 11-32-51సె., ముంబాయి గం. : 12-35-01సె.
 వర్జ్యం గం. 23-32ని.లకు మొదలు గం. 24-59ని.ల వరకు

27 వైశాఖ, (నిర) 3 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 17 మే, 1 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869790, జూలియన్ తేది : 2458255.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-35, చంద్రోదయం గం. 06-55, చంద్రాస్తం గం. 20-36
 తిథి : (మల జ్యేష్ఠ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 11-27, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 06-48, ఉపరి మృగశిర గం. 28-33,
 యోగం : సుకర్మ గం. 19-03, కరణం : కౌలవ గం. 11-27, ఉపరి తెతిల గం. 21-56, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున
 ప్రవేశ గం. 17-41, చంద్రుని వయస్సు : 1.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 03-36-02 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 37 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-35, ఢిల్లీ గం. : 29-23, కోల్కత గం. : 28-49, ముంబాయి గం. : 29-56
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-23సె., చెన్నై గం. : 12-05-24సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-31సె., కోల్కత గం. : 11-32-52సె., ముంబాయి గం. : 12-35-03సె.

రంజాన్ మాస తొలి దినం (ముస్లిం)**వర్జ్యం గం. 11-53ని.లకు మొదలు గం. 13-20ని.ల వరకు****28 వైశాఖ, (నిర) 4 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 18 మే, 2 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869791, జూలియన్ తేది : 2458256.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-35, చంద్రోదయం గం. 07-53, చంద్రాస్తం గం. 21-39
 తిథి : (మల జ్యేష్ఠ శుక్ల) తృతీయ గం. 08-25, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 26-23, యోగం : దృతి గం. 15-29,
 కరణం : గర గం. 08-25, ఉపరి వణి గం. 18-55, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 29', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-40-00 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 35 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-31, ఢిల్లీ గం. : 29-19, కోల్కత గం. : 28-45, ముంబాయి గం. : 29-52
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-25సె., చెన్నై గం. : 12-05-26సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-33సె., కోల్కత గం. : 11-32-55సె., ముంబాయి గం. : 12-35-05సె.

వర్జ్యం గం. 12-12ని.లకు మొదలు గం. 13-39ని.ల వరకు**29 వైశాఖ, (నిర) 5 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 19 మే, 3 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869792, జూలియన్ తేది : 2458257.5**

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-36, చంద్రోదయం గం. 08-54, చంద్రాస్తం గం. 22-38
 తిథి : (మల జ్యేష్ఠ శుక్ల) చతుర్థి గం. 05-28, ఉపరి పంచమి గం. 26-44, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 24-25,
 యోగం : శూల గం. 12-03, కరణం : విష్ణి గం. 05-28, బవ గం. 16-04, ఉపరి బాలవ గం. 26-44,
 చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 18-53, చంద్రుని వయస్సు : 3.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 42',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-44-00 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 32 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-27, ఢిల్లీ గం. : 29-15, కోల్కత గం. : 28-41, ముంబాయి గం. : 29-48
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-28సె., చెన్నై గం. : 12-05-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-36సె., కోల్కత గం. : 11-32-57సె., ముంబాయి గం. : 12-35-08సె.

వర్జ్యం గం. 13-24ని.లకు మొదలు గం. 14-52ని.ల వరకు

30 వైశాఖ, (నిర) 6 జ్యేష్ఠ, ఆదివారము, 20 మే, 4 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1869793, జూలియన్ తేది : 2458258.5

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-36, చంద్రోదయం గం. 09-57, చంద్రాస్తం గం. 23-33
 తిథి : (మల జ్యేష్ఠ శుక్ల) షష్ఠి గం. 24-18, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 22-45, యోగం : గండ గం. 08-48,
 కరణం : కౌలవ గం. 13-29, ఉపరి తైతిల గం. 24-18, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 55', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-47-59 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 29 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-23, ఢిల్లీ గం. : 29-11, కోల్కత గం. : 28-37, ముంబాయి గం. : 29-44
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రంగం. 11-56-31సె., చెన్నై గం. : 12-05-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-39సె., కోల్కత గం. : 11-33-00సె., ముంబాయి గం. : 12-35-11సె.

సాయన వ్యతిపాత గం. 06-23, విట్ సన్డే-పెంటకోస్టు (క్రిష్టియన్), ఫీస్ట్ ఆఫ్ వీక్స్ (పీబూత్-జ్యూయిమ్)

వర్జ్యం గం. 07-52ని.లకు మొదలు గం. 09-21ని.ల వరకు

31 వైశాఖ, (నిర) 7 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 21 మే, 5 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1869794, జూలియన్ తేది : 2458259.5

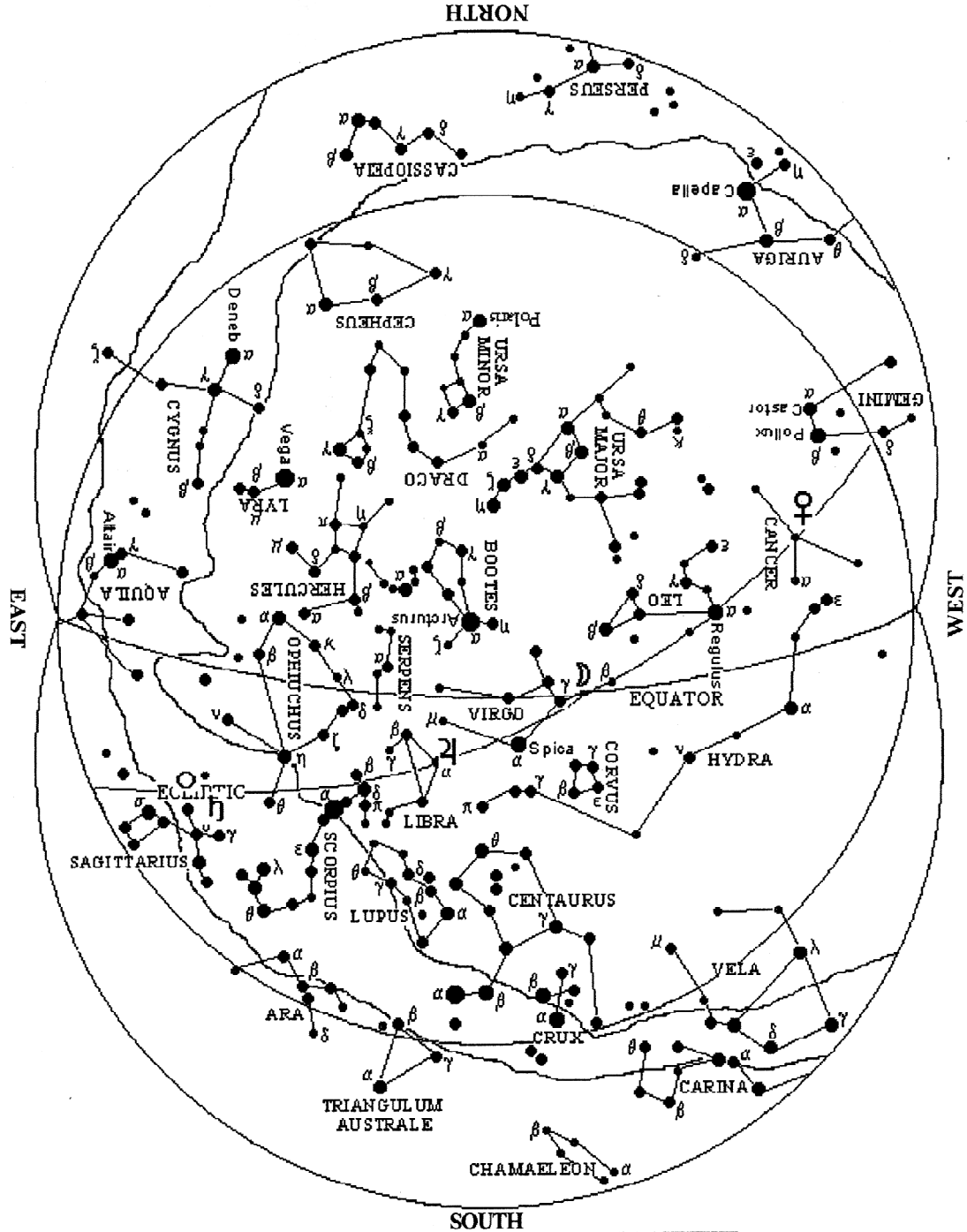
సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-37, చంద్రోదయం గం. 11-00, చంద్రాస్తం గం. 24-21
 తిథి : (మల జ్యేష్ఠ శుక్ల) సప్తమి గం. 22-13, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 21-25, యోగం : వృద్ధి గం. 05-49, ఉపరి
 దృవ గం. 27-08, కరణం : గర గం. 11-13, ఉపరి వణి గం. 22-13, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ
 గం. 21-25, చంద్రుని వయస్సు : 5.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 08', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-52-00 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 26 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-19, ఢిల్లీ గం. : 29-07, కోల్కత గం. : 28-33, ముంబాయి గం. : 29-40
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రంగం. 11-56-34సె., చెన్నై గం. : 12-05-35సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-43సె., కోల్కత గం. : 11-33-04సె., ముంబాయి గం. : 12-35-15సె.

మిథునాయన గో రవి: గం. 07-45

వర్జ్యం గం. 10-50ని.లకు మొదలు గం. 12-21ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF JUNE, 2018 (11 JYAISHTHA - 9 ASHADHA) 0° TO 40°N



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

○ FULL MOON 28TH ♀ VENUS ♄ SATURN
 ☾ FIRST QUARTER 20TH ♃ JUPITER

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

25

1940 శక సంవత్సరము; 5119 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2018

జ్యేష్ఠమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము శుచి (మిథున);

నిరయన మాసములు : 8 జ్యేష్ఠ, 5119 కలి, మొదలు 7 ఆషాఢ, 5119 కలి; 24 & 7 దినములు

గ్రీష్మ ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; ఉత్తరాయణము - ఉత్తర గోళము

సూర్యుడు వృషలో, మిథున ప్రవేశము 25వ తేది; జ్యేష్ఠ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 06' 36"

కలి అహర్షణ 1869795-1869825; జూలియన్ తేది 2458260.5 - 2458290.5

(నిరయన) ఆషాఢ మాసారంభం 25 జ్యేష్ఠ, 15 జూన్, 2018.

1 జ్యేష్ఠ, (నిర) 8 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 22 మే, 6 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1869795, జూలియన్ తేది : 2458260.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-37, చంద్రోదయం గం. 12-01, చంద్రాస్తం గం. 25-06

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ శుక్ల) అష్టమి గం. 20-31, నక్షత్రం : మఖ గం. 20-28, యోగం : వ్యాఘాత గం. 24-46,

కరణం : విష్ణి గం. 09-19, ఉపరి బవ గం. 20-31, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.5 సె,

సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-56-00 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 21 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-15, ఢిల్లీ గం. : 29-03, కోల్కత గం. : 28-29, ముంబాయి గం. : 29-36

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.

వర్జ్యం గం. 08-57 ని.లకు మొదలు గం. 10-29 ని.ల వరకు, పునః గం. 28-17 ని.లకు మొదలు

2 జ్యేష్ఠ, (నిర) 9 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 23 మే, 7 రంజాన్.

కలి అహర్షణ : 1869796, జూలియన్ తేది : 2458261.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రోదయం గం. 13-00, చంద్రాస్తం గం. 25-48

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ శుక్ల) నవమి గం. 19-13, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 22-44, యోగం : హర్షణ గం. 22-44,

కరణం : బాలవ గం. 07-49, ఉపరి కౌలవ గం. 19-13, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 25-50,

చంద్రుని వయస్సు : 7.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-00-02 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 17 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-11, ఢిల్లీ గం. : 28-59, కోల్కత గం. : 28-25, ముంబాయి గం. : 29-32

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-43 సె., చెన్నై గం. : 12-05-44 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-52 సె., కోల్కత గం. : 11-33-13 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-24 సె.

శేష వర్జ్యం గం. 05-51 ని.లకు వరకు, పునః గం. 27-04 ని.లకు మొదలు గం. 28-39 ని.ల వరకు

3 జ్యేష్ఠ, (నిర) 10 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 24 మే, 8 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869797, జూలియన్ తేది : 2458262.5**

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రోదయం గం. 13-57, చంద్రాస్తం గం. 26-27

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ శుక్ల) దశమి గం. 18-18, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 19-45, యోగం : వజ్ర గం. 21-00, కరణం : తైత్తిల గం. 06-43, ఉపరి గర గం. 18-18, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 43', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-04-03 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 11 సె. వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-07, ఢిల్లీ గం. : 28-55, కోల్కత గం. : 28-21, ముంబాయి గం. : 29-28 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-49 సె., చెన్నై గం. : 12-05-50 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-57 సె., కోల్కత గం. : 11-33-18 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-29 సె.

గంగా దశహర (బెంగాల్ & ఒడిస్సా తప్ప), జార్జీ-నో-డిసో (పార్సీ)**వర్జ్యం గం. 28-14 ని.లకు మొదలు****4 జ్యేష్ఠ, (నిర) 11 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 25 మే, 9 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869798, జూలియన్ తేది : 2458263.5**

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-39, చంద్రోదయం గం. 14-52, చంద్రాస్తం గం. 27-05

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 17-48, నక్షత్రం : హస్త గం. 19-59, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 19-36, కరణం : వణి గం. 06-00, ఉపరి విష్ణి గం. 17-48, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 54', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-08-06 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 06 సె. వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-03, ఢిల్లీ గం. : 28-51, కోల్కత గం. : 28-17, ముంబాయి గం. : 29-24 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-54 సె., చెన్నై గం. : 12-05-55 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-02 సె., కోల్కత గం. : 11-33-24 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-35 సె.

సూర్యుడు రోహిణి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 14-21, వద్మిని ఏకాదశి (పురుషోత్తమి)**శేష వర్జ్యం గం. 05-51 ని.ల వరకు, పునః గం. 28-11 ని.లకు మొదలు****5 జ్యేష్ఠ, (నిర) 12 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 26 మే, 10 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869799, జూలియన్ తేది : 2458264.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-39, చంద్రోదయం గం. 15-47, చంద్రాస్తం గం. 27-44

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 17-41, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 20-36, యోగం : వ్యతీపాత గం. 18-30, కరణం : బవ గం. 05-41, ఉపరి బాలవ గం. 17-41, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 08-15, చంద్రుని వయస్సు : 10.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-12-08 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 59 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-00, ఢిల్లీ గం. : 28-48, కోల్కత గం. : 28-14, ముంబాయి గం. : 29-21 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-01 సె., చెన్నై గం. : 12-06-01 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-09 సె., కోల్కత గం. : 11-33-30 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-43 సె.

శేష వర్జ్యం గం. 05-49 ని.ల వరకు, పునః గం. 26-26 ని.లకు మొదలు గం. 28-06 ని.ల వరకు

6 జ్యేష్ఠ, (నిర) 13 జ్యేష్ఠ, ఆదివారము, 27 మే, 11 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869800, జూలియన్ తేది : 2458265.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రోదయం గం. 16-41, చంద్రాస్తం గం. 28-22

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 17-58, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 21-37, యోగం : వరీయాన్ గం. 17-44, కరణం : కౌలవ గం. 05-46, ఉపరి తైతిల గం. 17-58, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 15', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-16-12 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 53 సె. వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-56, ఢిల్లీ గం. : 28-44, కోల్కత గం. : 28-10, ముంబాయి గం. : 29-17 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-07సె., చెన్నై గం. : 12-06-08సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-15సె., కోల్కత గం. : 11-33-37సె., ముంబాయి గం. : 12-35-47సె.

ట్రీనిటీ సన్డే (క్రిష్టియన్)**వర్జ్యం గం. 27-34 ని.లకు మొదలు గం. 29-16 ని.ల వరకు****7 జ్యేష్ఠ, (నిర) 14 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 28 మే, 12 రంజాన్.****He J , ౧౪ : 1869801, జూలియన్ తేది : 2458266.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రోదయం గం. 17-36, చంద్రాస్తం గం. 29-04

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 18-41, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 23-04, యోగం : పరిఘ గం. 17-18, కరణం : గర గం. 06-16, ఉపరి వణి గం. 18-41, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 16-40, చంద్రుని వయస్సు : 12.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-20-15 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 46 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-52, ఢిల్లీ గం. : 28-40, కోల్కత గం. : 28-06, ముంబాయి గం. : 29-13 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-14సె., చెన్నై గం. : 12-06-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-22సె., కోల్కత గం. : 11-33-44సె., ముంబాయి గం. : 12-35-35సె.

వర్జ్యం గం. 27-23 ని.లకు మొదలు గం. 29-06 ని.ల వరకు**8 జ్యేష్ఠ, (నిర) 15 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 29 మే, 13 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869802, జూలియన్ తేది : 2458267.5**

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రోదయం గం. 18-29

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 19-50, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 24-55, యోగం : శివ గం. 17-13, కరణం : విష్ణి గం. 07-12, ఉపరి బవ గం. 19-50, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-24-20 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 38 సె. వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-48, ఢిల్లీ గం. : 28-36, కోల్కత గం. : 28-02, ముంబాయి గం. : 29-09 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-22సె., చెన్నై గం. : 12-06-23సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-30సె., కోల్కత గం. : 11-33-51సె., ముంబాయి గం. : 12-36-02సె.

వర్జ్యం లేదు.

9 జ్యేష్ఠ, (నిర) 16 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 30 మే, 14 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869803, జూలియన్ తేది : 2458268.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రాస్తం గం. 05-47, చంద్రోదయం గం. 19-22

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 21-25, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 27-12, యోగం : సిద్ధ గం. 17-27, కరణం : బాలవ గం. 08-34, ఉపరి కౌలవ గం. 21-25, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 27-12, చంద్రుని వయస్సు : 14.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 44', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-28-24 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 30 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-44, ఢిల్లీ గం. : 28-32, కోల్కత గం. : 27-58, ముంబాయి గం. : 29-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-30 సె., చెన్నై గం. : 12-06-31 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-38 సె., కోల్కత గం. : 11-33-59 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-10 సె.

వర్జ్యం గం. 07-03 ని.లకు మొదలు గం. 08-48 ని.ల వరకు**10 జ్యేష్ఠ, (నిర) 17 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 31 మే, 15 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869804, జూలియన్ తేది : 2458269.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రాస్తం గం. 06-31, చంద్రోదయం గం. 20-12

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 23-25, నక్షత్రం : మూల అహారాత్ర, యోగం : సాధ్య గం. 18-01, కరణం : తైత్తిల గం. 10-22, ఉపరి గర గం. 23-25, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 15.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-32-29 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 22 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-40, ఢిల్లీ గం. : 28-28, కోల్కత గం. : 27-54, ముంబాయి గం. : 29-01
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. : 12-36-19 సె.

కోర్పూస్ క్రిష్టి (గురువారము - క్రిష్టియన్)**వర్జ్యం గం. 12-06 ని.లకు మొదలు గం. 13-53 ని.ల వరకు, పునః గం. 28-05 ని.లకు మొదలు****11 జ్యేష్ఠ, (నిర) 18 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 1 జూన్, 16 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869805, జూలియన్ తేది : 2458270.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రాస్తం గం. 07-19, చంద్రోదయం గం. 21-02

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ కృష్ణ) తృతీయ గం. 25-45, నక్షత్రం : మూల గం. 05-52, యోగం : శుభ గం. 18-52, కరణం : వణి గం. 12-33, ఉపరి విష్ణి గం. 25-45, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 16.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-36-35 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 13 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-43, ఢిల్లీ గం. : 06-23, కోల్కత గం. : 05-52, ముంబాయి గం. : 07-01
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-47 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.

సాయన వైద్యతి గం. 28-27**శేష వర్జ్యం గం. 05-52 ని.ల వరకు, పునః గం. 16-39 ని.లకు మొదలు గం. 18-27 ని.ల వరకు**

12 జ్యేష్ఠ, (నిర) 19 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 2 జూన్, 17 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869806, జూలియన్ తేది : 2458271.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రాస్తం గం. 08-08, చంద్రోదయం గం. 21-48

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 28-18, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 08-51, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 19-54, కరణం : బవ గం. 15-00, ఉపరి బాలవ గం. 28-18, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 15-37, చంద్రుని వయస్సు : 17.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-40-40 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 04 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-39, ఢిల్లీ గం. : 06-19, కోల్కత గం. : 05-48, ముంబాయి గం. : 06-57
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-56సె., చెన్నై గం. : 12-06-57సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-05సె., కోల్కత గం. : 11-34-26సె., ముంబాయి గం. : 12-36-37సె.

వర్జ్యం గం. 17-54 ని.లకు మొదలు గం. 19-43 ని.ల వరకు**13 జ్యేష్ఠ, (నిర) 20 జ్యేష్ఠ, ఆదివారము, 3 జూన్, 18 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869807, జూలియన్ తేది : 2458272.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రాస్తం గం. 08-58, చంద్రోదయం గం. 22-31

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ కృష్ణ) పంచమి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 11-59, యోగం : బ్రహ్మ గం. 21-01, కరణం : కౌలవ గం. 17-36, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-44-47 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 54 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-35, ఢిల్లీ గం. : 06-15, కోల్కత గం. : 05-44, ముంబాయి గం. : 06-53
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-06సె., చెన్నై గం. : 12-07-07సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-14సె., కోల్కత గం. : 11-34-36సె., ముంబాయి గం. : 12-36-46సె.

వర్జ్యం గం. 16-30 ని.లకు మొదలు గం. 18-18 ని.లకు మొదలు**14 జ్యేష్ఠ, (నిర) 21 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 4 జూన్, 19 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869808, జూలియన్ తేది : 2458273.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రాస్తం గం. 09-49, చంద్రోదయం గం. 23-13

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ కృష్ణ) పంచమి గం. 06-53, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 15-05, యోగం : ఇంద్ర గం. 22-03, కరణం : తైత్తిల గం. 06-53, ఉపరి గర గం. 20-07, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 28-34, చంద్రుని వయస్సు : 19.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-48-53 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 44 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-31, ఢిల్లీ గం. : 06-11, కోల్కత గం. : 05-40, ముంబాయి గం. : 06-49
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-16సె., చెన్నై గం. : 12-07-17సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-24సె., కోల్కత గం. : 11-34-46సె., ముంబాయి గం. : 12-36-56సె.

వర్జ్యం గం. 19-34 ని.లకు మొదలు గం. 21-21 ని.ల వరకు

15 జ్యేష్ఠ, (నిర) 22 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 5 జూన్, 20 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869809, జూలియన్ తేది : 2458274.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రాస్తం గం. 10-40, చంద్రోదయం గం. 23-52
 తిథి : (మల జ్యేష్ఠ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 09-17, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 17-57, యోగం : వైద్యుతి గం. 22-50,
 కరణం : వణి గం. 09-17, ఉపరి విష్ణి గం. 22-20, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-53-00 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 33 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-27, ఢిల్లీ గం. : 06-07, కోల్కత గం. : 05-36, ముంబాయి గం. : 06-45
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-27సె., చెన్నై గం. : 12-07-27సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-35సె., కోల్కత గం. : 11-34-56సె., ముంబాయి గం. : 12-37-07సె.
 వర్జ్యం గం. 25-52 ని.లకు మొదలు గం. 27-38 ని.ల వరకు

16 జ్యేష్ఠ, (నిర) 23 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 6 జూన్, 21 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869810, జూలియన్ తేది : 2458275.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రాస్తం గం. 11-32, చంద్రోదయం గం. 24-29
 తిథి : (మల జ్యేష్ఠ కృష్ణ) సప్తమి గం. 11-15, నక్షత్రం : శతభిష గం. 20-20, యోగం : విష్కంభ గం. 23-14,
 కరణం : బవ గం. 11-15, ఉపరి బాలవ గం. 24-02, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.5 C,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-57-08 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 23 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-23, ఢిల్లీ గం. : 06-03, కోల్కత గం. : 05-32, ముంబాయి గం. : 06-41
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-37సె., చెన్నై గం. : 12-07-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-45సె., కోల్కత గం. : 11-35-07సె., ముంబాయి గం. : 12-37-18సె.
 షహదత్-ఇ-హజరత్ ఆలీ (ముస్లిం)
 వర్జ్యం గం. 27-12 ని.లకు మొదలు గం. 28-55 ని.ల వరకు

17 జ్యేష్ఠ, (నిర) 24 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 7 జూన్, 22 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869811, జూలియన్ తేది : 2458276.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రాస్తం గం. 12-23, చంద్రోదయం గం. 25-06
 తిథి : (మల జ్యేష్ఠ కృష్ణ) అష్టమి గం. 12-37, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 22-05, యోగం : ప్రీతి గం. 23-05,
 కరణం : కౌలవ గం. 12-37, ఉపరి తైత్తిల గం. 25-02, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 15-43,
 చంద్రుని వయస్సు : 22.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 43', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-01-15 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 1 ని. 12 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-19, ఢిల్లీ గం. : 05-59, కోల్కత గం. : 05-28, ముంబాయి గం. : 06-37
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-48సె., చెన్నై గం. : 12-07-49సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-56సె., కోల్కత గం. : 11-35-18సె., ముంబాయి గం. : 12-37-29సె.
 వర్జ్యం లేదు.

18 జ్యేష్ఠ, (నిర) 25 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 8 జూన్, 23 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869812, జూలియన్ తేది : 2458277.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రాస్తం గం. 13-17, చంద్రోదయం గం. 25-44

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ కృష్ణ) నవమి గం. 13-13, **నక్షత్రం :** ఉత్తరాభాద్రపద గం. 23-02, **యోగం :** ఆయుష్మాన్ గం. 22-18, **కరణం :** గర గం. 13-13, ఉపరి వణి గం. 25-13, **చంద్రుడు :** మీనంలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 23.5, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 22° 49', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 05-05-23 సె., **సమయ సంస్కారం :** 1 ని. 00 సె. **మిథున లగ్న ప్రారంభం :** చెన్నై గం. : 06-15, ఢిల్లీ గం. : 05-55, కోల్కత గం. : 05-24, ముంబాయి గం. : 06-33 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 11-59-00సె., చెన్నై గం. : 12-08-01సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-08సె., కోల్కత గం. : 11-35-29సె., ముంబాయి గం. : 12-37-40సె.

సూర్యుడు మృగశిరా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 12-17; వర్జ్యం గం. 08-03ని.లకు మొదలు గం. 09-43ని.ల వరకు**19 జ్యేష్ఠ, (నిర) 26 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 9 జూన్, 24 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869813, జూలియన్ తేది : 2458278.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రాస్తం గం. 14-11, చంద్రోదయం గం. 26-22

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ కృష్ణ) దశమి గం. 12-59, **నక్షత్రం :** రేవతి గం. 23-10, **యోగం :** సౌభాగ్య గం. 20-51, **కరణం :** విష్ణి గం. 12-59, ఉపరి బవ గం. 24-33, **చంద్రుడు :** మీనంలో, **మేష ప్రవేశ గం. 23-10,** **చంద్రుని వయస్సు :** 24.5, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 22° 54', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 05-09-31 సె., **సమయ సంస్కారం :** 0 ని. 49 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-12, ఢిల్లీ గం. : 05-52, కోల్కత గం. : 05-24, ముంబాయి గం. : 06-30 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 11-59-11సె., చెన్నై గం. : 12-08-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-20సె., కోల్కత గం. : 11-35-41సె., ముంబాయి గం. : 12-37-52సె.

వర్జ్యం గం. 11-06ని.లకు మొదలు గం. 12-43ని.ల వరకు**20 జ్యేష్ఠ, (నిర) 27 జ్యేష్ఠ, ఆదివారము, 10 జూన్, 25 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869814, జూలియన్ తేది : 2458279.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రాస్తం గం. 15-09, చంద్రోదయం గం. 27-04

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 11-55, **నక్షత్రం :** అశ్విని గం. 22-29, **యోగం :** శోభన గం. 18-44, **కరణం :** బాలవ గం. 11-55, ఉపరి కౌలవ గం. 23-05, **చంద్రుడు :** మేషంలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 25.5, **సూర్యుని క్రాంతి :** N. 22° 59', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 05-13-40 సె., **సమయ సంస్కారం :** 0 ని. 37 సె. **మిథున లగ్న ప్రారంభం :** చెన్నై గం. : 06-08, ఢిల్లీ గం. : 05-48, కోల్కత గం. : 05-17, ముంబాయి గం. : 06-26 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 11-59-23సె., చెన్నై గం. : 12-08-24సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-31సె., కోల్కత గం. : 11-35-53సె., ముంబాయి గం. : 12-38-04సె.

కమల ఏకాదశి (పురుషోత్తమి)**వర్జ్యం గం. 18-36ని.లకు మొదలు గం. 20-09ని.ల వరకు**

21 జ్యేష్ఠ, (నిర) 28 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 11 జూన్, 26 రంజాన్.**కలి అహర్దణ : 1869815, జూలియన్ తేది : 2458280.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రాస్తం గం. 16-09, చంద్రోదయం గం. 27-50

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 10-04, నక్షత్రం : భరణి గం. 21-06, యోగం : అతిగండ గం. 16-02, కరణం : తైత్తిల గం. 10-04, ఉపరి గర గం. 20-53, చంద్రుడు : మేషలో, వృష ప్రవేశ గం. 26-39, చంద్రుని వయస్సు : 26.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-17-49 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 25 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-04, ఢిల్లీ గం. : 05-44, కోల్కత గం. : 05-13, ముంబాయి గం. : 06-22
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-35 సె., చెన్నై గం. : 12-08-36 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-44 సె., కోల్కత గం. : 11-36-05 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-16 సె.

వర్జ్యం గం. 07-32 ని.లకు మొదలు గం. 09-02 ని.ల వరకు**22 జ్యేష్ఠ, (నిర) 29 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 12 జూన్, 27 రంజాన్.****కలి అహర్దణ : 1869816, జూలియన్ తేది : 2458281.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రాస్తం గం. 17-12, చంద్రోదయం గం. 28-40

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 07-34, ఉపరి చతుర్దశి గం. 28-34, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 19-07, యోగం : సుకర్మ గం. 12-49, కరణం : వణి గం. 07-34, ఉపరి విష్ణి గం. 18-07, ఉపరి శకుని గం. 28-34, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-21-58 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 12 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-00, ఢిల్లీ గం. : 05-40, కోల్కత గం. : 05-09, ముంబాయి గం. : 06-18
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-48 సె., చెన్నై గం. : 12-08-49 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-56 సె., కోల్కత గం. : 11-36-17 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-28 సె.

షబ్-ఈ-ఖాద్రి (గతరాత్రి - ముస్లిం); వర్జ్యం గం. 08-07 ని.లకు మొదలు గం. 09-35 ని.ల వరకు**23 జ్యేష్ఠ, (నిర) 30 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 13 జూన్, 28 రంజాన్.****కలి అహర్దణ : 1869817, జూలియన్ తేది : 2458282.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రాస్తం గం. 18-17

తిథి : (మల జ్యేష్ఠ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 25-13, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 16-43, యోగం : దృతి గం. 09-12, కరణం : చతుష్పాద గం. 14-56, ఉపరి నాగ గం. 25-13, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 27-25, చంద్రుని వయస్సు : 28.5 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-26-07 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 00 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-56, ఢిల్లీ గం. : 05-36, కోల్కత గం. : 05-05, ముంబాయి గం. : 06-14
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-00 సె., చెన్నై గం. : 12-09-01 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-09 సె., కోల్కత గం. : 11-36-30 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-41 సె.

వర్జ్యం గం. 09-31 ని.లకు మొదలు గం. 10-57 ని.ల వరకు, పునః గం. 21-42 ని.లకు మొదలు గం. 23-07 ని.ల వరకు

24 జ్యేష్ఠ, (నిర) 31 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 14 జూన్, 29 రంజాన్.**కలి అహర్ణః : 1869818, జూలియన్ తేది : 2458283.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రోదయం గం. 05-37, చంద్రాస్తం గం. 19-23

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 21-42, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 14-04, యోగం : శూల గం. 05-21, ఉపరి గం. 25-22, కరణం : కిష్కంధు గం. 11-28, ఉపరి బవ గం. 21-42, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 15', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-30-16 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 13 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-52, ఢిల్లీ గం. : 05-32, కోల్కత గం. : 05-01, ముంబాయి గం. : 06-10
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-13 సె., చెన్నై గం. : 12-09-14 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-21 సె., కోల్కత గం. : 11-36-43 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-53 సె.

సాయన్ వ్యతిపాత గం. 23-02, సౌర ఆషాఢాది గం. 13-59**వర్జ్యం గం. 21-31 ని.లకు మొదలు గం. 22-56 ని.ల వరకు****25 జ్యేష్ఠ, (నిర) 1 ఆషాఢ, శుక్రవారము, 15 జూన్, 30 రంజాన్.****కలి అహర్ణః : 1869819, జూలియన్ తేది : 2458284.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రోదయం గం. 06-37, చంద్రాస్తం గం. 20-25

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 18-10, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 11-21, యోగం : వృద్ధి గం. 21-24, కరణం : బాలవ గం. 07-55, కౌలవ గం. 18-10, ఉపరి తైత్తిల గం. 28-26, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 27-22, చంద్రుని వయస్సు : 1.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-34-26 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 26 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-48, ఢిల్లీ గం. : 05-28, కోల్కత గం. : 04-57, ముంబాయి గం. : 06-06
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-26 సె., చెన్నై గం. : 12-09-27 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-34 సె., కోల్కత గం. : 11-36-55 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-06 సె.

సూర్యుడు నిరయన మిథునరాశి ప్రవేశ గం. 11-37, రాజాన్ సంక్రాంతి (ఒడిస్సా), జమాత్-ఉల్-విదా (ముస్లిం)**వర్జ్యం గం. 22-02 ని.లకు మొదలు గం. 23-27 ని.ల వరకు****26 జ్యేష్ఠ, (నిర) 2 ఆషాఢ, శనివారము, 16 జూన్, 1 షవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869820, జూలియన్ తేది : 2458285.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రోదయం గం. 07-42, చంద్రాస్తం గం. 21-24

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ శుక్ల) తృతీయ గం. 14-46, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 08-43, యోగం : దృవ గం. 17-34, కరణం : గర గం. 14-46, ఉపరి వణి గం. 25-10, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-38-35 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 39 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-44/29-40, ఢిల్లీ గం. : 05-24/29-20, కోల్కత గం. : 04-53/28-49, ముంబాయి గం. : 06-02/29-58
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-39 సె., చెన్నై గం. : 12-09-40 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-47 సె., కోల్కత గం. : 11-37-08 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-19 సె.

రంభాత్పతీయ, ప్రతాప జయన్తి (రాజస్థాన్), ఈద్-ఉల్-ఫితర్ (రంజాన్ పండుగ - ముస్లిం)**వర్జ్యం గం. 15-56 ని.లకు మొదలు గం. 17-22 ని.ల వరకు**

27 జ్యేష్ఠ, (నిర) 3 ఆషాఢ, ఆదివారము, 17 జూన్, 2 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1869821, జూలియన్ తేది : 2458286.5**

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రోదయం గం. 08-47, చంద్రాస్తం గం. 22-17

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ శుక్ల) చతుర్థి గం. 11-39, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 06-20, ఉపరి ఆశ్లేష గం. 28-19, యోగం : వ్యాఘాత గం. 13-59, కరణం : విష్ణి గం. 11-39, ఉపరి బవ గం. 22-14, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 28-19, చంద్రుని వయస్సు : 3.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-42-45 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 52 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-36, ఢిల్లీ గం. : 29-16, కోల్కత గం. : 28-45, ముంబాయి గం. : 29-54
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-52 సె., చెన్నై గం. : 12-09-53 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-00 సె., కోల్కత గం. : 11-37-21 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-32 సె.

గురు అర్జునదేవ సంస్మరణ దినం (సిఖ్); వర్జ్యం గం. 18-03 ని.లకు మొదలు గం. 19-31 ని.ల వరకు**28 జ్యేష్ఠ, (నిర) 4 ఆషాఢ, సోమవారము, 18 జూన్, 3 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1869822, జూలియన్ తేది : 2458287.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 09-52, చంద్రాస్తం గం. 23-05

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ శుక్ల) పంచమి గం. 08-56, నక్షత్రం : మఖ గం. 26-46, యోగం : హర్షణ గం. 10-44, కరణం : బాలవ గం. 08-56, ఉపరి కౌలవ గం. 19-44, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-46-54 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 05 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-32, ఢిల్లీ గం. : 29-12, కోల్కత గం. : 28-41, ముంబాయి గం. : 29-50
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-05 సె., చెన్నై గం. : 12-10-06 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-13 సె., కోల్కత గం. : 11-37-35 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-45 సె.

వింద్యావాసిని పూజ; వర్జ్యం గం. 15-33 ని.లకు మొదలు గం. 17-03 ని.ల వరకు**29 జ్యేష్ఠ, (నిర) 5 ఆషాఢ, మంగళవారము, 19 జూన్, 4 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1869823, జూలియన్ తేది : 2458288.5**

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 10-53, చంద్రాస్తం గం. 23-48

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ శుక్ల) షష్ఠి గం. 06-41, ఉపరి సప్తమి గం. 28-59, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 25-46, యోగం : వజ్ర గం. 07-53, కరణం : తైత్తిల గం. 06-41, గర గం. 17-46, ఉపరి వణి గం. 28-59, చంద్రుడు : సింహలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-51-04 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 18 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-28, ఢిల్లీ గం. : 29-08, కోల్కత గం. : 28-37, ముంబాయి గం. : 29-46
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-18 సె., చెన్నై గం. : 12-10-19 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-26 సె., కోల్కత గం. : 11-37-48 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-59 సె.

జామాత్య షష్ఠి (బెంగాల్), అరణ్య షష్ఠి; వర్జ్యం గం. 10-26 ని.లకు మొదలు గం. 11-58 ని.ల వరకు

30 జ్యేష్ఠ, (నిర) 6 ఆషాఢ, బుధవారము, 20 జూన్, 5 షవ్వాలి.

కలి అహర్ణః : 1869824, జూలియన్ తేది : 2458289.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 11-52, చంద్రాస్తం గం. 24-28

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ శుక్ల) అష్టమి గం. 27-52, నక్షత్రం : ఉత్తర ఫల్గుణి గం. 25-19, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 05-30, ఉపరి వ్యతీపాత గం. 27-34, కరణం : విష్ణి గం. 16-21, ఉపరి బవ గం. 27-52, చంద్రుడు : సింహలో, కన్య ప్రవేశ గం. 07-36, చంద్రుని వయస్సు : 6.2 ౨, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-55-14 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 31 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-24, ఢిల్లీ గం. : 29-04, కోల్కత గం. : 28-33, ముంబాయి గం. : 29-42
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-31సె., చెన్నై గం. : 12-10-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-39సె., కోల్కత గం. : 11-38-01సె., ముంబాయి గం. : 12-40-12సె.

మేలాక్షీర్ భవాని (కాశ్మీర్); వర్జ్యం గం. 08-50ని.లకు మొదలు గం. 10-24ని.ల వరకు

31 జ్యేష్ఠ, (నిర) 7 ఆషాఢ, గురువారము, 21 జూన్, 6 షవ్వాలి.

కలి అహర్ణః : 1869825, జూలియన్ తేది : 2458290.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 12-48, చంద్రాస్తం గం. 25-07

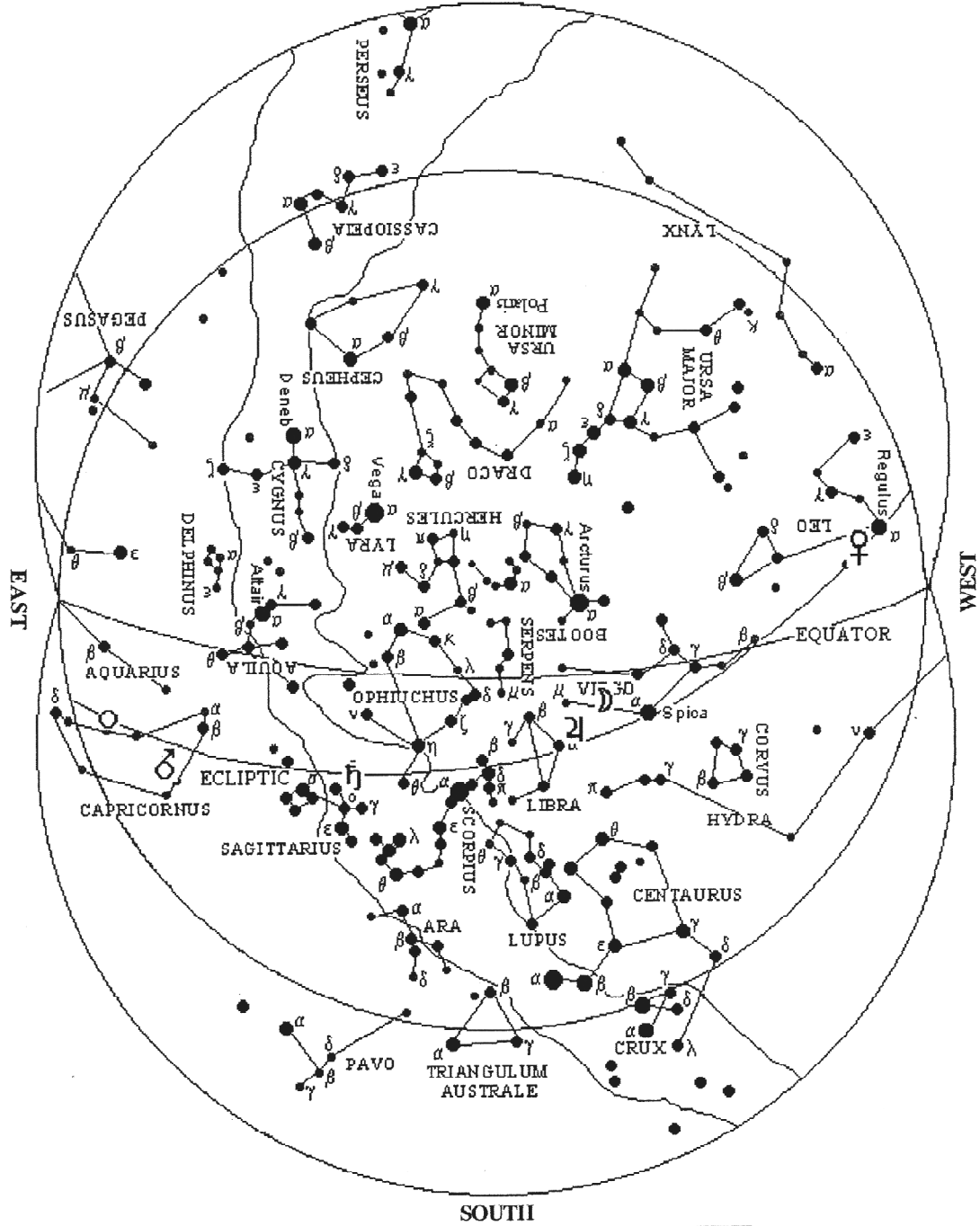
తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ శుక్ల) నవమి గం. 27-19, నక్షత్రం : హస్త గం. 25-27, యోగం : వరీయాన్ గం. 26-06, కరణం : బాలవ గం. 15-31, ఉపరి కౌలవ గం. 27-19, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-59-23 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 44 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-20, ఢిల్లీ గం. : 29-00, కోల్కత గం. : 28-29, ముంబాయి గం. : 29-38
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-44సె., చెన్నై గం. : 12-10-45సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-53సె., కోల్కత గం. : 11-38-14సె., ముంబాయి గం. : 12-40-25సె.

కర్కాటకాయన గౌరవిః గం. 15-37, దక్షిణాయణ దినం

వర్జ్యం గం. 09-46ని.లకు మొదలు గం. 11-23ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF JULY, 2018 (10 ASHADHA - 9 SRAVANA) 0° TO 40°N
NORTH



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

○ FULL MOON 27TH ♀ VENUS ♃ JUPITER
 ☾ FIRST QUARTER 19TH ♂ MARS ♄ SATURN

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

37

1940 శక సంవత్సరము; 5119 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2018
ఆషాఢమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము నభిషే (కర్కాటక);
నిరయన మాసములు : 8 ఆషాఢ, 5119 కలి, మొదలు 7 శ్రావణ, 5119 కలి; 24 & 7 దినములు
వర్ష ఋతువు; ప్రథమ మాసము; దక్షిణాయణము - ఉత్తర గోళము
సూర్యుడు మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశము 25వ తేది; ఆషాఢ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 06' 41"
కలి అహర్గణ 1869826-1869856; జూలియన్ తేది 2458291.5 - 2458321.5
(నిరయన) శ్రావణ మాసారంభం 25 ఆషాఢ, 16 జూలై 2018.

1 ఆషాఢ, (నిర) 8 ఆషాఢ, శుక్రవారము, 22 జూన్, 7 షవ్వల్.

కలి అహర్గణ : 1869826, జూలియన్ తేది : 2458291.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 13-44, చంద్రాస్తం గం. 25-45
తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ శుక్ల) దశమి గం. 27-20, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 26-08, యోగం : పరిభు గం. 25-06,
కరణం : తైత్తిల గం. 05-15, ఉపరి గర గం 27-20, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 13-43,
చంద్రుని వయస్సు : 8.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-03-33 సె.,
సమయ సంస్కారం : -1 ని. 57 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-16, ఢిల్లీ గం. : 28-56, కోల్కత గం. : 28-25, ముంబాయి గం. : 29-34
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-57సె., చెన్నై గం.:12-10-58సె., ఢిల్లీ గం.:12-23-06సె., కోల్కత గం.:11-38-27సె., ముంబాయి గం.:12-40-38సె.

సూర్యుడు ఆరుద్రా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 11-11, గంగా దశహర (బెంగాల్ & ఒడిస్సా)

వర్షం గం.09-41ని.లకు మొదలు గం.11-20ని.ల వరకు

2 ఆషాఢ, (నిర) 9 ఆషాఢ, శనివారము, 23 జూన్, 8 షవ్వల్.

కలి అహర్గణ : 1869827, జూలియన్ తేది : 2458292.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 14-37, చంద్రాస్తం గం. 26-23
తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 27-53, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 27-20, యోగం : శివ గం. 24-31,
కరణం : వణి గం. 15-33, ఉపరి విష్టి గం. 27-53, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.2,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-07-43 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 10 సె.
మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-13, ఢిల్లీ గం. : 28-53, కోల్కత గం. : 28-22, ముంబాయి గం. : 29-31
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-10సె., చెన్నై గం.:12-11-11సె., ఢిల్లీ గం.:12-23-19సె., కోల్కత గం.:11-38-40సె., ముంబాయి గం.:12-40-51సె.

నిర్జల ఏకాదశి

వర్షం గం.08-01ని.లకు మొదలు గం.09-42ని.ల వరకు

3 ఆషాఢ, (నిర) 10 ఆషాఢ, ఆదివారము, 24 జూన్, 9 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1869828, జూలియన్ తేది : 2458293.5**

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 15-31, చంద్రాస్తం గం. 27-03

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 28-54, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 29-01, యోగం : సిద్ధ గం. 24-18, కరణం : బవ గం. 16-20, ఉపరి బాలవ గం. 28-54, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 22-33, చంద్రుని వయస్సు : 10.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-11-52 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 23 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-09, ఢిల్లీ గం. : 28-49, కోల్కత గం. : 28-18, ముంబాయి గం. : 29-27
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-23సె., చెన్నై గం. : 12-11-24సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-31సె., కోల్కత గం. : 11-38-53సె., ముంబాయి గం. : 12-41-04సె.

చంపక ద్వాదశి; వర్జ్యం గం.09-20ని.లకు మొదలు గం.11-03ని.ల వరకు**4 ఆషాఢ, (నిర) 11 ఆషాఢ, సోమవారము, 25 జూన్, 10 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1869829, జూలియన్ తేది : 2458294.5**

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 16-24, చంద్రాస్తం గం. 27-45

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ శుక్ల) త్రయోదశి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : అనూరాధ అహోరాత్ర, యోగం : సాధ్య గం. 24-27, కరణం : కౌలవ గం. 17-35, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-16-01 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 36 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-05, ఢిల్లీ గం. : 28-45, కోల్కత గం. : 28-14, ముంబాయి గం. : 29-23
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-36సె., చెన్నై గం. : 12-11-37సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-44సె., కోల్కత గం. : 11-39-05సె., ముంబాయి గం. : 12-41-16సె.

వర్జ్యం గం.09-22ని.లకు మొదలు గం.11-06ని.ల వరకు**5 ఆషాఢ, (నిర) 12 ఆషాఢ, మంగళవారము, 26 జూన్, 11 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1869830, జూలియన్ తేది : 2458295.5**

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

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 06-22, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 07-07, యోగం : శుభ గం. 24-54, కరణం : తైత్తిల గం. 06-22, ఉపరి గర గం. 19-15, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-20-11 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 49 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-01, ఢిల్లీ గం. : 28-41, కోల్కత గం. : 28-10, ముంబాయి గం. : 29-19
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-49సె., చెన్నై గం. : 12-11-50సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-57సె., కోల్కత గం. : 11-39-18సె., ముంబాయి గం. : 12-41-29సె.

వర్జ్యం గం.13-18ని.లకు మొదలు గం.15-04ని.ల వరకు

6 ఆషాఢ, (నిర) 13 ఆషాఢ, బుధవారము, 27 జూన్, 12 షవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1869831, జూలియన్ తేది : 2458296.5

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 18-08, చంద్రాస్తం గం. 29-15

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 08-13, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 09-35, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 25-36, కరణం : వణి గం. 08-13, ఉపరి విష్టి గం. 21-16, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 09-35, చంద్రుని వయస్సు : 13.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-24-20 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 01 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-57, ఢిల్లీ గం. : 28-37, కోల్కత గం. : 28-06, ముంబాయి గం. : 29-15
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-01సె., చెన్నై గం. : 12-12-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-09సె., కోల్కత గం. : 11-39-31సె., ముంబాయి గం. : 12-41-41సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 10-21, పటసావిత్రీ వ్రతం (పూర్ణిమా పక్ష)

వర్జ్యం గం. 18-31ని.లకు మొదలు గం. 20-18ని.ల వరకు

7 ఆషాఢ, (నిర) 14 ఆషాఢ, గురువారము, 28 జూన్, 13 షవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1869832, జూలియన్ తేది : 2458297.5

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 18-58

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 10-23, నక్షత్రం : మూల గం. 12-21, యోగం : బ్రహ్మ గం. 26-31, కరణం : బవ గం. 10-23, ఉపరి బాలవ గం. 23-34, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 14.2 సె., సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-28-29 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 13 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-53, ఢిల్లీ గం. : 28-33, కోల్కత గం. : 28-02, ముంబాయి గం. : 29-11
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-13సె., చెన్నై గం. : 12-12-14సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-22సె., కోల్కత గం. : 11-39-43సె., ముంబాయి గం. : 12-41-54సె.

దేవస్నాన పూర్ణిమ; వర్జ్యం గం. 10-34ని.లకు మొదలు గం. 12-21ని.ల వరకు,

పునః గం. 23-09ని.లకు మొదలు గం. 24-57ని.ల వరకు

8 ఆషాఢ, (నిర) 15 ఆషాఢ, శుక్రవారము, 29 జూన్, 14 షవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1869833, జూలియన్ తేది : 2458298.5

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 06-03, చంద్రోదయం గం. 19-45

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 12-48, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 15-21, యోగం : ఇంద్ర గం. 27-34, కరణం : కౌలవ గం. 12-48, ఉపరి తైత్తిల గం. 26-04, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 22-08, చంద్రుని వయస్సు : 15.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-32-37 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 25 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-49, ఢిల్లీ గం. : 28-29, కోల్కత గం. : 27-58, ముంబాయి గం. : 29-07
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-25సె., చెన్నై గం. : 12-12-26సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-34సె., కోల్కత గం. : 11-39-55సె., ముంబాయి గం. : 12-42-06సె.

గురు హరిగోవింద్ జయంతి; వర్జ్యం గం. 24-24ని.లకు మొదలు గం. 26-13ని.ల వరకు

9 ఆషాఢ, (నిర) 16 ఆషాఢ, శనివారము, 30 జూన్, 15 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1869834, జూలియన్ తేది : 2458299.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 06-53, చంద్రోదయం గం. 20-29
 తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 15-21, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 18-29, యోగం : వైద్యుతి గం. 28-41,
 కరణం : గర గం. 15-21, ఉపరి వణి గం. 28-38, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-36-46 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 37 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-45, ఢిల్లీ గం. : 28-25, కోల్కత గం. : 27-54, ముంబాయి గం. : 29-03
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-37సె., చెన్నై గం. : 12-12-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-45సె., కోల్కత గం. : 11-40-07సె., ముంబాయి గం. : 12-42-18సె.
 వర్జ్యం గం. 23-00ని.లకు మొదలు గం. 24-48ని.ల వరకు

10 ఆషాఢ, (నిర) 17 ఆషాఢ, ఆదివారము, 1 జూలై, 16 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1869835, జూలియన్ తేది : 2458300.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 07-44, చంద్రోదయం గం. 21-12
 తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ కృష్ణ) తృతీయ గం. 17-55, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 21-37, యోగం : విష్ణుంభ అహోరాత్ర,
 కరణం : విష్ణి గం. 17-55, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-40-54 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 49 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-41, ఢిల్లీ గం. : 28-21, కోల్కత గం. : 27-50, ముంబాయి గం. : 28-59
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-49సె., చెన్నై గం. : 12-12-50సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-57సె., కోల్కత గం. : 11-40-18సె., ముంబాయి గం. : 12-42-29సె.
 వర్జ్యం గం. 26-07ని.లకు మొదలు గం. 27-55ని.ల వరకు

11 ఆషాఢ, (నిర) 18 ఆషాఢ, సోమవారము, 2 జూలై, 17 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1869836, జూలియన్ తేది : 2458301.5**

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 08-35, చంద్రోదయం గం. 21-51
 తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 20-21, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 24-35, యోగం : విష్ణుంభ గం. 05-45,
 కరణం : బవ గం. 07-10, ఉపరి బాలవ గం. 20-21, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 11-08,
 చంద్రుని వయస్సు : 18.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 03', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-45-02 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -4 ని. 00 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-52, ఢిల్లీ గం. : 06-35, కోల్కత గం. : 06-03, ముంబాయి గం. : 07-11
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-00సె., చెన్నై గం. : 12-13-01సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-09సె., కోల్కత గం. : 11-40-30సె., ముంబాయి గం. : 12-42-41సె.
 వర్జ్యం లేదు.

12 ఆషాఢ, (నిర) 19 ఆషాఢ, మంగళవారము, 3 జూలై, 18 షవ్వాలి.**కలి అహర్ణః : 1869837, జూలియన్ తేది : 2458302.5**

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 09-26, చంద్రోదయం గం. 22-28

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ కృష్ణ) పంచమి గం. 22-28, నక్షత్రం : శతభిష గం. 27-14, యోగం : ప్రీతి గం. 06-40, కరణం : కౌలవ గం. 09-28, ఉపరి తైతిల గం. 22-28, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-49-10 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 12 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-49, ఢిల్లీ గం. : 06-32, కోల్కత గం. : 06-00, ముంబాయి గం. : 07-08
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-12సె., చెన్నై గం. : 12-13-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-20సె., కోల్కత గం. : 11-40-41సె., ముంబాయి గం. : 12-42-52సె.**వర్జ్యం గం. 08-35ని.లకు మొదలు గం. 10-22ని.ల వరకు****13 ఆషాఢ, (నిర) 20 ఆషాఢ, బుధవారము, 4 జూలై, 19 షవ్వాలి.****కలి అహర్ణః : 1869838, జూలియన్ తేది : 2458303.5**

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 10-17, చంద్రోదయం గం. 23-05

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 24-07, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద అహోరాత్ర, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 07-17, కరణం : గర గం. 11-22, ఉపరి విష్ణి గం. 24-07, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 22-54, చంద్రుని వయస్సు : 20.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 54', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-53-17 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 22 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-45, ఢిల్లీ గం. : 06-28, కోల్కత గం. : 05-56, ముంబాయి గం. : 07-04
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-22సె., చెన్నై గం. : 12-13-23సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-31సె., కోల్కత గం. : 11-40-52సె., ముంబాయి గం. : 12-43-03సె.**వర్జ్యం గం. 10-12ని.లకు మొదలు గం. 11-57ని.ల వరకు****14 ఆషాఢ, (నిర) 21 ఆషాఢ, గురువారము, 5 జూలై, 20 షవ్వాలి.****కలి అహర్ణః : 1869839, జూలియన్ తేది : 2458304.5**

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 11-09, చంద్రోదయం గం. 23-41

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ కృష్ణ) సప్తమి గం. 25-07, నక్షత్రం : పూర్వ భాద్రపద గం. 05-23, యోగం : సౌభాగ్య గం. 07-29, కరణం : విష్ణి గం. 12-42, ఉపరి బవ గం. 25-07, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 48', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-57-24 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 33 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-41, ఢిల్లీ గం. : 06-24, కోల్కత గం. : 05-52, ముంబాయి గం. : 07-00
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-33సె., చెన్నై గం. : 12-13-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-41సె., కోల్కత గం. : 11-41-02సె., ముంబాయి గం. : 12-43-13సె.**వర్జ్యం గం. 15-35ని.లకు మొదలు గం. 17-17ని.ల వరకు**

15 ఆషాఢ, (నిర) 22 ఆషాఢ, శుక్రవారము, 6 జూలై, 21 షవ్వాల.**కలి అహర్ణః : 1869840, జూలియన్ తేది : 2458305.5**

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 12-01, చంద్రోదయం గం. 24-18
 తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ కృష్ణ) అష్టమి గం. 25-23, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 06-54, యోగం : శోభన గం. 07-10,
 కరణం : బాలవ గం. 13-21, ఉపరి కౌలవ గం. 25-23, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.2 C,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 43', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-01-31 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 43 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-37, ఢిల్లీ గం. : 06-20, కోల్కత గం. : 05-48, ముంబాయి గం. : 06-56
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-43సె., చెన్నై గం. : 12-13-44సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-51సె., కోల్కత గం. : 11-41-13సె., ముంబాయి గం. : 12-43-23సె.

సూర్యుడు పునర్యను నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 10-51**వర్షం గం. 19-17ని.లకు మొదలు గం. 20-56ని.ల వరకు****16 ఆషాఢ, (నిర) 23 ఆషాఢ, శనివారము, 7 జూలై, 22 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1869841, జూలియన్ తేది : 2458306.5**

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 12-56, చంద్రోదయం గం. 24-57
 తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ కృష్ణ) నవమి గం. 24-51, నక్షత్రం : రేవతి గం. 07-40, యోగం : అతిగంధ గం. 06-15,
 ఉపరి సుకర్మ గం. 28-42, కరణం : తైత్తిల గం. 13-13, ఉపరి గర గం. 24-51, చంద్రుడు : మీనంలో,
 మేష ప్రవేశ గం. 07-40, చంద్రుని వయస్సు : 23.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 07-05-38 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 53 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-33, ఢిల్లీ గం. : 06-16, కోల్కత గం. : 05-44, ముంబాయి గం. : 06-52
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-53సె., చెన్నై గం. : 12-13-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-01సె., కోల్కత గం. : 11-41-23సె., ముంబాయి గం. : 12-43-33సె.

వర్షం గం. 27-38ని.లకు మొదలు గం. 29-14ని.ల వరకు**17 ఆషాఢ, (నిర) 24 ఆషాఢ, ఆదివారము, 8 జూలై, 23 షవ్వాల.****కలి అహర్ణః : 1869842, జూలియన్ తేది : 2458307.5**

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 13-53, చంద్రోదయం గం. 25-40
 తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ కృష్ణ) దశమి గం. 23-31, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 07-38, యోగం : దృతి గం. 26-30,
 కరణం : వణి గం. 12-16, ఉపరి విష్ణి గం. 23-31, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-09-44 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 03 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-29, ఢిల్లీ గం. : 06-12, కోల్కత గం. : 05-40, ముంబాయి గం. : 06-48
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-03సె., చెన్నై గం. : 12-14-04సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-11సె., కోల్కత గం. : 11-41-32సె., ముంబాయి గం. : 12-43-43సె.

వర్షం గం. 16-55ని.లకు మొదలు గం. 18-28ని.ల వరకు

18 ఆషాఢ, (నిర) 25 ఆషాఢ, సోమవారము, 9 జూలై, 24 షవ్వాల.

కలి అహర్ణః : 1869843, జూలియన్ తేది : 2458308.5

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 14-53, చంద్రోదయం గం. 26-26

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 21-27, నక్షత్రం : భరణి గం. 06-51, ఉపరి కృత్తిక గం. 29-21, యోగం : శూల గం. 23-43, కరణం : బవ గం. 10-34, ఉపరి బాలవ గం. 21-27, చంద్రుడు : మేషలో, వృష ప్రవేశ గం. 12-32, చంద్రుని వయస్సు : 25.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-13-49 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 12 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-25, ఢిల్లీ గం. : 06-08, కోల్కత గం. : 05-36, ముంబాయి గం. : 06-44
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-12సె., చెన్నై గం. : 12-14-13సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-20సె., కోల్కత గం. : 11-41-41సె., ముంబాయి గం. : 12-43-52సె.

యోగినీ ఏకాదశి; వర్జ్యం గం. 18-06ని.లకు మొదలు గం. 19-36ని.ల వరకు

19 ఆషాఢ, (నిర) 26 ఆషాఢ, మంగళవారము, 10 జూలై, 25 షవ్వాల.

కలి అహర్ణః : 1869844, జూలియన్ తేది : 2458309.5

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 15-56, చంద్రోదయం గం. 27-19

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 18-46, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 27-15, యోగం : గండ గం. 20-25, కరణం : కౌలవ గం. 08-11, తైత్తిల గం. 18-46, ఉపరి గర గం. 29-13, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-17-55 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 21 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-21, ఢిల్లీ గం. : 06-04, కోల్కత గం. : 05-32, ముంబాయి గం. : 06-40
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-21సె., చెన్నై గం. : 12-14-21సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-29సె., కోల్కత గం. : 11-41-50సె., ముంబాయి గం. : 12-44-01సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 17-57; వర్జ్యం గం. 19-57ని.లకు మొదలు గం. 21-25ని.ల వరకు

20 ఆషాఢ, (నిర) 27 ఆషాఢ, బుధవారము, 11 జూలై, 26 షవ్వాల.

కలి అహర్ణః : 1869845, జూలియన్ తేది : 2458310.5

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 17-01, చంద్రోదయం గం. 28-17

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 15-34, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 24-43, యోగం : వృద్ధి గం. 16-43, కరణం : వణి గం. 15-34, ఉపరి విష్టి గం. 25-50, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 14-02, చంద్రుని వయస్సు : 27.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-22-00 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 29 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-17, ఢిల్లీ గం. : 06-00, కోల్కత గం. : 05-28, ముంబాయి గం. : 06-36
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-29సె., చెన్నై గం. : 12-14-30సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-37సె., కోల్కత గం. : 11-41-58సె., ముంబాయి గం. : 12-44-09సె.

వర్జ్యం గం. 08-16ని.లకు మొదలు గం. 09-42ని.ల వరకు

21 ఆషాఢ, (నిర) 28 ఆషాఢ, గురువారము, 12 జూలై, 27 షవ్వాలి.

కలి అహర్ణా : 1869846, జూలియన్ తేది : 2458311.5

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 18-05, చంద్రోదయం గం. 29-21

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 12-02, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 21-54, యోగం : దృవ గం. 12-43, కరణం : శకుని గం. 12-02, ఉపరి చతుష్పాద గం. 22-11, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 00' నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-26-04 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 37 సె. కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-13, ఢిల్లీ గం. : 05-56, కోల్కత గం. : 05-24, ముంబాయి గం. : 06-32 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-37సె., చెన్నై గం. : 12-14-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-45సె., కోల్కత గం. : 11-42-06సె., ముంబాయి గం. : 12-44-17సె.

వర్జ్యం గం. 08-08 ని.లకు మొదలు గం. 09-33 ని.ల వరకు

22 ఆషాఢ, (నిర) 29 ఆషాఢ, శుక్రవారము, 13 జూలై, 28 షవ్వాలి.

కలి అహర్ణా : 1869847, జూలియన్ తేది : 2458312.5

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 19-07

తిథి : (శుద్ధ జ్యేష్ఠ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 08-18, ఉపరి (ఆషాఢ శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 28-33, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 18-59, యోగం : వ్యాఘాత గం. 08-34, ఉపరి హరణ గం. 28-24, కరణం : వాగ గం. 08-18, కిస్తుప్పు గం. 18-25, ఉపరి బవ గం. 28-33, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 13-43, చంద్రుని వయస్సు : 29.2 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-30-08 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 44 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-09, ఢిల్లీ గం. : 05-52, కోల్కత గం. : 05-20, ముంబాయి గం. : 06-28 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-44సె., చెన్నై గం. : 12-14-45సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-52సె., కోల్కత గం. : 11-42-14సె., ముంబాయి గం. : 12-44-24సె.

మాత్రీన్ డే (క్వాశీర్), పార్షిక సూర్యగ్రహణ (భారత్ లో కనిపించదు)

వర్జ్యం గం. 08-28 ని.లకు మొదలు గం. 09-52 ని.ల వరకు, పునః గం. 26-02 ని.లకు మొదలు గం. 27-27 ని.ల వరకు

పార్షిక సూర్య గ్రహణం - 22 ఆషాఢ, (నిర) 29 ఆషాఢ, 13 జూలై, శుక్రవారము

* ఈ గ్రహణం భారతదేశములో కనబడదు.

గ్రహణం కనబడు ప్రాంతాలు: ఈ గ్రహణం అంటార్కిటికాలోని విల్కిన్సన్ ల్యాండ్, ప్రాంతంలోనూ, తస్మానియా, దక్షిణ ఆస్ట్రేలియా దక్షిణ ప్రాంతంలోనూ మరియు స్వీవర్ ద్వీప ప్రాంతాలలో దర్శించవచ్చు.

| గ్రహణ సమయాలు | ఐ.యస్.టి. |
|----------------|-----------|
| | గం ని |
| గ్రహణ ప్రారంభం | 07 - 19 |
| గ్రహణోచ్ఛ * | 08 - 31 |
| గ్రహణ అంత్యం | 09 - 44 |

* గ్రహణము పట్టు పరిమాణము = 0.335

* గ్రహణము యొక్క నిడివి = 2 గం|| - 25 ని||

23 ఆషాఢ, (నిర) 30 ఆషాఢ, శనివారము, 14 జూలై, 29 షవ్వాల.**కలి అహర్ణవ : 1869848, జూలియన్ తేది : 2458313.5**

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 06-27, చంద్రాస్తం గం. 20-04
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 24-55, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 16-07, యోగం : వజ్ర గం. 24-21,
 కరణం : బాలవ గం. 14-42, ఉపరి కౌలవ గం. 24-55, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 43', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-34-12 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 51 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-05, ఢిల్లీ గం. : 05-48, కోల్కత గం. : 05-16, ముంబాయి గం. : 06-24
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-51సె., చెన్నై గం. : 12-14-52సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-59సె., కోల్కత గం. : 11-42-21సె., ముంబాయి గం. : 12-44-31సె.
 రథయాత్ర, మనోరథ ద్వితీయ వ్రత (బెంగాల్); వర్జ్యం గం. 27-30 ని.లకు మొదలు గం. 28-55 ని.ల వరకు

24 ఆషాఢ, (నిర) 31 ఆషాఢ, ఆదివారము, 15 జూలై, 1 జులై.**కలి అహర్ణవ : 1869849, జూలియన్ తేది : 2458314.5**

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 07-34, చంద్రాస్తం గం. 20-56
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) తృతీయ గం. 21-35, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 13-28, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 20-32,
 కరణం : తైత్తిల గం. 11-13, ఉపరి గర గం. 21-35, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 13-28,
 చంద్రుని వయస్సు : 1.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-38-15 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 58 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-01, ఢిల్లీ గం. : 05-44, కోల్కత గం. : 05-12, ముంబాయి గం. : 06-20
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-58సె., చెన్నై గం. : 12-14-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-06సె., కోల్కత గం. : 11-42-27సె., ముంబాయి గం. : 12-44-38సె.
 సౌర శ్రావణాది గం. 24-45; వర్జ్యం గం. 24-20 ని.లకు మొదలు గం. 25-47 ని.ల వరకు

25 ఆషాఢ, (నిర) 1 శ్రావణ, సోమవారము, 16 జూలై, 2 జులై.**కలి అహర్ణవ : 1869850, జూలియన్ తేది : 2458315.5**

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 08-39, చంద్రాస్తం గం. 21-43
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) చతుర్థి గం. 18-41, నక్షత్రం : మఖ గం. 11-12, యోగం : వ్యతీపాత గం. 17-04,
 కరణం : వణి గం. 08-04, ఉపరి విష్ణి గం. 18-41, చంద్రుడు : సింహలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-42-17 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 04 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-57, ఢిల్లీ గం. : 05-40, కోల్కత గం. : 05-08, ముంబాయి గం. : 06-16
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-04సె., చెన్నై గం. : 12-15-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-12సె., కోల్కత గం. : 11-42-33సె., ముంబాయి గం. : 12-44-44సె.
 సూర్యుడు నిరయన కర్కాటక రాశి ప్రవేశ గం. 22-27, మానసపూజ ప్రారంభం (బెంగాల్)
 వర్జ్యం గం. 18-37 ని.లకు మొదలు గం. 20-06 ని.ల వరకు

26 ఆషాఢ, (నిర) 2 శ్రావణ, మంగళవారము, 17 జూలై, 3 జులై.**కలి అహర్ణః : 1869851, జూలియన్ తేది : 2458316.5**

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 09-41, చంద్రాస్తం గం. 22-26
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) పంచమి గం. 16-20, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 09-28, యోగం : వరీయాన్ గం. 14-04,
 కరణం : బవ గం. 05-26, బాలవ గం. 16-20, ఉపరి కౌలవ గం. 27-23, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ
 గం. 15-07, చంద్రుని వయస్సు : 3.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 14', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-46-19 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -6 ని. 09 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-54/29-50, ఢిల్లీ గం. : 05-37/29-33, కోల్కత గం. : 05-05/29-01, ముంబాయి గం. : 06-13/30-09
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-09సె., చెన్నై గం. : 12-15-10సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-17సె., కోల్కత గం. : 11-42-39సె., ముంబాయి గం. : 12-44-49సె.

వర్జ్యం గం. 16-20 ని.లకు మొదలు గం. 17-51 ని.ల వరకు**27 ఆషాఢ, (నిర) 3 శ్రావణ, బుధవారము, 18 జూలై, 4 జులై.****కలి అహర్ణః : 1869852, జూలియన్ తేది : 2458317.5**

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రోదయం గం. 10-40, చంద్రాస్తం గం. 23-06
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) షష్ఠి గం. 14-37, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 08-20, యోగం : పరిఘ గం. 11-34,
 కరణం : తైత్తిల గం. 14-37, ఉపరి గర గం. 26-01, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 21° 04', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-50-21 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 14 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-46, ఢిల్లీ గం. : 29-29, కోల్కత గం. : 28-57, ముంబాయి గం. : 30-05
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-14సె., చెన్నై గం. : 12-15-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-22సె., కోల్కత గం. : 11-42-44సె., ముంబాయి గం. : 12-44-54సె.

కుమారషష్ఠి, వైవస్వత సప్తమి; వర్జ్యం గం. 16-35 ని.లకు మొదలు గం. 18-09 ని.ల వరకు**28 ఆషాఢ, (నిర) 4 శ్రావణ, గురువారము, 19 జూలై, 5 జులై.****కలి అహర్ణః : 1869853, జూలియన్ తేది : 2458318.5**

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రోదయం గం. 11-38, చంద్రాస్తం గం. 23-45
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) సప్తమి గం. 13-36, నక్షత్రం : హస్త గం. 07-53, యోగం : శివ గం. 09-39, కరణం : వజ్ర గం. 13-36,
 ఉపరి విష్ణి గం. 25-22, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 19-56, చంద్రుని వయస్సు : 5.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 53', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-54-22 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 18 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-42, ఢిల్లీ గం. : 29-25, కోల్కత గం. : 28-53, ముంబాయి గం. : 30-01
 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.

వర్జ్యం గం. 15-58 ని.లకు మొదలు గం. 17-35 ని.ల వరకు

29 ఆషాఢ, (నిర) 5 శ్రావణ, శుక్రవారము, 20 జూలై, 6 జులై.**కలి అహర్ణః : 1869854, జూలియన్ తేది : 2458319.5**

సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రోదయం గం. 12-32, చంద్రాస్తం గం. 24-24
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) అష్టమి గం. 13-19, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 08-09, యోగం : సిద్ధ గం. 08-18,
 కరణం : బవ గం. 13-19, ఉపరి బాలవ గం. 25-27, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-58-22 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 22 సె.
 కర్కాటక లగ్నప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-38, ఢిల్లీ గం. : 29-21, కోల్కత గం. : 28-49, ముంబాయి గం. : 29-57
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-22సె., చెన్నై గం. : 12-15-23సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-30సె., కోల్కత గం. : 11-42-52సె., ముంబాయి గం. : 12-45-02సె.

సూర్యుడు పుష్కమి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 10-17, భార్య పూజ (త్రిపుర)**వర్జ్యం గం. 13-59 ని.లకు మొదలు గం. 15-39 ని.ల వరకు****30 ఆషాఢ, (నిర) 6 శ్రావణ, శనివారము, 21 జూలై, 7 జులై.****కలి అహర్ణః : 1869855, జూలియన్ తేది : 2458320.5**

సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రోదయం గం. 13-27, చంద్రాస్తం గం. 25-03
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) నవమి గం. 13-44, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 09-07, యోగం : సాధ్య గం. 07-31,
 కరణం : కౌలవ గం. 13-44, ఉపరి తైత్తిల గం. 26-12, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 28-17,
 చంద్రుని వయస్సు : 7.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-02-22 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -6 ని. 25 సె.

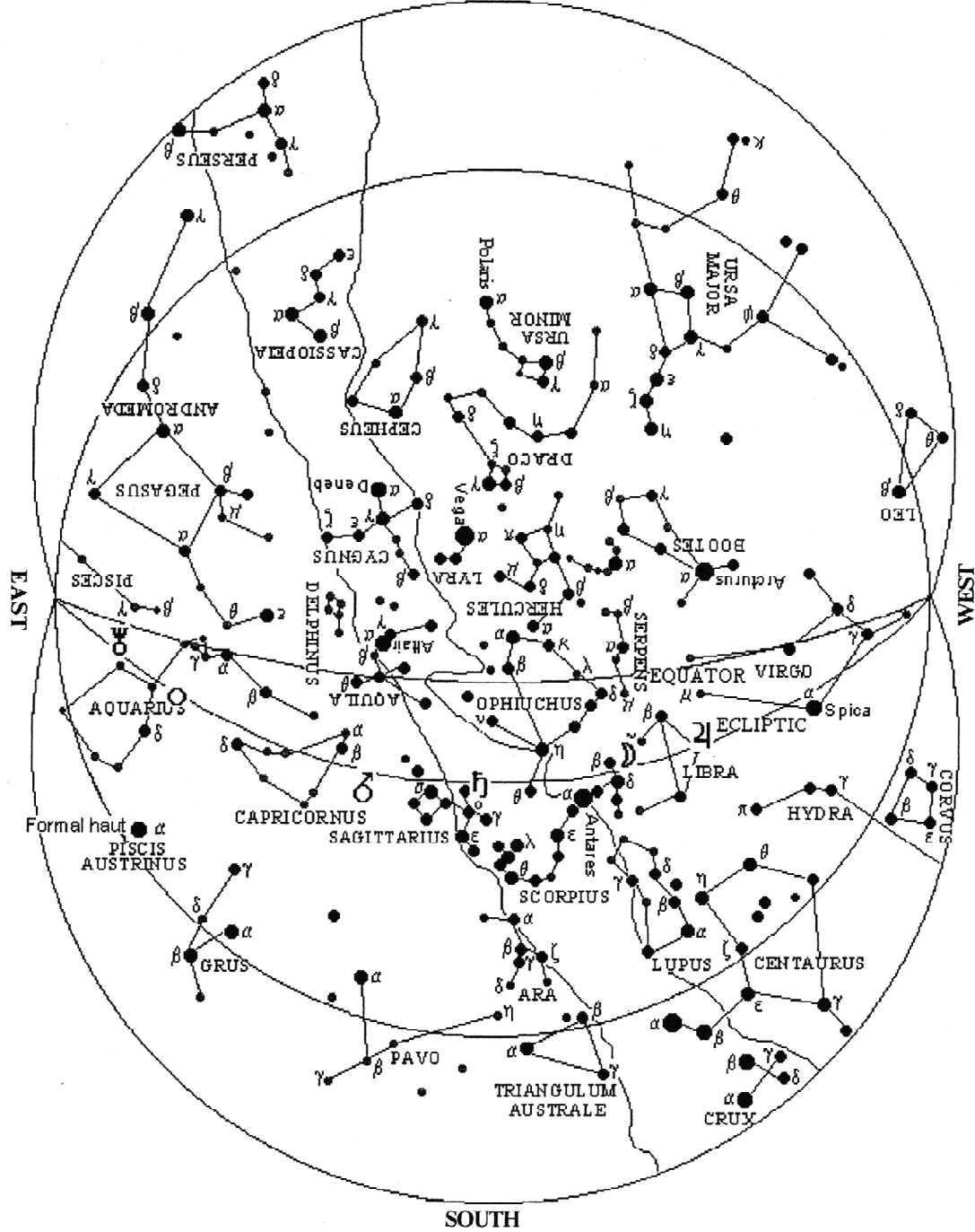
కర్కాటక లగ్నప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-34, ఢిల్లీ గం. : 29-17, కోల్కత గం. : 28-45, ముంబాయి గం. : 29-53
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-25సె., చెన్నై గం. : 12-15-26సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-33సె., కోల్కత గం. : 11-42-55సె., ముంబాయి గం. : 12-45-05సె.

మేలాక్షీ భగవతి (కాశ్మీర్), తిషబీబ్ (జ్యూయిస్); వర్జ్యం గం. 15-06 ని.లకు మొదలు గం. 16-48 ని.ల వరకు**31 ఆషాఢ, (నిర) 7 శ్రావణ, ఆదివారము, 22 జూలై, 8 జులై.****కలి అహర్ణః : 1869856, జూలియన్ తేది : 2458321.5**

సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రోదయం గం. 14-20, చంద్రాస్తం గం. 25-44
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) దశమి గం. 14-48, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 10-44, యోగం : శుభ గం. 07-16,
 కరణం : గర గం. 14-48, ఉపరి వణి గం. 27-32, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-16-21 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 28 సె.
 కర్కాటక లగ్నప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-30, ఢిల్లీ గం. : 29-13, కోల్కత గం. : 28-41, ముంబాయి గం. : 29-49
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-28సె., చెన్నై గం. : 12-15-29సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-36సె., కోల్కత గం. : 11-42-58సె., ముంబాయి గం. : 12-45-08సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 16-31, సింహాయన గో రవి: గం. 26-30, పూర్ణ రథయాత్ర, ఉల్తారథ్, బహదా యాత్ర**వర్జ్యం గం. 15-05 ని.లకు మొదలు గం. 16-49 ని.ల వరకు**

STAR CHART FOR THE MONTH OF AUGUST, 2018 (10 SRAVANA - 9 BHADRA) 0° TO 40°N
NORTH



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

○ FULL MOON 26TH ♀ MARS ♄ SATURN
 ☾ FIRST QUARTER 18TH ♃ JUPITER ♅ NEPTUNE

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

49

1940 శక సంవత్సరము; 5119 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2018
శ్రావణమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము నభస్య (సింహ);
నిరయన మాసములు : 8 శ్రావణ, 5119 కలి, మొదలు 7 భాద్ర, 5119 కలి; 24 & 7 దినములు
వర్ష ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; దక్షిణాయణము - ఉత్తర గోళము
సూర్యుడు కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశము 26వ తేది; శ్రావణ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 06' 46"
కలి అహర్షణ 1869857-1869887; జూలియన్ తేది 2458322.5 - 2458352.5
(నిరయన) భాద్ర మాసారంభం 25 శ్రావణ, 16 ఆగష్టు 2018.

1 శ్రావణ, (నిర) 8 శ్రావణ, సోమవారము, 23 జూలై, 9 జులై.

కలి అహర్షణ : 1869857, జూలియన్ తేది : 2458322.5

సూర్యోదయం గం. 05-27, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రోదయం గం. 15-13, చంద్రాస్తం గం. 26-27
తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 16-24, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 12-53, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 07-27,
కరణం : విష్ణి గం. 16-24, ఉపరి బవ గం. 29-22, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.9 ,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 20° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-10-20 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 30 సె.
కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-26, ఢిల్లీ గం. : 29-09, కోల్కత గం. : 28-37, ముంబాయి గం. : 29-45
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-30సె., చెన్నై గం. : 12-15-31సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-38సె., కోల్కత గం. : 11-43-00సె., ముంబాయి గం. : 12-45-10సె.

హరిశయన ఏకాదశి (తొలి ఏకాదశి)

వర్జ్యం గం. 19-06 ని.లకు మొదలు గం. 20-52 ని.ల వరకు

2 శ్రావణ, (నిర) 9 శ్రావణ, మంగళవారము, 24 జూలై, 10 జులై.

కలి అహర్షణ : 1869858, జూలియన్ తేది : 2458323.5

సూర్యోదయం గం. 05-27, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రోదయం గం. 16-04, చంద్రాస్తం గం. 27-13
తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 18-26, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 15-28, యోగం : బ్రహ్మ గం. 08-00,
కరణం : బాలవ గం. 18-26, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధను ప్రవేశ గం. 15-28, చంద్రుని వయస్సు : 10.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-14-18 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 31 సె.
కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-22, ఢిల్లీ గం. : 29-05, కోల్కత గం. : 28-33, ముంబాయి గం. : 29-41
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-31సె., చెన్నై గం. : 12-15-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-39సె., కోల్కత గం. : 11-43-01సె., ముంబాయి గం. : 12-45-11సె.

వర్జ్యం గం. 24-26 ని.లకు మొదలు గం. 26-14 ని.ల వరకు

3 శ్రావణ, (నిర) 10 శ్రావణ, బుధవారము, 25 జూలై, 11 జులై.

కలి అహర్ణః : 1869859, జూలియన్ తేది : 2458324.5

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రోదయం గం. 16-54, చంద్రాస్తం గం. 28-00
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 20-46, నక్షత్రం : మూల గం. 18-21, యోగం : ఇంద్ర గం. 08-49,
 కరణం : కౌలవ గం. 07-34, ఉపరి తైతిల గం. 20-46, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 11.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-18-15 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 32 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-18, ఢిల్లీ గం. : 29-01, కోల్కత గం. : 28-29, ముంబాయి గం. : 29-37
 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.
 వర్జ్యం గం. 16-33ని.లకు మొదలు గం. 18-21ని.ల వరకు, పునః గం. 29-11ని.లకు మొదలు

4 శ్రావణ, (నిర) 11 శ్రావణ, గురువారము, 26 జూలై, 12 జులై.

కలి అహర్ణః : 1869860, జూలియన్ తేది : 2458325.5

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రోదయం గం. 17-42, చంద్రాస్తం గం. 28-49
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 23-17, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 21-25, యోగం : వైద్యుతి గం. 09-49,
 కరణం : గర గం. 10-00, ఉపరి వణి గం. 23-17, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 28-12,
 చంద్రుని వయస్సు : 12.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 29', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-22-12 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -6 ని. 32 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-14, ఢిల్లీ గం. : 28-57, కోల్కత గం. : 28-25, ముంబాయి గం. : 29-33
 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.
 మేలా జ్యూలాముఖి (కాశీర్); శేష వర్జ్యం గం. 06-59ని.ల వరకు

5 శ్రావణ, (నిర) 12 శ్రావణ, శుక్రవారము, 27 జూలై, 13 జులై.

కలి అహర్ణః : 1869861, జూలియన్ తేది : 2458326.5

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రోదయం గం. 18-28
 తిథి : (ఆషాఢ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 25-50, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 24-33, యోగం : విష్ణుంభ గం. 10-54,
 కరణం : విష్ణి గం. 12-33, ఉపరి బవ గం. 25-50, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.9 ౦,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-26-08 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 32 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-10, ఢిల్లీ గం. : 28-53, కోల్కత గం. : 28-21, ముంబాయి గం. : 29-29
 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.
 గురు పూర్ణిమ, వ్యాసపూజ, ఆషాఢ పూర్ణిమ, సంపూర్ణ చంద్ర గ్రహణం - భారత్ లో కనిపిస్తుంది
 వర్జ్యం గం. 06-28ని.లకు మొదలు గం. 08-17ని.ల వరకు

సంపూర్ణ చంద్ర గ్రహణం - 5 శ్రావణ, (నిర) 13 శ్రావణ, 27 జూలై, శుక్రవారము

ఈ గ్రహణం భారత దేశంలో కనిపిస్తుంది.

గ్రహణం కనబడే ప్రాంతాలు: ఈ గ్రహణం అంటార్కిటికా, ఆస్ట్రేలియా, రష్యా ప్రాంతాలలో కనబడుతుంది. (ఆసియా ఈశాన్య ప్రాంతాలలో తప్ప) ఆసియా, ఆఫ్రికా, స్కాండాన్వియా, యూరప్, దక్షిణ అమెరికా మధ్య మరియు తూర్పు ప్రాంతాలవారు దర్శించవచ్చు.

ఈ గ్రహణ చక్రచాయ ప్రారంభం చంద్రాస్తం సమయానికి ముందు ఈ ప్రాంతాలలో కనబడుతుంది. లేదా న్యూజిలాండ్, దక్షిణ పసిఫిక్ సముద్రము, ఉత్తర పసిఫిక్ మహాసముద్రము మరియు రష్యా తూర్పు ప్రాంతాలలో కనబడుతుంది.

ఈ గ్రహణ చక్రచాయ అంత్యం చంద్రోదయ సమయంలో కనబడుతుంది. లేదా అర్జెంటీనా, బొలివియా, బ్రెజిల్ మరియు ఉత్తర అట్లాంటా మహాసముద్ర ప్రాంతాల వారికి కనబడుతుంది.

భారతదేశములో కనబడే ప్రాంతాలు: ఈ గ్రహణం మొత్తం భారతదేశమంతటా కనబడుతుంది.

| గ్రహణ సమయాలు | ఐ.యస్.టి. |
|---------------------------------------|-----------|
| | గం॥ ని॥ |
| గ్రహణ ప్రారంభం | 23 - 54 |
| స్పర్శారంభం | 25 - 00 |
| గ్రహణ మధ్య* | 25 - 52 |
| స్పర్శాంతం | 26 - 44 |
| గ్రహణ అంత్యం | 27 - 49 |
| చంద్రుడు కీనీడు (పెనుంబ్రా) ప్రవేశము | 22 - 43 |
| చంద్రుడు కీనీడు (పెనుంబ్రా) నిష్క్రమణ | 29 - 00 |

* గ్రహణము పట్టు పరిమాణము = 1.614; గ్రహణము పట్టు సమయం = 3 గం॥ 55 ని॥;

గ్రహణ స్పర్శకాలం = 1 గం॥ 44 ని॥లు

6 శ్రావణ, (నిర) 13 శ్రావణ, శనివారము, 28 జూలై, 14 జూలై.

కలి అహర్ణవ : 1869862, జూలియన్ తేది : 2458327.5

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రాస్తం గం. 05-40, చంద్రోదయం గం. 19-11

తిథి : (అషాఢ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 28-21, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 27-37 యోగం : ప్రీతి గం. 11-59, కరణం : బాలవ గం. 15-06, ఉపరి కౌలవ గం. 28-21, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 02', నక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-30-03 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 31 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-06, ఢిల్లీ గం. : 28-49, కోల్కత గం. : 28-17, ముంబాయి గం. : 29-25 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. 05-04 ని.లకు మొదలు గం. 06-52 ని.ల వరకు

7 శ్రావణ, (నిర) 14 శ్రావణ, ఆదివారము, 29 జూలై, 15 జులై.

కలి అహర్ణః : 1869863, జూలియన్ తేది : 2458328.5

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రాస్తం గం. 06-30, చంద్రోదయం గం. 19-51

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) ద్వితీయ అహోరాత్ర, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ అహోరాత్ర, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 13-00, కరణం : తైత్తిల గం. 17-32, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 17-06, చంద్రుని వయస్సు : 15.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 48', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-33-58 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 29 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-02, ఢిల్లీ గం. : 28-45, కోల్కత గం. : 28-13, ముంబాయి గం. : 29-21
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. 08-06 ని.లకు మొదలు గం. 09-54 ని.ల వరకు

8 శ్రావణ, (నిర) 15 శ్రావణ, సోమవారము, 30 జూలై, 16 జులై.

కలి అహర్ణః : 1869864, జూలియన్ తేది : 2458329.5

సూర్యోదయం గం. 05-30, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రాస్తం గం. 07-22, చంద్రోదయం గం. 20-29

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 06-41, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 06-32, యోగం : సౌభాగ్య గం. 13-50, కరణం : గర గం. 06-41, ఉపరి వణి గం. 19-45, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-37-53 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 27 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-58, ఢిల్లీ గం. : 28-41, కోల్కత గం. : 28-09, ముంబాయి గం. : 29-17
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.

వర్జ్యం గం. 14-31 ని.లకు మొదలు గం. 16-18 ని.ల వరకు

9 శ్రావణ, (నిర) 16 శ్రావణ, మంగళవారము, 31 జూలై, 17 జులై.

కలి అహర్ణః : 1869865, జూలియన్ తేది : 2458330.5

సూర్యోదయం గం. 05-30, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రాస్తం గం. 08-13, చంద్రోదయం గం. 21-06

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) తృతీయ గం. 08-44, నక్షత్రం : శతభిష గం. 09-10, యోగం : శోభన గం. 14-27, కరణం : విష్ణి గం. 08-44, ఉపరి బవ గం. 21-37, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 28-54, చంద్రుని వయస్సు : 17.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-41-46 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 24 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-55, ఢిల్లీ గం. : 28-38, కోల్కత గం. : 28-06, ముంబాయి గం. : 29-14
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.

వర్జ్యం గం. 16-10 ని.లకు మొదలు గం. 17-55 ని.ల వరకు

10 శ్రావణ, (నిర) 17 శ్రావణ, బుధవారము, 1 ఆగష్టు, 18 జులై.**కలి అహర్ణః : 1869866, జూలియన్ తేది : 2458331.5**

సూర్యోదయం గం. 05-31, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రాస్తం గం. 09-04, చంద్రోదయం గం. 21-42
 తిథి : (అషాఢ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 10-23, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 11-26, యోగం : అతిగండ గం. 14-44,
 కరణం : బాలవ గం. 10-23, ఉపరి కౌలవ గం. 23-02, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-45-40 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 21 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-51, ఢిల్లీ గం. : 28-34, కోల్కత గం. : 28-02, ముంబాయి గం. : 29-10
 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.
 తిలక్ సంస్కరణ దినం; వర్జ్యం గం. 21-45 ని.లకు మొదలు గం. 23-29 ని.ల వరకు

11 శ్రావణ, (నిర) 18 శ్రావణ, గురువారము, 2 ఆగష్టు, 19 జులై.**కలి అహర్ణః : 1869867, జూలియన్ తేది : 2458332.5**

సూర్యోదయం గం. 05-31, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రాస్తం గం. 09-56, చంద్రోదయం గం. 22-18
 తిథి : (అషాఢ కృష్ణ) పంచమి గం. 11-33, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 13-13, యోగం : సుకర్మ గం. 14-38,
 కరణం : తైత్తిల గం. 11-33, ఉపరి గర గం. 23-55, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-49-32 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 17 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-00, ఢిల్లీ గం. : 06-54, కోల్కత గం. : 06-17, ముంబాయి గం. : 07-23
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-17సె., చెన్నై గం. : 12-15-18సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-25సె., కోల్కత గం. : 11-42-47సె., ముంబాయి గం. : 12-44-57సె.
 నాగ పంచమి (బెంగాల్)
 వర్జ్యం గం. 25-49 ని.లకు మొదలు గం. 27-30 ని.ల వరకు

12 శ్రావణ, (నిర) 19 శ్రావణ, శుక్రవారము, 3 ఆగష్టు, 20 జులై.**కలి అహర్ణః : 1869868, జూలియన్ తేది : 2458333.5**

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రాస్తం గం. 10-49, చంద్రోదయం గం. 22-55
 తిథి : (అషాఢ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 12-08, నక్షత్రం : రేవతి గం. 14-25, యోగం : దృతి గం. 14-04,
 కరణం : వణి గం. 12-08, ఉపరి విష్ణి గం. 24-12, చంద్రుడు : మీనలో, మేష ప్రవేశ గం. 14-25,
 చంద్రుని వయస్సు : 20.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-53-24 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -6 ని. 12 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-56, ఢిల్లీ గం. : 06-50, కోల్కత గం. : 06-13, ముంబాయి గం. : 07-19
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-12సె., చెన్నై గం. : 12-15-13సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-20సె., కోల్కత గం. : 11-42-42సె., ముంబాయి గం. : 12-44-52సె.
 సూర్యుడు ఆశ్లేష నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 09-15; వర్జ్యం లేదు.

13 శ్రావణ, (నిర) 20 శ్రావణ, శనివారము, 4 ఆగష్టు, 21 జులై.**కలి అహర్ణః : 1869869, జూలియన్ తేది : 2458334.5**

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రాస్తం గం. 11-43, చంద్రోదయం గం. 23-35
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) సప్తమి గం. 12-05, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 14-59, యోగం : శూల గం. 12-59,
 కరణం : బవ గం. 12-05, ఉపరి బాలవ గం. 23-48, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.9 C,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-57-15 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 07 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-52, ఢిల్లీ గం. : 06-46, కోల్కత గం. : 06-09, ముంబాయి గం. : 07-15
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-07సె., చెన్నై గం. : 12-15-08సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-15సె., కోల్కత గం. : 11-42-37సె., ముంబాయి గం. : 12-44-47సె.

**భేరీ పూజ (త్రిపుర); వర్జ్యం గం.10-53ని.లకు మొదలు గం.12-31ని.ల వరకు,
 పునః గం.24-32ని.లకు మొదలు గం.26-08ని.ల వరకు**

14 శ్రావణ, (నిర) 21 శ్రావణ, ఆదివారము, 5 ఆగష్టు, 22 జులై.**కలి అహర్ణః : 1869870, జూలియన్ తేది : 2458335.5**

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-39, చంద్రాస్తం గం. 12-40, చంద్రోదయం గం. 24-18
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) అష్టమి గం. 11-21, నక్షత్రం : భరణి గం. 14-53, యోగం : గండ గం. 11-21, కరణం : కౌలవ
 గం. 11-21, ఉపరి తైత్తిల గం. 22-43, చంద్రుడు : మేషంలో, వృష ప్రవేశ గం. 20-46, చంద్రుని వయస్సు : 22.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 17° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-01-06 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 01 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-48, ఢిల్లీ గం. : 06-42, కోల్కత గం. : 06-05, ముంబాయి గం. : 07-11
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-01సె., చెన్నై గం. : 12-15-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-09సె., కోల్కత గం. : 11-42-31సె., ముంబాయి గం. : 12-44-41సె.

సాయన వ్యతిపాత గం. 08-44; వర్జ్యం గం.26-30ని.లకు మొదలు గం.28-03ని.ల వరకు

15 శ్రావణ, (నిర) 22 శ్రావణ, సోమవారము, 6 ఆగష్టు, 23 జులై.**కలి అహర్ణః : 1869871, జూలియన్ తేది : 2458336.5**

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-39, చంద్రాస్తం గం. 13-40, చంద్రోదయం గం. 25-06
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) నవమి గం. 09-56, నక్షత్రం : కృత్తి గం. 14-07, యోగం : వృద్ధి గం. 09-11,
 కరణం : గర గం. 09-56, ఉపరి వణి గం. 20-59, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-04-56 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 55 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-44, ఢిల్లీ గం. : 06-38, కోల్కత గం. : 06-01, ముంబాయి గం. : 07-07
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-55సె., చెన్నై గం. : 12-14-56సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-03సె., కోల్కత గం. : 11-42-25సె., ముంబాయి గం. : 12-44-35సె.

వర్జ్యం గం.29-11ని.లకు మొదలు

16 శ్రావణ, (నిర) 23 శ్రావణ, మంగళవారము, 7 ఆగష్టు, 24 జులై 1940.**కలి అహర్ణః : 1869872, జూలియన్ తేది : 2458337.5**

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రాస్తం గం. 14-42, చంద్రోదయం గం. 26-00
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) దశమి గం. 07-53, ఉపరి ఏకాదశి గం. 29-16, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 12-44,
 యోగం : ద్యువ గం. 06-29, వ్యాఘాత గం. 27-19, కరణం : విష్ణి గం. 07-53, బవ గం. 18-38,
 ఉపరి బాలవ గం. 29-16, చంద్రుడు : మృషలో, మిధున ప్రవేశ గం. 23-49, చంద్రుని వయస్సు : 24.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 29', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-08-46 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 48 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-40, ఢిల్లీ గం. : 06-34, కోల్కత గం. : 05-57, ముంబాయి గం. : 07-03
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-48సె., చెన్నై గం. : 12-14-49సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-56సె., కోల్కత గం. : 11-42-18సె., ముంబాయి గం. : 12-44-28సె.

కామిక ఏకాదశి (స్పార్త)**శేష వర్జ్యం గం. 06-41ని.ల వరకు, పునః గం. 17-53ని.లకు మొదలు గం. 19-21ని.ల వరకు****17 శ్రావణ, (నిర) 24 శ్రావణ, బుధవారము, 8 ఆగష్టు, 25 జులై 1940.****కలి అహర్ణః : 1869873, జూలియన్ తేది : 2458338.5**

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-37, చంద్రాస్తం గం. 15-45, చంద్రోదయం గం. 27-00
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 26-11, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 10-47, యోగం : హర్షణ గం. 23-45,
 కరణం : కౌలవ గం. 15-46, ఉపరి తైత్తిల గం. 26-11, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 16° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-12-35 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 41 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-36, ఢిల్లీ గం. : 06-30, కోల్కత గం. : 05-53, ముంబాయి గం. : 06-59
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-41సె., చెన్నై గం. : 12-14-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-49సె., కోల్కత గం. : 11-42-10సె., ముంబాయి గం. : 12-44-20సె.

ఏకాదశి (వైష్ణవ); వర్జ్యం గం. 18-21ని.లకు మొదలు గం. 19-48ని.ల వరకు**18 శ్రావణ, (నిర) 25 శ్రావణ, గురువారము, 9 ఆగష్టు, 26 జులై 1940.****కలి అహర్ణః : 1869874, జూలియన్ తేది : 2458339.5**

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-37, చంద్రాస్తం గం. 16-47, చంద్రోదయం గం. 28-04
 తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 22-45, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 08-25, యోగం : వజ్ర గం. 19-53,
 కరణం : గర గం. 12-30, ఉపరి వణి గం. 22-45, చంద్రుడు : మిధునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 24-25,
 చంద్రుని వయస్సు : 26.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-16-24 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 33 సె.

సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-32, ఢిల్లీ గం. : 06-26, కోల్కత గం. : 05-49, ముంబాయి గం. : 06-55
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-33సె., చెన్నై గం. : 12-14-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-40సె., కోల్కత గం. : 11-42-02సె., ముంబాయి గం. : 12-44-12సె.

వర్జ్యం గం. 19-05ని.లకు మొదలు గం. 20-30ని.ల వరకు

19 శ్రావణ, (నిర) 26 శ్రావణ, శుక్రవారము, 10 ఆగష్టు, 27 జులై.

కలి అహర్ణః : 1869875, జూలియన్ తేది : 2458340.5

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-36, చంద్రాస్తం గం. 17-47, చంద్రోదయం గం. 29-11

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) చతుర్దశి గం 19-08, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 05-44, ఉపరి పుష్యమి గం. 26-54, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 15-51, కరణం : విష్ణి గం. 08-58, శకుని గం. 19-08, ఉపరి చతుష్పాద గం. 29-18, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 38', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-20-11 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 24 సె.

సింహు లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-28, ఢిల్లీ గం. : 06-22, కోల్కత గం. : 05-45, ముంబాయి గం. : 06-51
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-24సె., చెన్నై గం. : 12-14-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-32సె., కోల్కత గం. : 11-41-54సె., ముంబాయి గం. : 12-44-04సె.

వర్జ్యం గం. 12-47 ని.లకు మొదలు గం. 14-12 ని.ల వరకు

20 శ్రావణ, (నిర) 27 శ్రావణ, శనివారము, 11 ఆగష్టు, 28 జులై.

కలి అహర్ణః : 1869876, జూలియన్ తేది : 2458341.5

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-35, చంద్రాస్తం గం. 18-42

తిథి : (ఆషాఢ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 15-28, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 24-05, యోగం : వ్యతీపాత గం. 11-44, కరణం : నాగ గం. 15-28, ఉపరి కిస్తుప్పు గం. 25-40, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 24-05, చంద్రుని వయస్సు : 28.9 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 21', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-23-59 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 15 సె.

సింహు లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-24, ఢిల్లీ గం. : 06-18, కోల్కత గం. : 05-41, ముంబాయి గం. : 06-47
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-15సె., చెన్నై గం. : 12-14-16సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-23సె., కోల్కత గం. : 11-41-45సె., ముంబాయి గం. : 12-43-54సె.

చితలగి అమావాస్య, ఆడి అమావాస్య (తమిళనాడు), కర్కాటక వాపు (కేరళ)

వర్జ్యం గం. 14-12 ని.లకు మొదలు గం. 15-37 ని.ల వరకు

పాక్షిక చంద్రగ్రహణం - 20 శ్రావణ, (నిర) 27 శ్రావణ, 11 ఆగష్టు, శనివారము

ఈ గ్రహణం భారత దేశంలో కనిపించదు.

గ్రహణం కనబడే ప్రాంతాలు: ఈ గ్రహణం కేనడా ఉత్తర ప్రాంతంలో, గ్రీన్ ల్యాండ్, ఐస్ ల్యాండ్, బ్రిటిష్ ఐస్ ల్యాండ్ ఉత్తర ప్రాంతాలలో, స్కాండాన్వియాలోనూ, స్వాల్బార్డ్, రష్యా, ఖజకిస్తాన్, ఖర్గిస్తాన్, మంగోలియా మరియు చైనా ప్రాంతాలలో కనబడుతుంది.

గ్రహణ సమయాలు

ఐ.యన్.టి.

గం|| ని||

గ్రహణ ప్రారంభం

13 - 32

గ్రహణ మధ్య *

15 - 16

గ్రహణ అంత్యం

17 - 01

* గ్రహణము పట్టు పరిమాణము = 0.736

గ్రహణము పట్టు సమయము = 3 గం|| 29 ని||

21 శ్రావణ, (నిర) 28 శ్రావణ, ఆదివారము, 12 ఆగష్టు, 29 జులై.**కలి అహర్ణః : 1869877, జూలియన్ తేది : 2458342.5**

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-35, చంద్రోదయం గం. 06-18, చంద్రాస్తం గం. 19-32

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 11-54, నక్షత్రం : మఖ గం. 21-27, యోగం : వరీయాన్ గం. 07-42, ఉపరి పరిఘ గం. 27-51, కరణం : బవ గం. 11-54, ఉపరి బాలవ గం. 22-13, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 15° 03', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-27-46 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 05 సె.

సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-20, ఢిల్లీ గం. : 06-14, కోల్కత గం. : 05-37, ముంబాయి గం. : 06-43
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-05సె., చెన్నై గం. : 12-14-06సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-13సె., కోల్కత గం. : 11-41-35సె., ముంబాయి గం. : 12-43-45సె.

వర్జ్యం గం. 10-46 ని.లకు మొదలు గం. 12-11 ని.ల వరకు, పునః గం. 28-41 ని.లకు మొదలు**22 శ్రావణ, (నిర) 29 శ్రావణ, సోమవారము, 13 ఆగష్టు, 1 జులై.****కలి అహర్ణః : 1869878, జూలియన్ తేది : 2458343.5**

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-34, చంద్రోదయం గం. 07-23, చంద్రాస్తం గం. 20-18

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 08-37, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 19-09, యోగం : శివ గం. 24-20, కరణం : కౌలవ గం. 08-37, ఉపరి తైత్తిల గం. 19-08, చంద్రుడు : సింహలో, కన్య ప్రవేశ గం. 24-39, చంద్రుని వయస్సు : 1.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-31-32 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 55 సె.

సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-17, ఢిల్లీ గం. : 06-11, కోల్కత గం. : 05-34, ముంబాయి గం. : 06-40
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-55సె., చెన్నై గం. : 12-13-55సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-03సె., కోల్కత గం. : 11-41-25సె., ముంబాయి గం. : 12-43-34సె.

మధుశ్రవ తృతీయ (తీజ్), ఆదిపూర్ణిమ (ద.భారత్)**శేష వర్జ్యం గం. 06-08 ని.ల వరకు, పునః గం. 25-49 ని.లకు మొదలు గం. 27-18 ని.ల వరకు****23 శ్రావణ, (నిర) 30 శ్రావణ, మంగళవారము, 14 ఆగష్టు, 2 జులై.****కలి అహర్ణః : 1869879, జూలియన్ తేది : 2458344.5**

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-33, చంద్రోదయం గం. 08-25, చంద్రాస్తం గం. 21-01

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) తృతీయ గం. 05-45, ఉపరి చతుర్థి గం. 27-28, నక్షత్రం : ఉత్తర ఫల్గుని గం. 17-22, యోగం : సిద్ధ గం. 21-16, కరణం : గర గం. 05-45, వణి గం. 16-32, ఉపరి విష్ణి గం. 27-28, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-35-17 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 44 సె.

సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-13, ఢిల్లీ గం. : 06-07, కోల్కత గం. : 05-30, ముంబాయి గం. : 06-36
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-44సె., చెన్నై గం. : 12-13-45సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-52సె., కోల్కత గం. : 11-41-14సె., ముంబాయి గం. : 12-43-23సె.

గాత గాహంబర్ (పార్సీ); వర్జ్యం గం. 25-22 ని.లకు మొదలు గం. 26-53 ని.ల వరకు

24 శ్రావణ, (నిర) 31 శ్రావణ, బుధవారము, 15 ఆగష్టు, 3 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1869880, జూలియన్ తేది : 2458345.5**

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-32, చంద్రోదయం గం. 09-25, చంద్రాస్తం గం. 21-42
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) పంచమి గం. 25-52, నక్షత్రం : హస్త గం. 16-13, యోగం : సాధ్య గం. 18-44,
 కరణం : బవ గం. 14-34, ఉపరి బాలవ గం. 25-52, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 27-55,
 చంద్రుని వయస్సు : 3.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 14° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-39-03 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -4 ని. 32 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-09, ఢిల్లీ గం. : 06-03, కోల్కత గం. : 05-26, ముంబాయి గం. : 06-32
 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.

నాగ పంచమి, భారత స్వాతంత్ర్య దినోత్సవం**వర్జ్యం గం. 24-05 ని.లకు మొదలు గం. 25-39 ని.ల వరకు****25 శ్రావణ, (నిర) 1 భాద్ర, గురువారము, 16 ఆగష్టు, 4 జులహిజ్.****కలి అహర్ణః : 1869881, జూలియన్ తేది : 2458346.5**

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-32, చంద్రోదయం గం. 10-23, చంద్రాస్తం గం. 22-21
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) షష్ఠి గం. 25-02, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 15-48, యోగం : శుభ గం. 16-49,
 కరణం : కౌలవ గం. 13-21, ఉపరి తైత్తిల గం. 25-02, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-42-47 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 20 సె.
 సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-05, ఢిల్లీ గం. : 05-59, కోల్కత గం. : 05-22, ముంబాయి గం. : 06-28
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-20సె., చెన్నై గం. : 12-13-21సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-28సె., కోల్కత గం. : 11-40-50సె., ముంబాయి గం. : 12-43-00సె.

సాయన వైద్యతీ గం. 25-30, సౌర భాద్రపదాది గం. 09-17, పార్వీ నూతన సంవత్సరాది - ముందురోజు**వర్జ్యం గం. 21-30 ని.లకు మొదలు గం. 23-08 ని.ల వరకు****26 శ్రావణ, (నిర) 2 భాద్ర, శుక్రవారము, 17 ఆగష్టు, 5 జులహిజ్.****కలి అహర్ణః : 1869882, జూలియన్ తేది : 2458347.5**

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-31, చంద్రోదయం గం. 11-19, చంద్రాస్తం గం. 23-01
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) సప్తమి గం. 25-01, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 16-11, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 15-32,
 కరణం : గర గం. 12-56, ఉపరి వణి గం. 25-01, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-46-31 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 08 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-01/29-57, ఢిల్లీ గం. : 05-55/29-51, కోల్కత గం. : 05-18/29-14, ముంబాయి గం. : 06-24/30-20
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-08సె., చెన్నై గం. : 12-13-09సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-16సె., కోల్కత గం. : 11-40-38సె., ముంబాయి గం. : 12-42-47సె.

సూర్యుడు నిరయన సింహరాశి & మఖ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 06-51, సింహాది (కేరళ) మానసపూజ అంత్యం (బెంగాల్),**కొల్లా శకారంభం, గోస్వామి తులసీ జయంతి, పార్వీ నూతన సంవత్సరాది****వర్జ్యం గం. 22-04 ని.లకు మొదలు గం. 23-45 ని.ల వరకు**

27 శ్రావణ, (నిర) 3 భాద్ర, శనివారము, 18 ఆగష్టు, 6 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1869883, జూలియన్ తేదీ : 2458348.5**

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-30, చంద్రోదయం గం. 12-13, చంద్రాస్తం గం. 23-42

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) అష్టమి గం. 25-47, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 17-21, యోగం : బ్రహ్మ గం. 14-53, కరణం : విష్ణి గం. 13-19, ఉపరి బవ గం. 25-47, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 10-59, చంద్రుని వయస్సు : 6.6 ఏ, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-50-14 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 55 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-53, ఢిల్లీ గం. : 29-47, కోల్కత గం. : 29-10, ముంబాయి గం. : 30-16
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-55సె., చెన్నై గం. : 12-12-56సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-03సె., కోల్కత గం. : 11-40-25సె., ముంబాయి గం. : 12-42-34సె.

దూర్వాష్టమి (బెంగాల్ తప్ప); వర్జ్యం గం. 21-40 ని.లకు మొదలు గం. 23-23 ని.ల వరకు**28 శ్రావణ, (నిర) 4 భాద్ర, ఆదివారము, 19 ఆగష్టు, 7 జులహిజ్****కలి అహర్ణః : 1869884, జూలియన్ తేదీ : 2458349.5**

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-29, చంద్రోదయం గం. 13-07, చంద్రాస్తం గం. 24-25

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) నవమి గం. 27-15, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 19-13, యోగం : ఇంద్ర గం. 14-49, కరణం : బాలవ గం. 14-27, ఉపరి కౌలవ గం. 27-15, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-53-57 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 41 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-49, ఢిల్లీ గం. : 29-43, కోల్కత గం. : 29-06, ముంబాయి గం. : 30-12
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-41సె., చెన్నై గం. : 12-12-42సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-49సె., కోల్కత గం. : 11-40-11సె., ముంబాయి గం. : 12-42-21సె.

వర్జ్యం గం. 25-24 ని.లకు మొదలు గం. 27-10 ని.ల వరకు**29 శ్రావణ, (నిర) 5 భాద్ర, సోమవారము, 20 ఆగష్టు, 8 జులహిజ్.****కలి అహర్ణః : 1869885, జూలియన్ తేదీ : 2458350.5**

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-28, చంద్రోదయం గం. 13-59, చంద్రాస్తం గం. 25-10

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) దశమి గం. 29-17, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 21-41, యోగం : వైద్యుతి గం. 15-15, కరణం : తైత్తిల గం. 16-13, ఉపరి గర గం. 29-17, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 21-41, చంద్రుని వయస్సు : 8.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-57-40 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 27 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-45, ఢిల్లీ గం. : 29-39, కోల్కత గం. : 29-02, ముంబాయి గం. : 30-08
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-27సె., చెన్నై గం. : 12-12-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-35సె., కోల్కత గం. : 11-39-57సె., ముంబాయి గం. : 12-42-07సె.

వర్జ్యం లేదు.

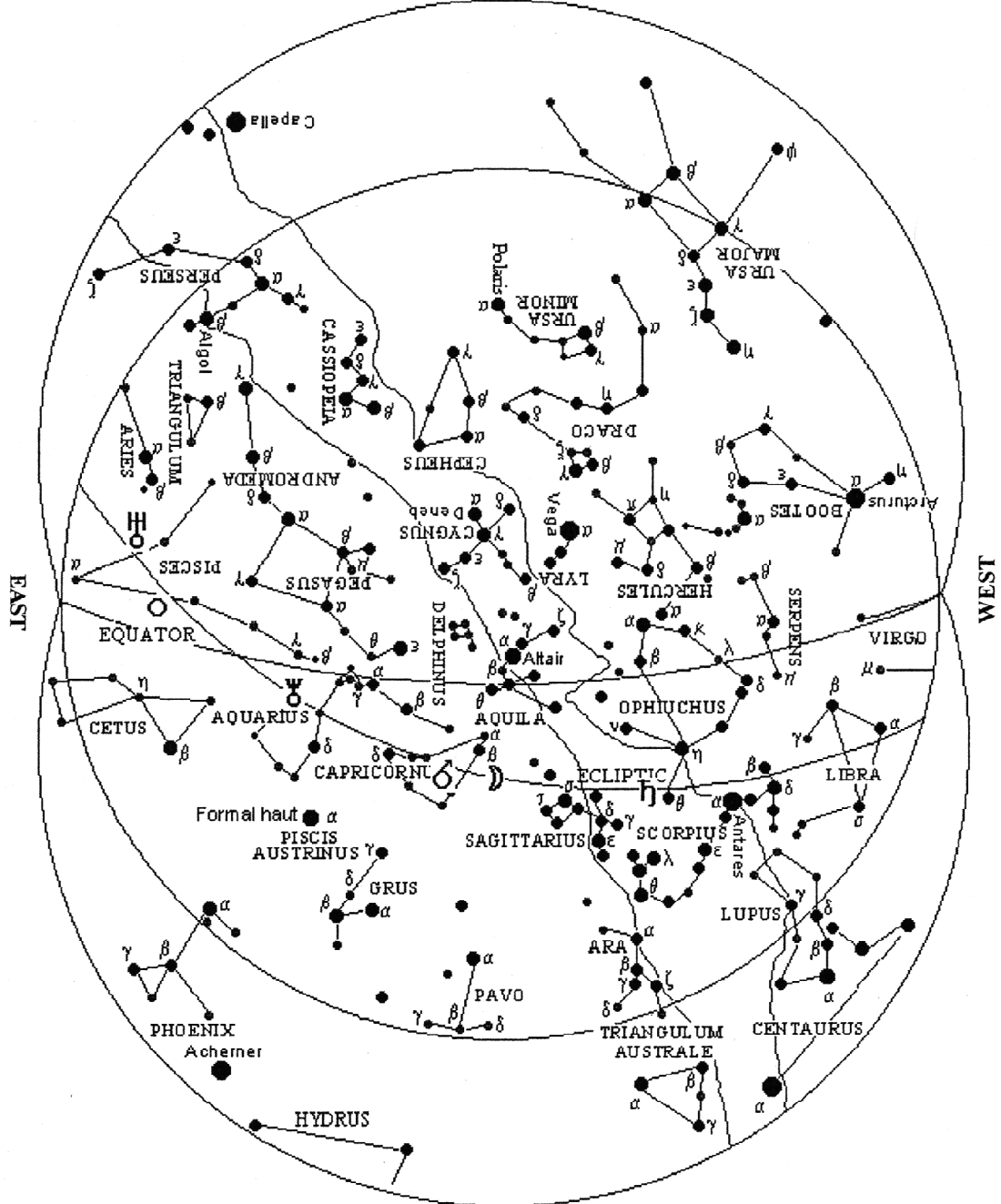
30 శ్రావణ, (నిర) 6 భాద్ర, మంగళవారము, 21 ఆగష్టు, 9 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1869886, జూలియన్ తేది : 2458351.5**

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-27, చంద్రోదయం గం. 14-50, చంద్రాస్తం గం. 25-56
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) ఏకాదశి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : మూల గం. 24-33, యోగం : విష్ణుంభ గం. 16-02,
 కరణం : వణి గం. 18-27, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 9.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 12',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-01-22 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 13 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-41, ఢిల్లీ గం. : 29-35, కోల్కత గం. : 28-58, ముంబాయి గం. : 30-04
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-13సె., చెన్నై గం. : 12-12-13సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-20సె., కోల్కత గం. : 11-39-43సె., ముంబాయి గం. : 12-41-52సె.
 జాలాయన యాత్రారంభం; వర్జ్యం గం. 06-38ని.లకు మొదలు గం. 08-25ని.ల వరకు,
 పునః గం. 22-46ని.లకు మొదలు గం. 24-33ని.ల వరకు

31 శ్రావణ, (నిర) 7 భాద్ర, బుధవారము, 22 ఆగష్టు, 10 జులహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1869887, జూలియన్ తేది : 2458352.5**

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-27, చంద్రోదయం గం. 15-39, చంద్రాస్తం గం. 26-45
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 07-41, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 27-39, యోగం : ప్రీతి గం. 17-02,
 కరణం : విష్ణి గం. 07-41, ఉపరి బవ గం. 20-58, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 10.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-05-03 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 58 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-37, ఢిల్లీ గం. : 29-31, కోల్కత గం. : 28-54, ముంబాయి గం. : 30-00
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-58సె., చెన్నై గం. : 12-11-58సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-05సె., కోల్కత గం. : 11-39-27సె., ముంబాయి గం. : 12-41-37సె.
 పవిత్ర ఏకాదశి, ఈద్-ఉల్-జుహ (బక్రీద్ - ముస్లిం), భోర్డాద్సాల్ (జార్జియా ప్రవక్త జయన్తి-పార్టీ)
 వర్జ్యం గం. 11-23ని.లకు మొదలు గం. 13-11ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF SEPTEMBER, 2018 (10 BHADRA - 8 ASVINA) 0° TO 40°N
HORIZON



SOUTH

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

○ FULL MOON 25TH ♀ MARS ☿ URANUS
 ☾ FIRST QUARTER 16TH ♀ SATURN ♀ NEPTUNE

రాష్ట్రీయ పజ్చాఙ్గము

62

1940 శక సంవత్సరము; 5119 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2018

భాద్రమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము ఇష (కన్య);

నిరయన మాసములు : 8 భాద్ర, 5119 కలి, మొదలు 7 అశ్విన, 5119 కలి; 24 & 7 దినములు

శరత్ ఋతువు; ప్రథమ మాసము; దక్షిణాయణము - ఉత్తర గోళము

సూర్యుడు సింహలో, కన్య ప్రవేశము 26వ తేది; భాద్ర 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 06' 50"

కలి అహర్గణ 1869888-1869918; జూలియన్ తేది 2458353.5 - 2458383.5

(నిరయన) అశ్విన మాసారంభం 25 భాద్ర, 16 సెప్టెంబర్, 2018.

1 భాద్ర, (నిర) 8 భాద్ర, గురువారము, 23 ఆగష్టు, 11 జులై.

కలి అహర్గణ : 1869888, జూలియన్ తేది : 2458353.5

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-26, చంద్రోదయం గం. 16-25, చంద్రాస్తం గం. 27-35

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 10-16, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ అహోరాత్ర, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 18-08, కరణం : బాలవ గం. 10-16, ఉపరి కౌలవ గం. 23-34, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 10-27, చంద్రుని వయస్సు : 11.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-08-44 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 42 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-33, ఢిల్లీ గం. : 29-27, కోల్కత గం. : 28-50, ముంబాయి గం. : 29-56

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.

కన్యాయన గోరవిః గం. 09-39;

వర్జ్యం గం. 12-42ని.లకు మొదలు గం. 14-31ని.ల వరకు

2 భాద్ర, (నిర) 9 భాద్ర, శుక్రవారము, 24 ఆగష్టు, 12 జులై.

కలి అహర్గణ : 1869889, జూలియన్ తేది : 2458354.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-25, చంద్రోదయం గం. 17-09, చంద్రాస్తం గం. 28-26

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 12-51, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 06-48, యోగం : సౌభాగ్య గం. 19-11, కరణం : తైత్తిల గం. 12-51, ఉపరి గర గం. 26-05, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-12-25 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 26 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-29, ఢిల్లీ గం. : 29-23, కోల్కత గం. : 28-46, ముంబాయి గం. : 29-52

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-26సె., చెన్నై గం. : 12-11-27సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-34సె., కోల్కత గం. : 11-38-56సె., ముంబాయి గం. : 12-41-06సె.

వరమహాలక్ష్మీ వ్రతం (ద.భారత్), ఓనమ్ మొదటి రోజు

వర్జ్యం గం. 11-18ని.లకు మొదలు గం. 13-06ని.ల వరకు

3 భాద్ర, (నిర) 10 భాద్ర, శనివారము, 25 ఆగష్టు, 13 జులైహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869890, జూలియన్ తేది : 2458355.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-24, చంద్రోదయం గం. 17-51, చంద్రాస్తం గం. 29-18

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 15-16, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 09-49, యోగం : శోభన గం. 20-06, కరణం : వణి గం. 15-16, ఉపరి విష్టి గం. 28-24, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 23-15, చంద్రుని వయస్సు : 13.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-16-05సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 10 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-25, ఢిల్లీ గం. : 29-19, కోల్కత గం. : 28-42, ముంబాయి గం. : 29-48
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-10సె., చెన్నై గం. : 12-11-10సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-17సె., కోల్కత గం. : 11-38-40సె., ముంబాయి గం. : 12-40-49సె.

ఓనమ్ పండుగ (తిరు ఓనమ్ దినం), జులాయన యాత్రా సమాపన (ప్రదోష), ఋక్ ఉపాకర్మ
వర్జ్యం గం. 14-17ని.లకు మొదలు గం. 16-04ని.ల వరకు

4 భాద్ర, (నిర) 11 భాద్ర, ఆదివారము, 26 ఆగష్టు, 14 జులైహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869891, జూలియన్ తేది : 2458356.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రోదయం గం. 18-29

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 17-26, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 12-36, యోగం : అతిగండ గం. 20-47, కరణం : బవ గం. 17-26, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-19-45 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 53 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-21, ఢిల్లీ గం. : 29-15, కోల్కత గం. : 28-38, ముంబాయి గం. : 29-44
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-53సె., చెన్నై గం. : 12-10-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-01సె., కోల్కత గం. : 11-38-23సె., ముంబాయి గం. : 12-40-32సె.

రక్షాబంధన్, అమర్ నాథ్ యాత్ర, జులాయన యాత్ర సమాపన, నరేలి పూర్ణిమ, సోలోనో (రాఖీబంధన్) అవని అవిఘ్నం,
యజుర్ ఉపాకర్మ, శ్రావణ పూర్ణిమ, ఓనమ్ 3 రోజు బలభద్ర పూజ (ఒడిస్సా)
వర్జ్యం గం. 20-32ని.లకు మొదలు గం. 22-18ని.ల వరకు

5 భాద్ర, (నిర) 12 భాద్ర, సోమవారము, 27 ఆగష్టు, 15 జులైహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869892, జూలియన్ తేది : 2458357.5

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రోదయం గం. 06-09, చంద్రాస్తం గం. 19-07

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 19-15, నక్షత్రం : శతభిష గం. 15-04, యోగం : సుకర్మ గం. 21-13, కరణం : బాలవ గం. 06-23, ఉపరి కౌలవ గం. 19-15, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-23-24 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 36 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-18, ఢిల్లీ గం. : 29-12, కోల్కత గం. : 28-35, ముంబాయి గం. : 29-41
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-36సె., చెన్నై గం. : 12-10-36సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-43సె., కోల్కత గం. : 11-38-06సె., ముంబాయి గం. : 12-40-15సె.

గాయత్రిజపం, శ్రీ నారాయణ గురుదేవ్ జయన్తి (కేరళ), ఓనమ్ 4వ రోజు
వర్జ్యం గం. 22-01ని.లకు మొదలు గం. 23-45ని.ల వరకు

6 భాద్ర, (నిర) 13 భాద్ర, మంగళవారము, 28 ఆగష్టు, 16 జులైహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1869893, జూలియన్ తేది : 2458358.5**

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రాస్తం గం. 07-01, చంద్రోదయం గం. 19-43

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 20-40, నక్షత్రం : పూర్వభాద్రపద గం. 17-08, యోగం : దృతి గం. 21-19, కరణం : తైత్తిల గం. 08-01, ఉపరి గర గం. 20-40, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 10-39, చంద్రుని వయస్సు : 16.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 48', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-27-03 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 18 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-14, ఢిల్లీ గం. : 29-08, కోల్కత గం. : 28-31, ముంబాయి గం. : 29-37
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.

వర్జ్యం గం. 27-24 ని.లకు మొదలు గం. 29-07 ని.ల వరకు**7 భాద్ర, (నిర) 14 భాద్ర, బుధవారము, 29 ఆగష్టు, 17 జులైహిజ్.****కలి అహర్ణః : 1869894, జూలియన్ తేది : 2458359.5**

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రాస్తం గం. 07-53, చంద్రోదయం గం. 20-19

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) తృతీయ గం. 21-38, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 18-48, యోగం : శూల గం. 21-05, కరణం : వణి గం. 09-13, ఉపరి విష్టి గం. 21-38, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-30-41 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 00 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-10, ఢిల్లీ గం. : 29-04, కోల్కత గం. : 28-27, ముంబాయి గం. : 29-33
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-00సె., చెన్నై గం. : 12-10-01సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-08సె., కోల్కత గం. : 11-37-30సె., ముంబాయి గం. : 12-39-40సె.

తీజి (సింధి); వర్జ్యం లేదు.**8 భాద్ర, (నిర) 15 భాద్ర, గురువారము, 30 ఆగష్టు, 18 జులైహిజ్.****కలి అహర్ణః : 1869895, జూలియన్ తేది : 2458360.5**

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రాస్తం గం. 08-45, చంద్రోదయం గం. 20-56

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 22-10, నక్షత్రం : రేవతి గం. 20-01, యోగం : గండ గం. 20-30, కరణం : బవ గం. 09-58, ఉపరి బాలవ గం. 22-10, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 20-01, చంద్రుని వయస్సు : 18.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 06', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-34-20 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 42 సె.

సింహులగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-06, ఢిల్లీ గం. : 29-00, కోల్కత గం. : 28-23, ముంబాయి గం. : 29-29
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-42సె., చెన్నై గం. : 12-09-43సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-50సె., కోల్కత గం. : 11-37-12సె., ముంబాయి గం. : 12-39-21సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 17-44, సూర్యుడు పూర్వఫల్గుని నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 26-53, బహుళ చతుర్థి, సంకష్ట చతుర్థి**వర్జ్యం గం. 07-25 ని.లకు మొదలు గం. 09-06 ని.ల వరకు**

9 భాద్ర, (నిర) 16 భాద్ర, శుక్రవారము, 31 ఆగష్టు, 19 జులైహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1869896, జూలియన్ తేది : 2458361.5**

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రాస్తం గం. 09-39, చంద్రోదయం గం. 21-35
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) పంచమి గం. 22-12, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 20-46, యోగం : వృద్ధి గం. 19-32,
 కరణం : కౌలవ గం. 10-14, ఉపరి తైతిల గం. 22-12, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 44', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-37-58 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 23 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-02, ఢిల్లీ గం. : 28-56, కోల్కత గం. : 28-19, ముంబాయి గం. : 29-25
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-23సె., చెన్నై గం. : 12-09-24సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-31సె., కోల్కత గం. : 11-36-53సె., ముంబాయి గం. : 12-39-03సె.
 రక్షా పంచమి (ఒడిస్సా), శ్రీమాధవదేవ తిథి (అస్సాం); వర్జ్యం గం. 16-39 ని.లకు మొదలు గం. 18-18 ని.ల వరకు

10 భాద్ర, (నిర) 17 భాద్ర, శనివారము, 1 సెప్టెంబర్, 20 జులైహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1869897, జూలియన్ తేది : 2458362.5**

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రాస్తం గం. 10-34, చంద్రోదయం గం. 22-15
 తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) పక్షి గం. 21-45, నక్షత్రం : భరణి గం. 21-02, యోగం : ధృవ గం. 18-11,
 కరణం : గర గం. 10-02, ఉపరి వణి గం. 21-45, చంద్రుడు : మేషలో, వృష ప్రవేశ గం. 27-02,
 చంద్రుని వయస్సు : 20.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-41-35 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -0 ని. 04 సె.
 సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-58, ఢిల్లీ గం. : 28-52, కోల్కత గం. : 28-15, ముంబాయి గం. : 29-21
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-04సె., చెన్నై గం. : 12-09-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-12సె., కోల్కత గం. : 11-36-34సె., ముంబాయి గం. : 12-38-44సె.
 వర్జ్యం గం. 06-28 ని.లకు మొదలు గం. 08-05 ని.ల వరకు

11 భాద్ర, (నిర) 18 భాద్ర, ఆదివారము, 2 సెప్టెంబర్, 21 జులైహిజ్.**కలి అహర్ణః : 1869898, జూలియన్ తేది : 2458363.5**

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రాస్తం గం. 11-32, చంద్రోదయం గం. 23-01
 తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) సప్తమి గం. 20-47, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 20-49, యోగం : వ్యాఘాత గం. 16-25,
 కరణం : విష్ణి గం. 09-20, ఉపరి బవ గం. 20-47, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-45-13 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 15 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-01, ఢిల్లీ గం. : 07-10, కోల్కత గం. : 06-27, ముంబాయి గం. : 07-30
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-45సె., చెన్నై గం. : 12-08-46సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-53సె., కోల్కత గం. : 11-36-15సె., ముంబాయి గం. : 12-38-25సె.
 జన్మాష్టమి (స్వార్థ), వడితాది (సింధి), శ్రీకృష్ణ జయంతి (తమిళనాడు, కేరళ, అస్సాం), “జయంతి యోగ”
 వర్జ్యం గం. 08-56 ని.లకు మొదలు గం. 10-31 ని.ల వరకు

12 భాద్ర, (నిర) 19 భాద్ర, సోమవారము, 3 సెప్టెంబర్, 22 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869899, జూలియన్ తేది : 2458364.5

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రాస్తం గం. 12-31, చంద్రోదయం గం. 23-51

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) అష్టమి గం. 19-20, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 20-05, యోగం : హర్షణ గం. 14-16, కరణం : బాలవ గం. 08-07, ఉపరి కౌలవ గం. 19-20, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.6 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-48-50 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 34 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-57, ఢిల్లీ గం. : 07-06, కోల్కత గం. : 06-23, ముంబాయి గం. : 07-26 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-26సె., చెన్నై గం. : 12-08-27సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-34సె., కోల్కత గం. : 11-35-56సె., ముంబాయి గం. : 12-38-05సె.

జన్మాష్టమి (వైష్ణవ), గోకులాష్టమి (నందోత్పవ), భేల్ముహూర్త (కూర్మ), గోకులాష్టమి (ద.భారత), శ్రీ జయన్తి (రామానుజ) వర్జ్యం గం. 12-20 ని.లకు మొదలు గం. 13-53 ని.ల వరకు, పునః గం. 25-24 ని.లకు మొదలు గం. 26-55 ని.ల వరకు

13 భాద్ర, (నిర) 20 భాద్ర, మంగళవారము, 4 సెప్టెంబర్, 23 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869900, జూలియన్ తేది : 2458365.5

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రాస్తం గం. 13-32, చంద్రోదయం గం. 24-46

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) నవమి గం. 17-24, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 18-53, యోగం : వజ్ర గం. 11-42, కరణం : తెతిల గం. 06-25, గర గం. 17-24, ఉపరి వణి గం. 28-16, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 07-32, చంద్రుని వయస్సు : 23.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-52-27 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 54 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-53, ఢిల్లీ గం. : 07-02, కోల్కత గం. : 06-19, ముంబాయి గం. : 07-22 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-06సె., చెన్నై గం. : 12-08-07సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-14సె., కోల్కత గం. : 11-35-36సె., ముంబాయి గం. : 12-37-46సె.

వర్జ్యం గం. 26-42 ని.లకు మొదలు గం. 28-11 ని.ల వరకు

14 భాద్ర, (నిర) 21 భాద్ర, బుధవారము, 5 సెప్టెంబర్, 24 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869901, జూలియన్ తేది : 2458366.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రాస్తం గం. 14-32, చంద్రోదయం గం. 25-47

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) దశమి గం. 15-01, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 17-14, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 08-46, ఉపరి వ్యాఘాత గం. 29-31, కరణం : విష్టి గం. 15-01, ఉపరి బవ గం. 25-41, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-56-03 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 14 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-49, ఢిల్లీ గం. : 06-58, కోల్కత గం. : 06-15, ముంబాయి గం. : 07-18 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-46సె., చెన్నై గం. : 12-07-47సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-54సె., కోల్కత గం. : 11-35-16సె., ముంబాయి గం. : 12-37-26సె.

శ్రీ సర్వేపల్లి రాధాకృష్ణన్ జయన్తి (ఉపాధ్యాయ దినోత్సవం); వర్జ్యం గం. 28-14 ని.లకు మొదలు గం. 29-42 ని.ల వరకు

15 భాద్ర, (నిర) 22 భాద్ర, గురువారము, 6 సెప్టెంబర్, 25 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869902, జూలియన్ తేదీ : 2458367.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రాస్తం గం. 15-32, చంద్రోదయం గం. 26-50

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 12-15, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 15-14, యోగం : వరీయాన్ గం. 25-59, కరణం : బాలవ గం. 12-15, ఉపరి కౌలవ గం. 22-46, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 09-46, చంద్రుని వయస్సు : 25.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-59-39 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 34 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-45, ఢిల్లీ గం. : 06-54, కోల్కత గం. : 06-11, ముంబాయి గం. : 07-14

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-26సె., చెన్నై గం. : 12-07-27సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-34సె., కోల్కత గం. : 11-34-56సె., ముంబాయి గం. : 12-37-06సె.

పర్యాయన పర్వారంభః (చతుర్థి పక్ష-జైన్), అజ ఏకాదశి, పర్యాయన పర్వారంభః (పంచమీ పక్ష-జైన్)

వర్జ్యం గం. 22-28 ని.లకు మొదలు గం. 23-55 ని.ల వరకు

16 భాద్ర, (నిర) 23 భాద్ర, శుక్రవారము, 7 సెప్టెంబర్, 26 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869903, జూలియన్ తేదీ : 2458368.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రాస్తం గం. 16-27, చంద్రోదయం గం. 27-56

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 09-13, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 12-56, యోగం : పరిఘ గం. 22-16, కరణం : తైత్తిల గం. 09-13, ఉపరి గర గం. 19-37, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-03-16 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 54 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-41, ఢిల్లీ గం. : 06-50, కోల్కత గం. : 06-07, ముంబాయి గం. : 07-10

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-06సె., చెన్నై గం. : 12-07-07సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-14సె., కోల్కత గం. : 11-34-36సె., ముంబాయి గం. : 12-36-45సె.

వర్జ్యం గం. 24-26 ని.లకు మొదలు గం. 25-52 ని.ల వరకు

17 భాద్ర, (నిర) 24 భాద్ర, శనివారము, 8 సెప్టెంబర్, 27 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869904, జూలియన్ తేదీ : 2458369.5

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రాస్తం గం. 17-19, చంద్రోదయం గం. 29-02

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 05-59, ఉపరి చతుర్దశి గం. 26-42, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 10-29, యోగం : శివ గం. 18-29, కరణం : వణి గం. 05-59, విష్ణి గం. 16-21, ఉపరి శకుని గం. 26-42, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 10-29, చంద్రుని వయస్సు : 27.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 47', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-06-52 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 15 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-37, ఢిల్లీ గం. : 06-46, కోల్కత గం. : 06-03, ముంబాయి గం. : 07-06

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-45సె., చెన్నై గం. : 12-06-46సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-53సె., కోల్కత గం. : 11-34-15సె., ముంబాయి గం. : 12-36-25సె.

అఘోరచతుర్దశి, కైలాష్ యాత్ర 2 రోజులు; వర్జ్యం గం. 21-15 ని.లకు మొదలు గం. 22-41 ని.ల వరకు

18 భాద్ర, (నిర) 25 భాద్ర, ఆదివారము, 9 సెప్టెంబర్, 28 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869905, జూలియన్ తేది : 2458370.5

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-10, చంద్రాస్తం గం. 18-06

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 23-32, నక్షత్రం : మఖ గం. 08-01, ఉపరి పూర్వఫల్గుని గం. 29-41, యోగం : సిద్ధ గం. 14-43, కరణం : చతుష్పాద గం. 13-06, ఉపరి నాగ గం. 23-32, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.6 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-10-28 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 35 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-33, ఢిల్లీ గం. : 06-42, కోల్కత గం. : 05-59, ముంబాయి గం. : 07-02
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-25సె., చెన్నై గం. : 12-06-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-32సె., కోల్కత గం. : 11-33-55సె., ముంబాయి గం. : 12-36-04సె.
సప్తపితృ అమావాస్య (ఒడిస్సా) "కుశేత్పత్తిని", పితేరి జైన్ పండుగ; వర్జ్యం గం. 15-14ని.లకు మొదలు గం. 16-41ని.ల వరకు

19 భాద్ర, (నిర) 26 భాద్ర, సోమవారము, 10 సెప్టెంబర్, 29 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869906, జూలియన్ తేది : 2458371.5

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-09, చంద్రోదయం గం. 06-05, చంద్రాస్తం గం. 18-51

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 20-36, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 27-39, యోగం : సాధ్య గం. 11-06, కరణం : కిస్తుప్పు గం. 10-01, ఉపరి బవ గం. 20-36, చంద్రుడు : సింహలో, కన్య ప్రవేశ గం. 11-08, చంద్రుని వయస్సు : 0.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-14-03 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 56 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-29, ఢిల్లీ గం. : 06-38, కోల్కత గం. : 05-55, ముంబాయి గం. : 06-58
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-04సె., చెన్నై గం. : 12-06-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-12సె., కోల్కత గం. : 11-33-34సె., ముంబాయి గం. : 12-35-43సె.

జ్యూయిష్ నూతన సంవత్సరాది (రోష్ హసన్నా); వర్జ్యం గం. 12-16ని.లకు మొదలు గం. 13-44ని.ల వరకు

20 భాద్ర, (నిర) 27 భాద్ర, మంగళవారము, 11 సెప్టెంబర్, 30 జులహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1869907, జూలియన్ తేది : 2458372.5

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-08, చంద్రాస్తం గం. 07-08, చంద్రోదయం గం. 19-33

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) ద్వితీయ గం. 18-05, నక్షత్రం : హస్త గం. 26-05, యోగం : శుభ గం. 07-46, ఉపరి శుక్ల (శుక్ర) గం. 28-50, కరణం : బాలవ గం. 07-17, కౌలవ గం. 18-05, ఉపరి తైత్తిల గం. 29-01, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-17-39 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 17 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-25, ఢిల్లీ గం. : 06-35, కోల్కత గం. : 05-51, ముంబాయి గం. : 06-54
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-43సె., చెన్నై గం. : 12-05-44సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-51సె., కోల్కత గం. : 11-33-13సె., ముంబాయి గం. : 12-35-22సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 15-51, సామవేద ఉపాకర్మ, శ్రీ శంకర దేవ తిథి (అస్సాం)

వర్జ్యం గం. 11-30ని.లకు మొదలు గం. 13-00ని.ల వరకు

21 భాద్ర, (నిర) 28 భాద్ర, బుధవారము, 12 సెప్టెంబర్, 1 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869908, జూలియన్ తేది : 2458373.5

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-07, చంద్రోదయం గం. 08-07, చంద్రాస్తం గం. 20-14

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) తృతీయ గం. 16-08, నక్షత్రం : చిత్త గం. 25-07, యోగం : బ్రహ్మ గం. 26-25, కరణం : గర గం. 16-08, ఉపరి వణి గం. 27-24, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశం గం. 13-31, చంద్రుని వయస్సు : 2.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-21-14 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 38 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-21, ఢిల్లీ గం. : 06-30, కోల్కత గం. : 05-47, ముంబాయి గం. : 06-50
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-22సె., చెన్నై గం. : 12-05-23సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-30సె., కోల్కత గం. : 11-32-52సె., ముంబాయి గం. : 12-35-01సె.

హరితాళిక గౌరీ తృతీయ, హరితాళిక చతుర్థి, ఇస్లామిక్ నూతన సంవత్సరాది

వర్షం గం. 09-46ని.లకు మొదలు గం. 11-18ని.ల వరకు

22 భాద్ర, (నిర) 29 భాద్ర, గురువారము, 13 సెప్టెంబర్, 2 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869909, జూలియన్ తేది : 2458374.5

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-05, చంద్రోదయం గం. 09-06, చంద్రాస్తం గం. 20-55

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) చతుర్థి గం. 14-52, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 24-53, యోగం : ఇంద్ర గం. 24-36, కరణం : విష్ణి గం. 14-52, ఉపరి బవ గం. 26-32, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 54', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-24-50 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 59 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-18, ఢిల్లీ గం. : 06-27, కోల్కత గం. : 05-44, ముంబాయి గం. : 06-47
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-01సె., చెన్నై గం. : 12-05-01సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-08సె., కోల్కత గం. : 11-32-31సె., ముంబాయి గం. : 12-34-40సె.

సూర్యుడు ఉత్తర ఘర్షణ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 20-42, గణేశ చతుర్థి, వినియోగ చవితీ (ద.భారత్), సంవత్సరీ (చతుర్థిపక్ష-జైన్), సంవత్సరీ (పంచమీపక్ష-జైన్); వర్షం గం. 06-40ని.లకు మొదలు గం. 08-15ని.ల వరకు

23 భాద్ర, (నిర) 30 భాద్ర, శుక్రవారము, 14 సెప్టెంబర్, 3 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869910, జూలియన్ తేది : 2458375.5

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-04, చంద్రోదయం గం. 10-03, చంద్రాస్తం గం. 21-37

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) పంచమి గం. 14-24, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 25-27, యోగం : వైద్యుతి గం. 23-26, కరణం : బాలవ గం. 14-24, ఉపరి కౌలవ గం. 26-28, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 19-14, చంద్రుని వయస్సు : 4.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-28-25 సె., సమయ సంస్కారం : 4 ని. 21 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-14, ఢిల్లీ గం. : 06-23, కోల్కత గం. : 05-40, ముంబాయి గం. : 06-43
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-39సె., చెన్నై గం. : 12-04-40సె., ఢిల్లీ గం. : 12-16-47సె., కోల్కత గం. : 11-32-10సె., ముంబాయి గం. : 12-34-19సె.

ఋషిపంచమి, మేలా పాట్ 3 రోజులు (జమ్ము & కాశ్మీర్); వర్షం గం. 06-37ని.లకు మొదలు గం. 08-15ని.ల వరకు

24 భాద్ర, (నిర) 31 భాద్ర, శనివారము, 15 సెప్టెంబర్, 4 మొహట్టం.

కలి అహర్ణః : 1869911, జూలియన్ తేది : 2458376.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-03, చంద్రోదయం గం. 10-58, చంద్రాస్తం గం. 22-19
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) షష్ఠి గం. 14-45, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 26-49, యోగం : విష్ణుంభ గం. 22-54,
 కరణం : తైత్తిల గం. 14-45, ఉపరి గర గం. 27-14, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-32-00 సె., సమయ సంస్కారం : 4 ని. 42 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-10, ఢిల్లీ గం. : 06-19, కోల్కత గం. : 05-36, ముంబాయి గం. : 06-39
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-18సె., చెన్నై గం. : 12-04-19సె., ఢిల్లీ గం. : 12-16-26సె., కోల్కత గం. : 11-31-48సె., ముంబాయి గం. : 12-33-58సె.

సూర్యషష్ఠి: వర్జ్యం గం.05-41ని.లకు మొదలు గం.07-22ని.ల వరకు

25 భాద్ర, (నిర) 1 అశ్విన, ఆదివారము, 16 సెప్టెంబర్, 5 మొహట్టం.

కలి అహర్ణః : 1869912, జూలియన్ తేది : 2458377.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-02, చంద్రోదయం గం. 11-52, చంద్రాస్తం గం. 23-04
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) సప్తమి గం. 15-54, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 28-55, యోగం : ప్రీతి గం. 22-57,
 కరణం : వణి గం. 15-54, ఉపరి విష్ణి గం. 28-45, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 28-55,
 చంద్రుని వయస్సు : 6.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-35-35 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 5 ని. 03 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-06, ఢిల్లీ గం. : 06-15, కోల్కత గం. : 05-32, ముంబాయి గం. : 06-35
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-57సె., చెన్నై గం. : 12-03-57సె., ఢిల్లీ గం. : 12-16-04సె., కోల్కత గం. : 11-31-27సె., ముంబాయి గం. : 12-33-36సె.
 సౌర అశ్వినాది గం. 09-30, మహాలక్ష్మి వ్రతారంభం: వర్జ్యం గం.08-54ని.లకు మొదలు గం.10-38ని.ల వరకు

26 భాద్ర, (నిర) 2 అశ్విన, సోమవారము, 17 సెప్టెంబర్, 6 మొహట్టం.

కలి అహర్ణః : 1869913, జూలియన్ తేది : 2458378.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-01, చంద్రోదయం గం. 12-44, చంద్రాస్తం గం. 23-51
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) అష్టమి గం. 17-45, నక్షత్రం : మూల అహోరాత్ర, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 23-30,
 కరణం : బవ గం. 17-45, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 7.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 21',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-39-10 సె., సమయ సంస్కారం : 5 ని. 25 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-02, ఢిల్లీ గం. : 06-11, కోల్కత గం. : 05-28, ముంబాయి గం. : 06-31
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-35సె., చెన్నై గం. : 12-03-36సె., ఢిల్లీ గం. : 12-15-43సె., కోల్కత గం. : 11-31-05సె., ముంబాయి గం. : 12-33-15సె.

సూర్యుడు నిరయన కన్యరాశి ప్రవేశ గం. 06-47, విశ్వకర్మ పూజ, రాధాష్టమి, దూర్వాష్టమి (బెంగాల్)

వర్జ్యం గం.13-48ని.లకు మొదలు గం.15-35ని.ల వరకు

27 భాద్ర, (నిర) 3 అశ్విన, మంగళవారము, 18 సెప్టెంబర్, 7 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869914, జూలియన్ తేది : 2458379.5

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 18-00, చంద్రోదయం గం. 13-34, చంద్రాస్తం గం. 24-39
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) నవమి గం. 20-04, నక్షత్రం : మూల గం. 07-34, యోగం : సౌభాగ్య గం. 24-23,
 కరణం : బాలవ గం. 06-52, ఉపరి కౌలవ గం. 20-04, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 8.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-42-45 సె., సమయ సంస్కారం : 5 ని. 46 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-58/29-54, ఢిల్లీ గం. : 06-07/30-03, కోల్కత గం. : 05-24/29-20, ముంబాయి గం. : 06-2730-23
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-14సె., చెన్నై గం. : 12-03-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-15-22సె., కోల్కత గం. : 11-30-44సె., ముంబాయి గం. : 12-32-53సె.
 వర్జ్యం గం. 05-47ని.లకు మొదలు గం. 07-34ని.ల వరకు, పునః గం. 18-23ని.లకు మొదలు గం. 20-11ని.ల వరకు

28 భాద్ర, (నిర) 4 అశ్విన, బుధవారము, 19 సెప్టెంబర్, 8 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869915, జూలియన్ తేది : 2458380.5

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 17-59, చంద్రోదయం గం. 14-21, చంద్రాస్తం గం. 25-29
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) దశమి గం. 22-40, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 10-36, యోగం : శోభన గం. 25-26,
 కరణం : తైత్తిల గం. 09-21, ఉపరి గర గం. 22-40, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 17-23,
 చంద్రుని వయస్సు : 9.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-46-20 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 6 ని. 08 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-50, ఢిల్లీ గం. : 29-59, కోల్కత గం. : 29-16, ముంబాయి గం. : 30-19
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-52సె., చెన్నై గం. : 12-02-53సె., ఢిల్లీ గం. : 12-15-00సె., కోల్కత గం. : 11-30-22సె., ముంబాయి గం. : 12-32-32సె.

అటోనిమెంట్ రోజు (యోం కి పూర్) (జ్యూయిష్); వర్జ్యం గం. 19-39ని.లకు మొదలు గం. 21-28ని.ల వరకు

29 భాద్ర, (నిర) 5 అశ్విన, గురువారము, 20 సెప్టెంబర్, 9 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869916, జూలియన్ తేది : 2458381.5

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 17-58, చంద్రోదయం గం. 15-06, చంద్రాస్తం గం. 26-20
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) ఏకాదశి గం. 25-17, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 13-44, యోగం : అతిగంధ గం. 26-28,
 కరణం : వణి గం. 11-59, ఉపరి విష్ణి గం. 25-17, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 12', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-49-55 సె., సమయ సంస్కారం : 6 ని. 29 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-46, ఢిల్లీ గం. : 29-55, కోల్కత గం. : 29-12, ముంబాయి గం. : 30-15
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-31సె., చెన్నై గం. : 12-02-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-14-39సె., కోల్కత గం. : 11-30-01సె., ముంబాయి గం. : 12-32-10సె.

డోల్ గ్యారన్ (మధ్యప్రదేశ్), హేక్ర్యాహితంబ (మణిపూర్), పార్వ పరివర్తని ఏకాదశి

వర్జ్యం గం. 18-14ని.లకు మొదలు గం. 20-02ని.ల వరకు

30 భాద్ర, (నిర) 6 అశ్విన, శుక్రవారము, 21 సెప్టెంబర్, 10 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869917, జూలియన్ తేది : 2458382.5

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 17-57, చంద్రోదయం గం. 15-48, చంద్రాస్తం గం. 27-11
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) ద్వాదశి గం. 27-41, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 16-46, యోగం : సుకర్మ గం. 27-21,
 కరణం : బవ గం. 14-31, ఉపరి బాలవ గం. 27-41, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-53-30 సె., సమయ సంస్కారం : 6 ని. 50 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-42, ఢిల్లీ గం. : 29-51, కోల్కత గం. : 29-08, ముంబాయి గం. : 30-11
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-10సె., చెన్నై గం.:12-02-10సె., ఢిల్లీ గం.:12-14-17సె., కోల్కత గం.:11-29-40సె., ముంబాయి గం.:12-31-49సె.

మొహణ్ణం (ముస్లిం), శ్రావణ ద్వాదశి, వామన జయంతి, శాక్రొత్తాన, నారాయణ గురు సమాధిరోజు (కేరళ)

వర్జ్యం గం.21-13ని.లకు మొదలు గం.23-00ని.ల వరకు

31 భాద్ర, (నిర) 7 అశ్విన, శనివారము, 22 సెప్టెంబర్, 11 మొహణ్ణం.

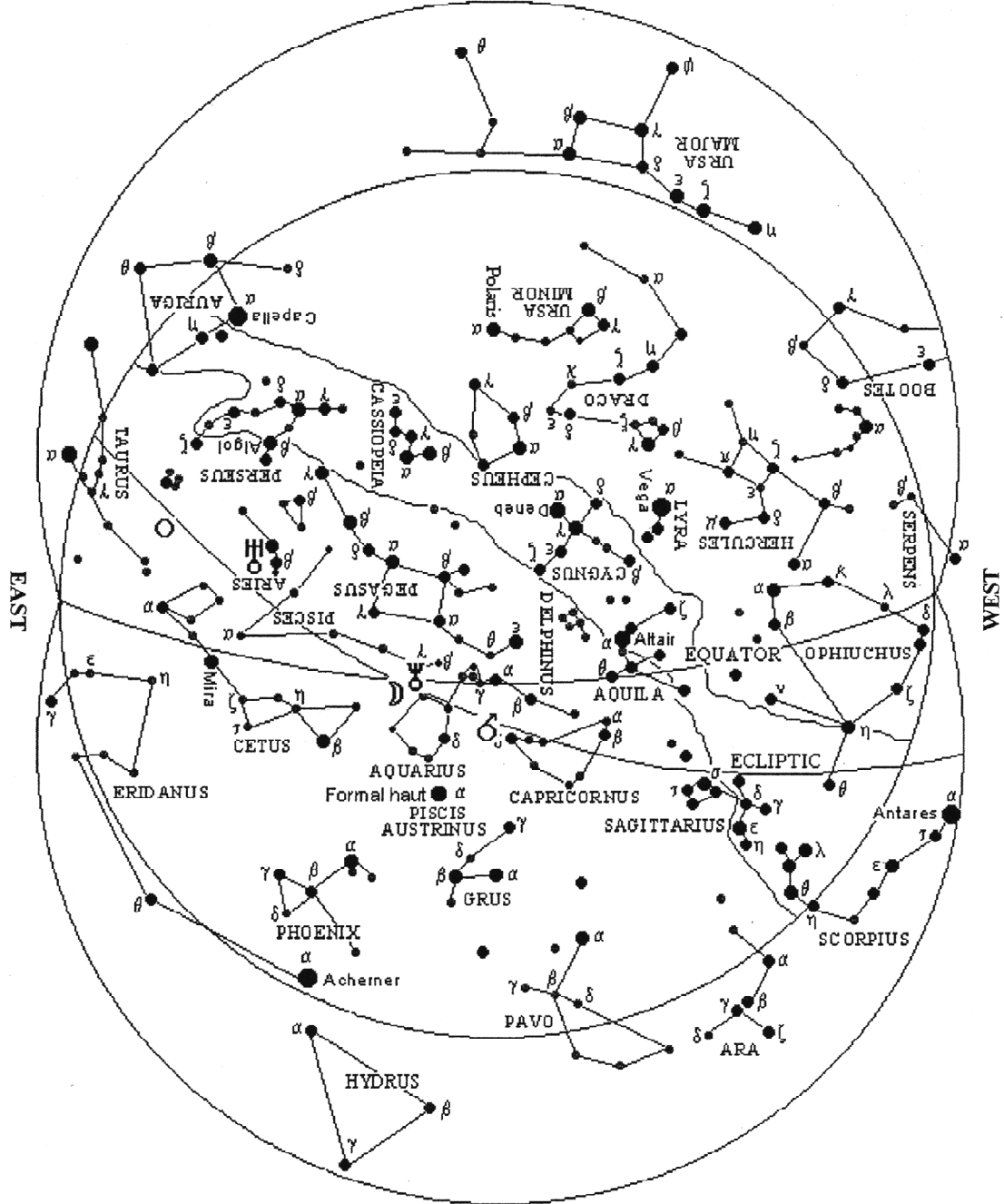
కలి అహర్ణః : 1869918, జూలియన్ తేది : 2458383.5

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 17-56, చంద్రోదయం గం. 16-28, చంద్రాస్తం గం. 28-03
 తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) త్రయోదశి గం. 29-44, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 19-30, యోగం : దృతి గం. 27-57,
 కరణం : కౌలవ గం. 16-45, ఉపరి తైత్తిల గం. 29-44, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 06-11,
 చంద్రుని వయస్సు : 12.2, సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-57-05 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 7 ని. 12 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-38, ఢిల్లీ గం. : 29-47, కోల్కత గం. : 29-04, ముంబాయి గం. : 30-07
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-48సె., చెన్నై గం.:12-01-49సె., ఢిల్లీ గం.:12-13-56సె., కోల్కత గం.:11-29-18సె., ముంబాయి గం.:12-31-28సె.

వర్జ్యం గం.27-24ని.లకు మొదలు గం.29-09ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF OCTOBER, 2018 (9 ASVINA - 9 KARTIKA) 0° TO 40°N
HLYRON



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

○ FULL MOON 24TH ♀ MARS ♄ NEPTUNE
 ☾ FIRST QUARTER 16TH ♀ URANUS

రాష్ట్రీయ పజ్చాఙ్గము

74

1940 శక సంవత్సరము; 5119 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2018

అశ్వినమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము ఉర్జ (తుల);

నిరయన మాసములు : 8 అశ్విన, 5119 కలి, మొదలు - 7 కార్తీక, 5119 కలి; 23 & 7 దినములు

శరత్ ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; దక్షిణాయణము - దక్షిణ గోళము

సూర్యుడు కన్యలో, తుల ప్రవేశము 25వ తేది; అశ్విన 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 06' 53"

కలి అహర్గణ 1869919-1869948; జూలియన్ తేది 2458384.5 - 2458413.5

(నిరయన) కార్తీక మాసారంభం 24 అశ్విన, 16 అక్టోబర్, 2018.

1 అశ్విన, (నిర) 8 అశ్విన, ఆదివారము, 23 సెప్టెంబర్, 12 మొహణ్ణం.

కలి అహర్గణ : 1869919, జూలియన్ తేది : 2458384.5

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 17-55, చంద్రోదయం గం. 17-06, చంద్రాస్తం గం. 28-55

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) చతుర్దశి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : శతభిష గం. 21-50, యోగం : శూల గం. 28-12, కరణం : గర గం. 18-35, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-00-41 సె., సమయ సంస్కారం : 7 ని. 33 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-34, ఢిల్లీ గం. : 29-43, కోల్కత గం. : 29-00, ముంబాయి గం. : 30-03

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-27సె., చెన్నై గం. : 12-01-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-13-35సె., కోల్కత గం. : 11-28-57సె., ముంబాయి గం. : 12-31-07సె.

తులాయన గో రవి: గం. 07-24, అనంత చతుర్దశి, జలవిమువ దినం

వర్జ్యం గం. 28-43 ని.లకు మొదలు

2 అశ్విన, (నిర) 9 అశ్విన, సోమవారము, 24 సెప్టెంబర్, 13 మొహణ్ణం.

కలి అహర్గణ : 1869920, జూలియన్ తేది : 2458385.5

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 17-54, చంద్రోదయం గం. 17-43, చంద్రాస్తం గం. 29-47

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) చతుర్దశి గం 07-18, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 23-40, యోగం : గండ గం. 28-04, కరణం : వణి గం. 07-18, ఉపరి విష్టి గం. 19-54, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 17-15, చంద్రుని వయస్సు : 14.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-04-16 సె., సమయ సంస్కారం : 7 ని. 54 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-30, ఢిల్లీ గం. : 29-39, కోల్కత గం. : 28-56, ముంబాయి గం. : 29-59

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-06సె., చెన్నై గం. : 12-01-07సె., ఢిల్లీ గం. : 12-13-14సె., కోల్కత గం. : 11-28-36సె., ముంబాయి గం. : 12-30-46సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 25-15, ఇంద్ర పూర్ణిమ, తబీర్నక్షన్ మొదటిరోజు (స్కూత్) (జ్యూయిమ్)

శేష వర్జ్యం గం. 06-26 ని.ల వరకు

3 అశ్విన, (నిర) 10 అశ్విన, మంగళవారము, 25 సెప్టెంబర్, 14 మొహణం.**కలి అహర్ణః : 1869921, జూలియన్ తేది : 2458386.5**

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 17-53, చంద్రోదయం గం. 18-19

తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 08-22, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 25-01, యోగం : వృద్ధి గం. 27-32, కరణం : బవ గం. 08-22, ఉపరి బాలవ గం. 20-43, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.2 ౦, సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-07-52 సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 15 సె. కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-26, ఢిల్లీ గం. : 29-35, కోల్కత గం. : 28-52, ముంబాయి గం. : 29-55 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-45సె., చెన్నై గం. : 12-00-46సె., ఢిల్లీ గం. : 12-12-53సె., కోల్కత గం. : 11-28-15సె., ముంబాయి గం. : 12-30-25సె.

పితృపక్ష తర్పణారంభః; వర్జ్యం గం.09-48ని.లకు మొదలు గం.11-29ని.ల వరకు**4 అశ్విన, (నిర) 11 అశ్విన, బుధవారము, 26 సెప్టెంబర్, 15 మొహణం.****కలి అహర్ణః : 1869922, జూలియన్ తేది : 2458387.5**

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 17-52, చంద్రాస్తం గం. 06-40, చంద్రోదయం గం. 18-56

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 08-57, నక్షత్రం : రేవతి గం. 25-55, యోగం : దృవ గం. 26-38, కరణం : కౌలవ గం. 08-57, ఉపరి తైత్తిల గం. 21-03, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 25-55, చంద్రుని వయస్సు : 16.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-11-27 సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 36 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-22, ఢిల్లీ గం. : 29-31, కోల్కత గం. : 28-48, ముంబాయి గం. : 29-51 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-24సె., చెన్నై గం. : 12-00-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-12-32సె., కోల్కత గం. : 11-27-54సె., ముంబాయి గం. : 12-30-04సె.

వర్జ్యం గం.13-28ని.లకు మొదలు గం.15-08ని.ల వరకు**5 అశ్విన, (నిర) 12 అశ్విన, గురువారము, 27 సెప్టెంబర్, 16 మొహణం.****కలి అహర్ణః : 1869923, జూలియన్ తేది : 2458388.5**

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 17-51, చంద్రాస్తం గం. 07-34, చంద్రోదయం గం. 19-35

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 09-03, నక్షత్రం : అశ్వినీ గం. 26-23, యోగం : వ్యాఘాత గం. 25-24, కరణం : గర గం. 09-03, ఉపరి వణి గం. 20-57, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-15-03 సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 56 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-19, ఢిల్లీ గం. : 29-28, కోల్కత గం. : 28-45, ముంబాయి గం. : 29-48 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-04సె., చెన్నై గం. : 12-00-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-12-12సె., కోల్కత గం. : 11-27-34సె., ముంబాయి గం. : 12-29-43సె.

సూర్యుడు హస్త నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 12-15**వర్జ్యం గం.22-18ని.లకు మొదలు గం.23-56ని.ల వరకు**

6 అశ్విన, (నిర) 13 అశ్విన, శుక్రవారము, 28 సెప్టెంబర్, 17 మొహణ్ణం.**కలి అహర్ణః : 1869924, జూలియన్ తేది : 2458389.5**

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 17-50, చంద్రాస్తం గం. 08-30, చంద్రోదయం గం. 20-15
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) తృతీయ గం. 08-45, నక్షత్రం : భరణి గం. 26-28, యోగం : హర్షణ గం. 23-51,
 కరణం : విష్ణి గం. 08-25, ఉపరి బవ గం. 20-27, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-18-39 సె., సమయ సంస్కారం : 9 ని. 17 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-15, ఢిల్లీ గం. : 29-24, కోల్కత గం. : 28-41, ముంబాయి గం. : 29-44
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-43సె., చెన్నై గం.:11-59-44సె., ఢిల్లీ గం.:12-11-51సె., కోల్కత గం.:11-27-14సె., ముంబాయి గం.:12-29-23సె.

వర్జ్యం గం.12-01ని.లకు మొదలు గం.13-37ని.ల వరకు**7 అశ్విన, (నిర) 14 అశ్విన, శనివారము, 29 సెప్టెంబర్, 18 మొహణ్ణం.****కలి అహర్ణః : 1869925, జూలియన్ తేది : 2458390.5**

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 17-49, చంద్రాస్తం గం. 09-27, చంద్రోదయం గం. 20-59
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) చతుర్థి గం. 08-04, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 26-14, యోగం : వజ్ర గం. 22-03,
 కరణం : బాలవ గం. 08-04, ఉపరి కాలవ గం. 19-36, చంద్రుడు : మేషంలో, వృష ప్రవేశ గం. 08-26,
 చంద్రుని వయస్సు : 19.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-22-16 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 9 ని. 37 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-11, ఢిల్లీ గం. : 29-20, కోల్కత గం. : 28-37, ముంబాయి గం. : 29-40
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-23సె., చెన్నై గం.:11-59-24సె., ఢిల్లీ గం.:12-11-31సె., కోల్కత గం.:11-26-53సె., ముంబాయి గం.:12-29-03సె.

వర్జ్యం గం.14-21ని.లకు మొదలు గం.15-56ని.ల వరకు**8 అశ్విన, (నిర) 15 అశ్విన, ఆదివారము, 30 సెప్టెంబర్, 19 మొహణ్ణం.****కలి అహర్ణః : 1869926, జూలియన్ తేది : 2458391.5**

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 17-48, చంద్రాస్తం గం. 10-26, చంద్రోదయం గం. 21-47
 తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) పంచమి గం. 07-04, ఉపరి షష్ఠి గం. 29-45, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 25-41,
 యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 19-59, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-25-52సె., సమయ సంస్కారం : 9 ని. 56 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-07, ఢిల్లీ గం. : 29-16, కోల్కత గం. : 28-33, ముంబాయి గం. : 29-36
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-04సె., చెన్నై గం.:11-59-04సె., ఢిల్లీ గం.:12-11-11సె., కోల్కత గం.:11-26-34సె., ముంబాయి గం.:12-28-43సె.

వర్జ్యం గం.17-52ని.లకు మొదలు గం.19-26ని.ల వరకు

9 అశ్విన, (నిర) 16 అశ్విన, సోమవారము, 1 అక్టోబర్, 20 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869927, జూలియన్ తేది : 2458392.5

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 17-47, చంద్రాస్తం గం. 11-26, చంద్రోదయం గం. 22-40

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) సప్తమి గం. 28-09, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 24-51, యోగం : వ్యతీపాత గం. 17-41, కరణం : విష్ణి గం. 16-59, ఉపరి బవ గం. 28-09, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 13-18, చంద్రుని వయస్సు : 21.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-29-29 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 16 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-03, ఢిల్లీ గం. : 29-12, కోల్కత గం. : 28-29, ముంబాయి గం. : 29-32
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-44సె., చెన్నై గం.:11-58-45సె., ఢిల్లీ గం.:12-10-52సె., కోల్కత గం.:11-26-14సె., ముంబాయి గం.:12-28-23సె.

వర్జ్యం గం.07-05ని.లకు మొదలు గం.08-38ని.ల వరకు

10 అశ్విన, (నిర) 17 అశ్విన, మంగళవారము, 2 అక్టోబర్, 21 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869928, జూలియన్ తేది : 2458393.5

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 17-46, చంద్రాస్తం గం. 12-25, చంద్రోదయం గం. 23-37

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) అష్టమి గం. 26-17, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 23-45, యోగం : వరీయాన్ గం. 15-09, కరణం : బాలవ గం. 15-15, ఉపరి కౌలవ గం. 26-17, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.2 C, సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 28', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-33-06 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 35 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-59, ఢిల్లీ గం. : 29-08, కోల్కత గం. : 28-25, ముంబాయి గం. : 29-28
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-25సె., చెన్నై గం.:11-58-25సె., ఢిల్లీ గం.:12-10-32సె., కోల్కత గం.:11-25-55సె., ముంబాయి గం.:12-28-04సె.

మహాత్మా గాంధీజీ జయంతి, లాల్ బహదుర్ శాస్త్రి జయంతి, మహాలక్ష్మీ వ్రత సమాపన,

స్కూల్ చివరి రోజు (సింహత్ తోర్నా - జ్యూయిస్); వర్జ్యం గం.08-52ని.లకు మొదలు గం.10-24ని.ల వరకు

11 అశ్విన, (నిర) 18 అశ్విన, బుధవారము, 3 అక్టోబర్, 22 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869929, జూలియన్ తేది : 2458394.5

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 17-45, చంద్రాస్తం గం. 13-24, చంద్రోదయం గం. 24-38

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) నవమి గం. 24-10, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 22-24, యోగం : పరిఘ గం. 12-24, కరణం : తైత్తిల గం. 13-16, ఉపరి గర గం. 24-10, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 16-45, చంద్రుని వయస్సు : 23.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-36-44 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 54 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-01, ఢిల్లీ గం. : 07-24, కోల్కత గం. : 06-35, ముంబాయి గం. : 07-35
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-06సె., చెన్నై గం.:11-58-06సె., ఢిల్లీ గం.:12-10-13సె., కోల్కత గం.:11-25-36సె., ముంబాయి గం.:12-27-45సె.

మాతృనవమి; వర్జ్యం గం.11-05ని.లకు మొదలు గం.12-36ని.ల వరకు

12 అశ్విన, (నిర) 19 అశ్విన, గురువారము, 4 అక్టోబర్, 23 మొహణ్ణం.**కలి అహర్ణః : 1869930, జూలియన్ తేది : 2458395.5**

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 17-44, చంద్రాస్తం గం. 14-18, చంద్రోదయం గం. 25-41

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) దశమి గం. 21-49, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 20-49, యోగం : శివ గం. 09-28, కరణం : వణి గం. 11-01, ఉపరి విష్ణి గం. 21-49, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-40-22 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 13 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-57, ఢిల్లీ గం. : 07-20, కోల్కత గం. : 06-31, ముంబాయి గం. : 07-31
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-47సె., చెన్నై గం. : 11-57-48సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-55సె., కోల్కత గం. : 11-25-17సె., ముంబాయి గం. : 12-27-27సె.

వర్జ్యం గం. 05-52 ని.లకు మొదలు గం. 07-23 ని.ల వరకు**13 అశ్విన, (నిర) 20 అశ్విన, శుక్రవారము, 5 అక్టోబర్, 24 మొహణ్ణం.****కలి అహర్ణః : 1869931, జూలియన్ తేది : 2458396.5**

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 17-43, చంద్రాస్తం గం. 15-10, చంద్రోదయం గం. 26-45

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 19-18, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 19-03, యోగం : సిద్ధ గం. 06-21, ఉపరి సాధ్య గం. 27-07, కరణం : బవ గం. 08-35, ఉపరి బాలవ గం. 19-18, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 19-03, చంద్రుని వయస్సు : 25.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 38', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-44-00 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 31 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-53, ఢిల్లీ గం. : 07-16, కోల్కత గం. : 06-27, ముంబాయి గం. : 07-27
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-29సె., చెన్నై గం. : 11-57-30సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-37సె., కోల్కత గం. : 11-24-59సె., ముంబాయి గం. : 12-27-08సె.

ఇంద్ర ఏకాదశి: వర్జ్యం గం. 08-40 ని.లకు మొదలు గం. 10-09 ని.ల వరకు**14 అశ్విన, (నిర) 21 అశ్విన, శనివారము, 6 అక్టోబర్, 25 మొహణ్ణం.****కలి అహర్ణః : 1869932, జూలియన్ తేది : 2458397.5**

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 17-42, చంద్రాస్తం గం. 15-57, చంద్రోదయం గం. 27-48

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 16-40, నక్షత్రం : మఖ గం. 17-10, యోగం : శుభ గం. 23-49, కరణం : కౌలవ గం. 06-00, తైత్తిల గం. 16-40, ఉపరి గర గం. 27-21, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-47-39 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 49 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-49, ఢిల్లీ గం. : 07-12, కోల్కత గం. : 06-23, ముంబాయి గం. : 07-23
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-11సె., చెన్నై గం. : 11-57-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-19సె., కోల్కత గం. : 11-24-41సె., ముంబాయి గం. : 12-26-51సె.

వర్జ్యం గం. 06-07 ని.లకు మొదలు గం. 07-35 ని.ల వరకు, పునః గం. 24-33 ని.లకు మొదలు గం. 26-02 ని.ల వరకు

15 అశ్విన, (నిర) 22 అశ్విన, ఆదివారము, 7 అక్టోబర్, 26 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869933, జూలియన్ తేది : 2458398.5

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 17-41, చంద్రాస్తం గం. 16-42, చంద్రోదయం గం. 28-50

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 14-03, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 15-18, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 20-33, కరణం : వణి గం. 14-03, ఉపరి విష్టి గం. 24-46, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 20-51, చంద్రుని వయస్సు : 27.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-51-18 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 06 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-45, ఢిల్లీ గం. : 07-08, కోల్కత గం. : 06-19, ముంబాయి గం. : 07-19
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-54సె., చెన్నై గం.:11-56-54సె., ఢిల్లీ గం.:12-09-01సె., కోల్కత గం.:11-24-24సె., ముంబాయి గం.:12-26-33సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 07-45; వర్జ్యం గం.22-02ని.లకు మొదలు గం.23-32ని.ల వరకు

16 అశ్విన, (నిర) 23 అశ్విన, సోమవారము, 8 అక్టోబర్, 27 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869934, జూలియన్ తేది : 2458399.5

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 17-41, చంద్రాస్తం గం. 17-25, చంద్రోదయం గం. 29-50

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 11-32, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 13-33, యోగం : బ్రహ్మ గం. 17-25, కరణం : శకుని గం. 11-32, ఉపరి చతుష్పాద గం. 22-22, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 47', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-54-57 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 23 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-41, ఢిల్లీ గం. : 07-04, కోల్కత గం. : 06-15, ముంబాయి గం. : 07-15
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-37సె., చెన్నై గం.:11-56-37సె., ఢిల్లీ గం.:12-08-44సె., కోల్కత గం.:11-24-07సె., ముంబాయి గం.:12-26-16సె.

మహాలయ అమావాస్య, సర్వపితృ అమావాస్య (ఒడిస్సా), గజచ్చాయా పర్వ (హస్త నక్షత్ర గం. 13-33 మొదలు)

వర్జ్యం గం.21-26ని.లకు మొదలు గం.22-56ని.ల వరకు

17 అశ్విన, (నిర) 24 అశ్విన, మంగళవారము, 9 అక్టోబర్, 28 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869935, జూలియన్ తేది : 2458400.5

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 17-40, చంద్రాస్తం గం. 18-06

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) అమావాస్య గం. 09-17, నక్షత్రం : హస్త గం. 12-05, యోగం : ఇంద్ర గం. 14-31, కరణం : నాగ గం. 09-17, ఉపరి కిస్తుప్పు గం. 20-18, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 23-29, చంద్రుని వయస్సు : 29.2 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-58-37 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 40 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-37, ఢిల్లీ గం. : 07-00, కోల్కత గం. : 06-11, ముంబాయి గం. : 07-11
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-20సె., చెన్నై గం.:11-56-21సె., ఢిల్లీ గం.:12-08-28సె., కోల్కత గం.:11-23-50సె., ముంబాయి గం.:12-26-00సె.

తర్పణ లైంబ (మణిపూర్); వర్జ్యం గం.19-44ని.లకు మొదలు గం.21-16ని.ల వరకు

18 అశ్విన, (నిర) 25 అశ్విన, బుధవారము, 10 అక్టోబర్, 29 మొహణ్ణం.

కలి అహర్ణః : 1869936, జూలియన్ తేది : 2458401.5

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 17-39, చంద్రోదయం గం. 06-49, చంద్రాస్తం గం. 18-47
 తిథి : (ఆశ్వీజ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 07-26, నక్షత్రం : చిత్త గం. 11-01, యోగం : వైద్యుతి గం. 11-58,
 కరణం : బవ గం. 07-26, ఉపరి బాలవ గం. 18-42, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-02-18 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 56 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-33, ఢిల్లీ గం. : 06-56, కోల్కత గం. : 06-07, ముంబాయి గం. : 07-07
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-04సె., చెన్నై గం. : 11-56-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-12సె., కోల్కత గం. : 11-23-34సె., ముంబాయి గం. : 12-25-43సె.

సూర్యుడు చిత్త నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 25-13, శారదీయ నవరాత్రారంభః, మహారాజ అగ్రసేన్ జయన్తి

వర్జ్యం గం. 16-30 ని.లకు మొదలు గం. 18-04 ని.ల వరకు

19 అశ్విన, (నిర) 26 అశ్విన, గురువారము, 11 అక్టోబర్, 1 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869937, జూలియన్ తేది : 2458402.5

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 17-38, చంద్రోదయం గం. 07-48, చంద్రాస్తం గం. 19-29
 తిథి : (ఆశ్వీజ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 06-07, ఉపరి తృతీయ గం. 29-28, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 10-30,
 యోగం : విష్ణుంభ గం. 09-52, కరణం : కౌలవ గం. 06-07, తైత్తిల గం. 17-42, ఉపరి గర గ. 29-28,
 చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 28-34, చంద్రుని వయస్సు : 1.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 55',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-05-58 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 12 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-29, ఢిల్లీ గం. : 06-52, కోల్కత గం. : 06-03, ముంబాయి గం. : 07-03
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-48సె., చెన్నై గం. : 11-55-49సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-56సె., కోల్కత గం. : 11-23-18సె., ముంబాయి గం. : 12-25-28సె.

గురు నిరయన వృశ్చిక రాశి ప్రవేశ గం. 19-20; వర్జ్యం గం. 16-08 ని.లకు మొదలు గం. 17-45 ని.ల వరకు

20 అశ్విన, (నిర) 27 అశ్విన, శుక్రవారము, 12 అక్టోబర్, 2 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869938, జూలియన్ తేది : 2458403.5

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 17-37, చంద్రోదయం గం. 08-45, చంద్రాస్తం గం. 20-11
 తిథి : (ఆశ్వీజ శుక్ల) చతుర్థి గం. 29-32, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 10-40, యోగం : ప్రీతి గం. 08-19,
 కరణం : వణి గం. 17-26, ఉపరి విష్ణి గం. 29-35, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-09-40 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 27 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-25, ఢిల్లీ గం. : 06-48, కోల్కత గం. : 05-59, ముంబాయి గం. : 06-59
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-33సె., చెన్నై గం. : 11-55-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-41సె., కోల్కత గం. : 11-23-03సె., ముంబాయి గం. : 12-25-12సె.

వర్జ్యం గం. 14-49 ని.లకు మొదలు గం. 16-29 ని.ల వరకు

21 అశ్విన, (నిర) 28 అశ్విన, శనివారము, 13 అక్టోబర్, 3 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869939, జూలియన్ తేది : 2458404.5

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 17-36, చంద్రోదయం గం. 09-41, చంద్రాస్తం గం. 20-56

తిథి : (అశ్వజ శుక్ల) పంచమి అహారాత్ర, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 11-35, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 07-22, కరణం : బవ గం. 17-56, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-13-22 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 42 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-21, ఢిల్లీ గం. : 06-44, కోల్కత గం. : 05-55, ముంబాయి గం. : 06-55
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-18సె., చెన్నై గం. : 11-55-19సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-26సె., కోల్కత గం. : 11-22-48సె., ముంబాయి గం. : 12-24-58సె.

ఉపాంగ లలితా వ్రతం (లలితా పంచమి); వర్జ్యం గం. 18-34ని.లకు మొదలు గం. 20-16ని.ల వరకు

22 అశ్విన, (నిర) 29 అశ్విన, ఆదివారము, 14 అక్టోబర్, 4 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869940, జూలియన్ తేది : 2458405.5

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 17-35, చంద్రోదయం గం. 10-35, చంద్రాస్తం గం. 21-43

తిథి : (అశ్వజ శుక్ల) పంచమి గం. 06-28, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 13-14, యోగం : సౌభాగ్య గం. 07-00, కరణం : బాలవ గం. 06-28, ఉపరి కౌలవ గం. 19-12, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధను ప్రవేశ గం. 13-14, చంద్రుని వయస్సు : 4.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-17-04 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 56 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-17, ఢిల్లీ గం. : 06-40, కోల్కత గం. : 05-51, ముంబాయి గం. : 06-51
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-04సె., చెన్నై గం. : 11-55-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-12సె., కోల్కత గం. : 11-22-34సె., ముంబాయి గం. : 12-24-44సె.

సరస్వతీ ఆవాహన; వర్జ్యం గం. 22-01ని.లకు మొదలు గం. 23-46ని.ల వరకు

23 అశ్విన, (నిర) 30 అశ్విన, సోమవారము, 15 అక్టోబర్, 5 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869941, జూలియన్ తేది : 2458406.5

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 17-34, చంద్రోదయం గం. 11-27, చంద్రాస్తం గం. 22-31

తిథి : (అశ్వజ శుక్ల) షష్ఠి గం. 08-05, నక్షత్రం : మూల గం. 15-34, యోగం : శోభన గం. 07-12, కరణం : తైత్తిల గం. 08-05, ఉపరి గర గం. 21-07, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 5.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-20-47 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 10 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-13, ఢిల్లీ గం. : 06-36, కోల్కత గం. : 05-47, ముంబాయి గం. : 06-47
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-50సె., చెన్నై గం. : 11-54-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-58సె., కోల్కత గం. : 11-22-20సె., ముంబాయి గం. : 12-24-30సె.
వర్జ్యం గం. 13-49ని.లకు మొదలు గం. 15-34ని.ల వరకు, పునః గం. 26-17ని.లకు మొదలు గం. 28-04ని.ల వరకు

24 అశ్విన, (నిర) 1 కార్తీక, మంగళవారము, 16 అక్టోబర్, 6 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1869942, జూలియన్ తేది : 2458407.5**

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 17-33, చంద్రోదయం గం. 12-15, చంద్రాస్తం గం. 23-21
 తిథి : (అశ్వజ శుక్ల) సప్తమి గం. 10-17, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 18-23, యోగం : అతిగండ గం. 07-50,
 కరణం : వజ్ర గం. 10-17, ఉపరి విష్టి గం. 23-32, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 25-08,
 చంద్రుని వయస్సు : 6.8౫, సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 47', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-24-30 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 14 ని. 23 సె.

తులాలగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-10, ఢిల్లీ గం. : 06-33, కోల్కత గం. : 05-44, ముంబాయి గం. : 06-44
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-37సె., చెన్నై గం. : 11-54-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-45సె., కోల్కత గం. : 11-22-07సె., ముంబాయి గం. : 12-24-17సె.

పశ్చాదస్తం శుక్ర : గం. 16-44, సౌర కార్తీకాది గం. 21-49, దుర్గాపూజ (సప్తమి), ఓలి ప్రారంభం (జైన్)**వర్జ్యం గం. 27-25ని.లకు మొదలు గం. 29-13ని.ల వరకు****25 అశ్విన, (నిర) 2 కార్తీక, బుధవారము, 17 అక్టోబర్, 7 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1869943, జూలియన్ తేది : 2458408.5**

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 17-33, చంద్రోదయం గం. 13-02, చంద్రాస్తం గం. 24-11
 తిథి : (అశ్వజ శుక్ల) అష్టమి గం. 12-50, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 21-28, యోగం : సుకర్మ గం. 08-45,
 కరణం : బవ గం. 12-50, ఉపరి బాలవ గం. 26-10, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-28-14 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 36 సె.

తులాలగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-06, ఢిల్లీ గం. : 06-29, కోల్కత గం. : 05-40, ముంబాయి గం. : 06-40
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-24సె., చెన్నై గం. : 11-54-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-32సె., కోల్కత గం. : 11-21-54సె., ముంబాయి గం. : 12-24-04సె.

సూర్యుడు నిరయన తులరాశి ప్రవేశము గం. 18-45, దుర్గాపూజ (మహా అష్టమి), ఆయుధపూజ,**కావేరీ సంక్రమణ స్నానం; వర్జ్యం గం. 25-59ని.లకు మొదలు గం. 27-47ని.ల వరకు****26 అశ్విన, (నిర) 3 కార్తీక, గురువారము, 18 అక్టోబర్, 8 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1869944, జూలియన్ తేది : 2458409.5**

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 17-32, చంద్రోదయం గం. 13-45, చంద్రాస్తం గం. 25-03
 తిథి : (అశ్వజ శుక్ల) నవమి గం. 15-29, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 24-34, యోగం : దృతి గం. 09-46,
 కరణం : కౌలవ గం. 15-29, ఉపరి తైత్తిల గం. 28-46, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-31-58 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 48 సె.

తులాలగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-02/29-58, ఢిల్లీ గం. : 06-25/30-21, కోల్కత గం. : 05-36/29-32, ముంబాయి గం. : 06-36/30-32
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-12సె., చెన్నై గం. : 11-54-13సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-20సె., కోల్కత గం. : 11-21-42సె., ముంబాయి గం. : 12-23-52సె.

దుర్గాపూజ (మహర్నవమి), సరస్వతీ విసర్జన, విజయదశమి (దుశహర కొందరి అభిప్రాయంలో)**వర్జ్యం గం. 29-03ని.లకు మొదలు**

27 అశ్విన, (నిర) 4 కార్తీక, శుక్రవారము, 19 అక్టోబర్, 9 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869945, జూలియన్ తేది : 2458410.5

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 17-31, చంద్రోదయం గం. 14-25, చంద్రాస్తం గం. 25-54
 తిథి : (అశ్విజ శుక్ల) దశమి గం. 17-57, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 27-24, యోగం : శూల గం. 10-42,
 కరణం : గర గం. 17-57, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 14-02, చంద్రుని వయస్సు : 9.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-35-44 సె., సమయ సంస్కారం : 14 నీ. 59 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-54, ఢిల్లీ గం. : 30-17, కోల్కత గం. : 29-28, ముంబాయి గం. : 30-28
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-01సె., చెన్నై గం. : 11-54-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-09సె., కోల్కత గం. : 11-21-31సె., ముంబాయి గం. : 12-23-41సె.

విజయదశమి (దుసర లేక దశహర), విజయదశమి (బెంగాల్, కేరళ), మధ్యాహ్నం జయన్తి; శేషవర్ణం గం. 06-50ని.ల వరకు

28 అశ్విన, (నిర) 5 కార్తీక, శనివారము, 20 అక్టోబర్, 10 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869946, జూలియన్ తేది : 2458411.5

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 17-30, చంద్రోదయం గం. 15-04, చంద్రాస్తం గం. 26-46
 తిథి : (అశ్విజ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 20-01, నక్షత్రం : శతభిష గం. 29-47, యోగం : గండ గం. 11-22,
 కరణం : వణి గం. 07-03, ఉపరి విష్టి గం. 20-01, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-39-29 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 10 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-50, ఢిల్లీ గం. : 30-13, కోల్కత గం. : 29-24, ముంబాయి గం. : 30-24
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-50సె., చెన్నై గం. : 11-53-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-58సె., కోల్కత గం. : 11-21-20సె., ముంబాయి గం. : 12-23-30సె.

సాయన వ్యతిపాత గరి. 08-28, పాపాంకుశ (పాశాంకుశ) ఏకాదశి, భారత్ మిలాప్

వర్ణం గం. 11-19ని.లకు మొదలు గం. 13-05ని.ల వరకు

29 అశ్విన, (నిర) 6 కార్తీక, ఆదివారము, 21 అక్టోబర్, 11 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869947, జూలియన్ తేది : 2458412.5

సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 17-29, చంద్రోదయం గం. 15-41, చంద్రాస్తం గం. 27-38
 తిథి : (అశ్విజ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 21-31, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద అహోరాత్ర, యోగం : వృద్ధి గం. 11-38, కరణం : బవ
 గం. 08-51, ఉపరి బాలవ గం. 21-31, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 25-12, చంద్రుని వయస్సు : 11.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-43-16 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 20 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-46, ఢిల్లీ గం. : 30-09, కోల్కత గం. : 29-20, ముంబాయి గం. : 20-20
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-40సె., చెన్నై గం. : 11-53-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-48సె., కోల్కత గం. : 11-21-10సె., ముంబాయి గం. : 12-23-20సె.

వర్ణం గం. 12-40ని.లకు మొదలు గం. 14-23ని.ల వరకు

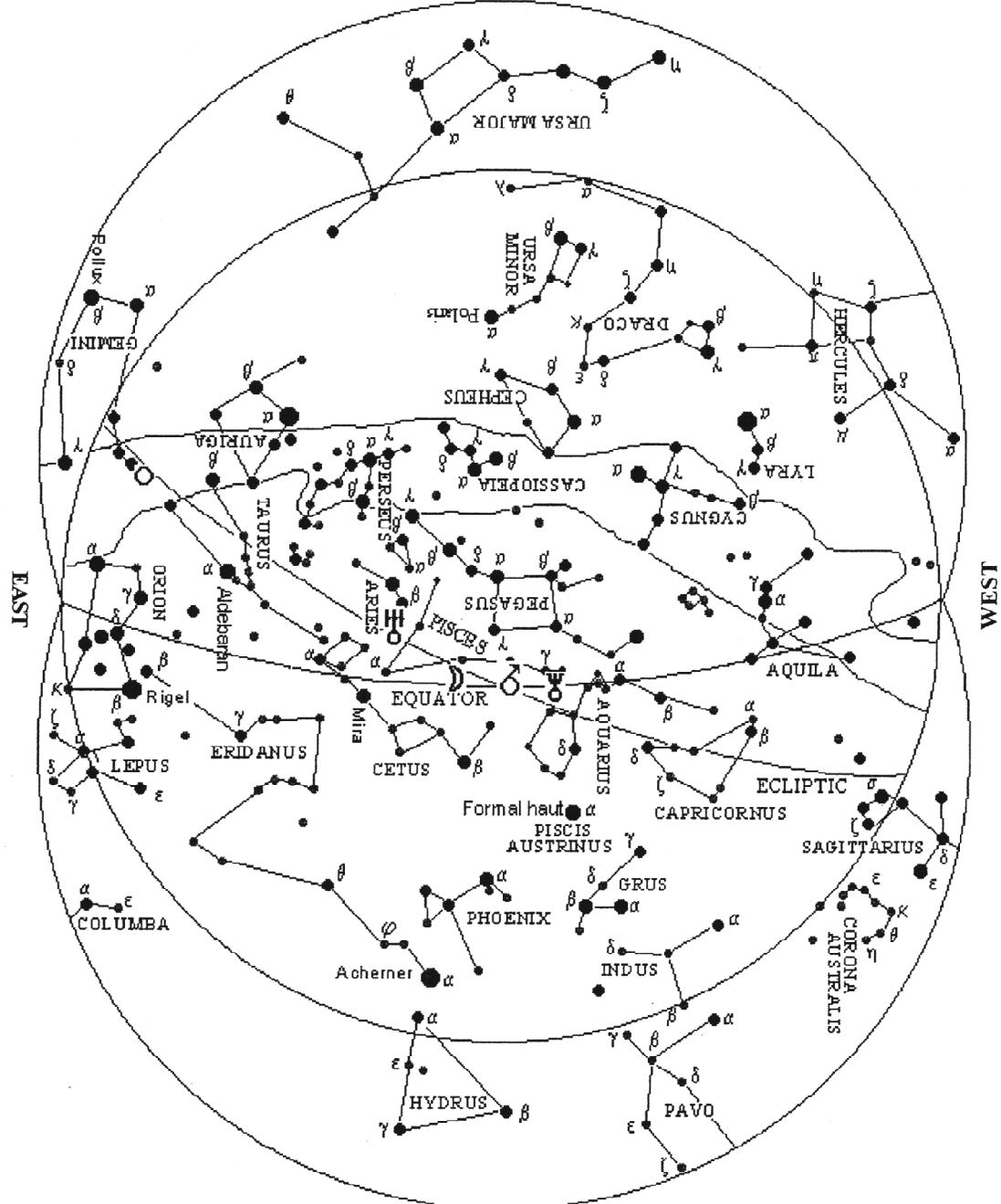
30 అశ్విన, (నిర) 7 కార్తీక, సోమవారము, 22 అక్టోబర్, 12 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869948, జూలియన్ తేది : 2458413.5

సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 17-28, చంద్రోదయం గం. 16-17, చంద్రాస్తం గం. 28-31
 తిథి : (అశ్విజ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 22-23, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 07-36, యోగం : ద్యవ గం. 11-26,
 కరణం : కౌలవ గం. 10-02, ఉపరి తైతిల గం. 22-23, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.8,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-47-03 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 29 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-42, ఢిల్లీ గం. : 30-05, కోల్కత గం. : 29-16, ముంబాయి గం. : 30-16
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-31సె., చెన్నై గం. : 11-53-31సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-38సె., కోల్కత గం. : 11-21-00సె., ముంబాయి గం. : 12-23-10సె.

వర్ణం గం. 17-40ని.లకు మొదలు గం. 19-21ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF NOVEMBER, 2018 (10 KARTIKA - 9 AGRAHAYANA) 0° TO 40°N
HIRON



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

○ FULL MOON 23RD ♀ MARS ♃ NEPTUNE
 ☾ FIRST QUARTER 15TH ♂♂ URANUS

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

85

1940 శక సంవత్సరము; 5119 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2018

కార్తీకమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము సహస్ (వృశ్చిక);

నిరయన మాసములు : 8 కార్తీక, 5119 కలి, మొదలు 7 ఆగ్రహాయణ, 5119 కలి; 23 & 7 దినములు

హేమంత ఋతువు; ప్రథమ మాసము; దక్షిణాయణము - దక్షిణ గోళము

సూర్యుడు తులలో, వృశ్చికలో ప్రవేశము 25వ తేది; కార్తీక 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 06' 55"

కలి అహర్గణ 1869949-1869978; జూలియన్ తేది 2458414.5 - 2458443.5

(నిరయన) ఆగ్రహాయణ మాసారంభం 24 కార్తీక, 15 నవంబర్, 2018.

1 కార్తీక, (నిర) 8 కార్తీక, మంగళవారము, 23 అక్టోబర్, 13 సఫర్.

కలి అహర్గణ : 1869949, జూలియన్ తేది : 2458414.5

సూర్యోదయం గం. 06-01, సూర్యాస్తం గం. 17-28, చంద్రోదయం గం. 16-54, చంద్రాస్తం గం. 29-25

తిథి : (అశ్వజ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 22-37, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 08-47, యోగం : వ్యాఘాత గం. 10-43,

కరణం : గర గం. 10-34, ఉపరి వణి గం. 22-37, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.8,

సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-50-50 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 38 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-38, ఢిల్లీ గం. : 30-01, కోల్కత గం. : 29-12, ముంబాయి గం. : 30-12

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-22సె., చెన్నై గం. : 11-53-22సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-30సె., కోల్కత గం. : 11-20-51సె., ముంబాయి గం. : 12-23-01సె.

వృశ్చికాయన గో రవి : గం. 16-52, కోజాగరి (లక్ష్మీంద్ర) పూజ

వర్జ్యం గం. 21-05 ని.లకు మొదలు గం. 22-43 ని.ల వరకు

2 కార్తీక, (నిర) 9 కార్తీక, బుధవారము, 24 అక్టోబర్, 14 సఫర్.

కలి అహర్గణ : 1869950, జూలియన్ తేది : 2458415.5

సూర్యోదయం గం. 06-01, సూర్యాస్తం గం. 17-27, చంద్రోదయం గం. 17-32

తిథి : (అశ్వజ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 22-15, నక్షత్రం : రేవతి గం. 09-23, యోగం : హర్షణ గం. 09-33,

కరణం : విష్ణి గం. 10-30, ఉపరి బవ గం. 22-15, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 09-23,

చంద్రుని వయస్సు : 14.8 సె., సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-54-39 సె.,

సమయ సంస్కారం : 15 ని. 47 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-34, ఢిల్లీ గం. : 29-57, కోల్కత గం. : 29-08, ముంబాయి గం. : 30-08

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-13సె., చెన్నై గం. : 11-53-14సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-21సె., కోల్కత గం. : 11-20-43సె., ముంబాయి గం. : 12-22-53సె.

సూర్యుడు స్వాతి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 11-44, కోజాగరి లక్ష్మీపూజ (బెంగాల్), మహర్షి వాల్మీకి జయన్తి,

కుమార పౌర్ణమి (ఒడిస్సా), శరత్ పూర్ణిమ, ఓలి నమావన (జైన్); వర్జ్యం గం. 05-26 ని.లకు మొదలు

3 కార్తీక, (నిర) 10 కార్తీక, గురువారము, 25 అక్టోబర్, 15 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1869951, జూలియన్ తేది : 2458416.5**

సూర్యోదయం గం. 06-02, సూర్యాస్తం గం. 17-26, చంద్రాస్తం గం. 06-21, చంద్రోదయం గం. 18-12

తిథి : (అశ్వీజ కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 21-24, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 09-26, యోగం : వజ్ర గం. 07-56, ఉపరి సిద్ధి (అశ్రిక్) గం. 29-58, కరణం : బాలవ గం. 09-53, ఉపరి కౌలవ గం. 21-24, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-58-28 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 54 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-30, ఢిల్లీ గం. : 29-53, కోల్కత గం. : 29-04, ముంబాయి గం. : 30-04
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-06సె., చెన్నై గం. : 11-53-07సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-14సె., కోల్కత గం. : 11-20-36సె., ముంబాయి గం. : 12-22-46సె.

వర్జ్యం గం. 18-53 ని.లకు మొదలు గం. 20-27 ని.ల వరకు**4 కార్తీక, (నిర) 11 కార్తీక, శుక్రవారము, 26 అక్టోబర్, 16 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1869952, జూలియన్ తేది : 2458417.5**

సూర్యోదయం గం. 06-02, సూర్యాస్తం గం. 17-26, చంద్రాస్తం గం. 07-19, చంద్రోదయం గం. 18-56

తిథి : (అశ్వీజ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 20-10, నక్షత్రం : భరణి గం. 09-03, యోగం : వ్యతీపాత గం. 27-43, కరణం : తైత్తిల గం. 08-50, ఉపరి గర గం. 20-10, చంద్రుడు : మేషలో, వృష ప్రవేశ గం. 14-54, చంద్రుని వయస్సు : 16.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-02-17 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 01 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-26, ఢిల్లీ గం. : 29-49, కోల్కత గం. : 29-00, ముంబాయి గం. : 30-00
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.

వర్జ్యం గం. 20-42 ని.లకు మొదలు గం. 22-15 ని.ల వరకు**5 కార్తీక, (నిర) 12 కార్తీక, శనివారము, 27 అక్టోబర్, 17 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1869953, జూలియన్ తేది : 2458418.5**

సూర్యోదయం గం. 06-03, సూర్యాస్తం గం. 17-25, చంద్రాస్తం గం. 08-19, చంద్రోదయం గం. 19-44

తిథి : (అశ్వీజ కృష్ణ) తృతీయ గం. 18-38, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 08-20, యోగం : వరీయాన్ గం. 25-16, కరణం : వణి గం. 07-26, విష్టి గం. 18-38, ఉపరి బవ గం. 29-48, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-06-08 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 07 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-22, ఢిల్లీ గం. : 29-45, కోల్కత గం. : 28-56, ముంబాయి గం. : 29-56
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.

కారక చతుర్థి (కార్వా చౌత్), దశరథ చతుర్థి: వర్జ్యం గం. 23-42 ని.లకు మొదలు గం. 01-14 ని.ల వరకు

6 కార్తీక, (నిర) 13 కార్తీక, ఆదివారము, 28 అక్టోబర్, 18 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1869954, జూలియన్ తేది : 2458419.5**

సూర్యోదయం గం. 06-03, సూర్యాస్తం గం. 17-24, చంద్రాస్తం గం. 09-20, చంద్రోదయం గం. 20-35
 తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 16-55, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 07-24, యోగం : పరిఘ గం. 22-41,
 కరణం : బాలవ గం. 16-55, ఉపరి కౌలవ గం. 28-00, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 18-51,
 చంద్రుని వయస్సు : 18.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-09-59 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 16 ని. 12 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-18, ఢిల్లీ గం. : 29-41, కోల్కత గం. : 28-52, ముంబాయి గం. : 29-52
 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.

వర్జ్యం గం. 24-45 ని.లకు మొదలు గం. 02-17 ని.ల వరకు**7 కార్తీక, (నిర) 14 కార్తీక, సోమవారము, 29 అక్టోబర్, 19 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1869955, జూలియన్ తేది : 2458420.5**

సూర్యోదయం గం. 06-04, సూర్యాస్తం గం. 17-23, చంద్రాస్తం గం. 10-21, చంద్రోదయం గం. 21-32
 తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) పంచమి గం. 15-04, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 06-18, ఉపరి ఆరుద్ర గం. 29-06,
 యోగం : శివ గం. 20-00, కరణం : తైత్తిల గం. 15-04, ఉపరి గర గం. 26-07, చంద్రుడు : మిథునంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 19.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-13-51 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 16 ని. 17 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-14, ఢిల్లీ గం. : 29-37, కోల్కత గం. : 28-48, ముంబాయి గం. : 29-48
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-43సె., చెన్నై గం. : 11-52-44సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-51సె., కోల్కత గం. : 11-20-13సె., ముంబాయి గం. : 12-22-23సె.

వర్జ్యం గం. 14-17 ని.లకు మొదలు గం. 15-48 ని.ల వరకు**8 కార్తీక, (నిర) 15 కార్తీక, మంగళవారము, 30 అక్టోబర్, 20 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1869956, జూలియన్ తేది : 2458421.5**

సూర్యోదయం గం. 06-04, సూర్యాస్తం గం. 17-23, చంద్రాస్తం గం. 11-20, చంద్రోదయం గం. 22-32
 తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 13-08, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 27-51, యోగం : సిద్ధి గం. 17-15,
 కరణం : వణి గం. 13-08, ఉపరి విష్ణి గం. 24-10, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 22-10,
 చంద్రుని వయస్సు : 20.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-17-44 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 16 ని. 20 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-11, ఢిల్లీ గం. : 29-34, కోల్కత గం. : 28-45, ముంబాయి గం. : 29-45
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-40సె., చెన్నై గం. : 11-52-41సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-48సె., కోల్కత గం. : 11-20-09సె., ముంబాయి గం. : 12-22-20సె.

ప్రాగుదయం శుక్ర : గం. 18-43, చెల్లాహం (ముస్లిం); వర్జ్యం గం. 16-29 ని.లకు మొదలు గం. 18-00 ని.ల వరకు

9 కార్తీక, (నిర) 16 కార్తీక, బుధవారము, 31 అక్టోబర్, 21 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1869957, జూలియన్ తేది : 2458422.5**

సూర్యోదయం గం. 06-05, సూర్యాస్తం గం. 17-22, చంద్రాస్తం గం. 12-15, చంద్రోదయం గం. 23-34

తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) సప్తమి గం. 11-10, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 26-34, యోగం : సాధ్య గం. 14-29, కరణం : బవ గం. 11-10, ఉపరి బాలవ గం. 22-10, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.8 C, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-21-38 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 23 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-07, ఢిల్లీ గం. : 29-30, కోల్కత గం. : 28-41, ముంబాయి గం. : 29-41
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-37సె., చెన్నై గం. : 11-52-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-45సె., కోల్కత గం. : 11-20-06సె., ముంబాయి గం. : 12-22-17సె.**అహోయి అష్టమి (పంజాబ్), అహోయి అష్టమి, కారకాష్టమి****వర్జ్యం గం. 11-25 ని.లకు మొదలు గం. 12-56 ని.ల వరకు****10 కార్తీక, (నిర) 17 కార్తీక, గురువారము, 1 నవంబర్, 22 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1869958, జూలియన్ తేది : 2458423.5**

సూర్యోదయం గం. 06-05, సూర్యాస్తం గం. 17-22, చంద్రాస్తం గం. 13-07, చంద్రోదయం గం. 24-36

తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) అష్టమి గం. 09-10, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 25-16, యోగం : శుభ గం. 11-41, కరణం : కౌలవ గం. 09-10, ఉపరి తైత్తిల గం. 20-10, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 25-16, చంద్రుని వయస్సు : 22.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-25-32 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 25 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-03, ఢిల్లీ గం. : 29-26, కోల్కత గం. : 28-37, ముంబాయి గం. : 29-37
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.**సాయన వైద్యుతి గం. 19-48, భగవత్ కన్వర్ రామ్ సంస్మరణ దినం (సింధి)****వర్జ్యం గం. 14-40 ని.లకు మొదలు గం. 16-11 ని.ల వరకు****11 కార్తీక, (నిర) 18 కార్తీక, శుక్రవారము, 2 నవంబర్, 23 సఫర్.****కలి అహర్ణః : 1869959, జూలియన్ తేది : 2458424.5**

సూర్యోదయం గం. 06-06, సూర్యాస్తం గం. 17-21, చంద్రాస్తం గం. 13-55, చంద్రోదయం గం. 25-38

తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) నవమి గం. 07-10, ఉపరి దశమి గం. 29-10, నక్షత్రం : మఖ గం. 23-59, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 08-53, ఉపరి బ్రహ్మ గం. 30-06, కరణం : గర గం. 07-10, వణి గం. 18-10, ఉపరి విష్ణి గం. 29-10, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-29-27 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 27 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 28-59, ఢిల్లీ గం. : 29-22, కోల్కత గం. : 28-33, ముంబాయి గం. : 29-33
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-33సె., చెన్నై గం. : 11-52-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-41సె., కోల్కత గం. : 11-20-03సె., ముంబాయి గం. : 12-22-13సె.**వర్జ్యం గం. 12-38 ని.లకు మొదలు గం. 14-09 ని.ల వరకు**

12 కార్తీక, (నిర) 19 కార్తీక, శనివారము, 3 నవంబర్, 24 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869960, జూలియన్ తేది : 2458425.5

సూర్యోదయం గం. 06-06, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రాస్తం గం. 14-38, చంద్రోదయం గం. 26-38

తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 27-14, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 22-44, యోగం : ఇంద్ర గం. 27-21, కరణం : బవ గం. 16-12, ఉపరి బాలవ గం. 27-14, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 28-26, చంద్రుని వయస్సు : 24.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-33-23 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 27 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-05, ఢిల్లీ గం. : 07-42, కోల్కత గం. : 06-47, ముంబాయి గం. : 07-43
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-33సె., చెన్నై గం. : 11-52-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-41సె., కోల్కత గం. : 11-20-03సె., ముంబాయి గం. : 12-22-13సె.

రమా ఏకాదశి (స్మార్త); శేష వర్జ్యం గం.05-35ని.ల వరకు

13 కార్తీక, (నిర) 20 కార్తీక, ఆదివారము, 4 నవంబర్, 25 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869961, జూలియన్ తేది : 2458426.5

సూర్యోదయం గం. 06-07, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రాస్తం గం. 15-20, చంద్రోదయం గం. 27-38

తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 25-25, నక్షత్రం : ఉత్తర ఫల్గుని గం. 21-35, యోగం : వైదృతి గం. 24-41, కరణం : కౌలవ గం. 14-18, ఉపరి తైత్తిల గం. 25-25, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-37-20 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 27 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-01, ఢిల్లీ గం. : 07-38, కోల్కత గం. : 06-43, ముంబాయి గం. : 07-39
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-33సె., చెన్నై గం. : 11-52-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-41సె., కోల్కత గం. : 11-20-03సె., ముంబాయి గం. : 12-22-13సె.

ఏకాదశి (వైష్ణవ), గోవత్స ద్వాదశి

శేష వర్జ్యం గం.07-06ని.ల వరకు, పునః గం.05-39ని.లకు మొదలు

14 కార్తీక, (నిర) 21 కార్తీక, సోమవారము, 5 నవంబర్, 26 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869962, జూలియన్ తేది : 2458427.5

సూర్యోదయం గం. 06-08, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రాస్తం గం. 16-01, చంద్రోదయం గం. 28-35

తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 23-47, నక్షత్రం : హస్త గం. 20-37, యోగం : విష్కంభ గం. 22-11, కరణం : గర గం. 12-34, ఉపరి వణి గం. 23-47, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-41-18 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 26 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-58, ఢిల్లీ గం. : 07-35, కోల్కత గం. : 06-40, ముంబాయి గం. : 07-36
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.

ధన త్రయోదశి

శేష వర్జ్యం గం.07-11ని.ల వరకు, పునః గం.04-23ని.లకు మొదలు గం.05-56ని.లకు మొదలు

15 కార్తీక, (నిర) 22 కార్తీక, మంగళవారము, 6 నవంబర్, 27 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869963, జూలియన్ తేది : 2458428.5

సూర్యోదయం గం. 06-08, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రాస్తం గం. 16-40, చంద్రోదయం గం. 29-34

తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 22-27, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 19-55, యోగం : ప్రీతి గం. 19-55, కరణం : విష్ణు గం. 11-05, ఉపరి శకుని గం. 22-27, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 08-13, చంద్రుని వయస్సు : 27.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 54', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-45-17 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 24 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-54, ఢిల్లీ గం. : 07-31, కోల్కత గం. : 06-36, ముంబాయి గం. : 07-32
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-36సె., చెన్నై గం. : 11-52-37సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-44సె., కోల్కత గం. : 11-20-06సె., ముంబాయి గం. : 12-22-17సె.

సూర్యుడు విశాఖ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 19-53, కాళీపూజ, నరక చతుర్దశి (పూర్వారుణోదయ), హనుమత్తన (ఉ.భారత్)
(పూర్వారుణోదయ), కాళీ చతుర్దశి, 'దీపావళి' (ద.భారత్); వర్జ్యం గం. 01-27ని.లకు మొదలు గం. 03-02ని.ల వరకు

16 కార్తీక, (నిర) 23 కార్తీక, బుధవారము, 7 నవంబర్, 28 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869964, జూలియన్ తేది : 2458429.5

సూర్యోదయం గం. 06-09, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రాస్తం గం. 17-22

తిథి : (ఆశ్వీజ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 21-32, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 19-37, యోగం : ఆయుష్మాన గం. 17-57, కరణం : చతుష్పాద గం. 09-56, ఉపరి నాగ గం. 21-32, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.8 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-49-16 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 21 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-50, ఢిల్లీ గం. : 07-27, కోల్కత గం. : 06-32, ముంబాయి గం. : 07-28
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-39సె., చెన్నై గం. : 11-52-40సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-47సె., కోల్కత గం. : 11-20-09సె., ముంబాయి గం. : 12-22-19సె.

దీపావళి, లక్ష్మీపూజ, కౌముదీదీపం, లక్ష్మీదీపం, కేదార గౌరీవ్రతం, మహావీర నిర్వాణ (జైన్), ఆఖరి చార్ మంబ (ముస్లిం), పహదత్-ఇ-ఇమామ్ హసన్ (ముస్లిం); వర్జ్యం గం. 01-16ని.లకు మొదలు గం. 02-53ని.ల వరకు

17 కార్తీక, (నిర) 24 కార్తీక, గురువారము, 8 నవంబర్, 29 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1869965, జూలియన్ తేది : 2458430.5

సూర్యోదయం గం. 06-09, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రోదయం గం. 06-31, చంద్రాస్తం గం. 18-03

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 21-08, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 19-48, యోగం : సౌభాగ్య గం. 16-23, కరణం : కిస్తుప్పు గం. 09-16, ఉపరి బవ గం. 21-08, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 13-42, చంద్రుని వయస్సు : 0.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 29', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-53-16 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 17 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-46, ఢిల్లీ గం. : 07-23, కోల్కత గం. : 06-28, ముంబాయి గం. : 07-24
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-43సె., చెన్నై గం. : 11-52-44సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-51సె., కోల్కత గం. : 11-20-13సె., ముంబాయి గం. : 12-22-23సె.

కార్తీక శుక్లాది, గోవర్ధనపూజ, బలిపూజ, అన్నకూట; వర్జ్యం గం. 23-56ని.లకు మొదలు గం. 01-35ని.ల వరకు

18 కార్తీక, (నిర) 25 కార్తీక, శుక్రవారము, 9 నవంబర్, 30 సఫర్.**కలి అహర్ణః : 1869966, జూలియన్ తేది : 2458431.5**

సూర్యోదయం గం. 06-10, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రోదయం గం. 07-28, చంద్రాస్తం గం. 18-47

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) ద్వితీయ గం. 21-20, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 20-35, యోగం : శోభన గం. 15-17, కరణం : బాలవ గం. 09-09, ఉపరి కౌలవ గం. 21-20, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-57-18 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 12 సె. వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-42, ఢిల్లీ గం. : 07-19, కోల్కత గం. : 06-24, ముంబాయి గం. : 07-20 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-48సె., చెన్నై గం. : 11-52-49సె., ఢిల్లీ గం. : 12-04-56సె., కోల్కత గం. : 11-20-17సె., ముంబాయి గం. : 12-22-28సె.

భ్రాతృ ద్వితీయ (బెంగాల్) భాయ్ దూజ్, విశ్వకర్మ దినం, ద్వాట్ పూజ (బీహార్), యమ ద్వితీయ**వర్జ్యం గం. 02-31ని.లకు మొదలు గం. 04-13ని.ల వరకు****19 కార్తీక, (నిర) 26 కార్తీక, శనివారము, 10 నవంబర్, 1 రబీలవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869967, జూలియన్ తేది : 2458432.5**

సూర్యోదయం గం. 06-11, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రోదయం గం. 08-23, చంద్రాస్తం గం. 19-34

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) తృతీయ గం. 22-13, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 21-59, యోగం : అతిగండ గం. 14-41, కరణం : తైత్తిల గం. 09-42, ఉపరి గర గం. 22-13, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 21-59, చంద్రుని వయస్సు : 2.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-01-20 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 07 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-38, ఢిల్లీ గం. : 07-15, కోల్కత గం. : 06-20, ముంబాయి గం. : 07-16 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 లేదు.**20 కార్తీక, (నిర) 27 కార్తీక, ఆదివారము, 11 నవంబర్, 2 రబీలవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869968, జూలియన్ తేది : 2458433.5**

సూర్యోదయం గం. 06-11, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రాస్తం గం. 09-17, చంద్రోదయం గం. 20-22

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) చతుర్థి గం. 23-45, నక్షత్రం : మూల గం. 24-02, యోగం : సుకర్మ గం. 14-35, కరణం : వణి గం. 10-54, ఉపరి విష్ణి గం. 23-45, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 3.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-05-22 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 01సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-34, ఢిల్లీ గం. : 07-11, కోల్కత గం. : 06-16, ముంబాయి గం. : 07-12 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.

వర్జ్యం గం. 06-40ని.లకు మొదలు గం. 08-24ని.ల వరకు, పునః గం. 22-18ని.లకు మొదలు గం. 24-02ని.ల వరకు

21 కార్తీక, (నిర) 28 కార్తీక, సోమవారము, 12 నవంబర్, 3 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1869969, జూలియన్ తేది : 2458434.5

సూర్యోదయం గం. 06-12, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రోదయం గం. 10-08, చంద్రాస్తం గం. 21-12

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) పంచమి గం. 25-51, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 26-38, యోగం : ద్యుతి గం. 14-58, కరణం : బవ గం. 12-44, ఉపరి బాలవ గం. 25-51, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 4.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-09-26 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 54 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-30, ఢిల్లీ గం. : 07-07, కోల్కత గం. : 06-12, ముంబాయి గం. : 07-08
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-06సె., చెన్నై గం. : 11-53-07సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-14సె., కోల్కత గం. : 11-20-36సె., ముంబాయి గం. : 12-22-47సె.

జ్ఞాన పంచమి (జైన్); వర్జ్యం గం. 10-40 ని.లకు మొదలు గం. 12-26 ని.ల వరకు

22 కార్తీక, (నిర) 29 కార్తీక, మంగళవారము, 13 నవంబర్, 4 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1869970, జూలియన్ తేది : 2458435.5

సూర్యోదయం గం. 06-13, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రోదయం గం. 10-56, చంద్రాస్తం గం. 22-02

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) షష్ఠి గం. 28-22, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 29-37, యోగం : శూల గం. 15-42, కరణం : కౌలవ గం. 15-05, ఉపరి తైతిల గం. 28-22, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 09-21, చంద్రుని వయస్సు : 5.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-13-31 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 46 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-26, ఢిల్లీ గం. : 07-03, కోల్కత గం. : 06-08, ముంబాయి గం. : 07-04
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-14సె., చెన్నై గం. : 11-53-15సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-22సె., కోల్కత గం. : 11-20-44సె., ముంబాయి గం. : 12-22-54సె.

పశ్చాదస్తం గురు : గం. 15-33, ప్రతీహర షష్ఠి లేక సూర్య షష్ఠి, ఛాట్ (బీహార్)

వర్జ్యం గం. 11-38 ని.లకు మొదలు గం. 13-26 ని.ల వరకు

23 కార్తీక, (నిర) 30 కార్తీక, బుధవారము, 14 నవంబర్, 5 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1869971, జూలియన్ తేది : 2458436.5

సూర్యోదయం గం. 06-13, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రోదయం గం. 11-41, చంద్రాస్తం గం. 22-54

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) సప్తమి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : శ్రవణ అహోరాత్ర, యోగం : గండ గం. 16-39, కరణం : గర గం. 17-43, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-17-36 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 37 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-22, ఢిల్లీ గం. : 06-59, కోల్కత గం. : 06-04, ముంబాయి గం. : 07-00
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-23సె., చెన్నై గం. : 11-53-24సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-31సె., కోల్కత గం. : 11-20-53సె., ముంబాయి గం. : 12-23-03సె.

సాయన వ్యతిపాత గం. 13-43, బాలల దినోత్సవం (జవహర్లాల్ నెహ్రూ జయన్తి), త్రివేండ్రం ఆరట్టు (కేరళ)

వర్జ్యం గం. 10-08 ని.లకు మొదలు గం. 11-56 ని.ల వరకు

24 కార్తీక, (నిర) 1 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 15 నవంబర్, 6 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1869972, జూలియన్ తేది : 2458437.5

సూర్యోదయం గం. 06-14, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రోదయం గం. 12-21, చంద్రాస్తం గం. 23-45

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) సప్తమి గం. 07-04, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 08-45, యోగం : వృద్ధి గం. 17-39, కరణం : వణి గం. 07-04, ఉపరి విష్టి గం. 20-24, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 22-17, చంద్రుని వయస్సు : 7.3౫, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-21-42 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 27 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-18, ఢిల్లీ గం. : 06-55, కోల్కత గం. : 06-00, ముంబాయి గం. : 06-56
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-33సె., చెన్నై గం. : 11-53-33సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-41సె., కోల్కత గం. : 11-21-02సె., ముంబాయి గం. : 12-23-13సె.

సౌర మార్గశీర్షాది గం. 21-54; వర్జ్యం గం. 13-15ని.లకు మొదలు గం. 15-03ని.ల వరకు

25 కార్తీక, (నిర) 2 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 16 నవంబర్, 7 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1869973, జూలియన్ తేది : 2458438.5

సూర్యోదయం గం. 06-15, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రోదయం గం. 13-00, చంద్రాస్తం గం. 24-36

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) అష్టమి గం. 09-40, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 11-46, యోగం : దృవ గం. 18-29, కరణం : బవ గం. 09-40, ఉపరి బాలవ గం. 22-51, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-25-49 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 17 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-14, ఢిల్లీ గం. : 06-51, కోల్కత గం. : 05-56, ముంబాయి గం. : 06-52
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-43సె., చెన్నై గం. : 11-53-44సె., ఢిల్లీ గం. : 12-05-51సె., కోల్కత గం. : 11-21-12సె., ముంబాయి గం. : 12-23-23సె.

సూర్యుడు నిరయన వృశ్చికరాశి ప్రవేశ గం. 18-32, గోపాష్టమి లేక గోష్ఠాష్టమి, కార్తీక పూజ

వర్జ్యం గం. 19-46ని.లకు మొదలు గం. 21-33ని.ల వరకు

26 కార్తీక, (నిర) 3 ఆగ్రహాయణ, శనివారము, 17 నవంబర్, 8 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1869974, జూలియన్ తేది : 2458439.5

సూర్యోదయం గం. 06-15, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రోదయం గం. 13-38, చంద్రాస్తం గం. 25-27

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) నవమి గం. 11-55, నక్షత్రం : శతభిష గం. 14-26, యోగం : వ్యాఘాత గం. 18-59, కరణం : కౌలవ గం. 11-55, ఉపరి తైత్తిల గం. 24-49, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-29-57 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 06 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-10/30-06, ఢిల్లీ గం. : 06-47/30-43, కోల్కత గం. : 05-52/29-48, ముంబాయి గం. : 06-48/30-44
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-54సె., చెన్నై గం. : 11-53-55సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-02సె., కోల్కత గం. : 11-21-24సె., ముంబాయి గం. : 12-23-35సె.

జగద్ధాత్రిపూజ, అక్షయనవమి, లాలాజపతి రాయ్ వర్ధంతి

వర్జ్యం గం. 21-23ని.లకు మొదలు గం. 23-07ని.ల వరకు

27 కార్తీక, (నిర) 4 ఆగ్రహాయణ, ఆదివారము, 18 నవంబర్, 9 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1869975, జూలియన్ తేది : 2458440.5

సూర్యోదయం గం. 06-16, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 14-13, చంద్రాస్తం గం. 26-19

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) దశమి గం. 13-34, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 16-31, యోగం : హర్షణ గం. 19-01, కరణం : గర గం. 13-34, ఉపరి వణి గం. 26-08, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 10-03, చంద్రుని వయస్సు : 10.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-34-05 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 54 సె. వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-02, ఢిల్లీ గం. : 30-39, కోల్కత గం. : 29-44, ముంబాయి గం. : 30-40 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-06సె., చెన్నై గం. : 11-54-07సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-14సె., కోల్కత గం. : 11-21-36సె., ముంబాయి గం. : 12-23-47సె.

వర్జ్యం గం. 02-40ని.లకు మొదలు గం. 04-22ని.ల వరకు

28 కార్తీక, (నిర) 5 ఆగ్రహాయణ, సోమవారము, 19 నవంబర్, 10 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1869976, జూలియన్ తేది : 2458441.5

సూర్యోదయం గం. 06-17, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 14-49, చంద్రాస్తం గం. 27-12

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) ఏకాదశి గం. 14-30, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 17-54, యోగం : వజ్ర గం. 18-29, కరణం : విష్ణి గం. 14-30, ఉపరి బవ గం. 26-41, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-38-15 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 41 సె. వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-59, ఢిల్లీ గం. : 30-36, కోల్కత గం. : 29-41, ముంబాయి గం. : 30-37 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-19సె., చెన్నై గం. : 11-54-20సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-27సె., కోల్కత గం. : 11-21-49సె., ముంబాయి గం. : 12-23-59సె.

సూర్యుడు అనూరాధ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 25-53, తులసీ వివాహ, ఉత్తాన లేక దేవ ప్రబోధిని ఏకాదశి; వర్జ్యం గం. 06-14ని.లకు మొదలు

29 కార్తీక, (నిర) 6 ఆగ్రహాయణ, మంగళవారము, 20 నవంబర్, 11 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1869977, జూలియన్ తేది : 2458442.5

సూర్యోదయం గం. 06-17, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 15-27, చంద్రాస్తం గం. 28-07

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) ద్వాదశి గం. 14-40, నక్షత్రం : రేవతి గం. 18-34, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 17-22, కరణం : బాలవ గం. 14-40, ఉపరి కేలవ గం. 26-29, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 18-34, చంద్రుని వయస్సు : 12.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-42-25 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 27 సె. వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-55, ఢిల్లీ గం. : 30-32, కోల్కత గం. : 29-37, ముంబాయి గం. : 30-33 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-33సె., చెన్నై గం. : 11-54-34సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-41సె., కోల్కత గం. : 11-22-02సె., ముంబాయి గం. : 12-24-13సె.

ప్రాఫెసర్ రాంపంజాని జయన్తి ఉత్సవం (సింధి); శేష వర్జ్యం గం. 07-53ని.లకు మొదలు

30 కార్తీక, (నిర) 7 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 21 నవంబర్, 12 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1869978, జూలియన్ తేది : 2458443.5

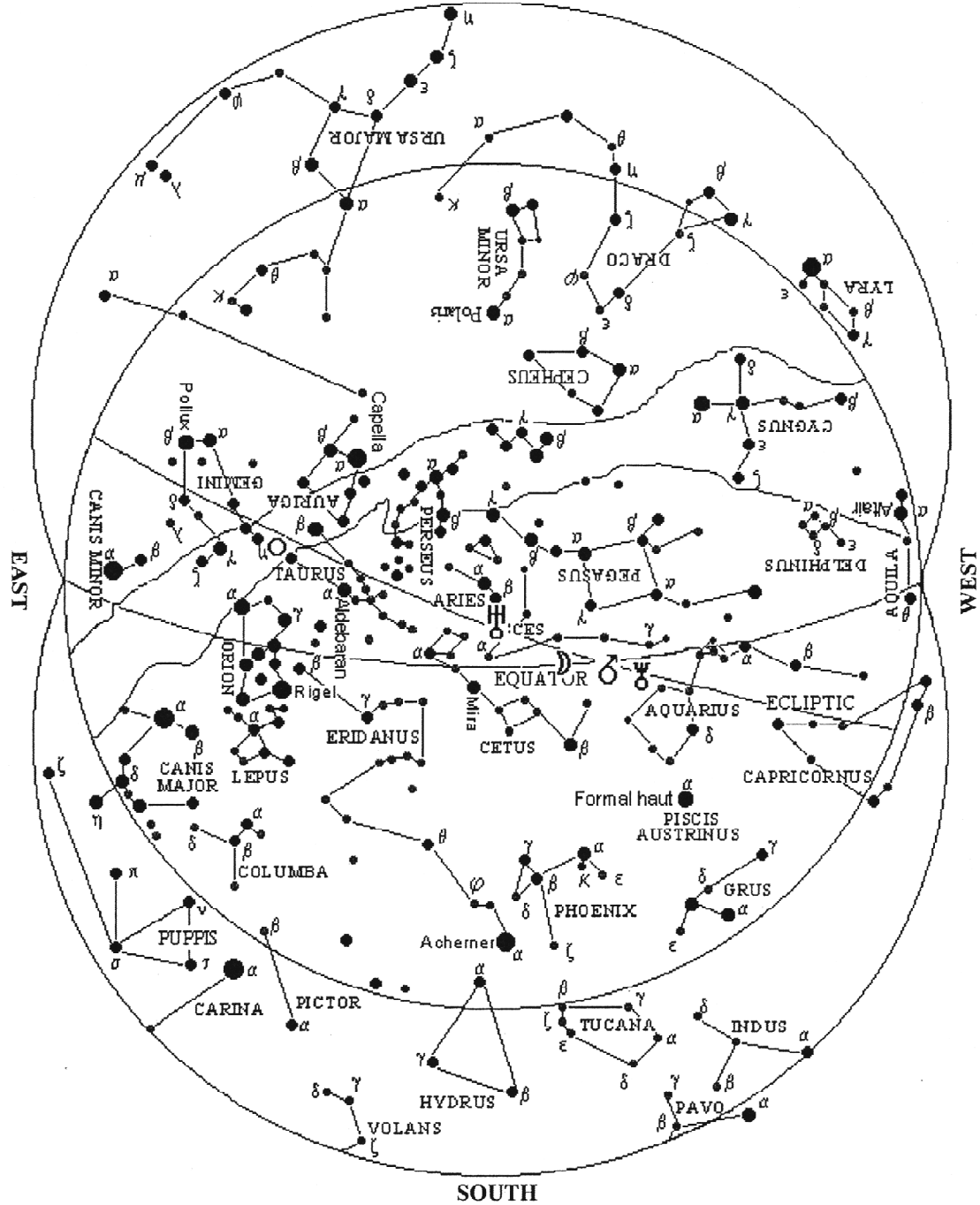
సూర్యోదయం గం. 06-18, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 16-05, చంద్రాస్తం గం. 29-05

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) త్రయోదశి గం. 14-07, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 18-31, యోగం : వ్యతీపాత గం. 15-41, కరణం : తైత్తిల గం. 14-07, ఉపరి గర గం. 25-35, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-46-36 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 13 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-51, ఢిల్లీ గం. : 30-28, కోల్కత గం. : 29-33, ముంబాయి గం. : 30-29 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-47సె., చెన్నై గం. : 11-54-48సె., ఢిల్లీ గం. : 12-06-55సె., కోల్కత గం. : 11-22-17సె., ముంబాయి గం. : 12-24-28సె.

వైకుంఠ చతుర్థి (ప్రదోష), మిలాద్-ఉన్-నబి లేక ఈద్-ఇ-మిలాద్ (ప్రవక్త జయన్తి), ఫాతిహ్ ద్వజ్జేధామ్ లేక బారాపఠత్ (ముస్లిం) వర్జ్యం గం. 14-31ని.లకు మొదలు గం. 16-07ని.ల వరకు, పునః గం. 03-50ని.లకు మొదలు గం. 05-23ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF DECEMBER, 2018 (10 AGRAHAYANA - 10 PAUSHA) 0° TO 40°N
HLRON



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

○ FULL MOON 22ND ☿ MARS ♃ NEPTUNE
 ☾ FIRST QUARTER 15TH ♃ URANUS

రాష్ట్రీయ పజ్చాఙ్గము

96

1940 శక సంవత్సరము; 5119 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2018
ఆగ్రహాయణమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము సహస్య (ధనుస్సు);
నిరయన మాసములు : 8 ఆగ్రహాయణ, 5119 కలి, మొదలు 7 పౌష, 5119 కలి; 23 & 7 దినములు
హేమంత ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; దక్షిణాయణము - దక్షిణ గోళము
సూర్యుడు వృశ్చికలో, ధనుస్సులో ప్రవేశము 25వ తేది; ఆగ్రహాయణ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 06' 59"
కలి అహర్గణ 1869979-1870008; జూలియన్ తేది 2458444.5 - 2458473.5
(నిరయన) పౌష మాసారంభం 24 ఆగ్రహాయణ 15 డిసెంబర్, 2018.

1 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 8 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 22 నవంబర్, 13 రబీలవ్వల్.

కలి అహర్గణ : 1869979, జూలియన్ తేది : 2458444.5

సూర్యోదయం గం. 06-19, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 16-48, చంద్రాస్తం గం. 30-05
తిథి : (కార్తీక శుక్ల) చతుర్దశి గం. 12-54, నక్షత్రం : భరణి గం. 17-50, యోగం : వరీయాన్ గం. 13-30,
కరణం : వణి గం. 12-54, ఉపరి విష్టి గం. 24-05, చంద్రుడు : మేషలో, వృష ప్రవేశ గం. 23-35,
చంద్రుని వయస్సు : 14.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-50-48 సె.,
సమయ సంస్కారం : 13 ని. 57 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-47, ఢిల్లీ గం. : 30-24, కోల్కత గం. : 29-29, ముంబాయి గం. : 30-25
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-03సె., చెన్నై గం. : 11-55-03సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-11సె., కోల్కత గం. : 11-22-32సె., ముంబాయి గం. : 12-24-43సె.

**ధనురాయన గో రవి: గం. 14-32, రసయాత్ర, త్రిపురోత్సవ్, భరణీదీపం, కార్తీకదీపం, వైకుంఠ చతుర్దశి
వర్జ్యం గం. 29-16 ని.లకు మొదలు**

2 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 9 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 23 నవంబర్, 14 రబీలవ్వల్.

కలి అహర్గణ : 1869980, జూలియన్ తేది : 2458445.5

సూర్యోదయం గం. 06-19, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 17-35

తిథి : (కార్తీక శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 11-09, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 16-41, యోగం : పరిఘ గం. 10-53,
కరణం : బవ గం. 11-09, ఉపరి బాలవ గం. 22-08, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.3 సె.,
సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-55-01 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 41 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-43, ఢిల్లీ గం. : 30-20, కోల్కత గం. : 29-25, ముంబాయి గం. : 30-21
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-19సె., చెన్నై గం. : 11-55-20సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-27సె., కోల్కత గం. : 11-22-48సె., ముంబాయి గం. : 12-24-59సె.

**గురునానక్ జయంతి, పుష్కర్ ఫైర్, రసయాత్ర (వైష్ణవ), కార్తీక పార్వతి, రథయాత్ర (జైన్), హితో - 3 రోజులు (కూర్గ)
శేష వర్జ్యం గం. 06-47 ని.ల వరకు**

3 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 10 ఆగ్రహాయణ, శనివారము, 24 నవంబర్, 15 రబీలవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869981, జూలియన్ తేది : 2458446.5**

సూర్యోదయం గం. 06-20, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 07-08, చంద్రోదయం గం. 18-26

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 09-01, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 15-10, యోగం : శివ గం. 07-57, ఉపరి సిద్ధ గం. 28-49, కరణం : కౌలవ గం. 09-01, ఉపరి తైత్తిల గం. 19-51, చంద్రుడు : వృషలో, మిధున ప్రవేశ గం. 26-19, చంద్రుని వయస్సు : 16.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 29', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-59-14 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 25 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-39, ఢిల్లీ గం. : 30-16, కోల్కత గం. : 29-21, ముంబాయి గం. : 30-17
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-35సె., చెన్నై గం. : 11-55-36సె., ఢిల్లీ గం. : 12-07-44సె., కోల్కత గం. : 11-23-05సె., ముంబాయి గం. : 12-25-16సె.**గురుతేజ్ బహదూర్ సంస్కరణ దినం**

వర్జ్యం గం. 07-40ని.లకు మొదలు గం. 09-10ని.ల వరకు, పునః గం. 20-22ని.లకు మొదలు గం. 21-51ని.ల వరకు

4 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 11 ఆగ్రహాయణ, ఆదివారము, 25 నవంబర్, 16 రబీలవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869982, జూలియన్ తేది : 2458447.5**

సూర్యోదయం గం. 06-21, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 08-10, చంద్రోదయం గం. 19-23

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 06-38, ఉపరి తృతీయ గం. 28-07, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 13-26, యోగం : సాధ్య గం. 25-34, కరణం : గర గం. 06-38, వణి గం. 17-23, ఉపరి విష్ణి గం. 28-07, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 41', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-03-28 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 07 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-35, ఢిల్లీ గం. : 30-12, కోల్కత గం. : 29-17, ముంబాయి గం. : 30-13
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-53సె., చెన్నై గం. : 11-55-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-01సె., కోల్కత గం. : 11-23-22సె., ముంబాయి గం. : 12-25-34సె.

వర్జ్యం గం. 21-12ని.లకు మొదలు గం. 22-41ని.ల వరకు

5 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 12 ఆగ్రహాయణ, సోమవారము, 26 నవంబర్, 17 రబీలవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869983, జూలియన్ తేది : 2458448.5**

సూర్యోదయం గం. 06-21, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 09-13, చంద్రోదయం గం. 20-24

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) చతుర్థి గం. 25-35, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 11-37, యోగం : శుభ గం. 22-18, కరణం : బవ గం. 14-51, ఉపరి బాలవ గం. 25-35, చంద్రుడు : మిధునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 28-16, చంద్రుని వయస్సు : 18.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 53', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-07-43 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 49 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-31, ఢిల్లీ గం. : 30-08, కోల్కత గం. : 29-13, ముంబాయి గం. : 30-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-11సె., చెన్నై గం. : 11-56-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-20సె., కోల్కత గం. : 11-23-41సె., ముంబాయి గం. : 12-25-52సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 30-14, ఈడ్-ఇ-మౌలాద్ (ముస్లిం); వర్జ్యం గం. 22-49ని.లకు మొదలు గం. 24-19ని.ల వరకు

6 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 13 ఆగ్రహాయణ, మంగళవారము, 27 నవంబర్, 18 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1869984, జూలియన్ తేది : 2458449.5

సూర్యోదయం గం. 06-22, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 10-11, చంద్రోదయం గం. 21-27

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) పంచమి గం. 23-09, **నక్షత్రం :** పునర్వసు గం. 09-50, **యోగం :** శుక్ల (శుక్ర) గం. 19-05, **కరణం :** కౌలవ గం. 12-21, ఉపరి తైతిల గం. 23-09, **చంద్రుడు :** కర్కాటకలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 19.3, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 21° 04', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 16-11-59 సె., **సమయ సంస్కారం :** 12 ని. 29 సె. **వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం :** చెన్నై గం. : 29-27, ఢిల్లీ గం. : 30-04, కోల్కత గం. : 29-09, ముంబాయి గం. : 30-05 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 11-47-31సె., చెన్నై గం. : 11-56-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-39సె., కోల్కత గం. : 11-24-00సె., ముంబాయి గం. : 12-26-11సె.

వర్జ్యం గం. 17-16ని.లకు మొదలు గం. 18-45ని.ల వరకు

7 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 14 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 28 నవంబర్, 19 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1869985, జూలియన్ తేది : 2458450.5

సూర్యోదయం గం. 06-23, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 11-05, చంద్రోదయం గం. 22-30

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) షష్ఠి గం. 20-52, **నక్షత్రం :** పుష్యమి గం. 08-09, **యోగం :** బ్రహ్మ గం. 15-59, **కరణం :** గర గం. 09-59, ఉపరి వణి గం. 20-52, **చంద్రుడు :** కర్కాటకంలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 20.3, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 21° 15', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 16-16-16 సె., **సమయ సంస్కారం :** 12 ని. 10 సె. **వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం :** చెన్నై గం. : 29-23, ఢిల్లీ గం. : 30-00, కోల్కత గం. : 29-05, ముంబాయి గం. : 30-01 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 11-47-50సె., చెన్నై గం. : 11-56-51సె., ఢిల్లీ గం. : 12-08-59సె., కోల్కత గం. : 11-24-20సె., ముంబాయి గం. : 12-26-31సె.

వర్జ్యం గం. 20-08ని.లకు మొదలు గం. 21-38ని.ల వరకు

8 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 15 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 29 నవంబర్, 20 రబీలవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1869986, జూలియన్ తేది : 2458451.5

సూర్యోదయం గం. 06-23, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 11-54, చంద్రోదయం గం. 23-33

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) సప్తమి గం. 18-46, **నక్షత్రం :** ఆశ్లేష గం. 06-38, ఉపరి మఖ గం. 29-21, **యోగం :** ఇంద్ర గం. 13-02, **కరణం :** విష్ణి గం. 07-47, బవ గం. 18-46, ఉపరి బాలవ గం. 29-49, **చంద్రుడు :** కర్కాటకలో, **సింహ ప్రవేశ గం. 06-38, చంద్రుని వయస్సు : 21.3 C, సూర్యుని క్రాంతి :** S. 21° 25', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 16-20-33 సె., **సమయ సంస్కారం :** 11 ని. 49 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-19, ఢిల్లీ గం. : 29-56, కోల్కత గం. : 29-01, ముంబాయి గం. : 29-57 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 11-48-11సె., చెన్నై గం. : 11-57-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-19సె., కోల్కత గం. : 11-24-40సె., ముంబాయి గం. : 12-26-52సె.

కాలాష్టమి; వర్జ్యం గం. 18-00ని.లకు మొదలు గం. 19-31ని.ల వరకు

9 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 16 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 30 నవంబర్, 21 రబీలవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869987, జూలియన్ తేది : 2458452.5**

సూర్యోదయం గం. 06-24, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 12-39, చంద్రోదయం గం. 24-32

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) అష్టమి గం. 16-55, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 28-18, యోగం : వైద్యుతి గం. 10-16, కరణం : కౌలవ గం. 16-55, ఉపరి తైతిల గం. 28-05, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 36', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-24-51 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 28 సె. వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-15, ఢిల్లీ గం. : 29-52, కోల్కత గం. : 28-57, ముంబాయి గం. : 29-53 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-32 సె., చెన్నై గం. : 11-57-33 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-09-41 సె., కోల్కత గం. : 11-25-02 సె., ముంబాయి గం. : 12-27-13 సె.

ప్రథమాష్టమి (ఒడిస్సా), వైకాట్వాష్టమి (కేరళ); వర్జ్యం గం.13-00 ని.లకు మొదలు గం.14-32 ని.ల వరకు**10 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 17 ఆగ్రహాయణ, శనివారము, 1 డిసెంబర్, 22 రబీలవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869988, జూలియన్ తేది : 2458453.5**

సూర్యోదయం గం. 06-25, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 13-21, చంద్రోదయం గం. 25-31

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) నవమి గం. 15-20, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 27-31, యోగం : విష్ణుంభ గం. 07-42, ఉపరి ప్రీతి గం. 29-21, కరణం : గర గం. 15-20, ఉపరి వణి గం. 26-38, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 10-04, చంద్రుని వయస్సు : 23.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 45', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-29-09 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 06 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-11, ఢిల్లీ గం. : 29-48, కోల్కత గం. : 28-53, ముంబాయి గం. : 29-49 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-54 సె., చెన్నై గం. : 11-57-55 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-03 సె., కోల్కత గం. : 11-25-24 సె., ముంబాయి గం. : 12-27-35 సె.

వర్జ్యం గం.11-16 ని.లకు మొదలు గం.12-49 ని.ల వరకు**11 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 18 ఆగ్రహాయణ, ఆదివారము, 2 డిసెంబర్, 23 రబీలవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869989, జూలియన్ తేది : 2458454.5**

సూర్యోదయం గం. 06-25, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 14-00, చంద్రోదయం గం. 26-28

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) దశమి గం. 14-01, నక్షత్రం : హస్త గం. 27-00, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 27-14, కరణం : విష్ణి గం. 14-01, ఉపరి బవ గం. 25-28, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 54', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-33-29 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 43 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-23, ఢిల్లీ గం. : 08-06, కోల్కత గం. : 07-08, ముంబాయి గం. : 08-03 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-17 సె., చెన్నై గం. : 11-58-18 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-10-25 సె., కోల్కత గం. : 11-25-46 సె., ముంబాయి గం. : 12-27-58 సె.

సూర్యుడు జ్యేష్ఠా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 30-14, అడ్వెంట్ మొదటి ఆదివారము (క్రిష్టియన్)**వర్జ్యం గం.11-44 ని.లకు మొదలు గం.13-18 ని.ల వరకు**

12 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 19 ఆగ్రహాయణ, సోమవారము, 3 డిసెంబర్, 24 రబీలవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1869990, జూలియన్ తేది : 2458455.5

సూర్యోదయం గం. 06-26, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 14-39, చంద్రోదయం గం. 27-25

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 13-00, **నక్షత్రం :** చిత్ర గం. 26-49, **యోగం :** సౌభాగ్య గం. 25-22, **కరణం :** బాలవ గం. 13-00, ఉపరి కౌలవ గం. 24-37, **చంద్రుడు :** కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 14-52, **చంద్రుని వయస్సు :** 25.3, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 22° 03', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 16-37-49 సె., **సమయ సంస్కారం :** 10 ని. 20 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-19, ఢిల్లీ గం. : 08-02, కోల్కత గం. : 07-04, ముంబాయి గం. : 07-59

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-40సె., చెన్నై గం.:11-58-41సె., ఢిల్లీ గం.:12-10-49సె., కోల్కత గం.:11-26-10సె., ముంబాయి గం.:12-28-21సె.

ఉత్పన్న ఏకాదశి, హనుభ (జ్యోయిష్); వర్జ్యం గం.10-56ని.లకు మొదలు గం.12-31ని.ల వరకు

13 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 20 ఆగ్రహాయణ, మంగళవారము, 4 డిసెంబర్, 25 రబీలవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1869991, జూలియన్ తేది : 2458456.5

సూర్యోదయం గం. 06-27, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 15-19, చంద్రోదయం గం. 28-21

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 12-20, **నక్షత్రం :** స్వాతి గం. 27-00, **యోగం :** శోభన గం. 23-47, **కరణం :** తైత్తిల గం. 12-20, ఉపరి గర గం. 24-08, **చంద్రుడు :** తులలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 26.3, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 22° 12', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 16-42-09 సె., **సమయ సంస్కారం :** 09 ని. 56 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-16, ఢిల్లీ గం. : 07-59, కోల్కత గం. : 07-01, ముంబాయి గం. : 07-56

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-04సె., చెన్నై గం.:11-59-05సె., ఢిల్లీ గం.:12-11-13సె., కోల్కత గం.:11-26-34సె., ముంబాయి గం.:12-28-45సె.

వర్జ్యం గం.08-28ని.లకు మొదలు గం.10-05ని.ల వరకు

14 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 21 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 5 డిసెంబర్, 26 రబీలవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1869992, జూలియన్ తేది : 2458457.5

సూర్యోదయం గం. 06-27, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 15-59, చంద్రోదయం గం. 29-18

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 12-03, **నక్షత్రం :** విశాఖ గం. 27-34, **యోగం :** అతిగండ గం. 22-31, **కరణం :** వణి గం. 12-03, ఉపరి విష్ణి గం. 24-04, **చంద్రుడు :** తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 21-23, **చంద్రుని వయస్సు :** 27.3, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 22° 20', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 16-46-30 సె., **సమయ సంస్కారం :** 9 ని. 31 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-12, ఢిల్లీ గం. : 07-55, కోల్కత గం. : 06-57, ముంబాయి గం. : 07-52

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-29సె., చెన్నై గం.:11-59-30సె., ఢిల్లీ గం.:12-11-37సె., కోల్కత గం.:11-26-58సె., ముంబాయి గం.:12-29-09సె.

వర్జ్యం గం.08-44ని.లకు మొదలు గం.10-22ని.ల వరకు

15 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 22 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 6 డిసెంబర్, 27 రబీలవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1869993, జాలియన్ తేది : 2458458.5**

సూర్యోదయం గం. 06-28, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 16-42, చంద్రోదయం గం. 30-13

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) చతుర్థి గం. 12-12, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 28-35, యోగం : సుకర్మ గం. 21-37,
 కరణం : శకుని గం. 12-12, ఉపరి చతుష్పాద గం. 24-28, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 28.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-50-52 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 9 ని. 06 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-08, ఢిల్లీ గం. : 07-51, కోల్కత గం. : 06-53, ముంబాయి గం. : 07-48
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-54సె., చెన్నై గం. : 11-59-55సె., ఢిల్లీ గం. : 12-02సె., కోల్కత గం. : 11-27-23సె., ముంబాయి గం. : 12-29-35సె.

వర్జ్యం గం. 07-44ని.లకు మొదలు గం. 09-24ని.ల వరకు**16 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 23 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 7 డిసెంబర్, 28 రబీలవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869994, జాలియన్ తేది : 2458459.5**

సూర్యోదయం గం. 06-29, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 17-27

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) అమావాస్య గం. 12-50, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 30-06, యోగం : దృతి గం. 21-05,
 కరణం : నాగ గం. 12-50, ఉపరి కిస్తుప్పు గం. 25-21, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధను ప్రవేశ గం. 30-06,
 చంద్రుని వయస్సు : 29.3 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-55-14 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 8 ని. 41 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-04, ఢిల్లీ గం. : 07-47, కోల్కత గం. : 06-49, ముంబాయి గం. : 07-44
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-19సె., చెన్నై గం. : 12-00-21సె., ఢిల్లీ గం. : 12-12-28సె., కోల్కత గం. : 11-27-49సె., ముంబాయి గం. : 12-30-00సె.

ప్రాగుదయం గురుః గం. 10-05; వర్జ్యం గం. 10-32ని.లకు మొదలు గం. 12-14ని.ల వరకు**17 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 24 ఆగ్రహాయణ, శనివారము, 8 డిసెంబర్, 29 రబీలవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1869995, జాలియన్ తేది : 2458460.5**

సూర్యోదయం గం. 06-29, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 07-08, చంద్రాస్తం గం. 18-14

తిథి : (మార్గశిర్ష శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 14-00, నక్షత్రం : మూల అహోరాత్ర, యోగం : శూల గం. 20-57,
 కరణం : బవ గం. 14-00, ఉపరి బాలవ గం. 26-46, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 0.7,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-59-37 సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 14 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-00, ఢిల్లీ గం. : 07-43, కోల్కత గం. : 06-45, ముంబాయి గం. : 07-40
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-46సె., చెన్నై గం. : 12-00-47సె., ఢిల్లీ గం. : 12-12-54సె., కోల్కత గం. : 11-28-15సె., ముంబాయి గం. : 12-30-26సె.

వర్జ్యం గం. 14-46ని.లకు మొదలు గం. 16-30ని.ల వరకు

18 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 25 ఆగ్రహాయణ, ఆదివారము, 9 డిసెంబర్, 1 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869996, జూలియన్ తేది : 2458461.5

సూర్యోదయం గం. 06-30, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రోదయం గం. 08-00, చంద్రాస్తం గం. 19-03
తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) ద్వితీయ గం. 15-41, **నక్షత్రం :** మూల గం. 08-07, **యోగం :** గండ గం. 21-12, **కరణం :** కౌలవ గం. 15-41, ఉపరి తైత్తిల గం. 28-42, **చంద్రుడు :** ధనుస్సులో, **చంద్రుని వయస్సు :** 1.7, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 22° 47', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 17-04-00 సె., **సమయ సంస్కారం :** 7 ని. 48 సె. **ధనుర్లగ్న ప్రారంభం :** చెన్నై గం. : 06-56, ఢిల్లీ గం. : 07-39, కోల్కత గం. : 06-41, ముంబాయి గం. : 07-36 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 11-52-12సె., చెన్నై గం.:12-01-13సె., ఢిల్లీ గం.:12-13-21సె., కోల్కత గం.:11-28-41సె., ముంబాయి గం.:12-30-53సె.

సాయన వ్యతిపాత గం. 18-22

వర్జ్యం గం.06-23ని.లకు మొదలు గం.08-07ని.ల వరకు, పునః గం.18-43ని.లకు మొదలు గం.20-29ని.ల వరకు

19 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 26 ఆగ్రహాయణ, సోమవారము, 10 డిసెంబర్, 2 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869997, జూలియన్ తేది : 2458462.5

సూర్యోదయం గం. 06-31, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రోదయం గం. 08-49, చంద్రాస్తం గం. 19-54
తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) తృతీయ గం. 17-50, **నక్షత్రం :** పూర్వాషాఢ గం. 10-37, **యోగం :** వృద్ధి గం. 21-48, **కరణం :** గర గం. 17-50, **చంద్రుడు :** ధనుస్సులో, **మకర ప్రవేశ గం. 17-18, చంద్రుని వయస్సు :** 2.7, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 22° 53', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 17-08-24 సె., **సమయ సంస్కారం :** 7 ని. 21 సె. **ధనుర్లగ్న ప్రారంభం :** చెన్నై గం. : 06-52, ఢిల్లీ గం. : 07-35, కోల్కత గం. : 06-37, ముంబాయి గం. : 07-32 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 11-52-39సె., చెన్నై గం.:12-01-40సె., ఢిల్లీ గం.:12-13-48సె., కోల్కత గం.:11-29-08సె., ముంబాయి గం.:12-31-20సె.

వర్జ్యం గం.19-34ని.లకు మొదలు గం.21-21ని.ల వరకు

20 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 27 ఆగ్రహాయణ, మంగళవారము, 11 డిసెంబర్, 3 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1869998, జూలియన్ తేది : 2458463.5

సూర్యోదయం గం. 06-31, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రోదయం గం. 09-36, చంద్రాస్తం గం. 20-45
తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) చతుర్థి గం. 20-22, **నక్షత్రం :** ఉత్తరాషాఢ గం. 13-29, **యోగం :** దృవ గం. 22-39, **కరణం :** వణి గం. 07-04, ఉపరి విష్టి గం. 20-22, **చంద్రుడు :** మకరంలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 3.7, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 22° 58', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 17-12-48 సె., **సమయ సంస్కారం :** 6 ని. 53 సె. **ధనుర్లగ్న ప్రారంభం :** చెన్నై గం. : 06-48, ఢిల్లీ గం. : 07-31, కోల్కత గం. : 06-33, ముంబాయి గం. : 07-28 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 11-53-07సె., చెన్నై గం.:12-02-08సె., ఢిల్లీ గం.:12-14-15సె., కోల్కత గం.:11-29-36సె., ముంబాయి గం.:12-31-47సె.

వర్జ్యం గం.18-00ని.లకు మొదలు గం.19-48ని.ల వరకు

21 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 28 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 12 డిసెంబర్, 4 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1869999, జూలియన్ తేది : 2458464.5

సూర్యోదయం గం. 06-32, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రోదయం గం. 10-18, చంద్రాస్తం గం. 21-37

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) పంచమి గం. 23-06, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 16-36, యోగం : వ్యాఘాత గం. 23-39, కరణం : బవ గం. 09-43 ఉపరి బాలవ గం. 23-06, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 30-11, చంద్రుని వయస్సు : 4.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 03', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-17-12 సె., సమయ సంస్కారం : 6 ని. 25 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-44, ఢిల్లీ గం. : 07-27, కోల్కత గం. : 06-29, ముంబాయి గం. : 07-24
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-35సె., చెన్నై గం. : 12-02-36సె., ఢిల్లీ గం. : 12-14-43సె., కోల్కత గం. : 11-30-04సె., ముంబాయి గం. : 12-32-15సె.

వర్జ్యం గం. 21-07 ని.లకు మొదలు గం. 10-55 ని.ల వరకు

22 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 29 ఆగ్రహాయణ, గురువారము, 13 డిసెంబర్, 5 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870000, జూలియన్ తేది : 2458465.5

సూర్యోదయం గం. 06-33, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రోదయం గం. 10-58, చంద్రాస్తం గం. 22-27

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) షష్ఠి గం. 25-49, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 19-45, యోగం : హర్షణ గం. 24-37, కరణం : కౌలవ గం. 12-29, ఉపరి తైత్తిల గం. 25-49, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-21-37 సె., సమయ సంస్కారం : 5 ని. 57 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-40, ఢిల్లీ గం. : 07-23, కోల్కత గం. : 06-25, ముంబాయి గం. : 07-20
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-03సె., చెన్నై గం. : 12-03-04సె., ఢిల్లీ గం. : 12-15-11సె., కోల్కత గం. : 11-30-32సె., ముంబాయి గం. : 12-32-43సె.

సుబ్రహ్మణ్య షష్ఠి (ద.భారత్), చంపా షష్ఠి (మహారాష్ట్ర), మూలక రూపిణి షష్ఠి (బెంగాల్), గుహ షష్ఠి

వర్జ్యం గం. 27-50 ని.లకు మొదలు గం. 29-38 ని.ల వరకు

23 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 30 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 14 డిసెంబర్, 6 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870001, జూలియన్ తేది : 2458466.5

సూర్యోదయం గం. 06-33, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రోదయం గం. 11-36, చంద్రాస్తం గం. 23-18

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) సప్తమి గం. 28-16, నక్షత్రం : శతభిష గం. 22-42, యోగం : వజ్ర గం. 25-24, కరణం : గర గం. 15-06, ఉపరి వణి గం. 28-16, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-26-02 సె., సమయ సంస్కారం : 5 ని. 29 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-36, ఢిల్లీ గం. : 07-19, కోల్కత గం. : 06-21, ముంబాయి గం. : 07-16
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-31సె., చెన్నై గం. : 12-03-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-15-40సె., కోల్కత గం. : 11-31-00సె., ముంబాయి గం. : 12-33-12సె.

మిత్ర సప్తమి; వర్జ్యం గం. 29-47 ని.లకు మొదలు

24 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 1 పౌష, శనివారము, 15 డిసెంబర్, 7 రబీసాని.**కలి అహర్ణః : 1870002, జూలియన్ తేది : 2458467.5**

సూర్యోదయం గం. 06-34, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రోదయం గం. 12-11, చంద్రాస్తం గం. 24-08

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) అష్టమి గం. 30-13, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 25-14, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 25-50, కరణం : విష్ణి గం. 17-19, ఉపరి బవ గం. 30-13, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 18-39, చంద్రుని వయస్సు : 7.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 15', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-30-28 సె., సమయ సంస్కారం : 5 ని. 00 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-32, ఢిల్లీ గం. : 07-15, కోల్కత గం. : 06-17, ముంబాయి గం. : 07-12
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-00సె., చెన్నై గం. : 12-04-01సె., ఢిల్లీ గం. : 12-16-08సె., కోల్కత గం. : 11-31-29సె., ముంబాయి గం. : 12-33-41సె.

సౌర పౌషాది గం. 12-42; శేష వర్జ్యం గం. 07-33ని.ల వరకు**25 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 2 పౌష, ఆదివారము, 16 డిసెంబర్, 8 రబీసాని.****కలి అహర్ణః : 1870003, జూలియన్ తేది : 2458468.5**

సూర్యోదయం గం. 06-34, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రోదయం గం. 12-46, చంద్రాస్తం గం. 25-00

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) నవమి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 27-08, యోగం : వ్యతీపాత గం. 25-47, కరణం : బాలవ గం. 18-57, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-34-53 సె., సమయ సంస్కారం : 4 ని. 31 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-28/30-24, ఢిల్లీ గం. : 07-11/31-07, కోల్కత గం. : 06-13/30-09, ముంబాయి గం. : 07-08/31-04
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-29సె., చెన్నై గం. : 12-04-30సె., ఢిల్లీ గం. : 12-16-37సె., కోల్కత గం. : 11-31-58సె., ముంబాయి గం. : 12-34-10సె.

సూర్యుడు నిరయన ధనుస్సు రాశి మరియు మూలా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 09-10**వర్జ్యం గం. 11-35ని.లకు మొదలు గం. 13-19ని.ల వరకు****26 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 3 పౌష, సోమవారము, 17 డిసెంబర్, 9 రబీసాని.****కలి అహర్ణః : 1870004, జూలియన్ తేది : 2458469.5**

సూర్యోదయం గం. 06-35, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రోదయం గం. 13-32, చంద్రాస్తం గం. 25-53

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) నవమి గం. 07-29, నక్షత్రం : రేవతి గం. 28-17, యోగం : వరియాన్ గం. 25-08, కరణం : కౌలవ గం. 07-29, ఉపరి తైత్తిల గం. 19-49, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 28-17, చంద్రుని వయస్సు : 9.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-39-19 సె., సమయ సంస్కారం : 4 ని. 02 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-20, ఢిల్లీ గం. : 31-03, కోల్కత గం. : 30-05, ముంబాయి గం. : 31-00
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-58సె., చెన్నై గం. : 12-04-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-06సె., కోల్కత గం. : 11-32-27సె., ముంబాయి గం. : 12-34-39సె.

వర్జ్యం గం. 15-43ని.లకు మొదలు గం. 17-24ని.ల వరకు

27 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 4 పౌష, మంగళవారము, 18 డిసెంబర్, 10 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1870005, జూలియన్ తేది : 2458470.5

సూర్యోదయం గం. 06-35, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రోదయం గం. 13-59, చంద్రాస్తం గం. 26-48
 తిథి : (మార్గశిర శుక్ల) దశమి గం. 07-57, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 28-38, యోగం : పరిఘ గం. 23-50,
 కరణం : గర గం. 07-57, ఉపరి వణి గం. 19-52, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.7,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-43-45 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 33 సె.
 ధనుర్నక్ష ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-17, ఢిల్లీ గం. : 31-00, కోల్కత గం. : 30-02, ముంబాయి గం. : 30-57
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-27సె., చెన్నై గం. : 12-05-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-17-36సె., కోల్కత గం. : 11-32-57సె., ముంబాయి గం. : 12-35-08సె.
 మోక్షదా ఏకాదశి (స్నాత్రి); వర్జ్యం గం. 24-35 ని.లకు మొదలు గం. 26-12 ని.ల వరకు

28 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 5 పౌష, బుధవారము, 19 డిసెంబర్, 11 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1870006, జూలియన్ తేది : 2458471.5

సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రోదయం గం. 14-38, చంద్రాస్తం గం. 27-46
 తిథి : (మార్గశిర శుక్ల) ఏకాదశి గం. 07-35, ఉపరి ద్వాదశి గం. 30-26, నక్షత్రం : భరణి గం. 28-12, యోగం : శివ
 గం. 21-55, కరణం : విష్ణి గం. 07-35, బవ గం. 19-06, ఉపరి బాలవ గం. 30-26, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు
 : 11.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-48-11 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 03 సె.
 ధనుర్నక్ష ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-13, ఢిల్లీ గం. : 30-56, కోల్కత గం. : 29-58, ముంబాయి గం. : 30-53
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-57సె., చెన్నై గం. : 12-05-58సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-05సె., కోల్కత గం. : 11-33-26సె., ముంబాయి గం. : 12-35-38సె.
 మాస ఏకాదశి (జైన్), మోక్షదా ఏకాదశి (వైష్ణవ), గీతాజయంతి, వైకుంఠ ఏకాదశి (ద.భారత్), అఖండ ద్వాదశి, త్రిప్పిష మహాద్వాదశి,
 పాతిహయాద్వామ్ (గ్యూరీపరీఫ్ - ముస్లిం); వర్జ్యం గం. 14-04 ని.లకు మొదలు గం. 15-38 ని.ల వరకు

29 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 6 పౌష, గురువారము, 20 డిసెంబర్, 12 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1870007, జూలియన్ తేది : 2458472.5

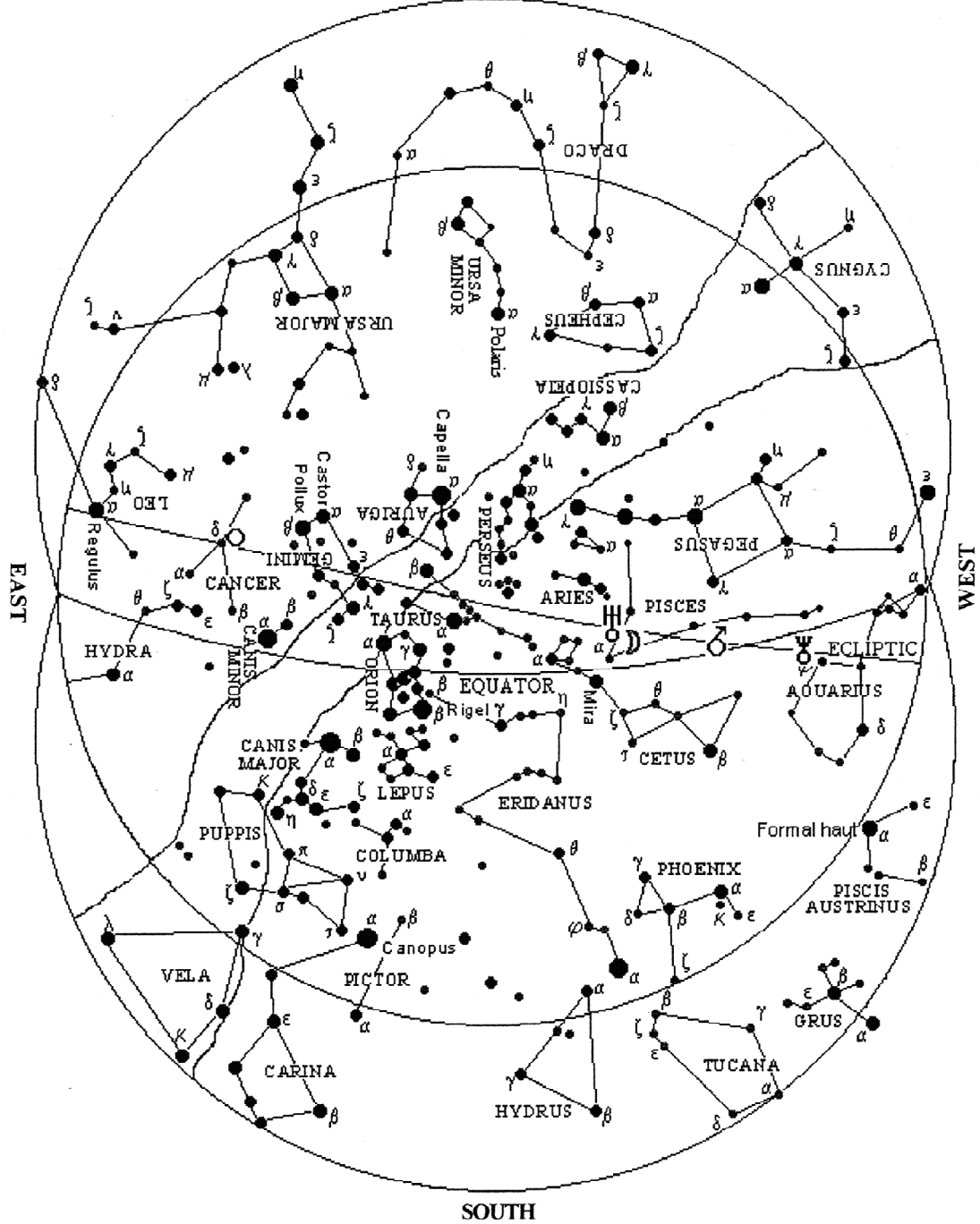
సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రోదయం గం. 15-22, చంద్రాస్తం గం. 28-47
 తిథి : (మార్గశిర శుక్ల) త్రయోదశి గం. 28-35, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 27-04, యోగం : సిద్ధ గం. 19-25, కరణం : కౌలవ
 గం. 17-35, ఉపరి తైత్తిల గం. 28-35, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 09-59, చంద్రుని వయస్సు : 12.7,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-52-38 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 33 సె.
 ధనుర్నక్ష ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-09, ఢిల్లీ గం. : 30-52, కోల్కత గం. : 29-54, ముంబాయి గం. : 30-49
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-27సె., చెన్నై గం. : 12-06-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-18-35సె., కోల్కత గం. : 11-33-56సె., ముంబాయి గం. : 12-36-07సె.
 వర్జ్యం గం. 15-38 ని.లకు మొదలు గం. 17-09 ని.ల వరకు

30 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 7 పౌష, శుక్రవారము, 21 డిసెంబర్, 13 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1870008, జూలియన్ తేది : 2458473.5

సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రోదయం గం. 16-11, చంద్రాస్తం గం. 29-51
 తిథి : (మార్గశిర శుక్ల) చతుర్దశి గం. 26-09, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 25-22, యోగం : సాధ్య గం. 16-24,
 కరణం : గర గం. 15-26, ఉపరి వణి గం. 26-09, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.7,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-57-04 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 04 సె.
 ధనుర్నక్ష ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-05, ఢిల్లీ గం. : 30-48, కోల్కత గం. : 29-50, ముంబాయి గం. : 30-45
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-56సె., చెన్నై గం. : 12-06-57సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-05సె., కోల్కత గం. : 11-34-25సె., ముంబాయి గం. : 12-36-37సె.
 మకరాయన గోరవి: గం. 27-53; వర్జ్యం గం. 17-56 ని.లకు మొదలు గం. 19-25 ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF JANUARY, 2019 (11 PAUSHA - 11 MAGHA) 0° TO 40°N
HILON



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

○ FULL MOON 21ST ♀ MARS ♃ NEPTUNE
 ☾ FIRST QUARTER 14TH ♅ URANUS

రాష్ట్రీయ పజ్చాఙ్గము

107

1940 శక సంవత్సరము; 5119 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2018-2019

పౌషమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము తపస్ (మకర);

నిరయన మాసములు : 8 పౌష, 5119 కలి, మొదలు 7 మాఘ, 5119 కలి; 23 & 7 దినములు

శిశిర ఋతువు; ప్రథమ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణ గోళము

సూర్యుడు ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశము 24వ తేది; పౌష 1వ తేదికి అయినాంశ $24^{\circ} 07' 04''$

కలి అహర్షణ 1870009-1870038; జూలియన్ తేది 2458474.5 - 2458503.5

(నిరయన) మాఘ మాసారంభం 24 పౌష 14 జనవరి, 2019.

1 పౌష, (నిర) 8 పౌష, శనివారము, 22 డిసెంబర్, 14 రబీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1870009, జూలియన్ తేది : 2458474.5

సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రోదయం గం. 17-06

తిథి : (మార్గశీర్ష శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 23-19, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 23-15, యోగం : శుభ గం. 13-00, కరణం : విష్ణి గం. 12-47, ఉపరి బవ గం. 23-19, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 12-21, చంద్రుని వయస్సు : 14.7 ఓ, సూర్యుని క్రాంతి : S. $23^{\circ} 26'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-01-30 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 34 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-01, ఢిల్లీ గం. : 30-44, కోల్కత గం. : 29-46, ముంబాయి గం. : 30-41
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-26సె., చెన్నై గం. : 12-07-27సె., ఢిల్లీ గం. : 12-19-34సె., కోల్కత గం. : 11-34-55సె., ముంబాయి గం. : 12-37-07సె.

సాయన వైద్యతి గం. 20-46, మాఘ పూర్ణిమ, శ్రీదత్త జయన్తి (మహారాష్ట్ర) దత్తాత్రేయ జయన్తి, ఉత్తరాయణ దినం
వర్జ్యం గం. 06-28 ని.లకు మొదలు గం. 07-56 ని.ల వరకు

2 పౌష, (నిర) 9 పౌష, ఆదివారము, 23 డిసెంబర్, 15 రబీస్సాని.

కలి అహర్షణ : 1870010, జూలియన్ తేది : 2458475.5

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రాస్తం గం. 06-55, చంద్రోదయం గం. 18-07

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 20-12, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 20-51, యోగం : శుక్ల (శుక్ల) గం. 09-19, ఉపరి బ్రహ్మ గం. 29-29, కరణం : బాలవ గం. 09-47, కౌలవ గం. 20-12, ఉపరి తైత్తిల గం. 30-36, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. $23^{\circ} 26'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-05-57 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 04 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-57, ఢిల్లీ గం. : 30-40, కోల్కత గం. : 29-42, ముంబాయి గం. : 30-37
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-56సె., చెన్నై గం. : 12-07-57సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-04సె., కోల్కత గం. : 11-35-25సె., ముంబాయి గం. : 12-37-37సె.

ఆరుద్రా దర్శనం (ద.భారత్) (పూర్వారుణోదయ)

వర్జ్యం గం. 06-49 ని.లకు మొదలు గం. 08-15 ని.ల వరకు

3 పౌష, (నిర) 10 పౌష, సోమవారము, 24 డిసెంబర్, 16 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1870011, జూలియన్ తేది : 2458476.5

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-21, చంద్రాస్తం గం. 07-58, చంద్రోదయం గం. 19-12
తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 16-59, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 18-22, యోగం : ఇంద్ర గం. 25-37,
కరణం : గర గం. 16-59, ఉపరి వణి గం. 27-22, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 12-59,
చంద్రుని వయస్సు : 16.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 25', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-10-23 సె.,
సమయ సంస్కారం : 0 ని. 34 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-53, ఢిల్లీ గం. : 30-36, కోల్కత గం. : 29-38, ముంబాయి గం. : 30-33
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-26సె., చెన్నై గం. : 12-08-27సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-34సె., కోల్కత గం. : 11-35-55సె., ముంబాయి గం. : 12-38-06సె.

క్రిస్మస్ ముందురోజు (క్రిస్టియన్); వర్జ్యం గం.07-37ని.లకు మొదలు గం.09-03ని.ల వరకు

4 పౌష, (నిర) 11 పౌష, మంగళవారము, 25 డిసెంబర్, 17 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1870012, జూలియన్ తేది : 2458477.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-21, చంద్రాస్తం గం. 08-56, చంద్రోదయం గం. 20-17
తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) తృతీయ గం. 13-48, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 15-55, యోగం : వైదృతి గం. 21-49,
కరణం : విష్ణి గం. 13-48, ఉపరి బవ గం. 24-16, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.7,
సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-14-49 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 05 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-49, ఢిల్లీ గం. : 30-32, కోల్కత గం. : 29-34, ముంబాయి గం. : 30-29
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-55సె., చెన్నై గం. : 12-08-56సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-04సె., కోల్కత గం. : 11-36-24సె., ముంబాయి గం. : 12-38-36సె.

క్రిస్మస్ పండుగ (క్రిస్టియన్), సాధు T.L.వాస్వాని జయన్తి (సింధి)

వర్జ్యం గం.03-33ని.లకు మొదలు గం.04-59ని.ల వరకు, పునః గం.27-14ని.లకు మొదలు గం.28-39ని.ల వరకు

5 పౌష, (నిర) 12 పౌష, బుధవారము, 26 డిసెంబర్, 18 రబీసాని.

కలి అహర్ణః : 1870013, జూలియన్ తేది : 2458478.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-22, చంద్రాస్తం గం. 09-50, చంద్రోదయం గం. 21-23
తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) చతుర్థి గం. 10-47, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 13-39, యోగం : విష్కంభ గం. 18-12,
కరణం : బాలవ గం. 10-47, ఉపరి కౌలవ గం. 21-23, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 13-39,
చంద్రుని వయస్సు : 18.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-19-16 సె.,
సమయ సంస్కారం : -0 ని. 25 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-45, ఢిల్లీ గం. : 30-28, కోల్కత గం. : 29-30, ముంబాయి గం. : 30-25
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-25సె., చెన్నై గం. : 12-09-26సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-33సె., కోల్కత గం. : 11-36-54సె., ముంబాయి గం. : 12-39-06సె.

జోర్మేలా - 3 రోజులు (పంజాబ్); వర్జ్యం గం.24-40ని.లకు మొదలు గం.26-08ని.ల వరకు

6 పాష, (నిర) 13 పాష, గురువారము, 27 డిసెంబర్, 19 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870014, జూలియన్ తేది : 2458479.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-22, చంద్రాస్తం గం. 10-37, చంద్రోదయం గం. 22-25

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) పంచమి గం. 08-03, ఉపరి విష్టి గం. 29-43, నక్షత్రం : మఖ గం. 11-41, యోగం : ప్రీతి గం. 14-51, కరణం : తైత్తిల గం. 08-03, గర గం. 18-50, ఉపరి వణి గం. 29-43, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 20', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-23-42 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 54 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-41, ఢిల్లీ గం. : 30-24, కోల్కత గం. : 29-26, ముంబాయి గం. : 30-21
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-54సె., చెన్నై గం. : 12-09-56సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-03సె., కోల్కత గం. : 11-37-24సె., ముంబాయి గం. : 12-39-35సె.

వర్జ్యం గం. 19-10 ని.లకు మొదలు గం. 20-40 ని.ల వరకు

7 పాష, (నిర) 14 పాష, శుక్రవారము, 28 డిసెంబర్, 20 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870015, జూలియన్ తేది : 2458480.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-23, చంద్రాస్తం గం. 11-21, చంద్రోదయం గం. 23-26

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) సప్తమి గం. 27-50, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 10-07, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 11-49, కరణం : విష్టి గం. 16-43, ఉపరి బవ గం. 27-50, చంద్రుడు : సింహలో, కన్య ప్రవేశ గం. 15-48, చంద్రుని వయస్సు : 20.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 17', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-28-08 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 24 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-37, ఢిల్లీ గం. : 30-20, కోల్కత గం. : 29-22, ముంబాయి గం. : 30-17
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-24సె., చెన్నై గం. : 12-10-25సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-32సె., కోల్కత గం. : 11-37-53సె., ముంబాయి గం. : 12-40-05సె.

వర్జ్యం గం. 16-59 ని.లకు మొదలు గం. 18-31 ని.ల వరకు

8 పాష, (నిర) 15 పాష, శనివారము, 29 డిసెంబర్, 21 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870016, జూలియన్ తేది : 2458481.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-24, చంద్రాస్తం గం. 12-02, చంద్రోదయం గం. 24-24

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) అష్టమి గం. 26-27, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 09-00, యోగం : సౌభాగ్య గం. 09-10, కరణం : బాలవ గం. 15-04, ఉపరి కౌలవ గం. 26-27, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.7 C, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 14', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-32-34 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 53 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-33, ఢిల్లీ గం. : 30-16, కోల్కత గం. : 29-18, ముంబాయి గం. : 30-13
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-53సె., చెన్నై గం. : 12-10-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-02సె., కోల్కత గం. : 11-38-22సె., ముంబాయి గం. : 12-40-34సె.

సూర్యుడు పూర్వాషాఢ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 11-27, అష్టక (పూషాష్టక)

వర్జ్యం గం. 17-12 ని.లకు మొదలు గం. 18-46 ని.ల వరకు

9 పౌష, (నిర) 16 పౌష, ఆదివారము, 30 డిసెంబర్, 22 రబీష్యాని.

కలి అహర్ణః : 1870017, జూలియన్ తేది : 2458482.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-24, చంద్రాస్తం గం. 12-41, చంద్రోదయం గం. 25-21

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) నవమి గం. 25-36, **నక్షత్రం :** హస్త గం. 08-24, **యోగం :** శోభన గం. 06-56, ఉపరి అతిగండ గం. 29-06, కరణం : తైత్తిల గం. 13-57, ఉపరి గర గం. 25-36, **చంద్రుడు :** కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 20-17, **చంద్రుని వయస్సు :** 22.7, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 23° 11', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 18-37-00 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 22 సె.

ధనుర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-29, ఢిల్లీ గం. : 30-12, కోల్కత గం. : 29-14, ముంబాయి గం. : 30-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-22సె., చెన్నై గం. : 12-11-23సె., ఢిల్లీ గం. : 12-23-31సె., కోల్కత గం. : 11-38-52సె., ముంబాయి గం. : 12-41-03సె.

వర్షం గం. 16-22 ని.లకు మొదలు గం. 17-58 ని.ల వరకు

10 పౌష, (నిర) 17 పౌష, సోమవారము, 31 డిసెంబర్, 23 రబీష్యాని.

కలి అహర్ణః : 1870018, జూలియన్ తేది : 2458483.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-25, చంద్రాస్తం గం. 13-20, చంద్రోదయం గం. 26-16

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) దశమి గం. 25-17, **నక్షత్రం :** చిత్ర గం. 08-18, **యోగం :** సుకర్మ గం. 27-42, కరణం : వణి గం. 13-22, ఉపరి విష్ణి గం. 25-17, **చంద్రుడు :** తులలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 23.7, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 23° 07', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 18-41-25 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 51 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-36, ఢిల్లీ గం. : 08-17, కోల్కత గం. : 07-20, ముంబాయి గం. : 08-16
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-51సె., చెన్నై గం. : 12-11-52సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-00సె., కోల్కత గం. : 11-39-20సె., ముంబాయి గం. : 12-41-32సె.

పార్వనాథ జయన్తి (జైన్), ఆంగ్ల నూతన సంవత్సరాది ముందురోజు

వర్షం గం. 14-00 ని.లకు మొదలు గం. 15-38 ని.ల వరకు

11 పౌష, (నిర) 18 పౌష, మంగళవారము, 1 జనవరి '2017, 24 రబీష్యాని.

కలి అహర్ణః : 1870019, జూలియన్ తేది : 2458484.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-25, చంద్రాస్తం గం. 13-59, చంద్రోదయం గం. 27-12

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 25-29, **నక్షత్రం :** స్వాతి గం. 08-44, **యోగం :** ధృతి గం. 26-41, కరణం : బవ గం. 13-19, ఉపరి బాలవ గం. 25-29, **చంద్రుడు :** తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 27-23, **చంద్రుని వయస్సు :** 24.7, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 23° 02', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 18-45-50 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 20 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-32, ఢిల్లీ గం. : 08-13, కోల్కత గం. : 07-16, ముంబాయి గం. : 08-12
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-20సె., చెన్నై గం. : 12-12-21సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-28సె., కోల్కత గం. : 11-39-49సె., ముంబాయి గం. : 12-42-01సె.

సఫల ఏకాదశి, ఆంగ్ల నూతన సంవత్సరాది (క్రీస్తుశకం 2019 ప్రారంభం)

వర్షం గం. 14-33 ని.లకు మొదలు గం. 16-13 ని.ల వరకు

12 పాష, (నిర) 19 పాష, బుధవారము, 2 జనవరి, 25 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870020, జూలియన్ తేది : 2458485.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-26, చంద్రాస్తం గం. 14-40, చంద్రోదయం గం. 28-07

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 26-11, **నక్షత్రం :** విశాఖ గం. 09-39, **యోగం :** శూల గం. 26-03, **కరణం :** కౌలవ గం. 13-46, ఉపరి తైతిల గం. 26-11, **చంద్రుడు :** వృశ్చికలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 25.7, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 22° 57', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 18-50-15 సె., **సమయ సంస్కారం :** -3 ని. 48 సె. **మకర్లగ్న ప్రారంభం :** చెన్నై గం. : 07-28, ఢిల్లీ గం. : 08-09, కోల్కత గం. : 07-12, ముంబాయి గం. : 08-08 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 12-03-48సె., చెన్నై గం. : 12-12-49సె., ఢిల్లీ గం. : 12-24-57సె., కోల్కత గం. : 11-40-17సె., ముంబాయి గం. : 12-42-28సె.

వర్ష్యం గం. 13-53 ని.లకు మొదలు గం. 15-35 ని.ల వరకు

13 పాష, (నిర) 20 పాష, గురువారము, 3 జనవరి, 26 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870021, జూలియన్ తేది : 2458486.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-27, చంద్రాస్తం గం. 15-24, చంద్రోదయం గం. 29-01

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 27-21, **నక్షత్రం :** అనూరాధ గం. 11-03, **యోగం :** గండ గం. 25-47, **కరణం :** గర గం. 14-43, ఉపరి వణి గం. 27-21, **చంద్రుడు :** వృశ్చికంలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 26.7, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 22° 52', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 18-54-40 సె., **సమయ సంస్కారం :** -4 ని. 16 సె. **మకర్లగ్న ప్రారంభం :** చెన్నై గం. : 07-24, ఢిల్లీ గం. : 08-05, కోల్కత గం. : 07-08, ముంబాయి గం. : 08-04 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 12-04-16సె., చెన్నై గం. : 12-13-17సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-24సె., కోల్కత గం. : 11-40-45సె., ముంబాయి గం. : 12-42-57సె.

సాయన వ్యతిపాత గం. 23-00; వర్ష్యం గం. 17-05 ని.లకు మొదలు గం. 18-48 ని.ల వరకు

14 పాష, (నిర) 21 పాష, శుక్రవారము, 4 జనవరి, 27 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870022, జూలియన్ తేది : 2458487.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-27, చంద్రాస్తం గం. 16-09, చంద్రోదయం గం. 29-54

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 28-58, **నక్షత్రం :** జ్యేష్ఠ గం. 12-53, **యోగం :** వృద్ధి గం. 25-50, **కరణం :** విష్ణు గం. 16-06, ఉపరి శకుని గం. 28-58, **చంద్రుడు :** వృశ్చికలో, **ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 12-53, చంద్రుని వయస్సు :** 27.7, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 22° 46', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 18-59-04 సె., **సమయ సంస్కారం :** -4 ని. 44 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-20, ఢిల్లీ గం. : 08-01, కోల్కత గం. : 07-04, ముంబాయి గం. : 08-00 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 12-04-44సె., చెన్నై గం. : 12-13-45సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-52సె., కోల్కత గం. : 11-41-13సె., ముంబాయి గం. : 12-43-24సె.

వర్ష్యం గం. 21-38 ని.లకు మొదలు గం. 23-23 ని.ల వరకు

15 పౌష, (నిర) 22 పౌష, శనివారము, 5 జనవరి, 28 రబీస్వాని.

కలి అహర్ణః : 1870023, జూలియన్ తేది : 2458488.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-28, చంద్రాస్తం గం. 16-57

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) అమావాస్య అహోరాత్ర, నక్షత్రం : మూల గం. 15-07, యోగం : దృవ గం. 26-12, కరణం : చతుష్పాద గం. 17-55, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 28.7, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 40', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-03-28 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 11 సె.

మకర్దగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-16, ఢిల్లీ గం. : 07-57, కోల్కత గం. : 07-00, ముంబాయి గం. : 07-56
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-11సె., చెన్నై గం. : 12-14-12సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-19సె., కోల్కత గం. : 11-41-40సె., ముంబాయి గం. : 12-43-52సె.

వకుళ అమావాస్య (ఒరిస్సా), సూర్య గ్రహణం (భారత్ లో కనిపించదు)

వర్జ్యం గం. 13-22 ని.లకు మొదలు గం. 15-07 ని.ల వరకు, పునః గం. 25-45 ని.లకు మొదలు గం. 27-31 ని.ల వరకు

పాక్షిక సూర్య గ్రహణం - 15-16 పౌష, (నిర) 22-23 పౌష, 5-6 జనవరి, శని, ఆదివారాలు

ఈ గ్రహణం భారత దేశంలో కనిపించదు.

గ్రహణం కనబడే ప్రాంతాలు: ఈ గ్రహణం ఈశాన్య చైనా, మంగోలియా, జపాన్, తూర్పు రష్యా మరియు వాయువ్య అలాస్కాలలో కనిపిస్తుంది.

| గ్రహణ వివరాలు | (శక తేది) | ఐ.యన్.టి. |
|----------------|-----------|-----------|
| | | గం ని |
| గ్రహణ ప్రారంభం | 15 పౌష | 29 - 04 |
| గ్రహణ ఉచ్ఛ* | 16 పౌష | 07 - 12 |
| గ్రహణ అంత్యం | 16 పౌష | 09 - 19 |

* గ్రహణ పరిమాణము = 0.714; గ్రహణము పట్టు సమయం = 4 గం|| 15 ని||

16 పౌష, (నిర) 23 పౌష, ఆదివారము, 6 జనవరి, 29 రబీస్వాని.

కలి అహర్ణః : 1870024, జూలియన్ తేది : 2458489.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-29, చంద్రోదయం గం. 06-44, చంద్రాస్తం గం. 17-48

తిథి : (మార్గశీర్ష కృష్ణ) అమావాస్య గం. 06-58, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 17-43, యోగం : వ్యాఘాత గం. 26-49, కరణం : నాగ గం. 06-58, ఉపరి కిస్తుప్పు గం. 20-06, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 24-25, చంద్రుని వయస్సు : 29.7 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 33', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-07-52 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 38 సె.

మకర్దగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-12, ఢిల్లీ గం. : 07-53, కోల్కత గం. : 06-56, ముంబాయి గం. : 07-52
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-38సె., చెన్నై గం. : 12-14-39సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-46సె., కోల్కత గం. : 11-42-07సె., ముంబాయి గం. : 12-44-18సె.

జపీఫణి (క్రిష్టియన్); వర్జ్యం గం. 26-41 ని.లకు మొదలు గం. 28-29 ని.ల వరకు

17 పౌష, (నిర) 24 పౌష, సోమవారము, 7 జనవరి, 30 రబీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870025, జూలియన్ తేది : 2458490.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-29, చంద్రోదయం గం. 07-32, చంద్రాస్తం గం. 18-38
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 09-19, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 20-36, యోగం : హర్షణ గం. 27-38,
 కరణం : బవ గం. 09-19, ఉపరి బాలవ గం. 22-35, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-12-15 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 04 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-08, ఢిల్లీ గం. : 07-49, కోల్కత గం. : 06-52, ముంబాయి గం. : 07-48
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-04సె., చెన్నై గం. : 12-15-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-13సె., కోల్కత గం. : 11-42-33సె., ముంబాయి గం. : 12-44-45సె.
 వర్జ్యం గం. 25-07ని.లకు మొదలు గం. 26-55ని.ల వరకు

18 పౌష, (నిర) 25 పౌష, మంగళవారము, 8 జనవరి, 1 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1870026, జూలియన్ తేది : 2458491.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-30, చంద్రోదయం గం. 08-15, చంద్రాస్తం గం. 19-30
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) ద్వితీయ గం. 11-54, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 23-40, యోగం : వజ్ర గం. 28-35,
 కరణం : కౌలవ గం. 11-54, ఉపరి తైత్తిల గం. 25-16, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-16-37 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 30 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-04, ఢిల్లీ గం. : 07-45, కోల్కత గం. : 06-48, ముంబాయి గం. : 07-44
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-30సె., చెన్నై గం. : 12-15-31సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-38సె., కోల్కత గం. : 11-42-59సె., ముంబాయి గం. : 12-45-11సె.
 వర్జ్యం గం. 28-11ని.లకు మొదలు గం. 29-59ని.ల వరకు

19 పౌష, (నిర) 26 పౌష, బుధవారము, 9 జనవరి, 2 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1870027, జూలియన్ తేది : 2458492.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-31, చంద్రోదయం గం. 08-56, చంద్రాస్తం గం. 20-21
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) తృతీయ గం. 14-39, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 26-50, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 29-34,
 కరణం : గర గం. 14-39, ఉపరి వణి గం. 28-01, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 13-15,
 చంద్రుని వయస్సు : 2.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-20-59 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -6 ని. 55 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-00, ఢిల్లీ గం. : 07-41, కోల్కత గం. : 06-44, ముంబాయి గం. : 07-40
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-55సె., చెన్నై గం. : 12-15-56సె., ఢిల్లీ గం. : 12-28-04సె., కోల్కత గం. : 11-43-25సె., ముంబాయి గం. : 12-45-36సె.
 వర్జ్యం లేదు.

20 పౌష, (నిర) 27 పౌష, గురువారము, 10 జనవరి, 3 జామాదులవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1870028, జూలియన్ తేది : 2458493.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-32, చంద్రోదయం గం. 09-35, చంద్రాస్తం గం. 21-11
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) చతుర్థి గం. 17-22, నక్షత్రం : శతభిష గం. 29-54, యోగం : వ్యతీపాత గం. 30-29,
 కరణం : విష్ణి గం. 17-22, ఉపరి బవ గం. 30-41, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 22° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-25-20 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 20 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-56, ఢిల్లీ గం. : 07-37, కోల్కత గం. : 06-40, ముంబాయి గం. : 07-36
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-20సె., చెన్నై గం. : 12-16-21సె., ఢిల్లీ గం. : 12-28-28సె., కోల్కత గం. : 11-43-49సె., ముంబాయి గం. : 12-46-01సె.
 వర్జ్యం గం. 10-57ని.లకు మొదలు గం. 12-45ని.ల వరకు

21 పౌష, (నిర) 28 పౌష, శుక్రవారము, 11 జనవరి, 4 జామాదులవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1870029, జూలియన్ తేది : 2458494.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-32, చంద్రోదయం గం. 10-10, చంద్రాస్తం గం. 22-01
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) పంచమి గం. 19-55, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద అహోరాత్ర, యోగం : వరీయాన్ అహోరాత్ర,
 కరణం : బాలవ గం. 19-55, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 26-03, చంద్రుని వయస్సు : 4.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-29-41 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 44 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-52, ఢిల్లీ గం. : 07-33, కోల్కత గం. : 06-36, ముంబాయి గం. : 07-32
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-44సె., చెన్నై గం. : 12-16-45సె., ఢిల్లీ గం. : 12-28-53సె., కోల్కత గం. : 11-44-14సె., ముంబాయి గం. : 12-46-25సె.
 సూర్యుడు ఉత్తరాషాఢ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 13-21
 వర్జ్యం గం. 13-03ని.లకు మొదలు గం. 14-50ని.ల వరకు

22 పౌష, (నిర) 29 పౌష, శనివారము, 12 జనవరి, 5 జామాదులవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1870030, జూలియన్ తేది : 2458495.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-33, చంద్రోదయం గం. 10-45, చంద్రాస్తం గం. 22-51
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) షష్ఠి గం. 22-05, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 08-43, యోగం : వరీయాన్ గం. 07-12,
 కరణం : కౌలవ గం. 09-03, ఉపరి తైత్తిల గం. 22-05, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 43', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-34-02 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 08 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-48, ఢిల్లీ గం. : 07-29, కోల్కత గం. : 06-32, ముంబాయి గం. : 07-28
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-08సె., చెన్నై గం. : 12-17-09సె., ఢిల్లీ గం. : 12-29-16సె., కోల్కత గం. : 11-44-37సె., ముంబాయి గం. : 12-46-49సె.
 వర్జ్యం గం. 19-16ని.లకు మొదలు గం. 21-02ని.ల వరకు

23 పౌష, (నిర) 30 పౌష, ఆదివారము, 13 జనవరి, 6 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1870031, జూలియన్ తేది : 2458496.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-34, చంద్రోదయం గం. 11-20, చంద్రాస్తం గం. 23-43
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) సప్తమి గం. 23-42, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 11-06, యోగం : పరిభు గం. 07-35
 కరణం : గర గం. 10-58, ఉపరి వణి గం. 23-42, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-38-21 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 31 సె.
 మకర లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-44, ఢిల్లీ గం. : 07-25, కోల్కత గం. : 06-28, ముంబాయి గం. : 07-24
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-31 సె., చెన్నై గం. : 12-17-32 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-29-39 సె., కోల్కత గం. : 11-45-00 సె., ముంబాయి గం. : 12-47-12 సె.
 సౌర మాఘాది గం. 23-23, గురు గోవింద్ సింగ్ జయంతి, లోహి (పంజాబ్, జమ్ము & కాశ్మీర్)
 వర్జ్యం గం. 23-59 ని.లకు మొదలు గం. 25-42 ని.ల వరకు

24 పౌష, (నిర) 1 మాఘ, సోమవారము, 14 జనవరి, 7 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1870032, జూలియన్ తేది : 2458497.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-34, చంద్రోదయం గం. 11-55, చంద్రాస్తం గం. 24-35
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) అష్టమి గం. 24-38, నక్షత్రం : రేవతి గం. 12-52, యోగం : శివ గం. 07-30, కరణం : విష్ణి గం.
 12-16, ఉపరి బవ గం. 24-38, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 12-52, చంద్రుని వయస్సు : 7.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-42-40 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 53 సె.
 మకర లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-41, ఢిల్లీ గం. : 07-22, కోల్కత గం. : 06-25, ముంబాయి గం. : 07-21
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-53 సె., చెన్నై గం. : 12-17-54 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-30-02 సె., కోల్కత గం. : 11-45-23 సె., ముంబాయి గం. : 12-47-34 సె.
 సూర్యుడు నిరయన మకరరాశి ప్రవేశ గం. 19-52, భోగి (ద.భారత్), మకర సంక్రాంతి (బెంగాల్), మాఘ విహు (అస్సాం),
 సంత పరమానంద జయంతి (సింధి); వర్జ్యం గం. 09-45 ని.లకు మొదలు గం. 11-25 ని.ల వరకు

25 పౌష, (నిర) 2 మాఘ, మంగళవారము, 15 జనవరి, 8 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1870033, జూలియన్ తేది : 2458498.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-35, చంద్రోదయం గం. 12-32, చంద్రాస్తం గం. 25-30
 తిథి : (పుష్య శుక్ల) నవమి గం. 24-45, నక్షత్రం : అశ్విన్ గం. 13-56, యోగం : సిద్ధి గం. 06-52, ఉపరి సాధ్య గం. 29-37, కరణం : బాలవ గం. 12-47, ఉపరి కౌలవ గం. 24-45, చంద్రుడు : మకరంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 8.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-46-58 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 15 సె.
 మకర లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-37/30-33, ఢిల్లీ గం. : 07-18/31-14, కోల్కత గం. : 06-21/30-17, ముంబాయి గం. : 07-17/31-13
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-15 సె., చెన్నై గం. : 12-18-16 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-30-23 సె., కోల్కత గం. : 11-45-44 సె., ముంబాయి గం. : 12-47-56 సె.
 పొంగల్ లేక కనుమ (ద.భారత్), మకరాదిస్నాన, మకరస్నాన, తిల సంక్రాంతి, తాయ్ పొంగల్ (కేరళ), తమిళనాటన సంవత్సరాది
 వర్జ్యం గం. 23-38 ని.లకు మొదలు గం. 25-15 ని.ల వరకు

26 పౌష, (నిర) 3 మాఘ, బుధవారము, 16 జనవరి, 9 జామాదులవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1870034, జూలియన్ తేది : 2458499.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-36, చంద్రోదయం గం. 13-12, చంద్రాస్తం గం. 26-28

తిథి : (పుష్య శుక్ల) దశమి గం. 24-04, నక్షత్రం : భరణి గం. 14-12, యోగం : శుభ గం. 27-44, కరణం : తైత్తిల గం. 12-31, ఉపరి గర గం. 24-04, చంద్రుడు : మేషలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 20-08, చంద్రుని వయస్సు : 9.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-51-16 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 36 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-29, ఢిల్లీ గం. : 31-10, కోల్కత గం. : 30-13, ముంబాయి గం. : 31-09

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-36సె., చెన్నై గం.:12-18-37సె., ఢిల్లీ గం.:12-30-44సె., కోల్కత గం.:11-46-05సె., ముంబాయి గం.:12-48-17సె.

మట్టు పొంగలో (కనుమ-ద.భారత్), సాంబ దశమి (ఒడిస్సా); వర్జ్యం గం.25-56ని.లకు మొదలు గం.27-30ని.ల వరకు

27 పౌష, (నిర) 4 మాఘ, గురువారము, 17 జనవరి, 10 జామాదులవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1870035, జూలియన్ తేది : 2458500.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-37, చంద్రోదయం గం. 13-57, చంద్రాస్తం గం. 27-29

తిథి : (పుష్య శుక్ల) ఏకాదశి గం. 22-35, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 13-40, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 25-13, కరణం : వణి గం. 11-25, ఉపరి విష్టి గం. 22-35, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-55-33 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 56 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-25, ఢిల్లీ గం. : 31-06, కోల్కత గం. : 30-09, ముంబాయి గం. : 31-05

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-56సె., చెన్నై గం.:12-18-57సె., ఢిల్లీ గం.:12-31-05సె., కోల్కత గం.:11-46-26సె., ముంబాయి గం.:12-48-37సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 11-57, పుత్రాడ ఏకాదశి; వర్జ్యం గం.28-50ని.లకు మొదలు గం.30-21ని.ల వరకు

28 పౌష, (నిర) 5 మాఘ, శుక్రవారము, 18 జనవరి, 11 జామాదులవ్యల్.

కలి అహర్ణః : 1870036, జూలియన్ తేది : 2458501.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-37, చంద్రోదయం గం. 14-48, చంద్రాస్తం గం. 28-32

తిథి : (పుష్య శుక్ల) ద్వాదశి గం. 20-22, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 12-25, యోగం : బ్రహ్మ గం. 22-09, కరణం : బవ గం. 09-33, ఉపరి బాలవ గం. 20-22, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 23-32, చంద్రుని వయస్సు : 11.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 38', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-59-49 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 16 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-21, ఢిల్లీ గం. : 31-02, కోల్కత గం. : 30-05, ముంబాయి గం. : 31-01

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-16సె., చెన్నై గం.:12-19-17సె., ఢిల్లీ గం.:12-31-24సె., కోల్కత గం.:11-46-45సె., ముంబాయి గం.:12-48-56సె.

వర్జ్యం గం.17-34ని.లకు మొదలు గం.19-31ని.ల వరకు

29 పౌష, (నిర) 6 మాఘ, శనివారము, 19 జనవరి, 12 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1870037, జూలియన్ తేది : 2458502.5

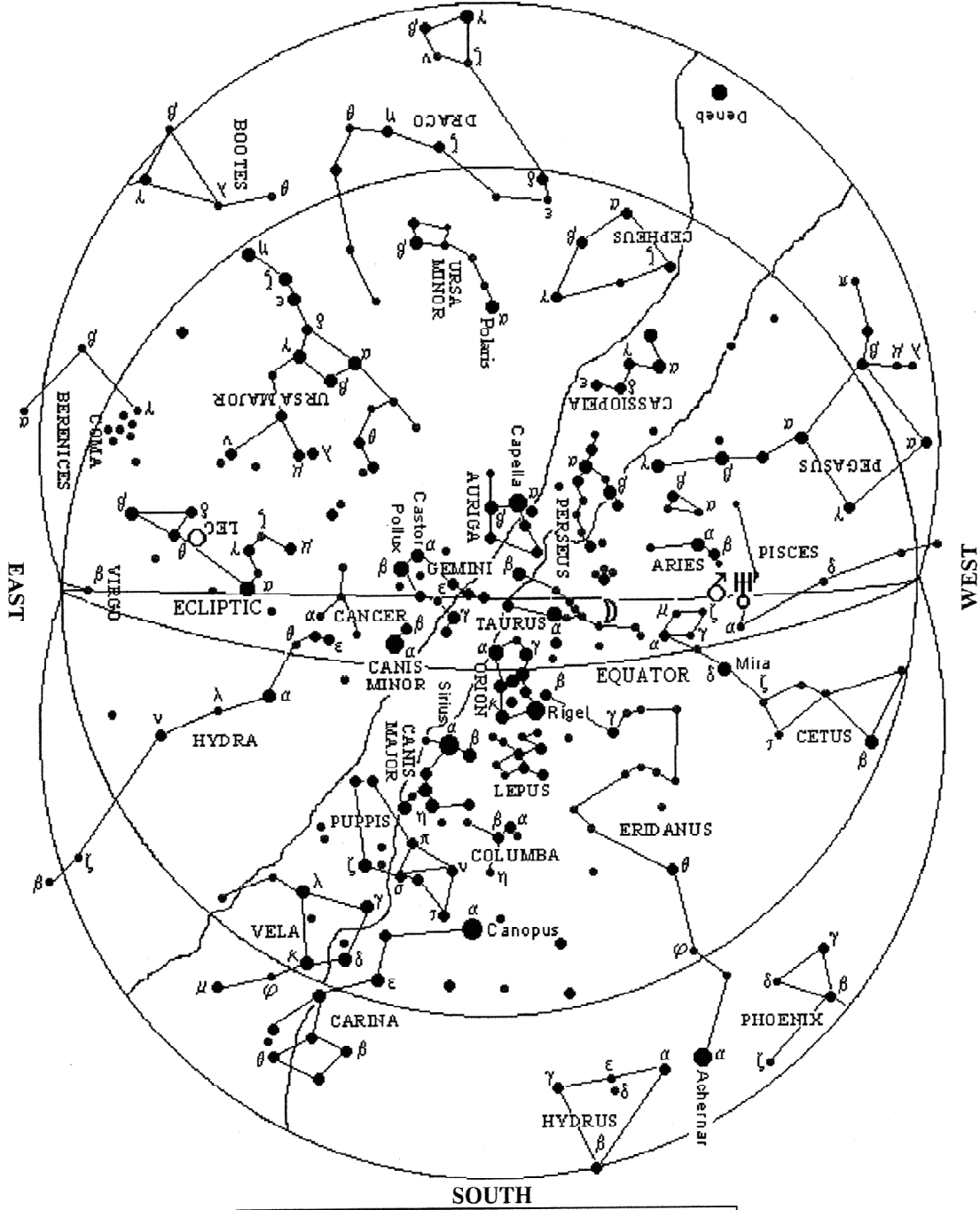
సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-38, చంద్రోదయం గం. 15-45, చంద్రాస్తం గం. 29-36
తిథి : (పుష్య శుక్ల) త్రయోదశి గం. 17-34, **నక్షత్రం :** మృగశిర గం 10-31, **యోగం :** ఇంద్ర గం. 18-36, **కరణం :** కౌలవ
 గం. 07-03, **తైత్తిల గం.** 17-34, **ఉపరి గర గం.** 28-00, **చంద్రుడు :** మిథునంలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 12.9,
సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 26', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 20-04-05 సె., **సమయ సంస్కారం :** -10 ని. 35 సె.
మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-17, ఢిల్లీ గం. : 30-58, కోల్కత గం. : 30-01, ముంబాయి గం. : 30-57
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-35సె., చెన్నై గం.:12-19-36సె., ఢిల్లీ గం.:12-31-43సె., కోల్కత గం.:11-47-04సె., ముంబాయి గం.:12-49-15సె.
వర్జ్యం గం.18-05ని.లకు మొదలు గం.19-31ని.ల వరకు

30 పౌష, (నిర) 7 మాఘ, ఆదివారము, 20 జనవరి, 13 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1870038, జూలియన్ తేది : 2458503.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-39, చంద్రోదయం గం. 16-48, చంద్రాస్తం గం. 30-37
తిథి : (పుష్య శుక్ల) చతుర్దశి గం. 14-19, **నక్షత్రం :** ఆరుద్ర గం. 08-07, **ఉపరి పునర్వసు గం.** 29-22,
యోగం : వైద్యుతి గం. 14-42, **కరణం :** వణి గం. 14-19, **ఉపరి విష్ణి గం.** 24-34, **చంద్రుడు :** మిథునంలో,
కర్కాటక ప్రవేశ గం. 24-05, **చంద్రుని వయస్సు :** 13.9, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 20° 14', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం)
 గం. 20-08-19 సె., **సమయ సంస్కారం :** -10 ని. 53 సె.
మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-13, ఢిల్లీ గం. : 30-54, కోల్కత గం. : 29-57, ముంబాయి గం. : 30-53
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-53సె., చెన్నై గం.:12-19-54సె., ఢిల్లీ గం.:12-32-01సె., కోల్కత గం.:11-47-22సె., ముంబాయి గం.:12-49-33సె.
కుంభాయన గో రవి: గం. 14-30; వర్జ్యం గం.18-45ని.లకు మొదలు గం.20-10ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF FEBRUARY, 2019 (12 MAGHA - 9 PHALGUNA) 0° TO 40°N
HILION



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

○ FULL MOON 19TH ♀ MARS
 D FIRST QUARTER 12TH ♂ URANUS

రాష్ట్రీయ పజ్చాజ్ఞము

119

1940 శక సంవత్సరము; 5119 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2019
 మాఘమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము తపస్య (కుంభ);
 నిరయన మాసములు : 8 మాఘ, 5119 కలి, మొదలు 7 ఫాల్గుణ, 5119 కలి; 23 & 7 దినములు
 శిశిర ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణ గోళము
 సూర్యుడు మకరంలో, కుంభ ప్రవేశము 24వ తేది; మాఘ 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 07' 10"
 కలి అహర్ణా 1870039-1870068; జూలియన్ తేది 2458504.5 - 2458533.5
 (నిరయన) ఫాల్గుణ మాసారంభం 24 మాఘ 13 ఫిబ్రవరి, 2019.

1 మాఘ (నిర) 8 మాఘ, సోమవారము, 21 జనవరి, 14 జుమాదులవ్యల్.

కలి అహర్ణా : 1870039, జూలియన్ తేది : 2458504.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-39, చంద్రోదయం గం. 17-55

తిథి : (పుష్య శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 10-46, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 26-27, యోగం : విష్ణుంభ గం. 10-33, ఉపరి ప్రీతి గం. 30-17, కరణం : బవ గం. 10-46, ఉపరి బాలవ గం. 20-56, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.9 ౦, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-12-33 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 10 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-09, ఢిల్లీ గం. : 30-50, కోల్కత గం. : 29-53, ముంబాయి గం. : 30-49
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-10సె., చెన్నై గం. : 12-20-11సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-18సె., కోల్కత గం. : 11-47-40సె., ముంబాయి గం. : 12-49-51సె.

ప్లోటింగ్ పెస్టివల్, తాయ్ పూసమ్, పుష్య పూర్ణిమ, పుష్యాభిషేకయాత్ర, హేమూ కలాని సంస్మరణ దినం (సింధి), చంద్రగ్రహణం (భారత్ లో కనిపించదు); వర్షం గం. 12-24 ని.లకు మొదలు గం. 13-48 ని.ల వరకు

సంపూర్ణ చంద్రగ్రహణం - 1 మాఘ (నిర) 8 మాఘ, 21 జనవరి, సోమవారము

ఈ గ్రహణం భారతదేశంలో కనబడదు.

గ్రహణం కనబడే ప్రాంతాలు : ఈ గ్రహణం మధ్యతూర్పు ప్రాంతాలలో కనిపిస్తుంది. ఆఫ్రికా, యూరప్, అమెరికా, ఓసియానా, రష్యాతూర్పు భాగాలలో కనిపిస్తుంది.

నమీబియా, జాంబియా, ఇతియోపియా, సౌది అరేబియా, ఇరాన్, ఖజగిస్తాన్ మరియు రష్యాలోని కొన్ని ప్రాంతాలలో చంద్రాస్తం కంటే పూర్వ గ్రహణ ఛత్రచాయ ప్రారంభాన్ని చూడవచ్చు.

దక్షిణ పసిఫిక్ మహాసముద్ర ప్రాంతాలలో, ఉత్తర పసిఫిక్ సముద్రప్రాంతాల వారు చంద్రోదయం తరువాత ఈ గ్రహణ ఛత్రచాయ అంత్యాన్ని చూడవచ్చు.

గ్రహణ వివరాలు

ఐ.యన్.టి.

గం|| ని||

గ్రహణ ప్రారంభం

09 - 04

స్పర్శ ప్రారంభం

10 - 11

గ్రహణోచ్ఛ *

10 - 42

స్పర్శాంతం

11 - 14

గ్రహణ అంత్యం

12 - 21

చంద్రుడు పెనుంబ్రా ప్రవేశము

08 - 05

చంద్రుడు పెనుంబ్రా నిష్క్రమణ

13 - 20

* గ్రహణము పట్టు పరిమాణము = 1.201, గ్రహణము నిడివి (సమయం) = 3గం|| 17ని||, స్పర్శ నిడివి (సమయం) = 1గం|| 03ని||

2 మాఘ (నిర) 9 మాఘ, మంగళవారము, 22 జనవరి, 15 జామాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1870040, జూలియన్ తేది : 2458505.5**

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-40, చంద్రాస్తం గం. 07-35, చంద్రోదయం గం. 19-03
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) ప్రతిపత్ గం. 07-05, ఉపరి ద్వితీయ గం. 27-26, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 23-32,
 యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 26-03, కరణం : కౌలవ గం. 07-05, తైత్తిల గం. 17-15, ఉపరి గర గం. 27-26,
 చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 23-32, చంద్రుని వయస్సు : 15.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 47',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-16-46 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 27 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-05, ఢిల్లీ గం. : 30-46, కోల్కత గం. : 29-49, ముంబాయి గం. : 30-45
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-27సె., చెన్నై గం. : 12-20-28సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-35సె., కోల్కత గం. : 11-47-56సె., ముంబాయి గం. : 12-50-07సె.
 వర్జ్యం గం. 13-42 ని.లకు మొదలు గం. 15-06 ని.ల వరకు

3 మాఘ (నిర) 10 మాఘ, బుధవారము, 23 జనవరి, 16 జామాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1870041, జూలియన్ తేది : 2458506.5**

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-41, చంద్రాస్తం గం. 08-27, చంద్రోదయం గం. 20-09
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) తృతీయ గం. 23-59, నక్షత్రం : మఖ గం. 20-47, యోగం : సౌభాగ్య గం. 21-59,
 కరణం : వణి గం. 13-41, ఉపరి విష్టి గం. 23-59, చంద్రుడు : సింహలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-20-59 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 43 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-01, ఢిల్లీ గం. : 30-42, కోల్కత గం. : 29-45, ముంబాయి గం. : 30-41
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-43సె., చెన్నై గం. : 12-20-44సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-51సె., కోల్కత గం. : 11-48-12సె., ముంబాయి గం. : 12-50-23సె.
 నేతాజి జయన్తి
 వర్జ్యం గం. 10-10 ని.లకు మొదలు గం. 11-35 ని.ల వరకు, పునః గం. 27-59 ని.లకు మొదలు గం. 29-25 ని.ల వరకు

4 మాఘ (నిర) 11 మాఘ, గురువారము, 24 జనవరి, 17 జామాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1870042, జూలియన్ తేది : 2458507.5**

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-42, చంద్రాస్తం గం. 09-15, చంద్రోదయం గం. 21-14
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) చతుర్థి గం. 20-54, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 18-21, యోగం : శోభన గం. 18-11,
 కరణం : బవ గం. 10-24, ఉపరి బాలవ గం. 20-54, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 23-49,
 చంద్రుని వయస్సు : 17.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-25-11 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -11 ని. 58 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-57, ఢిల్లీ గం. : 30-38, కోల్కత గం. : 29-41, ముంబాయి గం. : 30-37
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-58సె., చెన్నై గం. : 12-20-59సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-06సె., కోల్కత గం. : 11-48-27సె., ముంబాయి గం. : 12-50-38సె.
 సూర్యుడు శ్రవణ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 15-42, గణేశ సంకష్ట చతుర్థి
 వర్జ్యం గం. 24-58 ని.లకు మొదలు గం. 26-26 ని.ల వరకు

5 మాఘ (నిర) 12 మాఘ, శుక్రవారము, 25 జనవరి, 18 జామాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1870043, జూలియన్ తేది : 2458508.5**

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-42, చంద్రాస్తం గం. 09-58, చంద్రోదయం గం. 22-15
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) పంచమి గం. 18-18, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 16-25, యోగం : అతిగండ గం. 14-47,
 కరణం : కౌలవ గం. 07-32, తైత్తిల గం. 18-18, ఉపరి గర గం. 29-14, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 19° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-29-21 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 12 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-53, ఢిల్లీ గం. : 30-34, కోల్కత గం. : 29-37, ముంబాయి గం. : 30-33
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-12సె., చెన్నై గం.:12-21-13సె., ఢిల్లీ గం.:12-33-20సె., కోల్కత గం.:11-48-42సె., ముంబాయి గం.:12-50-52సె.

వర్జ్యం గం.24-21ని.లకు మొదలు గం.25-52ని.ల వరకు**6 మాఘ (నిర) 13 మాఘ, శనివారము, 26 జనవరి, 19 జామాదులవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1870044, జూలియన్ తేది : 2458509.5**

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-43, చంద్రాస్తం గం. 10-39, చంద్రోదయం గం. 23-14
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) షష్ఠి గం. 16-20, నక్షత్రం : హస్త గం. 15-04, యోగం : సుకర్మ గం. 11-51,
 కరణం : వణి గం. 16-20, ఉపరి విష్ణి గం. 27-36, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 26-39,
 చంద్రుని వయస్సు : 19.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-33-32 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -12 ని. 26 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-49, ఢిల్లీ గం. : 30-30, కోల్కత గం. : 29-33, ముంబాయి గం. : 30-29
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-26సె., చెన్నై గం.:12-21-27సె., ఢిల్లీ గం.:12-33-34సె., కోల్కత గం.:11-48-55సె., ముంబాయి గం.:12-51-06సె.

గణతంత్ర దినోత్సవం; వర్జ్యం గం.22-52ని.లకు మొదలు గం.24-26ని.ల వరకు**7 మాఘ (నిర) 14 మాఘ, ఆదివారము, 27 జనవరి, 20 జామాదులవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1870045, జూలియన్ తేది : 2458510.5**

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-44, చంద్రాస్తం గం. 11-20, చంద్రోదయం గం. 24-11
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) సప్తమి గం. 15-02, నక్షత్రం : చిత్త గం. 14-24, యోగం : దృతి గం. 09-28,
 కరణం : బవ గం. 15-02, ఉపరి బాలవ గం. 26-40, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.9 C,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 35', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-37-41 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 38 సె.
 మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-46, ఢిల్లీ గం. : 30-27, కోల్కత గం. : 29-30, ముంబాయి గం. : 30-26
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-38సె., చెన్నై గం.:12-21-39సె., ఢిల్లీ గం.:12-33-47సె., కోల్కత గం.:11-49-08సె., ముంబాయి గం.:12-51-19సె.

స్వామి వివేకానంద జయంతి (తిథి ప్రకారం); వర్జ్యం గం.20-01ని.లకు మొదలు గం.21-37ని.ల వరకు

8 మాఘ (నిర) 15 మాఘ, సోమవారము, 28 జనవరి, 21 జుమాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1870046, జూలియన్ తేది : 2458511.5**

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-44, చంద్రాస్తం గం. 11-59, చంద్రోదయం గం. 25-08

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) అష్టమి గం. 14-30, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 14-28, యోగం : శూల గం. 07-40, ఉపరి గండ గం. 30-27, కరణం : కౌలవ గం. 14-30, ఉపరి తైత్తిల గం. 26-30, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-41-50 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 50 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-42, ఢిల్లీ గం. : 30-23, కోల్కత గం. : 29-26, ముంబాయి గం. : 30-22

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-50సె., చెన్నై గం.:12-21-51సె., ఢిల్లీ గం.:12-33-58సె., కోల్కత గం.:11-49-20సె., ముంబాయి గం.:12-51-31సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 27-45, అష్టక (మాంసాష్టక), లాలజపతిరాయ్ జయన్తి**వర్జ్యం గం.20-15ని.లకు మొదలు గం.21-54ని.ల వరకు****9 మాఘ (నిర) 16 మాఘ, మంగళవారము, 29 జనవరి, 22 జుమాదులవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1870047, జూలియన్ తేది : 2458512.5**

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-45, చంద్రాస్తం గం. 12-40, చంద్రోదయం గం. 26-03

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) నవమి గం. 14-41, నక్షత్రం : విశ్మంభ గం. 15-14, యోగం : వృద్ధి గం. 29-46, కరణం : గర గం. 14-41, ఉపరి వణి గం. 27-02, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 08-59, చంద్రుని వయస్సు : 22.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 18° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-45-57 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 01 సె.

మకర్లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-38, ఢిల్లీ గం. : 30-19, కోల్కత గం. : 29-22, ముంబాయి గం. : 30-18

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-01సె., చెన్నై గం.:12-22-02సె., ఢిల్లీ గం.:12-34-10సె., కోల్కత గం.:11-49-31సె., ముంబాయి గం.:12-51-42సె.

వర్జ్యం గం.19-28ని.లకు మొదలు గం.21-10ని.ల వరకు**10 మాఘ (నిర) 17 మాఘ, బుధవారము, 30 జనవరి, 23 జుమాదులవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1870048, జూలియన్ తేది : 2458513.5**

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-46, చంద్రాస్తం గం. 13-23, చంద్రోదయం గం. 26-58

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) దశమి గం. 15-34, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 16-40, యోగం : దృవ గం. 29-34, కరణం : విష్ణి గం. 15-34, ఉపరి బవ గం. 28-14, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 48', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-50-04 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 12 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-31, ఢిల్లీ గం. : 08-01, కోల్కత గం. : 07-09, ముంబాయి గం. : 08-07

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-12సె., చెన్నై గం.:12-22-13సె., ఢిల్లీ గం.:12-34-20సె., కోల్కత గం.:11-49-41సె., ముంబాయి గం.:12-51-52సె.

మృతవీరుల సంస్మరణ దినం (మహాత్మాగాంధీ వర్ధంతి)**వర్జ్యం గం.22-44ని.లకు మొదలు గం.24-28ని.ల వరకు**

11 మాఘ (నిర) 18 మాఘ, గురువారము, 31 జనవరి, 24 జుమాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1870049, జూలియన్ తేది : 2458514.5**

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-46, చంద్రాస్తం గం. 14-07, చంద్రోదయం గం. 27-50

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 17-02, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 18-40, యోగం : వ్యాఘాత గం. 29-47, కరణం : బాలవ గం. 17-02, ఉపరి కౌలవ గం. 29-58, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 18-40, చంద్రుని వయస్సు : 24.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-54-10 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 21 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-27, ఢిల్లీ గం. : 07-57, కోల్కత గం. : 07-05, ముంబాయి గం. : 08-03
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-21సె., చెన్నై గం. : 12-22-22సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-30సె., కోల్కత గం. : 11-49-51సె., ముంబాయి గం. : 12-52-02సె.

సత్తిల ఏకాదశి: వర్జ్యం గం. 27-29 ని.లకు మొదలు గం. 29-15 ని.లవరకు**12 మాఘ (నిర) 19 మాఘ, శుక్రవారము, 1 ఫిబ్రవరి, 25 జుమాదులవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1870050, జూలియన్ తేది : 2458515.5**

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-47, చంద్రాస్తం గం. 14-54, చంద్రోదయం గం. 28-40

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 19-00, నక్షత్రం : మూల గం. 21-07, యోగం : హర్షణ గం. 30-18, కరణం : తైత్తిల గం. 19-00, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 25.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 17° 15', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-58-16 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 30 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-23, ఢిల్లీ గం. : 07-53, కోల్కత గం. : 07-01, ముంబాయి గం. : 07-59
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-30సె., చెన్నై గం. : 12-22-31సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-38సె., కోల్కత గం. : 11-51-00సె., ముంబాయి గం. : 12-52-10సె.

వర్జ్యం గం. 19-21 ని.లకు మొదలు గం. 21-07 ని.లవరకు**13 మాఘ (నిర) 20 మాఘ, శనివారము, 2 ఫిబ్రవరి, 26 జుమాదులవ్వల్.****కలి అహర్ణః : 1870051, జూలియన్ తేది : 2458516.5**

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-48, చంద్రాస్తం గం. 15-44, చంద్రోదయం గం. 29-29

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 21-19, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 23-55, యోగం : వజ్ర అహోరాత్ర, కరణం : గర గం. 08-07, ఉపరి వణి గం. 21-19, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 30-39, చంద్రుని వయస్సు : 26.9, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-02-20 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 38 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-19, ఢిల్లీ గం. : 07-49, కోల్కత గం. : 06-57, ముంబాయి గం. : 07-55
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-38సె., చెన్నై గం. : 12-22-39సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-46సె., కోల్కత గం. : 11-50-08సె., ముంబాయి గం. : 12-52-18సె.

మేరు త్రయోదశి (జైన్), రతంతిక కాళికాపూజ; వర్జ్యం గం. 07-50 ని.లకు మొదలు గం. 09-37 ని.లవరకు

14 మాఘ (నిర) 21 మాఘ, ఆదివారము, 3 ఫిబ్రవరి, 27 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1870052, జూలియన్ తేది : 2458517.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-48, చంద్రాస్తం గం. 16-34, చంద్రోదయం గం. 30-13
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 23-53, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 26-55, యోగం : వజ్ర గం. 07-04,
 కరణం : విష్ణి గం. 10-35, ఉపరి శకుని గం. 23-53, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-06-24 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 45 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-15, ఢిల్లీ గం. : 07-45, కోల్కత గం. : 06-53, ముంబాయి గం. : 07-51
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-45సె., చెన్నై గం. : 12-22-46సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-53సె., కోల్కత గం. : 11-50-15సె., ముంబాయి గం. : 12-52-26సె.
 వర్జ్యం గం. 08-55ని.లకు మొదలు గం. 10-43ని.ల వరకు

15 మాఘ (నిర) 22 మాఘ, సోమవారము, 4 ఫిబ్రవరి, 28 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1870053, జూలియన్ తేది : 2458518.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-49, చంద్రాస్తం గం. 17-25
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) అమావాస్య గం. 26-34, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 30-01, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక్) గం. 07-58,
 కరణం : చతుష్పాద గం. 13-13, ఉపరి నాగ గం. 26-34, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.9 ●,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-10-27 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 52 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-12, ఢిల్లీ గం. : 07-42, కోల్కత గం. : 06-50, ముంబాయి గం. : 07-48
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-52సె., చెన్నై గం. : 12-22-53సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-00సె., కోల్కత గం. : 11-50-27సె., ముంబాయి గం. : 12-52-32సె.
 మౌని అమావాస్య, మహాదయ యోగ గం. 07-58ని.లకు మొదలు, తాయ్ అమావాస్య, మకరవాపు (కేరళ),
 అలహాబాద్ లో అర్ధకుంభమేళ; వర్జ్యం గం. 07-26ని.లకు మొదలు గం. 09-14ని.ల వరకు

16 మాఘ (నిర) 23 మాఘ, మంగళవారము, 5 ఫిబ్రవరి, 29 జుమాదులవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1870054, జూలియన్ తేది : 2458519.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-50, చంద్రోదయం గం. 06-55, చంద్రాస్తం గం. 18-16
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 29-16, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ అహోరాత్ర, యోగం : వ్యతీపాత గం. 08-56,
 కరణం : కిన్తుఘ్న గం. 15-55, ఉపరి బవ గం. 29-16, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 19-35,
 చంద్రుని వయస్సు : 0.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 16° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-14-29 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -13 ని. 57 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-08, ఢిల్లీ గం. : 07-38, కోల్కత గం. : 06-46, ముంబాయి గం. : 07-44
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-57సె., చెన్నై గం. : 12-22-58సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-05సె., కోల్కత గం. : 11-50-27సె., ముంబాయి గం. : 12-52-37సె.
 మాఘ శుక్లాది; వర్జ్యం గం. 10-32ని.లకు మొదలు గం. 12-20ని.ల వరకు

17 మాఘ (నిర) 24 మాఘ, బుధవారము, 6 ఫిబ్రవరి, 30 జుమాదులవ్వల్.**కలి అహర్ణః : 1870055, జూలియన్ తేది : 2458520.5**

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-50, చంద్రోదయం గం. 07-34, చంద్రాస్తం గం. 19-07
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) ద్వితీయ అహోరాత్ర, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 09-08, యోగం : వరీయాన్ గం. 09-54,
 కరణం : బాలవ గం. 18-35, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 46',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-18-30 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 02 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-04, ఢిల్లీ గం. : 07-34, కోల్కత గం. : 06-42, ముంబాయి గం. : 07-40
 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. 18-47; వర్జ్యం గం. 17-14ని.లకు మొదలు గం. 19-02ని.ల వరకు

18 మాఘ (నిర) 25 మాఘ, గురువారము, 7 ఫిబ్రవరి, 1 జుమాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1870056, జూలియన్ తేది : 2458521.5**

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-51, చంద్రోదయం గం. 08-11, చంద్రాస్తం గం. 19-57
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 07-53, నక్షత్రం : శతభిష గం. 12-09, యోగం : పరిఘ గం. 10-47,
 కరణం : కౌలవ గం. 07-53, ఉపరి తైతిల గం. 21-07, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 28', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-22-31 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 06 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-00, ఢిల్లీ గం. : 07-30, కోల్కత గం. : 06-38, ముంబాయి గం. : 07-36
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-06సె., చెన్నై గం. : 12-23-07సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-14సె., కోల్కత గం. : 11-50-36సె., ముంబాయి గం. : 12-52-46సె.
 వర్జ్యం గం. 19-18ని.లకు మొదలు గం. 21-05ని.ల వరకు

19 మాఘ (నిర) 26 మాఘ, శుక్రవారము, 8 ఫిబ్రవరి, 2 జుమాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1870057, జూలియన్ తేది : 2458522.5**

సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-52, చంద్రోదయం గం. 08-46, చంద్రాస్తం గం. 20-47
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) తృతీయ గం. 10-18, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 14-59, యోగం : శివ గం. 11-32,
 కరణం : గర గం. 10-18, ఉపరి వణి గం. 23-25, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 08-18,
 చంద్రుని వయస్సు : 3.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 15° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-26-31 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -14 ని. 09 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-56, ఢిల్లీ గం. : 07-26, కోల్కత గం. : 06-34, ముంబాయి గం. : 07-32
 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.
 తిల చతుర్థి, కుండ చతుర్థి; వర్జ్యం గం. 25-35ని.లకు మొదలు గం. 27-21ని.ల వరకు

20 మాఘ (నిర) 27 మాఘ, శనివారము, 9 ఫిబ్రవరి, 3 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870058, జూలియన్ తేది : 2458523.5

సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-52, చంద్రోదయం గం. 09-20, చంద్రాస్తం గం. 21-38
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) చతుర్థి గం. 12-26, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 17-30, యోగం : సిద్ధ గం. 12-03,
 కరణం : విష్ణి గం. 12-26, ఉపరి బవ గం. 25-21, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-30-29 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 11 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-52, ఢిల్లీ గం. : 07-22, కోల్కత గం. : 06-30, ముంబాయి గం. : 07-28
 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.

గణేష పూజ, వరద చతుర్థి (బెంగాల్); వర్జ్యం గం. 30-34 ని.లకు మొదలు

21 మాఘ (నిర) 28 మాఘ, ఆదివారము, 10 ఫిబ్రవరి, 4 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870059, జూలియన్ తేది : 2458524.5

సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-53, చంద్రోదయం గం. 09-55, చంద్రాస్తం గం. 22-28
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) పంచమి గం. 14-09, నక్షత్రం : రేవతి గం. 19-37, యోగం : సాధ్య గం. 12-16,
 కరణం : బాలవ గం. 14-09, ఉపరి కౌలవ గం. 26-49, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 19-37,
 చంద్రుని వయస్సు : 5.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-34-28 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -14 ని. 13 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-48, ఢిల్లీ గం. : 07-18, కోల్కత గం. : 06-26, ముంబాయి గం. : 07-24
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-13సె., చెన్నై గం. : 12-23-14సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-21సె., కోల్కత గం. : 11-50-43సె., ముంబాయి గం. : 12-52-53సె.

శ్రీ పంచమి, సరస్వతీపూజ, వసంత పంచమి; శేష వర్జ్యం గం. 08-18 ని.ల వరకు

22 మాఘ (నిర) 29 మాఘ, సోమవారము, 11 ఫిబ్రవరి, 5 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870060, జూలియన్ తేది : 2458525.5

సూర్యోదయం గం. 06-35, సూర్యాస్తం గం. 17-53, చంద్రోదయం గం. 10-30, చంద్రాస్తం గం. 23-21
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) షష్ఠి గం. 15-21, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 21-12, యోగం : శుభ గం. 12-06,
 కరణం : తైత్తిల గం. 15-21, గర గం. 27-43, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-38-25 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 14 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-44, ఢిల్లీ గం. : 07-14, కోల్కత గం. : 06-22, ముంబాయి గం. : 07-20
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-14సె., చెన్నై గం. : 12-23-14సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-22సె., కోల్కత గం. : 11-50-43సె., ముంబాయి గం. : 12-52-54సె.

సాయన వైద్యతి గం. 21-01; వర్జ్యం గం. 16-56 ని.లకు మొదలు గం. 18-38 ని.ల వరకు

23 మాఘ (నిర) 30 మాఘ, మంగళవారము, 12 ఫిబ్రవరి, 6 జుమాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1870061, జూలియన్ తేదీ : 2458526.5**

సూర్యోదయం గం. 06-35, సూర్యాస్తం గం. 17-54, చంద్రోదయం గం. 11-08, చంద్రాస్తం గం. 24-16

తిథి : (మాఘ శుక్ల) సప్తమి గం. 15-55, నక్షత్రం : భరణి గం. 22-11, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 11-28, కరణం : వణి గం. 15-55, ఉపరి విష్టి గం. 27-56, చంద్రుడు : మేషంలో, వృష ప్రవేశ గం. 28-19, చంద్రుని వయస్సు : 7.1౫, సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-42-21 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 14 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-40, ఢిల్లీ గం. : 07-10, కోల్కత గం. : 06-18, ముంబాయి గం. : 07-16
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-14 సె., చెన్నై గం. : 12-23-14 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-22 సె., కోల్కత గం. : 11-50-43 సె., ముంబాయి గం. : 12-52-54 సె.

సార ఫాల్గుణాది గం. 12-10, ఆరోగ్య సప్తమి, విధాన సప్తమి, రథసప్తమి (పూర్వారుణోదయ)**వర్జ్యం గం. 07-11 ని.లకు మొదలు గం. 08-51 ని.ల వరకు****24 మాఘ (నిర) 1 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 13 ఫిబ్రవరి, 7 జుమాదుస్సాని.****కలి అహర్ణః : 1870062, జూలియన్ తేదీ : 2458527.5**

సూర్యోదయం గం. 06-34, సూర్యాస్తం గం. 17-55, చంద్రోదయం గం. 11-49, చంద్రాస్తం గం. 25-14

తిథి : (మాఘ శుక్ల) అష్టమి గం. 15-47, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 22-27, యోగం : భరణి గం. 10-18, కరణం : బవ గం. 15-47, ఉపరి బాలవ గం. 27-26, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-46-17 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 13 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-36, ఢిల్లీ గం. : 07-06, కోల్కత గం. : 06-14, ముంబాయి గం. : 07-12
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-13 సె., చెన్నై గం. : 12-23-14 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-21 సె., కోల్కత గం. : 11-50-42 సె., ముంబాయి గం. : 12-52-53 సె.

సూర్యుడు నిరయన కుంభ ప్రవేశ గం. 08-49, భీష్మాష్టమి**వర్జ్యం గం. 10-19 ని.లకు మొదలు గం. 11-56 ని.ల వరకు****25 మాఘ (నిర) 2 ఫాల్గుణ, గురువారము, 14 ఫిబ్రవరి, 8 జుమాదుస్సాని.****కలి అహర్ణః : 1870063, జూలియన్ తేదీ : 2458528.5**

సూర్యోదయం గం. 06-34, సూర్యాస్తం గం. 17-55, చంద్రోదయం గం. 12-35, చంద్రాస్తం గం. 26-13

తిథి : (మాఘ శుక్ల) నవమి గం. 14-55, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 22-01, యోగం : ఇంద్ర గం. 08-34, వైద్యుతి గం. 30-15, కరణం : కౌలవ గం. 14-55, ఉపరి తైత్తిల గం. 26-12, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 13° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-50-12 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 11 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-32/30-28, ఢిల్లీ గం. : 07-02/30-58, కోల్కత గం. : 06-10/30-06, ముంబాయి గం. : 07-08/31-04
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-11 సె., చెన్నై గం. : 12-23-12 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-19 సె., కోల్కత గం. : 11-50-41 సె., ముంబాయి గం. : 12-52-51 సె.

వర్జ్యం గం. 14-09 ని.లకు మొదలు గం. 15-43 ని.ల వరకు, పునః గం. 27-21 ని.లకు మొదలు 28-58 ని.ల వరకు

26 మాఘ (నిర) 3 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 15 ఫిబ్రవరి, 9 జామాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870064, జూలియన్ తేది : 2458529.5

సూర్యోదయం గం. 06-33, సూర్యాస్తం గం. 17-56, చంద్రోదయం గం. 13-28, చంద్రాస్తం గం. 27-15

తిథి : (మాఘ శుక్ల) దశమి గం. 13-19, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 20-52, యోగం : విష్ణుంభ గం. 27-23, కరణం : గర గం. 13-19, ఉపరి వణి గం. 24-15, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 09-32, చంద్రుని వయస్సు : 10.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-54-06 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 09 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-24, ఢిల్లీ గం. : 30-54, కోల్కత గం. : 30-02, ముంబాయి గం. : 31-00
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-09 సె., చెన్నై గం. : 12-23-10 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-17 సె., కోల్కత గం. : 11-50-38 సె., ముంబాయి గం. : 12-52-49 సె.

వర్జ్యం గం. 28-39 ని.లకు మొదలు గం. 30-08 ని.ల వరకు

27 మాఘ (నిర) 4 ఫాల్గుణ, శనివారము, 16 ఫిబ్రవరి, 10 జామాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870065, జూలియన్ తేది : 2458530.5

సూర్యోదయం గం. 06-32, సూర్యాస్తం గం. 17-56, చంద్రోదయం గం. 14-26, చంద్రాస్తం గం. 28-16

తిథి : (మాఘ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 11-02, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 19-05, యోగం : ప్రీతి గం. 24-00, కరణం : విష్ణి గం. 11-02, ఉపరి బవ గం. 21-40, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-58-00 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 06 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-20, ఢిల్లీ గం. : 30-50, కోల్కత గం. : 29-58, ముంబాయి గం. : 30-56
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-06 సె., చెన్నై గం. : 12-23-06 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-14 సె., కోల్కత గం. : 11-50-35 సె., ముంబాయి గం. : 12-52-46 సె.

జయ ఏకాదశి, భీష్మ ఏకాదశి (బెంగాల్), భీష్మ ద్వాదశి; వర్జ్యం గం. 29-56 ని.లకు మొదలు

28 మాఘ (నిర) 5 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 17 ఫిబ్రవరి, 11 జామాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870066, జూలియన్ తేది : 2458531.5

సూర్యోదయం గం. 06-32, సూర్యాస్తం గం. 17-57, చంద్రోదయం గం. 15-30, చంద్రాస్తం గం. 29-16

తిథి : (మాఘ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 08-10, ఉపరి త్రయోదశి గం. 28-51, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 16-46, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 20-12, కరణం : బాలవ గం. 08-10, కౌలవ గం. 18-33, ఉపరి తైత్తిల గం. 28-51, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 11-23, చంద్రుని వయస్సు : 12.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 12° 10', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-01-52 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 02 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-16, ఢిల్లీ గం. : 30-46, కోల్కత గం. : 29-54, ముంబాయి గం. : 30-52
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-02 సె., చెన్నై గం. : 12-23-03 సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-10 సె., కోల్కత గం. : 11-50-32 సె., ముంబాయి గం. : 12-52-42 సె.

ద్వాత్ పండుగకే రోజులు (జై సల్కీర్), సెప్టూజిమి సన్డే (క్రిష్టియన్)

శేష వర్జ్యం గం. 07-23 ని.ల వరకు, పునః గం. 23-51 ని.లకు మొదలు గం. 25-16 ని.ల వరకు

29 మాఘ (నిర) 6 ఫాల్గుణ, సోమవారము, 18 ఫిబ్రవరి, 12 జామాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870067, జూలియన్ తేది : 2458532.5

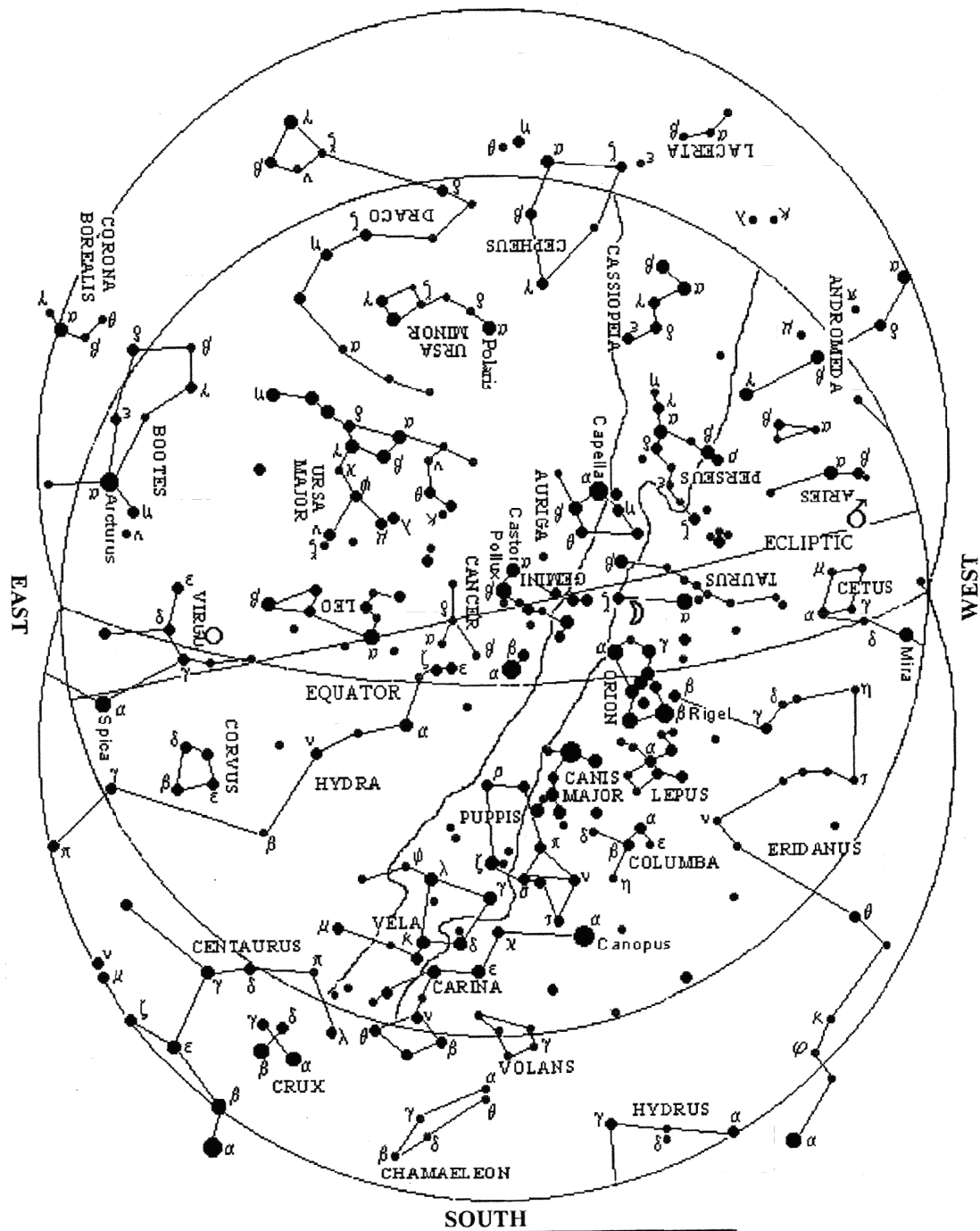
సూర్యోదయం గం. 06-31, సూర్యాస్తం గం. 17-57, చంద్రోదయం గం. 16-37, చంద్రాస్తం గం. 30-10
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 25-12, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 14-02, యోగం : సాభాగ్య గం. 16-06, కరణం : గర
 గం. 15-03, ఉపరి వణి గం. 25-12, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-05-44 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 57 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-13, ఢిల్లీ గం. : 30-43, కోల్కత గం. : 29-51, ముంబాయి గం. : 30-49
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-57సె., చెన్నై గం. : 12-22-58సె., ఢిల్లీ గం. : 12-35-05సె., కోల్కత గం. : 11-50-27సె., ముంబాయి గం. : 12-52-37సె.
 మీనాయన గో రవి: గం. 28-34; వర్జ్యం గం. 25-05ని.లకు మొదలు గం. 26-29ని.ల వరకు

30 మాఘ (నిర) 7 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 19 ఫిబ్రవరి, 13 జామాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870068, జూలియన్ తేది : 2458533.5

సూర్యోదయం గం. 06-30, సూర్యాస్తం గం. 17-58, చంద్రోదయం గం. 17-45
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 21-24, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 11-03, యోగం : శోభన గం. 11-48,
 కరణం : విష్ణి గం. 11-18, ఉపరి బవ గం. 21-24, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 11-03,
 చంద్రుని వయస్సు : 14.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 11° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-09-36 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -13 ని. 52 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-09, ఢిల్లీ గం. : 30-39, కోల్కత గం. : 29-47, ముంబాయి గం. : 30-45
 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.
 సూర్యుడు శతభిష నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 23-18, గురు రవిదాస్ జయంతి (తిథి ప్రకారం), శివాజీ జయంతి,
 మాఘ పూర్ణిమ, మసి మాఘం; వర్జ్యం గం. 21-33ని.లకు మొదలు గం. 22-57ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF MARCH, 2019 (10 PHALGUNA - 10 CHAITRA) 0° TO 40°N
HORIZON



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

○ FULL MOON 21ST ♀ MARS
 ☾ FIRST QUARTER 14TH

రాష్ట్రీయ పశ్చాజ్ఞము

131

1940 శక సంవత్సరము; 5119 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2019

ఫాల్గుణమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము మధు (మీన);

నిరయన మాసములు : 8 ఫాల్గుణ, 5119 కలి, మొదలు 7 చైత్ర, 5119 కలి; 23 & 7 దినములు

వసంత ఋతువు; ప్రథమ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణ గోళము

సూర్యుడు కుంభంలో, మీన ప్రవేశము 23వ తేది; ఫాల్గుణ 1వ తేదికి అయనాంశ $24^{\circ} 07' 14''$

కలి అహర్ణవ 1870069-1870098; జూలియన్ తేది 2458534.5 - 2458563.5

(నిరయన) చైత్ర మాసారంభం 24 ఫాల్గుణ, 15 మార్చి, 2019.

1 ఫాల్గుణ (నిర) 8 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 20 ఫిబ్రవరి, 14 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణవ : 1870069, జూలియన్ తేది : 2458534.5

సూర్యోదయం గం. 06-29, సూర్యాస్తం గం. 17-58, చంద్రాస్తం గం. 07-01, చంద్రోదయం గం. 18-51

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 17-37, నక్షత్రం : మఖ గం. 08-00, ఉపరి పూర్వఫల్గుని గం. 29-04,

యోగం : అతిగండ గం. 07-28, ఉపరి సుకర్మ గం. 27-12, కరణం : బాలవ గం. 07-29, కౌలవ గం. 17-37,

ఉపరి తైత్తిల గం. 27-47, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.1, సూర్యుని క్రాంతి : $S. 11^{\circ} 06'$,

నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-13-26 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 46 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-05, ఢిల్లీ గం. : 30-35, కోల్కత గం. : 29-43, ముంబాయి గం. : 30-41

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-46సె., చెన్నై గం. : 12-22-47సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-54సె., కోల్కత గం. : 11-50-16సె., ముంబాయి గం. : 12-52-26సె.

వర్జ్యం గం. 15-01ని.లకు మొదలు గం. 16-26ని.ల వరకు

2 ఫాల్గుణ (నిర) 9 ఫాల్గుణ, గురువారము, 21 ఫిబ్రవరి, 15 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణవ : 1870070, జూలియన్ తేది : 2458535.5

సూర్యోదయం గం. 06-29, సూర్యాస్తం గం. 17-59, చంద్రాస్తం గం. 07-48, చంద్రోదయం గం. 19-56

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 14-02, నక్షత్రం : ఉత్తర ఫల్గుని గం. 26-26, యోగం : దృతి గం. 23-11,

కరణం : గర గం. 14-02, ఉపరి వణి గం. 24-23, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 10-22,

చంద్రుని వయస్సు : 16.1, సూర్యుని క్రాంతి : $S. 10^{\circ} 45'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-17-16 సె.,

సమయ సంస్కారం : -13 ని. 39 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-01, ఢిల్లీ గం. : 30-31, కోల్కత గం. : 29-39, ముంబాయి గం. : 30-37

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-39సె., చెన్నై గం. : 12-22-40సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-47సె., కోల్కత గం. : 11-50-02సె., ముంబాయి గం. : 12-52-19సె.

వర్జ్యం గం. 11-29ని.లకు మొదలు గం. 12-54ని.ల వరకు

3 ఫాల్గుణ (నిర) 10 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 22 ఫిబ్రవరి, 16 జుమారుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1870071, జూలియన్ తేది : 2458536.5**

సూర్యోదయం గం. 06-28, సూర్యాస్తం గం. 17-59, చంద్రాస్తం గం. 08-31, చంద్రోదయం గం. 20-59
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) తృతీయ గం. 10-50, నక్షత్రం : హస్త గం. 24-17, యోగం : శూల గం. 19-33,
 కరణం : విష్ణి గం. 10-50, ఉపరి బవ గం. 21-26, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 23', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-21-05 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 32 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-57, ఢిల్లీ గం. : 30-27, కోల్కత గం. : 29-35, ముంబాయి గం. : 30-33
 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.
 వర్జ్యం గం.10-05ని.లకు మొదలు గం.11-32ని.ల వరకు

4 ఫాల్గుణ (నిర) 11 ఫాల్గుణ, శనివారము, 23 ఫిబ్రవరి, 17 జుమారుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1870072, జూలియన్ తేది : 2458537.5**

సూర్యోదయం గం. 06-27, సూర్యాస్తం గం. 18-00, చంద్రాస్తం గం. 09-14, చంద్రోదయం గం. 21-59
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 08-11, ఉపరి పంచమి గం. 30-14, నక్షత్రం : చిత్త గం. 22-47, యోగం : గండ
 గం. 16-24, కరణం : బాలవ గం. 08-11, కౌలవ గం. 19-07, ఉపరి తైత్తిల గం. 30-14, చంద్రుడు : కన్యలో,
 తులా ప్రవేశ గం. 11-27, చంద్రుని వయస్సు : 18.1 , సూర్యుని క్రాంతి : S. 10° 01', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 22-24-54 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 24 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-53, ఢిల్లీ గం. : 30-23, కోల్కత గం. : 29-31, ముంబాయి గం. : 30-29
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-24సె., చెన్నై గం.:12-22-25సె., ఢిల్లీ గం.:12-34-32సె., కోల్కత గం.:11-49-54సె., ముంబాయి గం.:12-52-04సె.
 సాయన వ్యతిపాత గం. 14-00
 వర్జ్యం గం.07-47ని.లకు మొదలు గం.09-17ని.ల వరకు, పునః గం.28-13ని.లకు మొదలు గం.29-46ని.ల వరకు

5 ఫాల్గుణ (నిర) 12 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 24 ఫిబ్రవరి, 18 జుమారుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1870073, జూలియన్ తేది : 2458538.5**

సూర్యోదయం గం. 06-26, సూర్యాస్తం గం. 18-00, చంద్రాస్తం గం. 09-55, చంద్రోదయం గం. 22-58
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 29-05, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 22-03, యోగం : వృద్ధి గం. 13-51,
 కరణం : గర గం. 17-33, ఉపరి వణి గం. 29-05, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.1,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 39', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-28-42 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 16 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-49, ఢిల్లీ గం. : 30-19, కోల్కత గం. : 29-27, ముంబాయి గం. : 30-25
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-16సె., చెన్నై గం.:12-22-17సె., ఢిల్లీ గం.:12-34-24సె., కోల్కత గం.:11-49-46సె., ముంబాయి గం.:12-51-56సె.
 వర్జ్యం గం.27-40ని.లకు మొదలు గం.29-16ని.ల వరకు

6 ఫాల్గుణ (నిర) 13 ఫాల్గుణ, సోమవారము, 25 ఫిబ్రవరి, 19 జామాదుస్సాని.**కలి అహర్ణః : 1870074, జూలియన్ తేదీ : 2458539.5**

సూర్యోదయం గం. 06-26, సూర్యాస్తం గం. 18-01, చంద్రాస్తం గం. 10-36, చంద్రోదయం గం. 23-56

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) సప్తమి గం. 28-47, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 22-08, యోగం : ధృవ గం. 11-58, కరణం : విష్ణి గం. 16-49, ఉపరి బవ గం. 28-47, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 16-02, చంద్రుని వయస్సు : 20.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-32-30 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 07 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-45, ఢిల్లీ గం. : 30-15, కోల్కత గం. : 29-23, ముంబాయి గం. : 30-21
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-07సె., చెన్నై గం. : 12-22-08సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-15సె., కోల్కత గం. : 11-49-37సె., ముంబాయి గం. : 12-51-47సె.

వర్జ్యం గం. 26-17 ని.లకు మొదలు గం. 27-58 ని.ల వరకు**7 ఫాల్గుణ (నిర) 14 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 26 ఫిబ్రవరి, 20 జామాదుస్సాని.****కలి అహర్ణః : 1870075, జూలియన్ తేదీ : 2458540.5**

సూర్యోదయం గం. 06-25, సూర్యాస్తం గం. 18-01, చంద్రోదయం గం. 11-20, చంద్రాస్తం గం. 24-51

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) అష్టమి గం. 29-21, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 23-03, యోగం : వ్యాఘాత గం. 10-46, కరణం : బాలవ గం. 16-58, ఉపరి కౌలవ గం. 29-21, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.1 C, సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 54', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-36-17 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 57 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-41, ఢిల్లీ గం. : 30-11, కోల్కత గం. : 29-19, ముంబాయి గం. : 30-17
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-57సె., చెన్నై గం. : 12-21-58సె., ఢిల్లీ గం. : 12-34-05సె., కోల్కత గం. : 11-49-27సె., ముంబాయి గం. : 12-51-37సె.

జానకీజన్మ, వైకాటాష్టమి (కేరళ), అష్టక (శాకాష్టక); వర్జ్యం గం. 29-03 ని.లకు మొదలు**8 ఫాల్గుణ (నిర) 15 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 27 ఫిబ్రవరి, 21 జామాదుస్సాని.****కలి అహర్ణః : 1870076, జూలియన్ తేదీ : 2458541.5**

సూర్యోదయం గం. 06-24, సూర్యాస్తం గం. 18-02, చంద్రాస్తం గం. 12-04, చంద్రోదయం గం. 25-46

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) నవమి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 24-45, యోగం : హర్షణ గం. 10-12, కరణం : తైత్తిల గం. 17-56, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 24-45, చంద్రుని వయస్సు : 22.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 32', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-40-03 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 47 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-37, ఢిల్లీ గం. : 30-07, కోల్కత గం. : 29-15, ముంబాయి గం. : 30-13
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-47సె., చెన్నై గం. : 12-21-48సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-55సె., కోల్కత గం. : 11-49-17సె., ముంబాయి గం. : 12-51-27సె.

శేష వర్జ్యం గం. 06-46 ని.ల వరకు

9 ఫాల్గుణ (నిర) 16 ఫాల్గుణ, గురువారము, 28 ఫిబ్రవరి, 22 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870077, జూలియన్ తేది : 2458542.5

సూర్యోదయం గం. 06-23, సూర్యాస్తం గం. 18-02, చంద్రాస్తం గం. 12-51, చంద్రోదయం గం. 26-37

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) నవమి గం. 06-41, **నక్షత్రం :** మూల గం. 27-06, **యోగం :** వజ్ర గం. 10-13, **కరణం :** గర గం. 06-41, ఉపరి వణి గం. 19-36, **చంద్రుడు :** ధనుస్సుల, **చంద్రుని వయస్సు :** 23.1, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 8° 09', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 22-43-49 సె., **సమయ సంస్కారం :** -12 ని. 37 సె. **మీన లగ్న ప్రారంభం :** చెన్నై గం. : 07-19, ఢిల్లీ గం. : 07-34, కోల్కత గం. : 06-48, ముంబాయి గం. : 07-50 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 12-12-37సె., చెన్నై గం.:12-21-37సె., ఢిల్లీ గం.:12-33-45సె., కోల్కత గం.:11-49-07సె., ముంబాయి గం.:12-51-16సె. **వర్జ్యం గం.09-32ని.లకు మొదలు గం.11-17ని.ల వరకు, పునః గం.25-21ని.లకు మొదలు గం.27-06ని.ల వరకు**

10 ఫాల్గుణ (నిర) 17 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 1 మార్చి, 23 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870078, జూలియన్ తేది : 2458543.5

సూర్యోదయం గం. 06-22, సూర్యాస్తం గం. 18-03, చంద్రాస్తం గం. 13-40, చంద్రోదయం గం. 27-26

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) దశమి గం. 08-39, **నక్షత్రం :** పూర్వాషాఢ గం. 29-55, **యోగం :** సిద్ధి (ఆశ్విక్) గం. 10-42, **కరణం :** విష్ణి గం. 08-39, ఉపరి బవ గం. 21-49, **చంద్రుడు :** ధనుస్సులో, **చంద్రుని వయస్సు :** 24.1, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 7° 47', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 22-47-34 సె., **సమయ సంస్కారం :** -12 ని. 26 సె. **మీన లగ్న ప్రారంభం :** చెన్నై గం. : 07-15, ఢిల్లీ గం. : 07-30, కోల్కత గం. : 06-44, ముంబాయి గం. : 07-46 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 12-12-26సె., చెన్నై గం.:12-21-26సె., ఢిల్లీ గం.:12-33-33సె., కోల్కత గం.:11-48-55సె., ముంబాయి గం.:12-51-05సె.

స్వామి దయానంద సరస్వతి జయన్తి (ఆర్యసమాజ స్థాపకులు) (తిథి ప్రకారం)

వర్జ్యం గం.13-49ని.లకు మొదలు గం.15-36ని.ల వరకు

11 ఫాల్గుణ (నిర) 18 ఫాల్గుణ, శనివారము, 2 మార్చి, 24 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870079, జూలియన్ తేది : 2458544.5

సూర్యోదయం గం. 06-21, సూర్యాస్తం గం. 18-03, చంద్రాస్తం గం. 14-30, చంద్రోదయం గం. 28-12

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 11-05, **నక్షత్రం :** ఉత్తరాషాఢ అహోరాత్ర, **యోగం :** వ్యతీపాత గం. 11-30, **కరణం :** బాలవ గం. 11-05, ఉపరి కౌలవ గం. 24-24, **చంద్రుడు :** ధనుస్సులో, **మకర ప్రవేశ గం. 1-40,** **చంద్రుని వయస్సు :** 25.1, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 7° 24', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 22-51-19 సె., **సమయ సంస్కారం :** -12 ని. 14 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-11, ఢిల్లీ గం. : 07-26, కోల్కత గం. : 06-40, ముంబాయి గం. : 07-42 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 12-12-14సె., చెన్నై గం.:12-21-15సె., ఢిల్లీ గం.:12-33-22సె., కోల్కత గం.:11-48-44సె., ముంబాయి గం.:12-50-54సె.

విజయ ఏకాదశి; వర్జ్యం గం.14-57ని.లకు మొదలు గం.16-45ని.ల వరకు

12 ఫాల్గుణ (నిర) 19 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 3 మార్చి, 25 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870080, జూలియన్ తేది : 2458545.5

సూర్యోదయం గం. 06-21, సూర్యాస్తం గం. 18-04, చంద్రాస్తం గం. 15-21, చంద్రోదయం గం. 28-54

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 13-45, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 09-00, యోగం : వరీయాన్ గం. 12-30, కరణం : తైత్తిల గం. 13-45, ఉపరి గర గం. 27-07, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 7° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-55-04 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 02 సె. మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-07, ఢిల్లీ గం. : 07-22, కోల్కత గం. : 06-36, ముంబాయి గం. : 07-38 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-02సె., చెన్నై గం. : 12-21-03సె., ఢిల్లీ గం. : 12-33-10సె., కోల్కత గం. : 11-48-32సె., ముంబాయి గం. : 12-50-41సె.

మహాశివరాత్రి (కౌశ్యీర్), క్విబ్లాజిషమా (షార్వ), ఆదివారము (క్రిష్టియన్)

వర్జ్యం గం.13-31ని.ల మొదలు గం.15-19ని.ల వరకు

13 ఫాల్గుణ (నిర) 20 ఫాల్గుణ, సోమవారము, 4 మార్చి, 26 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870081, జూలియన్ తేది : 2458546.5

సూర్యోదయం గం. 06-20, సూర్యాస్తం గం. 18-04, చంద్రాస్తం గం. 16-12, చంద్రోదయం గం. 29-34

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 16-29, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 12-10, యోగం : పరిఘ గం. 13-32, కరణం : వణి గం. 16-29, ఉపరి విష్ణి గం. 29-49, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 25-44, చంద్రుని వయస్సు : 27.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 38', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-58-48 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 49 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 07-03, ఢిల్లీ గం. : 07-18, కోల్కత గం. : 06-32, ముంబాయి గం. : 07-34 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-49సె., చెన్నై గం. : 12-20-50సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-57సె., కోల్కత గం. : 11-48-19సె., ముంబాయి గం. : 12-50-29సె.

సూర్యుడు పూర్వాభాద్రపద నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 29-37, మహాశివరాత్రి, శివరాత్రి (ద.భారత్)

వర్జ్యం గం.16-41ని.లకు మొదలు గం.18-29ని.ల వరకు

14 ఫాల్గుణ (నిర) 21 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 5 మార్చి, 27 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870082, జూలియన్ తేది : 2458547.5

సూర్యోదయం గం. 06-19, సూర్యాస్తం గం. 18-05, చంద్రాస్తం గం. 17-03, చంద్రోదయం గం. 30-11

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 19-07, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 15-17, యోగం : శివ గం. 14-31, కరణం : శకుని గం. 19-07, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.1, సూర్యుని క్రాంతి : S. 6° 15', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-02-31 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 36 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-59, ఢిల్లీ గం. : 07-14, కోల్కత గం. : 06-28, ముంబాయి గం. : 07-30 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-36సె., చెన్నై గం. : 12-20-37సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-44సె., కోల్కత గం. : 11-48-06సె., ముంబాయి గం. : 12-50-16సె.

వర్జ్యం గం.23-22ని.లకు మొదలు గం.25-10ని.ల వరకు

15 ఫాల్గుణ (నిర) 22 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 6 మార్చి, 27 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870083, జూలియన్ తేది : 2458548.5

సూర్యోదయం గం. 06-18, సూర్యాస్తం గం. 18-05, చంద్రాస్తం గం. 17-53

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 21-34, **నక్షత్రం :** శతభిష గం. 18-13, **యోగం :** సిద్ధ గం. 15-23, **కరణం :** చతుష్పాద గం. 08-23, ఉపరి నాగ గం. 21-34, **చంద్రుడు :** కుంభంలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 29.1 ●, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 5° 52', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 23-06-14 సె., **సమయ సంస్కారం :** -11 ని. 23 సె. **మీన లగ్న ప్రారంభం :** చెన్నై గం. : 06-55, ఢిల్లీ గం. : 07-10, కోల్కత గం. : 06-24, ముంబాయి గం. : 07-26 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 12-11-23సె., చెన్నై గం. : 12-20-23సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-30సె., కోల్కత గం. : 11-47-53సె., ముంబాయి గం. : 12-50-02సె.

యాష్ బుధవారము (క్రిష్టియన్)

వర్జ్యం గం. 25-20 ని.లకు మొదలు గం. 27-07 ని.ల వరకు

16 ఫాల్గుణ (నిర) 23 ఫాల్గుణ, గురువారము, 7 మార్చి, 29 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870084, జూలియన్ తేది : 2458549.5

సూర్యోదయం గం. 06-17, సూర్యాస్తం గం. 18-06, చంద్రోదయం గం. 06-47, చంద్రాస్తం గం. 18-44

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 23-44, **నక్షత్రం :** పూర్వాభాద్రపద గం. 20-54, **యోగం :** సాధ్య గం. 16-02, **కరణం :** కిష్కంధ గం. 10-41, ఉపరి బవ గం. 23-44, **చంద్రుడు :** కుంభంలో, **మీన ప్రవేశ గం. 14-15,** **చంద్రుని వయస్సు :** 0.3, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 5° 29', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 23-09-57 సె., **సమయ సంస్కారం :** -11 ని. 09 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-51, ఢిల్లీ గం. : 07-06, కోల్కత గం. : 06-20, ముంబాయి గం. : 07-22 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 12-11-09సె., చెన్నై గం. : 12-20-09సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-16సె., కోల్కత గం. : 11-47-39సె., ముంబాయి గం. : 12-49-48సె.

వర్జ్యం లేదు.

17 ఫాల్గుణ (నిర) 24 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 8 మార్చి, 30 జుమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870085, జూలియన్ తేది : 2458550.5

సూర్యోదయం గం. 06-16, సూర్యాస్తం గం. 18-06, చంద్రోదయం గం. 07-22, చంద్రాస్తం గం. 19-34

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 25-35, **నక్షత్రం :** ఉత్తరాభాద్రపద గం. 23-16, **యోగం :** శుభ గం. 16-28, **కరణం :** బాలవ గం. 12-42, ఉపరి కౌలవ గం. 25-35, **చంద్రుడు :** మీనంలో, **చంద్రుని వయస్సు :** 1.3, **సూర్యుని క్రాంతి :** S. 5° 05', **నాక్షత్ర కాలం :** (మధ్యాహ్నం) గం. 23-13-39 సె., **సమయ సంస్కారం :** -10 ని. 54 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-48, ఢిల్లీ గం. : 07-03, కోల్కత గం. : 06-17, ముంబాయి గం. : 07-19 **మధ్యాహ్నం :** కేంద్రం గం. 12-10-54సె., చెన్నై గం. : 12-19-55సె., ఢిల్లీ గం. : 12-32-02సె., కోల్కత గం. : 11-47-24సె., ముంబాయి గం. : 12-49-34సె.

సాయన వైద్యుతి గం. 25-43, శ్రీరామకృష్ణ పరమహంస జయంతి (తిథి ప్రకారం)

వర్జ్యం గం. 07-27 ని.లకు మొదలు గం. 09-12 ని.ల వరకు

18 ఫాల్గుణ (నిర) 25 ఫాల్గుణ, శనివారము, 9 మార్చి, 1 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1870086, జూలియన్ తేదీ : 2458551.5**

సూర్యోదయం గం. 06-15, సూర్యాస్తం గం. 18-06, చంద్రోదయం గం. 07-56, చంద్రాస్తం గం. 20-25

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) తృతీయ గం. 27-03, నక్షత్రం : రేవతి గం. 25-18, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 16-38, కరణం : తైత్తిల గం. 14-22, ఉపరి గర గం. 27-03, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 25-18, చంద్రుని వయస్సు : 2.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-17-21 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 40 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-44, ఢిల్లీ గం. : 06-59, కోల్కత గం. : 06-13, ముంబాయి గం. : 07-15
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-40సె., చెన్నై గం.:12-19-40సె., ఢిల్లీ గం.:12-31-47సె., కోల్కత గం.:11-47-10సె., ముంబాయి గం.:12-49-19సె.

వర్జ్యం గం.12-17ని.లకు మొదలు గం.14-01ని.ల వరకు**19 ఫాల్గుణ (నిర) 26 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 10 మార్చి, 2 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1870087, జూలియన్ తేదీ : 2458552.5**

సూర్యోదయం గం. 06-14, సూర్యాస్తం గం. 18-07, చంద్రోదయం గం. 08-31, చంద్రాస్తం గం. 21-17

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) చతుర్థి గం. 28-07, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 26-57, యోగం : బ్రహ్మ గం. 16-30, కరణం : వణి గం. 15-38, ఉపరి విష్టి గం. 28-07, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-21-02 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 25 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-40, ఢిల్లీ గం. : 06-55, కోల్కత గం. : 06-09, ముంబాయి గం. : 07-11
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-25సె., చెన్నై గం.:12-19-25సె., ఢిల్లీ గం.:12-31-32సె., కోల్కత గం.:11-46-55సె., ముంబాయి గం.:12-49-04సె.

వర్జ్యం గం.22-40ని.లకు మొదలు గం.24-23ని.ల వరకు**20 ఫాల్గుణ (నిర) 27 ఫాల్గుణ, సోమవారము, 11 మార్చి, 3 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1870088, జూలియన్ తేదీ : 2458553.5**

సూర్యోదయం గం. 06-13, సూర్యాస్తం గం. 18-07, చంద్రోదయం గం. 09-08, చంద్రాస్తం గం. 22-11

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) పంచమి గం. 28-44, నక్షత్రం : భరణి గం. 28-10, యోగం : ఇంద్ర గం. 16-03, కరణం : బవ గం. 16-29, ఉపరి బాలవ గం. 28-44, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-24-43 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 09 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-36, ఢిల్లీ గం. : 06-51, కోల్కత గం. : 06-05, ముంబాయి గం. : 07-07
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-09సె., చెన్నై గం.:12-19-10సె., ఢిల్లీ గం.:12-31-17సె., కోల్కత గం.:11-46-39సె., ముంబాయి గం.:12-48-49సె.

వర్జ్యం గం.13-05ని.లకు మొదలు గం.14-46ని.ల వరకు

21 ఫాల్గుణ (నిర) 28 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 12 మార్చి, 4 రజబ్.**కలి అహర్దణ : 1870089, జూలియన్ తేది : 2458554.5**

సూర్యోదయం గం. 06-12, సూర్యాస్తం గం. 18-08, చంద్రోదయం గం. 09-48, చంద్రాస్తం గం. 23-07

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) షష్ఠి గం. 28-50, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 28-53, యోగం : వైద్యుతి గం. 15-13, కరణం : కౌలవ గం. 16-51, ఉపరి తైత్తిల గం. 28-50, చంద్రుడు : మేషలో, వృష ప్రవేశ గం. 10-23, చంద్రుని వయస్సు : 5.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-28-24 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 54 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-32, ఢిల్లీ గం. : 06-47, కోల్కత గం. : 06-01, ముంబాయి గం. : 07-03
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-54సె., చెన్నై గం. : 12-18-54సె., ఢిల్లీ గం. : 12-31-01సె., కోల్కత గం. : 11-46-23సె., ముంబాయి గం. : 12-48-33సె.

వర్జ్యం గం. 16-32 ని.లకు మొదలు గం. 18-11 ని.ల వరకు**22 ఫాల్గుణ (నిర) 29 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 13 మార్చి, 5 రజబ్.****కలి అహర్దణ : 1870090, జూలియన్ తేది : 2458555.5**

సూర్యోదయం గం. 06-11, సూర్యాస్తం గం. 18-08, చంద్రోదయం గం. 10-31, చంద్రాస్తం గం. 24-04

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) సప్తమి గం. 28-23, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 29-05, యోగం : విష్కంభ గం. 14-00, కరణం : గర గం. 16-41, ఉపరి వణి గం. 28-23, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 3° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-32-05 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 37 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-28, ఢిల్లీ గం. : 06-43, కోల్కత గం. : 05-57, ముంబాయి గం. : 06-59
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-37సె., చెన్నై గం. : 12-18-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-30-45సె., కోల్కత గం. : 11-46-07సె., ముంబాయి గం. : 12-48-17సె.

హోలాష్టక**వర్జ్యం గం. 21-01 ని.లకు మొదలు గం. 22-38 ని.ల వరకు****23 ఫాల్గుణ (నిర) 30 ఫాల్గుణ, గురువారము, 14 మార్చి, 6 రజబ్.****కలి అహర్దణ : 1870091, జూలియన్ తేది : 2458556.5**

సూర్యోదయం గం. 06-10, సూర్యాస్తం గం. 18-08, చంద్రోదయం గం. 11-19, చంద్రాస్తం గం. 25-03

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) అష్టమి గం. 27-22, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 28-42, యోగం : ప్రీతి గం. 12-19, కరణం : విష్ణి గం. 15-57, ఉపరి బవ గం. 27-22, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 16-58, చంద్రుని వయస్సు : 7.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 44', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-35-45 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 21 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-24, ఢిల్లీ గం. : 06-39, కోల్కత గం. : 05-53, ముంబాయి గం. : 06-55
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-21సె., చెన్నై గం. : 12-18-22సె., ఢిల్లీ గం. : 12-30-29సె., కోల్కత గం. : 11-45-51సె., ముంబాయి గం. : 12-48-01సె.

సూర్యుడు నిరయన మీనరాశి ప్రవేశ గం. 29-40, సౌర చైత్రాది గం. 08-42**వర్జ్యం గం. 10-36 ని.లకు మొదలు గం. 12-10 ని.ల వరకు**

24 ఫాల్గుణ (నిర) 1 చైత్ర, శుక్రవారము, 15 మార్చి, 7 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1870092, జూలియన్ తేది : 2458557.5**

సూర్యోదయం గం. 06-10, సూర్యాస్తం గం. 18-09, చంద్రోదయం గం. 12-13, చంద్రాస్తం గం. 26-03

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) నవమి గం. 25-45, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 27-44, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 10-11, కరణం : బాలవ గం. 14-38, ఉపరి కౌలవ గం. 25-45, చంద్రుడు : మిధునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 2° 20', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-39-25 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 04 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-20, ఢిల్లీ గం. : 06-35, కోల్కత గం. : 05-49, ముంబాయి గం. : 06-51
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-04సె., చెన్నై గం. : 12-18-05సె., ఢిల్లీ గం. : 12-30-12సె., కోల్కత గం. : 11-45-34సె., ముంబాయి గం. : 12-47-44సె.

వర్జ్యం గం. 12-46ని.లకు మొదలు గం. 14-18ని.ల వరకు**25 ఫాల్గుణ (నిర) 2 చైత్ర, శనివారము, 16 మార్చి, 8 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1870093, జూలియన్ తేది : 2458558.5**

సూర్యోదయం గం. 06-09, సూర్యాస్తం గం. 18-09, చంద్రోదయం గం. 13-12, చంద్రాస్తం గం. 27-01

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) దశమి గం. 23-33, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 26-13, యోగం : సౌభాగ్య గం. 07-35, ఉపరి శోభన గం. 28-31, కరణం : తైత్తిల గం. 12-43, ఉపరి గర గం. 23-33, చంద్రుడు : మిధునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 20-38, చంద్రుని వయస్సు : 9.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 57', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-43-04 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 48 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-16/30-12, ఢిల్లీ గం. : 06-31/30-27, కోల్కత గం. : 05-45/29-41, ముంబాయి గం. : 06-47/30-43
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-48సె., చెన్నై గం. : 12-17-48సె., ఢిల్లీ గం. : 12-29-55సె., కోల్కత గం. : 11-45-18సె., ముంబాయి గం. : 12-47-27సె.

వర్జ్యం గం. 14-59ని.లకు మొదలు గం. 16-29ని.ల వరకు**26 ఫాల్గుణ (నిర) 3 చైత్ర, ఆదివారము, 17 మార్చి, 9 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1870094, జూలియన్ తేది : 2458559.5**

సూర్యోదయం గం. 06-08, సూర్యాస్తం గం. 18-10, చంద్రోదయం గం. 14-15, చంద్రాస్తం గం. 27-56

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 20-51, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 24-11, యోగం : అతిగండ గం. 25-04, కరణం : వణి గం. 10-16, ఉపరి విష్ణి గం. 20-51, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 33', నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-46-44 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 30 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-08, ఢిల్లీ గం. : 30-23, కోల్కత గం. : 29-37, ముంబాయి గం. : 30-39
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-30సె., చెన్నై గం. : 12-17-31సె., ఢిల్లీ గం. : 12-29-38సె., కోల్కత గం. : 11-45-00సె., ముంబాయి గం. : 12-47-10సె.

అమలకి ఏకాదశి**వర్జ్యం గం. 09-32ని.లకు మొదలు గం. 11-00ని.ల వరకు**

27 ఫాల్గుణ (నిర) 4 చైత్ర, సోమవారము, 18 మార్చి, 10 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870095, జూలియన్ తేది : 2458560.5

సూర్యోదయం గం. 06-07, సూర్యాస్తం గం. 18-10, చంద్రోదయం గం. 15-22, చంద్రాస్తం గం. 28-47
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 17-44, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 21-46, యోగం : సుకర్మ గం. 21-17, కరణం : బవ గం. 07-20,
 బాలవ గం. 17-44, ఉపరి కౌలవ గం. 28-03, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 21-46, చంద్రుని వయస్సు : 11.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 1° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-50-23 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 13 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-04, ఢిల్లీ గం. : 30-19, కోల్కత గం. : 29-33, ముంబాయి గం. : 30-35
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-13సె., చెన్నై గం. : 12-17-14సె., ఢిల్లీ గం. : 12-29-21సె., కోల్కత గం. : 11-44-43సె., ముంబాయి గం. : 12-46-53సె.
 సూర్యుడు ఉత్తరాభాద్రపద నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 14-01; వర్జ్యం గం. 11-42ని.లకు మొదలు గం. 13-08ని.ల వరకు

28 ఫాల్గుణ (నిర) 5 చైత్ర, మంగళవారము, 19 మార్చి, 11 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870096, జూలియన్ తేది : 2458561.5

సూర్యోదయం గం. 06-06, సూర్యాస్తం గం. 18-10, చంద్రోదయం గం. 16-27, చంద్రాస్తం గం. 29-35
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 14-19, నక్షత్రం : మఖ గం. 19-05, యోగం : దృతి గం. 17-17,
 కరణం : తెతిల గం. 14-19, ఉపరి గర గం. 24-32, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 45', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-54-02 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 56 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 30-00, ఢిల్లీ గం. : 30-15, కోల్కత గం. : 29-29, ముంబాయి గం. : 30-31
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-56సె., చెన్నై గం. : 12-16-56సె., ఢిల్లీ గం. : 12-29-03సె., కోల్కత గం. : 11-44-26సె., ముంబాయి గం. : 12-46-35సె.
 వర్జ్యం గం. 08-26ని.లకు మొదలు గం. 09-51ని.ల వరకు, పునః గం. 26-09ని.లకు మొదలు గం. 27-34ని.ల వరకు

29 ఫాల్గుణ (నిర) 6 చైత్ర, బుధవారము, 20 మార్చి, 12 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870097, జూలియన్ తేది : 2458562.5

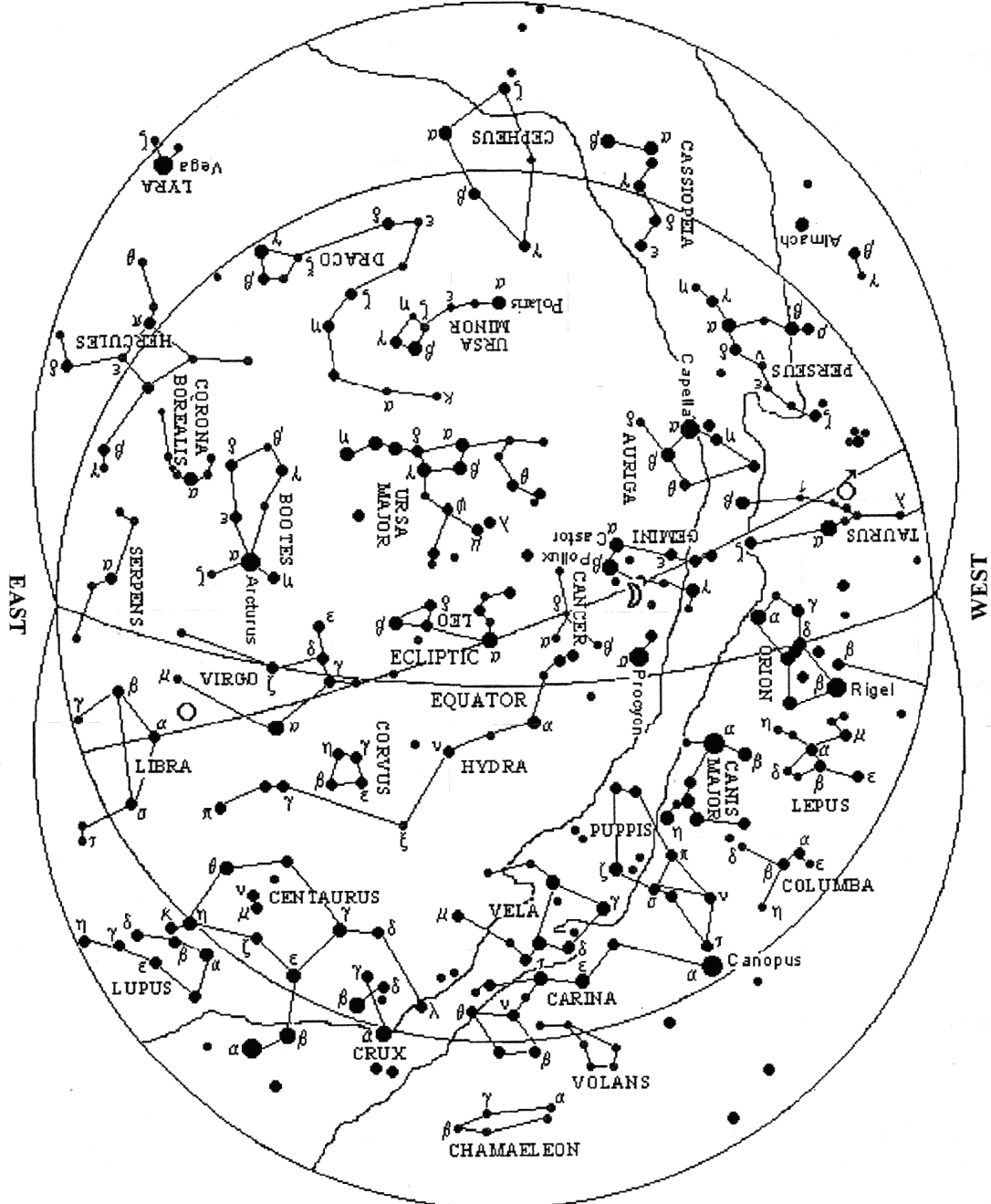
సూర్యోదయం గం. 06-05, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రోదయం గం. 17-33
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 10-45, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 16-17, యోగం : శూల గం. 13-11, కరణం : వణి
 గం. 10-45, ఉపరి విష్ణి గం. 20-58, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 21-35, చంద్రుని వయస్సు : 13.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-57-41 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 38 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-56, ఢిల్లీ గం. : 30-11, కోల్కత గం. : 29-25, ముంబాయి గం. : 30-27
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-38సె., చెన్నై గం. : 12-16-39సె., ఢిల్లీ గం. : 12-28-46సె., కోల్కత గం. : 11-44-08సె., ముంబాయి గం. : 12-46-17సె.
 మేషాయన గో రవి గం. 27-28, హోలికాదహన : వర్జ్యం గం. 22-40ని.లకు మొదలు గం. 24-05ని.ల వరకు

30 ఫాల్గుణ (నిర) 7 చైత్ర, గురువారము, 21 మార్చి, 13 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870098, జూలియన్ తేది : 2458563.5

సూర్యోదయం గం. 06-04, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రోదయం గం. 06-20, చంద్రాస్తం గం. 18-37
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 07-13, ఉపరి (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 27-53, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని
 గం. 13-34, యోగం : గండ గం. 09-07, ఉపరి వృద్ధి గం. 29-14, కరణం : బవ గం. 07-13, బాలవ గం. 17-31,
 ఉపరి కౌలవ గం. 27-53, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 02', నాక్షత్ర
 కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-01-20 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 20 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-52, ఢిల్లీ గం. : 30-07, కోల్కత గం. : 29-21, ముంబాయి గం. : 30-23
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-20సె., చెన్నై గం. : 12-16-21సె., ఢిల్లీ గం. : 12-28-28సె., కోల్కత గం. : 11-43-50సె., ముంబాయి గం. : 12-46-00సె.
 సాయన వ్యతిపాత గం. 06-46, మహావిహవ దినం, భారత సంవత్సరాంత దినం, పూరిమ్ (జ్యూయిష్), జమ్మద్ నెరోజి (పార్సి),
 హజరత్ అలీ జయన్తి (ముస్లిం), హోలి (వసంతోత్సవ), డోలాయాత్ర, ఫంగునీ ఉత్తరం, శ్రీ చైతన్య జయన్తి
 వర్జ్యం గం. 21-06ని.లకు మొదలు గం. 22-32ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF APRIL, 2019 (11 CHAITRA - 10 VAISAKHA) 0° TO 40°N
HORIZON



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

○ FULL MOON 19TH ♂ MARS
 ☾ FIRST QUARTER 12TH

రాష్ట్రీయ పజ్చాభ్జము

142

1941 శక సంవత్సరము; 5119-5120 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2019-20

చైత్రమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము మాధవ (మేష);

నిరయన మాసములు : 8 చైత్ర, 5119 కలి, మొదలు 7 వైశాఖ, 5120 కలి; 23 & 7 దినములు

వసంత ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణగోళము

సూర్యుడు మీనంలో, మేష ప్రవేశము 24వ తేది; చైత్ర 1వ తేదికి అయనాంశ 24° 07' 16"

కలి అహర్గణ 1870099-1870128; జూలియన్ తేది 2458564.5 - 2458593.5

(నిరయన) వైశాఖ మాసారంభం 24 చైత్ర, 14 ఏప్రిల్, 2018.

1 చైత్ర (నిర) 8 చైత్ర, శుక్రవారము, 22 మార్చి, 14 రజబ్.

కలి అహర్గణ : 1870099, జూలియన్ తేది : 2458564.5

సూర్యోదయం గం. 06-03, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రాస్తం గం. 07-03, చంద్రోదయం గం. 19-40

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 24-56, నక్షత్రం : హస్త గం. 11-06, యోగం : దృవ గం. 25-41, కరణం : తైత్తిల గం. 14-21, ఉపరి గర గం. 24-56, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 22-02, చంద్రుని వయస్సు : 15.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 26', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-04-58 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 02 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-49, ఢిల్లీ గం. : 30-04, కోల్కత గం. : 29-18, ముంబాయి గం. : 30-20

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-02సె., చెన్నై గం.:12-16-03సె., ఢిల్లీ గం.:12-28-10సె., కోల్కత గం.:11-43-32సె., ముంబాయి గం.:12-45-42సె.

భారత నాతన సంవత్సరాది (1941 శకారంభం); వర్జ్యం గం.18-26ని.లకు మొదలు గం.19-54ని.ల వరకు

2 చైత్ర (నిర) 9 చైత్ర, శనివారము, 23 మార్చి, 15 రజబ్.

కలి అహర్గణ : 1870100, జూలియన్ తేది : 2458565.5

సూర్యోదయం గం. 06-02, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రాస్తం గం. 07-46, చంద్రోదయం గం. 20-41

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) తృతీయ గం. 22-33, నక్షత్రం : చిత్త గం. 09-05, యోగం : వ్యాఘాత గం. 22-35, కరణం : వణి గం. 11-39, ఉపరి విష్టి గం. 22-33, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-08-37 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 44 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-45, ఢిల్లీ గం. : 30-00, కోల్కత గం. : 29-14, ముంబాయి గం. : 30-16

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-44సె., చెన్నై గం.:12-15-45సె., ఢిల్లీ గం.:12-27-52సె., కోల్కత గం.:11-43-14సె., ముంబాయి గం.:12-45-24సె.

వర్జ్యం గం.14-21ని.లకు మొదలు గం.15-51ని.ల వరకు

3 చైత్ర (నిర) 10 చైత్ర, ఆదివారము, 24 మార్చి, 16 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1870101, జూలియన్ తేది : 2458566.5**

సూర్యోదయం గం. 06-01, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రాస్తం గం. 08-28, చంద్రోదయం గం. 21-42

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) చతుర్థి గం. 20-52, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 07-14, యోగం : హరణ గం. 20-04,
 కరణం : బవ గం. 09-36, ఉపరి బాలవ గం. 20-52, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 25-08,
 చంద్రుని వయస్సు : 17.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-12-15 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -6 ని. 26 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-41, ఢిల్లీ గం. : 29-56, కోల్కత గం. : 29-10, ముంబాయి గం. : 30-12
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-26సె., చెన్నై గం. : 12-15-27సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-34సె., కోల్కత గం. : 11-42-56సె., ముంబాయి గం. : 12-45-06సె.

వర్జ్యం గం. 13-08 ని.లకు మొదలు గం. 14-41 ని.ల వరకు**4 చైత్ర (నిర) 11 చైత్ర, సోమవారము, 25 మార్చి, 17 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1870102, జూలియన్ తేది : 2458567.5**

సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రాస్తం గం. 09-12, చంద్రోదయం గం. 22-40

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) పంచమి గం. 20-00, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 07-03, యోగం : వజ్ర గం. 18-13,
 కరణం : కౌలవ గం. 08-19, ఉపరి తైతిల గం. 20-00, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-15-54 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 08 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-37, ఢిల్లీ గం. : 29-52, కోల్కత గం. : 29-06, ముంబాయి గం. : 30-08
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-08సె., చెన్నై గం. : 12-15-09సె., ఢిల్లీ గం. : 12-27-16సె., కోల్కత గం. : 11-42-38సె., ముంబాయి గం. : 12-44-47సె.

రంగ పంచమి, విజయ గోవిందజి హోలాంకర్ (మణిపూర్)**వర్జ్యం గం. 11-05 ని.లకు మొదలు గం. 12-42 ని.ల వరకు****5 చైత్ర (నిర) 12 చైత్ర, మంగళవారము, 26 మార్చి, 18 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1870103, జూలియన్ తేది : 2458568.5**

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రాస్తం గం. 09-57, చంద్రోదయం గం. 23-37

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 20-02, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 07-15, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్విన్) గం. 17-03,
 కరణం : గర గం. 07-54, ఉపరి వణి గం. 20-02, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-19-32 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 50 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-33, ఢిల్లీ గం. : 29-48, కోల్కత గం. : 29-02, ముంబాయి గం. : 30-04
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-50సె., చెన్నై గం. : 12-14-50సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-57సె., కోల్కత గం. : 11-42-20సె., ముంబాయి గం. : 12-44-29సె.

వర్జ్యం గం. 13-06 ని.లకు మొదలు గం. 14-46 ని.ల వరకు

6 చైత్ర (నిర) 13 చైత్ర, బుధవారము, 27 మార్చి, 19 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1870104, జూలియన్ తేది : 2458569.5**

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రాస్తం గం. 10-44, చంద్రోదయం గం. 24-31
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) సప్తమి గం. 20-55, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 08-19, యోగం : వ్యతీపాత గం. 16-34,
 కరణం : విష్ణి గం. 08-22, ఉపరి బవ గం. 20-55, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 08-19,
 చంద్రుని వయస్సు : 20.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 24', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-23-10 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 32 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-29, ఢిల్లీ గం. : 29-44, కోల్కత గం. : 28-58, ముంబాయి గం. : 30-00
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-32సె., చెన్నై గం. : 12-14-32సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-39సె., కోల్కత గం. : 11-42-02సె., ముంబాయి గం. : 12-44-11సె.

7 చైత్ర (నిర) 14 చైత్ర, గురువారము, 28 మార్చి, 20 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1870105, జూలియన్ తేది : 2458570.5**

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రాస్తం గం. 11-34, చంద్రోదయం గం. 25-22
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) అష్టమి గం. 22-34, నక్షత్రం : మూల గం. 10-10, యోగం : వరీయాన్ గం. 16-41,
 కరణం : బాలవ గం. 09-40, ఉపరి కౌలవ గం. 22-34, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 21.3 C,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 47', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-26-49 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 13 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-25, ఢిల్లీ గం. : 29-40, కోల్కత గం. : 28-54, ముంబాయి గం. : 29-56
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-13సె., చెన్నై గం. : 12-14-14సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-21సె., కోల్కత గం. : 11-41-43సె., ముంబాయి గం. : 12-43-53సె.
 వర్షిత ప్రారంభః (జైన్), సీతలాష్టమి

8 చైత్ర (నిర) 15 చైత్ర, శుక్రవారము, 29 మార్చి, 21 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1870106, జూలియన్ తేది : 2458571.5**

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రాస్తం గం. 12-24, చంద్రోదయం గం. 26-09
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) నవమి గం. 24-48, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 12-41, యోగం : పరిఘ గం. 17-17,
 కరణం : తైత్తిల గం. 11-38, ఉపరి గర గం. 24-48, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 19-23,
 చంద్రుని వయస్సు : 22.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-30-27 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -4 ని. 55 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-21, ఢిల్లీ గం. : 29-36, కోల్కత గం. : 28-50, ముంబాయి గం. : 29-52
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-55సె., చెన్నై గం. : 12-13-56సె., ఢిల్లీ గం. : 12-26-03సె., కోల్కత గం. : 11-41-25సె., ముంబాయి గం. : 12-43-35సె.
 గురు నిరయన ధనురాశి ప్రవేశ గం. 20-05

9 చైత్ర (నిర) 16 చైత్ర, శనివారము, 30 మార్చి, 22 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1870107, జూలియన్ తేది : 2458572.5**

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రాస్తం గం. 13-15, చంద్రోదయం గం. 26-53
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) దశమి గం. 27-23, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 15-38, యోగం : శివ గం. 18-12, కరణం : వణి గం. 14-04, ఉపరి విష్టి గం. 27-23, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-34-06 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 37 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-17, ఢిల్లీ గం. : 29-32, కోల్కత గం. : 28-46, ముంబాయి గం. : 29-48
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-37సె., చెన్నై గం. : 12-13-38సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-45సె., కోల్కత గం. : 11-41-07సె., ముంబాయి గం. : 12-43-17సె.

10 చైత్ర (నిర) 17 చైత్ర, ఆదివారము, 31 మార్చి, 23 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1870108, జూలియన్ తేది : 2458573.5**

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రాస్తం గం. 14-06, చంద్రోదయం గం. 27-34
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ఏకాదశి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 18-46, యోగం : సిద్ధ గం. 19-15, కరణం : బవ గం. 16-44, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-37-44 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 19 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-57, ఢిల్లీ గం. : 06-58, కోల్కత గం. : 06-18, ముంబాయి గం. : 07-23
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-19సె., చెన్నై గం. : 12-13-20సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-27సె., కోల్కత గం. : 11-40-49సె., ముంబాయి గం. : 12-42-59సె.
 సూర్యుడు రేవతి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 24-54

11 చైత్ర (నిర) 18 చైత్ర, సోమవారము, 1 ఏప్రిల్, 24 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1870109, జూలియన్ తేది : 2458574.5**

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రాస్తం గం. 14-57, చంద్రోదయం గం. 28-11
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 06-04, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 21-54, యోగం : సాధ్య గం. 20-17, కరణం : బాలవ గం. 06-04, ఉపరి కౌలవ గం. 19-23, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 08-21, చంద్రుని వయస్సు : 25.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-41-23 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 02 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-53, ఢిల్లీ గం. : 06-54, కోల్కత గం. : 06-14, ముంబాయి గం. : 07-19
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-02సె., చెన్నై గం. : 12-13-02సె., ఢిల్లీ గం. : 12-25-09సె., కోల్కత గం. : 11-40-32సె., ముంబాయి గం. : 12-42-41సె.

పాపమోచని ఏకాదశి

12 చైత్ర (నిర) 19 చైత్ర, మంగళవారము, 2 ఏప్రిల్, 25 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1870110, జూలియన్ తేది : 2458575.5**

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రాస్తం గం. 15-48, చంద్రోదయం గం. 28-47
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 08-39, నక్షత్రం : శతభిష గం. 24-49, యోగం : శుభ గం. 21-10,
 కరణం : తైత్తిల గం. 08-39, ఉపరి గర గం. 21-50, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 44', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-45-02 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 44 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-49, ఢిల్లీ గం. : 06-50, కోల్కత గం. : 06-10, ముంబాయి గం. : 07-15
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-44సె., చెన్నై గం.:12-45సె., ఢిల్లీ గం.:12-24-52సె., కోల్కత గం.:11-40-14సె., ముంబాయి గం.:12-42-23సె.

వారుణి (గం.08-39) తరువాత త్రయోదశి & గం.24-49ని.ల వరకు శతభిషం**13 చైత్ర (నిర) 20 చైత్ర, బుధవారము, 3 ఏప్రిల్, 26 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1870111, జూలియన్ తేది : 2458576.5**

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రాస్తం గం. 16-38, చంద్రోదయం గం. 29-22
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 10-57, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 27-25, యోగం : శుక్ల (శుక్ర)
 గం. 21-47, కరణం : వణి గం. 10-57, ఉపరి విష్ణి గం. 23-57, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 20-48,
 చంద్రుని వయస్సు : 27.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-48-40 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -3 ని. 26 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-45, ఢిల్లీ గం. : 06-46, కోల్కత గం. : 06-06, ముంబాయి గం. : 07-11
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-26సె., చెన్నై గం.:12-12-27సె., ఢిల్లీ గం.:12-24-34సె., కోల్కత గం.:11-39-56సె., ముంబాయి గం.:12-42-06సె.

సాయన వైద్యతి గం.06-36, మధుకృష్ణ త్రయోదశి**14 చైత్ర (నిర) 21 చైత్ర, గురువారము, 4 ఏప్రిల్, 27 రజబ్.****కలి అహర్ణః : 1870112, జూలియన్ తేది : 2458577.5**

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రాస్తం గం. 17-30
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 12-51, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 29-36, యోగం : బ్రహ్మ గం. 22-07,
 కరణం : శకుని గం. 12-51, ఉపరి చతుష్పాద గం. 25-39, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-52-20 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 09 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-41, ఢిల్లీ గం. : 06-42, కోల్కత గం. : 06-02, ముంబాయి గం. : 07-07
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-09సె., చెన్నై గం.:12-12-10సె., ఢిల్లీ గం.:12-24-17సె., కోల్కత గం.:11-39-39సె., ముంబాయి గం.:12-41-48సె.

షబ్-ఇ-మిరాజ్ (గతరాత్రి - ముస్లిం)

15 చైత్ర (నిర) 22 చైత్ర, శుక్రవారము, 5 ఏప్రిల్, 28 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1870113, జూలియన్ తేది : 2458578.5**

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రోదయం గం. 05-57, చంద్రాస్తం గం. 18-20
 తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 14-21, నక్షత్రం : రేవతి అహోరాత్ర, యోగం : ఇంద్ర గం. 22-07,
 కరణం : నాగ గం. 14-21, ఉపరి కిస్తుఘ్న గం. 26-55, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 29.3 ●,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-55-59 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 51 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-37, ఢిల్లీ గం. : 06-38, కోల్కత గం. : 05-58, ముంబాయి గం. : 07-03
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-51సె., చెన్నై గం.:12-11-52సె., ఢిల్లీ గం.:12-23-59సె., కోల్కత గం.:11-39-21సె., ముంబాయి గం.:12-41-31సె.
 స్వామి లీలాషా జయంతోత్సవం (సింధి)

16 చైత్ర (నిర) 23 చైత్ర, శనివారము, 6 ఏప్రిల్, 29 రజబ్.**కలి అహర్ణః : 1870114, జూలియన్ తేది : 2458579.5**

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రోదయం గం. 06-31, చంద్రాస్తం గం. 19-13
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ప్రతిపత్ గం. 15-24, నక్షత్రం : రేవతి గం. 07-22, యోగం : వైద్యుతి గం. 21-47,
 కరణం : బవ గం. 15-24, ఉపరి బాలవ గం. 27-46, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 07-22,
 చంద్రుని వయస్సు : 0.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-59-38 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -2 ని. 34 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-33, ఢిల్లీ గం. : 06-34, కోల్కత గం. : 05-54, ముంబాయి గం. : 06-59
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-34సె., చెన్నై గం.:12-11-35సె., ఢిల్లీ గం.:12-23-42సె., కోల్కత గం.:11-39-04సె., ముంబాయి గం.:12-41-14సె.
 చైత్ర శుక్లాది (గుడిపడవ, ఉగాది), చేటిచాండ్ (సింధి నూతన సంవత్సరాది),
 తెలుగు నూతన సంవత్సరాది, వసంత నవరాత్రారంభః

17 చైత్ర (నిర) 24 చైత్ర, ఆదివారము, 7 ఏప్రిల్, 1 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1870115, జూలియన్ తేది : 2458580.5**

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రోదయం గం. 07-08, చంద్రాస్తం గం. 20-07
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ద్వితీయ గం. 16-02, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 08-44, యోగం : విష్ణుంభ గం. 21-08,
 కరణం : కౌలవ గం. 16-02, ఉపరి తైతిల గం. 28-12, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 38', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-03-18 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 17 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-29, ఢిల్లీ గం. : 06-30, కోల్కత గం. : 05-50, ముంబాయి గం. : 06-55
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-17సె., చెన్నై గం.:12-11-18సె., ఢిల్లీ గం.:12-23-25సె., కోల్కత గం.:11-38-47సె., ముంబాయి గం.:12-40-57సె.

18 చైత్ర (నిర) 25 చైత్ర, సోమవారము, 8 ఏప్రిల్, 2 పాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1870116, జూలియన్ తేది : 2458581.5**

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రోదయం గం. 07-47, చంద్రాస్తం గం. 21-02

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) తృతీయ గం. 16-16, నక్షత్రం : భరణి గం. 09-43, యోగం : ప్రీతి గం. 20-10,
 కరణం : గర గం. 16-16, ఉపరి వణి గం. 28-14, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 15-54,
 చంద్రుని వయస్సు : 2.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 01', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-06-58 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -2 ని. 01 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-25, ఢిల్లీ గం. : 06-26, కోల్కత గం. : 05-46, ముంబాయి గం. : 06-51
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-01సె., చెన్నై గం.:12-11-01సె., ఢిల్లీ గం.:12-23-08సె., కోల్కత గం.:11-38-31సె., ముంబాయి గం.:12-40-40సె.

గౌరీ తృతీయ (గంగోరీ), ఆంధోళనా తృతీయ, సర్కుల్ (బీహార్)**19 చైత్ర (నిర) 26 చైత్ర, మంగళవారము, 9 ఏప్రిల్, 3 పాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1870117, జూలియన్ తేది : 2458582.5**

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రోదయం గం. 08-29, చంద్రాస్తం గం. 22-00

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) చతుర్థి గం. 16-07, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 10-19, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 18-56,
 కరణం : విష్ణి గం. 16-07, ఉపరి బవ గం. 27-55, చంద్రుడు : వృషలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-10-38 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 44 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-21, ఢిల్లీ గం. : 06-22, కోల్కత గం. : 05-42, ముంబాయి గం. : 06-47
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-44సె., చెన్నై గం.:12-10-45సె., ఢిల్లీ గం.:12-22-52సె., కోల్కత గం.:11-38-14సె., ముంబాయి గం.:12-40-24సె.

20 చైత్ర (నిర) 27 చైత్ర, బుధవారము, 10 ఏప్రిల్, 3 పాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1870118, జూలియన్ తేది : 2458583.5**

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రోదయం గం. 09-16, చంద్రాస్తం గం. 22-58

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) పంచమి గం. 15-36, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 10-33, యోగం : సౌభాగ్య గం. 17-23,
 కరణం : బాలవ గం. 15-36, ఉపరి కౌలవ గం. 27-12, చంద్రుడు : వృషలో, మిథున ప్రవేశ గం. 22-32,
 చంద్రుని వయస్సు : 4.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-14-18 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -1 ని. 28 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-17, ఢిల్లీ గం. : 06-18, కోల్కత గం. : 05-38, ముంబాయి గం. : 06-43
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-28సె., చెన్నై గం.:12-10-29సె., ఢిల్లీ గం.:12-22-36సె., కోల్కత గం.:11-37-58సె., ముంబాయి గం.:12-40-08సె.

శ్రీ (లక్ష్మీ) పంచమి

21 చైత్ర (నిర) 28 చైత్ర, గురువారము, 11 ఏప్రిల్, 4 షాబాన్.**కలి అహర్ణః : 1870119, జూలియన్ తేది : 2458584.5**

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రోదయం గం. 10-08, చంద్రాస్తం గం. 23-57
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) షష్ఠి గం. 14-42, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 10-25, యోగం : శోభన గం. 15-32,
 కరణం : తైత్తిల గం. 14-42, ఉపరి గర గం. 26-06, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-17-58 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 12 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-13, ఢిల్లీ గం. : 06-14, కోల్కత గం. : 05-34, ముంబాయి గం. : 06-39
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-12సె., చెన్నై గం. : 12-10-13సె., ఢిల్లీ గం. : 12-22-20సె., కోల్కత గం. : 11-37-42సె., ముంబాయి గం. : 12-39-52సె.

స్కంధ పత్తి, ఓలి ప్రారంభం (జైన్)**22 చైత్ర (నిర) 29 చైత్ర, శుక్రవారము, 12 ఏప్రిల్, 5 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1870120, జూలియన్ తేది : 2458585.5**

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రోదయం గం. 11-04, చంద్రాస్తం గం. 24-54
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) సప్తమి గం. 13-24, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 09-54, యోగం : అతిగంధ గం. 13-22,
 కరణం : వణి గం. 13-24, ఉపరి విష్ణి గం. 24-36, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 27-15,
 చంద్రుని వయస్సు : 6.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-21-39 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -0 ని. 56 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-09, ఢిల్లీ గం. : 06-10, కోల్కత గం. : 05-30, ముంబాయి గం. : 06-35
 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.

వాసంతి పూజారంభం**23 చైత్ర (నిర) 30 చైత్ర, శనివారము, 13 ఏప్రిల్, 6 షాబాన్.****కలి అహర్ణః : 1870121, జూలియన్ తేది : 2458586.5**

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రోదయం గం. 12-04, చంద్రాస్తం గం. 25-48
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) అష్టమి గం. 11-42, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 08-59, యోగం : సుకర్మ గం. 10-53,
 కరణం : బవ గం. 11-42, ఉపరి బాలవ గం. 22-42, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 8° 52', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-25-20 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 41 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-06, ఢిల్లీ గం. : 06-07, కోల్కత గం. : 05-27, ముంబాయి గం. : 06-32
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-41సె., చెన్నై గం. : 12-09-42సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-49సె., కోల్కత గం. : 11-37-11సె., ముంబాయి గం. : 12-39-20సె.

**సౌర వైశాఖాది గం. 16-48, అన్నపూర్ణ పూజ, శ్రీరామ నవమి (స్నాన), మేలా బహుభోగం (జమ్మి),
 అశోకాష్టమి (గం. 08-49 ని.ల వరకు పునర్వసు నక్షత్రం)**

భారత నిరయన పంచాంగ పద్ధతి పాటించే వారి నూతన సంవత్సరాది

24 చైత్ర (నిర) 1 వైశాఖ, ఆదివారము, 14 ఏప్రిల్, 8 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870122, జూలియన్ తేది : 2458587.5

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రోదయం గం. 13-07, చంద్రాస్తం గం. 26-39
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) నవమి గం. 09-36, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 07-40, యోగం : దృతి గం. 08-05, ఉపరి శూల గం. 28-59,
 కరణం : కౌలవ గం. 09-36, ఉపరి తేతిల గం. 20-25, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-29-02 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 26 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 06-02, ఢిల్లీ గం. : 06-03, కోల్కత గం. : 05-23, ముంబాయి గం. : 06-28
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-26సె., చెన్నై గం. : 12-09-26సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-33సె., కోల్కత గం. : 11-36-56సె., ముంబాయి గం. : 12-39-05సె.
 సూర్యుడు నిరయన మేషరాశి & అశ్విన్ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 14-09, డా॥ బి.ఆర్. అంబేద్కర్ జయన్తి, మేషాది (తమిళనాడు),
 చైరేంబ (మణిపూర్), రామనవమి (వైష్ణవ), రంగాలిబహు (అస్సాం), విషు (కేరళ), చైత్ర శుక్లాది, నిరయన 5119 కలిశక
 ఆరంభం, చాడక పూజ (బెంగాల్), వైశాఖ (పంజాబ్, హర్యాణ, ఢిల్లీ & ఒడిస్సా), షాం సన్దే (క్రిష్టియన్)

25 చైత్ర (నిర) 2 వైశాఖ, సోమవారము, 15 ఏప్రిల్, 9 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870123, జూలియన్ తేది : 2458588.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రోదయం గం. 14-11, చంద్రాస్తం గం. 27-27
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) దశమి గం. 07-08, ఉపరి ఏకాదశి గం. 28-23, నక్షత్రం : ఆశ్లేష గం. 05-59, ఉపరి మఖ గం.
 28-01, యోగం : గండ గం. 25-38, కరణం : గర గం. 07-08, వణి గం. 17-48, ఉపరి విష్ణి గం. 28-23,
 చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 05-59, చంద్రుని వయస్సు : 9.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 35',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-32-43 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 11 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 05-58/29-54, ఢిల్లీ గం. : 05-59/29-55, కోల్కత గం. : 05-19/29-15, ముంబాయి గం. : 06-24/30-20
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-11సె., చెన్నై గం. : 12-09-12సె., ఢిల్లీ గం. : 13-21-19సె., కోల్కత గం. : 11-36-41సె., ముంబాయి గం. : 12-38-50సె.
 సాయన వ్యతిపాత గం. 23-11, వైశాఖాది (బెంగాల్), బాగ్ బహు (అస్సాం), పిల్కంబా (మణిపూర్), కామదా ఏకాదశి (స్మార్త)

26 చైత్ర (నిర) 3 వైశాఖ, మంగళవారము, 16 ఏప్రిల్, 10 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870124, జూలియన్ తేది : 2458589.5

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రోదయం గం. 15-15, చంద్రాస్తం గం. 28-11
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ద్వాదశి గం. 25-26, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుణి గం. 25-50, యోగం : వృద్ధి గం. 22-07,
 కరణం : బవ గం. 14-56, ఉపరి బాలవ గం. 25-26, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-36-25 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 04 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-50, ఢిల్లీ గం. : 29-51, కోల్కత గం. : 29-11, ముంబాయి గం. : 30-16
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-56సె., చెన్నై గం. : 12-08-57సె., ఢిల్లీ గం. : 12-21-04సె., కోల్కత గం. : 11-36-26సె., ముంబాయి గం. : 12-38-36సె.
 ఏకాదశి (వైష్ణవ)

27 చైత్ర (నిర) 4 వైశాఖ, బుధవారము, 17 ఏప్రిల్, 11 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870125, జూలియన్ తేది : 2458590.5

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రోదయం గం. 16-18, చంద్రాస్తం గం. 28-54
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) త్రయోదశి గం. 22-24, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుణి గం. 23-36, యోగం : ద్యువ గం. 18-31,
 కరణం : కౌలవ గం. 11-55, ఉపరి తైతిల గం. 22-24, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 07-17,
 చంద్రుని వయస్సు : 11.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-40-08 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 0 ని. 18 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-46, ఢిల్లీ గం. : 29-47, కోల్కత గం. : 29-07, ముంబాయి గం. : 30-12
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-42సె., చెన్నై గం. : 12-08-43సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-50సె., కోల్కత గం. : 11-36-12సె., ముంబాయి గం. : 12-38-22సె.

మహావీర జయన్తి (జైన్), అనంగ త్రయోదశి

28 చైత్ర (నిర) 5 వైశాఖ, గురువారము, 18 ఏప్రిల్, 12 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870126, జూలియన్ తేది : 2458591.5

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రోదయం గం. 17-21, చంద్రాస్తం గం. 29-36
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) చతుర్దశి గం. 19-27, నక్షత్రం : హస్త గం. 21-25, యోగం : వ్యాఘాత గం. 14-57,
 కరణం : గర గం. 08-54, ఉపరి వణి గం. 19-27, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-43-50 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 32 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-42, ఢిల్లీ గం. : 29-43, కోల్కత గం. : 29-03, ముంబాయి గం. : 30-08
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-28సె., చెన్నై గం. : 12-08-29సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-36సె., కోల్కత గం. : 11-35-58సె., ముంబాయి గం. : 12-38-08సె.

దమనక చతుర్దశి

29 చైత్ర (నిర) 6 వైశాఖ, శుక్రవారము, 19 ఏప్రిల్, 13 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870127, జూలియన్ తేది : 2458592.5

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రోదయం గం. 18-22
 తిథి : (చైత్ర శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 16-42, నక్షత్రం : చిత్త గం. 19-29, యోగం : హర్షణ గం. 11-32, కరణం : విష్టి గం. 06-02, బవ గం.
 16-42, ఉపరి బాలవ గం. 27-28, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 08-25, చంద్రుని వయస్సు : 13.6 ౦,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-47-33 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 45 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-38, ఢిల్లీ గం. : 29-39, కోల్కత గం. : 28-59, ముంబాయి గం. : 30-04
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-15సె., చెన్నై గం. : 12-08-16సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-23సె., కోల్కత గం. : 11-35-45సె., ముంబాయి గం. : 12-37-55సె.

చైత్ర పూర్ణిమ, హనుమత్తన్మ (ద.భారత్), త్రివేండ్రం ఆరట్టు (కేరళ), ఓలి సమాపన (జైన్), గుడ్ ఫ్రైడే (క్రిష్టియన్)

30 చైత్ర (నిర) 7 వైశాఖ, శనివారము, 20 ఏప్రిల్, 14 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870128, జూలియన్ తేది : 2458593.5

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రాస్తం గం. 06-18, చంద్రోదయం గం. 19-24
 తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 14-21, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 17-58, యోగం : వజ్ర గం. 08-25,
 కరణం : కౌలవ గం. 14-21, ఉపరి తైతిల గం. 25-22, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-51-17 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 58 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-34, ఢిల్లీ గం. : 29-35, కోల్కత గం. : 28-55, ముంబాయి గం. : 30-00
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-02సె., చెన్నై గం. : 12-08-03సె., ఢిల్లీ గం. : 12-20-10సె., కోల్కత గం. : 11-35-32సె., ముంబాయి గం. : 12-37-42సె.

వృషభాయన గౌరవి: గం. 14-25, ఈస్టర్ (పవిత్ర శనివారం - క్రిష్టియన్)

భారతదేశంలోని వివిధ ప్రాంతాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చాంద్రాస్త సమయాలు
శక సంవత్సరం 1940
కలి సంవత్సరం 5118-19
(క్రీస్తు శకము 2018-2019)

**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 | 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 | 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 11 | 18 20 | 10 41 | 23 46 | 6 22 | 18 34 | 10 29 | 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 22 | 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 34 | 25 43 | 6 19 | 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 09 | 18 20 | 13 35 | 26 39 | 6 18 | 18 35 | 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 34 | 27 33 | 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 28 | 28 51 | 5 34 | 17 51 | 14 49 | 27 59 | 6 36 | 18 51 | 15 58 | 29 00 |
| 8 | 15 | 29 | 6 07 | 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 20 | 17 27 | 29 57 | 6 14 | 18 38 | 17 34 | 30 12 | 5 32 | 17 51 | 16 50 | 29 26 | 6 34 | 18 52 | 17 56 | 30 28 |
| 10 | 17 | 31 | 6 06 | 18 20 | 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 05 | 18 20 | 19 14 | 6 41 | 6 11 | 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 20 | 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 08 | 6 09 | 18 40 | 21 29 | 8 06 | 5 28 | 17 53 | 20 34 | 7 27 | 6 31 | 18 53 | 21 35 | 8 33 |
| 14 | 21 | 4 | 6 03 | 18 21 | 21 49 | 8 53 | 6 08 | 18 41 | 22 24 | 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 29 | 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 17 | 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 45 | 11 45 | 5 23 | 17 55 | 24 47 | 11 11 | 6 27 | 18 54 | 25 45 | 12 21 |
| 19 | 26 | 9 | 6 00 | 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 10 |
| 20 | 27 | 10 | 6 00 | 18 21 | 26 35 | 13 38 | 6 01 | 18 44 | 27 08 | 13 28 | 5 22 | 17 55 | 26 14 | 12 51 | 6 25 | 18 55 | 27 13 | 14 01 |
| 21 | 28 | 11 | 5 59 | 18 21 | 27 18 | 14 27 | 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 58 | 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 34 | 15 43 |
| 23 | 30 | 13 | 5 58 | 18 21 | 28 42 | 16 07 | 5 58 | 18 46 | 29 00 | 16 11 | 5 19 | 17 56 | 28 12 | 15 29 | 6 23 | 18 55 | 29 15 | 16 35 |
| | | | (నిర) వైశాఖ 5119 కలి | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 1 | 14 | 5 57 | 18 21 | 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 54 | 20 10 | 5 15 | 17 58 | 6 14 | 19 17 | 6 20 | 18 57 | 7 1 | 20 18 |
| 28 | 5 | 18 | 5 55 | 18 22 | 7 44 | 20 40 | 5 53 | 18 49 | 7 38 | 21 14 | 5 15 | 17 58 | 7 00 | 20 19 | 6 19 | 18 57 | 8 08 | 21 18 |
| 29 | 6 | 19 | 5 54 | 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 58 | 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.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | చెన్నై | | | | ఢిల్లీ | | | | కోల్ కత్తా | | | | ముంబాయి | | | |
|---------------|------------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|------------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|
| 1940 | 5119 | 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. |
| వైశాఖ | (నిర)వైశాఖ | ఏప్రిల్ | గం. ని. | గం. ని. | గం. ని. | గం. ని. | గం. ని. | గం. ని. | గం. ని. | గం. ని. | గం. ని. | గం. ని. | గం. ని. | గం. ని. | గం. ని. | గం. ని. | గం. ని. | గం. ని. |
| 1 | 8 | 21 | 5 53 | 18 22 | 10 29 | 23 39 | 5 50 | 18 50 | 10 14 | 24 20 | 5 12 | 17 59 | 9 40 | 23 22 | 6 17 | 18 58 | 10 51 | 24 20 |
| 2 | 9 | 22 | 5 53 | 18 22 | 11 29 | 24 36 | 5 49 | 18 51 | 11 15 | 25 15 | 5 11 | 18 00 | 10 39 | 24 18 | 6 17 | 18 58 | 11 51 | 25 16 |
| 3 | 10 | 23 | 5 52 | 18 23 | 12 29 | 25 30 | 5 48 | 18 51 | 12 17 | 26 05 | 5 11 | 18 00 | 11 41 | 25 10 | 6 16 | 18 58 | 12 51 | 26 08 |
| 4 | 11 | 24 | 5 52 | 18 23 | 13 28 | 26 20 | 5 47 | 18 52 | 13 20 | 26 50 | 5 10 | 18 00 | 12 42 | 25 57 | 6 15 | 18 59 | 13 51 | 26 57 |
| 5 | 12 | 25 | 5 51 | 18 23 | 14 24 | 27 08 | 5 46 | 18 53 | 14 22 | 27 32 | 5 09 | 18 01 | 13 42 | 26 41 | 6 15 | 18 59 | 14 50 | 27 42 |
| 6 | 13 | 26 | 5 51 | 18 23 | 15 19 | 27 53 | 5 45 | 18 53 | 15 24 | 28 10 | 5 08 | 18 01 | 14 40 | 27 23 | 6 14 | 18 59 | 15 47 | 28 25 |
| 7 | 14 | 27 | 5 50 | 18 23 | 16 12 | 28 36 | 5 44 | 18 54 | 16 23 | 28 47 | 5 07 | 18 02 | 15 38 | 28 02 | 6 13 | 19 00 | 16 42 | 29 06 |
| 8 | 15 | 28 | 5 50 | 18 23 | 17 05 | 29 19 | 5 44 | 18 54 | 17 22 | 29 25 | 5 07 | 18 02 | 16 34 | 28 41 | 6 13 | 19 00 | 17 37 | 29 47 |
| 9 | 16 | 29 | 5 49 | 18 24 | 17 57 | - - | 5 43 | 18 55 | 18 19 | - - | 5 06 | 18 02 | 17 29 | - - | 6 12 | 19 00 | 18 31 | - - |
| 10 | 17 | 30 | 5 49 | 18 24 | 18 48 | 6 02 | 5 42 | 18 56 | 19 17 | 6 01 | 5 05 | 18 03 | 18 24 | 5 21 | 6 11 | 19 01 | 19 25 | 6 28 |
| మే | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 18 | 1 | 5 49 | 18 24 | 19 40 | 6 46 | 5 41 | 18 56 | 20 13 | 6 40 | 5 05 | 18 03 | 19 18 | 6 02 | 6 11 | 19 01 | 20 17 | 7 10 |
| 12 | 19 | 2 | 5 48 | 18 24 | 20 30 | 7 31 | 5 40 | 18 57 | 21 08 | 7 21 | 5 04 | 18 04 | 20 11 | 6 44 | 6 10 | 19 01 | 21 10 | 7 53 |
| 13 | 20 | 3 | 5 48 | 18 24 | 21 21 | 8 16 | 5 39 | 18 58 | 22 01 | 8 03 | 5 03 | 18 04 | 21 03 | 7 29 | 6 10 | 19 02 | 22 01 | 8 38 |
| 14 | 21 | 4 | 5 47 | 18 24 | 22 10 | 9 04 | 5 38 | 18 58 | 22 51 | 8 49 | 5 03 | 18 05 | 21 54 | 8 14 | 6 09 | 19 02 | 22 51 | 9 25 |
| 15 | 22 | 5 | 5 47 | 18 25 | 22 59 | 9 52 | 5 38 | 18 59 | 23 39 | 9 37 | 5 02 | 18 05 | 22 41 | 9 02 | 6 09 | 19 02 | 23 39 | 10 13 |
| 16 | 23 | 6 | 5 47 | 18 25 | 23 45 | 10 41 | 5 37 | 18 59 | 24 23 | 10 26 | 5 01 | 18 05 | 23 27 | 9 52 | 6 08 | 19 03 | 24 25 | 11 02 |
| 17 | 24 | 7 | 5 46 | 18 25 | 24 29 | 11 30 | 5 36 | 19 00 | 25 05 | 11 18 | 5 01 | 18 06 | 24 09 | 10 42 | 6 08 | 19 03 | 25 08 | 11 52 |
| 18 | 25 | 8 | 5 46 | 18 25 | 25 13 | 12 19 | 5 35 | 19 01 | 25 44 | 12 10 | 5 00 | 18 06 | 24 50 | 11 34 | 6 07 | 19 03 | 25 50 | 12 42 |
| 19 | 26 | 9 | 5 46 | 18 26 | 25 55 | 13 08 | 5 35 | 19 01 | 26 21 | 13 04 | 5 00 | 18 07 | 25 30 | 12 25 | 6 07 | 19 04 | 26 30 | 13 33 |
| 20 | 27 | 10 | 5 45 | 18 26 | 26 36 | 13 57 | 5 34 | 19 02 | 26 57 | 13 59 | 4 59 | 18 07 | 26 07 | 13 17 | 6 06 | 19 04 | 27 09 | 14 24 |
| 21 | 28 | 11 | 5 45 | 18 26 | 27 18 | 14 47 | 5 33 | 19 02 | 27 33 | 14 54 | 4 59 | 18 08 | 26 46 | 14 10 | 6 06 | 19 04 | 27 49 | 15 16 |
| 22 | 29 | 12 | 5 45 | 18 26 | 28 00 | 15 39 | 5 33 | 19 03 | 28 09 | 15 52 | 4 58 | 18 08 | 27 25 | 15 05 | 6 05 | 19 05 | 28 29 | 16 09 |
| 23 | 30 | 13 | 5 44 | 18 27 | 28 45 | 16 31 | 5 32 | 19 04 | 28 48 | 16 51 | 4 58 | 18 09 | 28 06 | 16 02 | 6 05 | 19 05 | 29 12 | 17 05 |
| 24 | 31 | 14 | 5 44 | 18 27 | 29 33 | 17 28 | 5 31 | 19 04 | 29 30 | 17 53 | 4 57 | 18 09 | 28 50 | 17 01 | 6 05 | 19 06 | 29 58 | 18 03 |
| (నిర) జ్యేష్ఠ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 1 | 15 | 5 44 | 18 27 | - - | 18 25 | 5 31 | 19 05 | - - | 18 58 | 4 57 | 18 09 | - - | 18 03 | 6 04 | 19 06 | - - | 19 03 |
| 26 | 2 | 16 | 5 44 | 18 27 | 6 25 | 19 27 | 5 30 | 19 06 | 6 16 | 20 03 | 4 56 | 18 10 | 5 39 | 19 07 | 6 04 | 19 06 | 6 48 | 20 06 |
| 27 | 3 | 17 | 5 43 | 18 28 | 7 21 | 20 29 | 5 30 | 19 06 | 7 07 | 21 09 | 4 56 | 18 10 | 6 32 | 20 11 | 6 04 | 19 07 | 7 42 | 21 10 |
| 28 | 4 | 18 | 5 43 | 18 28 | 8 19 | 21 31 | 5 29 | 19 07 | 8 04 | 22 12 | 4 55 | 18 11 | 7 30 | 21 14 | 6 03 | 19 07 | 8 40 | 22 12 |
| 29 | 5 | 19 | 5 43 | 18 28 | 9 21 | 22 30 | 5 29 | 19 07 | 9 05 | 23 11 | 4 55 | 18 11 | 8 31 | 22 13 | 6 03 | 19 08 | 9 42 | 23 11 |
| 30 | 6 | 20 | 5 43 | 18 28 | 10 22 | 23 27 | 5 28 | 19 08 | 10 09 | 24 03 | 4 55 | 18 12 | 9 34 | 23 07 | 6 03 | 19 08 | 10 44 | 24 06 |
| 31 | 7 | 21 | 5 43 | 18 29 | 11 23 | 24 19 | 5 28 | 19 09 | 11 13 | 24 50 | 4 54 | 18 12 | 10 36 | 23 57 | 6 02 | 19 08 | 11 46 | 24 56 |

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | చెన్నై | | | | ఢిల్లీ | | | | కోల్కత్తా | | | | ముంబాయి | | | |
|---------|---------------|------------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|-----------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|
| 1940 | 5119 | 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. |
| 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 | 12 20 | 25 07 | 5 27 | 19 09 | 12 16 | 25 33 | 4 54 | 18 13 | 11 37 | 24 42 | 6 02 | 19 09 | 12 45 | 25 43 |
| 2 | 9 | 23 | 5 42 | 18 29 | 13 16 | 25 53 | 5 27 | 19 10 | 13 18 | 26 12 | 4 54 | 18 13 | 12 36 | 25 24 | 6 02 | 19 09 | 13 43 | 26 25 |
| 3 | 10 | 24 | 5 42 | 18 30 | 14 09 | 26 35 | 5 26 | 19 10 | 14 17 | 26 49 | 4 53 | 18 14 | 13 33 | 26 03 | 6 02 | 19 10 | 14 38 | 27 06 |
| 4 | 11 | 25 | 5 42 | 18 30 | 15 01 | 27 18 | 5 26 | 19 11 | 15 15 | 27 25 | 4 53 | 18 14 | 14 28 | 26 41 | 6 02 | 19 10 | 15 32 | 27 46 |
| 5 | 12 | 26 | 5 42 | 18 30 | 15 52 | 28 00 | 5 26 | 19 11 | 16 12 | 28 01 | 4 53 | 18 14 | 15 23 | 27 20 | 6 01 | 19 10 | 16 25 | 28 26 |
| 6 | 13 | 27 | 5 42 | 18 30 | 16 42 | 28 42 | 5 25 | 19 12 | 17 09 | 28 38 | 4 53 | 18 15 | 16 16 | 27 59 | 6 01 | 19 11 | 17 18 | 29 07 |
| 7 | 14 | 28 | 5 42 | 18 31 | 17 33 | 29 26 | 5 25 | 19 13 | 18 04 | 29 18 | 4 52 | 18 15 | 17 10 | 28 40 | 6 01 | 19 11 | 18 10 | 29 49 |
| 8 | 15 | 29 | 5 42 | 18 31 | 18 23 | - - | 5 25 | 19 13 | 19 00 | - - | 4 52 | 18 16 | 18 04 | - - | 6 01 | 19 11 | 19 03 | - - |
| 9 | 16 | 30 | 5 42 | 18 31 | 19 14 | 6 11 | 5 24 | 19 14 | 19 54 | 5 59 | 4 52 | 18 16 | 18 56 | 5 24 | 6 10 | 19 12 | 19 54 | 6 33 |
| 10 | 17 | 31 | 5 42 | 18 32 | 20 04 | 6 58 | 5 24 | 19 14 | 20 45 | 6 43 | 4 52 | 18 17 | 19 47 | 6 09 | 6 01 | 19 12 | 20 45 | 7 19 |
| | | జూన్ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 18 | 1 | 5 42 | 18 32 | 20 53 | 7 46 | 5 24 | 19 15 | 21 34 | 7 30 | 4 52 | 18 17 | 20 36 | 6 56 | 6 01 | 19 13 | 21 34 | 8 07 |
| 12 | 19 | 2 | 5 42 | 18 32 | 21 41 | 8 35 | 5 24 | 19 15 | 22 20 | 8 19 | 4 52 | 18 17 | 21 23 | 7 45 | 6 01 | 19 13 | 22 20 | 8 56 |
| 13 | 20 | 3 | 5 42 | 18 33 | 22 25 | 9 24 | 5 23 | 19 16 | 23 03 | 9 10 | 4 52 | 18 18 | 22 06 | 8 35 | 6 01 | 19 13 | 23 05 | 9 45 |
| 14 | 21 | 4 | 5 42 | 18 33 | 23 09 | 10 13 | 5 23 | 19 16 | 23 42 | 10 02 | 4 51 | 18 18 | 22 48 | 9 26 | 6 00 | 19 14 | 23 47 | 10 35 |
| 15 | 22 | 5 | 5 42 | 18 33 | 23 51 | 11 01 | 5 23 | 19 17 | 24 19 | 10 55 | 4 51 | 18 19 | 23 27 | 10 17 | 6 00 | 19 14 | 24 27 | 11 26 |
| 16 | 23 | 6 | 5 42 | 18 33 | 24 31 | 11 50 | 5 23 | 19 17 | 24 55 | 11 49 | 4 51 | 18 19 | 24 04 | 11 08 | 6 00 | 19 14 | 25 06 | 12 15 |
| 17 | 24 | 7 | 5 42 | 18 34 | 25 12 | 12 38 | 5 23 | 19 18 | 25 30 | 12 42 | 4 51 | 18 19 | 24 42 | 12 00 | 6 00 | 19 15 | 25 44 | 13 06 |
| 18 | 25 | 8 | 5 42 | 18 34 | 25 53 | 13 28 | 5 23 | 19 18 | 26 05 | 13 38 | 4 51 | 18 20 | 25 20 | 12 53 | 6 01 | 19 15 | 26 23 | 13 58 |
| 19 | 26 | 9 | 5 42 | 18 34 | 26 36 | 14 18 | 5 23 | 19 18 | 26 41 | 14 35 | 4 51 | 18 20 | 25 59 | 13 47 | 6 01 | 19 15 | 27 04 | 14 51 |
| 20 | 27 | 10 | 5 42 | 18 35 | 27 22 | 15 12 | 5 23 | 19 19 | 27 21 | 15 35 | 4 51 | 18 21 | 26 40 | 14 44 | 6 01 | 19 16 | 27 47 | 15 47 |
| 21 | 28 | 11 | 5 42 | 18 35 | 28 11 | 16 08 | 5 23 | 19 19 | 28 04 | 16 37 | 4 51 | 18 21 | 27 26 | 15 44 | 6 01 | 19 16 | 28 34 | 16 45 |
| 22 | 29 | 12 | 5 43 | 18 35 | 29 05 | 17 08 | 5 23 | 19 20 | 28 53 | 17 43 | 4 52 | 18 21 | 28 17 | 16 47 | 6 01 | 19 16 | 29 27 | 17 47 |
| 23 | 30 | 13 | 5 43 | 18 36 | - - | 18 10 | 5 23 | 19 20 | - - | 18 49 | 4 52 | 18 22 | - - | 17 52 | 6 01 | 19 17 | - - | 18 50 |
| 24 | 31 | 14 | 5 43 | 18 36 | 6 03 | 19 14 | 5 23 | 19 20 | 5 48 | 19 55 | 4 52 | 18 22 | 5 13 | 18 57 | 6 01 | 19 17 | 6 24 | 19 55 |
| | | (నిర) ఆషాఢ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 1 | 15 | 5 43 | 18 36 | 7 05 | 20 17 | 5 23 | 19 21 | 6 49 | 20 58 | 4 52 | 18 22 | 6 14 | 20 00 | 6 01 | 19 17 | 7 26 | 20 58 |
| 26 | 2 | 16 | 5 43 | 18 36 | 8 08 | 21 17 | 5 23 | 19 21 | 7 54 | 21 56 | 4 52 | 18 22 | 7 19 | 20 58 | 6 01 | 19 18 | 8 30 | 21 57 |
| 27 | 3 | 17 | 5 43 | 18 37 | 9 12 | 22 13 | 5 23 | 19 21 | 9 00 | 22 47 | 4 52 | 18 23 | 8 24 | 21 52 | 6 01 | 19 18 | 9 35 | 22 51 |
| 28 | 4 | 18 | 5 43 | 18 37 | 10 12 | 23 04 | 5 23 | 19 22 | 10 06 | 23 33 | 4 52 | 18 23 | 9 28 | 22 40 | 6 02 | 19 18 | 10 37 | 23 41 |
| 29 | 5 | 19 | 5 44 | 18 37 | 11 11 | 23 52 | 5 24 | 19 22 | 11 10 | 24 13 | 4 52 | 18 23 | 10 29 | 23 24 | 6 02 | 19 18 | 11 37 | 24 25 |
| 30 | 6 | 20 | 5 44 | 18 37 | 12 05 | 24 35 | 5 24 | 19 22 | 12 11 | 24 51 | 4 53 | 18 23 | 11 28 | 24 04 | 6 02 | 19 19 | 12 34 | 25 07 |
| 31 | 7 | 21 | 5 44 | 18 37 | 12 58 | 25 18 | 5 24 | 19 22 | 13 11 | 25 28 | 4 53 | 18 24 | 12 24 | 24 43 | 6 02 | 19 19 | 13 29 | 25 48 |

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | చెన్నై | | | | ఢిల్లీ | | | | కోల్కత్తా | | | | ముంబాయి | | | |
|------|-----------|---------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|-----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|
| 1940 | 5119 | 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. |
| అపాద | (నిర)అపాద | జూన్ | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. |
| 1 | 8 | 22 | 5 44 | 18 38 | 13 49 | 26 00 | 5 24 | 19 22 | 14 08 | 26 03 | 4 53 | 18 24 | 13 19 | 25 22 | 6 02 | 19 19 | 14 22 | 26 27 |
| 2 | 9 | 23 | 5 45 | 18 38 | 14 39 | 26 41 | 5 24 | 19 23 | 15 04 | 26 39 | 4 53 | 18 24 | 14 13 | 26 00 | 6 03 | 19 19 | 15 14 | 27 07 |
| 3 | 10 | 24 | 5 45 | 18 38 | 15 30 | 27 25 | 5 25 | 19 23 | 15 59 | 27 18 | 4 54 | 18 24 | 15 06 | 26 40 | 6 03 | 19 19 | 16 06 | 27 48 |
| 4 | 11 | 25 | 5 45 | 18 38 | 16 19 | 28 09 | 5 25 | 19 23 | 16 54 | 27 58 | 4 54 | 18 24 | 15 59 | 27 22 | 6 03 | 19 20 | 16 58 | 28 31 |
| 5 | 12 | 26 | 5 45 | 18 38 | 17 10 | 28 54 | 5 25 | 19 23 | 17 48 | 28 40 | 4 54 | 18 25 | 16 51 | 28 06 | 6 03 | 19 20 | 17 50 | 29 16 |
| 6 | 13 | 27 | 5 45 | 18 39 | 18 00 | 29 42 | 5 26 | 19 23 | 18 40 | 29 26 | 4 54 | 18 25 | 17 43 | 28 52 | 6 04 | 19 20 | 18 40 | 30 02 |
| 7 | 14 | 28 | 5 46 | 18 39 | 18 49 | - - | 5 26 | 19 23 | 19 30 | - - | 4 55 | 18 25 | 18 32 | - - | 6 04 | 19 20 | 19 30 | - - |
| 8 | 15 | 29 | 5 46 | 18 39 | 19 37 | 6 30 | 5 26 | 19 23 | 20 17 | 6 14 | 4 55 | 18 25 | 19 20 | 5 41 | 6 04 | 19 20 | 20 17 | 6 51 |
| 9 | 16 | 30 | 5 46 | 18 39 | 20 23 | 7 20 | 5 27 | 19 23 | 21 01 | 7 05 | 4 55 | 18 25 | 20 04 | 6 30 | 6 04 | 19 20 | 21 02 | 7 41 |
| 10 | 17 | 1 | 5 47 | 18 39 | 21 07 | 8 08 | 5 27 | 19 23 | 21 42 | 7 56 | 4 56 | 18 25 | 20 46 | 7 21 | 6 05 | 19 20 | 21 45 | 8 30 |
| 11 | 18 | 2 | 5 47 | 18 39 | 21 49 | 8 57 | 5 27 | 19 23 | 22 19 | 8 49 | 4 56 | 18 25 | 21 26 | 8 11 | 6 05 | 19 20 | 22 26 | 9 20 |
| 12 | 19 | 3 | 5 47 | 18 39 | 22 29 | 9 45 | 5 28 | 19 23 | 22 55 | 9 42 | 4 56 | 18 25 | 22 04 | 9 02 | 6 05 | 19 20 | 23 05 | 10 10 |
| 13 | 20 | 4 | 5 47 | 18 39 | 23 09 | 10 33 | 5 28 | 19 23 | 23 30 | 10 35 | 4 57 | 18 25 | 22 40 | 9 53 | 6 06 | 19 21 | 23 43 | 11 00 |
| 14 | 21 | 5 | 5 48 | 18 40 | 23 49 | 11 21 | 5 29 | 19 23 | 24 03 | 11 29 | 4 57 | 18 25 | 23 17 | 10 44 | 6 06 | 19 21 | 24 20 | 11 50 |
| 15 | 22 | 6 | 5 48 | 18 40 | 24 30 | 12 10 | 5 29 | 19 23 | 24 38 | 12 23 | 4 57 | 18 25 | 23 55 | 11 37 | 6 06 | 19 21 | 24 59 | 12 41 |
| 16 | 23 | 7 | 5 48 | 18 40 | 25 13 | 13 01 | 5 29 | 19 23 | 25 15 | 13 21 | 4 58 | 18 25 | 24 33 | 12 31 | 6 07 | 19 21 | 25 40 | 13 34 |
| 17 | 24 | 8 | 5 48 | 18 40 | 25 59 | 13 54 | 5 30 | 19 23 | 25 55 | 14 20 | 4 58 | 18 25 | 25 16 | 13 28 | 6 07 | 19 21 | 26 24 | 14 29 |
| 18 | 25 | 9 | 5 49 | 18 40 | 26 49 | 14 50 | 5 30 | 19 23 | 26 40 | 15 22 | 4 59 | 18 25 | 26 03 | 14 28 | 6 07 | 19 20 | 27 12 | 15 28 |
| 19 | 26 | 10 | 5 49 | 18 40 | 27 45 | 15 50 | 5 31 | 19 23 | 27 31 | 16 27 | 4 59 | 18 25 | 26 56 | 15 31 | 6 08 | 19 20 | 28 06 | 16 30 |
| 20 | 27 | 11 | 5 49 | 18 40 | 28 44 | 16 53 | 5 31 | 19 22 | 28 28 | 17 33 | 4 59 | 18 25 | 27 54 | 16 35 | 6 08 | 19 20 | 29 05 | 17 34 |
| 21 | 28 | 12 | 5 50 | 18 40 | 29 48 | 17 57 | 5 32 | 19 22 | 29 32 | 18 38 | 5 00 | 18 25 | 28 58 | 17 40 | 6 08 | 19 20 | 30 09 | 18 38 |
| 22 | 29 | 13 | 5 50 | 18 40 | - - | 18 59 | 5 32 | 19 22 | - - | 19 40 | 5 00 | 18 24 | - - | 18 42 | 6 09 | 19 20 | - - | 19 40 |
| 23 | 30 | 14 | 5 50 | 18 40 | 6 53 | 19 59 | 5 33 | 19 22 | 6 39 | 20 35 | 5 01 | 18 24 | 6 04 | 19 39 | 6 09 | 19 20 | 7 15 | 20 38 |
| 24 | 31 | 15 | 5 50 | 18 39 | 7 57 | 20 54 | 5 33 | 19 21 | 7 48 | 21 25 | 5 01 | 18 24 | 7 11 | 20 31 | 6 09 | 19 20 | 8 20 | 21 32 |
| 25 | 1 | 16 | 5 51 | 18 39 | 8 58 | 21 45 | 5 34 | 19 21 | 8 55 | 22 09 | 5 01 | 18 24 | 8 15 | 21 19 | 6 10 | 19 20 | 9 24 | 22 19 |
| 26 | 2 | 17 | 5 51 | 18 39 | 9 56 | 22 31 | 5 34 | 19 21 | 10 00 | 22 50 | 5 02 | 18 23 | 9 17 | 22 02 | 6 10 | 19 19 | 10 24 | 23 04 |
| 27 | 3 | 18 | 5 51 | 18 39 | 10 51 | 23 16 | 5 35 | 19 20 | 11 02 | 23 28 | 5 02 | 18 23 | 10 16 | 22 42 | 6 11 | 19 19 | 11 22 | 23 46 |
| 28 | 4 | 19 | 5 51 | 18 39 | 11 45 | 23 59 | 5 35 | 19 20 | 12 01 | 24 04 | 5 03 | 18 23 | 11 13 | 23 22 | 6 11 | 19 19 | 12 16 | 24 27 |
| 29 | 5 | 20 | 5 52 | 18 39 | 12 35 | 24 41 | 5 36 | 19 19 | 12 58 | 24 41 | 5 03 | 18 23 | 12 08 | 24 00 | 6 11 | 19 19 | 13 10 | 25 07 |
| 30 | 6 | 21 | 5 52 | 18 39 | 13 26 | 25 24 | 5 36 | 19 19 | 13 55 | 25 18 | 5 04 | 18 22 | 13 02 | 24 40 | 6 12 | 19 19 | 14 02 | 25 48 |
| 31 | 7 | 22 | 5 52 | 18 39 | 14 16 | 26 07 | 5 37 | 19 18 | 14 49 | 25 57 | 5 04 | 18 22 | 13 55 | 25 21 | 6 12 | 19 18 | 14 54 | 26 30 |

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | చెన్నై | | | | ఢిల్లీ | | | | కోల్కత్తా | | | | ముంబాయి | | | |
|--------|-------------|---------|-------------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|-----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|
| 1940 | 5119 | 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. |
| 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 | 15 07 | 26 52 | 5 38 | 19 18 | 15 44 | 26 39 | 5 04 | 18 22 | 14 47 | 26 04 | 6 12 | 19 18 | 15 46 | 27 14 |
| 2 | 9 | 24 | 5 53 | 18 38 | 15 56 | 27 39 | 5 38 | 19 17 | 16 36 | 27 24 | 5 05 | 18 21 | 15 39 | 26 49 | 6 13 | 19 18 | 16 37 | 28 00 |
| 3 | 10 | 25 | 5 53 | 18 38 | 16 46 | 28 27 | 5 39 | 19 17 | 17 27 | 28 11 | 5 05 | 18 21 | 16 29 | 27 37 | 6 13 | 19 17 | 17 27 | 28 47 |
| 4 | 11 | 26 | 5 53 | 18 38 | 17 34 | 29 16 | 5 39 | 19 16 | 18 15 | 29 01 | 5 06 | 18 20 | 17 17 | 28 26 | 6 13 | 19 17 | 18 14 | 29 37 |
| 5 | 12 | 27 | 5 53 | 18 37 | 18 20 | - - | 5 40 | 19 16 | 19 00 | - - | 5 06 | 18 20 | 18 03 | - - | 6 14 | 19 17 | 19 00 | - - |
| 6 | 13 | 28 | 5 54 | 18 37 | 19 05 | 6 05 | 5 40 | 19 15 | 19 42 | 5 52 | 5 07 | 18 20 | 18 46 | 5 17 | 6 14 | 19 16 | 19 44 | 6 26 |
| 7 | 14 | 29 | 5 54 | 18 37 | 19 48 | 6 54 | 5 41 | 19 14 | 20 20 | 6 44 | 5 07 | 18 19 | 19 26 | 6 07 | 6 14 | 19 16 | 20 25 | 7 17 |
| 8 | 15 | 30 | 5 54 | 18 37 | 20 29 | 7 42 | 5 41 | 19 14 | 20 56 | 7 37 | 5 07 | 18 19 | 20 05 | 6 58 | 6 15 | 19 15 | 21 05 | 8 06 |
| 9 | 16 | 31 | 5 54 | 18 36 | 21 09 | 8 30 | 5 42 | 19 13 | 21 31 | 8 30 | 5 08 | 18 18 | 20 41 | 7 49 | 6 15 | 19 15 | 21 43 | 8 56 |
| | | | ఆగష్టు | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 17 | 1 | 5 55 | 18 36 | 21 49 | 9 18 | 5 43 | 19 12 | 22 05 | 9 24 | 5 08 | 18 18 | 21 18 | 8 40 | 6 15 | 19 14 | 22 20 | 9 46 |
| 11 | 18 | 2 | 5 55 | 18 36 | 22 28 | 10 06 | 5 43 | 19 12 | 22 39 | 10 17 | 5 09 | 18 17 | 21 54 | 9 32 | 6 16 | 19 14 | 22 58 | 10 36 |
| 12 | 19 | 3 | 5 55 | 18 35 | 23 09 | 10 55 | 5 44 | 19 11 | 23 14 | 11 13 | 5 09 | 18 16 | 22 31 | 10 24 | 6 16 | 19 14 | 23 37 | 11 28 |
| 13 | 20 | 4 | 5 55 | 18 35 | 23 53 | 11 46 | 5 44 | 19 10 | 23 52 | 12 09 | 5 09 | 18 16 | 23 12 | 11 19 | 6 16 | 19 13 | 24 18 | 12 20 |
| 14 | 21 | 5 | 5 55 | 18 35 | 24 39 | 12 39 | 5 45 | 19 09 | 24 32 | 13 09 | 5 10 | 18 15 | 23 55 | 12 15 | 6 17 | 19 13 | 25 03 | 13 16 |
| 15 | 22 | 6 | 5 55 | 18 34 | 25 31 | 13 36 | 5 45 | 19 09 | 25 19 | 14 10 | 5 10 | 18 15 | 24 43 | 13 15 | 6 17 | 19 12 | 25 53 | 14 14 |
| 16 | 23 | 7 | 5 56 | 18 34 | 26 26 | 14 35 | 5 46 | 19 08 | 26 12 | 15 14 | 5 11 | 18 14 | 25 37 | 14 16 | 6 17 | 19 11 | 26 48 | 15 15 |
| 17 | 24 | 8 | 5 56 | 18 33 | 27 27 | 15 37 | 5 47 | 19 07 | 27 11 | 16 18 | 5 11 | 18 13 | 26 37 | 15 20 | 6 18 | 19 11 | 27 48 | 16 18 |
| 18 | 25 | 9 | 5 56 | 18 33 | 28 31 | 16 39 | 5 47 | 19 06 | 28 16 | 17 20 | 5 11 | 18 13 | 27 41 | 16 22 | 6 18 | 19 10 | 28 52 | 17 20 |
| 19 | 26 | 10 | 5 56 | 18 32 | 29 36 | 17 40 | 5 48 | 19 05 | 29 24 | 18 18 | 5 12 | 18 12 | 28 47 | 17 22 | 6 18 | 19 10 | 29 58 | 18 20 |
| 20 | 27 | 11 | 5 56 | 18 32 | - - | 18 38 | 5 48 | 19 04 | - - | 19 12 | 5 12 | 18 11 | - - | 18 17 | 6 18 | 19 09 | - - | 19 16 |
| 21 | 28 | 12 | 5 56 | 18 32 | 6 39 | 19 32 | 5 49 | 19 04 | 6 33 | 20 00 | 5 13 | 18 11 | 5 54 | 19 07 | 6 19 | 19 08 | 7 03 | 20 08 |
| 22 | 29 | 13 | 5 57 | 18 31 | 7 40 | 20 21 | 5 49 | 19 03 | 7 41 | 20 43 | 5 13 | 18 10 | 6 59 | 19 54 | 6 19 | 19 08 | 8 06 | 20 55 |
| 23 | 30 | 14 | 5 57 | 18 31 | 8 38 | 21 09 | 5 50 | 19 02 | 8 45 | 21 23 | 5 13 | 18 09 | 8 01 | 20 36 | 6 19 | 19 07 | 9 07 | 21 40 |
| 24 | 31 | 15 | 5 57 | 18 30 | 9 34 | 21 53 | 5 50 | 19 01 | 9 48 | 22 01 | 5 14 | 18 08 | 9 01 | 21 18 | 6 20 | 19 06 | 10 05 | 22 22 |
| | | | (నిర) భాద్ర | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 1 | 16 | 5 57 | 18 30 | 10 27 | 22 37 | 5 51 | 19 00 | 10 48 | 22 39 | 5 14 | 18 08 | 9 58 | 21 58 | 6 20 | 19 06 | 11 01 | 23 04 |
| 26 | 2 | 17 | 5 57 | 18 29 | 11 20 | 23 21 | 5 51 | 18 59 | 11 46 | 23 17 | 5 14 | 18 07 | 10 54 | 22 38 | 6 20 | 19 05 | 11 55 | 23 45 |
| 27 | 3 | 18 | 5 57 | 18 28 | 12 11 | 24 04 | 5 52 | 18 58 | 12 43 | 23 56 | 5 15 | 18 06 | 11 49 | 23 19 | 6 20 | 19 04 | 12 48 | 24 27 |
| 28 | 4 | 19 | 5 57 | 18 28 | 13 02 | 24 49 | 5 52 | 18 57 | 13 38 | 24 37 | 5 15 | 18 05 | 12 42 | 24 02 | 6 21 | 19 04 | 13 41 | 25 11 |
| 29 | 5 | 20 | 5 57 | 18 27 | 13 52 | 25 36 | 5 53 | 18 56 | 14 31 | 25 21 | 5 16 | 18 05 | 13 34 | 24 46 | 6 21 | 19 03 | 14 32 | 25 57 |
| 30 | 6 | 21 | 5 57 | 18 27 | 14 42 | 26 23 | 5 54 | 18 55 | 15 23 | 26 07 | 5 16 | 18 04 | 14 25 | 25 34 | 6 21 | 19 02 | 15 23 | 26 44 |
| 31 | 7 | 22 | 5 57 | 18 26 | 15 31 | 27 12 | 5 54 | 18 54 | 16 11 | 26 56 | 5 16 | 18 03 | 15 14 | 26 22 | 6 21 | 19 02 | 16 11 | 27 33 |

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | చెన్నై | | | | ఢిల్లీ | | | | కోల్ కత్తా | | | | ముంబాయి | | | |
|-------|------------|---------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|------------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|
| 1940 | 5119 | 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. |
| 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 | 16 17 | 28 01 | 5 55 | 18 53 | 16 57 | 27 47 | 5 17 | 18 02 | 16 00 | 27 12 | 6 22 | 19 01 | 16 58 | 28 22 |
| 2 | 9 | 24 | 5 58 | 18 25 | 17 03 | 28 50 | 5 55 | 18 52 | 17 40 | 28 39 | 5 17 | 18 01 | 16 44 | 28 03 | 6 22 | 19 00 | 17 43 | 29 13 |
| 3 | 10 | 25 | 5 58 | 18 24 | 17 47 | 29 39 | 5 56 | 18 51 | 18 20 | 29 32 | 5 17 | 18 00 | 17 26 | 28 54 | 6 22 | 18 59 | 18 24 | 30 03 |
| 4 | 11 | 26 | 5 58 | 18 24 | 18 28 | - - | 5 56 | 18 50 | 18 57 | - - | 5 18 | 18 00 | 18 05 | - - | 6 22 | 18 58 | 19 05 | - - |
| 5 | 12 | 27 | 5 58 | 18 23 | 19 09 | 6 27 | 5 57 | 18 48 | 19 33 | 6 25 | 5 18 | 17 59 | 18 42 | 5 46 | 6 22 | 18 58 | 19 44 | 6 53 |
| 6 | 13 | 28 | 5 58 | 18 23 | 19 49 | 7 15 | 5 57 | 18 47 | 20 07 | 7 19 | 5 18 | 17 58 | 19 19 | 6 37 | 6 23 | 18 57 | 20 21 | 7 43 |
| 7 | 14 | 29 | 5 58 | 18 22 | 20 28 | 8 03 | 5 58 | 18 46 | 20 41 | 8 13 | 5 18 | 17 57 | 19 55 | 7 29 | 6 23 | 18 56 | 20 59 | 8 33 |
| 8 | 15 | 30 | 5 58 | 18 21 | 21 09 | 8 52 | 5 58 | 18 45 | 21 15 | 9 08 | 5 19 | 17 56 | 20 32 | 8 20 | 6 23 | 18 55 | 21 37 | 9 24 |
| 9 | 16 | 31 | 5 58 | 18 21 | 21 51 | 9 43 | 5 59 | 18 44 | 21 52 | 10 04 | 5 19 | 17 55 | 21 11 | 9 14 | 6 23 | 18 54 | 22 17 | 10 16 |
| 10 | 17 | 1 | 5 58 | 18 20 | 22 36 | 10 34 | 5 59 | 18 43 | 22 31 | 11 02 | 5 19 | 17 54 | 21 52 | 10 09 | 6 23 | 18 53 | 23 00 | 11 10 |
| 11 | 18 | 2 | 5 58 | 18 19 | 23 24 | 11 28 | 6 00 | 18 42 | 23 14 | 12 01 | 5 20 | 17 53 | 22 37 | 11 07 | 6 24 | 18 53 | 23 47 | 12 06 |
| 12 | 19 | 3 | 5 58 | 18 19 | 24 16 | 12 25 | 6 00 | 18 41 | 24 03 | 13 03 | 5 20 | 17 52 | 23 28 | 12 06 | 6 24 | 18 52 | 24 38 | 13 05 |
| 13 | 20 | 4 | 5 58 | 18 18 | 25 13 | 13 24 | 6 01 | 18 39 | 24 57 | 14 04 | 5 20 | 17 51 | 24 23 | 13 06 | 6 24 | 18 51 | 25 34 | 14 05 |
| 14 | 21 | 5 | 5 58 | 18 17 | 26 13 | 14 24 | 6 01 | 18 38 | 25 58 | 15 06 | 5 21 | 17 50 | 25 24 | 14 07 | 6 24 | 18 50 | 26 34 | 15 05 |
| 15 | 22 | 6 | 5 58 | 18 17 | 27 16 | 15 24 | 6 01 | 18 37 | 27 03 | 16 04 | 5 21 | 17 49 | 26 27 | 15 06 | 6 24 | 18 49 | 27 38 | 16 04 |
| 16 | 23 | 7 | 5 58 | 18 16 | 28 19 | 16 21 | 6 02 | 18 36 | 28 10 | 16 58 | 5 21 | 17 48 | 27 33 | 16 02 | 6 25 | 18 48 | 28 42 | 17 01 |
| 17 | 24 | 8 | 5 58 | 18 15 | 29 21 | 17 17 | 6 02 | 18 35 | 29 18 | 17 48 | 5 21 | 17 48 | 28 38 | 16 54 | 6 25 | 18 47 | 29 46 | 17 54 |
| 18 | 25 | 9 | 5 58 | 18 14 | - - | 18 08 | 6 03 | 18 33 | - - | 18 33 | 5 22 | 17 47 | - - | 17 42 | 6 25 | 18 47 | - - | 18 43 |
| 19 | 26 | 10 | 5 58 | 18 14 | 6 20 | 18 57 | 6 03 | 18 32 | 6 24 | 19 15 | 5 22 | 17 46 | 5 42 | 18 26 | 6 25 | 18 46 | 6 48 | 19 30 |
| 20 | 27 | 11 | 5 58 | 18 13 | 7 18 | 19 43 | 6 04 | 18 31 | 7 29 | 19 54 | 5 22 | 17 45 | 6 43 | 19 09 | 6 25 | 18 45 | 7 48 | 20 13 |
| 21 | 28 | 12 | 5 58 | 18 12 | 8 14 | 20 28 | 6 04 | 18 30 | 8 31 | 20 33 | 5 23 | 17 44 | 7 43 | 19 51 | 6 25 | 18 44 | 8 46 | 20 56 |
| 22 | 29 | 13 | 5 58 | 18 12 | 9 08 | 21 13 | 6 05 | 18 29 | 9 32 | 21 12 | 5 23 | 17 43 | 8 41 | 20 31 | 6 26 | 18 43 | 9 43 | 21 39 |
| 23 | 30 | 14 | 5 58 | 18 11 | 10 01 | 21 58 | 6 05 | 18 27 | 10 31 | 21 51 | 5 23 | 17 42 | 9 38 | 21 14 | 6 26 | 18 42 | 10 38 | 22 21 |
| 24 | 31 | 15 | 5 58 | 18 10 | 10 54 | 22 43 | 6 06 | 18 26 | 11 28 | 22 32 | 5 24 | 17 41 | 10 33 | 21 57 | 6 26 | 18 41 | 11 32 | 23 06 |
| 25 | 1 | 16 | 5 58 | 18 10 | 11 46 | 23 31 | 6 06 | 18 25 | 12 23 | 23 16 | 5 24 | 17 40 | 11 27 | 22 41 | 6 26 | 18 40 | 12 25 | 23 52 |
| 26 | 2 | 17 | 5 58 | 18 09 | 12 36 | 24 18 | 6 07 | 18 24 | 13 17 | 24 02 | 5 24 | 17 39 | 12 19 | 23 28 | 6 26 | 18 39 | 13 17 | 24 38 |
| 27 | 3 | 18 | 5 58 | 18 08 | 13 26 | 25 07 | 6 07 | 18 23 | 14 07 | 24 50 | 5 24 | 17 38 | 13 09 | 24 16 | 6 27 | 18 39 | 14 06 | 25 27 |
| 28 | 4 | 19 | 5 58 | 18 07 | 14 13 | 25 56 | 6 08 | 18 21 | 14 54 | 25 41 | 5 25 | 17 37 | 13 56 | 25 06 | 6 27 | 18 38 | 14 54 | 26 16 |
| 29 | 5 | 20 | 5 58 | 18 07 | 14 59 | 26 44 | 6 08 | 18 20 | 15 38 | 26 32 | 5 25 | 17 36 | 14 41 | 25 57 | 6 27 | 18 37 | 15 39 | 27 07 |
| 30 | 6 | 21 | 5 58 | 18 06 | 15 44 | 27 34 | 6 09 | 18 19 | 16 18 | 27 25 | 5 25 | 17 35 | 15 24 | 26 48 | 6 27 | 18 36 | 16 22 | 27 57 |
| 31 | 7 | 22 | 5 58 | 18 05 | 16 26 | 28 22 | 6 09 | 18 18 | 16 57 | 28 18 | 5 26 | 17 34 | 16 03 | 27 40 | 6 27 | 18 35 | 17 03 | 28 47 |

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | చెన్నై | | | | ఢిల్లీ | | | | కోల్కత్తా | | | | ముంబాయి | | | |
|---------|---------------|------------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|-----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|
| 1940 | 5119 | 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. |
| 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 | 17 07 | 29 11 | 6 10 | 18 17 | 17 33 | 29 13 | 5 26 | 17 33 | 16 41 | 28 31 | 6 27 | 18 34 | 17 42 | 29 38 |
| 2 | 9 | 24 | 5 58 | 18 04 | 17 48 | - - | 6 10 | 18 15 | 18 07 | 30 07 | 5 26 | 17 32 | 17 19 | 29 23 | 6 28 | 18 33 | 18 20 | 30 28 |
| 3 | 10 | 25 | 5 58 | 18 03 | 18 27 | 5 59 | 6 11 | 18 14 | 18 41 | - - | 5 26 | 17 31 | 17 55 | - - | 6 28 | 18 32 | 18 58 | - - |
| 4 | 11 | 26 | 5 58 | 18 02 | 19 08 | 6 48 | 6 11 | 18 13 | 19 16 | 7 03 | 5 27 | 17 30 | 18 32 | 6 16 | 6 28 | 18 31 | 19 37 | 7 20 |
| 5 | 12 | 27 | 5 58 | 18 02 | 19 50 | 7 39 | 6 12 | 18 12 | 19 52 | 7 59 | 5 27 | 17 29 | 19 11 | 7 10 | 6 28 | 18 31 | 20 17 | 8 12 |
| 6 | 13 | 28 | 5 58 | 18 01 | 20 34 | 8 30 | 6 12 | 18 11 | 20 30 | 8 57 | 5 27 | 17 28 | 19 52 | 8 05 | 6 28 | 18 30 | 20 59 | 9 06 |
| 7 | 14 | 29 | 5 58 | 18 00 | 21 22 | 9 25 | 6 13 | 18 10 | 21 13 | 9 56 | 5 28 | 17 27 | 20 36 | 9 02 | 6 29 | 18 29 | 21 45 | 10 02 |
| 8 | 15 | 30 | 5 58 | 18 00 | 22 12 | 10 20 | 6 13 | 18 08 | 21 59 | 10 57 | 5 28 | 17 26 | 21 24 | 10 01 | 6 29 | 18 28 | 22 34 | 11 00 |
| | | అక్టోబర్ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 16 | 1 | 5 58 | 17 59 | 23 07 | 11 18 | 6 14 | 18 07 | 22 51 | 11 58 | 5 28 | 17 25 | 22 17 | 11 00 | 6 29 | 18 27 | 23 28 | 11 59 |
| 10 | 17 | 2 | 5 58 | 17 58 | 24 05 | 12 17 | 6 14 | 18 06 | 23 48 | 12 58 | 5 29 | 17 24 | 23 14 | 12 00 | 6 29 | 18 26 | 24 25 | 12 58 |
| 11 | 18 | 3 | 5 58 | 17 58 | 25 05 | 13 15 | 6 15 | 18 05 | 24 50 | 13 56 | 5 29 | 17 23 | 24 15 | 12 58 | 6 29 | 18 25 | 25 26 | 13 56 |
| 12 | 19 | 4 | 5 58 | 17 57 | 26 05 | 14 12 | 6 15 | 18 04 | 25 54 | 14 50 | 5 29 | 17 22 | 25 18 | 13 53 | 6 30 | 18 25 | 26 28 | 14 52 |
| 13 | 20 | 5 | 5 59 | 17 56 | 27 06 | 15 06 | 6 16 | 18 03 | 27 00 | 15 40 | 5 30 | 17 21 | 26 21 | 14 45 | 6 30 | 18 24 | 27 30 | 15 44 |
| 14 | 21 | 6 | 5 59 | 17 56 | 28 05 | 15 57 | 6 16 | 18 02 | 28 05 | 16 25 | 5 30 | 17 20 | 27 24 | 15 33 | 6 30 | 18 23 | 28 31 | 16 33 |
| 15 | 22 | 7 | 5 59 | 17 55 | 29 02 | 16 46 | 6 17 | 18 01 | 29 10 | 17 07 | 5 30 | 17 19 | 28 25 | 16 17 | 6 30 | 18 22 | 29 32 | 17 20 |
| 16 | 23 | 8 | 5 59 | 17 55 | 29 59 | 17 33 | 6 17 | 17 59 | 30 13 | 17 47 | 5 31 | 17 18 | 29 26 | 17 00 | 6 31 | 18 21 | 30 30 | 18 04 |
| 17 | 24 | 9 | 5 59 | 17 54 | - - | 18 18 | 6 18 | 17 58 | - - | 18 25 | 5 31 | 17 17 | - - | 17 42 | 6 31 | 18 20 | - - | 18 47 |
| 18 | 25 | 10 | 5 59 | 17 53 | 6 54 | 19 03 | 6 19 | 17 57 | 7 15 | 19 04 | 5 31 | 17 16 | 6 25 | 18 23 | 6 31 | 18 20 | 7 28 | 19 30 |
| 19 | 26 | 11 | 5 59 | 17 53 | 7 48 | 19 49 | 6 19 | 17 56 | 8 15 | 19 44 | 5 32 | 17 15 | 7 23 | 19 05 | 6 31 | 18 19 | 8 24 | 20 13 |
| 20 | 27 | 12 | 5 59 | 17 52 | 8 42 | 20 34 | 6 20 | 17 55 | 9 15 | 20 25 | 5 32 | 17 14 | 8 20 | 19 49 | 6 32 | 18 18 | 9 20 | 20 57 |
| 21 | 28 | 13 | 5 59 | 17 52 | 9 35 | 21 22 | 6 20 | 17 54 | 10 12 | 21 08 | 5 32 | 17 14 | 9 16 | 20 33 | 6 32 | 18 17 | 10 14 | 21 43 |
| 22 | 29 | 14 | 5 59 | 17 51 | 10 27 | 22 10 | 6 21 | 17 53 | 11 07 | 21 54 | 5 33 | 17 13 | 10 09 | 21 20 | 6 32 | 18 17 | 11 08 | 22 30 |
| 23 | 30 | 15 | 5 59 | 17 50 | 11 18 | 22 59 | 6 22 | 17 52 | 12 00 | 22 42 | 5 33 | 17 12 | 11 01 | 22 08 | 6 32 | 18 16 | 11 59 | 23 19 |
| | (నిర) కార్తీక | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 1 | 16 | 5 59 | 17 50 | 12 07 | 23 48 | 6 22 | 17 51 | 12 48 | 23 32 | 5 34 | 17 11 | 11 50 | 22 58 | 6 33 | 18 15 | 12 48 | 24 09 |
| 25 | 2 | 17 | 6 00 | 17 49 | 12 54 | 24 37 | 6 23 | 17 50 | 13 34 | 24 23 | 5 34 | 17 10 | 12 36 | 23 49 | 6 33 | 18 14 | 13 34 | 24 59 |
| 26 | 3 | 18 | 6 00 | 17 49 | 13 39 | 25 27 | 6 23 | 17 49 | 14 15 | 25 16 | 5 35 | 17 09 | 13 20 | 24 39 | 6 33 | 18 14 | 14 18 | 25 49 |
| 27 | 4 | 19 | 6 00 | 17 48 | 14 22 | 26 15 | 6 24 | 17 48 | 14 54 | 26 09 | 5 35 | 17 09 | 14 00 | 25 31 | 6 34 | 18 13 | 14 59 | 26 39 |
| 28 | 5 | 20 | 6 00 | 17 48 | 15 03 | 27 03 | 6 25 | 17 47 | 15 31 | 27 03 | 5 35 | 17 08 | 14 39 | 26 22 | 6 34 | 18 12 | 15 39 | 27 30 |
| 29 | 6 | 21 | 6 00 | 17 47 | 15 44 | 27 52 | 6 25 | 17 46 | 16 06 | 27 57 | 5 36 | 17 07 | 15 16 | 27 14 | 6 34 | 18 12 | 16 17 | 28 20 |
| 30 | 7 | 22 | 6 00 | 17 47 | 16 23 | 28 41 | 6 26 | 17 45 | 16 40 | 28 52 | 5 36 | 17 06 | 15 53 | 28 07 | 6 35 | 18 11 | 16 55 | 29 11 |

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | చెన్నై | | | | ఢిల్లీ | | | | కోల్ కత్తా | | | | ముంబాయి | | | |
|---------|--------------|----------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|------------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|
| 1940 | 5119 | 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. |
| 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 | 17 04 | 29 32 | 6 27 | 17 44 | 17 15 | 29 49 | 5 37 | 17 05 | 16 30 | 29 01 | 6 35 | 18 10 | 17 34 | 30 04 |
| 2 | 9 | 24 | 6 01 | 17 46 | 17 46 | - - | 6 27 | 17 43 | 17 51 | - - | 5 37 | 17 05 | 17 08 | - - | 6 35 | 18 10 | 18 13 | - - |
| 3 | 10 | 25 | 6 01 | 17 45 | 18 30 | 6 23 | 6 28 | 17 42 | 18 28 | 6 47 | 5 38 | 17 04 | 17 49 | 5 57 | 6 36 | 18 09 | 18 56 | 6 58 |
| 4 | 11 | 26 | 6 01 | 17 45 | 19 18 | 7 18 | 6 29 | 17 41 | 19 10 | 7 48 | 5 38 | 17 03 | 18 32 | 6 54 | 6 36 | 18 09 | 19 41 | 7 55 |
| 5 | 12 | 27 | 6 01 | 17 44 | 20 08 | 8 14 | 6 29 | 17 41 | 19 56 | 8 50 | 5 39 | 17 03 | 19 20 | 7 54 | 6 37 | 18 08 | 20 30 | 8 53 |
| 6 | 13 | 28 | 6 02 | 17 44 | 21 02 | 9 13 | 6 30 | 17 40 | 20 47 | 9 53 | 5 39 | 17 02 | 20 12 | 8 55 | 6 37 | 18 07 | 21 23 | 9 53 |
| 7 | 14 | 29 | 6 02 | 17 44 | 22 00 | 10 12 | 6 31 | 17 39 | 21 43 | 10 54 | 5 40 | 17 01 | 21 09 | 9 56 | 6 37 | 18 07 | 22 20 | 10 53 |
| 8 | 15 | 30 | 6 02 | 17 43 | 22 59 | 11 11 | 6 31 | 17 38 | 22 43 | 11 53 | 5 40 | 17 01 | 22 09 | 10 54 | 6 38 | 18 06 | 23 20 | 11 52 |
| 9 | 16 | 31 | 6 02 | 17 43 | 23 59 | 12 08 | 6 32 | 17 37 | 23 47 | 12 48 | 5 41 | 17 00 | 23 11 | 11 50 | 6 38 | 18 06 | 24 21 | 12 48 |
| 10 | 17 | 1 | 6 03 | 17 43 | 24 58 | 13 02 | 6 33 | 17 36 | 24 50 | 13 38 | 5 41 | 16 59 | 24 12 | 12 42 | 6 39 | 18 05 | 25 22 | 13 41 |
| 11 | 18 | 2 | 6 03 | 17 42 | 25 56 | 13 53 | 6 33 | 17 36 | 25 54 | 14 23 | 5 42 | 16 59 | 25 14 | 13 30 | 6 39 | 18 05 | 26 22 | 14 29 |
| 12 | 19 | 3 | 6 03 | 17 42 | 26 53 | 14 40 | 6 34 | 17 35 | 26 57 | 15 05 | 5 42 | 16 58 | 26 14 | 14 14 | 6 40 | 18 04 | 27 21 | 15 15 |
| 13 | 20 | 4 | 6 04 | 17 42 | 27 48 | 15 27 | 6 35 | 17 34 | 27 59 | 15 44 | 5 43 | 16 58 | 27 13 | 14 56 | 6 40 | 18 04 | 28 18 | 15 59 |
| 14 | 21 | 5 | 6 04 | 17 41 | 28 42 | 16 11 | 6 36 | 17 34 | 29 00 | 16 21 | 5 43 | 16 57 | 28 11 | 15 37 | 6 40 | 18 04 | 29 15 | 16 41 |
| 15 | 22 | 6 | 6 04 | 17 41 | 29 36 | 16 55 | 6 36 | 17 33 | 30 00 | 16 59 | 5 44 | 16 57 | 29 09 | 16 17 | 6 41 | 18 03 | 30 10 | 17 23 |
| 16 | 23 | 7 | 6 05 | 17 41 | - - | 17 40 | 6 37 | 17 32 | - - | 17 38 | 5 44 | 16 56 | - - | 16 58 | 6 41 | 18 03 | - - | 18 05 |
| 17 | 24 | 8 | 6 05 | 17 41 | 6 29 | 18 25 | 6 38 | 17 32 | 7 00 | 18 17 | 5 45 | 16 56 | 6 06 | 17 41 | 6 42 | 18 02 | 7 07 | 18 49 |
| 18 | 25 | 9 | 6 05 | 17 40 | 7 23 | 19 12 | 6 39 | 17 31 | 7 59 | 19 00 | 5 46 | 16 55 | 7 03 | 18 24 | 6 42 | 18 02 | 8 02 | 19 34 |
| 19 | 26 | 10 | 6 06 | 17 40 | 8 16 | 20 00 | 6 39 | 17 30 | 8 55 | 19 45 | 5 46 | 16 55 | 7 58 | 19 11 | 6 43 | 18 02 | 8 56 | 20 21 |
| 20 | 27 | 11 | 6 06 | 17 40 | 9 08 | 20 50 | 6 40 | 17 30 | 9 50 | 20 33 | 5 47 | 16 54 | 8 52 | 19 59 | 6 43 | 18 02 | 9 50 | 21 10 |
| 21 | 28 | 12 | 6 06 | 17 40 | 9 59 | 21 40 | 6 41 | 17 29 | 10 41 | 21 23 | 5 47 | 16 54 | 9 43 | 20 49 | 6 44 | 18 01 | 10 40 | 22 00 |
| 22 | 29 | 13 | 6 07 | 17 40 | 10 47 | 22 29 | 6 42 | 17 29 | 11 29 | 22 14 | 5 48 | 16 54 | 10 30 | 21 40 | 6 45 | 18 01 | 11 28 | 22 50 |
| 23 | 30 | 14 | 6 07 | 17 40 | 11 34 | 23 18 | 6 43 | 17 28 | 12 12 | 23 06 | 5 49 | 16 53 | 11 15 | 22 30 | 6 45 | 18 01 | 12 13 | 23 40 |
| 24 | 1 | 15 | 6 08 | 17 40 | 12 17 | 24 07 | 6 43 | 17 28 | 12 52 | 23 59 | 5 49 | 16 53 | 11 57 | 23 22 | 6 46 | 18 01 | 12 55 | 24 30 |
| 25 | 2 | 16 | 6 08 | 17 40 | 12 59 | 24 55 | 6 44 | 17 27 | 13 29 | 24 52 | 5 50 | 16 53 | 12 36 | 24 12 | 6 46 | 18 00 | 13 36 | 25 20 |
| 26 | 3 | 17 | 6 08 | 17 39 | 13 39 | 25 43 | 6 45 | 17 27 | 14 04 | 25 45 | 5 51 | 16 52 | 13 13 | 25 03 | 6 47 | 18 00 | 14 14 | 26 10 |
| 27 | 4 | 18 | 6 09 | 17 39 | 14 18 | 2 31 | 6 46 | 17 27 | 14 38 | 26 39 | 5 51 | 16 52 | 13 49 | 25 55 | 6 47 | 18 00 | 14 51 | 27 00 |
| 28 | 5 | 19 | 6 09 | 17 39 | 14 58 | 27 21 | 6 47 | 17 26 | 15 12 | 27 35 | 5 52 | 16 52 | 14 25 | 26 48 | 6 48 | 18 00 | 15 29 | 27 52 |
| 29 | 6 | 20 | 6 10 | 17 39 | 15 39 | 28 11 | 6 47 | 17 26 | 15 46 | 28 32 | 5 53 | 16 52 | 15 03 | 27 43 | 6 48 | 18 00 | 16 07 | 28 45 |
| 30 | 7 | 21 | 6 10 | 17 39 | 16 22 | 29 05 | 6 48 | 17 26 | 16 23 | 29 33 | 5 53 | 16 52 | 15 42 | 28 40 | 6 49 | 18 00 | 16 48 | 29 41 |

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | చెన్నై | | | | ఢిల్లీ | | | | కోల్కత్తా | | | | ముంబాయి | | | |
|-------|------------|----------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|-----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|
| 1940 | 5119 | 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. |
| 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 39 | 17 08 | 30 02 | 6 49 | 17 25 | 17 03 | 30 35 | 5 54 | 16 52 | 16 24 | 29 40 | 6 50 | 18 00 | 17 33 | 30 40 |
| 2 | 9 | 23 | 6 11 | 17 40 | 17 58 | - - | 6 50 | 17 25 | 17 48 | - - | 5 54 | 16 51 | 17 11 | - - | 6 50 | 18 00 | 18 20 | - - |
| 3 | 10 | 24 | 6 12 | 17 40 | 18 52 | 7 01 | 6 51 | 17 25 | 18 38 | 7 39 | 5 55 | 16 51 | 18 03 | 6 42 | 6 51 | 17 59 | 19 14 | 7 41 |
| 4 | 11 | 25 | 6 12 | 17 40 | 19 51 | 8 02 | 6 51 | 17 25 | 19 34 | 8 43 | 5 56 | 16 51 | 19 00 | 7 45 | 6 51 | 17 59 | 20 11 | 8 43 |
| 5 | 12 | 26 | 6 13 | 17 40 | 20 51 | 9 03 | 6 52 | 17 24 | 20 34 | 9 46 | 5 56 | 16 51 | 20 01 | 8 47 | 6 52 | 17 59 | 21 12 | 9 45 |
| 6 | 13 | 27 | 6 13 | 17 40 | 21 53 | 10 03 | 6 53 | 17 24 | 21 39 | 10 44 | 5 57 | 16 51 | 21 04 | 9 46 | 6 53 | 18 00 | 22 14 | 10 44 |
| 7 | 14 | 28 | 6 14 | 17 40 | 22 54 | 10 59 | 6 54 | 17 24 | 22 44 | 11 37 | 5 58 | 16 51 | 22 07 | 10 40 | 6 53 | 18 00 | 23 17 | 11 39 |
| 8 | 15 | 29 | 6 14 | 17 40 | 23 52 | 11 52 | 6 55 | 17 24 | 23 48 | 12 23 | 5 58 | 16 51 | 23 09 | 11 30 | 6 54 | 18 00 | 24 17 | 12 29 |
| 9 | 16 | 30 | 6 15 | 17 40 | 24 48 | 12 40 | 6 55 | 17 24 | 24 50 | 13 06 | 5 59 | 16 51 | 24 09 | 12 14 | 6 55 | 18 00 | 25 16 | 13 16 |
| | | డిసెంబర్ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 17 | 1 | 6 15 | 17 41 | 25 43 | 13 26 | 6 56 | 17 24 | 25 52 | 13 45 | 6 00 | 16 51 | 25 07 | 12 56 | 6 55 | 18 00 | 26 12 | 13 59 |
| 11 | 18 | 2 | 6 16 | 17 41 | 26 36 | 14 09 | 6 57 | 17 24 | 26 51 | 14 22 | 6 00 | 16 51 | 26 04 | 13 37 | 6 56 | 18 00 | 27 08 | 14 40 |
| 12 | 19 | 3 | 6 16 | 17 41 | 27 29 | 14 52 | 6 58 | 17 24 | 27 51 | 14 59 | 6 01 | 16 51 | 27 00 | 14 15 | 6 56 | 18 00 | 28 03 | 15 21 |
| 13 | 20 | 4 | 6 17 | 17 41 | 28 21 | 15 36 | 6 58 | 17 24 | 28 49 | 15 36 | 6 02 | 16 52 | 27 57 | 14 55 | 6 57 | 18 00 | 28 57 | 16 02 |
| 14 | 21 | 5 | 6 17 | 17 42 | 29 14 | 16 19 | 6 59 | 17 24 | 29 48 | 16 14 | 6 02 | 16 52 | 28 52 | 15 36 | 6 58 | 18 01 | 29 52 | 16 44 |
| 15 | 22 | 6 | 6 18 | 17 42 | 30 07 | 17 05 | 7 00 | 17 24 | 30 45 | 16 55 | 6 03 | 16 52 | 29 48 | 16 18 | 6 58 | 18 01 | 30 46 | 17 28 |
| 16 | 23 | 7 | 6 18 | 17 42 | - - | 17 53 | 7 01 | 17 24 | - - | 17 39 | 6 04 | 16 52 | - - | 17 04 | 6 59 | 18 01 | - - | 18 14 |
| 17 | 24 | 8 | 6 19 | 17 43 | 6 59 | 18 41 | 7 01 | 17 25 | 7 41 | 18 25 | 6 04 | 16 52 | 6 42 | 17 51 | 7 00 | 18 01 | 7 40 | 19 02 |
| 18 | 25 | 9 | 6 20 | 17 43 | 7 51 | 19 31 | 7 02 | 17 25 | 8 33 | 19 14 | 6 05 | 16 53 | 7 35 | 18 40 | 7 00 | 18 02 | 8 32 | 19 51 |
| 19 | 26 | 10 | 6 20 | 17 43 | 8 40 | 20 21 | 7 03 | 17 25 | 9 23 | 20 05 | 6 06 | 16 53 | 8 24 | 19 31 | 7 01 | 18 02 | 9 22 | 20 42 |
| 20 | 27 | 11 | 6 21 | 17 44 | 9 28 | 21 11 | 7 04 | 17 25 | 10 08 | 20 57 | 6 06 | 16 53 | 9 10 | 20 22 | 7 01 | 18 02 | 10 08 | 21 32 |
| 21 | 28 | 12 | 6 21 | 17 44 | 10 12 | 22 00 | 7 04 | 17 25 | 10 49 | 21 50 | 6 07 | 16 54 | 9 53 | 21 13 | 7 02 | 18 02 | 10 51 | 22 22 |
| 22 | 29 | 13 | 6 22 | 17 44 | 10 55 | 22 48 | 7 05 | 17 26 | 11 27 | 22 42 | 6 07 | 16 54 | 10 33 | 22 04 | 7 03 | 18 03 | 11 33 | 23 12 |
| 23 | 30 | 14 | 6 22 | 17 45 | 11 35 | 23 35 | 7 06 | 17 26 | 12 03 | 23 35 | 6 08 | 16 54 | 11 11 | 22 54 | 7 03 | 18 03 | 12 11 | 24 01 |
| | (నిర) పౌష | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 1 | 15 | 6 23 | 17 45 | 12 14 | 24 22 | 7 06 | 17 26 | 12 36 | 24 27 | 6 09 | 16 53 | 11 47 | 23 45 | 7 04 | 18 04 | 12 48 | 24 50 |
| 25 | 2 | 16 | 6 23 | 17 46 | 12 53 | 25 10 | 7 07 | 17 27 | 13 09 | 25 22 | 6 09 | 16 55 | 12 22 | 24 35 | 7 04 | 18 04 | 13 25 | 25 40 |
| 26 | 3 | 17 | 6 24 | 17 46 | 13 32 | 25 59 | 7 07 | 17 27 | 13 43 | 26 16 | 6 10 | 16 55 | 12 58 | 25 29 | 7 05 | 18 04 | 14 02 | 26 31 |
| 27 | 4 | 18 | 6 24 | 17 47 | 14 13 | 26 50 | 7 08 | 17 28 | 14 17 | 27 15 | 6 10 | 16 56 | 13 35 | 26 23 | 7 05 | 18 05 | 14 40 | 27 25 |
| 28 | 5 | 19 | 6 25 | 17 47 | 14 57 | 27 45 | 7 09 | 17 28 | 14 55 | 28 15 | 6 11 | 16 56 | 14 15 | 27 21 | 7 06 | 18 05 | 15 22 | 28 21 |
| 29 | 6 | 20 | 6 25 | 17 47 | 15 44 | 28 42 | 7 09 | 17 28 | 15 37 | 29 18 | 6 11 | 16 57 | 14 59 | 28 22 | 7 06 | 18 06 | 16 07 | 29 22 |
| 30 | 7 | 21 | 6 26 | 17 48 | 16 36 | 29 44 | 7 10 | 17 29 | 16 23 | 30 23 | 6 12 | 16 57 | 15 48 | 29 26 | 7 07 | 18 06 | 16 58 | 30 24 |

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | చెన్నై | | | | ఢిల్లీ | | | | కోల్కత్తా | | | | ముంబాయి | | | |
|------|-----------|----------------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|-----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|
| 1940 | 5119 | 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. |
| 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 26 | 17 48 | 17 34 | - - | 7 10 | 17 29 | 17 18 | - - | 6 12 | 16 58 | 16 43 | - - | 7 08 | 18 07 | 17 54 | - - |
| 2 | 9 | 23 | 6 27 | 17 49 | 18 35 | 6 46 | 7 11 | 17 30 | 18 17 | 7 29 | 6 13 | 16 58 | 17 44 | 6 29 | 7 08 | 18 07 | 18 55 | 7 28 |
| 3 | 10 | 24 | 6 27 | 17 49 | 19 39 | 7 49 | 7 11 | 17 30 | 19 23 | 8 31 | 6 13 | 16 59 | 18 48 | 7 32 | 7 08 | 18 08 | 20 00 | 8 30 |
| 4 | 11 | 25 | 6 28 | 17 50 | 20 42 | 8 49 | 7 12 | 17 31 | 20 30 | 9 28 | 6 14 | 16 59 | 19 54 | 8 31 | 7 09 | 18 08 | 21 05 | 9 29 |
| 5 | 12 | 26 | 6 28 | 17 50 | 21 44 | 9 45 | 7 12 | 17 32 | 21 38 | 10 19 | 6 14 | 17 00 | 20 59 | 9 24 | 7 09 | 18 09 | 22 08 | 10 23 |
| 6 | 13 | 27 | 6 29 | 17 51 | 22 43 | 10 36 | 7 12 | 17 32 | 22 43 | 11 05 | 6 15 | 17 01 | 22 02 | 10 12 | 7 10 | 18 09 | 23 09 | 11 13 |
| 7 | 14 | 28 | 6 29 | 17 52 | 23 39 | 11 25 | 7 13 | 17 33 | 23 46 | 11 47 | 6 15 | 17 01 | 23 02 | 10 57 | 7 10 | 18 10 | 24 08 | 11 58 |
| 8 | 15 | 29 | 6 30 | 17 52 | 24 33 | 12 09 | 7 13 | 17 33 | 24 46 | 12 24 | 6 15 | 17 02 | 24 00 | 11 38 | 7 11 | 18 11 | 25 04 | 12 41 |
| 9 | 16 | 30 | 6 30 | 17 53 | 25 26 | 12 53 | 7 13 | 17 34 | 25 46 | 13 01 | 6 16 | 17 02 | 24 56 | 12 17 | 7 11 | 18 11 | 25 59 | 13 22 |
| 10 | 17 | 31 | 6 31 | 17 53 | 26 17 | 13 36 | 7 14 | 17 35 | 26 43 | 13 38 | 6 16 | 17 03 | 25 52 | 12 56 | 7 11 | 18 12 | 26 53 | 14 02 |
| | | జనవరి '2019 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 18 | 1 | 6 31 | 17 54 | 27 09 | 14 18 | 7 14 | 17 35 | 27 41 | 14 15 | 6 16 | 17 04 | 26 47 | 13 36 | 7 12 | 18 12 | 27 47 | 14 43 |
| 12 | 19 | 2 | 6 31 | 17 54 | 28 01 | 15 03 | 7 14 | 17 36 | 28 38 | 14 54 | 6 17 | 17 04 | 27 42 | 14 17 | 7 12 | 18 13 | 28 40 | 15 26 |
| 13 | 20 | 3 | 6 32 | 17 55 | 28 53 | 15 49 | 7 15 | 17 37 | 29 34 | 15 36 | 6 17 | 17 05 | 28 35 | 15 00 | 7 12 | 18 13 | 29 34 | 16 10 |
| 14 | 21 | 4 | 6 32 | 17 55 | 29 45 | 16 36 | 7 15 | 17 38 | 30 26 | 16 20 | 6 17 | 17 06 | 29 28 | 15 46 | 7 13 | 18 14 | 30 26 | 16 57 |
| 15 | 22 | 5 | 6 32 | 17 56 | - - | 17 25 | 7 15 | 17 38 | - - | 17 08 | 6 17 | 17 06 | 30 18 | 16 34 | 7 13 | 18 15 | - - | 17 46 |
| 16 | 23 | 6 | 6 33 | 17 57 | 6 35 | 18 15 | 7 15 | 17 39 | 7 17 | 17 58 | 6 18 | 17 07 | - - | 17 25 | 7 13 | 18 15 | 7 16 | 18 35 |
| 17 | 24 | 7 | 6 33 | 17 57 | 7 23 | 19 05 | 7 15 | 17 40 | 8 04 | 18 50 | 6 18 | 17 08 | 7 06 | 18 15 | 7 14 | 18 16 | 8 04 | 19 26 |
| 18 | 25 | 8 | 6 33 | 17 58 | 8 09 | 19 54 | 7 15 | 17 41 | 8 47 | 19 43 | 6 18 | 17 08 | 7 50 | 19 07 | 7 14 | 18 17 | 8 48 | 20 16 |
| 19 | 26 | 9 | 6 34 | 17 58 | 8 52 | 20 42 | 7 15 | 17 41 | 9 26 | 20 35 | 6 18 | 17 09 | 8 31 | 19 57 | 7 14 | 18 17 | 9 30 | 21 06 |
| 20 | 27 | 10 | 6 34 | 17 59 | 9 33 | 21 30 | 7 15 | 17 42 | 10 02 | 21 28 | 6 18 | 17 10 | 9 10 | 20 48 | 7 14 | 18 18 | 10 09 | 21 55 |
| 21 | 28 | 11 | 6 34 | 17 59 | 10 12 | 22 16 | 7 15 | 17 43 | 10 36 | 22 19 | 6 19 | 17 10 | 9 46 | 21 38 | 7 14 | 18 19 | 10 47 | 22 44 |
| 22 | 29 | 12 | 6 34 | 18 00 | 10 50 | 23 03 | 7 15 | 17 44 | 11 09 | 23 12 | 6 19 | 17 11 | 10 21 | 22 27 | 7 15 | 18 19 | 11 23 | 23 33 |
| 23 | 30 | 13 | 6 35 | 18 00 | 11 29 | 23 50 | 7 15 | 17 44 | 11 42 | 24 05 | 6 19 | 17 12 | 10 56 | 23 18 | 7 15 | 18 20 | 11 59 | 24 22 |
| | (నిర) మాఘ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 1 | 14 | 6 35 | 18 01 | 12 07 | 24 39 | 7 15 | 17 45 | 12 14 | 25 00 | 6 19 | 17 12 | 11 31 | 24 10 | 7 15 | 18 20 | 12 36 | 25 13 |
| 25 | 2 | 15 | 6 35 | 18 01 | 12 48 | 25 30 | 7 15 | 17 46 | 12 49 | 25 58 | 6 19 | 17 13 | 12 08 | 25 05 | 7 15 | 18 21 | 13 15 | 26 06 |
| 26 | 3 | 16 | 6 35 | 18 02 | 13 33 | 26 24 | 7 15 | 17 47 | 13 28 | 26 58 | 6 19 | 17 14 | 12 49 | 26 03 | 7 15 | 18 22 | 13 57 | 27 03 |
| 27 | 4 | 17 | 6 35 | 18 03 | 14 20 | 27 23 | 7 15 | 17 48 | 14 10 | 28 01 | 6 19 | 17 15 | 13 34 | 27 04 | 7 15 | 18 22 | 14 43 | 28 02 |
| 28 | 5 | 18 | 6 35 | 18 03 | 15 14 | 28 24 | 7 15 | 17 49 | 15 00 | 29 05 | 6 19 | 17 15 | 14 25 | 28 07 | 7 15 | 18 23 | 15 36 | 29 05 |
| 29 | 6 | 19 | 6 35 | 18 04 | 16 13 | 29 27 | 7 15 | 17 49 | 15 56 | 30 09 | 6 19 | 17 16 | 15 22 | 29 10 | 7 15 | 18 24 | 16 33 | 30 08 |
| 30 | 7 | 20 | 6 36 | 18 04 | 17 16 | 30 29 | 7 14 | 17 50 | 16 59 | 31 10 | 6 19 | 17 17 | 16 25 | 30 12 | 7 15 | 18 24 | 17 37 | 31 10 |

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | చెన్నై | | | | ఢిల్లీ | | | | కోల్కత్తా | | | | ముంబాయి | | | |
|------|----------|---------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|-----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|
| 1940 | 5119 | 2019 | 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 | 18 21 | - - | 7 14 | 17 51 | 18 07 | - - | 6 18 | 17 17 | 17 32 | - - | 7 15 | 18 25 | 18 42 | - - |
| 2 | 9 | 22 | 6 36 | 18 05 | 19 26 | 7 29 | 7 14 | 17 52 | 19 16 | 8 06 | 6 18 | 17 18 | 18 39 | 7 10 | 7 15 | 18 25 | 19 49 | 8 08 |
| 3 | 10 | 23 | 6 36 | 18 06 | 20 28 | 8 24 | 7 14 | 17 53 | 20 25 | 8 56 | 6 18 | 17 19 | 19 46 | 8 02 | 7 15 | 18 26 | 20 54 | 9 02 |
| 4 | 11 | 24 | 6 36 | 18 06 | 21 29 | 9 16 | 7 13 | 17 54 | 21 32 | 9 41 | 6 18 | 17 20 | 20 49 | 8 50 | 7 15 | 18 27 | 21 56 | 9 51 |
| 5 | 12 | 25 | 6 36 | 18 07 | 22 25 | 10 04 | 7 13 | 17 54 | 22 36 | 10 22 | 6 18 | 17 20 | 21 51 | 9 34 | 7 15 | 18 27 | 22 56 | 10 37 |
| 6 | 13 | 26 | 6 36 | 18 07 | 23 20 | 10 50 | 7 13 | 17 55 | 23 38 | 11 01 | 6 18 | 17 21 | 22 49 | 10 15 | 7 14 | 18 28 | 23 53 | 11 20 |
| 7 | 14 | 27 | 6 36 | 18 07 | 24 13 | 11 34 | 7 12 | 17 56 | 24 37 | 11 38 | 6 17 | 17 22 | 23 47 | 10 56 | 7 14 | 18 29 | 24 48 | 12 01 |
| 8 | 15 | 28 | 6 36 | 18 08 | 25 06 | 12 17 | 7 12 | 17 57 | 25 36 | 12 15 | 6 17 | 17 22 | 24 42 | 11 36 | 7 14 | 18 29 | 25 43 | 12 43 |
| 9 | 16 | 29 | 6 36 | 18 08 | 25 58 | 13 02 | 7 11 | 17 58 | 26 33 | 12 54 | 6 17 | 17 23 | 25 38 | 12 17 | 7 14 | 18 30 | 26 37 | 13 25 |
| 10 | 17 | 30 | 6 35 | 18 09 | 26 50 | 13 47 | 7 11 | 17 58 | 27 29 | 13 35 | 6 16 | 17 24 | 26 31 | 13 00 | 7 14 | 18 30 | 27 30 | 14 09 |
| 11 | 18 | 31 | 6 35 | 18 09 | 27 41 | 14 34 | 7 10 | 17 59 | 28 22 | 14 18 | 6 16 | 17 24 | 27 25 | 13 45 | 7 13 | 18 31 | 28 22 | 14 55 |
| 12 | 19 | 1 | 6 35 | 18 10 | 28 31 | 15 22 | 7 10 | 18 00 | 29 14 | 15 05 | 6 16 | 17 25 | 28 15 | 14 31 | 7 13 | 18 31 | 29 12 | 15 42 |
| 13 | 20 | 2 | 6 35 | 18 10 | 29 20 | 16 11 | 7 09 | 18 01 | 30 01 | 15 54 | 6 15 | 17 26 | 29 03 | 15 21 | 7 13 | 18 32 | 30 01 | 16 31 |
| 14 | 21 | 3 | 6 35 | 18 10 | 30 06 | 17 01 | 7 09 | 18 02 | 30 45 | 16 45 | 6 15 | 17 26 | 29 48 | 16 11 | 7 12 | 18 33 | 30 46 | 17 22 |
| 15 | 22 | 4 | 6 35 | 18 11 | - - | 17 50 | 7 08 | 18 02 | - - | 17 37 | 6 15 | 17 27 | - - | 17 02 | 7 12 | 18 33 | - - | 18 12 |
| 16 | 23 | 5 | 6 34 | 18 11 | 6 50 | 18 39 | 7 07 | 18 03 | 7 26 | 18 30 | 6 14 | 17 27 | 6 30 | 17 53 | 7 12 | 18 34 | 7 29 | 19 02 |
| 17 | 24 | 6 | 6 34 | 18 12 | 7 32 | 19 27 | 7 07 | 18 04 | 8 03 | 19 23 | 6 14 | 17 28 | 7 10 | 18 43 | 7 11 | 18 34 | 8 09 | 19 51 |
| 18 | 25 | 7 | 6 34 | 18 12 | 8 11 | 20 13 | 7 06 | 18 05 | 8 37 | 20 15 | 6 13 | 17 29 | 7 47 | 19 34 | 7 11 | 18 35 | 8 47 | 20 40 |
| 19 | 26 | 8 | 6 34 | 18 12 | 8 50 | 21 00 | 7 05 | 18 06 | 9 11 | 21 07 | 6 13 | 17 29 | 8 21 | 20 23 | 7 11 | 18 35 | 9 24 | 21 29 |
| 20 | 27 | 9 | 6 34 | 18 13 | 9 28 | 21 47 | 7 05 | 18 06 | 9 43 | 22 00 | 6 12 | 17 30 | 8 56 | 21 13 | 7 10 | 18 36 | 9 59 | 22 17 |
| 21 | 28 | 10 | 6 33 | 18 13 | 10 16 | 22 34 | 7 04 | 18 07 | 10 15 | 22 53 | 6 12 | 17 31 | 9 31 | 22 04 | 7 10 | 18 36 | 10 35 | 23 07 |
| 22 | 29 | 11 | 6 33 | 18 13 | 10 45 | 23 23 | 7 03 | 18 08 | 10 48 | 23 48 | 6 11 | 17 31 | 10 06 | 22 56 | 7 09 | 18 37 | 11 12 | 23 58 |
| 23 | 30 | 12 | 6 33 | 18 14 | 11 27 | 24 14 | 7 02 | 18 09 | 11 24 | 24 45 | 6 10 | 17 32 | 10 44 | 23 51 | 7 09 | 18 37 | 11 52 | 24 51 |
| 24 | 1 | 13 | 6 32 | 18 14 | 12 11 | 25 08 | 7 02 | 18 09 | 12 03 | 25 45 | 6 10 | 17 32 | 11 26 | 24 48 | 7 08 | 18 38 | 12 34 | 25 48 |
| 25 | 2 | 14 | 6 32 | 18 14 | 13 01 | 26 06 | 7 01 | 18 10 | 12 48 | 26 46 | 6 09 | 17 33 | 12 12 | 25 48 | 7 08 | 18 38 | 13 23 | 26 46 |
| 26 | 3 | 15 | 6 32 | 18 14 | 13 55 | 27 06 | 7 00 | 18 11 | 13 39 | 27 49 | 6 09 | 17 33 | 13 05 | 26 50 | 7 07 | 18 39 | 14 15 | 27 48 |
| 27 | 4 | 16 | 6 31 | 18 15 | 14 54 | 28 07 | 6 59 | 18 12 | 14 36 | 28 50 | 6 08 | 17 34 | 14 03 | 27 51 | 7 07 | 18 39 | 15 15 | 28 49 |
| 28 | 5 | 17 | 6 31 | 18 15 | 15 57 | 29 08 | 6 58 | 18 12 | 15 41 | 29 48 | 6 07 | 17 34 | 15 07 | 28 50 | 7 06 | 18 39 | 16 18 | 29 49 |
| 29 | 6 | 18 | 6 30 | 18 15 | 17 02 | 30 06 | 6 57 | 18 13 | 16 49 | 30 41 | 6 07 | 17 35 | 16 13 | 29 46 | 7 06 | 18 40 | 17 24 | 30 45 |
| 30 | 7 | 19 | 6 30 | 18 16 | 18 06 | - - | 6 56 | 18 14 | 17 59 | - - | 6 06 | 17 36 | 17 21 | - - | 7 05 | 18 40 | 18 30 | - - |

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | చెన్నై | | | | ఢిల్లీ | | | | కోల్కత్తా | | | | ముంబాయి | | | |
|---------|---------------|----------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|-----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|
| 1940 | 5119 | 2019 | 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 | 19 09 | 7 01 | 6 56 | 18 14 | 19 09 | 7 29 | 6 05 | 17 36 | 18 27 | 6 36 | 7 04 | 18 41 | 19 36 | 7 37 |
| 2 | 9 | 21 | 6 29 | 18 16 | 20 09 | 7 52 | 6 55 | 18 15 | 20 16 | 8 13 | 6 05 | 17 37 | 19 32 | 7 24 | 7 04 | 18 41 | 20 38 | 8 25 |
| 3 | 10 | 22 | 6 29 | 18 16 | 21 07 | 8 40 | 6 54 | 18 16 | 21 22 | 8 54 | 6 04 | 17 37 | 20 34 | 8 07 | 7 03 | 18 41 | 21 39 | 9 11 |
| 4 | 11 | 23 | 6 28 | 18 16 | 22 03 | 9 26 | 6 53 | 18 16 | 22 24 | 9 33 | 6 03 | 17 38 | 21 35 | 8 50 | 7 02 | 18 42 | 22 37 | 9 55 |
| 5 | 12 | 24 | 6 28 | 18 17 | 22 58 | 10 11 | 6 52 | 18 17 | 23 26 | 10 12 | 6 02 | 17 38 | 22 33 | 9 32 | 7 02 | 18 42 | 23 34 | 10 38 |
| 6 | 13 | 25 | 6 27 | 18 17 | 23 52 | 10 57 | 6 51 | 18 18 | 24 25 | 10 51 | 6 02 | 17 38 | 23 31 | 10 31 | 7 01 | 18 43 | 24 30 | 11 21 |
| 7 | 14 | 26 | 6 27 | 18 17 | 24 45 | 11 43 | 6 50 | 18 18 | 25 23 | 11 33 | 6 01 | 17 39 | 24 26 | 10 56 | 7 00 | 18 43 | 25 25 | 12 06 |
| 8 | 15 | 27 | 6 26 | 18 17 | 25 37 | 12 30 | 6 49 | 18 19 | 26 18 | 12 16 | 6 00 | 17 39 | 25 20 | 11 42 | 7 00 | 18 43 | 26 18 | 12 51 |
| 9 | 16 | 28 | 6 26 | 18 17 | 26 28 | 13 19 | 6 48 | 18 20 | 27 10 | 13 02 | 5 59 | 17 40 | 26 12 | 12 28 | 6 59 | 18 44 | 27 09 | 13 39 |
| 10 | 17 | 1 | 6 25 | 18 18 | 27 17 | 14 08 | 6 47 | 18 20 | 27 59 | 13 50 | 5 59 | 17 40 | 27 01 | 13 17 | 6 58 | 18 44 | 27 58 | 14 28 |
| 11 | 18 | 2 | 6 24 | 18 18 | 28 04 | 14 57 | 6 46 | 18 21 | 28 44 | 14 40 | 5 58 | 17 41 | 27 47 | 14 07 | 6 58 | 18 44 | 28 44 | 15 18 |
| 12 | 19 | 3 | 6 24 | 18 18 | 28 48 | 15 47 | 6 45 | 18 22 | 29 26 | 15 33 | 5 57 | 17 41 | 28 29 | 14 58 | 6 57 | 18 45 | 29 28 | 16 08 |
| 13 | 20 | 4 | 6 23 | 18 18 | 29 31 | 16 35 | 6 44 | 18 22 | 30 03 | 16 25 | 5 56 | 17 42 | 29 09 | 15 49 | 6 56 | 18 45 | 30 08 | 16 58 |
| 14 | 21 | 5 | 6 23 | 18 18 | 30 11 | 17 24 | 6 42 | 18 23 | 30 39 | 17 18 | 5 55 | 17 42 | 29 47 | 16 39 | 6 55 | 18 45 | 30 47 | 17 48 |
| 15 | 22 | 6 | 6 22 | 18 18 | - - | 18 11 | 6 41 | 18 24 | - - | 18 10 | 5 54 | 17 42 | - - | 17 30 | 6 55 | 18 46 | - - | 18 37 |
| 16 | 23 | 7 | 6 22 | 18 18 | 6 50 | 18 58 | 6 40 | 18 24 | 7 13 | 19 03 | 5 53 | 17 43 | 6 22 | 18 20 | 6 54 | 18 46 | 7 24 | 19 26 |
| 17 | 24 | 8 | 6 21 | 18 19 | 7 28 | 19 44 | 6 39 | 18 25 | 7 45 | 19 56 | 5 53 | 17 43 | 6 57 | 19 10 | 6 53 | 18 46 | 8 00 | 20 14 |
| 18 | 25 | 9 | 6 20 | 18 19 | 8 06 | 20 31 | 6 38 | 18 25 | 8 17 | 20 49 | 5 52 | 17 44 | 7 32 | 20 01 | 6 52 | 18 46 | 8 36 | 21 04 |
| 19 | 26 | 10 | 6 20 | 18 19 | 8 45 | 21 20 | 6 37 | 18 26 | 8 50 | 21 43 | 5 51 | 17 44 | 8 07 | 20 53 | 6 51 | 18 47 | 9 13 | 21 54 |
| 20 | 27 | 11 | 6 19 | 18 19 | 9 26 | 22 10 | 6 36 | 18 27 | 9 25 | 22 39 | 5 50 | 17 44 | 8 44 | 21 46 | 6 51 | 18 47 | 9 51 | 22 46 |
| 21 | 28 | 12 | 6 19 | 18 19 | 10 08 | 23 02 | 6 35 | 18 27 | 10 02 | 23 37 | 5 49 | 17 45 | 9 24 | 22 41 | 6 50 | 18 47 | 10 32 | 23 41 |
| 22 | 29 | 13 | 6 18 | 18 19 | 10 55 | 23 57 | 6 34 | 18 28 | 10 43 | 24 36 | 5 48 | 17 45 | 10 08 | 23 39 | 6 49 | 18 48 | 11 17 | 24 37 |
| 23 | 30 | 14 | 6 17 | 18 19 | 11 46 | 24 54 | 6 32 | 18 28 | 11 31 | 25 37 | 5 47 | 17 46 | 10 56 | 24 38 | 6 48 | 18 48 | 12 07 | 25 36 |
| 24 | 1 | 15 | 6 17 | 18 19 | 12 41 | 25 53 | 6 31 | 18 29 | 12 23 | 26 36 | 5 46 | 17 46 | 11 50 | 25 37 | 6 47 | 18 48 | 13 01 | 26 34 |
| 25 | 2 | 16 | 6 16 | 18 19 | 13 40 | 26 52 | 6 30 | 18 30 | 13 23 | 27 34 | 5 45 | 17 46 | 12 49 | 26 35 | 6 47 | 18 48 | 14 01 | 27 33 |
| 26 | 3 | 17 | 6 15 | 18 19 | 14 42 | 27 50 | 6 29 | 18 30 | 14 27 | 28 27 | 5 44 | 17 47 | 13 52 | 27 31 | 6 46 | 18 49 | 15 03 | 28 29 |
| 27 | 4 | 18 | 6 15 | 18 19 | 15 45 | 28 44 | 6 28 | 18 31 | 15 35 | 29 16 | 5 44 | 17 47 | 14 58 | 28 22 | 6 45 | 18 49 | 16 08 | 29 22 |
| 28 | 5 | 19 | 6 14 | 18 20 | 16 47 | 29 36 | 6 27 | 18 31 | 16 43 | 30 01 | 5 43 | 17 47 | 16 04 | 29 10 | 6 44 | 18 49 | 17 13 | 30 11 |
| 29 | 6 | 20 | 6 13 | 18 20 | 17 49 | - - | 6 26 | 18 32 | 17 52 | - - | 5 42 | 17 48 | 17 09 | - - | 6 43 | 18 49 | 18 16 | - - |
| 30 | 7 | 21 | 6 13 | 18 20 | 18 48 | 6 25 | 6 24 | 18 33 | 18 59 | 6 44 | 5 41 | 17 48 | 18 13 | 5 56 | 6 42 | 18 50 | 19 18 | 6 58 |

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | చెన్నై | | | | ఢిల్లీ | | | | కోల్కత్తా | | | | ముంబాయి | | | |
|-------------------------|-------------|---------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|-----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|
| 1941 | 5119 | 2019 | 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 | మాస్ | 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 | 19 46 | 7 13 | 6 23 | 18 33 | 20 04 | 7 24 | 5 40 | 17 49 | 19 16 | 6 39 | 6 41 | 18 50 | 20 19 | 7 44 |
| 2 | 9 | 23 | 6 11 | 18 20 | 20 43 | 8 00 | 6 22 | 18 34 | 21 08 | 8 04 | 5 39 | 17 49 | 20 16 | 7 22 | 6 41 | 18 50 | 21 18 | 8 27 |
| 3 | 10 | 24 | 6 11 | 18 20 | 21 39 | 8 47 | 6 21 | 18 34 | 22 10 | 8 44 | 5 38 | 17 49 | 21 17 | 8 04 | 6 40 | 18 50 | 22 16 | 9 12 |
| 4 | 11 | 25 | 6 10 | 18 20 | 22 34 | 9 35 | 6 20 | 18 35 | 23 11 | 9 26 | 5 37 | 17 50 | 22 15 | 8 48 | 6 39 | 18 51 | 23 14 | 9 57 |
| 5 | 12 | 26 | 6 09 | 18 20 | 23 29 | 10 22 | 6 19 | 18 35 | 24 09 | 10 09 | 5 36 | 17 50 | 23 11 | 9 34 | 6 38 | 18 51 | 24 09 | 10 44 |
| 6 | 13 | 27 | 6 09 | 18 20 | 24 21 | 11 12 | 6 17 | 18 36 | 25 04 | 10 55 | 5 35 | 17 50 | 24 05 | 10 21 | 6 37 | 18 51 | 25 03 | 11 32 |
| 7 | 14 | 28 | 6 08 | 18 20 | 25 12 | 12 02 | 6 16 | 18 36 | 25 55 | 11 44 | 5 34 | 17 51 | 24 56 | 11 11 | 6 36 | 18 51 | 25 54 | 12 21 |
| 8 | 15 | 29 | 6 08 | 18 20 | 26 00 | 12 52 | 6 15 | 18 37 | 26 42 | 12 34 | 5 33 | 17 51 | 25 44 | 12 01 | 6 36 | 18 52 | 26 41 | 13 12 |
| 9 | 16 | 30 | 6 07 | 18 20 | 26 46 | 13 42 | 6 14 | 18 38 | 27 25 | 13 26 | 5 32 | 17 51 | 26 27 | 12 52 | 6 35 | 18 52 | 27 26 | 14 02 |
| 10 | 17 | 31 | 6 06 | 18 20 | 27 29 | 14 31 | 6 13 | 18 38 | 28 03 | 14 19 | 5 31 | 17 52 | 27 09 | 13 43 | 6 34 | 18 52 | 28 07 | 14 53 |
| ఏప్రిల్ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 18 | 1 | 6 06 | 18 20 | 28 10 | 15 19 | 6 12 | 18 39 | 28 39 | 15 12 | 5 30 | 17 52 | 27 47 | 14 34 | 6 33 | 18 52 | 28 46 | 15 43 |
| 12 | 19 | 2 | 6 05 | 18 20 | 28 49 | 16 07 | 6 11 | 18 39 | 29 14 | 16 04 | 5 29 | 17 52 | 28 23 | 15 25 | 6 32 | 18 53 | 29 24 | 16 32 |
| 13 | 20 | 3 | 6 04 | 18 21 | 29 28 | 16 54 | 6 09 | 18 40 | 29 46 | 16 57 | 5 28 | 17 53 | 28 58 | 16 15 | 6 31 | 18 53 | 30 00 | 17 21 |
| 14 | 21 | 4 | 6 04 | 18 21 | - - | 17 41 | 6 08 | 18 40 | - - | 17 50 | 5 27 | 17 53 | - - | 17 05 | 6 30 | 18 53 | - - | 18 10 |
| 15 | 22 | 5 | 6 03 | 18 21 | 6 06 | 18 28 | 6 07 | 18 41 | 6 18 | 18 43 | 5 26 | 17 53 | 5 33 | 17 56 | 6 30 | 18 53 | 6 36 | 19 00 |
| 16 | 23 | 6 | 6 02 | 18 21 | 6 44 | 19 17 | 6 06 | 18 41 | 6 51 | 19 39 | 5 25 | 17 54 | 6 08 | 18 48 | 6 29 | 18 54 | 7 13 | 19 51 |
| 17 | 24 | 7 | 6 02 | 18 21 | 7 25 | 20 07 | 6 05 | 18 42 | 7 26 | 20 34 | 5 25 | 17 54 | 6 45 | 19 42 | 6 28 | 18 54 | 7 51 | 20 43 |
| 18 | 25 | 8 | 6 01 | 18 21 | 8 07 | 20 59 | 6 04 | 18 43 | 8 02 | 21 33 | 5 24 | 17 54 | 7 24 | 20 37 | 6 27 | 18 54 | 8 31 | 21 37 |
| 19 | 26 | 9 | 6 00 | 18 21 | 8 53 | 21 53 | 6 03 | 18 43 | 8 42 | 22 31 | 5 23 | 17 55 | 8 06 | 21 35 | 6 26 | 18 54 | 9 16 | 22 33 |
| 20 | 27 | 10 | 6 00 | 18 21 | 9 43 | 22 50 | 6 02 | 18 44 | 9 28 | 23 32 | 5 22 | 17 55 | 8 53 | 22 33 | 6 26 | 18 55 | 10 03 | 23 31 |
| 21 | 28 | 11 | 5 59 | 18 21 | 10 35 | 23 47 | 6 01 | 18 44 | 10 18 | 24 30 | 5 21 | 17 55 | 9 45 | 23 31 | 6 25 | 18 55 | 10 56 | 24 29 |
| 22 | 29 | 12 | 5 59 | 18 21 | 11 33 | 24 44 | 6 00 | 18 45 | 11 15 | 25 27 | 5 20 | 17 56 | 10 41 | 24 28 | 6 24 | 18 55 | 11 53 | 25 26 |
| 23 | 30 | 13 | 5 58 | 18 21 | 12 32 | 25 41 | 5 58 | 18 45 | 12 15 | 26 20 | 5 19 | 17 56 | 11 41 | 25 23 | 6 23 | 18 55 | 12 52 | 26 21 |
| (నిర) వైశాఖ 5120 కలి | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 1 | 14 | 5 57 | 18 21 | 13 33 | 26 34 | 5 57 | 18 46 | 13 20 | 27 09 | 5 18 | 17 57 | 12 44 | 26 14 | 6 23 | 18 56 | 13 54 | 27 13 |
| 25 | 2 | 15 | 5 57 | 18 22 | 14 33 | 27 26 | 5 56 | 18 47 | 14 26 | 27 54 | 5 17 | 17 57 | 13 48 | 27 02 | 6 22 | 18 56 | 14 57 | 28 02 |
| 26 | 3 | 16 | 5 56 | 18 22 | 15 33 | 28 14 | 5 55 | 18 47 | 15 32 | 28 36 | 5 16 | 17 57 | 14 51 | 27 47 | 6 21 | 18 56 | 15 59 | 28 48 |
| 27 | 4 | 17 | 5 56 | 18 22 | 16 31 | 29 02 | 5 54 | 18 48 | 16 38 | 29 16 | 5 16 | 17 58 | 15 54 | 28 29 | 6 20 | 18 56 | 17 00 | 29 33 |
| 28 | 5 | 18 | 5 55 | 18 22 | 17 29 | 29 48 | 5 53 | 18 48 | 17 43 | - - | 5 15 | 17 58 | 16 56 | 29 12 | 6 20 | 18 57 | 18 00 | 30 17 |
| 29 | 6 | 19 | 5 55 | 18 22 | 18 26 | - - | 5 52 | 18 49 | 18 48 | 5 55 | 5 14 | 17 58 | 17 58 | - - | 65 19 | 18 57 | 19 00 | - - |
| 30 | 7 | 20 | 5 54 | 18 22 | 19 23 | 6 35 | 5 51 | 18 50 | 19 52 | 6 35 | 5 13 | 17 59 | 18 58 | 5 54 | 6 18 | 18 57 | 19 59 | 7 01 |

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించవు.

**హైదరాబాదులో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | చైత్ర | | | | తేది | | | వైశాఖ | | | |
|-------|-------------|---------|----------|-----------|----------|-----------|-------|---------------|---------|----------|-----------|----------|-----------|
| 1940 | 5118 | 2018 | సూర్యుడు | | చంద్రుడు | | 1940 | 5118 | 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 | 22 | 06 19 | 18 27 | 09 52 | 23 00 | 1 | 8 | 22 | 05 56 | 18 34 | 11 30 | 24 50 |
| 2 | 9 | 23 | 06 18 | 18 27 | 10 42 | 24 00 | 2 | 9 | 23 | 05 55 | 18 34 | 12 30 | 25 43 |
| 3 | 10 | 24 | 06 17 | 18 28 | 11 37 | 24 59 | 3 | 10 | 24 | 05 55 | 18 34 | 13 30 | 26 32 |
| 4 | 11 | 25 | 06 16 | 18 28 | 12 35 | 25 58 | 4 | 11 | 25 | 05 54 | 18 35 | 14 28 | 27 18 |
| 5 | 12 | 26 | 06 16 | 18 28 | 13 35 | 26 53 | 5 | 12 | 26 | 05 53 | 18 35 | 15 25 | 28 01 |
| 6 | 13 | 27 | 06 15 | 18 28 | 14 36 | 27 46 | 6 | 13 | 27 | 05 53 | 18 35 | 16 19 | 28 43 |
| 7 | 14 | 28 | 06 14 | 18 28 | 15 36 | 28 35 | 7 | 14 | 28 | 05 52 | 18 35 | 17 14 | 29 25 |
| 8 | 15 | 29 | 06 13 | 18 29 | 16 35 | 29 22 | 8 | 15 | 29 | 05 52 | 18 36 | 18 07 | - - |
| 9 | 16 | 30 | 06 12 | 18 29 | 17 33 | 30 05 | 9 | 16 | 30 | 05 51 | 18 36 | 19 52 | 06 06 |
| 10 | 17 | 31 | 06 12 | 18 29 | 18 29 | - - | | | మే | | | | |
| | | ఏప్రిల్ | | | | | 10 | 17 | 1 | 05 51 | 18 36 | 19 52 | 06 48 |
| 11 | 18 | 1 | 06 11 | 18 29 | 19 24 | 06 48 | 11 | 18 | 2 | 05 50 | 18 37 | 20 44 | 07 32 |
| 12 | 19 | 2 | 06 10 | 18 29 | 20 17 | 07 30 | 12 | 19 | 3 | 05 49 | 18 37 | 21 36 | 08 17 |
| 13 | 20 | 3 | 06 09 | 18 30 | 21 10 | 08 12 | 13 | 20 | 4 | 05 49 | 18 37 | 22 25 | 09 04 |
| 14 | 21 | 4 | 06 09 | 18 30 | 22 02 | 08 55 | 14 | 21 | 5 | 05 48 | 18 37 | 23 13 | 09 52 |
| 15 | 22 | 5 | 06 08 | 18 30 | 22 53 | 09 39 | 15 | 22 | 6 | 05 48 | 18 38 | 23 59 | 10 41 |
| 16 | 23 | 6 | 06 07 | 18 30 | 23 44 | 10 24 | 16 | 23 | 7 | 05 48 | 18 38 | 24 43 | 11 31 |
| 17 | 24 | 7 | 06 06 | 18 30 | 24 32 | 11 12 | 17 | 24 | 8 | 05 47 | 18 38 | 25 25 | 12 21 |
| 18 | 25 | 8 | 06 06 | 18 31 | 25 19 | 12 00 | 18 | 25 | 9 | 05 47 | 18 39 | 26 05 | 13 11 |
| 19 | 26 | 9 | 06 05 | 18 31 | 26 04 | 12 49 | 19 | 26 | 10 | 05 46 | 18 39 | 26 45 | 14 02 |
| 20 | 27 | 10 | 06 04 | 18 31 | 26 48 | 13 40 | 20 | 27 | 11 | 05 46 | 18 39 | 27 26 | 14 53 |
| 21 | 28 | 11 | 06 03 | 18 31 | 27 30 | 14 30 | 21 | 28 | 12 | 05 45 | 18 40 | 28 07 | 15 46 |
| 22 | 29 | 12 | 06 03 | 18 31 | 28 10 | 15 21 | 22 | 29 | 13 | 05 45 | 18 40 | 28 50 | 16 41 |
| 23 | 30 | 13 | 06 02 | 18 32 | 28 51 | 16 13 | 23 | 30 | 14 | 05 45 | 18 40 | 29 37 | 17 38 |
| 24 | 31 | 14 | 06 01 | 18 32 | 29 32 | 17 05 | 24 | 31 | 15 | 05 44 | 18 41 | - - | 18 38 |
| | (నిర) వైశాఖ | | | | | | | (నిర) జ్యేష్ఠ | | | | | |
| | 5119 కలి | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 1 | 15 | 06 00 | 18 32 | - - | 17 59 | 25 | 1 | 16 | 05 44 | 18 41 | 06 26 | 19 40 |
| 26 | 2 | 16 | 06 00 | 18 32 | 06 14 | 18 55 | 26 | 2 | 17 | 05 44 | 18 42 | 07 21 | 20 43 |
| 27 | 3 | 17 | 05 59 | 18 33 | 06 59 | 19 53 | 27 | 3 | 18 | 05 44 | 18 42 | 08 20 | 21 46 |
| 28 | 4 | 18 | 05 58 | 18 33 | 07 46 | 20 53 | 28 | 4 | 19 | 05 43 | 18 42 | 09 21 | 22 45 |
| 29 | 5 | 19 | 05 58 | 18 33 | 08 37 | 21 54 | 29 | 5 | 20 | 05 43 | 18 43 | 10 23 | 23 41 |
| 30 | 6 | 20 | 05 57 | 18 33 | 09 32 | 22 55 | 30 | 6 | 21 | 05 43 | 18 43 | 11 25 | 24 31 |
| 31 | 7 | 21 | 05 56 | 18 33 | 10 30 | 23 54 | 31 | 7 | 22 | 05 42 | 18 43 | 12 23 | 25 18 |

**హైదరాబాదులో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | జ్యేష్ఠ | | | | తేది | | | ఆషాఢ | | | |
|---------|--------------|---------|----------|-----------|----------|-----------|------|--------------|---------|----------|-----------|----------|-----------|
| 1940 | 5119 | 2018 | సూర్యుడు | | చంద్రుడు | | 1940 | 5119 | 2018 | 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 44 | 13 21 | 26 02 | 1 | 8 | 23 | 5 43 | 18 53 | 14 50 | 26 45 |
| 2 | 9 | 24 | 5 42 | 18 44 | 14 15 | 26 43 | 2 | 9 | 24 | 5 44 | 18 54 | 15 41 | 27 27 |
| 3 | 10 | 25 | 5 42 | 18 44 | 15 09 | 27 24 | 3 | 10 | 25 | 5 44 | 18 54 | 16 32 | 28 10 |
| 4 | 11 | 26 | 5 42 | 18 45 | 16 01 | 28 04 | 4 | 11 | 26 | 5 44 | 18 54 | 17 24 | 28 55 |
| 5 | 12 | 27 | 5 42 | 18 45 | 16 53 | 28 45 | 5 | 12 | 27 | 5 44 | 18 54 | 18 14 | 29 42 |
| 6 | 13 | 28 | 5 41 | 18 46 | 17 45 | 29 28 | 6 | 13 | 28 | 5 45 | 18 54 | 19 04 | - - |
| 7 | 14 | 29 | 5 41 | 18 46 | 18 37 | - - | 7 | 14 | 29 | 5 45 | 18 54 | 19 52 | 06 30 |
| 8 | 15 | 30 | 5 41 | 18 46 | 19 29 | 06 12 | 8 | 15 | 30 | 5 45 | 18 55 | 20 37 | 07 20 |
| 9 | 16 | 31 | 5 41 | 18 47 | 20 19 | 06 58 | | | జూలై | | | | |
| | | జూన్ | | | | | 9 | 16 | 1 | 5 45 | 18 55 | 21 20 | 08 09 |
| 10 | 17 | 1 | 5 41 | 18 47 | 21 08 | 07 46 | 10 | 17 | 2 | 5 46 | 18 55 | 22 01 | 08 59 |
| 11 | 18 | 2 | 5 41 | 18 47 | 21 55 | 08 35 | 11 | 18 | 3 | 5 46 | 18 55 | 22 40 | 09 48 |
| 12 | 19 | 3 | 5 41 | 18 48 | 22 39 | 09 25 | 12 | 19 | 4 | 5 46 | 18 55 | 23 19 | 10 37 |
| 13 | 20 | 4 | 5 41 | 18 48 | 23 22 | 10 14 | 13 | 20 | 5 | 5 47 | 18 55 | 23 57 | 11 27 |
| 14 | 21 | 5 | 5 41 | 18 48 | 24 02 | 11 04 | 14 | 21 | 6 | 5 47 | 18 55 | 24 36 | 12 17 |
| 15 | 22 | 6 | 5 41 | 18 49 | 24 41 | 11 54 | 15 | 22 | 7 | 5 47 | 18 55 | 25 18 | 13 10 |
| 16 | 23 | 7 | 5 41 | 18 49 | 25 21 | 12 43 | 16 | 23 | 8 | 5 48 | 18 55 | 26 02 | 14 05 |
| 17 | 24 | 8 | 5 41 | 18 49 | 26 00 | 13 35 | 17 | 24 | 9 | 5 48 | 18 55 | 26 51 | 15 03 |
| 18 | 25 | 9 | 5 41 | 18 50 | 26 41 | 14 27 | 18 | 25 | 10 | 5 48 | 18 55 | 27 45 | 16 04 |
| 19 | 26 | 10 | 5 41 | 18 50 | 27 25 | 15 22 | 19 | 26 | 11 | 5 49 | 18 55 | 28 44 | 17 08 |
| 20 | 27 | 11 | 5 41 | 18 50 | 28 13 | 16 20 | 20 | 27 | 12 | 5 49 | 18 55 | 29 48 | 18 12 |
| 21 | 28 | 12 | 5 41 | 18 51 | 29 06 | 17 21 | 21 | 28 | 13 | 5 49 | 18 55 | - - | 19 14 |
| 22 | 29 | 13 | 5 42 | 18 51 | - - | 18 24 | 22 | 29 | 14 | 5 50 | 18 54 | 06 53 | 20 12 |
| 23 | 30 | 14 | 5 42 | 18 51 | 06 03 | 19 29 | 23 | 30 | 15 | 5 50 | 18 54 | 07 59 | 21 06 |
| 24 | 31 | 15 | 5 42 | 18 52 | 07 05 | 20 32 | 24 | 31 | 16 | 5 50 | 18 54 | 09 01 | 21 55 |
| | (నిర) ఆషాఢ | | | | | | | (నిర) శ్రావణ | | | | | |
| 25 | 1 | 16 | 5 42 | 18 52 | 08 09 | 21 32 | 25 | 1 | 17 | 5 51 | 18 54 | 10 01 | 22 40 |
| 26 | 2 | 17 | 5 42 | 18 52 | 09 13 | 22 26 | 26 | 2 | 18 | 5 51 | 18 54 | 10 58 | 23 23 |
| 27 | 3 | 18 | 5 42 | 18 52 | 10 15 | 23 16 | 27 | 3 | 19 | 5 51 | 18 54 | 11 53 | 24 04 |
| 28 | 4 | 19 | 5 42 | 18 53 | 11 15 | 24 01 | 28 | 4 | 20 | 5 52 | 18 53 | 12 46 | 24 45 |
| 29 | 5 | 20 | 5 43 | 18 53 | 12 11 | 24 44 | 29 | 5 | 21 | 5 52 | 18 53 | 13 38 | 25 27 |
| 30 | 6 | 21 | 5 43 | 18 53 | 13 05 | 25 25 | 30 | 6 | 22 | 5 52 | 18 53 | 14 29 | 26 09 |
| 31 | 7 | 22 | 5 43 | 18 53 | 13 58 | 26 05 | 31 | 7 | 23 | 5 53 | 18 53 | 15 20 | 26 53 |

**హైదరాబాదులో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | శ్రావణ | | | | తేది | | | భాద్ర | | | |
|--------|-------------|---------|----------|-----------|----------|-----------|-------|--------------|------------|----------|-----------|----------|-----------|
| 1940 | 5119 | 2018 | సూర్యుడు | | చంద్రుడు | | 1940 | 5119 | 2018 | 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 | 16 11 | 27 39 | 1 | 8 | 24 | 6 1 | 18 36 | 17 17 | 28 51 |
| 2 | 9 | 25 | 5 53 | 18 52 | 17 00 | 28 27 | 2 | 9 | 25 | 6 1 | 18 35 | 17 59 | 29 41 |
| 3 | 10 | 26 | 5 54 | 18 52 | 17 49 | 29 16 | 3 | 10 | 26 | 6 1 | 18 34 | 18 40 | - - |
| 4 | 11 | 27 | 5 54 | 18 51 | 18 35 | - - | 4 | 11 | 27 | 6 1 | 18 34 | 19 19 | 06 31 |
| 5 | 12 | 28 | 5 54 | 18 51 | 19 19 | 06 05 | 5 | 12 | 28 | 6 2 | 18 33 | 19 58 | 07 21 |
| 6 | 13 | 29 | 5 54 | 18 51 | 20 00 | 06 55 | 6 | 13 | 29 | 6 2 | 18 32 | 20 36 | 08 10 |
| 7 | 14 | 30 | 5 55 | 18 50 | 20 40 | 07 45 | 7 | 14 | 30 | 6 2 | 18 31 | 21 15 | 09 01 |
| 8 | 15 | 31 | 5 55 | 18 50 | 21 19 | 08 34 | 8 | 15 | 31 | 6 2 | 18 31 | 21 55 | 09 52 |
| | | ఆగష్టు | | | | | | | సెప్టెంబర్ | | | | |
| 9 | 16 | 1 | 5 55 | 18 49 | 21 57 | 09 24 | 9 | 16 | 1 | 6 2 | 18 30 | 22 38 | 10 45 |
| 10 | 17 | 2 | 5 56 | 18 49 | 22 35 | 10 13 | 10 | 17 | 2 | 6 2 | 18 29 | 23 26 | 11 41 |
| 11 | 18 | 3 | 5 56 | 18 49 | 23 15 | 11 04 | 11 | 18 | 3 | 6 2 | 18 28 | 24 17 | 12 39 |
| 12 | 19 | 4 | 5 56 | 18 48 | 23 56 | 11 56 | 12 | 19 | 4 | 6 3 | 18 27 | 25 13 | 13 39 |
| 13 | 20 | 5 | 5 57 | 18 48 | 24 42 | 12 51 | 13 | 20 | 5 | 6 3 | 18 27 | 26 13 | 14 39 |
| 14 | 21 | 6 | 5 57 | 18 47 | 25 32 | 13 49 | 14 | 21 | 6 | 6 3 | 18 26 | 27 17 | 15 39 |
| 15 | 22 | 7 | 5 57 | 18 47 | 26 27 | 14 49 | 15 | 22 | 7 | 6 3 | 18 25 | 28 21 | 16 35 |
| 16 | 23 | 8 | 5 57 | 18 46 | 27 27 | 15 52 | 16 | 23 | 8 | 6 3 | 18 24 | 29 24 | 17 29 |
| 17 | 24 | 9 | 5 58 | 18 46 | 28 31 | 16 54 | 17 | 24 | 9 | 6 3 | 18 23 | - - | 18 18 |
| 18 | 25 | 10 | 5 58 | 18 45 | 29 37 | 17 54 | 18 | 25 | 10 | 6 3 | 18 22 | 06 25 | 19 06 |
| 19 | 26 | 11 | 5 58 | 18 44 | - - | 18 51 | 19 | 26 | 11 | 6 4 | 18 22 | 07 25 | 19 50 |
| 20 | 27 | 12 | 5 58 | 18 44 | 06 41 | 19 43 | 20 | 27 | 12 | 6 4 | 18 21 | 08 22 | 20 33 |
| 21 | 28 | 13 | 5 59 | 18 43 | 07 44 | 20 31 | 21 | 28 | 13 | 6 4 | 18 20 | 09 19 | 21 17 |
| 22 | 29 | 14 | 5 59 | 18 43 | 08 44 | 21 17 | 22 | 29 | 14 | 6 4 | 18 19 | 10 13 | 22 00 |
| 23 | 30 | 15 | 5 59 | 18 42 | 09 42 | 21 59 | 23 | 30 | 15 | 6 4 | 18 18 | 11 07 | 22 45 |
| 24 | 31 | 16 | 5 59 | 18 41 | 10 37 | 22 41 | 24 | 31 | 16 | 6 4 | 18 17 | 11 59 | 23 31 |
| | (నిర) భాద్ర | | | | | | | (నిర) అశ్విన | | | | | |
| 25 | 1 | 17 | 5 59 | 18 41 | 11 31 | 23 24 | 25 | 1 | 17 | 6 4 | 18 17 | 12 51 | 24 18 |
| 26 | 2 | 18 | 6 0 | 18 40 | 12 23 | 24 06 | 26 | 2 | 18 | 6 4 | 18 16 | 13 40 | 25 06 |
| 27 | 3 | 19 | 6 0 | 18 39 | 13 16 | 24 50 | 27 | 3 | 19 | 6 5 | 18 15 | 14 28 | 25 56 |
| 28 | 4 | 20 | 6 0 | 18 39 | 14 06 | 25 36 | 28 | 4 | 20 | 6 5 | 18 14 | 15 14 | 26 45 |
| 29 | 5 | 21 | 6 0 | 18 38 | 14 57 | 26 23 | 29 | 5 | 21 | 6 5 | 18 13 | 15 57 | 27 36 |
| 30 | 6 | 22 | 6 0 | 18 37 | 15 45 | 27 12 | 30 | 6 | 22 | 6 5 | 18 12 | 16 38 | 28 25 |
| 31 | 7 | 23 | 6 1 | 18 37 | 16 32 | 28 01 | 31 | 7 | 23 | 6 5 | 18 12 | 17 18 | 29 15 |

**హైదరాబాదులో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | అశ్లేష | | | | తేది | | | కార్తీక | | | |
|---------|---------------|------------|----------|-----------|----------|-----------|---------|--------------|----------|----------|-----------|----------|-----------|
| 1940 | 5119 | 2018 | సూర్యుడు | | చంద్రుడు | | 1940 | 5119 | 2018 | 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 | 17 57 | 30 05 | 1 | 8 | 24 | 6 12 | 17 49 | 17 51 | - - |
| 2 | 9 | 25 | 6 5 | 18 10 | 18 35 | - - | 2 | 9 | 25 | 6 12 | 17 48 | 18 34 | 06 34 |
| 3 | 10 | 26 | 6 5 | 18 09 | 19 14 | 06 56 | 3 | 10 | 26 | 6 12 | 17 48 | 19 20 | 07 30 |
| 4 | 11 | 27 | 6 6 | 18 08 | 19 55 | 07 48 | 4 | 11 | 27 | 6 13 | 17 47 | 20 09 | 08 27 |
| 5 | 12 | 28 | 6 6 | 18 07 | 20 37 | 08 41 | 5 | 12 | 28 | 6 13 | 17 47 | 21 02 | 09 28 |
| 6 | 13 | 29 | 6 6 | 18 07 | 21 24 | 09 37 | 6 | 13 | 29 | 6 13 | 17 46 | 22 00 | 10 27 |
| 7 | 14 | 30 | 6 6 | 18 06 | 22 13 | 10 34 | 7 | 14 | 30 | 6 14 | 17 46 | 22 59 | 11 26 |
| | | అక్టోబర్ | | | | | 8 | 15 | 31 | 6 14 | 17 45 | 24 00 | 12 22 |
| 8 | 15 | 1 | 6 6 | 18 05 | 23 07 | 11 33 | | | నవంబర్ | | | | |
| 9 | 16 | 2 | 6 6 | 18 04 | 24 04 | 12 31 | 9 | 16 | 1 | 6 14 | 17 45 | 25 00 | 13 15 |
| 10 | 17 | 3 | 6 7 | 18 03 | 25 05 | 13 30 | 10 | 17 | 2 | 6 15 | 17 44 | 26 00 | 14 05 |
| 11 | 18 | 4 | 6 7 | 18 03 | 26 07 | 14 26 | 11 | 18 | 3 | 6 15 | 17 44 | 26 58 | 14 51 |
| 12 | 19 | 5 | 6 7 | 18 02 | 27 08 | 15 19 | 12 | 19 | 4 | 6 16 | 17 44 | 27 55 | 15 35 |
| 13 | 20 | 6 | 6 7 | 18 01 | 28 09 | 16 08 | 13 | 20 | 5 | 6 16 | 17 43 | 28 50 | 16 18 |
| 14 | 21 | 7 | 6 7 | 18 00 | 29 09 | 16 55 | 14 | 21 | 6 | 6 16 | 17 43 | 29 46 | 17 00 |
| 15 | 22 | 8 | 6 7 | 18 00 | 30 06 | 17 41 | 15 | 22 | 7 | 6 17 | 17 43 | - - | 17 43 |
| 16 | 23 | 9 | 6 8 | 17 59 | - - | 18 24 | 16 | 23 | 8 | 6 17 | 17 42 | 06 41 | 18 27 |
| 17 | 24 | 10 | 6 8 | 17 58 | 07 03 | 19 08 | 17 | 24 | 9 | 6 18 | 17 42 | 07 37 | 19 13 |
| 18 | 25 | 11 | 6 8 | 17 57 | 07 59 | 19 51 | 18 | 25 | 10 | 6 18 | 17 42 | 08 30 | 20 01 |
| 19 | 26 | 12 | 6 8 | 17 57 | 08 54 | 20 36 | 19 | 26 | 11 | 6 19 | 17 41 | 09 24 | 20 49 |
| 20 | 27 | 13 | 6 9 | 17 56 | 09 49 | 21 23 | 20 | 27 | 12 | 6 19 | 17 41 | 10 14 | 21 39 |
| 21 | 28 | 14 | 6 9 | 17 55 | 10 41 | 22 10 | 21 | 28 | 13 | 6 20 | 17 41 | 11 02 | 22 29 |
| 22 | 29 | 15 | 6 9 | 17 55 | 11 33 | 22 59 | 22 | 29 | 14 | 6 20 | 17 41 | 11 48 | 23 19 |
| 23 | 30 | 16 | 6 9 | 17 54 | 12 22 | 23 48 | 23 | 30 | 15 | 6 21 | 17 40 | 12 30 | 24 09 |
| | (నిర) కార్తీక | | | | | | | (నిర) అగ్రహ | | | | | |
| 24 | 1 | 17 | 6 10 | 17 53 | 13 08 | 24 38 | 24 | 1 | 16 | 6 21 | 17 40 | 13 11 | 24 58 |
| 25 | 2 | 18 | 6 10 | 17 53 | 13 53 | 25 28 | 25 | 2 | 17 | 6 22 | 17 40 | 13 50 | 25 48 |
| 26 | 3 | 19 | 6 10 | 17 52 | 14 34 | 26 17 | 26 | 3 | 18 | 6 22 | 17 40 | 14 27 | 26 37 |
| 27 | 4 | 20 | 6 10 | 17 51 | 15 15 | 27 07 | 27 | 4 | 19 | 6 23 | 17 40 | 15 06 | 27 28 |
| 28 | 5 | 21 | 6 11 | 17 51 | 15 54 | 27 57 | 28 | 5 | 20 | 6 23 | 17 40 | 15 45 | 28 21 |
| 29 | 6 | 22 | 6 11 | 17 50 | 16 32 | 28 48 | 29 | 6 | 21 | 6 24 | 17 40 | 16 26 | 29 17 |
| 30 | 7 | 23 | 6 11 | 17 50 | 17 11 | 29 40 | 30 | 7 | 22 | 6 25 | 17 40 | 17 11 | 30 14 |

**హైదరాబాదులో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | మార్గశిర | | | | తేది | | | పుష్య | | | |
|-------|------------|----------|----------|-----------|----------|-----------|-------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|
| 1940 | 5119 | 2018 | సూర్యుడు | | చంద్రుడు | | 1940 | 5119 | 2018 | 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 | 17 59 | - - | 1 | 8 | 23 | 6 42 | 17 48 | 18 34 | 07 01 |
| 2 | 9 | 24 | 6 26 | 17 40 | 18 53 | 07 15 | 2 | 9 | 24 | 6 43 | 17 48 | 19 39 | 08 04 |
| 3 | 10 | 25 | 6 26 | 17 40 | 19 51 | 08 17 | 3 | 10 | 25 | 6 43 | 17 49 | 20 43 | 09 03 |
| 4 | 11 | 26 | 6 27 | 17 40 | 20 51 | 09 19 | 4 | 11 | 26 | 6 44 | 17 49 | 21 47 | 09 58 |
| 5 | 12 | 27 | 6 27 | 17 40 | 21 54 | 10 17 | 5 | 12 | 27 | 6 44 | 17 50 | 22 47 | 10 48 |
| 6 | 13 | 28 | 6 28 | 17 40 | 22 55 | 11 13 | 6 | 13 | 28 | 6 45 | 17 51 | 23 45 | 11 35 |
| 7 | 14 | 29 | 6 29 | 17 40 | 23 55 | 12 04 | 7 | 14 | 29 | 6 45 | 17 51 | 24 40 | 12 17 |
| 8 | 15 | 30 | 6 29 | 17 40 | 24 53 | 12 51 | 8 | 15 | 30 | 6 45 | 17 52 | 25 35 | 12 59 |
| | | డిసెంబర్ | | | | | 9 | 16 | 31 | 6 46 | 17 52 | 26 28 | 13 40 |
| 9 | 16 | 1 | 6 30 | 17 40 | 25 49 | 13 35 | జనవరి '2019 | | | | | | |
| 10 | 17 | 2 | 6 30 | 17 40 | 26 44 | 14 17 | 10 | 17 | 1 | 6 46 | 17 53 | 27 22 | 14 21 |
| 11 | 18 | 3 | 6 31 | 17 41 | 27 39 | 14 58 | 11 | 18 | 2 | 6 46 | 17 53 | 28 15 | 15 04 |
| 12 | 19 | 4 | 6 32 | 17 41 | 28 32 | 15 40 | 12 | 19 | 3 | 6 47 | 17 54 | 29 08 | 15 49 |
| 13 | 20 | 5 | 6 32 | 17 41 | 29 27 | 16 22 | 13 | 20 | 4 | 6 47 | 17 55 | 30 00 | 16 36 |
| 14 | 21 | 6 | 6 33 | 17 41 | 30 20 | 17 07 | 14 | 21 | 5 | 6 47 | 17 55 | - - | 17 25 |
| 15 | 22 | 7 | 6 33 | 17 42 | - - | 17 53 | 15 | 22 | 6 | 6 48 | 17 56 | 06 50 | 18 15 |
| 16 | 23 | 8 | 6 34 | 17 42 | 07 14 | 18 41 | 16 | 23 | 7 | 6 48 | 17 56 | 07 38 | 19 05 |
| 17 | 24 | 9 | 6 35 | 17 42 | 08 06 | 19 31 | 17 | 24 | 8 | 6 48 | 17 57 | 08 22 | 19 55 |
| 18 | 25 | 10 | 6 35 | 17 42 | 08 55 | 20 21 | 18 | 25 | 9 | 6 48 | 17 58 | 09 05 | 20 44 |
| 19 | 26 | 11 | 6 36 | 17 43 | 09 42 | 21 11 | 19 | 26 | 10 | 6 49 | 17 58 | 09 45 | 21 34 |
| 20 | 27 | 12 | 6 36 | 17 43 | 10 26 | 22 01 | 20 | 27 | 11 | 6 49 | 17 59 | 10 22 | 22 21 |
| 21 | 28 | 13 | 6 37 | 17 43 | 11 07 | 22 50 | 21 | 28 | 12 | 6 49 | 18 00 | 10 59 | 23 10 |
| 22 | 29 | 14 | 6 37 | 17 44 | 11 46 | 23 39 | 22 | 29 | 13 | 6 49 | 18 00 | 11 36 | 23 58 |
| 23 | 30 | 15 | 6 38 | 17 44 | 12 24 | 24 27 | 23 | 30 | 14 | 6 49 | 18 01 | 12 13 | 24 49 |
| | (నిర) పౌష | | | | | | | (నిర) మాఘ | | | | | |
| 24 | 1 | 16 | 6 39 | 17 45 | 13 01 | 25 17 | 24 | 1 | 15 | 6 49 | 18 1 | 12 52 | 25 42 |
| 25 | 2 | 17 | 6 39 | 17 45 | 13 39 | 26 07 | 25 | 2 | 16 | 6 50 | 18 2 | 13 35 | 26 37 |
| 26 | 3 | 18 | 6 40 | 17 46 | 14 18 | 27 01 | 26 | 3 | 17 | 6 50 | 18 3 | 14 22 | 27 37 |
| 27 | 4 | 19 | 6 40 | 17 46 | 15 00 | 27 57 | 27 | 4 | 18 | 6 50 | 18 3 | 15 15 | 28 39 |
| 28 | 5 | 20 | 6 41 | 17 46 | 15 46 | 28 56 | 28 | 5 | 19 | 6 50 | 18 4 | 16 12 | 29 42 |
| 29 | 6 | 21 | 6 41 | 17 47 | 16 37 | 29 58 | 29 | 6 | 20 | 6 50 | 18 4 | 17 16 | 30 44 |
| 30 | 7 | 22 | 6 42 | 17 47 | 17 34 | - - | 30 | 7 | 21 | 6 50 | 18 5 | 18 21 | - - |

**హైదరాబాదులో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | మాఘ | | | | తేది | | | ఫాల్గుణ | | | |
|------|---------------|----------|----------|-----------|----------|-----------|---------|--------------|----------|----------|-----------|----------|-----------|
| 1940 | 5119 | 2019 | సూర్యుడు | | చంద్రుడు | | 1940 | 5119 | 2019 | 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 05 | 19 28 | 07 43 | 1 | 8 | 21 | 6 40 | 18 20 | 20 15 | 08 01 |
| 2 | 9 | 23 | 6 50 | 18 6 | 20 32 | 08 37 | 2 | 9 | 22 | 6 39 | 18 20 | 21 15 | 08 47 |
| 3 | 10 | 24 | 6 50 | 18 7 | 21 34 | 09 27 | 3 | 10 | 23 | 6 39 | 18 20 | 22 13 | 09 32 |
| 4 | 11 | 25 | 6 49 | 18 7 | 22 32 | 10 13 | 4 | 11 | 24 | 6 38 | 18 21 | 23 09 | 10 16 |
| 5 | 12 | 26 | 6 49 | 18 8 | 23 29 | 10 57 | 5 | 12 | 25 | 6 37 | 18 21 | 24 05 | 11 00 |
| 6 | 13 | 27 | 6 49 | 18 8 | 24 24 | 11 39 | 6 | 13 | 26 | 6 37 | 18 21 | 24 59 | 11 45 |
| 7 | 14 | 28 | 6 49 | 18 9 | 25 18 | 12 21 | 7 | 14 | 27 | 6 36 | 18 22 | 25 52 | 12 30 |
| 8 | 15 | 29 | 6 49 | 18 9 | 26 11 | 13 04 | 8 | 15 | 28 | 6 35 | 18 22 | 26 43 | 13 19 |
| 9 | 16 | 30 | 6 49 | 18 10 | 27 04 | 13 48 | | | మార్చి | | | | |
| 10 | 17 | 31 | 6 48 | 18 10 | 27 56 | 14 34 | 9 | 16 | 1 | 6 35 | 18 22 | 27 32 | 14 07 |
| | | ఫిబ్రవరి | | | | | 10 | 17 | 2 | 6 34 | 18 22 | 28 18 | 14 57 |
| 11 | 18 | 1 | 6 48 | 18 11 | 28 46 | 15 22 | 11 | 18 | 3 | 6 33 | 18 23 | 29 02 | 15 47 |
| 12 | 19 | 2 | 6 48 | 18 11 | 29 35 | 16 11 | 12 | 19 | 4 | 6 33 | 18 23 | 29 44 | 16 37 |
| 13 | 20 | 3 | 6 48 | 18 12 | 30 20 | 17 01 | 13 | 20 | 5 | 6 32 | 18 23 | 30 22 | 17 26 |
| 14 | 21 | 4 | 6 47 | 18 12 | - - | 17 51 | 14 | 21 | 6 | 6 31 | 18 24 | - - | 18 14 |
| 15 | 22 | 5 | 6 47 | 18 13 | 07 03 | 18 40 | 15 | 22 | 7 | 6 30 | 18 24 | 07 00 | 19 03 |
| 16 | 23 | 6 | 6 47 | 18 13 | 07 44 | 19 30 | 16 | 23 | 8 | 6 30 | 18 24 | 07 37 | 19 51 |
| 17 | 24 | 7 | 6 46 | 18 14 | 08 22 | 20 18 | 17 | 24 | 9 | 6 29 | 18 24 | 08 13 | 20 40 |
| 18 | 25 | 8 | 6 46 | 18 14 | 08 59 | 21 06 | 18 | 25 | 10 | 6 28 | 18 25 | 08 50 | 21 30 |
| 19 | 26 | 9 | 6 46 | 18 15 | 09 36 | 21 54 | 19 | 26 | 11 | 6 27 | 18 25 | 09 30 | 22 21 |
| 20 | 27 | 10 | 6 45 | 18 15 | 10 12 | 22 43 | 20 | 27 | 12 | 6 27 | 18 25 | 10 11 | 23 16 |
| 21 | 28 | 11 | 6 45 | 18 16 | 10 50 | 23 34 | 21 | 28 | 13 | 6 26 | 18 25 | 10 56 | 24 11 |
| 22 | 29 | 12 | 6 44 | 18 16 | 11 30 | 24 26 | 22 | 29 | 14 | 6 25 | 18 25 | 11 46 | 25 10 |
| 23 | 30 | 13 | 6 44 | 18 17 | 12 13 | 25 22 | 23 | 30 | 15 | 6 24 | 18 26 | 12 40 | 26 08 |
| | (నిర) ఫాల్గుణ | | | | | | | (నిర) చైత్ర | | | | | |
| 24 | 1 | 14 | 6 43 | 18 17 | 13 01 | 26 20 | 24 | 1 | 16 | 6 24 | 18 26 | 13 40 | 27 07 |
| 25 | 2 | 15 | 6 43 | 18 17 | 13 55 | 27 21 | 25 | 2 | 17 | 6 23 | 18 26 | 14 42 | 28 03 |
| 26 | 3 | 16 | 6 42 | 18 18 | 14 54 | 28 22 | 26 | 3 | 18 | 6 22 | 18 26 | 15 47 | 28 57 |
| 27 | 4 | 17 | 6 42 | 18 18 | 15 57 | 29 23 | 27 | 4 | 19 | 6 21 | 18 27 | 16 50 | 29 47 |
| 28 | 5 | 18 | 6 41 | 18 19 | 17 03 | 30 19 | 28 | 5 | 20 | 6 21 | 18 27 | 17 54 | - - |
| 29 | 6 | 19 | 6 41 | 18 19 | 18 08 | - - | 29 | 6 | 21 | 6 20 | 18 27 | 18 55 | 06 34 |
| 30 | 7 | 20 | 6 40 | 18 19 | 19 13 | 07 12 | 30 | 7 | 22 | 6 19 | 18 27 | 19 55 | 07 20 |

**హైదరాబాదులో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

| తేది | | | చైత్ర | | | | తేది | | | వైశాఖ | | | |
|-------|-------------|---------|----------|-----------|----------|-----------|-------|------------|---------|----------|-----------|----------|-----------|
| 1940 | 5119 | 2019 | సూర్యుడు | | చంద్రుడు | | 1940 | 5120 | 2019 | 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 | 20 53 | 08 05 | 1 | 8 | 23 | 5 55 | 18 34 | 22 25 | 09 01 |
| 2 | 9 | 24 | 6 17 | 18 28 | 21 52 | 08 50 | 2 | 9 | 24 | 5 55 | 18 34 | 23 19 | 09 51 |
| 3 | 10 | 25 | 6 17 | 18 28 | 22 48 | 09 36 | 3 | 10 | 25 | 5 54 | 18 34 | - - | 10 42 |
| 4 | 11 | 26 | 6 16 | 18 28 | 23 44 | 10 23 | | | | | | | |
| 5 | 12 | 27 | 6 15 | 18 28 | 24 36 | 11 12 | | | | | | | |
| 6 | 13 | 28 | 6 14 | 18 28 | 25 28 | 12 01 | | | | | | | |
| 7 | 14 | 29 | 6 13 | 18 29 | 26 15 | 12 51 | | | | | | | |
| 8 | 15 | 30 | 6 12 | 18 29 | 27 00 | 13 42 | | | | | | | |
| 9 | 16 | 31 | 6 12 | 18 29 | 27 42 | 14 32 | | | | | | | |
| | | ఏప్రిల్ | | | | | | | | | | | |
| 10 | 17 | 1 | 6 11 | 18 29 | 28 21 | 15 21 | | | | | | | |
| 11 | 18 | 2 | 6 10 | 18 29 | 29 00 | 16 10 | | | | | | | |
| 12 | 19 | 3 | 6 10 | 18 29 | 29 37 | 16 59 | | | | | | | |
| 13 | 20 | 4 | 6 9 | 18 30 | - - | 17 47 | | | | | | | |
| 14 | 21 | 5 | 6 8 | 18 30 | 06 13 | 18 36 | | | | | | | |
| 15 | 22 | 6 | 6 7 | 18 30 | 06 50 | 19 27 | | | | | | | |
| 16 | 23 | 7 | 6 6 | 18 30 | 07 29 | 20 18 | | | | | | | |
| 17 | 24 | 8 | 6 6 | 18 30 | 08 10 | 21 12 | | | | | | | |
| 18 | 25 | 9 | 6 5 | 18 31 | 08 54 | 22 07 | | | | | | | |
| 19 | 26 | 10 | 6 4 | 18 31 | 09 43 | 23 05 | | | | | | | |
| 20 | 27 | 11 | 6 3 | 18 31 | 10 35 | 24 02 | | | | | | | |
| 21 | 28 | 12 | 6 3 | 18 31 | 11 32 | 25 00 | | | | | | | |
| 22 | 29 | 13 | 6 2 | 18 32 | 12 31 | 25 55 | | | | | | | |
| 23 | 30 | 14 | 6 1 | 18 32 | 13 33 | 26 47 | | | | | | | |
| 24 | 31 | 15 | 6 1 | 18 32 | 15 35 | 27 37 | | | | | | | |
| | (నిర) వైశాఖ | | | | | | | | | | | | |
| | 5120 కలిశక | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 1 | 16 | 6 00 | 18 32 | 15 37 | 28 24 | | | | | | | |
| 26 | 2 | 17 | 5 59 | 18 32 | 16 37 | 29 10 | | | | | | | |
| 27 | 3 | 18 | 5 59 | 18 33 | 17 37 | 29 54 | | | | | | | |
| 28 | 4 | 19 | 5 58 | 18 33 | 18 35 | - - | | | | | | | |
| 29 | 5 | 20 | 5 57 | 18 33 | 19 35 | 06 39 | | | | | | | |
| 30 | 6 | 21 | 5 57 | 18 33 | 20 32 | 07 25 | | | | | | | |
| 31 | 7 | 22 | 5 56 | 18 34 | 21 30 | 08 12 | | | | | | | |

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
చైత్రము

| తేది | | | శక | కలి | 2018 ఎ.డి. | శుక్ర | శని | మంగళ | బుధ | గురు | శుక్ర | శని | మంగళ | బుధ | గురు |
|-------------|-------------|---------------|--------|--------|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1940 శక | 5118 కలి | 2018 ఎ.డి. | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | 22-34 | 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 | |

రాష్ట్రీయ పంచాంగము
అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
వైశాఖము

| తేది | | | శుక్ర | నిడున | కర్కాటక | రేని | కన్య | లిపు | శ్రవణ | కర్కాటక | నడున | నడున | నడున | నడున |
|-------|------------|---------------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|
| 1940 | 5119 | 2018 | | | | | | | | | | | | |
| శక | కలి | ఎ.డి. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. |
| వైశాఖ | (నిర)వైశాఖ | ఏప్రిల్ | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 8 | 21 | 6-57 | 8-55 | 11-09 | 13-25 | 15-37 | 17-47 | 20-02 | 22-18 | 24-23 | 26-10 | 27-43 | 29-13 |
| 2 | 9 | 22 | 6-53 | 8-51 | 11-05 | 13-21 | 15-33 | 17-43 | 19-58 | 22-14 | 24-19 | 26-06 | 27-39 | 29-09 |
| 3 | 10 | 23 | 6-49 | 8-47 | 11-01 | 13-17 | 15-29 | 17-39 | 19-54 | 22-10 | 24-15 | 26-02 | 27-35 | 29-05 |
| 4 | 11 | 24 | 6-45 | 8-43 | 10-57 | 13-13 | 15-25 | 17-36 | 19-50 | 22-06 | 24-11 | 25-58 | 27-31 | 29-01 |
| 5 | 12 | 25 | 6-41 | 8-39 | 10-53 | 13-09 | 15-21 | 17-32 | 19-46 | 22-02 | 24-08 | 25-54 | 27-27 | 28-57 |
| 6 | 13 | 26 | 6-37 | 8-36 | 10-49 | 13-05 | 15-17 | 17-28 | 19-42 | 21-58 | 24-04 | 25-50 | 27-23 | 28-53 |
| 7 | 14 | 27 | 6-34 | 8-32 | 10-45 | 13-01 | 15-13 | 17-24 | 19-38 | 21-54 | 24-00 | 25-46 | 27-19 | 28-50 |
| 8 | 15 | 28 | 6-30 | 8-28 | 10-41 | 12-57 | 15-09 | 17-20 | 19-34 | 21-50 | 23-56 | 25-42 | 27-15 | 28-46 |
| 9 | 16 | 29 | 6-26 | 8-24 | 10-37 | 12-53 | 15-05 | 17-16 | 19-31 | 21-47 | 23-52 | 25-38 | 27-11 | 28-42 |
| 10 | 17 | 30 | 6-22 | 8-20 | 10-33 | 12-49 | 15-01 | 17-12 | 19-27 | 21-43 | 23-48 | 25-34 | 27-07 | 28-38 |
| | | మే | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 18 | 1 | 6-18 | 8-16 | 10-29 | 12-45 | 14-57 | 17-08 | 19-23 | 21-39 | 23-44 | 25-30 | 27-03 | 28-34 |
| 12 | 19 | 2 | 6-14 | 8-12 | 10-25 | 12-41 | 14-53 | 17-04 | 19-19 | 21-35 | 23-40 | 25-27 | 26-59 | 28-30 |
| 13 | 20 | 3 | 6-10 | 8-08 | 10-21 | 12-38 | 14-49 | 17-00 | 19-15 | 21-31 | 23-36 | 25-23 | 26-55 | 28-26 |
| 14 | 21 | 4 | 6-06 | 8-04 | 10-17 | 12-34 | 14-46 | 16-56 | 19-11 | 21-27 | 23-32 | 25-19 | 26-52 | 28-22 |
| 15 | 22 | 5 | 6-02 | 8-00 | 10-14 | 12-30 | 14-42 | 16-52 | 19-07 | 21-23 | 23-28 | 25-15 | 26-48 | 28-18 |
| 16 | 23 | 6 | 5-58 | 7-56 | 10-10 | 12-26 | 14-38 | 16-48 | 19-03 | 21-19 | 23-24 | 25-11 | 26-44 | 28-14 |
| 17 | 24 | 7 | 5-54 | 7-52 | 10-06 | 12-22 | 14-34 | 16-44 | 18-59 | 21-15 | 23-20 | 25-07 | 26-40 | 28-10 |
| 18 | 25 | 8 | 5-50 | 7-48 | 10-02 | 12-18 | 14-30 | 16-41 | 18-55 | 21-11 | 23-16 | 25-03 | 26-36 | 28-06 |
| 19 | 26 | 9 | 5-46 | 7-44 | 9-58 | 12-14 | 14-26 | 16-37 | 18-51 | 21-07 | 23-12 | 24-59 | 26-32 | 28-02 |
| 20 | 27 | 10 | 5-42 | 7-40 | 9-54 | 12-10 | 14-22 | 16-33 | 18-47 | 21-03 | 23-09 | 24-55 | 26-28 | 27-58 |
| 21 | 28 | 11 | 5-38 | 7-37 | 9-50 | 12-06 | 14-18 | 16-29 | 18-43 | 20-59 | 23-05 | 24-51 | 26-24 | 27-55 |
| 22 | 29 | 12 | 5-35 | 7-33 | 9-46 | 12-02 | 14-14 | 16-25 | 18-39 | 20-55 | 23-01 | 24-47 | 26-20 | 27-51 |
| 23 | 30 | 13 | 5-31 | 7-29 | 9-42 | 11-58 | 14-10 | 16-21 | 18-36 | 20-52 | 22-57 | 24-43 | 26-16 | 27-47 |
| 24 | 31 | 14 | 5-27 | 7-25 | 9-38 | 11-54 | 14-06 | 16-17 | 18-32 | 20-48 | 22-53 | 24-39 | 26-12 | 27-43 |
| | | (నిర) జ్యేష్ఠ | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 1 | 15 | 5-23 | 7-21 | 9-34 | 11-50 | 14-02 | 16-13 | 18-28 | 20-44 | 22-49 | 24-35 | 26-08 | 27-39 |
| 26 | 2 | 16 | 5-19 | 7-17 | 9-30 | 11-46 | 13-58 | 16-09 | 18-24 | 20-40 | 22-45 | 24-31 | 26-04 | 27-35 |
| | | (29-15) | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 3 | 17 | 29-11 | 7-13 | 9-26 | 11-42 | 13-54 | 16-05 | 18-20 | 20-36 | 22-41 | 24-28 | 26-00 | 27-31 |
| 28 | 4 | 18 | 29-07 | 7-09 | 9-22 | 11-39 | 13-50 | 16-01 | 18-16 | 20-32 | 22-37 | 24-24 | 25-56 | 27-27 |
| 29 | 5 | 19 | 29-03 | 7-05 | 9-18 | 11-35 | 13-47 | 15-57 | 18-12 | 20-28 | 22-33 | 24-20 | 25-53 | 27-23 |
| 30 | 6 | 20 | 28-59 | 7-01 | 9-15 | 11-31 | 13-43 | 15-53 | 18-08 | 20-24 | 22-29 | 24-16 | 25-49 | 27-19 |
| 31 | 7 | 21 | 28-55 | 6-57 | 9-11 | 11-27 | 13-39 | 15-49 | 18-04 | 20-20 | 22-25 | 24-12 | 25-45 | 27-15 |

అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
జ్యేష్ఠము

| తేది | | | మొదలగు | చివరి | మొదలగు | చివరి | మొదలగు | చివరి | మొదలగు | చివరి | మొదలగు | చివరి | మొదలగు | చివరి |
|------------|--------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1940 | 5119 | 2018 | | | | | | | | | | | | |
| 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 | 6-53 | 9-07 | 11-23 | 13-35 | 15-45 | 18-00 | 20-16 | 22-21 | 24-08 | 25-41 | 27-11 | 28-51 |
| 2 | 9 | 23 | 6-49 | 9-03 | 11-19 | 13-31 | 15-42 | 17-56 | 20-12 | 22-17 | 24-04 | 25-37 | 27-07 | 28-47 |
| 3 | 10 | 24 | 6-45 | 8-59 | 11-15 | 13-27 | 15-38 | 17-52 | 20-08 | 22-13 | 24-00 | 25-33 | 27-03 | 28-43 |
| 4 | 11 | 25 | 6-41 | 8-55 | 11-11 | 13-23 | 15-34 | 17-48 | 20-04 | 22-10 | 23-56 | 25-29 | 26-59 | 28-39 |
| 5 | 12 | 26 | 6-38 | 8-51 | 11-07 | 13-19 | 15-30 | 17-44 | 20-00 | 22-06 | 23-52 | 25-25 | 26-56 | 28-36 |
| 6 | 13 | 27 | 6-34 | 8-47 | 11-03 | 13-15 | 15-26 | 17-40 | 19-56 | 22-02 | 23-48 | 25-21 | 26-52 | 28-32 |
| 7 | 14 | 28 | 6-30 | 8-43 | 10-59 | 13-11 | 15-22 | 17-37 | 19-53 | 21-58 | 23-44 | 25-17 | 26-48 | 28-28 |
| 8 | 15 | 29 | 6-26 | 8-39 | 10-55 | 13-07 | 15-18 | 17-33 | 19-49 | 21-54 | 23-40 | 25-13 | 26-44 | 28-24 |
| 9 | 16 | 30 | 6-22 | 8-35 | 10-51 | 13-03 | 15-14 | 17-29 | 19-45 | 21-50 | 23-36 | 25-09 | 26-40 | 28-20 |
| 10 | 17 | 31 | 6-18 | 8-31 | 10-47 | 12-59 | 15-10 | 17-25 | 19-41 | 21-46 | 23-33 | 25-05 | 26-36 | 28-16 |
| జూన్ | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 18 | 1 | 6-14 | 8-27 | 10-44 | 12-55 | 15-06 | 17-21 | 19-37 | 21-42 | 23-29 | 25-01 | 26-32 | 28-12 |
| 12 | 19 | 2 | 6-10 | 8-23 | 10-40 | 12-51 | 15-02 | 17-17 | 19-33 | 21-38 | 23-25 | 24-58 | 26-28 | 28-08 |
| 13 | 20 | 3 | 6-06 | 8-20 | 10-36 | 12-48 | 14-58 | 17-13 | 19-29 | 21-34 | 23-21 | 24-54 | 26-24 | 28-04 |
| 14 | 21 | 4 | 6-02 | 8-16 | 10-32 | 12-44 | 14-54 | 17-09 | 19-25 | 21-30 | 23-17 | 24-50 | 26-20 | 28-00 |
| 15 | 22 | 5 | 5-58 | 8-12 | 10-28 | 12-40 | 14-50 | 17-05 | 19-21 | 21-26 | 23-13 | 24-46 | 26-16 | 27-56 |
| 16 | 23 | 6 | 5-54 | 8-08 | 10-24 | 12-36 | 14-47 | 17-01 | 19-17 | 21-22 | 23-09 | 24-42 | 26-12 | 27-52 |
| 17 | 24 | 7 | 5-50 | 8-04 | 10-20 | 12-32 | 14-43 | 16-57 | 19-13 | 21-18 | 23-05 | 24-38 | 26-08 | 27-48 |
| 18 | 25 | 8 | 5-46 | 8-00 | 10-16 | 12-28 | 14-39 | 16-53 | 19-09 | 21-15 | 23-01 | 24-34 | 26-04 | 27-44 |
| 19 | 26 | 9 | 5-43 | 7-56 | 10-12 | 12-24 | 14-35 | 16-49 | 19-05 | 21-11 | 22-57 | 24-30 | 26-00 | 27-41 |
| 20 | 27 | 10 | 5-39 | 7-52 | 10-08 | 12-20 | 14-31 | 16-45 | 19-01 | 21-07 | 22-53 | 24-26 | 25-57 | 27-37 |
| 21 | 28 | 11 | 5-35 | 7-48 | 10-04 | 12-16 | 14-27 | 16-41 | 18-57 | 21-03 | 22-49 | 24-22 | 25-53 | 27-33 |
| 22 | 29 | 12 | 5-31 | 7-44 | 10-00 | 12-12 | 14-23 | 16-38 | 18-54 | 20-59 | 22-45 | 24-18 | 25-49 | 27-29 |
| 23 | 30 | 13 | 5-27 | 7-40 | 9-56 | 12-08 | 14-19 | 16-34 | 18-50 | 20-55 | 22-41 | 24-14 | 25-45 | 27-25 |
| 24 | 31 | 14 | 5-23 | 7-36 | 9-52 | 12-04 | 14-15 | 16-30 | 18-46 | 20-51 | 22-37 | 24-10 | 25-41 | 27-21 |
| (నిర) ఆషాఢ | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 1 | 15 | 5-19 | 7-32 | 9-48 | 12-00 | 14-11 | 16-26 | 18-42 | 20-47 | 22-34 | 24-06 | 25-37 | 27-17 |
| 26 | 2 | 16 | 5-15 | 7-28 | 9-45 | 11-56 | 14-07 | 16-22 | 18-38 | 20-43 | 22-30 | 24-02 | 25-33 | 27-13 |
| (29-11) | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 3 | 17 | 29-07 | 7-24 | 9-41 | 11-53 | 14-03 | 16-18 | 18-34 | 20-39 | 22-26 | 23-59 | 25-29 | 27-09 |
| 28 | 4 | 18 | 29-03 | 7-21 | 9-37 | 11-49 | 13-59 | 16-14 | 18-30 | 20-35 | 22-22 | 23-55 | 25-25 | 27-05 |
| 29 | 5 | 19 | 28-59 | 7-17 | 9-33 | 11-45 | 13-55 | 16-10 | 18-26 | 20-31 | 22-18 | 23-51 | 25-21 | 27-01 |
| 30 | 6 | 20 | 28-55 | 7-13 | 9-29 | 11-41 | 13-51 | 16-06 | 18-22 | 20-27 | 22-14 | 23-47 | 25-17 | 26-57 |
| 31 | 7 | 21 | 28-51 | 7-09 | 9-25 | 11-37 | 13-48 | 16-02 | 18-18 | 20-23 | 22-10 | 23-43 | 25-13 | 26-53 |

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
ఆషాఢము

| తేది | | | కర్కషక | శ్రి | కన్య | విశు | మృగశి | మిథు | కర్క | మంజు | మీన | మేష | మృషభ | మిథున |
|--------------|-----------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1940 శక | 5119 కలి | 2018 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 | 7-05 | 9-21 | 11-33 | 13-44 | 15-58 | 18-14 | 20-19 | 22-06 | 23-39 | 25-09 | 26-49 | 28-47 |
| 2 | 9 | 23 | 7-01 | 9-17 | 11-29 | 13-40 | 15-54 | 18-10 | 20-16 | 22-02 | 23-35 | 25-05 | 26-45 | 28-44 |
| 3 | 10 | 24 | 6-57 | 9-13 | 11-25 | 13-36 | 15-50 | 18-06 | 20-12 | 21-58 | 23-31 | 25-02 | 26-42 | 28-40 |
| 4 | 11 | 25 | 6-53 | 9-09 | 11-21 | 13-32 | 15-46 | 18-02 | 20-08 | 21-54 | 23-27 | 24-58 | 26-38 | 28-36 |
| 5 | 12 | 26 | 6-49 | 9-05 | 11-17 | 13-28 | 15-43 | 17-59 | 20-04 | 21-50 | 23-23 | 24-54 | 26-34 | 28-32 |
| 6 | 13 | 27 | 6-45 | 9-01 | 11-13 | 13-24 | 15-39 | 17-55 | 20-00 | 21-46 | 23-19 | 24-50 | 26-30 | 28-28 |
| 7 | 14 | 28 | 6-41 | 8-57 | 11-09 | 13-20 | 15-35 | 17-51 | 19-56 | 21-42 | 23-15 | 24-46 | 26-26 | 28-24 |
| 8 | 15 | 29 | 6-37 | 8-53 | 11-05 | 13-16 | 15-31 | 17-47 | 19-52 | 21-38 | 23-11 | 24-42 | 26-22 | 28-20 |
| 9 | 16 | 30 | 6-33 | 8-49 | 11-01 | 13-12 | 15-27 | 17-43 | 19-48 | 21-35 | 23-07 | 24-38 | 26-18 | 28-16 |
| జూలై | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 17 | 1 | 6-29 | 8-46 | 10-57 | 13-08 | 15-23 | 17-39 | 19-44 | 21-31 | 23-03 | 24-34 | 26-14 | 28-12 |
| 11 | 18 | 2 | 6-25 | 8-42 | 10-54 | 13-04 | 15-19 | 17-35 | 19-40 | 21-27 | 23-00 | 24-30 | 26-10 | 28-08 |
| 12 | 19 | 3 | 6-22 | 8-38 | 10-50 | 13-00 | 15-15 | 17-31 | 19-36 | 21-23 | 22-56 | 24-26 | 26-06 | 28-04 |
| 13 | 20 | 4 | 6-18 | 8-34 | 10-46 | 12-56 | 15-11 | 17-27 | 19-32 | 21-19 | 22-52 | 24-22 | 26-02 | 28-00 |
| 14 | 21 | 5 | 6-14 | 8-30 | 10-42 | 12-52 | 15-07 | 17-23 | 19-28 | 21-15 | 22-48 | 24-18 | 25-58 | 27-56 |
| 15 | 22 | 6 | 6-10 | 8-26 | 10-38 | 12-49 | 15-03 | 17-19 | 19-24 | 21-11 | 22-44 | 24-14 | 25-54 | 27-52 |
| 16 | 23 | 7 | 6-06 | 8-22 | 10-34 | 12-45 | 14-59 | 17-15 | 19-20 | 21-07 | 22-40 | 24-10 | 25-50 | 27-48 |
| 17 | 24 | 8 | 6-02 | 8-18 | 10-30 | 12-41 | 14-55 | 17-11 | 19-17 | 21-03 | 22-36 | 24-06 | 25-47 | 27-45 |
| 18 | 25 | 9 | 5-58 | 8-14 | 10-26 | 12-37 | 14-51 | 17-07 | 19-13 | 20-59 | 22-32 | 24-03 | 25-43 | 27-41 |
| 19 | 26 | 10 | 5-54 | 8-10 | 10-22 | 12-33 | 14-47 | 17-03 | 19-09 | 20-55 | 22-28 | 23-59 | 25-39 | 27-37 |
| 20 | 27 | 11 | 5-50 | 8-06 | 10-18 | 12-29 | 14-44 | 17-00 | 19-05 | 20-51 | 22-24 | 23-55 | 25-35 | 27-33 |
| 21 | 28 | 12 | 5-46 | 8-02 | 10-14 | 12-25 | 14-40 | 16-56 | 19-01 | 20-47 | 22-20 | 23-51 | 25-31 | 27-29 |
| 22 | 29 | 13 | 5-42 | 7-58 | 10-10 | 12-21 | 14-36 | 16-52 | 18-57 | 20-43 | 22-16 | 23-47 | 25-27 | 27-25 |
| 23 | 30 | 14 | 5-38 | 7-54 | 10-06 | 12-17 | 14-32 | 16-48 | 18-53 | 20-40 | 22-12 | 23-43 | 25-23 | 27-21 |
| 24 | 31 | 15 | 5-34 | 7-51 | 10-02 | 12-13 | 14-28 | 16-44 | 18-49 | 20-36 | 22-08 | 23-39 | 25-19 | 27-17 |
| (నిర) శ్రావణ | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 1 | 16 | 5-30 | 7-47 | 9-58 | 12-09 | 14-24 | 16-40 | 18-45 | 20-32 | 22-05 | 23-35 | 25-15 | 27-13 |
| 26 | 2 | 17 | 5-27 | 7-43 | 9-55 | 12-05 | 14-20 | 16-36 | 18-41 | 20-28 | 22-01 | 23-31 | 25-11 | 27-09 |
| (29-23) | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 3 | 18 | 29-19 | 7-39 | 9-51 | 12-01 | 14-16 | 16-32 | 18-37 | 20-24 | 21-57 | 23-27 | 25-07 | 27-05 |
| 28 | 4 | 19 | 29-15 | 7-35 | 9-47 | 11-57 | 14-12 | 16-28 | 18-33 | 20-20 | 21-53 | 23-23 | 25-03 | 27-01 |
| 29 | 5 | 20 | 29-11 | 7-31 | 9-43 | 11-54 | 14-08 | 16-24 | 18-29 | 20-16 | 21-49 | 23-19 | 24-59 | 26-57 |
| 30 | 6 | 21 | 29-07 | 7-27 | 9-39 | 11-50 | 14-04 | 16-20 | 18-25 | 20-12 | 21-45 | 23-15 | 24-55 | 26-53 |
| 31 | 7 | 22 | 29-03 | 7-23 | 9-35 | 11-46 | 14-00 | 16-16 | 18-22 | 20-08 | 21-41 | 23-11 | 24-51 | 26-50 |

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
శ్రావణము

| తేది | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1940 | 5119 | 2018 | శ్రీ | శుక్ర | విశు | శుక్ల | శుక్ల | శుక్ల | శుక్ల | శుక్ల | శుక్ల | శుక్ల | శుక్ల | శుక్ల | శుక్ల |
| 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. |
| శ్రావణ | (నిర)శ్రావణ | జులై | 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 | 7-19 | 9-31 | 11-42 | 13-56 | 16-12 | 18-18 | 20-04 | 21-37 | 23-07 | 24-48 | 26-46 | 28-59 | |
| 2 | 9 | 24 | 7-15 | 9-27 | 11-38 | 13-52 | 16-08 | 18-14 | 20-00 | 21-33 | 23-04 | 24-44 | 26-42 | 28-55 | |
| 3 | 10 | 25 | 7-11 | 9-23 | 11-34 | 13-48 | 16-05 | 18-10 | 19-56 | 21-29 | 23-00 | 24-40 | 26-38 | 28-51 | |
| 4 | 11 | 26 | 7-07 | 9-19 | 11-30 | 13-45 | 16-01 | 18-06 | 19-52 | 21-25 | 22-56 | 24-36 | 26-34 | 28-47 | |
| 5 | 12 | 27 | 7-03 | 9-15 | 11-26 | 13-41 | 15-57 | 18-02 | 19-48 | 21-21 | 22-52 | 24-32 | 26-30 | 28-43 | |
| 6 | 13 | 28 | 6-59 | 9-11 | 11-22 | 13-37 | 15-53 | 17-58 | 19-44 | 21-17 | 22-48 | 24-28 | 26-26 | 28-39 | |
| 7 | 14 | 29 | 6-55 | 9-07 | 11-18 | 13-33 | 15-49 | 17-54 | 19-41 | 21-13 | 22-44 | 24-24 | 26-22 | 28-35 | |
| 8 | 15 | 30 | 6-52 | 9-03 | 11-14 | 13-29 | 15-45 | 17-50 | 19-37 | 21-09 | 22-40 | 24-20 | 26-18 | 28-31 | |
| 9 | 16 | 31 | 6-48 | 9-00 | 11-10 | 13-25 | 15-41 | 17-46 | 19-33 | 21-06 | 22-36 | 24-16 | 26-14 | 28-28 | |
| ఆగష్టు | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 17 | 1 | 6-44 | 8-56 | 11-06 | 13-21 | 15-37 | 17-42 | 19-29 | 21-02 | 22-32 | 24-12 | 26-10 | 28-24 | |
| 11 | 18 | 2 | 6-40 | 8-52 | 11-02 | 13-17 | 15-33 | 17-38 | 19-25 | 20-58 | 22-28 | 24-08 | 26-06 | 28-20 | |
| 12 | 19 | 3 | 6-36 | 8-48 | 10-58 | 13-13 | 15-29 | 17-34 | 19-21 | 20-54 | 22-24 | 24-04 | 26-02 | 28-16 | |
| 13 | 20 | 4 | 6-32 | 8-44 | 10-55 | 13-09 | 15-25 | 17-30 | 19-17 | 20-50 | 22-20 | 24-00 | 25-58 | 28-12 | |
| 14 | 21 | 5 | 6-28 | 8-40 | 10-51 | 13-05 | 15-21 | 17-26 | 19-13 | 20-46 | 22-16 | 23-56 | 25-54 | 28-08 | |
| 15 | 22 | 6 | 6-24 | 8-36 | 10-47 | 13-01 | 15-17 | 17-23 | 19-09 | 20-42 | 22-12 | 23-52 | 25-51 | 28-04 | |
| 16 | 23 | 7 | 6-20 | 8-32 | 10-43 | 12-57 | 15-13 | 17-19 | 19-05 | 20-38 | 22-09 | 23-49 | 25-47 | 28-00 | |
| 17 | 24 | 8 | 6-16 | 8-28 | 10-39 | 12-53 | 15-09 | 17-15 | 19-01 | 20-34 | 22-05 | 23-45 | 25-43 | 27-56 | |
| 18 | 25 | 9 | 6-12 | 8-24 | 10-35 | 12-50 | 15-06 | 17-11 | 18-57 | 20-30 | 22-01 | 23-41 | 25-39 | 27-52 | |
| 19 | 26 | 10 | 6-08 | 8-20 | 10-31 | 12-46 | 15-02 | 17-07 | 18-53 | 20-26 | 21-57 | 23-37 | 25-35 | 27-48 | |
| 20 | 27 | 11 | 6-04 | 8-16 | 10-27 | 12-42 | 14-58 | 17-03 | 18-49 | 20-22 | 21-53 | 23-33 | 25-31 | 27-44 | |
| 21 | 28 | 12 | 6-00 | 8-12 | 10-23 | 12-38 | 14-54 | 16-59 | 18-45 | 20-18 | 21-49 | 23-29 | 25-27 | 27-40 | |
| 22 | 29 | 13 | 5-56 | 8-08 | 10-19 | 12-34 | 14-50 | 16-55 | 18-42 | 20-14 | 21-45 | 23-25 | 25-23 | 27-36 | |
| 23 | 30 | 14 | 5-53 | 8-04 | 10-15 | 12-30 | 14-46 | 16-51 | 18-38 | 20-11 | 21-41 | 23-21 | 25-19 | 27-32 | |
| 24 | 31 | 15 | 5-49 | 8-01 | 10-11 | 12-26 | 14-42 | 16-47 | 18-34 | 20-07 | 21-37 | 23-17 | 25-15 | 27-29 | |
| (నిర) భాద్ర | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 1 | 16 | 5-45 | 7-57 | 10-07 | 12-22 | 14-38 | 16-43 | 18-30 | 20-03 | 21-33 | 23-13 | 25-11 | 27-25 | |
| 26 | 2 | 17 | 5-41 | 7-53 | 10-03 | 12-18 | 14-34 | 16-39 | 18-26 | 19-59 | 21-29 | 23-09 | 25-07 | 27-21 | |
| (29-37) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 3 | 18 | 29-33 | 7-49 | 9-59 | 12-14 | 14-30 | 16-35 | 18-22 | 19-55 | 21-25 | 23-05 | 25-03 | 27-17 | |
| 28 | 4 | 19 | 29-29 | 7-45 | 9-56 | 12-10 | 14-26 | 16-31 | 18-18 | 19-51 | 21-21 | 23-01 | 24-59 | 27-13 | |
| 29 | 5 | 20 | 29-25 | 7-41 | 9-52 | 12-06 | 14-22 | 16-28 | 18-14 | 19-47 | 21-17 | 22-57 | 24-56 | 27-09 | |
| 30 | 6 | 21 | 29-21 | 7-37 | 9-48 | 12-02 | 14-18 | 16-24 | 18-10 | 19-43 | 21-13 | 22-54 | 24-52 | 27-05 | |
| 31 | 7 | 22 | 29-17 | 7-33 | 9-44 | 11-58 | 14-14 | 16-20 | 18-06 | 19-39 | 21-10 | 22-50 | 24-48 | 27-01 | |

రాష్ట్రీయ పంచాంగము
అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
భాద్రపదము

| తేది | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|-------------|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1940 శక | 5119 కలి | 2018 ఎ.డి. | కన్య | విశు | మృగ | మీన | కర్క | పుం | మి | మే | జ్య | పుష | కర్క | మి |
| 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 | 7-29 | 9-40 | 11-54 | 14-10 | 16-16 | 18-02 | 19-35 | 21-06 | 22-46 | 24-44 | 26-57 | 29-13 |
| 2 | 9 | 24 | 7-25 | 9-36 | 11-51 | 14-07 | 16-12 | 17-58 | 19-31 | 21-02 | 22-42 | 24-40 | 26-53 | 29-09 |
| 3 | 10 | 25 | 7-21 | 9-32 | 11-47 | 14-03 | 16-08 | 17-54 | 19-27 | 20-58 | 22-38 | 24-36 | 26-49 | 29-05 |
| 4 | 11 | 26 | 7-17 | 9-28 | 11-43 | 13-59 | 16-04 | 17-50 | 19-23 | 20-54 | 22-34 | 24-32 | 26-45 | 29-01 |
| 5 | 12 | 27 | 7-13 | 9-24 | 11-39 | 13-55 | 16-00 | 17-47 | 19-19 | 20-50 | 22-30 | 24-28 | 26-41 | 28-58 |
| 6 | 11 | 28 | 7-09 | 9-20 | 11-35 | 13-51 | 15-56 | 17-43 | 19-15 | 20-46 | 22-26 | 24-24 | 26-37 | 28-54 |
| 7 | 14 | 29 | 7-05 | 9-16 | 11-31 | 13-47 | 15-52 | 17-39 | 19-12 | 20-42 | 22-22 | 24-20 | 26-34 | 28-50 |
| 8 | 15 | 30 | 7-02 | 9-12 | 11-27 | 13-43 | 15-48 | 17-35 | 19-08 | 20-38 | 22-18 | 24-16 | 26-30 | 28-46 |
| 9 | 16 | 31 | 6-58 | 9-08 | 11-23 | 13-39 | 15-44 | 17-31 | 19-04 | 20-34 | 22-14 | 24-12 | 26-26 | 28-42 |
| సెప్టెంబర్ | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 17 | 1 | 6-54 | 9-04 | 11-19 | 13-35 | 15-40 | 17-27 | 19-00 | 20-30 | 22-10 | 24-08 | 26-22 | 28-38 |
| 11 | 18 | 2 | 6-50 | 9-01 | 11-15 | 13-31 | 15-36 | 17-23 | 18-56 | 20-26 | 22-06 | 24-04 | 26-18 | 28-34 |
| 12 | 19 | 3 | 6-46 | 8-57 | 11-11 | 13-27 | 15-32 | 17-19 | 18-52 | 20-22 | 22-02 | 24-00 | 26-14 | 28-30 |
| 13 | 20 | 4 | 6-42 | 8-53 | 11-07 | 13-23 | 15-29 | 17-15 | 18-48 | 20-18 | 21-58 | 23-57 | 26-10 | 28-26 |
| 14 | 21 | 5 | 6-38 | 8-49 | 11-03 | 13-19 | 15-25 | 17-11 | 18-44 | 20-14 | 21-55 | 23-53 | 26-06 | 28-22 |
| 15 | 22 | 6 | 6-34 | 8-45 | 10-59 | 13-15 | 15-21 | 17-07 | 18-40 | 20-11 | 21-51 | 23-49 | 26-02 | 28-18 |
| 16 | 23 | 7 | 6-30 | 8-41 | 10-56 | 13-12 | 15-17 | 17-03 | 18-36 | 20-07 | 21-47 | 23-45 | 25-58 | 28-14 |
| 17 | 24 | 8 | 6-26 | 8-37 | 10-52 | 13-08 | 15-13 | 16-59 | 18-32 | 20-03 | 21-43 | 23-41 | 25-54 | 28-10 |
| 18 | 25 | 9 | 6-22 | 8-33 | 10-48 | 13-04 | 15-09 | 16-55 | 18-28 | 19-59 | 21-39 | 23-37 | 25-50 | 28-06 |
| 19 | 26 | 10 | 6-18 | 8-29 | 10-44 | 13-00 | 15-05 | 16-51 | 18-24 | 19-55 | 21-35 | 23-33 | 25-46 | 28-02 |
| 20 | 27 | 11 | 6-14 | 8-25 | 10-40 | 12-56 | 15-01 | 16-48 | 18-20 | 19-51 | 21-31 | 23-29 | 25-42 | 27-59 |
| 21 | 28 | 12 | 6-10 | 8-21 | 10-36 | 12-52 | 14-57 | 16-44 | 18-16 | 19-47 | 21-27 | 23-25 | 25-38 | 27-53 |
| 22 | 29 | 13 | 6-07 | 8-17 | 10-32 | 12-48 | 14-53 | 16-40 | 18-13 | 19-43 | 21-23 | 23-21 | 25-35 | 27-51 |
| 23 | 30 | 14 | 6-03 | 8-13 | 10-28 | 12-44 | 14-49 | 16-36 | 18-09 | 19-39 | 21-19 | 23-17 | 25-31 | 27-47 |
| 24 | 31 | 15 | 5-59 | 8-09 | 10-24 | 12-40 | 14-45 | 16-32 | 18-05 | 19-35 | 21-15 | 23-13 | 25-27 | 27-43 |
| (నిర) అక్టోబర్ | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 1 | 16 | 5-55 | 8-05 | 10-20 | 12-36 | 14-41 | 16-28 | 18-01 | 19-31 | 21-11 | 23-09 | 25-23 | 27-39 |
| 26 | 2 | 17 | 5-51 | 8-02 | 10-16 | 12-32 | 14-37 | 16-24 | 17-57 | 19-27 | 21-07 | 23-05 | 25-19 | 27-35 |
| 27 | 3 | 18 | 5-47 | 7-58 | 10-12 | 12-28 | 14-33 | 16-20 | 17-53 | 19-23 | 21-03 | 23-01 | 25-15 | 27-31 |
| (29-43) | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | 4 | 19 | 29-39 | 7-54 | 10-08 | 12-24 | 14-30 | 16-16 | 17-49 | 19-19 | 20-59 | 22-58 | 25-11 | 27-27 |
| 29 | 5 | 20 | 29-35 | 7-50 | 10-04 | 12-20 | 14-26 | 16-12 | 17-45 | 19-16 | 20-56 | 22-54 | 25-07 | 27-23 |
| 30 | 6 | 21 | 29-31 | 7-46 | 10-00 | 12-16 | 14-22 | 16-08 | 17-41 | 19-12 | 20-52 | 22-50 | 25-03 | 27-19 |
| 31 | 7 | 22 | 29-27 | 7-42 | 9-57 | 12-13 | 14-18 | 16-04 | 17-37 | 19-08 | 20-48 | 22-46 | 24-59 | 27-15 |

అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
అశ్విన (అశ్వీజము)

| తేది | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-------------|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1940 శక | 5119 కలి | 2018 ఎ.డి. | విశ్వా | శ్రావణ | మృగశిర | మిథున | కర్క | మిథున | కర్క | మిథున | కర్క | మిథున | కర్క | మిథున |
| 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. |
| 1 | 8 | 23 | 7-38 | 9-53 | 12-09 | 14-14 | 16-00 | 17-33 | 19-04 | 20-44 | 22-42 | 24-55 | 27-11 | 29-23 |
| 2 | 9 | 24 | 7-34 | 9-49 | 12-05 | 14-10 | 15-56 | 17-29 | 19-00 | 20-40 | 22-38 | 24-51 | 27-07 | 29-19 |
| 3 | 10 | 25 | 7-30 | 9-45 | 12-01 | 14-06 | 15-52 | 17-25 | 18-56 | 20-36 | 22-34 | 24-47 | 27-04 | 29-15 |
| 4 | 11 | 26 | 7-26 | 9-41 | 11-57 | 14-02 | 15-49 | 17-21 | 18-52 | 20-32 | 22-30 | 24-43 | 27-00 | 29-11 |
| 5 | 12 | 27 | 7-22 | 9-37 | 11-53 | 13-58 | 15-45 | 17-18 | 18-48 | 20-28 | 22-26 | 24-40 | 26-56 | 29-08 |
| 6 | 13 | 28 | 7-18 | 9-33 | 11-49 | 13-54 | 15-41 | 17-14 | 18-44 | 20-24 | 22-22 | 24-36 | 26-52 | 29-04 |
| 7 | 14 | 29 | 7-14 | 9-29 | 11-45 | 13-50 | 15-37 | 17-10 | 18-40 | 20-20 | 22-18 | 24-32 | 26-48 | 29-00 |
| 8 | 15 | 30 | 7-10 | 9-25 | 11-41 | 13-46 | 15-33 | 17-06 | 18-36 | 20-16 | 22-14 | 24-28 | 26-44 | 28-56 |
| అక్టోబర్ | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 16 | 1 | 7-07 | 9-21 | 11-37 | 13-42 | 15-29 | 17-02 | 18-32 | 20-12 | 22-10 | 24-24 | 26-40 | 28-52 |
| 10 | 17 | 2 | 7-03 | 9-17 | 11-33 | 13-38 | 15-25 | 16-58 | 18-28 | 20-08 | 22-06 | 24-20 | 26-36 | 28-48 |
| 11 | 18 | 3 | 6-59 | 9-13 | 11-29 | 13-35 | 15-21 | 16-54 | 18-24 | 20-04 | 22-03 | 24-16 | 26-32 | 28-44 |
| 12 | 19 | 4 | 6-55 | 9-09 | 11-25 | 13-31 | 15-17 | 16-50 | 18-20 | 20-01 | 21-59 | 24-12 | 26-28 | 28-40 |
| 13 | 20 | 5 | 6-51 | 9-05 | 11-21 | 13-27 | 15-13 | 16-46 | 18-17 | 19-57 | 21-55 | 24-08 | 26-24 | 28-36 |
| 14 | 21 | 6 | 6-47 | 9-01 | 11-17 | 13-23 | 15-09 | 16-42 | 18-13 | 19-53 | 21-51 | 24-04 | 26-20 | 28-32 |
| 15 | 22 | 7 | 6-43 | 8-58 | 11-14 | 13-19 | 15-05 | 16-38 | 18-09 | 19-49 | 21-47 | 24-00 | 26-16 | 28-28 |
| 16 | 23 | 8 | 6-39 | 8-54 | 11-10 | 13-15 | 15-01 | 16-34 | 18-05 | 19-45 | 21-43 | 23-56 | 26-12 | 28-24 |
| 17 | 24 | 9 | 6-35 | 8-50 | 11-06 | 13-11 | 14-57 | 16-30 | 18-01 | 19-41 | 21-39 | 23-52 | 26-08 | 28-20 |
| 18 | 25 | 10 | 6-31 | 8-46 | 11-02 | 13-07 | 14-54 | 16-26 | 17-57 | 19-37 | 21-35 | 23-48 | 26-05 | 28-16 |
| 19 | 26 | 11 | 6-27 | 8-42 | 10-58 | 13-03 | 14-50 | 16-22 | 17-53 | 19-33 | 21-31 | 23-44 | 26-01 | 28-13 |
| 20 | 27 | 12 | 6-23 | 8-38 | 10-54 | 12-59 | 14-46 | 16-19 | 17-49 | 19-29 | 21-27 | 23-41 | 25-57 | 28-09 |
| 21 | 28 | 13 | 6-19 | 8-34 | 10-50 | 12-55 | 14-42 | 16-15 | 17-45 | 19-25 | 21-23 | 23-37 | 25-53 | 28-05 |
| 22 | 29 | 14 | 6-15 | 8-30 | 10-46 | 12-51 | 14-38 | 16-11 | 17-41 | 19-21 | 21-19 | 23-33 | 25-49 | 28-01 |
| 23 | 30 | 15 | 6-11 | 8-26 | 10-42 | 12-47 | 14-34 | 16-07 | 17-37 | 19-17 | 21-15 | 23-29 | 25-45 | 27-57 |
| (నిర) కార్తీక | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 1 | 16 | 6-08 | 8-22 | 10-38 | 12-43 | 14-30 | 16-03 | 17-33 | 19-13 | 21-11 | 23-25 | 25-41 | 27-53 |
| 25 | 2 | 17 | 6-04 | 8-18 | 10-34 | 12-39 | 14-26 | 15-59 | 17-29 | 19-09 | 21-07 | 23-21 | 25-37 | 27-49 |
| 26 | 3 | 18 | 6-00 | 8-14 | 10-30 | 12-36 | 14-22 | 15-55 | 17-25 | 19-05 | 21-04 | 23-17 | 25-33 | 27-45 |
| (29-56) | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 4 | 19 | 29-52 | 8-10 | 10-26 | 12-32 | 14-18 | 15-51 | 17-22 | 19-02 | 21-00 | 23-13 | 25-29 | 27-41 |
| 28 | 5 | 20 | 29-48 | 8-06 | 10-22 | 12-28 | 14-14 | 15-47 | 17-18 | 18-58 | 20-56 | 23-09 | 25-25 | 27-37 |
| 29 | 6 | 21 | 29-44 | 8-03 | 10-19 | 12-24 | 14-10 | 15-43 | 17-14 | 18-54 | 20-52 | 23-05 | 25-21 | 27-33 |
| 30 | 7 | 22 | 29-40 | 7-59 | 10-15 | 12-20 | 14-06 | 15-39 | 17-10 | 18-50 | 20-48 | 23-01 | 25-17 | 27-29 |

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
కార్తీకము

| తేది | | | శ్రావణ | కర్కాటక | మీన | మేష | వృష | మిథున | కన్య | పుష్య | మృగశిర | ఆర్ద్ర | మౌన | చిత్త |
|----------------|--------------|----------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1940 | 5119 | 2018 | | | | | | | | | | | | |
| 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 | 7-55 | 10-11 | 12-16 | 14-02 | 15-35 | 17-06 | 18-46 | 20-44 | 22-57 | 25-13 | 27-25 | 29-36 |
| 2 | 9 | 24 | 7-51 | 10-07 | 12-12 | 13-58 | 15-31 | 17-02 | 18-42 | 20-40 | 22-53 | 25-09 | 27-21 | 29-32 |
| 3 | 10 | 25 | 7-47 | 10-03 | 12-08 | 13-55 | 15-27 | 16-58 | 18-38 | 20-36 | 22-49 | 25-06 | 27-17 | 29-28 |
| 4 | 11 | 26 | 7-43 | 9-59 | 12-04 | 13-51 | 15-23 | 16-54 | 18-34 | 20-32 | 22-45 | 25-02 | 27-14 | 29-24 |
| 5 | 12 | 27 | 7-39 | 9-55 | 12-00 | 13-47 | 15-20 | 16-50 | 18-30 | 20-28 | 22-42 | 24-58 | 27-10 | 29-20 |
| 6 | 13 | 28 | 7-35 | 9-51 | 11-56 | 13-43 | 15-16 | 16-46 | 18-26 | 20-24 | 22-38 | 24-54 | 27-06 | 29-16 |
| 7 | 14 | 29 | 7-31 | 9-47 | 11-52 | 13-39 | 15-12 | 16-42 | 18-22 | 20-20 | 22-34 | 24-50 | 27-02 | 29-12 |
| 8 | 15 | 30 | 7-27 | 9-43 | 11-48 | 13-35 | 15-08 | 16-38 | 18-18 | 20-16 | 22-30 | 24-46 | 26-58 | 29-09 |
| 9 | 16 | 31 | 7-23 | 9-39 | 11-44 | 13-31 | 15-04 | 16-34 | 18-14 | 20-12 | 22-26 | 24-42 | 26-54 | 29-05 |
| నవంబర్ | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 17 | 1 | 7-19 | 9-35 | 11-40 | 13-27 | 15-00 | 16-30 | 18-10 | 20-08 | 22-22 | 24-38 | 26-50 | 29-01 |
| 11 | 18 | 2 | 7-15 | 9-31 | 11-37 | 13-23 | 14-56 | 16-26 | 18-06 | 20-05 | 22-18 | 24-34 | 26-46 | 28-57 |
| 12 | 19 | 3 | 7-11 | 9-27 | 11-33 | 13-19 | 14-52 | 16-23 | 18-03 | 20-01 | 22-14 | 24-30 | 26-42 | 28-53 |
| 13 | 20 | 4 | 7-07 | 9-23 | 11-29 | 13-15 | 14-48 | 16-19 | 17-59 | 19-57 | 22-10 | 24-26 | 26-38 | 28-49 |
| 14 | 21 | 5 | 7-04 | 9-20 | 11-25 | 13-11 | 14-44 | 16-15 | 17-55 | 19-53 | 22-06 | 24-22 | 26-34 | 28-45 |
| 15 | 22 | 6 | 7-00 | 9-16 | 11-21 | 13-07 | 14-40 | 16-11 | 17-51 | 19-49 | 22-02 | 24-18 | 26-30 | 28-41 |
| 16 | 23 | 7 | 6-56 | 9-12 | 11-17 | 13-03 | 14-36 | 16-07 | 17-47 | 19-45 | 21-58 | 24-14 | 26-26 | 28-37 |
| 17 | 24 | 8 | 6-52 | 9-08 | 11-13 | 12-59 | 14-32 | 16-03 | 17-43 | 19-41 | 21-54 | 24-11 | 26-22 | 28-33 |
| 18 | 25 | 9 | 6-48 | 9-04 | 11-09 | 12-56 | 14-28 | 15-59 | 17-39 | 19-37 | 21-50 | 24-07 | 26-18 | 28-29 |
| 19 | 26 | 10 | 6-44 | 9-00 | 11-05 | 12-52 | 14-25 | 15-55 | 17-35 | 19-33 | 21-47 | 24-03 | 26-15 | 28-25 |
| 20 | 27 | 11 | 6-40 | 8-56 | 11-01 | 12-48 | 14-21 | 15-51 | 17-31 | 19-29 | 21-43 | 23-59 | 26-11 | 28-21 |
| 21 | 28 | 12 | 6-36 | 8-52 | 10-57 | 12-44 | 14-17 | 15-47 | 17-27 | 19-25 | 21-39 | 23-55 | 26-07 | 28-17 |
| 22 | 29 | 13 | 6-32 | 8-48 | 10-53 | 12-40 | 14-13 | 15-43 | 17-23 | 19-21 | 21-35 | 23-51 | 26-03 | 28-13 |
| 23 | 30 | 14 | 6-28 | 8-44 | 10-49 | 12-36 | 14-09 | 15-39 | 17-19 | 19-17 | 21-31 | 23-47 | 25-59 | 28-10 |
| (నిర) ఆగ్రహాయణ | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 1 | 15 | 6-24 | 8-40 | 10-45 | 12-32 | 14-05 | 15-35 | 17-15 | 19-13 | 21-27 | 23-43 | 25-55 | 28-06 |
| 25 | 2 | 16 | 6-20 | 8-36 | 10-42 | 12-28 | 14-01 | 15-31 | 17-11 | 19-10 | 21-23 | 23-39 | 25-51 | 28-02 |
| 26 | 3 | 17 | 6-16 | 8-32 | 10-38 | 12-24 | 13-57 | 15-27 | 17-08 | 19-06 | 21-19 | 23-35 | 25-47 | 27-58 |
| (30-12) | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 4 | 18 | 30-08 | 8-28 | 10-34 | 12-20 | 13-53 | 15-24 | 17-04 | 19-02 | 21-15 | 23-31 | 25-43 | 27-54 |
| 28 | 5 | 19 | 30-05 | 8-25 | 10-30 | 12-16 | 13-49 | 15-20 | 17-00 | 18-58 | 21-11 | 23-27 | 25-39 | 27-50 |
| 29 | 6 | 20 | 30-01 | 8-21 | 10-26 | 12-12 | 13-45 | 15-16 | 16-56 | 18-54 | 21-07 | 23-23 | 25-35 | 27-46 |
| 30 | 7 | 21 | 29-57 | 8-17 | 10-22 | 12-08 | 13-41 | 15-12 | 16-52 | 18-50 | 21-03 | 23-19 | 25-31 | 27-42 |

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
ఆగ్రహయణ (మార్గశీర్షము)

| తేది | | | సూర్యుడు | చంద్రుడు | శుక్రుడు | బుధుడు | గురుడు | శని | రాహు | కర్కటకుడు | మీనము | కన్య | మిథు | కర్కటకుడు |
|--------------------------|----------|------------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|-----------|--------|--------|--------|-----------|
| 1940 శక | 5119 కలి | 2018 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 | 8-13 | 10-18 | 12-04 | 13-37 | 15-08 | 16-48 | 18-46 | 20-59 | 23-15 | 25-27 | 27-38 | 29-53 |
| 2 | 9 | 23 | 8-09 | 10-14 | 12-01 | 13-33 | 15-04 | 16-44 | 18-42 | 20-55 | 23-12 | 25-23 | 27-34 | 29-49 |
| 3 | 10 | 24 | 8-05 | 10-10 | 11-57 | 13-29 | 15-00 | 16-40 | 18-38 | 20-51 | 23-08 | 25-20 | 27-30 | 29-45 |
| 4 | 11 | 25 | 8-01 | 10-06 | 11-53 | 13-26 | 14-56 | 16-36 | 18-34 | 20-48 | 23-04 | 25-16 | 27-26 | 29-41 |
| 5 | 12 | 26 | 7-57 | 10-02 | 11-49 | 13-22 | 14-52 | 16-32 | 18-30 | 20-44 | 23-00 | 25-12 | 27-22 | 29-37 |
| 6 | 13 | 27 | 7-53 | 09-58 | 11-45 | 13-18 | 14-48 | 16-28 | 18-26 | 20-40 | 22-56 | 25-08 | 27-18 | 29-33 |
| 7 | 14 | 28 | 7-49 | 09-54 | 11-41 | 13-14 | 14-44 | 16-24 | 18-22 | 20-36 | 22-52 | 25-04 | 27-15 | 29-29 |
| 8 | 15 | 29 | 7-45 | 09-50 | 11-37 | 13-10 | 14-40 | 16-20 | 18-18 | 20-32 | 22-48 | 25-00 | 27-11 | 29-25 |
| 9 | 16 | 30 | 7-41 | 09-46 | 11-33 | 13-06 | 14-36 | 16-16 | 18-14 | 20-28 | 22-44 | 24-56 | 27-07 | 29-21 |
| డిసెంబర్ | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 17 | 1 | 7-37 | 09-43 | 11-29 | 13-02 | 14-32 | 16-12 | 18-11 | 20-24 | 22-40 | 24-52 | 27-03 | 29-17 |
| 11 | 18 | 2 | 7-33 | 09-39 | 11-25 | 12-58 | 14-29 | 16-09 | 18-07 | 20-20 | 22-36 | 24-48 | 26-59 | 29-13 |
| 12 | 19 | 3 | 7-29 | 09-35 | 11-21 | 12-54 | 14-25 | 16-05 | 18-03 | 20-16 | 22-32 | 24-44 | 26-55 | 29-10 |
| 13 | 20 | 4 | 7-26 | 09-31 | 11-17 | 12-50 | 14-21 | 16-01 | 17-59 | 20-12 | 22-28 | 24-40 | 26-51 | 29-06 |
| 14 | 21 | 5 | 7-22 | 09-27 | 11-13 | 12-46 | 14-17 | 15-57 | 17-55 | 20-08 | 22-24 | 24-36 | 26-47 | 29-02 |
| 15 | 22 | 6 | 7-18 | 09-23 | 11-09 | 12-42 | 14-13 | 15-53 | 17-51 | 20-04 | 22-20 | 24-32 | 26-43 | 28-58 |
| 16 | 23 | 7 | 7-14 | 09-19 | 11-05 | 12-38 | 14-09 | 15-49 | 17-47 | 20-00 | 22-16 | 24-28 | 26-39 | 28-54 |
| 17 | 24 | 8 | 7-10 | 09-15 | 11-02 | 12-34 | 14-05 | 15-45 | 17-43 | 19-56 | 22-13 | 24-24 | 26-35 | 28-50 |
| 18 | 25 | 9 | 7-06 | 09-11 | 10-58 | 12-30 | 14-01 | 15-41 | 17-39 | 19-52 | 22-09 | 24-21 | 26-31 | 28-46 |
| 19 | 26 | 10 | 7-02 | 09-07 | 10-54 | 12-27 | 13-57 | 15-37 | 17-35 | 19-49 | 22-05 | 24-17 | 26-27 | 28-42 |
| 20 | 27 | 11 | 6-58 | 09-03 | 10-50 | 12-23 | 13-53 | 15-33 | 17-31 | 19-45 | 22-01 | 24-13 | 26-23 | 28-38 |
| 21 | 28 | 12 | 6-54 | 08-59 | 10-46 | 12-19 | 13-49 | 15-29 | 17-27 | 19-41 | 21-57 | 24-09 | 26-19 | 28-34 |
| 22 | 29 | 13 | 6-50 | 08-55 | 10-42 | 12-15 | 13-45 | 15-25 | 17-23 | 19-37 | 21-53 | 24-05 | 26-16 | 28-30 |
| 23 | 30 | 14 | 6-46 | 08-51 | 10-38 | 12-11 | 13-41 | 15-21 | 17-19 | 19-33 | 21-49 | 24-01 | 26-12 | 28-26 |
| (నిర) పౌష | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 1 | 15 | 6-42 | 08-47 | 10-34 | 12-07 | 13-37 | 15-17 | 17-15 | 19-29 | 21-45 | 23-57 | 26-08 | 28-22 |
| 25 | 2 | 16 | 6-38 | 08-44 | 10-30 | 12-03 | 13-33 | 15-13 | 17-12 | 19-25 | 21-41 | 23-53 | 26-04 | 28-18 |
| (30-34) | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 3 | 17 | 30-30 | 08-40 | 10-26 | 11-59 | 13-30 | 15-10 | 17-08 | 19-21 | 21-37 | 23-49 | 26-00 | 28-14 |
| 27 | 4 | 18 | 30-27 | 08-36 | 10-22 | 11-55 | 13-26 | 15-06 | 17-04 | 19-17 | 21-33 | 23-45 | 25-56 | 28-11 |
| 28 | 5 | 19 | 30-23 | 08-32 | 10-18 | 11-51 | 13-22 | 15-02 | 17-00 | 19-13 | 21-29 | 23-41 | 25-52 | 28-07 |
| 29 | 6 | 20 | 30-19 | 08-28 | 10-14 | 11-47 | 13-18 | 14-58 | 16-56 | 19-09 | 21-25 | 23-37 | 25-48 | 28-03 |
| 30 | 7 | 21 | 30-15 | 08-24 | 10-10 | 11-43 | 13-14 | 14-54 | 16-52 | 19-05 | 21-21 | 23-33 | 25-44 | 27-59 |

రాష్ట్రీయ పంచాంగము
లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
పాష (పుష్యము)

| తేది | | | సం.ని. | సం.ని. | సం.ని. | సం.ని. | సం.ని. | సం.ని. | సం.ని. | సం.ని. | సం.ని. | సం.ని. | సం.ని. | సం.ని. |
|------------|-------------|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1940 శక | 5119 కలి | 2018 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 | 8-20 | 10-07 | 11-39 | 13-10 | 14-50 | 16-48 | 19-01 | 21-18 | 23-29 | 25-40 | 27-55 | 30-11 |
| 2 | 9 | 23 | 8-16 | 10-03 | 11-35 | 13-06 | 14-46 | 16-44 | 18-57 | 21-14 | 23-25 | 25-36 | 27-51 | 30-07 |
| 3 | 10 | 24 | 8-12 | 09-59 | 11-32 | 13-02 | 14-42 | 16-40 | 18-54 | 21-10 | 23-22 | 25-32 | 27-47 | 30-03 |
| 4 | 11 | 25 | 8-08 | 09-55 | 11-28 | 12-58 | 14-38 | 16-36 | 18-50 | 21-06 | 23-18 | 25-28 | 27-43 | 29-59 |
| 5 | 12 | 26 | 8-04 | 09-51 | 11-24 | 12-54 | 14-34 | 16-32 | 18-46 | 21-02 | 23-14 | 25-24 | 27-39 | 29-55 |
| 6 | 13 | 27 | 8-00 | 09-47 | 11-20 | 12-50 | 14-30 | 16-28 | 18-42 | 20-58 | 23-10 | 25-21 | 27-35 | 29-51 |
| 7 | 14 | 28 | 7-56 | 09-43 | 11-16 | 12-46 | 14-26 | 16-24 | 18-38 | 20-54 | 23-06 | 25-17 | 27-31 | 29-47 |
| 8 | 15 | 29 | 7-52 | 09-39 | 11-12 | 12-42 | 14-22 | 16-20 | 18-34 | 20-50 | 23-02 | 25-13 | 27-27 | 29-43 |
| 9 | 16 | 30 | 7-49 | 09-35 | 11-08 | 12-38 | 14-18 | 16-17 | 18-30 | 20-46 | 22-58 | 25-09 | 27-23 | 29-39 |
| 10 | 17 | 31 | 7-45 | 09-31 | 11-04 | 12-34 | 14-15 | 16-13 | 18-26 | 20-42 | 22-54 | 25-05 | 27-19 | 29-35 |
| జనవరి'2019 | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 18 | 1 | 7-41 | 09-27 | 11-00 | 12-31 | 14-11 | 16-09 | 18-22 | 20-38 | 22-50 | 25-01 | 27-15 | 29-32 |
| 12 | 19 | 2 | 7-37 | 09-23 | 10-56 | 12-27 | 14-07 | 16-05 | 18-18 | 20-34 | 22-46 | 24-57 | 27-12 | 29-28 |
| 13 | 20 | 3 | 7-33 | 09-19 | 10-52 | 12-23 | 14-03 | 16-01 | 18-14 | 20-30 | 22-42 | 24-53 | 27-08 | 29-24 |
| 14 | 21 | 4 | 7-29 | 09-15 | 10-48 | 12-19 | 13-59 | 15-57 | 18-10 | 20-26 | 22-38 | 24-49 | 27-04 | 29-20 |
| 15 | 22 | 5 | 7-25 | 09-11 | 10-44 | 12-15 | 13-55 | 15-53 | 18-06 | 20-22 | 22-34 | 24-45 | 27-00 | 29-16 |
| 16 | 23 | 6 | 7-21 | 09-08 | 10-40 | 12-11 | 13-51 | 15-49 | 18-02 | 20-19 | 22-30 | 24-41 | 26-56 | 29-12 |
| 17 | 24 | 7 | 7-17 | 09-04 | 10-36 | 12-07 | 13-47 | 15-45 | 17-58 | 20-15 | 22-27 | 24-37 | 26-52 | 29-08 |
| 18 | 25 | 8 | 7-13 | 09-00 | 10-33 | 12-03 | 13-43 | 15-41 | 17-55 | 20-11 | 22-23 | 24-33 | 26-48 | 29-04 |
| 19 | 26 | 9 | 7-09 | 08-56 | 10-29 | 11-59 | 13-39 | 15-37 | 17-51 | 20-07 | 22-19 | 24-29 | 26-44 | 29-00 |
| 20 | 27 | 10 | 7-05 | 08-52 | 10-25 | 11-55 | 13-35 | 15-33 | 17-47 | 20-03 | 22-15 | 24-25 | 26-40 | 28-56 |
| 21 | 28 | 11 | 7-01 | 08-48 | 10-21 | 11-51 | 13-31 | 15-29 | 17-43 | 19-59 | 22-11 | 24-22 | 26-36 | 28-52 |
| 22 | 29 | 12 | 6-57 | 08-44 | 10-17 | 11-47 | 13-27 | 15-25 | 17-39 | 19-55 | 22-07 | 24-18 | 26-32 | 28-48 |
| 23 | 30 | 13 | 6-53 | 08-40 | 10-13 | 11-43 | 13-23 | 15-21 | 17-35 | 19-51 | 22-03 | 24-14 | 26-28 | 28-44 |
| (నిర) మాఘ | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 1 | 14 | 6-50 | 08-36 | 10-09 | 11-39 | 13-19 | 15-18 | 17-31 | 19-47 | 21-59 | 24-10 | 26-24 | 28-40 |
| 25 | 2 | 15 | 6-46 | 08-32 | 10-05 | 11-36 | 13-16 | 15-14 | 17-27 | 19-43 | 21-55 | 24-06 | 26-20 | 28-36 |
| (30-42) | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 3 | 16 | 30-38 | 08-28 | 10-01 | 11-32 | 13-12 | 15-10 | 17-23 | 19-39 | 21-51 | 24-02 | 26-17 | 28-33 |
| 27 | 4 | 17 | 30-34 | 08-24 | 09-57 | 11-28 | 13-08 | 15-06 | 17-19 | 19-35 | 21-47 | 23-58 | 26-13 | 28-29 |
| 28 | 5 | 18 | 30-30 | 08-20 | 09-53 | 11-24 | 13-04 | 15-02 | 17-15 | 19-31 | 21-43 | 23-54 | 26-09 | 28-25 |
| 29 | 6 | 19 | 30-26 | 08-16 | 09-49 | 11-20 | 13-00 | 14-58 | 17-11 | 19-27 | 21-39 | 23-50 | 26-05 | 28-21 |
| 30 | 7 | 20 | 30-22 | 08-12 | 09-45 | 11-16 | 12-56 | 14-54 | 17-07 | 19-24 | 21-35 | 23-46 | 26-01 | 28-17 |

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
మాఘము

| తేది | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|-------------|---------------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1940 శక | 5119 కలి | 2019 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 | 8-09 | 9-41 | 11-12 | 12-52 | 14-50 | 17-03 | 19-20 | 21-31 | 23-42 | 25-57 | 28-13 | 30-18 |
| 2 | 9 | 22 | 8-05 | 9-37 | 11-08 | 12-48 | 14-46 | 17-00 | 19-16 | 21-28 | 23-38 | 25-53 | 28-09 | 30-14 |
| 3 | 10 | 23 | 8-01 | 9-34 | 11-04 | 12-44 | 14-42 | 16-56 | 19-12 | 21-24 | 23-34 | 25-49 | 28-05 | 30-10 |
| 4 | 11 | 24 | 7-57 | 9-30 | 11-00 | 12-40 | 14-38 | 16-52 | 19-08 | 21-20 | 23-30 | 25-45 | 28-01 | 30-06 |
| 5 | 12 | 25 | 7-53 | 9-26 | 10-56 | 12-36 | 14-34 | 16-48 | 19-04 | 21-16 | 23-26 | 25-41 | 27-57 | 30-02 |
| 6 | 13 | 26 | 7-49 | 9-22 | 10-52 | 12-32 | 14-30 | 16-44 | 19-00 | 21-12 | 23-23 | 25-37 | 27-53 | 29-58 |
| 7 | 14 | 27 | 7-45 | 9-18 | 10-48 | 12-28 | 14-26 | 16-40 | 18-56 | 21-08 | 23-19 | 25-33 | 27-49 | 29-55 |
| 8 | 15 | 28 | 7-41 | 9-14 | 10-44 | 12-24 | 14-23 | 16-36 | 18-52 | 21-04 | 23-15 | 25-29 | 27-45 | 29-51 |
| 9 | 16 | 29 | 7-37 | 9-10 | 10-40 | 12-21 | 14-19 | 16-32 | 18-48 | 21-00 | 23-11 | 25-25 | 27-41 | 29-47 |
| 10 | 17 | 30 | 7-33 | 9-06 | 10-37 | 12-17 | 14-15 | 16-28 | 18-44 | 20-56 | 23-07 | 25-21 | 27-37 | 29-43 |
| 11 | 18 | 31 | 7-29 | 9-02 | 10-33 | 12-13 | 14-11 | 16-24 | 18-40 | 20-52 | 23-03 | 25-18 | 27-34 | 29-39 |
| ఫిబ్రవరి | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 19 | 1 | 7-25 | 8-58 | 10-29 | 12-09 | 14-07 | 16-20 | 18-36 | 20-48 | 22-59 | 25-14 | 27-30 | 29-35 |
| 13 | 20 | 2 | 7-21 | 8-54 | 10-25 | 12-05 | 14-03 | 16-16 | 18-32 | 20-44 | 22-55 | 25-10 | 27-26 | 29-31 |
| 14 | 21 | 3 | 7-17 | 8-50 | 10-21 | 12-01 | 13-59 | 16-12 | 18-28 | 20-40 | 22-51 | 25-06 | 27-22 | 29-27 |
| 15 | 22 | 4 | 7-14 | 8-46 | 10-17 | 11-57 | 13-55 | 16-08 | 18-25 | 20-36 | 22-47 | 25-02 | 27-18 | 29-23 |
| 16 | 23 | 5 | 7-10 | 8-42 | 10-13 | 11-53 | 13-51 | 16-04 | 18-21 | 20-33 | 22-43 | 24-58 | 27-14 | 29-19 |
| 17 | 24 | 6 | 7-06 | 8-39 | 10-09 | 11-49 | 13-47 | 16-01 | 18-17 | 20-29 | 22-39 | 24-54 | 27-10 | 29-15 |
| 18 | 25 | 7 | 7-02 | 8-35 | 10-05 | 11-45 | 13-43 | 15-57 | 18-13 | 20-25 | 22-35 | 24-50 | 27-06 | 29-11 |
| 19 | 26 | 8 | 6-58 | 8-31 | 10-01 | 11-41 | 13-39 | 15-53 | 18-09 | 20-21 | 22-31 | 24-46 | 27-02 | 29-07 |
| 20 | 27 | 9 | 6-54 | 8-27 | 9-57 | 11-37 | 13-35 | 15-49 | 18-05 | 20-17 | 22-28 | 24-42 | 26-58 | 29-03 |
| 21 | 28 | 10 | 6-50 | 8-23 | 9-53 | 11-33 | 13-31 | 15-45 | 18-01 | 20-13 | 22-24 | 24-38 | 26-54 | 28-59 |
| 22 | 29 | 11 | 6-46 | 8-19 | 9-49 | 11-29 | 13-27 | 15-41 | 17-57 | 20-09 | 22-20 | 24-34 | 26-50 | 28-56 |
| 23 | 30 | 12 | 6-42 | 8-15 | 9-45 | 11-25 | 13-24 | 15-37 | 17-53 | 20-05 | 22-16 | 24-30 | 26-46 | 28-52 |
| (నిర) ఫాల్గుణ | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 1 | 13 | 6-38 | 8-11 | 9-41 | 11-22 | 13-20 | 15-33 | 17-49 | 20-01 | 22-12 | 24-26 | 26-42 | 28-48 |
| 25 | 2 | 14 | 6-34 | 8-07 | 9-38 | 11-18 | 13-16 | 15-29 | 17-45 | 19-57 | 22-08 | 24-23 | 26-39 | 28-44 |
| (30-30) | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 3 | 15 | 30-26 | 8-03 | 9-34 | 11-14 | 13-12 | 15-25 | 17-41 | 19-53 | 22-04 | 24-19 | 26-35 | 28-40 |
| 27 | 4 | 16 | 30-22 | 7-59 | 9-30 | 11-10 | 13-08 | 15-21 | 17-37 | 19-49 | 22-00 | 24-15 | 26-31 | 28-36 |
| 28 | 5 | 17 | 30-18 | 7-55 | 9-26 | 11-06 | 13-04 | 15-17 | 17-33 | 19-45 | 21-56 | 24-11 | 26-27 | 28-32 |
| 29 | 6 | 18 | 30-15 | 7-51 | 9-22 | 11-02 | 13-00 | 15-13 | 17-29 | 19-41 | 21-52 | 24-07 | 26-23 | 28-28 |
| 30 | 7 | 19 | 30-11 | 7-47 | 9-18 | 10-58 | 12-56 | 15-09 | 17-26 | 19-37 | 21-48 | 24-03 | 26-19 | 28-24 |

రాష్ట్రీయ పంచాంగము
అగ్రారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
ఫాల్గుణ

| తేది | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--------------|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1940 శక | 5119 కలి | 2019 ఎ.డి. | సో | సో | సో | సో | సో | సో | సో | సో | సో | సో | సో | సో | సో |
| 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. |
| 1 | 8 | 20 | 7-43 | 9-14 | 10-54 | 12-52 | 15-05 | 17-22 | 19-34 | 21-44 | 23-59 | 26-15 | 28-20 | 30-07 | |
| 2 | 9 | 21 | 7-40 | 9-10 | 10-50 | 12-48 | 15-02 | 17-18 | 19-30 | 21-40 | 23-55 | 26-11 | 28-16 | 30-03 | |
| 3 | 10 | 22 | 7-36 | 9-06 | 10-46 | 12-44 | 14-58 | 17-14 | 19-26 | 21-36 | 23-51 | 26-07 | 28-12 | 29-59 | |
| 4 | 11 | 23 | 7-32 | 9-02 | 10-42 | 12-40 | 14-54 | 17-10 | 19-22 | 21-32 | 23-47 | 26-03 | 28-08 | 29-55 | |
| 5 | 12 | 24 | 7-28 | 8-58 | 10-38 | 12-36 | 14-50 | 17-06 | 19-18 | 21-29 | 23-43 | 25-59 | 28-04 | 29-51 | |
| 6 | 13 | 25 | 7-24 | 8-54 | 10-34 | 12-32 | 14-46 | 17-02 | 19-14 | 21-25 | 23-39 | 25-55 | 28-00 | 29-47 | |
| 7 | 14 | 26 | 7-20 | 8-50 | 10-30 | 12-28 | 14-42 | 16-58 | 19-10 | 21-21 | 23-35 | 25-51 | 27-57 | 29-43 | |
| 8 | 15 | 27 | 7-16 | 8-46 | 10-26 | 12-25 | 14-38 | 16-54 | 19-06 | 21-17 | 23-31 | 25-47 | 27-53 | 29-39 | |
| 9 | 16 | 28 | 7-12 | 8-43 | 10-23 | 12-21 | 14-34 | 16-50 | 19-02 | 21-13 | 23-27 | 25-43 | 27-49 | 29-35 | |
| మార్చి | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 17 | 1 | 7-08 | 8-39 | 10-19 | 12-17 | 14-30 | 16-46 | 18-58 | 21-09 | 23-24 | 25-40 | 27-45 | 29-31 | |
| 11 | 18 | 2 | 7-04 | 8-35 | 10-15 | 12-13 | 14-26 | 16-42 | 18-54 | 21-05 | 23-20 | 25-36 | 27-41 | 29-27 | |
| 12 | 19 | 3 | 7-00 | 8-31 | 10-11 | 12-09 | 14-22 | 16-38 | 18-50 | 21-01 | 23-16 | 25-32 | 27-37 | 29-23 | |
| 13 | 20 | 4 | 6-56 | 8-27 | 10-07 | 12-05 | 14-18 | 16-34 | 18-46 | 20-57 | 23-12 | 25-28 | 27-33 | 29-19 | |
| 14 | 21 | 5 | 6-52 | 8-23 | 10-03 | 12-01 | 14-14 | 16-31 | 18-42 | 20-53 | 23-08 | 25-24 | 27-29 | 29-16 | |
| 15 | 22 | 6 | 6-48 | 8-19 | 09-59 | 11-57 | 14-10 | 16-27 | 18-38 | 20-49 | 23-04 | 25-20 | 27-25 | 29-12 | |
| 16 | 23 | 7 | 6-44 | 8-15 | 09-55 | 11-53 | 14-07 | 16-23 | 18-35 | 20-45 | 23-00 | 25-16 | 27-21 | 29-08 | |
| 17 | 24 | 8 | 6-41 | 8-11 | 09-51 | 11-49 | 14-03 | 16-19 | 18-31 | 20-41 | 22-56 | 25-12 | 27-17 | 29-04 | |
| 18 | 25 | 9 | 6-37 | 8-07 | 09-47 | 11-45 | 13-59 | 16-15 | 18-27 | 20-37 | 22-52 | 25-08 | 27-13 | 29-00 | |
| 19 | 26 | 10 | 6-33 | 8-03 | 09-43 | 11-41 | 13-55 | 16-11 | 18-23 | 20-34 | 22-48 | 25-04 | 27-09 | 28-56 | |
| 20 | 27 | 11 | 6-29 | 7-59 | 09-39 | 11-37 | 13-51 | 16-07 | 18-19 | 20-30 | 22-44 | 25-00 | 27-05 | 28-52 | |
| 21 | 28 | 12 | 6-25 | 7-55 | 09-35 | 11-33 | 13-47 | 16-03 | 18-15 | 20-26 | 22-40 | 24-56 | 27-02 | 28-48 | |
| 22 | 29 | 13 | 6-21 | 7-51 | 09-31 | 11-30 | 13-43 | 15-59 | 18-11 | 20-22 | 22-36 | 24-52 | 26-58 | 28-44 | |
| 23 | 30 | 14 | 6-17 | 7-47 | 09-28 | 11-26 | 13-39 | 15-55 | 18-07 | 20-18 | 22-32 | 24-48 | 26-54 | 28-40 | |
| (నిర) చైత్ర | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 1 | 15 | 6-13 | 7-44 | 9-24 | 11-22 | 13-35 | 15-51 | 18-03 | 20-14 | 22-28 | 24-44 | 26-50 | 28-36 | |
| 25 | 2 | 16 | 6-09 | 7-40 | 9-20 | 11-18 | 13-31 | 15-47 | 17-59 | 20-10 | 22-25 | 24-41 | 26-46 | 28-32 | |
| (30-05) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 3 | 17 | 30-01 | 7-36 | 9-16 | 11-14 | 13-27 | 15-43 | 17-55 | 20-06 | 22-21 | 24-37 | 26-42 | 28-28 | |
| 27 | 4 | 18 | 29-57 | 7-32 | 9-12 | 11-10 | 13-23 | 15-39 | 17-51 | 20-02 | 22-17 | 24-33 | 26-38 | 28-24 | |
| 28 | 5 | 19 | 29-53 | 7-28 | 9-08 | 11-06 | 13-19 | 15-35 | 17-47 | 19-58 | 22-13 | 24-29 | 26-34 | 28-21 | |
| 29 | 6 | 20 | 29-49 | 7-24 | 9-04 | 11-02 | 13-15 | 15-32 | 17-43 | 19-54 | 22-09 | 24-25 | 26-30 | 28-17 | |
| 30 | 7 | 21 | 29-45 | 7-20 | 9-00 | 10-58 | 13-11 | 15-28 | 17-40 | 19-50 | 22-05 | 24-21 | 26-26 | 28-13 | |

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
చైత్రము

| తేది | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------------|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1941 శక | 5119 కలి | 2019 ఎ.డి. | శని | శుక్ర | గురు | మంగళ | బుధ | శని | శుక్ర | గురు | మంగళ | బుధ | శని | శుక్ర |
| చైత్ర | (నిర)చైత్ర | మార్చి | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. | గం.ని. |
| 1 | 8 | 22 | 7-16 | 8-56 | 10-54 | 13-08 | 15-24 | 17-36 | 19-46 | 22-01 | 24-17 | 26-22 | 28-09 | 29-42 |
| 2 | 9 | 23 | 7-12 | 8-52 | 10-50 | 13-04 | 15-20 | 17-32 | 19-42 | 21-57 | 24-13 | 26-18 | 28-05 | 29-38 |
| 3 | 10 | 24 | 7-08 | 8-48 | 10-46 | 13-00 | 15-16 | 17-28 | 19-38 | 21-53 | 24-09 | 26-14 | 28-01 | 29-34 |
| 4 | 11 | 25 | 7-04 | 8-44 | 10-42 | 12-56 | 15-12 | 17-24 | 19-35 | 21-49 | 24-05 | 26-10 | 27-57 | 29-30 |
| 5 | 12 | 26 | 7-00 | 8-40 | 10-38 | 12-52 | 15-08 | 17-20 | 19-31 | 21-45 | 24-01 | 26-06 | 27-53 | 29-26 |
| 6 | 13 | 27 | 6-56 | 8-36 | 10-34 | 12-48 | 15-04 | 17-16 | 19-27 | 21-41 | 23-57 | 26-03 | 27-49 | 29-22 |
| 7 | 14 | 28 | 6-52 | 8-32 | 10-31 | 12-44 | 15-00 | 17-12 | 19-23 | 21-37 | 23-53 | 25-59 | 27-45 | 29-18 |
| 8 | 15 | 29 | 6-48 | 8-29 | 10-27 | 12-40 | 14-56 | 17-08 | 19-19 | 21-33 | 23-49 | 25-55 | 27-41 | 29-14 |
| 9 | 16 | 30 | 6-45 | 8-25 | 10-23 | 12-36 | 14-52 | 17-04 | 19-15 | 21-30 | 23-46 | 25-51 | 27-37 | 29-10 |
| 10 | 17 | 31 | 6-41 | 8-21 | 10-19 | 12-32 | 14-48 | 17-00 | 19-11 | 21-26 | 23-42 | 25-47 | 27-33 | 29-06 |
| ఏప్రిల్ | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 18 | 1 | 6-37 | 8-17 | 10-15 | 12-28 | 14-44 | 16-56 | 19-07 | 21-22 | 23-38 | 25-43 | 27-29 | 29-02 |
| 12 | 19 | 2 | 6-33 | 8-13 | 10-11 | 12-24 | 14-40 | 16-52 | 19-03 | 21-18 | 23-34 | 25-39 | 27-25 | 28-58 |
| 13 | 20 | 3 | 6-29 | 8-09 | 10-07 | 12-20 | 14-36 | 16-48 | 18-59 | 21-14 | 23-30 | 25-35 | 27-22 | 28-54 |
| 14 | 21 | 4 | 6-25 | 8-05 | 10-03 | 12-16 | 14-33 | 16-44 | 18-55 | 21-10 | 23-26 | 25-31 | 27-18 | 28-50 |
| 15 | 22 | 5 | 6-21 | 8-01 | 9-59 | 12-12 | 14-29 | 16-41 | 18-51 | 21-06 | 23-22 | 25-27 | 27-14 | 28-47 |
| 16 | 23 | 6 | 6-17 | 7-57 | 9-55 | 12-09 | 14-25 | 16-37 | 18-47 | 21-02 | 23-18 | 25-23 | 27-10 | 28-43 |
| 17 | 24 | 7 | 6-13 | 7-53 | 9-51 | 12-05 | 14-21 | 16-33 | 18-43 | 20-58 | 23-14 | 25-19 | 27-06 | 28-39 |
| 18 | 25 | 8 | 6-09 | 7-49 | 9-47 | 12-01 | 14-17 | 16-29 | 18-39 | 20-54 | 23-10 | 25-15 | 27-02 | 28-35 |
| 19 | 26 | 9 | 6-05 | 7-45 | 9-43 | 11-57 | 14-13 | 16-25 | 18-36 | 20-50 | 23-06 | 25-11 | 26-58 | 28-31 |
| 20 | 27 | 10 | 6-01 | 7-41 | 9-39 | 11-53 | 14-09 | 16-21 | 18-32 | 20-46 | 23-02 | 25-07 | 26-54 | 28-27 |
| 21 | 28 | 11 | 5-57 | 7-37 | 9-35 | 11-49 | 14-05 | 16-17 | 18-28 | 20-42 | 22-58 | 25-04 | 26-50 | 28-23 |
| 22 | 29 | 12 | 5-53 | 7-33 | 9-32 | 11-45 | 14-01 | 16-13 | 18-24 | 20-38 | 22-54 | 25-00 | 26-46 | 28-19 |
| 23 | 30 | 13 | 5-50 | 7-30 | 9-28 | 11-41 | 13-57 | 16-09 | 18-20 | 20-34 | 22-50 | 24-56 | 26-42 | 28-15 |
| (నిర) వైశాఖ | | | | | | | | | | | | | | |
| 5120 కలి | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 1 | 14 | 5-46 | 7-26 | 9-24 | 11-37 | 13-53 | 16-05 | 18-16 | 20-31 | 22-47 | 24-52 | 26-38 | 28-11 |
| 25 | 2 | 15 | 5-42 | 7-22 | 9-20 | 11-33 | 13-49 | 16-01 | 18-12 | 20-27 | 22-43 | 24-48 | 26-34 | 28-07 |
| (29-38) | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 3 | 16 | 29-34 | 7-18 | 9-16 | 11-29 | 13-45 | 15-57 | 18-08 | 20-23 | 22-39 | 24-44 | 26-30 | 28-03 |
| 27 | 4 | 17 | 29-30 | 7-14 | 9-12 | 11-25 | 13-41 | 15-53 | 18-04 | 20-19 | 22-15 | 24-40 | 26-26 | 27-59 |
| 28 | 5 | 18 | 29-26 | 7-10 | 9-08 | 11-21 | 13-38 | 15-49 | 18-00 | 20-15 | 22-31 | 24-36 | 26-23 | 27-55 |
| 29 | 6 | 19 | 29-22 | 7-06 | 9-04 | 11-17 | 13-34 | 15-45 | 17-56 | 20-11 | 22-27 | 24-32 | 26-19 | 27-52 |
| 30 | 7 | 20 | 29-18 | 7-02 | 9-00 | 11-14 | 13-30 | 15-42 | 17-52 | 20-07 | 22-23 | 24-28 | 26-15 | 27-48 |

లగ్నారంభములకై సంస్కార పట్టిక

లగ్నముల పట్టిక భారత భూమధ్యకేంద్రము (సెంట్రల్ స్టేషన్ ఆఫ్ ఇండియా) నందు ప్రతి లగ్నము యొక్క ఆరంభకాలమును తెలుపు ఈ దిగువ పట్టికలో నీయబడిన సంస్కారములు ఏ తేదికైనను 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 ని||లకు ఐ.యన్.టి.)

| చైత్ర | | | | | | వైశాఖ | | | | | | | |
|-------|------------|-------------|-----|----|-------|-------|-------|------------|---------------|-----|----|-------|----|
| తేది | | | రవి | | చంద్ర | | తేది | | | రవి | | చంద్ర | |
| 1940 | 5118 | 2018 | | | | | 1940 | 5119 | 2018 | | | | |
| శక | కలి | క్రీ.శ. | | | | | శక | కలి | క్రీ.శ. | | | | |
| చైత్ర | (నిర)చైత్ర | మార్చి | s | o | ' | '' | వైశాఖ | (నిర)వైశాఖ | ఏప్రిల్ | s | o | ' | '' |
| 1 | 8 | 22 | 11 | 07 | 12 | 19 | 1 | 8 | 21 | 0 | 06 | 44 | 11 |
| 2 | 9 | 23 | 11 | 08 | 11 | 52 | 2 | 9 | 22 | 0 | 07 | 42 | 44 |
| 3 | 10 | 24 | 11 | 09 | 11 | 24 | 3 | 10 | 23 | 0 | 08 | 41 | 16 |
| 4 | 11 | 25 | 11 | 10 | 10 | 53 | 4 | 11 | 24 | 0 | 09 | 39 | 45 |
| 5 | 12 | 26 | 11 | 11 | 10 | 20 | 5 | 12 | 25 | 0 | 10 | 38 | 11 |
| 6 | 13 | 27 | 11 | 12 | 09 | 44 | 6 | 13 | 26 | 0 | 11 | 36 | 36 |
| 7 | 14 | 28 | 11 | 13 | 09 | 06 | 7 | 14 | 27 | 0 | 12 | 34 | 59 |
| 8 | 15 | 29 | 11 | 14 | 08 | 26 | 8 | 15 | 28 | 0 | 13 | 33 | 19 |
| 9 | 16 | 30 | 11 | 15 | 07 | 43 | 9 | 16 | 29 | 0 | 14 | 31 | 38 |
| 10 | 17 | 31 | 11 | 16 | 06 | 59 | 10 | 17 | 30 | 0 | 15 | 29 | 55 |
| | | ఏప్రిల్ | | | | | | | మే | | | | |
| 11 | 18 | 1 | 11 | 17 | 06 | 12 | 11 | 18 | 1 | 0 | 16 | 28 | 10 |
| 12 | 19 | 2 | 11 | 18 | 05 | 24 | 12 | 19 | 2 | 0 | 17 | 26 | 23 |
| 13 | 20 | 3 | 11 | 19 | 04 | 33 | 13 | 20 | 3 | 0 | 18 | 24 | 35 |
| 14 | 21 | 4 | 11 | 20 | 03 | 41 | 14 | 21 | 4 | 0 | 19 | 22 | 45 |
| 15 | 22 | 5 | 11 | 21 | 02 | 46 | 15 | 22 | 5 | 0 | 20 | 20 | 53 |
| 16 | 23 | 6 | 11 | 22 | 01 | 50 | 16 | 23 | 6 | 0 | 21 | 19 | 00 |
| 17 | 24 | 7 | 11 | 23 | 00 | 52 | 17 | 24 | 7 | 0 | 22 | 17 | 06 |
| 18 | 25 | 8 | 11 | 23 | 59 | 53 | 18 | 25 | 8 | 0 | 23 | 15 | 10 |
| 19 | 26 | 9 | 11 | 24 | 58 | 51 | 19 | 26 | 9 | 0 | 24 | 13 | 13 |
| 20 | 27 | 10 | 11 | 25 | 57 | 48 | 20 | 27 | 10 | 0 | 25 | 11 | 15 |
| 21 | 28 | 11 | 11 | 26 | 56 | 43 | 21 | 28 | 11 | 0 | 26 | 09 | 15 |
| 22 | 29 | 12 | 11 | 27 | 55 | 37 | 22 | 29 | 12 | 0 | 27 | 07 | 13 |
| 23 | 30 | 13 | 11 | 28 | 54 | 28 | 23 | 30 | 13 | 0 | 28 | 05 | 11 |
| | | (నిర) వైశాఖ | | | | | 24 | 31 | 14 | 0 | 29 | 03 | 07 |
| | | 5119 కల్పశక | | | | | | | (నిర) జ్యేష్ఠ | | | | |
| 24 | 1 | 14 | 11 | 29 | 53 | 18 | 25 | 1 | 15 | 1 | 00 | 01 | 02 |
| 25 | 2 | 15 | 0 | 00 | 52 | 06 | 26 | 2 | 16 | 1 | 00 | 58 | 55 |
| 26 | 3 | 16 | 0 | 01 | 50 | 52 | 27 | 3 | 17 | 1 | 01 | 56 | 47 |
| 27 | 4 | 17 | 0 | 02 | 49 | 36 | 28 | 4 | 18 | 1 | 02 | 54 | 37 |
| 28 | 5 | 18 | 0 | 03 | 48 | 18 | 29 | 5 | 19 | 1 | 03 | 52 | 25 |
| 29 | 6 | 19 | 0 | 04 | 46 | 58 | 30 | 6 | 20 | 1 | 04 | 50 | 12 |
| 30 | 7 | 20 | 0 | 05 | 45 | 35 | 31 | 7 | 21 | 1 | 05 | 47 | 58 |
| | | | 1 | 27 | 16 | 56 | | | | 3 | 20 | 39 | 12 |

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యస్.టి.)

| జ్యేష్ఠ | | | | | ఆషాఢ | | | | |
|---------|--------------|---------|------------|-------------|------|--------------|---------|------------|-------------|
| తేది | | | రవి | చంద్ర | తేది | | | రవి | చంద్ర |
| 1940 | 5119 | 2018 | | | 1940 | 5119 | 2018 | | |
| శక | కలి | క్రీ.శ. | | | శక | కలి | క్రీ.శ. | | |
| జ్యేష్ఠ | (నిర)జ్యేష్ఠ | మే | s o ' " | s o ' " | ఆషాఢ | (నిర)ఆషాఢ | జూన్ | s o ' " | s o ' " |
| 1 | 8 | 22 | 1 06 45 41 | 4 04 41 34 | 1 | 8 | 22 | 2 06 26 23 | 5 25 32 09 |
| 2 | 9 | 23 | 1 07 43 23 | 4 18 29 12 | 2 | 9 | 23 | 2 07 23 37 | 6 08 27 15 |
| 3 | 10 | 24 | 1 08 41 03 | 5 02 02 40 | 3 | 10 | 24 | 2 08 20 51 | 6 21 07 21 |
| 4 | 11 | 25 | 1 09 38 42 | 5 15 22 45 | 4 | 11 | 25 | 2 09 18 04 | 7 03 34 24 |
| 5 | 12 | 26 | 1 10 36 20 | 5 28 30 10 | 5 | 12 | 26 | 2 10 15 17 | 7 15 50 17 |
| 6 | 13 | 27 | 1 11 33 56 | 6 11 25 22 | 6 | 13 | 27 | 2 11 12 29 | 7 27 56 42 |
| 7 | 14 | 28 | 1 12 31 30 | 6 24 08 34 | 7 | 14 | 28 | 2 12 09 41 | 8 09 55 22 |
| 8 | 15 | 29 | 1 13 29 04 | 7 06 39 55 | 8 | 15 | 29 | 2 13 06 52 | 8 21 48 04 |
| 9 | 16 | 30 | 1 14 26 36 | 7 18 59 43 | 9 | 16 | 30 | 2 14 04 04 | 9 03 36 50 |
| 10 | 17 | 31 | 1 15 24 07 | 8 01 08 43 | | | జూలై | | |
| | | జూన్ | | | 10 | 17 | 1 | 2 15 01 15 | 9 15 24 06 |
| 11 | 18 | 1 | 1 16 21 37 | 8 13 08 18 | 11 | 18 | 2 | 2 15 58 26 | 9 27 12 44 |
| 12 | 19 | 2 | 1 17 19 06 | 8 25 00 38 | 12 | 19 | 3 | 2 16 55 38 | 10 09 06 07 |
| 13 | 20 | 3 | 1 18 16 34 | 9 06 48 40 | 13 | 20 | 4 | 2 17 52 49 | 10 21 08 07 |
| 14 | 21 | 4 | 1 19 14 02 | 9 18 36 07 | 14 | 21 | 5 | 2 18 50 01 | 11 03 22 58 |
| 15 | 22 | 5 | 1 20 11 28 | 10 00 27 26 | 15 | 22 | 6 | 2 19 47 13 | 11 15 55 03 |
| 16 | 23 | 6 | 1 21 08 54 | 10 12 27 31 | 16 | 23 | 7 | 2 20 44 25 | 11 28 48 33 |
| 17 | 24 | 7 | 1 22 06 20 | 10 24 41 32 | 17 | 24 | 8 | 2 21 41 38 | 0 12 06 56 |
| 18 | 25 | 8 | 1 23 03 44 | 11 07 14 32 | 18 | 25 | 9 | 2 22 38 51 | 0 25 52 22 |
| 19 | 26 | 9 | 1 24 01 09 | 11 20 10 58 | 19 | 26 | 10 | 2 23 36 04 | 1 10 04 59 |
| 20 | 27 | 10 | 1 24 58 32 | 0 03 34 01 | 20 | 27 | 11 | 2 24 33 18 | 1 24 42 19 |
| 21 | 28 | 11 | 1 25 55 55 | 0 17 24 59 | 21 | 28 | 12 | 2 25 30 32 | 2 09 39 05 |
| 22 | 29 | 12 | 1 26 53 18 | 1 01 42 29 | 22 | 29 | 13 | 2 26 27 47 | 2 24 47 32 |
| 23 | 30 | 13 | 1 27 50 40 | 1 16 22 18 | 23 | 30 | 14 | 2 27 25 01 | 3 09 58 23 |
| 24 | 31 | 14 | 1 28 48 01 | 2 01 17 30 | 24 | 31 | 15 | 2 28 22 16 | 3 25 02 14 |
| | (నిర) ఆషాఢ | | | | | (నిర) శ్రావణ | | | |
| 25 | 1 | 15 | 1 29 45 21 | 2 16 19 26 | 25 | 1 | 16 | 2 29 19 31 | 4 09 50 57 |
| 26 | 2 | 16 | 2 00 42 41 | 3 01 19 07 | 26 | 2 | 17 | 3 00 16 46 | 4 24 18 33 |
| 27 | 3 | 17 | 2 01 40 00 | 3 16 08 32 | 27 | 3 | 18 | 3 01 14 02 | 5 08 21 43 |
| 28 | 4 | 18 | 2 02 37 18 | 4 00 41 47 | 28 | 4 | 19 | 3 02 11 17 | 5 21 59 30 |
| 29 | 5 | 19 | 2 03 34 36 | 4 14 55 18 | 29 | 5 | 20 | 3 03 08 32 | 6 05 13 00 |
| 30 | 6 | 20 | 2 04 31 52 | 4 28 47 45 | 30 | 6 | 21 | 3 04 05 48 | 6 18 04 35 |
| 31 | 7 | 21 | 2 05 29 08 | 5 12 19 30 | 31 | 7 | 22 | 3 05 03 04 | 7 00 37 26 |

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం|| 5-29 ని||లకు ఐ.యన్.టి.)

| శ్రావణ | | | | | | భాద్ర | | | | | | | |
|-------------|-------------|---------|--------|----|-------|-------|---------------|------------|---------|------------|----|-------|----|
| తేది | | | రవి | | చంద్ర | | తేది | | | రవి | | చంద్ర | |
| 1940 | 5119 | 2018 | | | | | 1940 | 5119 | 2018 | | | | |
| శక | కలి | క్రీ.శ. | | | | | శక | కలి | క్రీ.శ. | | | | |
| శ్రావణ | (నిర)శ్రావణ | జూలై | s | o | ' | '' | భాద్ర | (నిర)భాద్ర | ఆగష్టు | s | o | ' | '' |
| 1 | 8 | 23 | 3 | 06 | 00 | 20 | 1 | 8 | 23 | 4 | 05 | 43 | 09 |
| 2 | 9 | 24 | 3 | 06 | 57 | 37 | 2 | 9 | 24 | 4 | 06 | 40 | 57 |
| 3 | 10 | 25 | 3 | 07 | 54 | 54 | 3 | 10 | 25 | 4 | 07 | 38 | 47 |
| 4 | 11 | 26 | 3 | 08 | 52 | 12 | 4 | 11 | 26 | 4 | 08 | 36 | 38 |
| 5 | 12 | 27 | 3 | 09 | 49 | 30 | 5 | 12 | 27 | 4 | 09 | 34 | 30 |
| 6 | 13 | 28 | 3 | 10 | 46 | 48 | 6 | 13 | 28 | 4 | 10 | 32 | 24 |
| 7 | 14 | 29 | 3 | 11 | 44 | 08 | 7 | 14 | 29 | 4 | 11 | 30 | 20 |
| 8 | 15 | 30 | 3 | 12 | 41 | 28 | 8 | 15 | 30 | 4 | 12 | 28 | 17 |
| 9 | 16 | 31 | 3 | 13 | 38 | 49 | 9 | 16 | 31 | 4 | 13 | 26 | 17 |
| | | | ఆగష్టు | | | | | | | సెప్టెంబర్ | | | |
| 10 | 17 | 1 | 3 | 14 | 36 | 11 | 10 | 17 | 1 | 4 | 14 | 24 | 18 |
| 11 | 18 | 2 | 3 | 15 | 33 | 34 | 11 | 18 | 2 | 4 | 15 | 22 | 20 |
| 12 | 19 | 3 | 3 | 16 | 30 | 58 | 12 | 19 | 3 | 4 | 16 | 20 | 25 |
| 13 | 20 | 4 | 3 | 17 | 28 | 24 | 13 | 20 | 4 | 4 | 17 | 18 | 32 |
| 14 | 21 | 5 | 3 | 18 | 25 | 50 | 14 | 21 | 5 | 4 | 18 | 16 | 41 |
| 15 | 22 | 6 | 3 | 19 | 23 | 18 | 15 | 22 | 6 | 4 | 19 | 14 | 51 |
| 16 | 23 | 7 | 3 | 20 | 20 | 47 | 16 | 23 | 7 | 4 | 20 | 13 | 04 |
| 17 | 24 | 8 | 3 | 21 | 18 | 18 | 17 | 24 | 8 | 4 | 21 | 11 | 19 |
| 18 | 25 | 9 | 3 | 22 | 15 | 49 | 18 | 25 | 9 | 4 | 22 | 09 | 35 |
| 19 | 26 | 10 | 3 | 23 | 13 | 22 | 19 | 26 | 10 | 4 | 23 | 07 | 54 |
| 20 | 27 | 11 | 3 | 24 | 10 | 56 | 20 | 27 | 11 | 4 | 24 | 06 | 14 |
| 21 | 28 | 12 | 3 | 25 | 08 | 32 | 21 | 28 | 12 | 4 | 25 | 04 | 36 |
| 22 | 29 | 13 | 3 | 26 | 06 | 08 | 22 | 29 | 13 | 4 | 26 | 03 | 00 |
| 23 | 30 | 14 | 3 | 27 | 03 | 45 | 23 | 30 | 14 | 4 | 27 | 01 | 25 |
| 24 | 31 | 15 | 3 | 28 | 01 | 24 | 24 | 31 | 15 | 4 | 27 | 59 | 52 |
| (నిర) భాద్ర | | | | | | | (నిర) అశ్విన్ | | | | | | |
| 25 | 1 | 16 | 3 | 28 | 59 | 03 | 25 | 1 | 16 | 4 | 28 | 58 | 20 |
| 26 | 2 | 17 | 3 | 29 | 56 | 44 | 26 | 2 | 17 | 4 | 29 | 56 | 50 |
| 27 | 3 | 18 | 4 | 00 | 54 | 25 | 27 | 3 | 18 | 5 | 00 | 55 | 22 |
| 28 | 4 | 19 | 4 | 01 | 52 | 08 | 28 | 4 | 19 | 5 | 01 | 53 | 55 |
| 29 | 5 | 20 | 4 | 02 | 49 | 51 | 29 | 5 | 20 | 5 | 02 | 52 | 30 |
| 30 | 6 | 21 | 4 | 03 | 47 | 36 | 30 | 6 | 21 | 5 | 03 | 51 | 07 |
| 31 | 7 | 22 | 4 | 04 | 45 | 22 | 31 | 7 | 22 | 5 | 04 | 49 | 45 |

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిఁలకు ఐ.యస్.టి.)

| అశ్విన | | | | | కార్తీక | | | | |
|--------|-------------|---------------|------------|-------------|---------|--------------|-------------|------------|-------------|
| తేది | | | రవి | చంద్ర | తేది | | | రవి | చంద్ర |
| 1940 | 5119 | 2018 | | | 1940 | 5119 | 2018 | | |
| 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 05 48 26 | 10 11 41 36 | 1 | 8 | 23 | 6 05 24 44 | 11 14 53 45 |
| 2 | 9 | 24 | 5 06 47 08 | 10 23 55 23 | 2 | 19 | 24 | 6 06 24 27 | 11 27 51 59 |
| 3 | 10 | 25 | 5 07 45 52 | 11 06 22 02 | 3 | 10 | 25 | 6 07 24 12 | 0 11 07 30 |
| 4 | 11 | 26 | 5 08 44 38 | 11 19 02 16 | 4 | 11 | 26 | 6 08 23 58 | 0 24 38 16 |
| 5 | 12 | 27 | 5 09 43 26 | 0 01 55 56 | 5 | 12 | 27 | 6 09 23 47 | 1 08 21 21 |
| 6 | 13 | 28 | 5 10 42 16 | 0 15 02 24 | 6 | 13 | 28 | 6 10 23 38 | 1 22 13 29 |
| 7 | 14 | 29 | 5 11 41 08 | 0 28 20 47 | 7 | 14 | 29 | 6 11 23 31 | 2 06 11 38 |
| 8 | 15 | 30 | 5 12 40 03 | 1 11 50 17 | 8 | 15 | 30 | 6 12 23 26 | 2 20 13 27 |
| | | అక్టోబర్ | | | 9 | 16 | 31 | 6 13 23 23 | 3 04 17 24 |
| 9 | 16 | 1 | 5 13 39 00 | 1 25 30 21 | | | నవంబర్ | | |
| 10 | 17 | 2 | 5 14 37 59 | 2 09 20 48 | 10 | 17 | 1 | 6 14 23 23 | 3 18 22 35 |
| 11 | 18 | 3 | 5 15 37 00 | 2 23 21 30 | 11 | 18 | 2 | 6 15 23 24 | 4 02 28 16 |
| 12 | 19 | 4 | 5 16 36 04 | 3 07 32 04 | 12 | 19 | 3 | 6 16 23 28 | 4 16 33 31 |
| 13 | 20 | 5 | 5 17 35 10 | 3 21 51 23 | 13 | 20 | 4 | 6 17 23 34 | 5 00 36 41 |
| 14 | 21 | 6 | 5 18 34 19 | 4 06 17 03 | 14 | 21 | 5 | 6 18 23 42 | 5 14 35 14 |
| 15 | 22 | 7 | 5 19 33 29 | 4 20 45 10 | 15 | 22 | 6 | 6 19 23 52 | 5 28 25 49 |
| 16 | 23 | 8 | 5 20 32 42 | 5 05 10 29 | 16 | 23 | 7 | 6 20 24 04 | 6 12 04 47 |
| 17 | 24 | 9 | 5 21 31 57 | 5 19 26 57 | 17 | 24 | 8 | 6 21 24 18 | 6 25 28 42 |
| 18 | 25 | 10 | 5 22 31 14 | 6 03 28 37 | 18 | 25 | 9 | 6 22 24 34 | 7 08 35 04 |
| 19 | 26 | 11 | 5 23 30 33 | 6 17 10 40 | 19 | 26 | 10 | 6 23 24 51 | 7 21 22 42 |
| 20 | 27 | 12 | 5 24 29 54 | 7 00 30 08 | 20 | 27 | 11 | 6 24 25 10 | 8 03 52 02 |
| 21 | 28 | 13 | 5 25 29 17 | 7 13 26 17 | 21 | 28 | 12 | 6 25 25 30 | 8 16 05 00 |
| 22 | 29 | 14 | 5 26 28 42 | 7 26 00 28 | 22 | 29 | 13 | 6 26 25 52 | 8 28 04 56 |
| 23 | 30 | 15 | 5 27 28 09 | 8 08 15 48 | 23 | 30 | 14 | 6 27 26 16 | 9 09 56 10 |
| | | (నిర) కార్తీక | | | | | (నిర) ఆగ్రహ | | |
| 24 | 1 | 16 | 5 28 27 37 | 8 20 16 41 | 24 | 1 | 15 | 6 28 26 40 | 9 21 43 45 |
| 25 | 2 | 17 | 5 29 27 07 | 9 02 08 18 | 25 | 2 | 16 | 6 29 27 07 | 10 03 33 08 |
| 26 | 3 | 18 | 6 00 26 39 | 9 13 56 11 | 26 | 3 | 17 | 7 00 27 34 | 10 15 29 52 |
| 27 | 4 | 19 | 6 01 26 12 | 9 25 45 51 | 27 | 4 | 18 | 7 01 28 03 | 10 27 39 09 |
| 28 | 5 | 20 | 6 02 25 48 | 10 07 42 27 | 28 | 5 | 19 | 7 02 28 33 | 11 10 05 34 |
| 29 | 6 | 21 | 6 03 25 25 | 10 19 50 30 | 29 | 6 | 20 | 7 03 29 04 | 11 22 52 33 |
| 30 | 7 | 22 | 6 04 25 04 | 11 02 13 31 | 30 | 7 | 21 | 7 04 29 37 | 0 06 01 58 |

| ఆగ్రహయణ | | | | | పాష | | | | | |
|-------------------|-------------|-----------------|------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|------------|-------------|--|
| తేది | | | రవి | చంద్ర | తేది | | | రవి | చంద్ర | |
| 1940 శక | 5119 కలి | 2018 క్రీ.శ. | | | 1940 శక | 5119 కలి | 2018 క్రీ.శ. | | | |
| ఆగ్రహ (నిర) ఆగ్రహ | సంవత్సరం | | s o ' " | s o ' " | పాష | (నిర) పాష | డిసెంబర్ | s o ' " | s o ' " | |
| 1 | 8 | 22 | 7 05 30 11 | 0 19 33 47 | 1 | 8 | 22 | 8 05 57 01 | 1 25 49 22 | |
| 2 | 9 | 23 | 7 06 30 47 | 1 03 25 53 | 2 | 9 | 23 | 8 06 58 06 | 2 10 30 06 | |
| 3 | 10 | 24 | 7 07 31 24 | 1 17 34 16 | 3 | 10 | 24 | 8 07 59 11 | 2 25 20 40 | |
| 4 | 11 | 25 | 7 08 32 02 | 2 01 53 45 | 4 | 11 | 25 | 8 09 00 17 | 3 10 13 14 | |
| 5 | 12 | 26 | 7 09 32 42 | 2 16 18 38 | 5 | 12 | 26 | 8 10 01 24 | 3 25 00 22 | |
| 6 | 13 | 27 | 7 10 33 23 | 3 00 43 42 | 6 | 13 | 27 | 8 11 02 31 | 4 09 36 02 | |
| 7 | 14 | 28 | 7 11 34 06 | 3 15 04 48 | 7 | 14 | 28 | 8 12 03 39 | 4 23 56 00 | |
| 8 | 15 | 29 | 7 12 34 51 | 3 29 19 04 | 8 | 15 | 29 | 8 13 04 47 | 5 07 57 58 | |
| 9 | 16 | 30 | 7 13 35 37 | 4 13 24 48 | 9 | 16 | 30 | 8 14 05 56 | 5 21 41 17 | |
| | | డిసెంబర్ | | | 10 | 17 | 31 | 8 15 07 05 | 6 05 06 23 | |
| 10 | 17 | 1 | 7 14 36 25 | 4 27 21 07 | జనవరి '2019 | | | | | |
| 11 | 18 | 2 | 7 15 37 14 | 5 11 07 34 | 11 | 18 | 1 | 8 16 08 15 | 6 18 14 30 | |
| 12 | 19 | 3 | 7 16 38 05 | 5 24 43 37 | 12 | 19 | 2 | 8 17 09 25 | 7 01 07 06 | |
| 13 | 20 | 4 | 7 17 38 57 | 6 08 08 38 | 13 | 20 | 3 | 8 18 10 35 | 7 13 45 46 | |
| 14 | 21 | 5 | 7 18 39 50 | 6 21 21 41 | 14 | 21 | 4 | 8 19 11 46 | 7 26 12 02 | |
| 15 | 22 | 6 | 7 19 40 45 | 7 04 21 47 | 15 | 22 | 5 | 8 20 12 57 | 8 08 27 20 | |
| 16 | 23 | 7 | 7 20 41 40 | 7 17 08 11 | 16 | 23 | 6 | 8 21 14 07 | 8 20 33 10 | |
| 17 | 24 | 8 | 7 21 42 37 | 7 29 40 35 | 17 | 24 | 7 | 8 22 15 18 | 9 02 31 06 | |
| 18 | 25 | 9 | 7 22 43 35 | 8 11 59 25 | 18 | 25 | 8 | 8 23 16 28 | 9 14 23 01 | |
| 19 | 26 | 10 | 7 23 44 33 | 8 24 05 59 | 19 | 26 | 9 | 8 24 17 39 | 9 26 11 10 | |
| 20 | 27 | 11 | 7 24 45 33 | 9 06 02 34 | 20 | 27 | 10 | 8 25 18 49 | 10 07 58 16 | |
| 21 | 28 | 12 | 7 25 46 33 | 9 17 52 19 | 21 | 28 | 11 | 8 26 19 58 | 10 19 47 35 | |
| 22 | 29 | 13 | 7 26 47 33 | 9 29 39 09 | 22 | 29 | 12 | 8 27 21 07 | 11 01 42 52 | |
| 23 | 30 | 14 | 7 27 48 35 | 10 11 27 40 | 23 | 30 | 13 | 8 28 22 15 | 11 13 48 20 | |
| | | (నిర) పాష | | | | | (నిర) మాఘ | | | |
| 24 | 1 | 15 | 7 28 49 36 | 10 23 22 51 | 24 | 1 | 14 | 8 29 23 23 | 11 26 08 23 | |
| 25 | 2 | 16 | 7 29 50 39 | 11 05 29 53 | 25 | 2 | 15 | 9 00 24 30 | 0 08 47 29 | |
| 26 | 3 | 17 | 8 00 51 41 | 11 17 53 45 | 26 | 3 | 16 | 9 01 25 37 | 0 21 49 35 | |
| 27 | 4 | 18 | 8 01 52 44 | 0 00 38 52 | 27 | 4 | 17 | 9 02 26 43 | 1 05 17 46 | |
| 28 | 5 | 19 | 8 02 53 48 | 0 13 48 31 | 28 | 5 | 18 | 9 03 27 48 | 1 19 13 28 | |
| 29 | 6 | 20 | 8 03 54 52 | 0 27 24 18 | 29 | 6 | 19 | 9 04 28 52 | 2 03 35 53 | |
| 30 | 7 | 21 | 8 04 55 56 | 1 11 25 37 | 30 | 7 | 20 | 9 05 29 55 | 2 18 21 31 | |

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యస్.టి.)

| మాఘ | | | | | ఫాల్గుణ | | | | |
|------|---------------|----------|-------------|-------------|---------|--------------|----------|-------------|-------------|
| తేది | | | రవి | చంద్ర | తేది | | | రవి | చంద్ర |
| 1940 | 5119 | 2019 | | | 1940 | 5119 | 2019 | | |
| 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 30 58 | 3 03 24 07 | 1 | 8 | 20 | 10 06 55 34 | 4 11 44 01 |
| 2 | 9 | 22 | 9 07 32 00 | 3 18 35 10 | 2 | 9 | 21 | 10 07 56 02 | 4 26 55 45 |
| 3 | 10 | 23 | 9 08 33 02 | 4 03 45 04 | 3 | 10 | 22 | 10 08 56 28 | 5 11 52 43 |
| 4 | 11 | 24 | 9 09 34 03 | 4 18 44 32 | 4 | 11 | 23 | 10 09 56 53 | 5 26 26 53 |
| 5 | 12 | 25 | 9 10 35 03 | 5 03 25 57 | 5 | 12 | 24 | 10 10 57 16 | 6 10 33 16 |
| 6 | 13 | 26 | 9 11 36 03 | 5 17 44 12 | 6 | 13 | 25 | 10 11 57 38 | 6 24 10 10 |
| 7 | 14 | 27 | 9 12 37 02 | 6 01 36 53 | 7 | 14 | 26 | 10 12 57 58 | 7 07 18 45 |
| 8 | 15 | 28 | 9 13 38 01 | 6 15 04 04 | 8 | 15 | 27 | 10 13 58 18 | 7 20 02 10 |
| 9 | 16 | 29 | 9 14 38 59 | 6 28 07 37 | 9 | 16 | 28 | 10 14 58 35 | 8 02 24 49 |
| 10 | 17 | 30 | 9 15 39 57 | 7 10 50 30 | | | మార్చి | | |
| 11 | 18 | 31 | 9 16 40 53 | 7 23 16 15 | 10 | 17 | 1 | 10 15 58 52 | 8 14 31 35 |
| | | ఫిబ్రవరి | | | 11 | 18 | 2 | 10 16 59 06 | 8 26 27 20 |
| 12 | 19 | 1 | 9 17 41 50 | 8 05 28 29 | 12 | 19 | 3 | 10 17 59 19 | 9 08 16 34 |
| 13 | 20 | 2 | 9 18 42 45 | 8 17 30 33 | 13 | 20 | 4 | 10 18 59 31 | 9 20 03 12 |
| 14 | 21 | 3 | 9 19 43 39 | 8 29 25 29 | 14 | 21 | 5 | 10 19 59 41 | 10 01 50 31 |
| 15 | 22 | 4 | 9 20 44 33 | 9 11 15 56 | 15 | 22 | 6 | 10 20 59 49 | 10 13 41 04 |
| 16 | 23 | 5 | 9 21 45 25 | 9 23 04 10 | 16 | 23 | 7 | 10 21 59 55 | 10 25 36 49 |
| 17 | 24 | 6 | 9 22 46 16 | 10 04 52 14 | 17 | 24 | 8 | 10 22 59 59 | 11 07 39 18 |
| 18 | 25 | 7 | 9 23 47 06 | 10 16 42 10 | 18 | 25 | 9 | 10 24 00 02 | 11 19 49 45 |
| 19 | 26 | 8 | 9 24 47 54 | 10 28 36 01 | 19 | 26 | 10 | 10 25 00 02 | 0 02 09 24 |
| 20 | 27 | 9 | 9 25 48 41 | 11 10 36 08 | 20 | 27 | 11 | 10 26 00 01 | 0 14 39 40 |
| 21 | 28 | 10 | 9 26 49 27 | 11 22 45 11 | 21 | 28 | 12 | 10 26 59 57 | 0 27 22 18 |
| 22 | 29 | 11 | 9 27 50 11 | 0 05 06 16 | 22 | 29 | 13 | 10 27 59 51 | 1 10 19 25 |
| 23 | 30 | 12 | 9 28 50 54 | 0 17 42 45 | 23 | 30 | 14 | 10 28 59 43 | 1 23 33 28 |
| | (నిర) ఫాల్గుణ | | | | | (నిర) చైత్ర | | | |
| 24 | 1 | 13 | 9 29 51 35 | 1 00 38 12 | 24 | 1 | 15 | 10 29 59 32 | 2 07 06 51 |
| 25 | 2 | 14 | 10 00 52 14 | 1 13 55 56 | 25 | 2 | 16 | 11 00 59 20 | 2 21 01 26 |
| 26 | 3 | 15 | 10 01 52 52 | 1 27 38 34 | 26 | 3 | 17 | 11 01 59 05 | 3 05 17 55 |
| 27 | 4 | 16 | 10 02 53 28 | 2 11 47 21 | 27 | 4 | 18 | 11 02 58 48 | 3 19 54 58 |
| 28 | 5 | 17 | 10 03 54 02 | 2 26 21 23 | 28 | 5 | 19 | 11 03 58 28 | 4 04 48 40 |
| 29 | 6 | 18 | 10 04 54 34 | 3 11 17 01 | 29 | 6 | 20 | 11 04 58 07 | 4 19 52 19 |
| 30 | 7 | 19 | 10 05 55 05 | 3 26 27 37 | 30 | 7 | 21 | 11 05 57 43 | 5 04 56 55 |

| చైత్ర | | | | | వైశాఖ | | | | |
|------------|-------------|-----------------|-------------|-------------|------------|---------------|-----------------|------------|-------------|
| తేది | | | రవి | చంద్ర | తేది | | | రవి | చంద్ర |
| 1941 శక | 5119 కలి | 2019 క్రీ.శ. | | | 1941 శక | 5120 కలి | 2019 క్రీ.శ. | | |
| చైత్ర | (నిర)చైత్ర | మార్చి | s o ' " | s o ' " | వైశాఖ | (నిర)వైశాఖ | ఏప్రిల్ | s o ' " | s o ' " |
| 1 | 8 | 22 | 11 06 57 17 | 5 19 52 35 | 1 | 8 | 21 | 0 06 29 26 | 6 26 42 27 |
| 2 | 9 | 23 | 11 07 56 49 | 6 04 30 12 | 2 | 9 | 22 | 0 07 27 58 | 7 10 23 17 |
| 3 | 10 | 24 | 11 08 56 20 | 6 18 42 58 | 3 | 10 | 23 | 0 08 26 28 | 7 23 38 31 |
| 4 | 11 | 25 | 11 09 55 49 | 7 02 27 12 | 4 | 11 | 24 | 0 09 24 57 | 8 06 28 56 |
| 5 | 12 | 26 | 11 10 55 15 | 7 15 42 27 | 5 | 12 | 25 | 0 10 23 24 | 8 18 57 21 |
| 6 | 13 | 27 | 11 11 54 41 | 7 28 30 53 | 6 | 13 | 26 | 0 11 21 50 | 9 01 08 00 |
| 7 | 14 | 28 | 11 12 54 04 | 8 10 56 30 | 7 | 14 | 27 | 0 12 20 13 | 9 13 05 59 |
| 8 | 15 | 29 | 11 13 53 25 | 8 23 04 21 | 8 | 15 | 28 | 0 13 18 36 | 9 24 56 44 |
| 9 | 16 | 30 | 11 14 52 45 | 9 04 59 55 | 9 | 16 | 29 | 0 14 16 56 | 10 06 45 37 |
| 10 | 17 | 31 | 11 15 52 03 | 9 16 48 36 | 10 | 17 | 30 | 0 15 15 16 | 10 18 37 39 |
| | | ఏప్రిల్ | | | | | మే | | |
| 11 | 18 | 1 | 11 16 51 19 | 9 28 35 20 | 11 | 18 | 1 | 0 16 13 33 | 11 00 37 09 |
| 12 | 19 | 2 | 11 17 50 34 | 10 10 24 28 | 12 | 19 | 2 | 0 17 11 49 | 11 12 47 37 |
| 13 | 20 | 3 | 11 18 49 46 | 10 22 19 26 | 13 | 20 | 3 | 0 18 10 04 | 11 25 11 27 |
| 14 | 21 | 4 | 11 19 48 57 | 11 04 22 51 | 14 | 21 | 4 | 0 19 08 16 | 0 07 49 56 |
| 15 | 22 | 5 | 11 20 48 05 | 11 16 36 22 | 15 | 22 | 5 | 0 20 06 27 | 0 20 43 14 |
| 16 | 23 | 6 | 11 21 47 12 | 11 29 00 51 | 16 | 23 | 6 | 0 21 04 37 | 1 03 50 34 |
| 17 | 24 | 7 | 11 22 46 16 | 0 11 36 36 | 17 | 24 | 7 | 0 22 02 44 | 1 17 10 34 |
| 18 | 25 | 8 | 11 23 45 19 | 0 24 23 34 | 18 | 25 | 8 | 0 23 00 50 | 2 00 41 38 |
| 19 | 26 | 9 | 11 24 44 19 | 1 07 21 46 | 19 | 26 | 9 | 0 23 58 54 | 2 14 22 19 |
| 20 | 27 | 10 | 11 25 43 17 | 1 20 31 28 | 20 | 27 | 10 | 0 24 56 56 | 2 28 11 31 |
| 21 | 28 | 11 | 11 26 42 12 | 2 03 53 21 | 21 | 28 | 11 | 0 25 54 57 | 3 12 08 30 |
| 22 | 29 | 12 | 11 27 41 06 | 2 17 28 28 | 22 | 29 | 12 | 0 26 52 55 | 3 26 12 40 |
| 23 | 30 | 13 | 11 28 39 57 | 3 01 17 57 | 23 | 30 | 13 | 0 27 50 51 | 4 10 23 12 |
| | | | | | 24 | 31 | 14 | 0 28 48 46 | 4 24 38 33 |
| | (నిర) వైశాఖ | | | | | (నిర) జ్యేష్ఠ | | | |
| 5120 కలిశక | | | | | | | | | |
| 24 | 1 | 14 | 11 29 38 46 | 3 15 22 29 | 25 | 1 | 15 | 0 29 46 39 | 5 08 56 11 |
| 25 | 2 | 15 | 0 00 37 32 | 3 29 41 42 | 26 | 2 | 16 | 1 00 44 30 | 5 23 12 23 |
| 26 | 3 | 16 | 0 01 36 16 | 4 14 13 32 | 27 | 3 | 17 | 1 01 42 19 | 6 07 22 37 |
| 27 | 4 | 17 | 0 02 34 58 | 4 28 53 49 | 28 | 4 | 18 | 1 02 40 07 | 6 21 22 01 |
| 28 | 5 | 18 | 0 03 33 38 | 5 13 36 19 | 29 | 5 | 19 | 1 03 37 53 | 7 05 06 08 |
| 29 | 6 | 19 | 0 04 32 16 | 5 28 13 31 | 30 | 6 | 20 | 1 04 35 38 | 7 18 31 39 |
| 30 | 7 | 20 | 0 | | | | | | |

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన్.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 45 | 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 25 01 |
| 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 46 | 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 |

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 | 5119 కలి | 2018 క్రీ.శ. | | | | | | |
| వైశాఖ | (నిర)వైశాఖ | ఏప్రిల్ | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " |
| 1 | 8 | 21 | 11 11 58 24 | 1 01 23 23 | 8 24 29 24 | 6 26 27 20 | 8 15 01 59 | 3 17 09 59 |
| 2 | 9 | 22 | 11 12 27 36 | 1 01 36 32 | 8 24 59 20 | 6 26 20 31 | 8 15 01 39 | 3 17 08 12 |
| 3 | 10 | 23 | 11 13 00 58 | 1 03 49 38 | 8 25 29 05 | 6 26 13 36 | 8 15 01 13 | 3 17 07 57 |
| 4 | 11 | 24 | 11 13 38 19 | 1 05 02 42 | 8 25 58 39 | 6 26 06 36 | 8 15 00 41 | 3 17 07 59 |
| 5 | 12 | 25 | 11 14 19 28 | 1 06 15 43 | 8 26 28 00 | 6 25 59 32 | 8 15 00 03 | 3 17 06 58 |
| 6 | 13 | 26 | 11 15 04 15 | 1 07 28 41 | 8 26 57 10 | 6 25 52 23 | 8 14 59 19 | 3 17 03 46 |
| 7 | 14 | 27 | 11 15 52 32 | 1 08 41 36 | 8 27 26 07 | 6 25 45 11 | 8 14 58 30 | 3 16 57 42 |
| 8 | 15 | 28 | 11 16 44 08 | 1 09 54 28 | 8 27 54 51 | 6 25 37 54 | 8 14 57 35 | 3 16 48 43 |
| 9 | 16 | 29 | 11 17 38 57 | 1 11 07 18 | 8 28 23 22 | 6 25 30 34 | 8 14 56 34 | 3 16 37 17 |
| 10 | 17 | 30 | 11 18 36 48 | 1 12 20 05 | 8 28 51 40 | 6 25 23 10 | 8 14 55 28 | 3 16 24 23 |
| మే | | | | | | | | |
| 11 | 18 | 1 | 11 19 37 37 | 1 13 32 49 | 8 29 19 45 | 6 25 15 44 | 8 14 54 16 | 3 16 11 11 |
| 12 | 19 | 2 | 11 20 41 15 | 1 14 45 30 | 8 29 47 35 | 6 25 08 15 | 8 14 52 58 | 3 15 58 54 |
| 13 | 20 | 3 | 11 21 47 36 | 1 15 58 08 | 9 00 15 11 | 6 25 00 44 | 8 14 51 35 | 3 15 48 31 |
| 14 | 21 | 4 | 11 22 56 36 | 1 17 10 44 | 9 00 42 32 | 6 24 53 10 | 8 14 50 07 | 3 15 40 39 |
| 15 | 22 | 5 | 11 24 08 09 | 1 18 23 17 | 9 01 09 38 | 6 24 45 35 | 8 14 48 33 | 3 15 35 30 |
| 16 | 23 | 6 | 11 25 22 10 | 1 19 35 47 | 9 01 36 28 | 6 24 37 59 | 8 14 46 53 | 3 15 32 46 |
| 17 | 24 | 7 | 11 26 38 36 | 1 20 48 14 | 9 02 03 02 | 6 24 30 21 | 8 14 45 08 | 3 15 31 48 |
| 18 | 25 | 8 | 11 27 57 24 | 1 22 00 38 | 9 02 29 19 | 6 24 22 42 | 8 14 43 18 | 3 15 31 40 |
| 19 | 26 | 9 | 11 29 18 29 | 1 23 13 00 | 9 03 55 19 | 6 24 15 03 | 8 14 41 22 | 3 15 31 17 |
| 20 | 27 | 10 | 0 00 41 49 | 1 24 25 19 | 9 03 21 02 | 6 24 07 24 | 8 14 39 21 | 3 15 29 38 |
| 21 | 28 | 11 | 0 02 07 22 | 1 25 37 25 | 9 03 46 26 | 6 23 59 45 | 8 14 37 15 | 3 15 25 56 |
| 22 | 29 | 12 | 0 03 35 07 | 1 26 49 48 | 9 04 11 31 | 6 23 52 06 | 8 14 35 03 | 3 15 19 47 |
| 23 | 30 | 13 | 0 05 05 02 | 1 28 01 58 | 9 04 36 17 | 6 23 44 29 | 8 14 32 47 | 3 15 11 15 |
| 24 | 31 | 14 | 0 06 37 05 | 1 29 14 05 | 9 05 00 44 | 6 23 36 52 | 8 14 30 26 | 3 15 00 55 |
| (నిర) జ్యేష్ఠ | | | | | | | | |
| 25 | 1 | 15 | 0 08 11 16 | 2 00 26 10 | 9 05 24 50 | 6 23 29 17 | 8 14 27 59 | 3 14 49 48 |
| 26 | 2 | 16 | 0 09 47 34 | 2 01 38 11 | 9 05 48 35 | 6 23 21 43 | 8 14 25 28 | 3 14 39 03 |
| 27 | 3 | 17 | 0 11 25 58 | 2 02 50 09 | 9 06 11 59 | 6 23 14 12 | 8 14 22 52 | 3 14 29 50 |
| 28 | 4 | 18 | 0 13 06 30 | 2 04 02 04 | 9 06 35 01 | 6 23 06 43 | 8 14 20 11 | 3 14 22 59 |
| 29 | 5 | 19 | 0 14 49 07 | 2 05 13 55 | 9 06 57 41 | 6 22 59 17 | 8 14 17 25 | 3 14 18 50 |
| 30 | 6 | 20 | 0 16 33 51 | 2 06 25 44 | 9 07 19 58 | 6 22 51 55 | 8 14 14 35 | 3 14 17 07 |
| 31 | 7 | 21 | 0 18 20 42 | 2 07 37 28 | 9 07 41 53 | 6 22 44 35 | 8 14 11 41 | 3 14 17 02 |

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 | 5119 కలి | 2018 క్రీ.శ. | | | | | | |
| జ్యేష్ఠ | (నిర)జ్యేష్ఠ | మే | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " |
| 1 | 8 | 22 | 0 20 09 38 | 2 08 49 09 | 9 08 03 23 | 6 22 37 19 | 8 14 08 42 | 3 14 17 27 |
| 2 | 9 | 23 | 0 22 00 40 | 2 10 00 46 | 9 08 24 30 | 6 22 30 08 | 8 14 05 39 | 3 14 17 07 |
| 3 | 10 | 24 | 0 23 53 48 | 2 11 12 20 | 9 08 45 12 | 6 22 23 00 | 8 14 02 31 | 3 14 14 59 |
| 4 | 11 | 25 | 0 25 48 59 | 2 12 23 50 | 9 09 05 29 | 6 22 15 58 | 8 13 59 20 | 3 14 10 25 |
| 5 | 12 | 26 | 0 27 46 12 | 2 13 35 15 | 9 09 25 21 | 6 22 09 00 | 8 13 56 04 | 3 14 03 19 |
| 6 | 13 | 27 | 0 29 45 24 | 2 14 46 37 | 9 09 44 47 | 6 22 02 07 | 8 13 52 45 | 3 13 54 03 |
| 7 | 14 | 28 | 1 01 46 32 | 2 15 57 55 | 9 10 03 45 | 6 21 55 19 | 8 13 49 22 | 3 13 43 27 |
| 8 | 15 | 29 | 1 03 49 31 | 2 17 09 09 | 9 10 22 17 | 6 21 48 38 | 8 13 45 55 | 3 13 32 32 |
| 9 | 16 | 30 | 1 05 54 15 | 2 18 20 19 | 9 10 40 20 | 6 21 42 01 | 8 13 42 24 | 3 13 22 20 |
| 10 | 17 | 31 | 1 08 00 36 | 2 19 31 25 | 9 10 57 54 | 6 21 35 32 | 8 13 38 50 | 3 13 13 44 |
| | | జూన్ | | | | | | |
| 11 | 18 | 1 | 1 10 08 25 | 2 20 42 27 | 9 11 14 59 | 6 21 29 08 | 8 13 35 13 | 3 13 07 18 |
| 12 | 19 | 2 | 1 12 17 32 | 2 21 53 25 | 9 11 31 34 | 6 21 22 51 | 8 13 31 32 | 3 13 03 15 |
| 13 | 20 | 3 | 1 14 27 44 | 2 23 04 19 | 9 11 47 37 | 6 21 16 40 | 8 13 27 48 | 3 13 01 25 |
| 14 | 21 | 4 | 1 16 38 48 | 2 24 15 08 | 9 12 03 09 | 6 21 10 37 | 8 13 24 00 | 3 13 01 18 |
| 15 | 22 | 5 | 1 18 50 29 | 2 25 25 53 | 9 12 18 08 | 6 21 04 41 | 8 13 20 10 | 3 13 02 10 |
| 16 | 23 | 6 | 1 21 02 32 | 2 26 36 34 | 9 12 32 33 | 6 20 58 52 | 8 13 16 17 | 3 13 03 11 |
| 17 | 24 | 7 | 1 23 14 40 | 2 27 47 11 | 9 12 46 25 | 6 20 53 11 | 8 13 12 21 | 3 13 03 28 |
| 18 | 25 | 8 | 1 25 26 36 | 2 28 57 44 | 9 12 59 41 | 6 20 47 38 | 8 13 08 22 | 3 13 02 22 |
| 19 | 26 | 9 | 1 27 38 05 | 3 00 08 12 | 9 13 12 21 | 6 20 42 13 | 8 13 04 21 | 3 12 59 29 |
| 20 | 27 | 10 | 1 29 48 50 | 3 01 18 36 | 9 13 24 25 | 6 20 36 57 | 8 13 00 17 | 3 12 54 48 |
| 21 | 28 | 11 | 2 01 58 37 | 3 02 28 55 | 9 13 35 51 | 6 20 31 48 | 8 12 56 11 | 3 12 48 42 |
| 22 | 29 | 12 | 2 04 07 12 | 3 03 39 10 | 9 13 46 39 | 6 20 26 49 | 8 12 52 03 | 3 12 41 53 |
| 23 | 30 | 13 | 2 06 14 23 | 3 04 49 20 | 9 13 56 49 | 6 20 21 58 | 8 12 47 53 | 3 12 35 12 |
| 24 | 31 | 14 | 2 08 19 58 | 3 05 59 25 | 9 14 06 18 | 6 20 17 16 | 8 12 43 40 | 3 12 29 30 |
| | | (నిర) ఆషాఢ | | | | | | |
| 25 | 1 | 15 | 2 10 23 49 | 3 07 09 25 | 9 14 15 08 | 6 20 12 43 | 8 12 39 26 | 3 12 25 26 |
| 26 | 2 | 16 | 2 12 25 47 | 3 08 19 21 | 9 14 23 17 | 6 20 08 20 | 8 12 35 11 | 3 12 23 14 |
| 27 | 3 | 17 | 2 14 25 47 | 3 09 29 11 | 9 14 30 45 | 6 20 04 06 | 8 12 30 53 | 3 12 22 48 |
| 28 | 4 | 18 | 2 16 23 42 | 3 10 38 56 | 9 14 37 32 | 6 20 00 02 | 8 12 26 35 | 3 12 23 36 |
| 29 | 5 | 19 | 2 18 19 30 | 3 11 48 35 | 9 14 43 36 | 6 19 56 08 | 8 12 22 15 | 3 12 24 53 |
| 30 | 6 | 20 | 2 20 13 06 | 3 12 58 08 | 9 14 48 59 | 6 19 52 24 | 8 12 17 54 | 3 12 25 48 |
| 31 | 7 | 21 | 2 22 04 29 | 3 14 07 36 | 9 14 53 39 | 6 19 48 49 | 8 12 13 32 | 3 12 25 41 |

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యన్.టి.)

| తేది | | | బుధ | శుక్ర | కుజ | గురు | శని | రాహు(నిజ) |
|--------------|-------------|-----------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 1940 శక | 5119 కలి | 2018 క్రీ.శ. | | | | | | |
| అపాధ | (నిర)అపాధ | జూన్ | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " |
| 1 | 8 | 22 | 2 23 53 36 | 3 15 16 58 | 9 14 57 36 | 6 19 45 25 | 8 12 09 09 | 3 12 24 05 |
| 2 | 9 | 23 | 2 25 40 27 | 3 16 26 13 | 9 15 00 49 | 6 19 42 11 | 8 12 04 45 | 3 12 20 55 |
| 3 | 10 | 24 | 2 27 25 01 | 3 17 35 23 | 9 15 03 19 | 6 19 39 07 | 8 12 00 21 | 3 12 16 25 |
| 4 | 11 | 25 | 2 29 07 16 | 3 18 44 25 | 9 15 05 05 | 6 19 36 13 | 8 11 55 56 | 3 12 11 05 |
| 5 | 12 | 26 | 3 00 47 13 | 3 19 53 22 | 9 15 06 06 | 6 19 33 30 | 8 11 51 32 | 3 12 05 32 |
| 6 | 13 | 27 | 3 02 24 51 | 3 21 02 12 | 9 15 06 23 | 6 19 30 57 | 8 11 47 06 | 3 12 00 23 |
| 7 | 14 | 28 | 3 04 00 09 | 3 22 10 55 | 9 15 05 55 | 6 19 28 35 | 8 11 42 41 | 3 11 56 10 |
| 8 | 15 | 29 | 3 05 33 07 | 3 23 19 31 | 9 15 04 42 | 6 19 26 23 | 8 11 38 16 | 3 11 53 14 |
| 9 | 16 | 30 | 3 07 03 44 | 3 24 28 00 | 9 15 02 43 | 6 19 24 21 | 8 11 33 51 | 3 11 51 43 |
| జూలై | | | | | | | | |
| 10 | 17 | 1 | 3 08 31 59 | 3 25 36 23 | 9 14 59 59 | 6 19 22 31 | 8 11 29 26 | 3 11 51 31 |
| 11 | 18 | 2 | 3 09 57 50 | 3 26 44 38 | 9 14 56 30 | 6 19 20 51 | 8 11 25 02 | 3 11 52 22 |
| 12 | 19 | 3 | 3 11 21 15 | 3 27 52 46 | 9 14 52 16 | 6 19 19 22 | 8 11 20 38 | 3 11 53 52 |
| 13 | 20 | 4 | 3 12 42 14 | 3 29 00 46 | 9 14 47 17 | 6 19 18 03 | 8 11 16 15 | 3 11 55 32 |
| 14 | 21 | 5 | 3 14 00 43 | 4 00 08 40 | 9 14 41 33 | 6 19 16 55 | 8 11 11 53 | 3 11 56 55 |
| 15 | 22 | 6 | 3 15 16 39 | 4 01 16 25 | 9 14 35 04 | 6 19 15 58 | 8 11 07 32 | 3 11 57 37 |
| 16 | 23 | 7 | 3 16 30 00 | 4 02 24 03 | 9 14 27 52 | 6 19 15 12 | 8 11 03 12 | 3 11 57 27 |
| 17 | 24 | 8 | 3 17 40 41 | 4 03 31 33 | 9 14 19 57 | 6 19 14 37 | 8 10 58 53 | 3 11 56 23 |
| 18 | 25 | 9 | 3 18 48 39 | 4 04 38 55 | 9 14 11 19 | 6 19 14 13 | 8 10 54 35 | 3 11 54 37 |
| 19 | 26 | 10 | 3 19 53 49 | 4 05 46 08 | 9 14 01 59 | 6 19 13 59 | 8 10 50 19 | 3 11 52 27 |
| 20 | 27 | 11 | 3 20 56 06 | 4 06 53 14 | 9 13 51 59 | 6 19 13 57 | 8 10 46 05 | 3 11 50 17 |
| 21 | 28 | 12 | 3 21 55 24 | 4 08 00 11 | 9 13 41 21 | 6 19 14 05 | 8 10 41 52 | 3 11 48 30 |
| 22 | 29 | 13 | 3 22 51 37 | 4 09 06 59 | 9 13 30 04 | 6 19 14 24 | 8 10 37 41 | 3 11 47 21 |
| 23 | 30 | 14 | 3 23 44 38 | 4 10 13 38 | 9 13 18 12 | 6 19 14 54 | 8 10 33 32 | 3 11 46 55 |
| 24 | 31 | 15 | 3 24 34 20 | 4 11 20 08 | 9 13 05 46 | 6 19 15 36 | 8 10 29 26 | 3 11 47 10 |
| (నిర) శ్రావణ | | | | | | | | |
| 25 | 1 | 16 | 3 25 20 34 | 4 12 26 28 | 9 12 52 48 | 6 19 16 28 | 8 10 25 21 | 3 11 47 51 |
| 26 | 2 | 17 | 3 26 03 13 | 4 13 32 38 | 9 12 39 20 | 6 19 17 30 | 8 10 21 19 | 3 11 48 42 |
| 27 | 3 | 18 | 3 26 42 08 | 4 14 38 38 | 9 12 25 24 | 6 19 18 44 | 8 10 17 20 | 3 11 49 26 |
| 28 | 4 | 19 | 3 27 17 10 | 4 15 44 28 | 9 12 11 02 | 6 19 20 09 | 8 10 13 23 | 3 11 49 52 |
| 29 | 5 | 20 | 3 27 48 09 | 4 16 50 06 | 9 11 56 18 | 6 19 21 44 | 8 10 09 29 | 3 11 49 53 |
| 30 | 6 | 21 | 3 28 14 56 | 4 17 55 34 | 9 11 41 12 | 6 19 23 29 | 8 10 05 38 | 3 11 49 32 |
| 31 | 7 | 22 | 3 28 37 21 | 4 19 00 49 | 9 11 25 48 | 6 19 25 26 | 8 10 01 50 | 3 11 48 55 |

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యస్.టి.)

| తేది | | | బుధ | శుక్ర | కుజ | గురు | శని | రాహు(నిజ) |
|---------|-------------|--------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 1940 శక | 5119 కలి | 2018 క్రీ.శ. | | | | | | |
| శ్రావణ | (నిర)శ్రావణ | జూలై | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " |
| 1 | 8 | 23 | 3 28 55 15 | 4 20 05 53 | 9 11 10 08 | 6 19 27 33 | 8 09 58 05 | 3 11 48 12 |
| 2 | 9 | 24 | 3 29 08 30 | 4 21 10 45 | 9 10 54 14 | 6 19 29 50 | 8 09 54 23 | 3 11 47 31 |
| 3 | 10 | 25 | 3 29 16 57 | 4 22 15 25 | 9 10 38 09 | 6 19 32 18 | 8 09 50 44 | 3 11 46 59 |
| 4 | 11 | 26 | 3 29 20 29 | 4 23 19 51 | 9 10 21 55 | 6 19 34 56 | 8 09 47 09 | 3 11 46 41 |
| 5 | 12 | 27 | 3 29 19 02 | 4 24 24 05 | 9 10 05 35 | 6 19 37 45 | 8 09 43 38 | 3 11 46 35 |
| 6 | 13 | 28 | 3 29 12 31 | 4 25 28 05 | 9 09 49 12 | 6 19 40 43 | 8 09 40 10 | 3 11 46 38 |
| 7 | 14 | 29 | 3 29 00 56 | 4 26 31 52 | 9 09 32 47 | 6 19 43 52 | 8 09 36 45 | 3 11 46 44 |
| 8 | 15 | 30 | 3 28 44 20 | 4 27 35 24 | 9 09 16 25 | 6 19 47 11 | 8 09 33 25 | 3 11 46 46 |
| 9 | 16 | 31 | 3 28 22 48 | 4 28 38 42 | 9 09 00 06 | 6 19 50 40 | 8 09 30 08 | 3 11 46 39 |
| | | | ఆగష్టు | | | | | |
| 10 | 17 | 1 | 3 27 56 31 | 4 29 41 45 | 9 08 43 55 | 6 19 54 19 | 8 09 26 56 | 3 11 46 23 |
| 11 | 18 | 2 | 3 27 25 44 | 5 00 44 33 | 9 08 27 53 | 6 19 58 08 | 8 09 23 47 | 3 11 45 58 |
| 12 | 19 | 3 | 3 26 50 48 | 5 01 47 05 | 9 08 12 03 | 6 20 02 06 | 8 09 20 42 | 3 11 45 29 |
| 13 | 20 | 4 | 3 26 12 10 | 5 02 49 22 | 9 07 56 28 | 6 20 06 15 | 8 09 17 42 | 3 11 45 06 |
| 14 | 21 | 5 | 3 25 30 21 | 5 03 51 22 | 9 07 41 11 | 6 20 10 33 | 8 09 14 46 | 3 11 44 55 |
| 15 | 22 | 6 | 3 24 45 59 | 5 04 53 06 | 9 07 26 13 | 6 20 15 01 | 8 09 11 55 | 3 11 45 04 |
| 16 | 23 | 7 | 3 23 59 47 | 5 05 54 33 | 9 07 11 38 | 6 20 19 38 | 8 09 09 08 | 3 11 45 32 |
| 17 | 24 | 8 | 3 23 12 31 | 5 06 55 42 | 9 06 57 27 | 6 20 24 25 | 8 09 06 25 | 3 11 46 14 |
| 18 | 25 | 9 | 3 22 25 04 | 5 07 56 33 | 9 06 43 44 | 6 20 29 22 | 8 09 03 47 | 3 11 46 58 |
| 19 | 26 | 10 | 3 21 38 17 | 5 08 57 05 | 9 06 30 31 | 6 20 34 27 | 8 09 01 14 | 3 11 47 30 |
| 20 | 27 | 11 | 3 20 53 06 | 5 09 57 18 | 9 06 17 50 | 6 20 39 43 | 8 08 58 46 | 3 11 47 35 |
| 21 | 28 | 12 | 3 20 10 22 | 5 10 57 11 | 9 06 05 44 | 6 20 45 07 | 8 08 56 23 | 3 11 47 03 |
| 22 | 29 | 13 | 3 19 31 00 | 5 11 56 43 | 9 05 54 14 | 6 20 50 40 | 8 08 54 04 | 3 11 45 52 |
| 23 | 30 | 14 | 3 18 55 46 | 5 12 55 54 | 9 05 43 23 | 6 20 56 23 | 8 08 51 51 | 3 11 44 11 |
| 24 | 31 | 15 | 3 18 25 26 | 5 13 54 43 | 9 05 33 11 | 6 21 02 15 | 8 08 49 43 | 3 11 42 15 |
| | | | (నిర) భాద్ర | | | | | |
| 25 | 1 | 16 | 3 18 00 41 | 5 14 53 09 | 9 05 23 42 | 6 21 08 15 | 8 08 47 40 | 3 11 40 24 |
| 26 | 2 | 17 | 3 17 42 04 | 5 15 51 11 | 9 05 14 56 | 6 21 14 24 | 8 08 45 42 | 3 11 39 01 |
| 27 | 3 | 18 | 3 17 30 05 | 5 16 48 49 | 9 05 06 54 | 6 21 20 42 | 8 08 43 49 | 3 11 38 20 |
| 28 | 4 | 19 | 3 17 25 06 | 5 17 46 00 | 9 04 59 37 | 6 21 27 08 | 8 08 42 02 | 3 11 38 30 |
| 29 | 5 | 20 | 3 17 27 27 | 5 18 42 45 | 9 04 53 07 | 6 21 33 43 | 8 08 40 20 | 3 11 39 26 |
| 30 | 6 | 21 | 3 17 37 18 | 5 19 39 03 | 9 04 47 23 | 6 21 40 27 | 8 08 38 44 | 3 11 40 55 |
| 31 | 7 | 22 | 3 17 54 47 | 5 20 34 52 | 9 04 42 28 | 6 21 47 18 | 8 08 37 13 | 3 11 42 36 |

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యస్.టి.)

| తేది | | | బుధ | శుక్ర | కుజ | గురు | శని | రాహు(నిజ) |
|----------------|------------|---------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 1940 | 5119 | 2018 | | | | | | |
| శక | కలి | క్రీ.శ. | | | | | | |
| భాద్ర | (నిర)భాద్ర | ఆగష్టు | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " |
| 1 | 8 | 23 | 3 18 19 57 | 5 21 30 12 | 9 04 38 20 | 6 21 54 18 | 8 08 35 47 | 3 11 44 03 |
| 2 | 9 | 24 | 3 18 52 46 | 5 22 25 01 | 9 04 35 00 | 6 22 01 25 | 8 08 34 27 | 3 11 44 48 |
| 3 | 10 | 25 | 3 19 33 09 | 5 23 19 18 | 9 04 32 29 | 6 22 08 41 | 8 08 33 13 | 3 11 44 31 |
| 4 | 11 | 26 | 3 20 20 56 | 5 24 13 03 | 9 04 30 47 | 6 22 16 05 | 8 08 32 04 | 3 11 42 56 |
| 5 | 12 | 27 | 3 21 15 53 | 5 25 06 14 | 9 04 29 54 | 6 22 23 36 | 8 08 31 01 | 3 11 40 02 |
| 6 | 13 | 28 | 3 22 17 47 | 5 25 58 50 | 9 04 29 50 | 6 22 31 15 | 8 08 30 03 | 3 11 35 56 |
| 7 | 14 | 29 | 3 23 26 16 | 5 26 50 50 | 9 04 30 34 | 6 22 39 02 | 8 08 29 11 | 3 11 31 03 |
| 8 | 15 | 30 | 3 24 41 00 | 5 27 42 12 | 9 04 32 07 | 6 22 46 56 | 8 08 28 25 | 3 11 25 54 |
| 9 | 16 | 31 | 3 26 01 34 | 5 28 32 55 | 9 04 34 29 | 6 22 54 58 | 8 08 27 44 | 3 11 21 08 |
| సెప్టెంబర్ | | | | | | | | |
| 10 | 17 | 1 | 3 27 27 31 | 5 29 22 58 | 9 04 37 39 | 6 23 03 07 | 8 08 27 09 | 3 11 17 19 |
| 11 | 18 | 2 | 3 28 58 25 | 6 00 12 20 | 9 04 41 38 | 6 23 11 23 | 8 08 26 40 | 3 11 14 54 |
| 12 | 19 | 3 | 4 00 33 44 | 6 01 00 59 | 9 04 46 24 | 6 23 19 47 | 8 08 26 17 | 3 11 14 02 |
| 13 | 20 | 4 | 4 02 12 59 | 6 01 48 52 | 9 04 51 58 | 6 23 28 17 | 8 08 25 59 | 3 11 14 29 |
| 14 | 21 | 5 | 4 03 55 40 | 6 02 36 00 | 9 04 58 19 | 6 23 36 55 | 8 08 25 48 | 3 11 15 45 |
| 15 | 22 | 6 | 4 05 41 16 | 6 03 22 20 | 9 05 05 27 | 6 23 45 40 | 8 08 25 42 | 3 11 17 04 |
| 16 | 23 | 7 | 4 07 29 19 | 6 04 07 49 | 9 05 13 22 | 6 23 54 32 | 8 08 25 42 | 3 11 17 36 |
| 17 | 24 | 8 | 4 09 19 22 | 6 04 52 27 | 9 05 22 04 | 6 24 03 30 | 8 08 25 48 | 3 11 16 42 |
| 18 | 25 | 9 | 4 11 10 59 | 6 05 36 12 | 9 05 31 31 | 6 24 12 35 | 8 08 26 00 | 3 11 13 55 |
| 19 | 26 | 10 | 4 13 03 45 | 6 06 19 00 | 9 05 41 44 | 6 24 21 47 | 8 08 26 17 | 3 11 09 16 |
| 20 | 26 | 11 | 4 14 57 22 | 6 07 00 49 | 9 05 52 42 | 6 24 31 06 | 8 08 26 41 | 3 11 03 09 |
| 21 | 27 | 12 | 4 16 51 28 | 6 07 41 38 | 9 06 04 24 | 6 24 40 30 | 8 08 27 10 | 3 10 56 17 |
| 22 | 28 | 13 | 4 18 45 48 | 6 08 21 23 | 9 06 16 50 | 6 24 50 02 | 8 08 27 46 | 3 10 49 30 |
| 23 | 29 | 14 | 4 20 40 08 | 6 09 00 02 | 9 06 29 59 | 6 24 59 39 | 8 08 28 27 | 3 10 43 40 |
| 24 | 31 | 15 | 4 22 34 16 | 6 09 37 32 | 9 06 43 50 | 6 25 09 22 | 8 08 29 14 | 3 10 39 22 |
| (నిర) అక్టోబర్ | | | | | | | | |
| 25 | 1 | 16 | 4 24 28 01 | 6 10 13 50 | 9 06 58 23 | 6 25 19 12 | 8 08 30 08 | 3 10 36 53 |
| 26 | 2 | 17 | 4 26 21 15 | 6 10 48 53 | 9 07 13 36 | 6 25 29 07 | 8 08 31 07 | 3 10 36 09 |
| 27 | 3 | 18 | 4 28 13 52 | 6 11 22 38 | 9 07 29 29 | 6 25 39 09 | 8 08 32 11 | 3 10 36 43 |
| 28 | 4 | 19 | 5 00 05 45 | 6 11 55 01 | 9 07 46 01 | 6 25 49 16 | 8 08 33 22 | 3 10 37 52 |
| 29 | 5 | 20 | 5 01 56 51 | 6 12 26 01 | 9 08 03 11 | 6 25 59 28 | 8 08 34 39 | 3 10 38 45 |
| 30 | 6 | 21 | 5 03 47 06 | 6 12 55 33 | 9 08 20 59 | 6 26 09 46 | 8 08 36 01 | 3 10 38 31 |
| 31 | 7 | 22 | 5 05 36 27 | 6 13 23 33 | 9 08 39 22 | 6 26 20 10 | 8 08 37 29 | 3 10 36 28 |

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 | 5119 కలి | 2018 క్రీ.శ. | | | | | | |
| అశ్విని | (నిర) | అశ్విని | సం | సం | సం | సం | సం | సం |
| 1 | 8 | 23 | 5 07 24 54 | 6 13 49 59 | 9 08 58 21 | 6 26 30 39 | 8 08 39 03 | 3 10 32 09 |
| 2 | 9 | 24 | 5 09 12 25 | 6 14 14 47 | 9 09 17 54 | 6 26 41 13 | 8 08 40 42 | 3 10 25 25 |
| 3 | 10 | 25 | 5 10 58 59 | 6 14 37 52 | 9 09 38 02 | 6 26 51 53 | 8 08 42 27 | 3 10 16 35 |
| 4 | 11 | 26 | 5 12 44 37 | 6 14 59 13 | 9 09 58 42 | 6 27 02 37 | 8 08 44 18 | 3 10 06 17 |
| 5 | 12 | 27 | 5 14 29 18 | 6 15 18 45 | 9 10 19 55 | 6 27 13 27 | 8 08 46 15 | 3 09 55 30 |
| 6 | 13 | 28 | 5 16 13 03 | 6 15 36 24 | 9 10 41 38 | 6 27 24 21 | 8 08 48 17 | 3 09 45 19 |
| 7 | 14 | 29 | 5 17 55 53 | 6 15 52 08 | 9 11 03 53 | 6 27 35 21 | 8 08 50 24 | 3 09 36 44 |
| 8 | 15 | 30 | 5 19 37 47 | 6 16 05 51 | 9 11 26 38 | 6 27 46 25 | 8 08 52 38 | 3 09 30 30 |
| | | అక్టోబర్ | | | | | | |
| 9 | 16 | 1 | 5 21 18 48 | 6 16 17 32 | 9 11 49 52 | 6 27 57 34 | 8 08 54 57 | 3 09 26 51 |
| 10 | 17 | 2 | 5 22 58 57 | 6 16 27 07 | 9 12 13 35 | 6 28 08 48 | 8 08 57 21 | 3 09 25 31 |
| 11 | 18 | 3 | 5 24 38 13 | 6 16 34 33 | 9 12 37 47 | 6 28 20 06 | 8 08 59 51 | 3 09 25 39 |
| 12 | 19 | 4 | 5 26 16 39 | 6 16 39 46 | 9 13 02 26 | 6 28 31 29 | 8 09 02 26 | 3 09 26 07 |
| 13 | 20 | 5 | 5 27 54 15 | 6 16 42 45 | 9 13 27 32 | 6 28 42 56 | 8 09 05 07 | 3 09 25 37 |
| 14 | 21 | 6 | 5 29 31 03 | 6 16 43 26 | 9 13 53 05 | 6 28 54 27 | 8 09 07 53 | 3 09 23 03 |
| 15 | 22 | 7 | 6 01 07 03 | 6 16 41 47 | 9 14 19 04 | 6 29 06 03 | 8 09 10 45 | 3 09 17 47 |
| 16 | 23 | 8 | 6 02 42 16 | 6 16 37 47 | 9 14 45 29 | 6 29 17 43 | 8 09 13 42 | 3 09 09 43 |
| 17 | 24 | 9 | 6 04 16 43 | 6 16 31 23 | 9 15 12 19 | 6 29 29 27 | 8 09 16 44 | 3 08 59 23 |
| 18 | 25 | 10 | 6 05 50 26 | 6 16 22 36 | 9 15 39 33 | 6 29 41 15 | 8 09 19 52 | 3 08 47 45 |
| 19 | 26 | 11 | 6 07 23 23 | 6 16 11 24 | 9 16 07 12 | 6 29 53 07 | 8 09 23 05 | 3 08 36 01 |
| 20 | 27 | 12 | 6 08 55 37 | 6 15 57 49 | 9 16 35 14 | 7 00 05 03 | 8 09 26 23 | 3 08 25 24 |
| 21 | 28 | 13 | 6 10 27 08 | 6 15 41 52 | 9 17 03 38 | 7 00 17 03 | 8 09 29 46 | 3 08 16 48 |
| 22 | 29 | 14 | 6 11 57 35 | 6 15 23 35 | 9 17 32 25 | 7 00 29 06 | 8 09 33 14 | 3 08 10 45 |
| 23 | 30 | 15 | 6 13 27 59 | 6 15 03 01 | 9 18 01 34 | 7 00 41 13 | 8 09 36 48 | 3 08 07 13 |
| | | (నిర) కార్తీక | | | | | | |
| 24 | 1 | 16 | 6 14 57 21 | 6 14 40 15 | 9 18 31 03 | 7 00 53 23 | 8 09 40 26 | 3 08 05 44 |
| 25 | 2 | 17 | 6 16 25 59 | 6 14 15 22 | 9 19 00 53 | 7 01 05 37 | 8 09 44 09 | 3 08 05 27 |
| 26 | 3 | 18 | 6 17 53 54 | 6 13 48 30 | 9 19 31 03 | 7 01 17 53 | 8 09 47 58 | 3 08 05 19 |
| 27 | 4 | 19 | 6 19 21 04 | 6 13 19 45 | 9 20 01 32 | 7 01 30 13 | 8 09 51 51 | 3 08 04 13 |
| 28 | 5 | 20 | 6 20 47 30 | 6 12 49 18 | 9 20 32 19 | 7 01 42 36 | 8 09 55 48 | 3 08 01 13 |
| 29 | 6 | 21 | 6 22 13 10 | 6 12 17 18 | 9 21 03 25 | 7 01 55 03 | 8 09 59 51 | 3 07 55 40 |
| 30 | 7 | 22 | 6 23 38 02 | 6 11 43 58 | 9 21 34 48 | 7 02 07 32 | 8 10 03 58 | 3 07 47 20 |

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 | 5119 కలి | 2018 క్రీ.శ. | | | | | | |
| కార్తీక | (నిర)కార్తీక | అక్టోబర్ | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " |
| 1 | 8 | 23 | 6 25 02 05 | 6 11 09 28 | 9 22 06 28 | 7 02 20 04 | 8 10 08 10 | 3 07 36 28 |
| 2 | 9 | 24 | 6 26 25 16 | 6 10 34 04 | 9 22 38 25 | 7 02 32 38 | 8 10 12 26 | 3 07 23 49 |
| 3 | 10 | 25 | 6 27 47 33 | 6 09 57 58 | 9 23 10 38 | 7 02 45 16 | 8 10 16 47 | 3 07 10 28 |
| 4 | 11 | 26 | 6 29 08 53 | 6 09 21 26 | 9 23 43 06 | 7 02 57 56 | 8 10 21 13 | 3 06 57 41 |
| 5 | 12 | 27 | 7 00 29 11 | 6 08 44 42 | 9 24 15 49 | 7 03 10 38 | 8 10 25 43 | 3 06 46 43 |
| 6 | 13 | 28 | 7 01 48 25 | 6 08 08 03 | 9 24 48 48 | 7 03 23 24 | 8 10 30 17 | 3 06 38 26 |
| 7 | 14 | 29 | 7 03 06 27 | 6 07 31 43 | 9 25 22 00 | 7 03 36 11 | 8 10 34 55 | 3 06 33 11 |
| 8 | 15 | 30 | 7 04 23 13 | 6 06 55 57 | 9 25 55 27 | 7 03 49 01 | 8 10 39 38 | 3 06 30 43 |
| 9 | 16 | 31 | 7 05 38 36 | 6 06 21 00 | 9 26 29 08 | 7 04 01 54 | 8 10 44 25 | 3 06 30 10 |
| నవంబర్ | | | | | | | | |
| 10 | 17 | 1 | 7 06 52 28 | 6 05 47 05 | 9 27 03 02 | 7 04 14 48 | 8 10 49 16 | 3 06 30 15 |
| 11 | 18 | 2 | 7 08 04 39 | 6 05 14 26 | 9 27 37 09 | 7 04 27 45 | 8 10 54 12 | 3 06 29 34 |
| 12 | 19 | 3 | 7 09 14 59 | 6 04 43 14 | 9 28 11 30 | 7 04 40 44 | 8 10 59 11 | 3 06 26 53 |
| 13 | 20 | 4 | 7 10 23 16 | 6 04 13 41 | 9 28 46 03 | 7 04 53 45 | 8 11 04 14 | 3 06 21 27 |
| 14 | 21 | 5 | 7 11 29 16 | 6 03 45 55 | 9 29 20 49 | 7 05 06 48 | 8 11 09 22 | 3 06 13 06 |
| 15 | 22 | 6 | 7 12 32 43 | 6 03 20 07 | 9 29 55 47 | 7 05 19 52 | 8 11 14 33 | 3 06 02 17 |
| 16 | 23 | 7 | 7 13 33 18 | 6 02 56 22 | 10 00 30 57 | 7 05 32 59 | 8 11 19 48 | 3 05 49 58 |
| 17 | 24 | 8 | 7 14 30 42 | 6 02 34 49 | 10 01 06 18 | 7 05 46 07 | 8 11 25 07 | 3 05 37 25 |
| 18 | 25 | 9 | 7 15 24 31 | 6 02 15 31 | 10 01 41 51 | 7 05 59 16 | 8 11 30 30 | 3 05 25 53 |
| 19 | 26 | 10 | 7 16 14 19 | 6 01 58 33 | 10 02 17 35 | 7 06 12 28 | 8 11 35 56 | 3 05 16 21 |
| 20 | 27 | 11 | 7 16 59 35 | 6 01 43 59 | 10 02 53 30 | 7 06 25 40 | 8 11 41 26 | 3 05 09 26 |
| 21 | 28 | 12 | 7 17 39 49 | 6 01 31 50 | 10 03 29 35 | 7 06 38 54 | 8 11 47 00 | 3 05 05 15 |
| 22 | 29 | 13 | 7 18 14 23 | 6 01 22 08 | 10 04 05 50 | 7 06 52 09 | 8 11 52 36 | 3 05 03 27 |
| 23 | 30 | 14 | 7 18 42 39 | 6 01 14 54 | 10 04 42 14 | 7 07 05 25 | 8 11 58 17 | 3 05 03 15 |
| (నిర) ఆగ్రహ | | | | | | | | |
| 24 | 1 | 15 | 7 19 03 54 | 6 01 10 08 | 10 05 18 49 | 7 07 18 42 | 8 12 04 00 | 3 05 03 43 |
| 25 | 2 | 16 | 7 19 17 26 | 6 01 07 49 | 10 05 55 32 | 7 07 32 01 | 8 12 09 47 | 3 05 03 46 |
| 26 | 3 | 17 | 7 19 22 30 | 6 01 07 56 | 10 06 32 24 | 7 07 45 20 | 8 12 15 37 | 3 05 02 27 |
| 27 | 4 | 18 | 7 19 18 25 | 6 01 10 26 | 10 07 09 24 | 7 07 58 39 | 8 12 21 30 | 3 04 59 05 |
| 28 | 5 | 19 | 7 19 04 31 | 6 01 15 19 | 10 07 46 33 | 7 08 12 00 | 8 12 27 26 | 3 04 53 21 |
| 29 | 6 | 20 | 7 18 40 21 | 6 01 22 31 | 10 08 23 50 | 7 08 25 21 | 8 12 33 26 | 3 04 45 22 |
| 30 | 7 | 21 | 7 18 05 37 | 6 01 31 59 | 10 09 01 14 | 7 08 38 43 | 8 12 39 28 | 3 04 35 42 |

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 | 5119 కలి | 2018 క్రీ.శ. | | | | | | |
| ఆగ్రహా (నిర) ఆగ్రహా | నవంబర్ | డిసెంబర్ | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " |
| 1 | 8 | 22 | 7 17 20 22 | 6 01 43 41 | 10 09 38 45 | 7 08 52 06 | 8 12 45 33 | 3 04 25 15 |
| 2 | 9 | 23 | 7 16 25 02 | 6 01 57 34 | 10 10 16 24 | 7 09 05 29 | 8 12 51 40 | 3 04 15 08 |
| 3 | 10 | 24 | 7 15 20 31 | 6 02 13 33 | 10 10 54 09 | 7 09 18 52 | 8 12 57 51 | 3 04 06 24 |
| 4 | 11 | 25 | 7 14 08 15 | 6 02 31 36 | 10 11 32 01 | 7 09 32 15 | 8 13 04 04 | 3 03 59 52 |
| 5 | 12 | 26 | 7 12 50 10 | 6 02 51 38 | 10 12 10 00 | 7 09 45 39 | 8 13 10 20 | 3 03 55 54 |
| 6 | 13 | 27 | 7 11 28 40 | 6 03 13 37 | 10 12 48 04 | 7 09 59 02 | 8 13 16 38 | 3 03 54 22 |
| 7 | 14 | 28 | 7 10 06 23 | 6 03 37 27 | 10 13 26 15 | 7 10 12 27 | 8 13 22 59 | 3 03 54 35 |
| 8 | 15 | 29 | 7 08 46 08 | 6 04 03 06 | 10 14 04 32 | 7 10 25 51 | 8 13 29 22 | 3 03 55 35 |
| 9 | 16 | 30 | 7 07 30 34 | 6 04 30 30 | 10 14 42 55 | 7 10 39 15 | 8 13 35 48 | 3 03 56 13 |
| 10 | 17 | 1 | 7 06 22 02 | 6 04 59 34 | 10 15 21 23 | 7 10 52 39 | 8 13 42 15 | 3 03 55 29 |
| 11 | 18 | 2 | 7 05 22 29 | 6 05 30 15 | 10 15 59 57 | 7 11 06 02 | 8 13 48 46 | 3 03 52 46 |
| 12 | 19 | 3 | 7 04 33 15 | 6 06 02 29 | 10 16 38 37 | 7 11 19 26 | 8 13 55 18 | 3 03 47 51 |
| 13 | 20 | 4 | 7 03 55 11 | 6 06 36 13 | 10 17 17 23 | 7 11 32 49 | 8 14 01 53 | 3 03 41 03 |
| 14 | 21 | 5 | 7 03 28 37 | 6 07 11 22 | 10 17 56 13 | 7 11 46 11 | 8 14 08 29 | 3 03 33 03 |
| 15 | 22 | 6 | 7 03 13 27 | 6 07 47 55 | 10 18 35 09 | 7 11 59 33 | 8 14 15 08 | 3 03 24 46 |
| 16 | 23 | 7 | 7 03 09 16 | 6 08 25 46 | 10 19 14 10 | 7 12 12 55 | 8 14 21 48 | 3 03 17 08 |
| 17 | 24 | 8 | 7 03 15 28 | 6 09 04 54 | 10 19 53 16 | 7 12 26 15 | 8 14 28 30 | 3 03 10 54 |
| 18 | 25 | 9 | 7 03 31 15 | 6 09 45 16 | 10 20 32 27 | 7 12 39 35 | 8 14 35 14 | 3 03 06 35 |
| 19 | 26 | 10 | 7 03 55 48 | 6 10 26 47 | 10 21 11 42 | 7 12 52 54 | 8 14 42 00 | 3 03 04 18 |
| 20 | 27 | 11 | 7 04 28 14 | 6 11 09 26 | 10 21 51 01 | 7 13 06 12 | 8 14 48 48 | 3 03 03 53 |
| 21 | 28 | 12 | 7 05 07 44 | 6 11 53 10 | 10 22 30 25 | 7 13 19 28 | 8 14 55 36 | 3 03 04 51 |
| 22 | 29 | 13 | 7 05 53 30 | 6 12 37 56 | 10 23 09 53 | 7 13 32 44 | 8 15 02 27 | 3 03 06 34 |
| 23 | 30 | 14 | 7 06 44 48 | 6 13 23 43 | 10 23 49 24 | 7 13 45 58 | 8 15 09 18 | 3 03 08 19 |
| 24 | 1 | 15 | 7 07 40 59 | 6 14 10 27 | 10 24 29 00 | 7 13 59 11 | 8 15 16 12 | 3 03 09 27 |
| 25 | 2 | 16 | 7 08 41 25 | 6 14 58 07 | 10 25 08 38 | 7 14 12 22 | 8 15 23 06 | 3 03 09 27 |
| 26 | 3 | 17 | 7 09 45 36 | 6 15 46 40 | 10 25 48 20 | 7 14 25 32 | 8 15 30 01 | 3 03 08 04 |
| 27 | 4 | 18 | 7 10 53 03 | 6 16 36 05 | 10 26 28 06 | 7 14 38 40 | 8 15 36 58 | 3 03 05 16 |
| 28 | 5 | 19 | 7 12 03 21 | 6 17 26 19 | 10 27 07 54 | 7 14 51 47 | 8 15 43 56 | 3 03 01 22 |
| 29 | 6 | 20 | 7 13 16 09 | 6 18 17 21 | 10 27 47 45 | 7 15 04 52 | 8 15 50 54 | 3 02 56 53 |
| 30 | 7 | 21 | 7 14 31 08 | 6 19 09 10 | 10 28 27 39 | 7 15 17 55 | 8 15 57 54 | 3 02 52 24 |

(నిర) పౌష

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యన్.టి.)

| తేది | | | బుధ | శుక్ర | కుజ | గురు | శని | రాహు(నిజ) |
|------------|-------------|-----------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|
| 1940 శక | 5119 కలి | 2018 క్రీ.శ. | | | | | | |
| పాష | (నిర)పాష | డిసెంబర్ | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " |
| 1 | 8 | 22 | 7 15 48 02 | 6 20 01 43 | 10 29 07 35 | 7 15 30 56 | 8 16 04 54 | 3 02 48 34 |
| 2 | 9 | 23 | 7 17 06 37 | 6 20 54 58 | 10 29 47 33 | 7 15 43 55 | 8 16 11 55 | 3 02 45 51 |
| 3 | 10 | 24 | 7 18 26 41 | 6 21 48 56 | 11 00 27 34 | 7 15 56 51 | 8 16 18 57 | 3 02 44 29 |
| 4 | 11 | 25 | 7 19 48 03 | 6 22 43 33 | 11 01 07 37 | 7 16 09 46 | 8 16 25 59 | 3 02 44 24 |
| 5 | 12 | 26 | 7 21 10 34 | 6 23 38 48 | 11 01 47 43 | 7 16 22 39 | 8 16 33 03 | 3 02 45 16 |
| 6 | 13 | 27 | 7 22 34 07 | 6 24 34 41 | 11 02 27 50 | 7 16 35 29 | 8 16 40 06 | 3 02 46 37 |
| 7 | 14 | 28 | 7 23 58 36 | 6 25 31 09 | 11 03 07 59 | 7 16 48 17 | 8 16 47 10 | 3 02 47 54 |
| 8 | 15 | 29 | 7 25 23 55 | 6 26 28 12 | 11 03 48 11 | 7 17 01 03 | 8 16 54 15 | 3 02 48 38 |
| 9 | 16 | 30 | 7 26 49 58 | 6 27 25 47 | 11 04 28 24 | 7 17 13 45 | 8 17 01 20 | 3 02 48 32 |
| 10 | 17 | 31 | 7 28 16 43 | 6 28 23 55 | 11 05 08 40 | 7 17 26 26 | 8 17 08 25 | 3 02 47 31 |
| జనవరి 2019 | | | | | | | | |
| 11 | 18 | 1 | 7 29 44 06 | 6 29 22 32 | 11 05 48 57 | 7 17 39 03 | 8 17 15 30 | 3 02 45 44 |
| 12 | 19 | 2 | 8 01 12 03 | 7 00 21 39 | 11 06 29 16 | 7 17 51 38 | 8 17 22 36 | 3 02 43 28 |
| 13 | 20 | 3 | 8 02 40 34 | 7 01 21 13 | 11 07 09 37 | 7 18 04 10 | 8 17 29 40 | 3 02 41 06 |
| 14 | 21 | 4 | 8 04 09 35 | 7 02 21 15 | 11 07 50 00 | 7 18 16 38 | 8 17 36 46 | 3 02 38 57 |
| 15 | 22 | 5 | 8 05 39 06 | 7 03 21 42 | 11 08 30 25 | 7 18 29 04 | 8 17 43 51 | 3 02 37 20 |
| 16 | 23 | 6 | 8 07 09 06 | 7 04 22 35 | 11 09 10 51 | 7 18 41 26 | 8 17 50 57 | 3 02 36 21 |
| 17 | 24 | 7 | 8 08 39 33 | 7 05 23 51 | 11 09 51 18 | 7 18 53 45 | 8 17 58 01 | 3 02 36 02 |
| 18 | 25 | 8 | 8 10 10 27 | 7 06 25 30 | 11 10 31 47 | 7 19 06 00 | 8 18 05 06 | 3 02 36 16 |
| 19 | 26 | 9 | 8 11 41 47 | 7 07 27 31 | 11 11 12 18 | 7 19 18 12 | 8 18 12 10 | 3 02 36 55 |
| 20 | 27 | 10 | 8 13 13 34 | 7 08 29 54 | 11 11 52 49 | 7 19 30 21 | 8 18 19 14 | 3 02 37 43 |
| 21 | 28 | 11 | 8 14 45 48 | 7 09 32 38 | 11 12 33 22 | 7 19 42 25 | 8 18 26 17 | 3 02 38 32 |
| 22 | 29 | 12 | 8 16 18 28 | 7 10 35 41 | 11 13 13 55 | 7 19 54 26 | 8 18 33 20 | 3 02 39 10 |
| 23 | 30 | 13 | 8 17 51 35 | 7 11 39 04 | 11 13 54 30 | 7 20 06 23 | 8 18 40 21 | 3 02 39 34 |
| (నిర) మాఘ | | | | | | | | |
| 24 | 1 | 14 | 8 19 25 10 | 7 12 42 45 | 11 14 35 05 | 7 20 18 15 | 8 18 47 23 | 3 02 39 44 |
| 25 | 2 | 15 | 8 20 59 13 | 7 13 46 44 | 11 15 15 41 | 7 20 30 04 | 8 18 54 23 | 3 02 39 43 |
| 26 | 3 | 16 | 8 22 33 44 | 7 14 51 00 | 11 15 56 18 | 7 20 41 48 | 8 19 01 22 | 3 02 39 38 |
| 27 | 4 | 17 | 8 24 08 44 | 7 15 55 34 | 11 16 36 55 | 7 20 53 29 | 8 19 08 20 | 3 02 39 35 |
| 28 | 5 | 18 | 8 25 44 15 | 7 17 00 23 | 11 17 17 32 | 7 21 05 04 | 8 19 15 18 | 3 02 39 38 |
| 29 | 6 | 19 | 8 27 20 17 | 7 18 05 29 | 11 17 58 10 | 7 21 16 36 | 8 19 22 14 | 3 02 39 48 |
| 30 | 7 | 20 | 8 28 56 50 | 7 19 10 50 | 11 18 38 47 | 7 21 28 03 | 8 19 29 09 | 3 02 40 00 |

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

| తేది | | | బుధ | శుక్ర | కుజ | గురు | శని | రాహు(నిజ) |
|---------|----------|--------------|---------------|------------|-------------|------------|------------|------------|
| 1940 శక | 5119 కలి | 2019 క్రీ.శ. | | | | | | |
| మాఘ | (నిర)మాఘ | జనవరి | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " |
| 1 | 8 | 21 | 9 00 33 56 | 7 20 16 26 | 11 19 19 25 | 7 21 39 25 | 8 19 36 03 | 3 02 40 07 |
| 2 | 9 | 22 | 9 02 11 36 | 7 21 22 17 | 11 20 00 03 | 7 21 50 42 | 8 19 42 55 | 3 02 40 02 |
| 3 | 10 | 23 | 9 03 49 51 | 7 22 28 22 | 11 20 40 42 | 7 22 01 55 | 8 19 49 46 | 3 02 39 39 |
| 4 | 11 | 24 | 9 05 28 41 | 7 23 34 40 | 11 21 21 20 | 7 22 13 03 | 8 19 56 36 | 3 02 38 59 |
| 5 | 12 | 25 | 9 07 08 08 | 7 24 41 12 | 11 22 01 58 | 7 22 24 06 | 8 20 03 24 | 3 02 38 08 |
| 6 | 13 | 26 | 9 08 48 12 | 7 25 47 57 | 11 22 42 36 | 7 22 35 04 | 8 20 10 11 | 3 02 37 15 |
| 7 | 14 | 27 | 9 10 28 54 | 7 26 54 54 | 11 23 23 14 | 7 22 45 56 | 8 20 16 56 | 3 02 36 36 |
| 8 | 15 | 28 | 9 12 10 14 | 7 28 02 03 | 11 24 03 53 | 7 22 56 44 | 8 20 23 40 | 3 02 36 22 |
| 9 | 16 | 29 | 9 13 52 14 | 7 29 09 23 | 11 24 44 31 | 7 23 07 26 | 8 20 30 21 | 3 02 36 40 |
| 10 | 17 | 30 | 9 15 34 54 | 8 00 16 55 | 11 25 25 10 | 7 23 18 02 | 8 20 37 01 | 3 02 37 30 |
| 11 | 18 | 31 | 9 17 18 13 | 8 01 24 37 | 11 26 05 48 | 7 23 28 33 | 8 20 43 39 | 3 02 38 43 |
| | | | ఫిబ్రవరి | | | | | |
| 12 | 19 | 1 | 9 19 02 11 | 8 02 32 29 | 11 26 46 26 | 7 23 38 59 | 8 20 50 15 | 3 02 40 04 |
| 13 | 20 | 2 | 9 20 46 48 | 8 03 40 31 | 11 27 27 05 | 7 23 49 18 | 8 20 56 50 | 3 02 41 12 |
| 14 | 21 | 3 | 9 22 32 04 | 8 04 48 43 | 11 28 07 43 | 7 23 59 31 | 8 21 03 21 | 3 02 41 47 |
| 15 | 22 | 4 | 9 24 17 57 | 8 05 57 04 | 11 28 48 21 | 7 24 09 39 | 8 21 09 51 | 3 02 41 31 |
| 16 | 23 | 5 | 9 26 04 25 | 8 07 05 33 | 11 29 28 59 | 7 24 19 40 | 8 21 16 19 | 3 02 40 13 |
| 17 | 24 | 6 | 9 27 51 25 | 8 08 14 11 | 0 00 09 37 | 7 24 29 35 | 8 21 22 44 | 3 02 37 53 |
| 18 | 25 | 7 | 9 29 38 55 | 8 09 22 57 | 0 00 50 15 | 7 24 39 24 | 8 21 29 06 | 3 02 34 38 |
| 19 | 26 | 8 | 10 01 26 51 | 8 10 31 51 | 0 01 30 52 | 7 24 49 06 | 8 21 35 27 | 3 02 30 48 |
| 20 | 27 | 9 | 10 03 15 08 | 8 11 40 53 | 0 02 11 29 | 7 24 58 41 | 8 21 41 44 | 3 02 26 48 |
| 21 | 28 | 10 | 10 05 03 39 | 8 12 50 01 | 0 02 52 05 | 7 25 08 10 | 8 21 48 00 | 3 02 23 07 |
| 22 | 29 | 11 | 10 06 52 16 | 8 13 59 17 | 0 03 32 41 | 7 25 17 32 | 8 21 54 12 | 3 02 20 14 |
| 23 | 30 | 12 | 10 08 40 51 | 8 15 08 40 | 0 04 13 17 | 7 25 26 48 | 8 22 00 22 | 3 02 18 28 |
| | | | (నిర) ఫాల్గుణ | | | | | |
| 24 | 1 | 13 | 10 10 29 12 | 8 16 18 09 | 0 04 53 51 | 7 25 35 56 | 8 22 06 29 | 3 02 17 58 |
| 25 | 2 | 14 | 10 12 17 06 | 8 17 27 45 | 0 05 34 25 | 7 25 44 57 | 8 22 12 33 | 3 02 18 36 |
| 26 | 3 | 15 | 10 14 04 18 | 8 18 37 27 | 0 06 14 58 | 7 25 53 51 | 8 22 18 34 | 3 02 19 57 |
| 27 | 4 | 16 | 10 15 50 30 | 8 19 47 16 | 0 06 55 30 | 7 26 02 38 | 8 22 24 32 | 3 02 21 24 |
| 28 | 5 | 17 | 10 17 35 22 | 8 20 57 10 | 0 07 36 02 | 7 26 11 17 | 8 22 30 27 | 3 02 22 18 |
| 29 | 6 | 18 | 10 19 18 30 | 8 22 07 10 | 0 08 16 32 | 7 26 19 49 | 8 22 36 19 | 3 02 22 00 |
| 30 | 7 | 19 | 10 20 59 27 | 8 23 17 17 | 0 08 57 02 | 7 26 28 14 | 8 22 42 08 | 3 02 20 08 |

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యస్.టి.)

| తేది | | | బుధ | శుక్ర | కుజ | గురు | శని | రాహు(నిజ) |
|------------|--------------|-----------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 1940 శక | 5119 కలి | 2019 క్రీ.శ. | | | | | | |
| ఫాల్గుణ | (నిర)ఫాల్గుణ | ఫిబ్రవరి | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " |
| 1 | 8 | 20 | 10 22 37 46 | 8 24 27 28 | 0 09 37 30 | 7 26 36 31 | 8 22 47 53 | 3 02 16 37 |
| 2 | 9 | 21 | 10 24 12 53 | 8 25 37 46 | 0 10 17 58 | 7 26 44 40 | 8 22 53 36 | 3 02 11 47 |
| 3 | 10 | 22 | 10 25 44 15 | 8 26 48 09 | 0 10 58 24 | 7 26 52 42 | 8 22 59 15 | 3 02 06 14 |
| 4 | 11 | 23 | 10 27 11 15 | 8 27 58 37 | 0 11 38 49 | 7 27 00 35 | 8 23 04 50 | 3 02 00 43 |
| 5 | 12 | 24 | 10 28 33 16 | 8 29 09 10 | 0 12 19 14 | 7 27 08 21 | 8 23 10 22 | 3 01 56 02 |
| 6 | 13 | 25 | 10 29 49 40 | 9 00 19 48 | 0 12 59 38 | 7 27 15 58 | 8 23 15 51 | 3 01 52 46 |
| 7 | 14 | 26 | 11 00 59 47 | 9 01 30 32 | 0 13 40 00 | 7 27 23 28 | 8 23 21 16 | 3 01 51 12 |
| 8 | 15 | 27 | 11 02 03 01 | 9 02 41 19 | 0 14 20 22 | 7 27 30 49 | 8 23 26 38 | 3 01 51 12 |
| 9 | 16 | 28 | 11 02 58 45 | 9 03 52 12 | 0 15 00 43 | 7 27 38 01 | 8 23 31 55 | 3 01 52 21 |
| | | మార్చి | | | | | | |
| 10 | 17 | 1 | 11 03 46 28 | 9 05 03 08 | 0 15 41 03 | 7 27 45 05 | 8 23 37 09 | 3 01 53 54 |
| 11 | 18 | 2 | 11 04 25 41 | 9 06 14 09 | 0 16 21 22 | 7 27 52 00 | 8 23 42 19 | 3 01 55 02 |
| 12 | 19 | 3 | 11 04 56 01 | 9 07 25 13 | 0 17 01 41 | 7 27 58 47 | 8 23 47 26 | 3 01 54 56 |
| 13 | 20 | 4 | 11 05 17 10 | 9 08 36 21 | 0 17 41 58 | 7 28 05 24 | 8 23 52 28 | 3 01 52 57 |
| 14 | 21 | 5 | 11 05 29 00 | 9 09 47 33 | 0 18 22 15 | 7 28 11 53 | 8 23 57 26 | 3 01 48 41 |
| 15 | 22 | 6 | 11 05 31 27 | 9 10 58 48 | 0 19 02 30 | 7 28 18 12 | 8 24 02 20 | 3 01 42 07 |
| 16 | 23 | 7 | 11 05 24 41 | 9 12 10 07 | 0 19 42 45 | 7 28 24 23 | 8 24 07 10 | 3 01 33 33 |
| 17 | 24 | 8 | 11 05 08 57 | 9 13 21 29 | 0 20 22 58 | 7 28 30 24 | 8 24 11 56 | 3 01 23 39 |
| 18 | 25 | 9 | 11 04 44 45 | 9 14 32 54 | 0 21 03 11 | 7 28 36 15 | 8 24 16 37 | 3 01 13 19 |
| 19 | 26 | 10 | 11 04 12 42 | 9 15 44 21 | 0 21 43 22 | 7 28 41 57 | 8 24 21 14 | 3 01 03 31 |
| 20 | 27 | 11 | 11 03 33 38 | 9 16 55 52 | 0 22 23 33 | 7 28 47 30 | 8 24 25 47 | 3 00 55 12 |
| 21 | 28 | 12 | 11 02 48 30 | 9 18 07 25 | 0 23 03 42 | 7 28 52 53 | 8 24 30 15 | 3 00 49 03 |
| 22 | 29 | 13 | 11 01 58 26 | 9 19 19 01 | 0 23 43 50 | 7 28 58 06 | 8 24 34 39 | 3 00 45 23 |
| 23 | 30 | 14 | 11 01 04 37 | 9 20 30 39 | 0 24 23 57 | 7 29 03 09 | 8 24 38 58 | 3 00 43 57 |
| | (నిర) చైత్ర | | | | | | | |
| 24 | 1 | 15 | 11 00 08 22 | 9 21 42 20 | 0 25 04 02 | 7 29 08 03 | 8 24 43 13 | 3 00 44 06 |
| 25 | 2 | 16 | 10 29 10 56 | 9 22 54 03 | 0 25 44 06 | 7 29 12 46 | 8 24 46 23 | 3 00 44 47 |
| 26 | 3 | 17 | 10 28 13 38 | 9 24 05 49 | 0 26 24 09 | 7 29 17 20 | 8 24 51 28 | 3 00 44 48 |
| 27 | 4 | 18 | 10 27 17 38 | 9 25 17 37 | 0 27 04 11 | 7 29 21 43 | 8 24 55 28 | 3 00 43 07 |
| 28 | 5 | 19 | 10 26 24 03 | 9 26 29 27 | 0 27 44 11 | 7 29 25 57 | 8 24 59 24 | 3 00 39 00 |
| 29 | 6 | 20 | 10 25 33 49 | 9 27 41 20 | 0 28 24 09 | 7 29 30 00 | 8 25 03 15 | 3 00 32 17 |
| 30 | 7 | 21 | 10 24 47 47 | 9 28 53 15 | 0 29 04 06 | 7 29 33 52 | 8 25 07 01 | 3 00 23 23 |

గ్రహముల నిరయన భాగలు
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

| తేది | | | బుధ | శుక్ర | కుజ | గురు | శని | రాహు(నిజ) |
|---------------------------|-------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|------------|
| 1941 శక | 5119 కలి | 2019 క్రీ.శ. | | | | | | |
| చైత్ర | (నిర)చైత్ర | మార్చి | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " | s o ' " |
| 1 | 8 | 22 | 10 24 06 35 | 10 00 05 12 | 0 29 44 02 | 7 29 37 35 | 8 25 10 42 | 3 00 13 11 |
| 2 | 9 | 23 | 10 23 30 43 | 10 01 17 12 | 1 00 23 56 | 7 29 41 07 | 8 25 14 18 | 3 00 02 49 |
| 3 | 10 | 24 | 10 23 00 33 | 10 02 29 14 | 1 01 03 49 | 7 29 44 28 | 8 25 17 50 | 2 29 53 27 |
| 4 | 11 | 25 | 10 22 36 16 | 10 03 41 18 | 1 01 43 41 | 7 29 47 39 | 8 25 21 16 | 2 29 46 01 |
| 5 | 12 | 26 | 10 22 18 00 | 10 04 53 24 | 1 02 23 31 | 7 29 50 40 | 8 25 24 37 | 2 29 40 59 |
| 6 | 13 | 27 | 10 22 05 45 | 10 06 05 32 | 1 03 03 20 | 7 29 53 29 | 8 25 27 53 | 2 29 38 20 |
| 7 | 14 | 28 | 10 21 39 27 | 10 07 17 42 | 1 03 43 08 | 7 29 56 08 | 8 25 31 04 | 2 29 37 31 |
| 8 | 15 | 29 | 10 21 58 58 | 10 08 29 54 | 1 04 22 55 | 7 29 58 35 | 8 25 34 09 | 2 29 37 39 |
| 9 | 16 | 30 | 10 22 04 07 | 10 09 42 08 | 1 05 02 41 | 8 00 00 52 | 8 25 37 09 | 2 29 37 37 |
| 10 | 17 | 31 | 10 22 14 42 | 10 10 54 23 | 1 05 42 25 | 8 00 02 58 | 8 25 40 04 | 2 29 36 21 |
| ఏప్రిల్ | | | | | | | | |
| 11 | 18 | 1 | 10 22 30 31 | 10 12 06 40 | 1 06 22 08 | 8 00 04 53 | 8 25 42 54 | 2 29 32 56 |
| 12 | 19 | 2 | 10 22 51 17 | 10 13 18 59 | 1 07 01 50 | 8 00 06 36 | 8 25 45 38 | 2 29 26 51 |
| 13 | 20 | 3 | 10 23 16 48 | 10 14 31 19 | 1 07 41 31 | 8 00 08 09 | 8 25 48 17 | 2 29 17 55 |
| 14 | 21 | 4 | 10 23 46 48 | 10 15 43 40 | 1 08 21 10 | 8 00 09 30 | 8 25 50 50 | 2 29 06 30 |
| 15 | 22 | 5 | 10 24 21 03 | 10 16 56 03 | 1 09 00 49 | 8 00 10 40 | 8 25 53 18 | 2 28 53 19 |
| 16 | 23 | 6 | 10 24 59 21 | 10 18 08 27 | 1 09 40 26 | 8 00 11 39 | 8 25 55 40 | 2 28 39 27 |
| 17 | 24 | 7 | 10 25 41 28 | 10 19 20 52 | 1 10 20 02 | 8 00 12 26 | 8 25 57 56 | 2 28 26 08 |
| 18 | 25 | 8 | 10 26 27 12 | 10 20 33 18 | 1 10 59 37 | 8 00 13 02 | 8 26 00 07 | 2 28 14 33 |
| 19 | 26 | 9 | 10 27 16 22 | 10 21 45 45 | 1 11 39 10 | 8 00 13 27 | 8 26 02 12 | 2 28 05 34 |
| 20 | 27 | 10 | 10 28 08 46 | 10 22 58 13 | 1 12 18 42 | 8 00 13 41 | 8 26 04 12 | 2 27 59 37 |
| 21 | 28 | 11 | 10 29 04 16 | 10 24 10 42 | 1 12 58 13 | 8 00 13 43 | 8 26 06 06 | 2 27 56 33 |
| 22 | 29 | 12 | 11 00 02 42 | 10 25 23 12 | 1 13 37 42 | 8 00 13 34 | 8 26 07 54 | 2 27 55 36 |
| 23 | 30 | 13 | 11 01 03 55 | 10 26 35 43 | 1 14 17 10 | 8 00 13 13 | 8 26 09 36 | 2 27 55 37 |
| (నిర) వైశాఖ 5120 కలిశక | | | | | | | | |
| 24 | 1 | 14 | 11 02 07 49 | 10 27 48 14 | 1 14 56 37 | 8 00 12 42 | 8 26 11 13 | 2 27 55 14 |
| 25 | 2 | 15 | 11 03 14 16 | 10 29 00 46 | 1 15 36 02 | 8 00 11 59 | 8 26 12 44 | 2 27 53 11 |
| 26 | 3 | 16 | 11 04 23 10 | 11 00 13 20 | 1 16 15 25 | 8 00 11 05 | 8 26 14 09 | 2 27 48 36 |
| 27 | 4 | 17 | 11 05 14 25 | 11 01 25 54 | 1 16 54 48 | 8 00 09 59 | 8 26 15 28 | 2 27 41 13 |
| 28 | 5 | 18 | 11 06 47 58 | 11 02 38 28 | 1 17 34 08 | 8 00 08 43 | 8 26 16 42 | 2 27 31 25 |
| 29 | 6 | 19 | 11 08 03 42 | 11 03 51 04 | 1 18 13 28 | 8 00 07 16 | 8 26 17 49 | 2 27 20 03 |
| 30 | 7 | 20 | 11 09 21 34 | 11 05 03 41 | 1 18 52 46 | 8 - -5 37 | 8 26 18 51 | 2 27 08 22 |

ఇంద్ర, వరుణ, యమ మరియు మధ్య రాహు నిరయన భాగలు (అంభాంశలు)
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యస్.టి.)

| శక సంవత్సరం 1940 | కలిశక 5118 (నిరయన) | గ్రెగోరియన్ క్రీ.శ. 2018 | ఇంద్ర | వరుణ | యమ | రాహు(మధ్య) |
|---------------------|-----------------------|-----------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | S ° ' " | S ° ' " | S ° ' " | S ° ' " |
| 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 |
| | 5119 కలిశక | | | | | |
| 01 వైశాఖ | (నిర) 08 వైశాఖ | 21 ఏప్రిల్ | 00 04 30 52 | 10 21 28 44 | 08 27 10 33 | 03 16 57 45 |
| 16 వైశాఖ | (నిర) 23 వైశాఖ | 06 మే | 00 05 21 52 | 10 21 52 02 | 08 27 07 57 | 03 16 10 03 |
| 31 జ్యేష్ఠ | (నిర) 07 జ్యేష్ఠ | 21 మే | 00 06 10 17 | 10 22 09 18 | 08 26 59 06 | 03 15 22 22 |
| 15 జ్యేష్ఠ | (నిర) 22 జ్యేష్ఠ | 05 జూన్ | 00 06 53 56 | 10 22 19 43 | 08 26 44 51 | 03 14 34 40 |
| 30 జ్యేష్ఠ | (నిర) 06 ఆషాఢ | 20 జూన్ | 00 07 30 55 | 10 22 22 53 | 08 26 26 24 | 03 13 46 59 |
| 14 ఆషాఢ | (నిర) 21 ఆషాఢ | 05 జూలై | 00 07 59 30 | 10 22 18 46 | 08 26 05 20 | 03 12 59 17 |
| 29 ఆషాఢ | (నిర) 05 శ్రావణ | 20 జూలై | 00 08 18 21 | 10 22 07 51 | 08 25 43 22 | 03 12 11 35 |
| 13 శ్రావణ | (నిర) 20 శ్రావణ | 04 ఆగష్టు | 00 08 26 31 | 10 21 51 03 | 08 25 22 18 | 03 11 23 54 |
| 28 శ్రావణ | (నిర) 04 భాద్ర | 19 ఆగష్టు | 00 08 23 40 | 10 21 29 46 | 08 25 03 53 | 03 10 36 12 |
| 12 భాద్ర | (నిర) 19 భాద్ర | 03 సెప్టెంబర్ | 00 08 10 08 | 10 21 05 47 | 08 24 49 41 | 03 09 48 31 |
| 27 భాద్ర | (నిర) 03 అశ్విన | 18 సెప్టెంబర్ | 00 07 47 05 | 10 20 41 05 | 08 24 40 54 | 03 09 00 49 |
| 11 అశ్విన | (నిర) 18 అశ్విన | 03 అక్టోబర్ | 00 07 16 33 | 10 20 17 51 | 08 24 38 25 | 03 08 13 08 |
| 26 అశ్విన | (నిర) 03 కార్తీక | 18 అక్టోబర్ | 00 06 41 13 | 10 19 58 06 | 08 24 42 36 | 03 07 25 26 |
| 11 కార్తీక | (నిర) 18 కార్తీక | 02 నవంబర్ | 00 06 04 30 | 10 19 43 38 | 08 24 53 26 | 03 06 37 44 |
| 26 కార్తీక | (నిర) 03 ఆగ్రహా | 17 నవంబర్ | 00 05 29 53 | 10 19 35 48 | 08 25 10 27 | 03 05 50 03 |
| 11 ఆగ్రహా | (నిర) 18 ఆగ్రహా | 02 డిసెంబర్ | 00 05 00 47 | 10 19 35 28 | 08 25 32 46 | 03 05 02 21 |
| 26 ఆగ్రహా | (నిర) 03 పౌష | 17 డిసెంబర్ | 00 04 40 04 | 10 19 42 53 | 08 25 59 13 | 03 04 14 04 |
| | | క్రీ.శ. 2019 | | | | |
| 11 పౌష | (నిర) 18 పౌష | 01 జనవరి | 00 04 29 47 | 10 19 57 46 | 08 26 28 23 | 03 03 26 58 |
| 26 పౌష | (నిర) 03 మాఘ | 16 జనవరి | 00 04 31 02 | 10 20 19 21 | 08 26 58 41 | 03 02 39 17 |
| 11 మాఘ | (నిర) 18 మాఘ | 31 జనవరి | 00 04 43 57 | 10 20 46 26 | 08 27 28 31 | 03 01 51 35 |
| 26 మాఘ | (నిర) 03 ఫాల్గుణ | 15 ఫిబ్రవరి | 00 05 07 53 | 10 21 17 33 | 08 27 56 15 | 03 01 03 53 |
| 11 ఫాల్గుణ | (నిర) 18 ఫాల్గుణ | 02 మార్చి | 00 05 41 26 | 10 21 51 01 | 08 28 20 26 | 03 00 16 12 |
| 26 ఫాల్గుణ | (నిర) 03 చైత్ర | 17 మార్చి | 00 06 22 50 | 10 22 25 05 | 08 28 39 49 | 02 29 28 30 |
| 1941 శక | | | | | | |
| 11 చైత్ర | (నిర) 18 చైత్ర | 01 ఏప్రిల్ | 00 07 09 54 | 10 22 58 01 | 08 28 53 23 | 02 28 40 49 |
| | 5120 కలిశక | | | | | |
| 26 చైత్ర | (నిర) 03 వైశాఖ | 16 ఏప్రిల్ | 00 08 00 24 | 10 23 28 11 | 08 29 00 33 | 02 27 53 07 |

* అంతర్జాతీయ ఖగోళ సమాఖ్య అభిప్రాయ ప్రకారం 'ప్లాటో' ఇప్పుడు స్పష్టంగా ఒక కుబ్జ గ్రహంగా వర్గీకరించబడింది.

సాంప్రదాయక 27 నక్షత్రాల పేర్లు వివరాలు

| క్రమ సంఖ్య | నక్షత్రముల భారతీయ పేరు | విదేశీ నామము | | | Longitude రేఖాంశాలు | | | Latitude అక్షాంశాలు | | |
|------------|------------------------|--------------|----|-------------------|---------------------|----|-------|---------------------|-----|--------|
| | | | | | o | ' | " | o | ' | " |
| 01 | అశ్విన్ | అరిటీస్ | β | షిరాతన్ | 10 | 06 | 59.57 | 8 | 29 | 17.02 |
| 02 | భరణి | అరిటీస్ | 41 | | 24 | 21 | 00.00 | 10 | 27 | 03.46 |
| 03 | కృత్తిక | తౌరి | η | అల్నియాన్ | 36 | 08 | 20.19 | 4 | 03 | 10.35 |
| 04 | రోహిణి | తౌరి | α | అల్దిబారన్ | 45 | 56 | 09.66 | -5 | -27 | -57.67 |
| 05 | మృగశిర | ఓరియాన్స్ | λ | | 59 | 51 | 12.35 | -13 | -22 | -01.33 |
| 06 | ఆర్ద్ర | ఓరియాన్స్ | α | బెటల్గ్యూసి | 64 | 54 | 04.66 | -16 | -01 | -28.44 |
| 07 | పునర్వసు | జెమినోరమ్ | α | క్యాస్టర్ | 86 | 23 | 11.75 | 10 | 05 | 51.25 |
| 08 | పుష్యమి | క్యాస్ట్రీ | δ | | 104 | 52 | 07.70 | 0 | 04 | 39.86 |
| 09 | ఆశ్లేష | హైడ్రే | ε | | 112 | 13 | 59.45 | -23 | -26 | -07.85 |
| 10 | మఖ | లియోనిస్ | α | రెగ్యులస్ | 125 | 58 | 28.44 | 0 | 27 | 55.58 |
| 11 | పూర్వఫల్గుని | లియోనిస్ | δ | జ్యోస్మా | 137 | 27 | 53.07 | 14 | 20 | 01.69 |
| 12 | ఉత్తరఫల్గుని | లియోనిస్ | 93 | | 145 | 07 | 15.37 | 17 | 18 | 33.30 |
| 13 | హస్త | కార్వి | δ | ఆల్గోరియస్ | 169 | 35 | 49.63 | -12 | -11 | -53.37 |
| 14 | చిత్ర | వర్జినిస్ | α | స్పైకా | 179 | 59 | 15.95 | -2 | -03 | -21.08 |
| 15 | స్వాతి | బూటిస్ | α | ఆర్చ్యూరస్ | 180 | 22 | 48.16 | 30 | 43 | 24.32 |
| 16 | విశాఖ | లిబ్రే | α | జుబిన్ ఇల్ జెనూబి | 201 | 13 | 43.87 | 0 | 19 | 50.57 |
| 17 | అనూరాధ | స్కార్పి | δ | డిష్చాబా | 218 | 43 | 04.06 | -1 | -59 | -18.58 |
| 18 | జ్యేష్ఠ | స్కార్పి | α | అన్టరిస్ | 225 | 54 | 31.43 | -4 | -34 | -20.62 |
| 19 | మూల | స్కార్పి | λ | షౌలా | 240 | 43 | 56.48 | -13 | -47 | -27.66 |
| 20 | పూర్వాషాఢ | సజిటేరియ్ | δ | | 250 | 43 | 39.87 | -6 | -28 | -29.36 |
| 21 | ఉత్తరాషాఢ | సజిటేరియ్ | σ | నున్కి | 258 | 31 | 55.22 | -3 | -27 | -07.65 |
| 22 | శ్రవణం | ఆక్యులేయి | α | అల్తయిర్ | 277 | 55 | 32.87 | 29 | 18 | 10.41 |
| 23 | ధనిష్ఠ | డెల్ఫిని | β | రోటాన్స్ | 292 | 29 | 13.63 | 31 | 54 | 57.92 |
| 24 | శతభిష | ఎక్వారి | λ | | 317 | 43 | 22.18 | 0 | -23 | -13.31 |
| 25 | పూర్వాభాద్రపద | పెగసి | β | స్కేట్ | 335 | 31 | 14.66 | 31 | 08 | 27.25 |
| 26 | ఉత్తరాభాద్రపద | ఆండ్రోమిడేయి | α | అల్ఫారజ్ | 350 | 27 | 15.41 | 25 | 40 | 48.68 |
| 27 | రేవతి | పిసిసియమ్ | ζ | | 356 | 01 | 28.98 | 0 | -12 | -46.71 |

గ్రహోదయాస్తమయములు
(భారత భూమధ్య కేంద్ర స్థానమునకు గుణించబడినది)
శక 1940; కలిశక 5118-5119; క్రీ॥శ॥ 2018-2019

ఐ.యన్.టి.

| బుధుడు | | | | | | | | | | గం॥ ని॥ |
|-------------------|---------|----|------|------------|----|------|------------|----|------|---------|
| పశ్చాదస్తం | చైత్ర | 05 | 1940 | (నిర)చైత్ర | 12 | 5118 | మార్చి | 26 | 2018 | 24-16 |
| ప్రాగుదయం | చైత్ర | 19 | ,, | ,, చైత్ర | 26 | ,, | ఏప్రిల్ | 09 | ,, | 24-18 |
| ప్రాగస్తం | జ్యేష్ఠ | 03 | ,, | ,, జ్యేష్ఠ | 10 | 5119 | మే | 24 | ,, | 18-13 |
| పశ్చాదుదయం | జ్యేష్ఠ | 24 | ,, | ,, జ్యేష్ఠ | 31 | ,, | జూన్ | 14 | ,, | 23-33 |
| పశ్చాదస్తం | శ్రావణ | 07 | ,, | ,, శ్రావణ | 14 | ,, | జూలై | 29 | ,, | 05-46 |
| ప్రాగుదయం | శ్రావణ | 24 | ,, | ,, శ్రావణ | 31 | ,, | ఆగష్టు | 15 | ,, | 23-01 |
| ప్రాగస్తం | భాద్ర | 19 | ,, | ,, భాద్ర | 26 | ,, | సెప్టెంబర్ | 10 | ,, | 08-30 |
| పశ్చాదుదయం | అశ్విన | 20 | ,, | ,, అశ్విన | 27 | ,, | అక్టోబర్ | 12 | ,, | 14-24 |
| పశ్చాదస్తం | కార్తీక | 30 | ,, | ,, ఆగ్రహా | 07 | ,, | నవంబర్ | 21 | ,, | 18-51 |
| ప్రాగుదయం | ఆగ్రహా | 10 | ,, | ,, ఆగ్రహా | 17 | ,, | డిసెంబర్ | 01 | ,, | 23-52 |
| ప్రాగస్తం | పౌష | 20 | ,, | ,, పౌష | 27 | ,, | జనవరి | 10 | 2019 | 11-27 |
| పశ్చాదుదయం | మాఘ | 23 | ,, | ,, మాఘ | 30 | ,, | ఫిబ్రవరి | 12 | ,, | 12-36 |
| పశ్చాదస్తం | ఫాల్గుణ | 18 | ,, | ,, ఫాల్గుణ | 25 | ,, | మార్చి | 09 | ,, | 16-54 |
| ప్రాగుదయం | ఫాల్గుణ | 30 | ,, | ,, చైత్ర | 07 | ,, | మార్చి | 21 | ,, | 18-25 |
| శుక్రుడు | | | | | | | | | | |
| పశ్చాదస్తం | అశ్విన | 24 | 1940 | ,, కార్తీక | 01 | 5119 | అక్టోబర్ | 16 | 2018 | 16-44 |
| ప్రాగుదయం | కార్తీక | 08 | ,, | ,, కార్తీక | 15 | ,, | అక్టోబర్ | 30 | ,, | 18-43 |
| కుజుడు | | | | | | | | | | |
| - లేదు - | | | | | | | | | | |
| గురువు (బృహస్పతి) | | | | | | | | | | |
| పశ్చాదస్తం | కార్తీక | 22 | 1940 | ,, కార్తీక | 29 | 5119 | నవంబర్ | 13 | 2018 | 15-53 |
| ప్రాగుదయం | ఆగ్రహా | 16 | ,, | ,, ఆగ్రహా | 23 | ,, | డిసెంబర్ | 07 | ,, | 10-05 |
| శని | | | | | | | | | | |
| పశ్చాదస్తం | ఆగ్రహా | 28 | 1940 | ,, పౌష | 05 | 5119 | డిసెంబర్ | 19 | 2018 | 09-43 |
| ప్రాగుదయం | పౌష | 27 | ,, | ,, మాఘ | 04 | ,, | జనవరి | 17 | 2019 | 17-01 |

గ్రహముల దర్శనం

| గ్రహము | మొదలు | వరకు | దర్శనకాలం |
|----------------------|--|--|--|
| బుధుడు | - - - 10 ఏప్రిల్ 2018 15 జూన్ ,, 16 ఆగష్టు ,, 12 అక్టోబర్ ,, 02 డిసెంబర్ 2019 12 ఫిబ్రవరి ,, 22 మార్చి ,, | 26 మార్చి 2018 24 మే ,, 28 జూలై ,, 10 సెప్టెంబర్ ,, 20 నవంబర్ ,, 10 జనవరి 2019 08 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 | - - - 31 అక్టోబర్ 2018 | 15 అక్టోబర్ 2018 - - - | పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు |
| కుజుడు | - - - 23 ఏప్రిల్ 2018 27 జూలై ,, 28 జూలై ,, 27 నవంబర్ ,, | 22 ఏప్రిల్ 2018 26 జూలై ,, 27 జూలై ,, 26 నవంబర్ ,, - - - | మధ్యరాత్రి తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు మధ్యరాత్రి ముందు నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ప్రతిపక్ష) పశ్చిమాకాశాన, మధ్యరాత్రి దాటేవరకు పశ్చిమాకాశాన, మధ్యరాత్రికి ముందు వరకు |
| గురువు (బృహస్పతి) | - - - 09 మే 2018 10 మే ,, 29 జూలై ,, 08 డిసెంబర్ ,, 26 మార్చి 2019 | 08 మే 2018 09 మే ,, 28 జూలై ,, 12 నవంబర్ ,, 25 మార్చి 2019 - - - | మధ్యరాత్రికి ముందు నుంచి తెల్లవారే వరకు రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ప్రతిపక్ష) పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి దాటే వరకు పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రికి ముందు వరకు మధ్యరాత్రి తర్వాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు మధ్యరాత్రి ముందు నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు |
| శని | - - - 11 ఏప్రిల్ 2018 27 జూన్ ,, 28 జూన్ ,, 15 సెప్టెంబర్ ,, 18 జనవరి 2019 | 10 ఏప్రిల్ 2018 26 జూన్ ,, 27 జూన్ ,, 14 సెప్టెంబర్ ,, 18 డిసెంబర్ ,, - - - | మధ్యరాత్రి దాటిన తర్వాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు మధ్యరాత్రి ముందు నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ప్రతిపక్ష) పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి దాటే వరకు పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి ముందు వరకు మధ్యరాత్రి తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు |

| గ్రహము | మొదలు | వరకు | దర్శనకాలం |
|----------------------|--|--|---|
| ఇంద్ర (యురేనియస్) | - - - 06 మే 2018 17 జూలై,, 24 అక్టోబర్,, 25 అక్టోబర్,, 23 జనవరి 2019 | 02 ఏప్రిల్ 2018 16 జూలై,, 23 అక్టోబర్,, 24 అక్టోబర్,, 22 జనవరి 2019 07 ఏప్రిల్,, | పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి ముందు వరకు మధ్యరాత్రి తరువాత నుంచి ప్రాతః కాలం వరకు మధ్యరాత్రి ముందు నుంచి ప్రాతః కాలం వరకు రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ప్రతిపక్ష) పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి దాటే వరకు పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి ముందు వరకు |
| వరుణ (నెప్ట్యూన్) | 25 మార్చి 2018 12 జూన్,, 07 సెప్టెంబర్,, 08 సెప్టెంబర్,, 05 డిసెంబర్,, 27 మార్చి 2019 | 11 జూన్ 2018 06 సెప్టెంబర్,, 07 సెప్టెంబర్,, 04 డిసెంబర్,, 20 ఫిబ్రవరి 2019 - - - | మధ్యరాత్రి దాటిన తర్వాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు మధ్యరాత్రికి ముందు నుంచి ప్రాతః కాలం వరకు రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ప్రతిపక్ష) పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి దాటే వరకు పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి ముందు వరకు మధ్యరాత్రి తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు |

* పైన పేర్కొన్న తేదీలు గ్రహముల దర్శనమునకు దగ్గరగా చెప్పడం జరిగింది.

గ్రహముల నిరయన రాశి ప్రవేశములు

(చర ఆయనాంశ లేక స్థిరబిందువు ఆధారముగా)

శక 1940; కలిశక 5118-5119; క్రీ॥శ॥ 2018-2019

రవి (సూర్యుడు)

| రాశి ప్రవేశము | 1940-1941 శక మాసములు | 5118-5119 కలి శక నిరయన మాసములు | 2018-2019 క్రీస్తు శకము ఇంగ్లీషు మాసములు | సమయము (ఐ.యన్.టి.) గం. ని. |
|------------------|-------------------------|-----------------------------------|---|---------------------------------|
| మేషము | 24 చైత్ర 1940 | 01 వెశాఖ 5119 | 14 ఏప్రిల్ 2018 | 08-13 |
| వృషభము | 24 చైత్రాఖి ,, | 31 వెశాఖ ,, | 14 మే ,, | 29-03 |
| మిథునము | 25 జ్యేష్ఠ ,, | 01 ఆషాఢ ,, | 15 జూన్ ,, | 11-37 |
| కర్కాటము | 25 ఆషాఢ ,, | 01 శ్రావణ ,, | 16 జూలై ,, | 22-27 |
| సింహము | 26 శ్రావణ ,, | 02 భాద్ర ,, | 17 ఆగష్టు ,, | 06-50 |
| కన్య | 26 భాద్ర ,, | 02 అశ్విన్ ,, | 17 సెప్టెంబర్ ,, | 06-47 |
| తుల | 25 అశ్విన్ ,, | 02 కార్తీక ,, | 17 అక్టోబర్ ,, | 18-44 |
| వృశ్చికము | 25 కార్తీక ,, | 02 ఆగ్రహా .. | 16 నవంబర్ ,, | 18-32 |
| ధనుస్సు | 25 ఆగ్రహా .. | 02 పౌష ,, | 16 డిసెంబర్ ,, | 09-10 |
| మకరము | 24 పౌష ,, | 01 మాఘ ,, | 14 జనవరి 2019 | 19-51 |
| కుంభము | 24 మాఘ ,, | 01 ఫాల్గుణ ,, | 13 ఫిబ్రవరి .. | 08-49 |
| మీనము | 23 ఫాల్గుణ ,, | 30 ఫాల్గుణ ,, | 14 మార్చి ,, | 29-40 |
| మేషము | 24 చైత్ర 1941 | 01 వెశాఖ 5120 | 14 ఏప్రిల్ ,, | 14-09 |

బుధుడు

| | | | | |
|--------------|---------------|---------------|------------------|-------|
| మేషము | 19 వెశాఖ 1940 | 26 వెశాఖ 5119 | 09 మే 2018 | 17-31 |
| వృషభము | 06 జ్యేష్ఠ ,, | 13 జ్యేష్ఠ ,, | 27 మే ,, | 08-24 |
| మిథునము | 20 జ్యేష్ఠ ,, | 27 జ్యేష్ఠ ,, | 10 జూన్ ,, | 07-32 |
| కర్కాటము | 04 ఆషాఢ ,, | 11 ఆషాఢ ,, | 25 జూన్ ,, | 18-04 |
| సింహము | 11 భాద్ర ,, | 18 భాద్ర ,, | 02 సెప్టెంబర్ ,, | 21-06 |
| కన్య | 27 భాద్ర ,, | 03 అశ్విన్ ,, | 18 సెప్టెంబర్ ,, | 28-15 |
| తుల | 14 అశ్విన్ ,, | 21 అశ్విన్ ,, | 06 అక్టోబర్ ,, | 12-42 |
| వృశ్చికము | 04 కార్తీక ,, | 11 కార్తీక ,, | 26 అక్టోబర్ ,, | 20-43 |
| ధనుస్సు | 11 పౌష ,, | 18 పౌష ,, | 01 జనవరి 2019 | 09-50 |
| మకరము | 30 పౌష ,, | 07 మాఘ ,, | 20 జనవరి ,, | 21-07 |
| కుంభము | 18 మాఘ ,, | 25 మాఘ ,, | 07 ఫిబ్రవరి ,, | 10-10 |
| మీనము | 06 ఫాల్గుణ ,, | 13 ఫాల్గుణ ,, | 25 ఫిబ్రవరి ,, | 08-53 |
| కుంభము(వక్ర) | 24 ఫాల్గుణ ,, | 01 చైత్ర ,, | 15 మార్చి ,, | 09-00 |
| మీనము | 21 చైత్ర 1941 | 28 చైత్ర ,, | 11 ఏప్రిల్ ,, | 28-24 |

శుక్రుడు

| | | | | |
|----------|----------------|---------------|----------------|-------|
| మేషము | 05 చైత్ర 1940 | 12 చైత్ర 5118 | 26 మార్చి 2018 | 15-47 |
| వృషభము | 29 చైత్ర ,, | 06 వెశాఖ 5119 | 19 ఏప్రిల్ ,, | 26-08 |
| మిథునము | 24 చైత్రాఖి ,, | 31 వెశాఖ ,, | 14 మే ,, | 20-46 |
| కర్కాటము | 18 జ్యేష్ఠ ,, | 25 జ్యేష్ఠ ,, | 08 జూన్ ,, | 26-41 |
| సింహము | 13 ఆషాఢ ,, | 20 ఆషాఢ ,, | 04 జూలై ,, | 26-25 |
| కన్య | 10 శ్రావణ ,, | 17 శ్రావణ ,, | 01 ఆగష్టు ,, | 12-27 |

| రాశి ప్రవేశము | 1940-1941 శక మాసములు | | | 5118-5119 కలి శక నిరయన మాసములు | | | 2018-2019 క్రీస్తు శకము ఇంగ్లీషు మాసములు | | | సమయము (ఐ.యన్.టి.) గం. ని. |
|---|----------------------|---------|------|--------------------------------|---------|------|--|------------|------|---------------------------|
| తుల | 10 | భాద్ర | 1940 | 17 | భాద్ర | 5119 | 01 | సెప్టెంబర్ | 2018 | 23-27 |
| వృశ్చికము | 11 | పౌష | „ | 18 | పౌష | „ | 01 | జనవరి | 2019 | 20-43 |
| ధనుస్సు | 09 | మాఘ | „ | 16 | మాఘ | „ | 29 | జనవరి | „ | 23-29 |
| మకరము | 05 | ఫాల్గుణ | „ | 12 | ఫాల్గుణ | „ | 24 | ఫిబ్రవరి | „ | 22-45 |
| కుంభము | 30 | ఫాల్గుణ | „ | 07 | చైత్ర | „ | 21 | మార్చి | „ | 27-45 |
| మీనము | 25 | చైత్ర | 1941 | 02 | వైశాఖ | 5120 | 15 | ఏప్రిల్ | „ | 25-04 |
| కుజాడు | | | | | | | | | | |
| మకరము | 12 | వైశాఖ | 1940 | 19 | వైశాఖ | 5119 | 02 | మే | 2018 | 16-15 |
| కుంభము | 15 | కార్తీక | „ | 22 | కార్తీక | „ | 06 | నవంబర్ | „ | 08-22 |
| మీనము | 02 | పౌష | „ | 09 | పౌష | „ | 23 | డిసెంబర్ | „ | 12-57 |
| మేషము | 16 | మాఘ | „ | 23 | మాఘ | „ | 05 | ఫిబ్రవరి | 2019 | 23-48 |
| వృషభము | 01 | చైత్ర | 1941 | 08 | చైత్ర | „ | 22 | మార్చి | „ | 15-05 |
| గురువు (బృహస్పతి) | | | | | | | | | | |
| వృశ్చికము | 19 | ఆశ్విన్ | 1940 | 26 | ఆశ్విన్ | 5119 | 11 | అక్టోబర్ | 2018 | 19-20 |
| ధనుస్సు | 08 | చైత్ర | 1941 | 15 | చైత్ర | „ | 29 | మార్చి | 2019 | 20-05 |
| శని (శాట్రన్) | | | | | | | | | | |
| 1940 శక సంవత్సరమంతా ధనుస్సు రాశిలో ఉంటుంది. | | | | | | | | | | |
| ఇంద్ర (యురేనియస్) | | | | | | | | | | |
| 1940 శక సంవత్సరమంతా మేష రాశిలో ఉంటుంది. | | | | | | | | | | |
| వరుణ (నెప్ట్యూన్) | | | | | | | | | | |
| 1940 శక సంవత్సరమంతా కుంభ రాశిలో ఉంటుంది. | | | | | | | | | | |
| ప్లూటో | | | | | | | | | | |
| 1940 శక సంవత్సరమంతా ధనుస్సు రాశిలో ఉంటుంది. | | | | | | | | | | |
| రాహు (నిజ) | | | | | | | | | | |
| మిథున (వక్రి) | చైత్ర | 02 | 1941 | చైత్ర | 09 | 5119 | మార్చి | 23 | 2019 | 12-41 |
| కేతు (నిజ) | | | | | | | | | | |
| ధనుస్సు (వక్రి) | చైత్ర | 02 | 1941 | చైత్ర | 09 | 5119 | మార్చి | 23 | 2019 | 12-41 |
| రాహు (మధ్య) | | | | | | | | | | |
| మిథున (వక్రి) | ఫాల్గుణ | 16 | 1940 | ఫాల్గుణ | 23 | 5119 | మార్చి | 07 | 2019 | 07-45 |
| కేతు (మధ్య) | | | | | | | | | | |
| ధనుస్సు (వక్రి) | ఫాల్గుణ | 16 | 1940 | ఫాల్గుణ | 23 | 5119 | మార్చి | 07 | 2019 | 07-45 |

రవి మరియు గ్రహముల నక్షత్ర ప్రవేశములు

రవి (సూర్యుడు)

| నక్షత్రములు | 1940 శక తేది మాసములు | శక సం॥ | నిరయన మాసము తేది మాసములు | కలిశక | ఆంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు | క్రీ.శ. | సమయము (ఐ.ఎస్.టి.) గం. ని. |
|-----------------|-------------------------|--------|-----------------------------|-------|---------------------------------|---------|---------------------------------|
| 27 రేవతి | చైత్ర 10 | 1940 | చైత్ర 17 | 5118 | మార్చి 31 | 2018 | 18-52 |
| 01 అశ్విని | చైత్ర 24 | ,, | వైశాఖ 01 | 5119 | ఏప్రిల్ 14 | ,, | 08-13 |
| 02 భరణి | వైశాఖ 07 | ,, | వైశాఖ 14 | ,, | ఏప్రిల్ 27 | ,, | 24-00 |
| 03 కృత్తిక | వైశాఖ 21 | ,, | వైశాఖ 28 | ,, | మే 11 | ,, | 18-13 |
| 04 రోహిణి | జ్యేష్ఠ 04 | ,, | జ్యేష్ఠ 11 | ,, | మే 25 | ,, | 14-21 |
| 05 మృగశిర | జ్యేష్ఠ 18 | ,, | జ్యేష్ఠ 25 | ,, | జూన్ 08 | ,, | 12-17 |
| 06 ఆరుద్ర | ఆషాఢ 01 | ,, | ఆషాఢ 08 | ,, | జూన్ 22 | ,, | 11-11 |
| 07 పునర్వసు | ఆషాఢ 15 | ,, | ఆషాఢ 22 | ,, | జూలై 06 | ,, | 10-51 |
| 08 పుష్యమి | ఆషాఢ 29 | ,, | శ్రావణ 05 | ,, | జూలై 20 | ,, | 10-17 |
| 09 ఆశ్లేష | శ్రావణ 12 | ,, | శ్రావణ 19 | ,, | ఆగష్టు 03 | ,, | 09-15 |
| 10 మఖ | శ్రావణ 26 | ,, | భాద్ర 02 | ,, | ఆగష్టు 17 | ,, | 06-50 |
| 11 పూర్వఫల్గుని | భాద్ర 08 | ,, | భాద్ర 15 | ,, | ఆగష్టు 30 | ,, | 26-53 |
| 12 ఉత్తరఫల్గుని | భాద్ర 22 | ,, | భాద్ర 29 | ,, | సెప్టెంబర్ 13 | ,, | 20-41 |
| 13 హస్త | అశ్విని 05 | ,, | అశ్విని 12 | ,, | సెప్టెంబర్ 27 | ,, | 12-14 |
| 14 చిత్త | అశ్విని 18 | ,, | అశ్విని 25 | ,, | అక్టోబర్ 10 | ,, | 25-13 |
| 15 స్వాతి | కార్తీక 02 | ,, | కార్తీక 09 | ,, | అక్టోబర్ 24 | ,, | 11-44 |
| 16 విశాఖ | కార్తీక 15 | ,, | కార్తీక 22 | ,, | నవంబర్ 06 | ,, | 19-53 |
| 17 అనూరాధ | కార్తీక 28 | ,, | ఆగ్రహా 05 | ,, | నవంబర్ 19 | ,, | 25-53 |
| 18 జ్యేష్ఠ | ఆగ్రహా 11 | ,, | ఆగ్రహా 18 | ,, | డిసెంబర్ 02 | ,, | 30-14 |
| 19 మూల | ఆగ్రహా 25 | ,, | పౌష 02 | ,, | డిసెంబర్ 16 | ,, | 09-10 |
| 20 పూర్వాషాఢ | పౌష 08 | ,, | పౌష 15 | ,, | డిసెంబర్ 29 | ,, | 11-27 |
| 21 ఉత్తరాషాఢ | పౌష 21 | ,, | పౌష 28 | ,, | జనవరి 11 | 2019 | 13-21 |
| 22 శ్రవణం | మాఘ 04 | ,, | మాఘ 11 | ,, | జనవరి 24 | ,, | 15-42 |
| 23 ధనిష్ఠ | మాఘ 17 | ,, | మాఘ 24 | ,, | ఫిబ్రవరి 06 | ,, | 18-47 |
| 24 శతభిషం | మాఘ 30 | ,, | ఫాల్గుణ 07 | ,, | ఫిబ్రవరి 19 | ,, | 23-18 |
| 25 పూర్వాభాద్ర | ఫాల్గుణ 13 | ,, | ఫాల్గుణ 20 | ,, | మార్చి 04 | ,, | 29-37 |
| 26 ఉత్తరాభాద్ర | ఫాల్గుణ 27 | ,, | చైత్ర 04 | ,, | మార్చి 18 | ,, | 14-00 |
| 27 రేవతి | చైత్ర 10 | 1941 | చైత్ర 17 | ,, | మార్చి 31 | ,, | 24-54 |
| 01 అశ్విని | చైత్ర 24 | ,, | వైశాఖ 01 | 5120 | ఏప్రిల్ 14 | ,, | 14-09 |

| నక్షత్రములు | 1940 శక తేది మాసములు | శక సం॥ | నిరయన మాసము తేది మాసములు | కలిశక | ఆంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు | క్రీ.శ. | సమయము (ఐ.యన్.టి.) గం. ని. |
|-------------------|-------------------------|--------|-----------------------------|-------|---------------------------------|---------|---------------------------------|
| బుధుడు | | | | | | | |
| 26 ఉత్తరాభాద్రపది | చైత్ర 13 | 1940 | చైత్ర 20 | 5118 | ఏప్రిల్ 03 | 2018 | 09-23 |
| 27 రేవతి | చైత్ర 07 | „ | చైత్ర 14 | 5119 | ఏప్రిల్ 27 | „ | 27-37 |
| 01 అశ్విని | చైత్ర 19 | „ | చైత్ర 26 | „ | మే 09 | „ | 17-31 |
| 02 భరణి | చైత్ర 28 | „ | జ్యేష్ఠ 04 | „ | మే 18 | „ | 08-40 |
| 03 కృత్తిక | జ్యేష్ఠ 04 | „ | జ్యేష్ఠ 11 | „ | మే 25 | „ | 15-59 |
| 04 రోహిణి | జ్యేష్ఠ 10 | „ | జ్యేష్ఠ 17 | „ | మే 31 | „ | 27-55 |
| 05 మృగశిర | జ్యేష్ఠ 17 | „ | జ్యేష్ఠ 24 | „ | జూన్ 07 | „ | 06-27 |
| 06 ఆర్ద్ర | జ్యేష్ఠ 23 | „ | జ్యేష్ఠ 30 | „ | జూన్ 13 | „ | 10-21 |
| 07 పునర్వసు | జ్యేష్ఠ 29 | „ | ఆషాఢ 05 | „ | జూన్ 19 | „ | 26-41 |
| 08 పుష్యమి | ఆషాఢ 06 | „ | ఆషాఢ 13 | „ | జూన్ 27 | „ | 19-18 |
| 09 ఆశ్లేష | ఆషాఢ 16 | „ | ఆషాఢ 23 | „ | జూలై 07 | „ | 08-49 |
| 10 మఖ | భాద్ర 11 | „ | భాద్ర 18 | „ | సెప్టెంబర్ 02 | „ | 21-06 |
| 11 పూర్వఫల్గుని | భాద్ర 19 | „ | భాద్ర 26 | „ | సెప్టెంబర్ 10 | „ | 08-55 |
| 12 ఉత్తరఫల్గుని | భాద్ర 26 | „ | అశ్విని 02 | „ | సెప్టెంబర్ 17 | „ | 09-28 |
| 13 హస్త | అశ్విని 02 | „ | అశ్విని 09 | „ | సెప్టెంబర్ 24 | „ | 16-10 |
| 14 చిత్త | అశ్విని 10 | „ | అశ్విని 17 | „ | అక్టోబర్ 02 | „ | 10-33 |
| 15 స్వాతి | అశ్విని 18 | „ | అశ్విని 25 | „ | అక్టోబర్ 10 | „ | 18-15 |
| 16 విశాఖ | అశ్విని 27 | „ | కార్తీక 04 | „ | అక్టోబర్ 19 | „ | 16-16 |
| 17 అనూరాధ | కార్తీక 07 | „ | కార్తీక 14 | „ | అక్టోబర్ 29 | „ | 09-41 |
| 18 జ్యేష్ఠ | కార్తీక 19 | „ | కార్తీక 26 | „ | నవంబర్ 10 | „ | 18-47 |
| 17 అనూరాధ(పక్షి) | ఆగ్రహా 01 | „ | ఆగ్రహా 08 | „ | నవంబర్ 22 | „ | 23-24 |
| 16 విశాఖ (పక్షి) | ఆగ్రహా 14 | „ | ఆగ్రహా 21 | „ | డిసెంబర్ 05 | „ | 16-56 |
| 17 అనూరాధ | ఆగ్రహా 17 | „ | ఆగ్రహా 24 | „ | డిసెంబర్ 08 | „ | 13-49 |
| 18 జ్యేష్ఠ | పౌష 01 | „ | పౌష 08 | „ | డిసెంబర్ 22 | „ | 21-24 |
| 19 మూల | పౌష 11 | „ | పౌష 18 | „ | జనవరి 01 | 2019 | 09-50 |
| 20 పూర్వాషాఢ | పౌష 20 | „ | పౌష 27 | „ | జనవరి 10 | „ | 07-09 |
| 21 ఉత్తరాషాఢ | పౌష 28 | „ | మాఘ 05 | „ | జనవరి 18 | „ | 19-26 |
| 22 శ్రవణం | మాఘ 06 | „ | మాఘ 13 | „ | జనవరి 26 | „ | 22-37 |
| 23 ధనిష్ఠ | మాఘ 14 | „ | మాఘ 21 | „ | ఫిబ్రవరి 03 | „ | 16-22 |
| 24 శతభిష | మాఘ 21 | „ | మాఘ 28 | „ | ఫిబ్రవరి 10 | „ | 26-46 |

| నక్షత్రములు | 1940 శక తేది మాసములు | శక సం॥ | నిరయన మాసము తేది మాసములు | కలిశక | ఆంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు | క్రీ.శ. | సమయము (ఐ.యస్.టి.) గం. ని. |
|-------------------|-------------------------|--------|-----------------------------|-------|---------------------------------|---------|---------------------------------|
| 25 పూర్వాభాద్ర | మాఘ 29 | 1940 | ఫాల్గుణ 06 | 5119 | ఫిబ్రవరి 18 | 2019 | 15-17 |
| 26 ఉత్తరాభాద్ర | ఫాల్గుణ 09 | ,, | ఫాల్గుణ 16 | ,, | ఫిబ్రవరి 28 | ,, | 15-39 |
| 25 పూర్వాభాద్ర(వ) | ఫాల్గుణ 20 | ,, | ఫాల్గుణ 27 | ,, | మార్చి 11 | ,, | 13-03 |
| 26 ఉత్తరాభాద్ర | చైత్ర 25 | 1941 | వైశాఖ 02 | 5120 | ఏప్రిల్ 15 | ,, | 07-31 |
| శుక్రవారము | | | | | | | |
| 01 అశ్వని | చైత్ర 05 | 1940 | చైత్ర 12 | 5118 | మార్చి 26 | 2018 | 15-47 |
| 02 భరణి | చైత్ర 16 | ,, | చైత్ర 23 | ,, | ఏప్రిల్ 06 | ,, | 11-32 |
| 03 కృత్తిక | చైత్ర 27 | ,, | వైశాఖ 04 | 5119 | ఏప్రిల్ 17 | ,, | 08-38 |
| 04 రోహిణి | వైశాఖ 08 | ,, | వైశాఖ 15 | ,, | ఏప్రిల్ 28 | ,, | 07-18 |
| 05 మృగశిర | వైశాఖ 19 | ,, | వైశాఖ 26 | ,, | మే 09 | ,, | 07-48 |
| 06 ఆరుద్ర | వైశాఖ 30 | ,, | జ్యేష్ఠ 06 | ,, | మే 20 | ,, | 10-15 |
| 07 పునర్వసు | జ్యేష్ఠ 10 | ,, | జ్యేష్ఠ 17 | ,, | మే 31 | ,, | 15-08 |
| 08 పుష్యమి | జ్యేష్ఠ 21 | ,, | జ్యేష్ఠ 28 | ,, | జూన్ 11 | ,, | 22-56 |
| 09 ఆశ్లేష | ఆషాఢ 02 | ,, | ఆషాఢ 09 | ,, | జూన్ 23 | ,, | 10-16 |
| 10 మఖ | ఆషాఢ 13 | ,, | ఆషాఢ 20 | ,, | జూలై 04 | ,, | 26-25 |
| 11 పూర్వఫల్గుని | ఆషాఢ 25 | ,, | శ్రావణ 01 | ,, | జూలై 16 | ,, | 24-54 |
| 12 ఉత్తరఫల్గుని | శ్రావణ 07 | ,, | శ్రావణ 14 | ,, | జూలై 29 | ,, | 08-33 |
| 13 హస్త | శ్రావణ 20 | ,, | శ్రావణ 27 | ,, | ఆగష్టు 11 | ,, | 06-34 |
| 14 చిత్త | భాద్ర 03 | ,, | భాద్ర 10 | ,, | ఆగష్టు 25 | ,, | 05-47 |
| 15 స్వాతి | భాద్ర 19 | ,, | భాద్ర 26 | ,, | సెప్టెంబర్ 10 | ,, | 17-28 |
| 14 చిత్త (వక్రి) | కార్తీక 08 | ,, | కార్తీక 15 | ,, | అక్టోబర్ 30 | ,, | 16-21 |
| 15 స్వాతి | ఆగ్రహ 13 | ,, | ఆగ్రహ 20 | ,, | డిసెంబర్ 04 | ,, | 08-07 |
| 16 విశాఖ | ఆగ్రహ 30 | ,, | పౌష 07 | ,, | డిసెంబర్ 21 | ,, | 28-42 |
| 17 అనూరాధ | పౌష 14 | ,, | పౌష 21 | ,, | జనవరి 04 | 2019 | 28-48 |
| 18 జ్యేష్ఠ | పౌష 27 | ,, | మాఘ 04 | ,, | జనవరి 17 | ,, | 21-57 |
| 19 మూల | మాఘ 09 | ,, | మాఘ 16 | ,, | జనవరి 29 | ,, | 23-29 |
| 20 పూర్వాషాఢ | మాఘ 21 | ,, | మాఘ 28 | ,, | ఫిబ్రవరి 10 | ,, | 15-52 |
| 21 ఉత్తరాషాఢ | ఫాల్గుణ 03 | ,, | ఫాల్గుణ 09 | ,, | ఫిబ్రవరి 21 | ,, | 26-42 |
| 22 శ్రవణ | ఫాల్గుణ 14 | ,, | ఫాల్గుణ 21 | ,, | మార్చి 05 | ,, | 09-41 |
| 23 ధనిష్ఠ | ఫాల్గుణ 25 | ,, | చైత్ర 02 | ,, | మార్చి 16 | ,, | 14-10 |

[illegible]

| నక్షత్రములు | 1940 శక తేది మాసములు | శక సం॥ | నిరయన మాసము తేది మాసములు | కలిశక | అంగ సంవత్సరము తేది మాసములు | క్రీ.శ. | సమయము (ఐ.యన్.టి.) గం. ని. |
|--------------------------|-------------------------|--------|-----------------------------|-------|-------------------------------|---------|---------------------------------|
| వరుణ (నెప్ట్యూన్) | | | | | | | |
| 24 శతభిష (వ) | అశ్విన్ 24 | 1940 | కార్తీక 01 | 5119 | అక్టోబర్ 16 | 2018 | 14-38 |
| 25 పూర్వాభాద్ర | పాష 12 | ,, | పాష 19 | ,, | జనవరి 02 | 2019 | 24-12 |
| యమ (ప్లూటో) | | | | | | | |
| 20 పూర్వాషాఢ(వక్రి) | జ్యేష్ఠ 19 | 1940 | జ్యేష్ఠ 26 | 5119 | జూన్ 09 | 2018 | 11-11 |
| 21 ఉత్తరాషాఢ | పాష 16 | ,, | పాష 23 | ,, | జనవరి 06 | 2019 | 24-03 |
| రాహు (నిజ) | | | | | | | |
| 08 పుష్యమి (వక్రి) | వైశాఖ 08 | 1940 | వైశాఖ 13 | 5119 | ఏప్రిల్ 28 | 2018 | 23-47 |
| 07 పునర్వసు(వక్రి) | ఆగ్రహా 15 | ,, | ఆగ్రహా 22 | ,, | డిసెంబర్ 06 | ,, | 20-29 |
| కేతు (నిజ) | | | | | | | |
| 21 ఉత్తరాషాఢ(వక్రి) | అశ్విన్ 04 | 1940 | అశ్విన్ 11 | 5119 | సెప్టెంబర్ 26 | 2018 | 19-29 |
| రాహు (మధ్య) | | | | | | | |
| 08 పుష్యమి (వక్రి) | వైశాఖ 06 | 1940 | వైశాఖ 13 | 5119 | ఏప్రిల్ 26 | 2018 | 19-26 |
| 07 పునర్వసు(వక్రి) | పాష 13 | ,, | పాష 20 | ,, | జనవరి 03 | 2019 | 10-05 |
| కేతు (మధ్య) | | | | | | | |
| 21 ఉత్తరాషాఢ(వక్రి) | భాద్ర 08 | 1940 | భాద్ర 15 | 5119 | ఆగష్టు 30 | 2018 | 14-45 |

గ్రహముల వక్రము

శక 1940; కలిశక 5118-5119; క్రీ॥శ॥ 2018-2019

| బుధుడు | | | | | | | |
|-------------------|-------------------------|--------|-----------------------------|-------|---------------------------------|---------|---------------------------------|
| బుజు / వక్ర | 1940 శక తేది మాసములు | శక సం॥ | నిరయన మాసము తేది మాసములు | కలిశక | ఆంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు | క్రీ.శ. | సమయము (ఐ.యన్.టి.) గం. ని. |
| వక్రారంభము | చైత్ర 01 | 1940 | చైత్ర 08 | 5118 | మార్చి 22 | 2018 | 29-56 |
| బుజు | చైత్ర 25 | ,, | వైశాఖ 02 | 5119 | ఏప్రిల్ 15 | ,, | 14-53 |
| వక్రారంభము | శ్రావణ 04 | ,, | శ్రావణ 11 | ,, | జూలై 26 | ,, | 10-29 |
| బుజు | శ్రావణ 28 | ,, | భాద్ర 04 | ,, | ఆగష్టు 19 | ,, | 09-48 |
| వక్రారంభము | కార్తీక 26 | ,, | ఆగ్రహ 03 | ,, | నవంబర్ 17 | ,, | 06-46 |
| బుజు | ఆగ్రహ 15 | ,, | ఆగ్రహ 22 | ,, | డిసెంబర్ 06 | ,, | 27-08 |
| వక్రారంభము | ఫాల్గుణ 14 | ,, | ఫాల్గుణ 21 | ,, | మార్చి 05 | 2019 | 23-53 |
| బుజు | చైత్ర 07 | 1941 | చైత్ర 14 | ,, | మార్చి 28 | ,, | 19-33 |
| శుక్రుడు | | | | | | | |
| వక్రారంభము | అశ్విన్ 13 | 1940 | అశ్విన్ 20 | 5119 | అక్టోబర్ 05 | 2018 | 24-31 |
| బుజు | కార్తీక 25 | ,, | ఆగ్రహ 02 | ,, | నవంబర్ 16 | ,, | 16-22 |
| కుజుడు | | | | | | | |
| వక్రారంభము | ఆషాఢ 05 | 1940 | ఆషాఢ 12 | 5119 | జూన్ 26 | 2018 | 26-33 |
| బుజు | భాద్ర 05 | ,, | భాద్ర 12 | ,, | ఆగష్టు 27 | ,, | 19-35 |
| గురువు (బృహస్పతి) | | | | | | | |
| బుజు | ఆషాఢ 19 | 1940 | ఆషాఢ 26 | 5119 | జూలై 10 | 2018 | 22-33 |
| వక్రారంభము | చైత్ర 20 | 1941 | చైత్ర 27 | ,, | ఏప్రిల్ 10 | 2019 | 22-31 |
| శని | | | | | | | |
| వక్రారంభము | చైత్ర 28 | 1940 | వైశాఖ 05 | 5119 | ఏప్రిల్ 18 | 2018 | 07-17 |
| బుజు | భాద్ర 15 | ,, | భాద్ర 22 | ,, | సెప్టెంబర్ 06 | ,, | 16-38 |
| ఇంద్ర (యురేనియన్) | | | | | | | |
| వక్రారంభము | శ్రావణ 16 | 1940 | శ్రావణ 23 | 5119 | ఆగష్టు 07 | 2018 | 22-17 |
| బుజు | పౌష 16 | ,, | పౌష 23 | ,, | జనవరి 06 | 2019 | 25-56 |
| వరుణ (నెప్ట్యూన్) | | | | | | | |
| వక్రారంభము | జ్యేష్ఠ 28 | 1940 | ఆషాఢ 04 | 5119 | జూన్ 18 | 2018 | 28-58 |
| బుజు | ఆగ్రహ 04 | ,, | ఆగ్రహ 11 | ,, | నవంబర్ 25 | ,, | 06-45 |
| యమ (ప్లూటో) | | | | | | | |
| వక్రారంభము | వైశాఖ 02 | 1940 | వైశాఖ 09 | 5119 | ఏప్రిల్ 22 | 2018 | 20-54 |
| బుజు | అశ్విన్ 09 | ,, | అశ్విన్ 16 | ,, | అక్టోబర్ 01 | ,, | 07-33 |

గ్రహణములు

1940 శక సంవత్సరం (క్రీస్తు శకం 2018-2019)లో మొత్తము 3 సూర్య గ్రహణములు మరియు రెండు చంద్ర గ్రహణములు సంభవించనున్నాయి.

గ్రహణములు - వివరాలు

(గ్రహణాల వివరాలు పంచాంగంలోని ఆయా తేదీలలో విపులంగా వివరించడం జరిగింది.)

1. సూర్య గ్రహణము (పాక్షిక) : 22 ఆషాఢ, (నిర) 29 ఆషాఢ, 5119 కలి, 13 జూలై 2018 (గం.07-19ని.లకు మొదలు గం.09-44ని.ల వరకు) భారతదేశంలో కనబడదు.
2. చంద్ర గ్రహణము (సంపూర్ణ) : 05 శ్రావణ, (నిర) 12 శ్రావణ, 5119 కలి, 27 జూలై 2018 (గం.23-54ని.లకు మొదలు గం.27-49ని.ల వరకు) భారతదేశంలో కనిపిస్తుంది.
3. సూర్య గ్రహణము (పాక్షిక) : 20 శ్రావణ, (నిర) 27 శ్రావణ, 5119 కలి, 11 ఆగష్టు 2018 (గం.13-32ని.లకు మొదలు గం.17-01ని.ల వరకు) భారతదేశంలో కనబడదు.
4. సూర్య గ్రహణము (పాక్షిక) : 15-16 పౌష, (నిర) 22-23 పౌష, 5119 కలి, 5-6 జనవరి 2019 (గం.29-04ని.లకు మొదలు గం.09-19ని.ల వరకు) భారతదేశంలో కనబడదు.
5. చంద్ర గ్రహణము (సంపూర్ణ) : 01 మాఘ, (నిర) 08 మాఘ, 5119 కలి, 21 జనవరి 2019 (గం.09-04ని.లకు మొదలు గం.12-21ని.ల వరకు) భారతదేశంలో కనబడదు.

గ్రహణములు

1940 శక (క్రీస్తుశకం 2018-2019)

అ. సామాన్య విశ్లేషణ

| క్రమ సంఖ్య | గ్రహణము యొక్క విశ్లేషణ | శక సంవత్సరం | కలి శకం | క్రీస్తు శకం |
|------------|--|-----------------|-----------------|-----------------|
| 1 | సూర్య గ్రహణము (పాక్షిక) భారతదేశంలో కనబడదు | 22 ఆషాఢ, 1940 | 29 ఆషాఢ, 5119 | 13 జూలై, 2018 |
| 2 | చంద్ర గ్రహణము (సంపూర్ణ) భారతదేశంలో కనిపిస్తుంది | 05 శ్రావణ, 1940 | 12 శ్రావణ, 5119 | 27 జూలై, 2018 |
| 3 | సూర్య గ్రహణము (పాక్షిక) భారతదేశంలో కనబడదు | 20 శ్రావణ, 1940 | 27 శ్రావణ, 5119 | 11 ఆగష్టు, 2018 |
| 4 | సూర్య గ్రహణము (పాక్షిక) భారతదేశంలో కనబడదు | 15-16 పౌష, 1940 | 22-23 పౌష, 5119 | 5-6 జనవరి, 2019 |
| 5 | చంద్ర గ్రహణము (సంపూర్ణ) భారతదేశంలో కనబడదు | 01 మాఘ, 1940 | 08 మాఘ, 5119 | 21 జనవరి, 2019 |

**సూర్య సిద్ధాంత మూలకములకు బీజ సంస్కారములు చేసిన
గ్రహముల నిరయన మధ్య భాగలు**
చైత్ర 1, 1940 శక; (నిర) చైత్ర 8, 5118 కలిశక; మార్చి 22, క్రీ.శ. 2018
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 | 00 | 04.3 | +0 | 20 | 38.9 | 11 | 05 | 20 | 43.2 |
| సౌర సమీప బిందువు (రవి మందోచ్చ + 180°) | 08 | 17 | 17 | 42.5 | +1 | 50 | 50.3 | 08 | 19 | 08 | 32.8 |
| మధ్యమ చంద్రుడు (చంద్ర మధ్య) | 01 | 06 | 22 | 36.2 | +0 | 09 | 53.5 | 01 | 06 | 32 | 29.7 |
| చంద్ర సమీప బిందువు (చంద్ర మందోచ్చ + 180°) | 02 | 26 | 26 | 16.8 | -5 | 51 | 17.7 | 02 | 20 | 34 | 59.1 |
| రాహు / చంద్ర కక్షాపాతం | 03 | 22 | 29 | 02.0 | -3 | 56 | 02.5 | 03 | 18 | 32 | 59.5 |
| + మధ్యమ బుధుడు (బుధ శీఘ్రోచ్చ) | 03 | 17 | 02 | 52.6 | -6 | 11 | 04.0 | 03 | 10 | 51 | 48.6 |
| + మధ్యమ శుక్రుడు (శుక్ర శీఘ్రోచ్చ) | 00 | 27 | 55 | 29.8 | -8 | 25 | 31.7 | 00 | 19 | 29 | 58.1 |
| మధ్యమ కుజుడు (కుజ (మంగళ) మధ్య) | 07 | 06 | 57 | 33.3 | +1 | 48 | 31.3 | 07 | 08 | 46 | 04.6 |
| మధ్యమ గురువు (బృహస్పతి మధ్య) | 06 | 28 | 04 | 25.7 | -4 | 38 | 55.1 | 06 | 23 | 25 | 30.6 |
| మధ్యమ శని (శని మధ్య) | 08 | 02 | 37 | 04.6 | +6 | 15 | 25.8 | 08 | 08 | 52 | 30.4 |

వివరణ: మధ్యమ అయానాంశ 1 చైత్ర, 1940 కలిశక; (నిరయన) 8 చైత్ర 5118 కలిశక; 22 మార్చి 2018, 24° 06' 29"
+ పంచాంగమునందు ఇవ్వబడిన గ్రహముల యొక్క రేఖాంశములు ఈ విలువల మీద ఆధారపడి ఇవ్వడమైనది.
+ బుధ మరియు శుక్రుని యొక్క సగటు స్థానాలకు సమీప బిందువు వద్ద వాటి సగటు స్థానాలకు (శీఘ్రోచ్చలుగా)
గుణించడం జరిగింది.

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 సరిపోవును, 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 1940

కలి సంవత్సరం 5118-5119

(క్రీస్తు శకము 2018-2019)

జాతీయ పంచాంగము
శక సంవత్సరం 1940 కలి సంవత్సరం 5118-19
(క్రీ.శ. 2018-2019)

| చైత్ర [(నిర) చైత్ర-వైశాఖ, 5118-5119 K.E.] (మార్చి - ఏప్రిల్, 2018 A.D.) | | | | | | వైశాఖ [(నిర) వైశాఖ-జ్యేష్ఠ, 5119 K.E.] (ఏప్రిల్ - మే, 2018 A.D.) | | | | |
|---|----|----|----|----|-------|--|----|----|----|----|
| 4 | 11 | 18 | 25 | | ఆది | 30 | 2 | 9 | 16 | 23 |
| 11 | 18 | 25 | 2 | | | 6 | 9 | 16 | 23 | 30 |
| 25 | 1 | 8 | 15 | | | 20 | 22 | 29 | 6 | 13 |
| 5 | 12 | 19 | 26 | | సోమ | 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 | | మంగళ | | 4 | 11 | 18 | 25 |
| 13 | 20 | 27 | 4 | | | | 11 | 18 | 25 | 1 |
| 27 | 3 | 10 | 17 | | | | 24 | 1 | 8 | 15 |
| 7 | 14 | 21 | 28 | | బుధ | | 5 | 12 | 19 | 26 |
| 14 | 21 | 28 | 5 | | | | 12 | 19 | 26 | 2 |
| 28 | 4 | 11 | 18 | | | | 25 | 2 | 9 | 16 |
| 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | గురు | | 6 | 13 | 20 | 27 |
| 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | | | 13 | 20 | 27 | 3 |
| 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | | | 26 | 3 | 10 | 17 |
| 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | శుక్ర | | 7 | 14 | 21 | 28 |
| 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | | | 14 | 21 | 28 | 4 |
| 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | | | 27 | 4 | 11 | 18 |
| 3 | 10 | 17 | 24 | | శని | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 |
| 10 | 17 | 24 | 1 | | | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 |
| 24 | 31 | 7 | 14 | | | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 |
| జ్యేష్ఠ [(నిర) జ్యేష్ఠ-ఆషాఢ, 5119 K.E.] (మే - జూన్, 2018 A.D.) | | | | | | ఆషాఢ [(నిర) ఆషాఢ-శ్రావణ 5119 K.E.] (జూన్ - జూలై, 2018 A.D.) | | | | |
| 6 | 13 | 20 | 27 | | ఆది | 31 | 3 | 10 | 17 | 24 |
| 13 | 20 | 27 | 3 | | | 7 | 10 | 17 | 24 | 31 |
| 27 | 3 | 10 | 17 | | | 22 | 24 | 1 | 8 | 15 |
| 7 | 14 | 21 | 28 | | సోమ | | 4 | 11 | 18 | 25 |
| 14 | 21 | 28 | 4 | | | | 11 | 18 | 25 | 1 |
| 28 | 4 | 11 | 18 | | | | 25 | 2 | 9 | 16 |
| 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | మంగళ | | 5 | 12 | 19 | 26 |
| 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | | | 12 | 19 | 26 | 2 |
| 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | | | 26 | 3 | 10 | 17 |
| 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | బుధ | | 6 | 13 | 20 | 27 |
| 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | | | 13 | 20 | 27 | 3 |
| 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | | | 27 | 4 | 11 | 18 |
| 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | గురు | | 7 | 14 | 21 | 28 |
| 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | | | 14 | 21 | 28 | 4 |
| 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | | | 28 | 5 | 12 | 19 |
| 4 | 11 | 18 | 25 | | శుక్ర | 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 | | శని | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 |
| 12 | 19 | 26 | 2 | | | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 |
| 26 | 2 | 9 | 16 | | | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 |

నోటు : మొదటి వరుసలోని సంఖ్యలు శకమాస తేదీలుగానూ, రెండవ వరుసలోని సంఖ్యలు నిరయన మాస తేదీగానూ, చివరి వరుసలోని సంఖ్యలు ఆంగ్ల మాస తేదీలుగానూ గుర్తించగలరు.

జాతీయ పంచాంగము
శక సంవత్సరం 1940 కలి సంవత్సరం 5118-19
(క్రీ.శ. 2018-2019)

| శ్రావణ [[నిర) శ్రావణ-భాద్ర, 5119 K.E.] (జూలై - ఆగష్టు, 2018 A.D.) | | | | | | భాద్ర [[నిర) భాద్ర-అశ్విన్ 5119 K.E.] (ఆగష్టు - సెప్టెంబర్, 2018 A.D.) | | | | |
|---|----|----|----|----|-------|--|----|----|----|----|
| 7 | 14 | 21 | 28 | | ఆది | 4 | 11 | 18 | 25 | |
| 14 | 21 | 28 | 4 | | | 11 | 18 | 25 | 1 | |
| 29 | 5 | 12 | 19 | | | 26 | 2 | 9 | 16 | |
| 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | సోమ | 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 | మంగళ | 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 | బుధ | 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 | | గురు | 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 | | శుక్ర | 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 | | శని | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 |
| 13 | 20 | 27 | 3 | | | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 |
| 28 | 4 | 11 | 18 | | | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 |
| అశ్విన్ [[నిర) అశ్విన్-కార్తీక, 5119 K.E.] (సెప్టెంబర్ - అక్టోబర్, 2018 A.D.) | | | | | | కార్తీక [[నిర) కార్తీక-ఆగ్రహాయణ, 5119 K.E.] (అక్టోబర్ - నవంబర్, 2018 A.D.) | | | | |
| 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | ఆది | 6 | 13 | 20 | 27 | |
| 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | | 13 | 20 | 27 | 4 | |
| 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | | 28 | 4 | 11 | 18 | |
| 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | సోమ | 7 | 14 | 21 | 28 | |
| 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | | 14 | 21 | 28 | 5 | |
| 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | | 29 | 5 | 12 | 19 | |
| 3 | 10 | 17 | 24 | | మంగళ | 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 | | బుధ | 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 | | గురు | 3 | 10 | 17 | 24 | |
| 12 | 19 | 26 | 3 | | | 10 | 17 | 24 | 1 | |
| 27 | 4 | 11 | 18 | | | 25 | 1 | 8 | 15 | |
| 6 | 13 | 20 | 27 | | శుక్ర | 4 | 11 | 18 | 25 | |
| 13 | 20 | 27 | 4 | | | 11 | 18 | 25 | 2 | |
| 28 | 5 | 12 | 19 | | | 26 | 2 | 9 | 16 | |
| 7 | 14 | 21 | 28 | | శని | 5 | 12 | 19 | 26 | |
| 14 | 21 | 28 | 5 | | | 12 | 19 | 26 | 3 | |
| 29 | 6 | 13 | 20 | | | 27 | 3 | 10 | 17 | |

నోటు : మొదటి వరుసలోని సంఖ్యలు శకమాస తేదీలుగానూ, రెండవ వరుసలోని సంఖ్యలు నిరయన మాస తేదీగానూ, చివరి వరుసలోని సంఖ్యలు ఆంగ్ల మాస తేదీలుగానూ గుర్తించగలరు.

జాతీయ పంచాంగము
శక సంవత్సరం 1940 కలి సంవత్సరం 5119
(క్రీ.శ. 2018-2019)

| ఆగ్రహాయణ [(నిర) ఆగ్రహాయణ-పౌష, 5119 K.E.] (నవంబర్ - డిసెంబర్, 2018 A.D.) | | | | | | పౌష [(నిర) పౌష-మాఘ, 5119 K.E.] (డిసెంబర్ - జనవరి, 2018-19 A.D.) | | | | |
|---|----|----|----|----|-------|---|----|----|----|----|
| 4 | 11 | 18 | 25 | | ఆది | 30 | 2 | 9 | 16 | 23 |
| 11 | 18 | 25 | 2 | | | 7 | 9 | 16 | 23 | 30 |
| 25 | 2 | 9 | 16 | | | 20 | 23 | 30 | 6 | 13 |
| 5 | 12 | 19 | 26 | | సోమ | 3 | 10 | 17 | 24 | 24 |
| 12 | 19 | 26 | 3 | | | 10 | 17 | 24 | 1 | 14 |
| 26 | 3 | 10 | 17 | | | 24 | 31 | 7 | 14 | |
| 6 | 13 | 20 | 27 | | మంగళ | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 |
| 13 | 20 | 27 | 4 | | | 11 | 18 | 25 | 2 | 15 |
| 27 | 4 | 11 | 18 | | | 25 | 1 | 8 | 15 | |
| 7 | 14 | 21 | 28 | | బుధ | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 |
| 14 | 21 | 28 | 5 | | | 12 | 19 | 26 | 3 | 16 |
| 28 | 5 | 12 | 19 | | | 26 | 2 | 9 | 16 | |
| 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | గురు | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 |
| 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | | 13 | 20 | 27 | 4 | 17 |
| 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | | 27 | 3 | 10 | 17 | |
| 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | శుక్ర | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 |
| 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | | 14 | 21 | 28 | 5 | 18 |
| 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | | 28 | 4 | 11 | 18 | |
| 3 | 10 | 17 | 24 | | శని | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 |
| 10 | 17 | 24 | 1 | | | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 |
| 24 | 1 | 8 | 15 | | | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 |
| మాఘ [(నిర) మాఘ-ఫాల్గుణ, 5119 K.E.] (జనవరి - ఫిబ్రవరి, 2019 A.D.) | | | | | | ఫాల్గుణ [(నిర) ఫాల్గుణ-చైత్ర, 5119 K.E.] (ఫిబ్రవరి - మార్చి, 2019 A.D.) | | | | |
| 7 | 14 | 21 | 28 | | ఆది | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 |
| 14 | 21 | 28 | 5 | | | 12 | 19 | 26 | 3 | 17 |
| 27 | 3 | 10 | 17 | | | 24 | 3 | 10 | 17 | |
| 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | సోమ | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 |
| 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | | 13 | 20 | 27 | 4 | 18 |
| 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | | 25 | 4 | 11 | 18 | |
| 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | మంగళ | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 |
| 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | | 14 | 21 | 28 | 5 | 19 |
| 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | | 26 | 5 | 12 | 19 | |
| 3 | 10 | 17 | 24 | | బుధ | 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 | 2 | గురు | 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 | | శుక్ర | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 |
| 12 | 19 | 26 | 3 | | | 10 | 17 | 24 | 1 | 15 |
| 25 | 1 | 8 | 15 | | | 22 | 1 | 8 | 15 | |
| 6 | 13 | 20 | 27 | | శని | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 |
| 13 | 20 | 27 | 4 | | | 11 | 18 | 25 | 2 | 16 |
| 26 | 2 | 9 | 16 | | | 23 | 2 | 9 | 16 | |

నోటు : మొదటి వరుసలోని సంఖ్యలు శకమాస తేదీలుగానూ, రెండవ వరుసలోని సంఖ్యలు నిరయన మాస తేదీగానూ, చివరి వరుసలోని సంఖ్యలు ఆంగ్ల మాస తేదీలుగానూ గుర్తించగలరు.