

శక సంవత్సరము
1942



క్రీస్తు శకం
2020-2021



అనువాదకులు : బిజుమళ్ళ శ్రీనివాస శర్మ

ప్రకాశకులు
ది డైరెక్టర్ జనరల్ ఆఫ్ మీటింగ్స్ రాలజీ
ప్రాజెషినల్ ఆస్ట్రానమీ సెంటర్
జండియా మీటింగ్స్ రాలజీ డిపార్ట్మెంట్
(భాగోళిక శాస్త్ర మంత్రిత్వ శాఖ)

Price : Inland Rs.225.00

రాష్ట్రీయ పశ్చాభూము (తెలుగు)

శక సంవత్సరము 1942
కలిశక 5120-5121
(కీ॥శ॥ 2020-2021)



©

అనువాదకులు : బిజుమళ్ళ శ్రీనివాస శర్మ

ప్రకాశకులు :

ది అడిషనల్ డైరెక్టర్ జనరల్ ఆఫ్ మీటియోరాలజీ
పొజిషనల్ ఆస్ట్రోనమీ సెంటర్
జండియా మీటియోరాలజీ డిపార్ట్మెంట్
లోడి రోడ్, న్యూఢిల్లీ

2020

రాష్ట్రీయ పశ్చాజ్ఞము

1942 శక సంవత్సరము

పీరిక

రాష్ట్రీయ పశ్చాజ్ఞము 1879 శక సంవత్సరము (క్రీస్తు శకం 1957-58) మొదలు ఇండియా మీటియోరాలాజికల్ డిపార్ట్మెంటు వారిచే ప్రచరించబడుచున్నది. భారత దేశములో వివిధ ప్రాంతములలో నున్న విభిన్న పంచాంగ గణిత పద్ధతులను సంఘటిత పరచి శాస్త్రీయమైన పంచాంగ గణితమును వెలుగులోనికి తెచ్చుటకై ఈ కార్యక్రమము చేపట్టారు. దీని ప్రభావిత వలన యి పశ్చాజ్ఞము దాని ఆశయాన్ని చాలా వరకు సాధిస్తుంది.

ఈ రాష్ట్రీయ పంచాంగము ప్రతి సంవత్సరము అంగ్గము, హిందీ, అస్సామీ, బెంగాలీ, గుజరాతి, కన్నడ, మథురా, మరాటీ, ఒరియా, పంజాబీ, సంస్కృతం, తమిళ, తెలుగు మరియు ఉర్దూ మొదలైన 14 భాషలలో ప్రచరించబడుచున్నది.

పశ్చాజ్ఞ పారంపరాగ్రహం ఈ పశ్చాజ్ఞములో ఖగోళ విషయాలతోబాటు పశ్చాజ్ఞ గణిత వివరాలైన తిథి, నక్షత్ర, వార, యోగ, కరణాదులతోపాటు సూర్యోదయ, సూర్యాస్తం, చంద్రోదయ, చంద్రాస్తం సమయాలు, నక్షత్ర కాలం, కాలసమీకరణం, రవి, చంద్ర మరియు గ్రహముల నిరయన రాశి మరియు నక్షత్ర ప్రవేశాలు, సమయాలు, భారత భూమధ్య కేంద్రానికి లగ్గారంభ కాలాలు, రవి, చంద్ర మరియు గ్రహాల, రాహువు యొక్క రేఖాంశ వివరాలు ఇవ్వడమైనది.

సంఖ్య విషయక గణితముల వివరాలు కూడా విశదీకరించబడినది. జాలియన్ తేది, కలి అహర్ణణ, చంద్రుని వయస్సు మరియు చంద్రసంకేతాలు, సూర్యునిక్రాప్తి, మధ్యాస్త సమయాలతోబాటు, ప్రధానమైన నాలుగు మహానగరాలకు లగ్గారంభ కాలాలను రోజువారి పశ్చాజ్ఞ వివరాలలో వివరించాము.

ఇంకనూ ముఖ్యమైన దినములు, పండుగలు, జయంతులు ఉత్సవాలు మొదలైనవి రోజువారి పశ్చాజ్ఞముతోబాటు విడిగా ఒక పట్టికగా కూడా చూపేట్టాము.

ఈ 1942 శక సంవత్సర (క్రీస్తుశకం 2020-21) రాష్ట్రీయ పశ్చాజ్ఞము తయారుచేయుటలో “పొజిషనల్ ఆస్ట్రోన్మీ సెంటర్ (కోల్కత) వారి డైరెక్టరు గారైన శ్రీ సంజీవ్ సేన శాస్త్రవేత్త గారి పర్యవేక్షణలో ప్రచరితమైంది.

దీని ప్రచరణ దేశమంతటికినీ ప్రామాణిక (Standard) పశ్చాజ్ఞముగా మరియు పశ్చాజ్ఞ విషయములకు, వివరాలకు ఉపయోగ పడగలదని ఆశిస్తున్నాము.

ఈ రాష్ట్రీయ పశ్చాజ్ఞ అనువాదము మొదలగునవికీసే॥ బ్రహ్మశ్రీ పండిత బిజుమట్ట మాధవ సూర్యనారాయణ శర్య సిద్ధాంతిగారి దివ్య ఆశిస్తులతో పీరి జ్యేష్ఠ కుమారుడు బిజుమట్ట శ్రీనివాస శర్య (జంటి. నెం.40-4271/2, జిపార్కనగర్, మౌలాలి, మెడ్ఫెల్ - 500 040, ఫోన్ నెం. : 040-27124067) గారిచే సిద్ధము చేయబడినది. వారికి మేమెంతయో కృతజ్ఞులము.

26 భాద్ర, 1941 శక సంవత్సరం

02 అశ్విన, 5120 కలి శక, 17 సెప్టెంబర్, 2019 క్రీ.శ.
మౌసం భవన్, లోడీ రోడ్, న్యూఫీల్డ్ - 110 003.

డా॥ యం. మహాపాత్ర

డైరెక్టర్ జనరల్ ఆఫ్ మీటియోరాలాజి
భారత మీటియోరాలాజికల్ డిపార్ట్మెంటు

విషయ సూచిక

క్రమ నంబు	విషయము	పేజి నెం.
1.	1942 శక సంవత్సర ఫీలిక	I
2.	ప్రధానమైన పండుగలు	III
3.	పంచాంగ విపులీకరణము	VII
4.	రవి మరియు గ్రహముల నిరయన రాశి ప్రవేశములు (చిత్రము)	XIII
5.	కాలక్రమాను సారమయిన శకములు 1942 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 1942 (నిరయన) చైత్ర - వైశాఖ మాసములు	1
	వైశాఖ మాసము (నిరయన) వైశాఖ - జ్యేష్ఠ మాసములు	13
	జ్యేష్ఠ మాసము (నిరయన) జ్యేష్ఠ - అషాఢ మాసములు	25
	ఆషాఢ మాసము (నిరయన) ఆషాఢ - శ్రావణ మాసములు	41
	శ్రావణ మాసము (నిరయన) శ్రావణ - భాద్రపద మాసములు	53
	భాద్రపద మాసము (నిరయన) భాద్రపద - అశ్విన మాసములు	65
	అశ్విన మాసము (నిరయన) అశ్విన - కార్తిక మాసములు	77
	కార్తిక మాసము (నిరయన) కార్తిక - అగ్రహాయణ మాసములు	88
	అగ్రహాయణ మాసము (నిరయన) అగ్రహాయణ - పౌష మాసములు	99
	పౌష మాసము (నిరయన) పౌష - మాఘ మాసములు	111
	మాఘ మాసము (నిరయన) మాఘ - ఫాల్గుణ మాసములు	122
	ఫాల్గుణ మాసము (నిరయన) ఫాల్గుణ - చైత్ర మాసములు	133
	చైత్ర మాసము 1943 (నిరయన) చైత్ర - వైశాఖ మాసములు	144
10.	వివిధ ఖగోళ సమావారాన్ని పేర్లునే పట్టికలు	
	సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు	155
	లగ్గరంభ కాలములు	169
	లగ్గరంభములకే సంస్కృత పట్టిక	182
	రవి, చంద్రుల నిరయన భాగలు	184
	గ్రహముల నిరయన భాగలు	191
	ఇంద్ర, వరుణ, యమ మరియు మధ్య రాశు నిరయన భాగలు	204
	సాంప్రదాయక 27 నక్షత్రాల పేర్లు వివరాలు	205
	గ్రహాదయాస్తమయములు	206
	గ్రహముల దర్శనము	207
	గ్రహముల నిరయన రాశి ప్రవేశములు	209
	రవి మరియు గ్రహముల నక్షత్ర ప్రవేశములు	212
	గ్రహముల వక్రము	217
	గ్రహణములు	218
	సూర్య సిద్ధాస్త మూలకములకు బీజ సంస్కరముల పట్టికలు	219
	జాతీయ పంచాంగము	224

ప్రధానమైన పండుగలు - ఉత్సవములు - జయన్తలు
1942 శక సంవత్సరము 5120-21 కలిశక (క్రీ.శ. 2020-2021)

నెం.	పండుగలు-ఉత్సవములు	1942 శక	నిరయన 5120 క.శ.	క్రీ.శ. 2020
1	భారత నూతన సంవత్సరాది	01 చైత్ర	(నిర) 07 చైత్ర	21 మార్చి (శని)
2	సబ్-ఇ-మిరాజ్ (గతరాతి)	03 చైత్ర	(నిర) 09 చైత్ర	23 మార్చి (సోమ)
3	చైత్ర శుక్రాది (గుడిపడవ-ఉగాది) తెలుగు నూతన సంవత్సరాది చేటీచాంద్ (సింధి సంవత్సరాది) వసంత సంవత్సరారంభ	05 చైత్ర	(నిర) 11 చైత్ర	25 మార్చి (బుధ)
4	గౌరీ తృతీయ (గంగార్)	07 చైత్ర	(నిర) 13 చైత్ర	27 మార్చి (శుక్ర)
5	వాసంతి పూజారంభః ఓలి ప్రారంభః (జైవ్)	11 చైత్ర	(నిర) 17 చైత్ర	31 మార్చి (మంగళ)
6	అన్నపూర్ణ పూజ	12 చైత్ర	(నిర) 18 చైత్ర	01 ఏప్రిల్ (బుధ)
7	రామ నవమి	13 చైత్ర	(నిర) 19 చైత్ర	02 ఏప్రిల్ (గురు)
8	మహాపీఠ జయమ్ (జైవ్)	17 చైత్ర	(నిర) 23 చైత్ర	06 ఏప్రిల్ (సోమ)
9	ఓలి సమాపన (జైవ్)	19 చైత్ర	(నిర) 25 చైత్ర	08 ఏప్రిల్ (బుధ)
10	సబ్-ఇ-బరాత్ (గతరాతి)	20 చైత్ర	(నిర) 26 చైత్ర	09 ఏప్రిల్ (గురు)
11	గుడ్ ప్రైదే	21 చైత్ర	(నిర) 27 చైత్ర	10 ఏప్రిల్ (శుక్ర)
12	తస్టర్ (పవిత్ర శనివారము)	22 చైత్ర	(నిర) 28 చైత్ర	11 ఏప్రిల్ (శని)
13	పవిత్ర ఆదివారము	23 చైత్ర	(నిర) 29 చైత్ర	12 ఏప్రిల్ (ఆది)
14	చైత్ర సంక్రాన్తి, ఛాడకపూజ (బెంగాలీ), చెరంబా (మణిపూర్), రంగోలి (బిహారు), వైశాఖి (పంజాబ్, హర్యాణ, ఫిల్సీ, హిమాచల్ ప్రదేశ్ & ఒడిస్సా), మేష సంక్రాన్తి (బిహార్), విషం (కేరళ)	24 చైత్ర	(నిర) 30 చైత్ర 5121 కలిశక	13 ఏప్రిల్ (సోమ)
15	డా॥ బి.ఆర్. అంబేద్కర్ జయమ్, వైశాధి (బెంగాలీ), బాగీబిహార్ (అస్సాం), షిల్పైంబా (మణిపూర్), మేషాది (తమిళనాడు), నూతన భారత సంవత్సరాది నిరయన క్యాలెండర్ (5121 కలిశక), తమిళ సంవత్సరాది	25 చైత్ర	(నిర) 01 వైశాఖి	14 ఏప్రిల్ (మంగళ)
16	బాబు కౌరోసింగ్ దినం (బిహార్)	03 వైశాఖి	(నిర) 10 వైశాఖి	23 ఏప్రిల్ (గురు)
17	పరశురామ జయమ్, రంజాన్ మొదటిరోజు	05 వైశాఖి	(నిర) 12 వైశాఖి	25 ఏప్రిల్ (శని)
18	అక్షయ తృతీయ	06 వైశాఖి	(నిర) 13 వైశాఖి	26 ఏప్రిల్ (ఆది)
19	శ్రీ శంకరాచార్య జయమ్, శ్రీ రామానుజాచార్య జయమ్ (ర.భారత్)	08 వైశాఖి	(నిర) 15 వైశాఖి	28 ఏప్రిల్ (మంగళ)

వెం.	పండుగలు-ఉత్సవములు	1942 శక	నిరయన 5121 క.శ.	క్రీ.శ. 2020
20	శ్రీ రామానుజాచార్య జయస్ని	09 వైశాఖ	(నిర) 16 వైశాఖ	29 ఏప్రిల్ (బుధ)
21	మేడే	11 వైశాఖ	(నిర) 18 వైశాఖ	01 మే (శుక్ర)
22	త్రిచూర్ పూరమ్ (కేరళ)	12 వైశాఖ	(నిర) 19 వైశాఖ	02 మే (శని)
23	మీనాక్షి కళ్యాణం	14 వైశాఖ	(నిర) 21 వైశాఖ	04 మే (సోమ)
24	వైశాఖ పూర్ణిమ, బుధ పూర్ణిమ (బొధ్ శకారంభం)	17 వైశాఖ	(నిర) 24 వైశాఖ	07 మే (గురు)
25	రఘింద్రనాథ లాగూర్ జయస్ని	18 వైశాఖ	(నిర) 25 వైశాఖ	08 మే (శుక్ర)
26	షబ్-ఇ-బాది (గతరాతి) అసెనియన్ డే, పవిత్ర గురువారం(క్రిష్ణయన్)	31 వైశాఖ	(నిర) 07 జ్యేష్ఠ	21 మే (గురు)
27	జమాతు-ఉల్-విదా	01 జ్యేష్ఠ	(నిర) 08 జ్యేష్ఠ	22 మే (శుక్ర)
28	ప్రతాప జయస్ని, ఊద్-ఉల్-ఫిత్రా (రంజాన్ పండుగ)	04 జ్యేష్ఠ	(నిర) 11 జ్యేష్ఠ	25 మే (సోమ)
29	జామాతుప్హష్టి (బెంగాల్)	07 జ్యేష్ఠ	(నిర) 14 జ్యేష్ఠ	28 మే (గురు)
30	రథయాత్ర	02 ఆపాద	(నిర) 09 ఆపాద	23 జూన్ (మంగళ)
31	భార్య పూజ (త్రిపుర)	07 ఆపాద	(నిర) 14 ఆపాద	28 జూన్ (ఆది)
32	భీర్ పూర్ (త్రిపుర)	23 ఆపాద	(నిర) 30 ఆపాద	14 జూలై (మంగళ)
33	మధుశ్రవ తృతీయ (తీజ్)	01 శ్రావణ	(నిర) 08 శ్రావణ	23 జూలై (గురు)
34	నాగ పంచమి	03 శ్రావణ	(నిర) 10 శ్రావణ	25 జూలై (శని)
35	ఊద్-ఉల్-జూర్ (బక్రీద్-ముస్లిం)	10 శ్రావణ	(నిర) 17 శ్రావణ	01 ఆగష్టు (శని)
36	రక్షాబంధన్, అమర్నాథయాత్ర	12 శ్రావణ	(నిర) 19 శ్రావణ	03 ఆగష్టు (సోమ)
37	జన్మాష్టమి (స్వార్థ)	20 శ్రావణ	(నిర) 27 శ్రావణ	11 ఆగష్టు (మంగళ)
38	జన్మాష్టమి (వైషణవ), గౌకులాష్టమి (నందోత్సవ)	21 శ్రావణ	(నిర) 28 శ్రావణ	12 ఆగష్టు (బుధ)
39	భారత నూతన సంవత్సరాది	24 శ్రావణ	(నిర) 31 శ్రావణ	15 ఆగష్టు (శని)
40	పార్శ్వ నూతన సంవత్సరాది	25 శ్రావణ	(నిర) 01 భాద్ర	16 ఆగష్టు (ఆది)
41	సింహాది (కేరళ)	26 శ్రావణ	(నిర) 02 భాద్ర	17 ఆగష్టు (సోమ)
42	శ్రీ శంకరదేవ తిథి (అస్సాం)	29 శ్రావణ	(నిర) 05 భాద్ర	20 ఆగష్టు (గురు)
43	హిజర్ నూతన సంవత్సరాది	30 శ్రావణ	(నిర) 06 భాద్ర	21 ఆగష్టు (శుక్ర)
44	గణేష్ చతుర్థి (వినాయక చవితి)	31 శ్రావణ	(నిర) 07 భాద్ర	22 ఆగష్టు (శని)
45	మెయిప్పాడ్	08 భాద్ర	(నిర) 15 భాద్ర	30 ఆగష్టు (ఆది)
46	ఓనమ్ (తిరు ఓనమ్ దినం)	09 భాద్ర	(నిర) 16 భాద్ర	31 ఆగష్టు (సోమ)
47	విశ్వకర్మ పూజ	25 భాద్ర	(నిర) 01 అశ్విన	16 సెప్టెంబర్ (బుధ)
48	మహాలయ అమావాస్య	26 భాద్ర	(నిర) 02 అశ్విన	17 సెప్టెంబర్ (గురు)
49	జ్యోతిష్ నూతన సంవత్సరాది (రోషహసన్)	28 భాద్ర	(నిర) 04 అశ్విన	19 సెప్టెంబర్ (శని)
50	మహాత్మగాంధి జయస్ని	10 అశ్విన	(నిర) 17 అశ్విన	02 అక్టోబర్ (శుక్ర)

నెం.	పండుగలు-ఉత్సవములు	1942 శక	నిరయన 5121 క.శ.	క్రీ.శ. 2020
51	దుర్గాపూజ (సప్తమి)	01 కార్తిక	(నిర) 08 కార్తిక	23 అక్టోబర్ (పుక్ర)
52	దుర్గాపూజ (మహాపూజమి)			
	దుర్గాపూజ (మహార్షమి), ఆయుధపూజ	02 కార్తిక	(నిర) 09 కార్తిక	24 అక్టోబర్ (శని)
53	మహానవమి (బెంగాలీ), దసరా	03 కార్తిక	(నిర) 10 కార్తిక	25 అక్టోబర్ (ఆది)
54	విజయదశమి (బెంగాలీ & కేరళ)	04 కార్తిక	(నిర) 11 కార్తిక	26 అక్టోబర్ (సోమ)
55	కోజాగరి లక్ష్మీ పూజ, మిలాద్-ఉన్-నబి లేక ఈద్-ఇ-మిలాద్ (ప్రవక్త జయన్తి), ఫాతిహ ద్వాజం లేక బార్మా వఫత్	08 కార్తిక	(నిర) 15 కార్తిక	30 అక్టోబర్ (పుక్ర)
56	మహార్షి నాల్కు జయన్తి	09 కార్తిక	(నిర) 16 కార్తిక	31 అక్టోబర్ (శని)
57	కారక చెతుర్తి (కార్య చౌత్)	13 కార్తిక	(నిర) 20 కార్తిక	04 నవంబర్ (బుధ)
58	కాళీపూజ, దీపావళి, లక్ష్మీపూజ	23 కార్తిక	(నిర) 30 కార్తిక	14 నవంబర్ (శని)
59	గోవర్ధన పూజ	24 కార్తిక	(నిర) 01 ఆగ్రహ	15 నవంబర్ (ఆది)
60	కార్తిక శుక్లాది, భ్రాతృ ద్వితీయ (బెంగాలీ), భాయీధూజీ	25 కార్తిక	(నిర) 02 ఆగ్రహ	16 నవంబర్ (సోమ)
61	ఛాట (బీహార్)	29 కార్తిక	(నిర) 06 ఆగ్రహ	20 నవంబర్ (పుక్ర)
62	గురుతేజ్ బహాదుర్ సంసురణ దినం	03 ఆగ్రహ	(నిర) 10 ఆగ్రహ	24 నవంబర్ (మంగళ)
63	ఫాతిహయజ్ఞమ్ (గ్యార్హ్ పరీఫ్)	06 ఆగ్రహ	(నిర) 13 ఆగ్రహ	27 నవంబర్ (పుక్ర)
64	గురువానక్ జయన్తి, పుష్మిర్షైర్	09 ఆగ్రహ	(నిర) 16 ఆగ్రహ	30 నవంబర్ (సోమ)
65	క్రిస్తువ్ పూర్వదినం	03 పౌష	(నిర) 10 పౌష	24 డిసెంబర్ (గురు)
66	క్రిస్తువ్ పండుగ	04 పౌష	(నిర) 11 పౌష	25 డిసెంబర్ (పుక్ర)
				క్రీ.శ. 2021
67	ఆంగ్ర నూతన సంవత్సరాది (2020)	11 పౌష	(నిర) 18 పౌష	01 జనవరి'2021 (పుక్ర)
68	లోప్రొ (పంజాబ్, జమ్ము & కాశ్మీర్) భోగి (ద.భారతీ)	23 పౌష	(నిర) 30 పౌష	13 జనవరి (బుధ)
69	మకర సంక్రాంతి (బెంగాలీ), మకర సంక్రాంతి (ఉ.భారతీ), మకరాదిస్నాన, మాఘబిహస (అస్సాం) తిల సంక్రాంతి, పాంగల్ (ద.భారతీ), తాయ్ పాంగల్ (కేరళ)	24 పౌష	(నిర) 01 మాఘ	14 జనవరి (గురు)
70	మట్టు పాంగల్ (ద.భారతీ), కనుమ	25 పౌష	(నిర) 02 మాఘ	15 జనవరి (పుక్ర)
71	గురుగోవింద్ సింగ్ జయన్తి	30 పౌష	(నిర) 07 మాఘ	20 జనవరి (బుధ)
72	నేతాజి జయన్తి	03 మాఘ	(నిర) 10 మాఘ	23 జనవరి (శని)
73	గణతంత్ర దినేత్వవం	06 మాఘ	(నిర) 13 మాఘ	26 జనవరి (మంగళ)
74	ప్లాటింగ్ పండుగ, తాయ్ పూసమ్	08 మాఘ	(నిర) 15 మాఘ	28 జనవరి (గురు)
75	శ్రీపంచమి, సరస్వతీ పూజ, వసంత పంచమి	27 మాఘ	(నిర) 04 ఫాల్గుణ	16 ఫిబ్రవరి (మంగళ)

వెం.	పండుగలు-ఉత్సవములు	1942 శక	నిరయన 5121 క.శ.	కీ.శ. 2021
76	యాష్ బుధవారము	28 మాఘ	(నిర) 05 ఫాల్గుణ	17 ఫిబ్రవరి (బుధ)
77	శివాజీ జయస్తు	30 మాఘ	(నిర) 07 ఫాల్గుణ	19 ఫిబ్రవరి (శుక్ర)
78	హజరత్ ఆలీ జయస్తు	07 ఫాల్గుణ	(నిర) 14 ఫాల్గుణ	26 ఫిబ్రవరి (శుక్ర)
79	గురు రవిదాన్ జయస్తు (తిథి ప్రకారం)	08 ఫాల్గుణ	(నిర) 15 ఫాల్గుణ	27 ఫిబ్రవరి (శని)
80	స్వామి దయానంద సరస్వతి జయస్తు (తిథి) (ఆర్య సమాజ వ్యవస్థాపకులు)	17 ఫాల్గుణ	(నిర) 24 ఫాల్గుణ	08 మార్చి (సోమ)
81	మహాశివరాత్రి (కాశ్మీర్)	19 ఫాల్గుణ	(నిర) 26 ఫాల్గుణ	10 మార్చి (బుధ)
82	మహాశివరాత్రి (ద.భారతీ)	20 ఫాల్గుణ	(నిర) 27 ఫాల్గుణ	11 మార్చి (గురు)
83	సభ్-ఇ-మిరాట్ (గతరాత్రి)	21 ఫాల్గుణ	(నిర) 28 ఫాల్గుణ	12 మార్చి (శుక్ర)
84	శ్రీరామకృష్ణ పరమహం జయస్తు (తిథి)	24 ఫాల్గుణ	(నిర) 01 చైత్ర	15 మార్చి (సోమ)
85	భారత నూతన సంవత్సర చివరి రోజు	30 ఫాల్గుణ	(నిర) 07 చైత్ర	21 మార్చి (ఆది)
		1943 శక		
86	భారత నూతన సంవత్సరాది (1942 శక)	01 చైత్ర	(నిర) 08 చైత్ర	22 మార్చి (సోమ)
87	హోలికా దహన , తోలాయాత్ర, శ్రీ చైతన్య జయస్తు	07 చైత్ర	(నిర) 14 చైత్ర	28 మార్చి (ఆది)
88	హోలి పండుగ (వసంతోత్సవం)	08 చైత్ర	(నిర) 15 చైత్ర	29 మార్చి (సోమ)
89	పబ్-ఇ-బరాత్ (గతరాత్రి)	09 చైత్ర	(నిర) 16 చైత్ర	30 మార్చి (మంగళ)
90	గుడ్ ప్రైడే	12 చైత్ర	(నిర) 19 చైత్ర	02 ఏప్రిల్ (శుక్ర)
91	ఊస్రో (పవిత్ర) శనివారము	13 చైత్ర	(నిర) 20 చైత్ర	03 ఏప్రిల్ (శని)
92	ఊస్రో (పవిత్ర) ఆదివారము	14 చైత్ర	(నిర) 21 చైత్ర	04 ఏప్రిల్ (ఆది)
93	చైత్ర పుక్కాది (గుడి పదువ, ఊది) తెలుగు నూతన సంవత్సరాది, చేయిచంద్ (సింధి నూతన సంవత్సరాది) వసంత నవరాత్రారంభః విషు (కేరళ)	23 చైత్ర	(నిర) 30 చైత్ర 5122 కలిశక	13 ఏప్రిల్ (మంగళ)
94	చైత్ర సంక్రాంతి, ఛాడకపూజ (బింగాల్) చౌరంబా (మణిపూర్), రంగోలి బిహు (అస్సాం) వైశాఖి (పంజాబ్, హర్యాణ, హిమాచల్ ప్రదేశ్, ధీల్ & ఒడిస్సు), మేష సంక్రాంతి (ఒడిస్సు) దా॥ బి.ఆర్. అంబేద్కర్ జయస్తు, మహాకుంభమేళ (హరిద్వార్), భారత నూతన సంవత్సరాది నిరయన క్యాలెండర్ (5122 కలిశక), రంజాన్ మొదటిరోజు, తమిళ సంవత్సరాది	24 చైత్ర	(నిర) 01 వైశాఖ	14 ఏప్రిల్ (బుధ)
95	గౌరీ తుంతీయ (గంగార్), వైశాఖాది (బింగాల్) బాగ్ బిహు (అస్సాం), షీల్ఫాంబా (మణిపూర్),	25 చైత్ర	(నిర) 02 వైశాఖ	15 ఏప్రిల్ (గురు)
96	వాసంతి పూజారంభః, ఓలి ప్రారంభః (జైన)	29 చైత్ర	(నిర) 06 వైశాఖ	19 ఏప్రిల్ (సోమ)
97	అన్నపూర్ణ పూజ	30 చైత్ర	(నిర) 07 వైశాఖ	20 ఏప్రిల్ (మంగళ)

పంచాంగ విష్ణులీకరణము

ఈ పణ్ణెళ్లములో రోజువారి వివరాలలో తిథులతో బాటు సారమాసాలు (నిరయన మాసాలు), ఆంగ్ల తేదీలు మరియు ఇస్లామిక తిథులను, మాసనామాలను ఇవ్వడం జరిగింది. భారత ప్రభుత్వం 1 చైత్ర 1879 శక సంవత్సరం అనగా 22 మార్చి 1957 నుండి ఈ పద్ధతి అమలులోకి తెచ్చింది. పిమ్మిటు 25 చైత్ర 1926 శక (14 ఏప్రిల్ 2004), 1 వైశాఖ 5105 కలిశక నుండి భారత ప్రభుత్వము భారతదేశమంతటికి సారమాన సంవత్సరారంభంగా నిర్ద్ధయించింది. సారమాసముల వలన ప్రతినెలలో నిర్ణిత తేదీలు తెలుపడం మరియు లీపు సంవత్సరంలో రోజులతో సహ నిర్ద్ధయించడమైనది. ఈ పద్ధతి వలన భారతదేశమంతటికి ఒకేవిధమైన పంచాంగాన్ని సాధించడంతో బాటు సంప్రదాయ పంచాంగ పద్ధతులన్నీ ఒకే తాటిపైకి తీసుకురావడం ఇందులోని ముఖ్య ఉద్దేశం. అప్పటి నుండి ఈ పద్ధతి గల పంచాంగానికి “రాష్ట్రియ పణ్ణెళ్లము” 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 వచ్చినట్టెతే దానిని 400లచే భాగించగా లీపు సంవత్సరాన్ని గుర్తించవచ్చు. మిగిలినవి మామూలు సంవత్సరాలుగా గుర్తించవచ్చు. ఈ లీపు సంవత్సర విబేధం ఆంగ్ల సంవత్సరంలో మాత్రమే వస్తుండడం వల్ల ఈ పై విధానాన్ని తీసుకున్నాము. దీనివలన ఈ రెండు పద్ధతులలో ఉన్న తారతమ్యాన్ని చెరపడానికి ఈ పద్ధతిని తీసుకోవడానికి ఒక మార్గమైంది.

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

కలిశక 4 చే భాగించవచ్చు (కాని 4000లతో కాదు) అప్పాడది 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 ఆంగ్ల క్యాలేండర్కు సరియగు మాసప్రారంభ రోజులను ఇచ్చాము.

జాతీయ క్యాలేండర్ నెలలు	గ్రీగోరియన్ తేది మొదటిరోజు	నిరయన క్యాలేండర్ నెలలు	గ్రీగోరియన్ తేది మొదటిరోజు
చైత్ర (చైత్ర)	30 రోజులు; 22 మార్చి 31 రోజులు (శీపు); 21 మార్చి	వైశాఖ (వైశాఖ)	31 రోజులు; 14 ఏప్రిల్
వైశాఖ (వైశాఖ)	31 రోజులు; 21 ఏప్రిల్	జ్యేష్ఠ (జ్యేష్ఠ)	31 రోజులు; 15 మే
జైయిష్ఠ (జైయిష్ఠ)	31 రోజులు; 22 మే	ఆషాఢ (ఆషాఢ)	31 రోజులు; 15 జూన్
ఆషాఢ (ఆషాఢ)	31 రోజులు; 22 జూన్	ల్హావణ (ల్హావణ)	31 రోజులు; 16 జూలై
ల్హావణ (ల్హావణ)	31 రోజులు; 23 జూలై	భాద్ర (భాద్ర)	31 రోజులు; 16 ఆగస్టు
భాద్ర (భాద్ర)	31 రోజులు; 23 ఆగస్టు	ఆశ్విన (ఆశ్విన)	30 రోజులు; 16 సెప్టెంబర్
ఆశ్విన (ఆశ్విన)	30 రోజులు; 23 సెప్టెంబర్	కార్తిక (కార్తిక)	30 రోజులు; 16 అక్టోబర్
కార్తిక (కార్తిక)	30 రోజులు; 23 అక్టోబర్	ఆగ్రహోయణ (ఆగ్రహోయణ)	30 రోజులు; 15 నవంబర్
ఆగ్రహోయణ (ఆగ్రహోయణ)	30 రోజులు; 22 నవంబర్	పౌష (పౌష)	30 రోజులు; 15 డిసెంబర్
మాఘ (మాఘ)	30 రోజులు; 21 జనవరి	ఫాల్గున (ఫాల్గున)	30 రోజులు; 13 ఫిబ్రవరి 31 రోజులు (శీపు)
ఫాల్గున (ఫాల్గున)	30 రోజులు; 20 ఫిబ్రవరి	చైత్ర (చైత్ర)	30 రోజులు; 15 మార్చి

ఈ పంచాంగములో చేసిన గణితమంతయూ భారతదేశ మధ్యస్థానమునకు చేయడమైంది. అదే గ్రీన్విచ్ నుండి $82^{\circ}-30'$ తూర్పు రేఖాంశముగానూ, $23^{\circ}-11'$ ఉత్తర అక్షాంశముగా గల భారత దేశ మధ్యస్థానము (\pm జ్యూలిసీకి సమానమైన)నకు చేయడమైంది. తక్కిన గణితము స్థానిక అక్షాంశ, రేఖాంశములకు గణించడం జరుగుతుంది. విభిన్న భగోళ విశేషాల వివరణ సమయాలు మధ్యరేఖా బిందువు యొక్క మధ్య సమయంతో చెప్పడం జరిగింది. దీనినే భారతదేశ ఫిరకాలం (ఇండియన్ స్టోండర్డ్ టైం)గా గుర్తించడం జరిగింది. ఈ సమయం గ్రీన్విచ్ కాలానికి, విశ్వకాలానికి (యూనివర్సీటీ 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 తేదీలతో పాటు అభిలభారత సారమాసాలను, కలి అహారణ, జూలియన్ తేది, ప్రాంతీయ మరియు ఖగోళ విశేషాలతో వివరించబడింది. పంచాంగములో ముఖ్య అంగములైన తిథి, నక్షత్ర, వార, యోగ మరియు కరణములతో బాటు కలి అహారణ, 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 క్రాన్టి, నాక్షత్ర మధ్యాహ్న సమయాలు, కాలసమీకరణం, నాలుగు ప్రధాన నగరాల లగ్నారంభ కాలాలు ఆయా నగరాల సూర్యోదయానికి దగ్గరగా ఇవ్వడమైనది. మధ్యాహ్న సమయాలు, రాష్ట్రీయ పంచాంగ రోజువారీ వివరణలో వీటితో బాటు ఉత్సవాలు, పండుగలు ఆయా తేదీలలోని విశేషాలను వివరించడం జరిగింది. ●, १, ०, ८ సంకేతాలను వరుసగా అమావాస్య, ప్రథమ పాపుభాగం, పూర్ణిమ, చివరి పాప భాగాలుగా గ్రహించగలరు.

సూర్యుడి నుండి చంద్రుడు 12° లు కానీ లేదా దాని సమానమైన దూరం జరిగితే దానిని “తిథి” అని అంటారు. రెండు అమావాస్యల మధ్య రోజులను కానీ, లేక రెండు పౌర్ణిమల మధ్య సమయాన్ని గానీ చాంద్రమాసాలంటారు. నిరయన రాశి చక్రంలో చంద్రుడు పయనించే $13^{\circ} 20'$ ల సమయాన్ని ఒక నక్షత్ర సమయంగా గుర్తించడమైనది. 360° కలిగి ఉన్న రాశి చక్రంలో 27 నక్షత్రాలుగా ఉంటుంది. సూర్య చంద్రుల మధ్య నున్న రేఖాంశ భాగాన్ని యోగంగా గుర్తించబడుతుంది. $13^{\circ} 20'$ కాలం పూర్తి అవడాన్ని మొదటి యోగం పూర్తవుతుంది. అట్లే $26^{\circ} 40'$ కు రెండవ యోగం పూర్తవుతుంది. ఆలా 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 ప్రతిపత్తి రెండవ భాగంలో మొదలై కృష్ణపక్ష చతుర్దశి మొదటిభాగం వరకు ఈ 7 కరణాలే చక్రకుమంగా వర్తిస్తాయి. ఇవికాక మరో 4 స్థిర కణాలు ఉంటాయి. అవి కృష్ణపక్ష చతుర్దశి రెండవ భాగం మొదలు శుక్లపక్ష ప్రతిపత్తి మొదటి భాగంతో పూర్తవుతాయి.

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

17/18 ఫిబ్రవరి 3102 క్రీస్తు పూర్వం, లేక క్రీస్తు-3101 క్రీ॥శ॥ నాటి అర్దరాత్రి భారతకాలమానం నుండి కలి అహారణగా లెక్కించడం జరిగింది. జులాయన తేదీలను క్రీస్తుపూర్వం 4713 జనవరి 1వ తేదీన గ్రీనవిచ మధ్యాహ్న కాలం దానికి సరిసమానమైన భారత కాలమాన ప్రకారం 5గం॥ 30ని॥ల (I.S.T.) నుండి లెక్కించడం జరిగింది. సూర్యోదయ-సూర్యాస్త సమయాలు, చంద్రోదయ-చంద్రాస్త సమయాలు (వ్యక్త అవ్యక్త) క్రీతిజ వృత్తంపై వ్యక్త, అవ్యక్త సమయాలు భారత కాలమానం (పి.యన్.పి.) నకు ఇవ్వడమైనది. ప్రాంతీయ నగరాలకు ఆయా రేఖాంశాల కాలమానాన్ని లెక్కించవచ్చు. చంద్రుని వయస్సును సార దినంలోని మధ్యమ రోజుగా శుక్లపక్ష ప్రతిపత్తి నుండి ప్రతిరోజుకూ లెక్కించడమైనది. ఏదేని గ్రహము యొక్క కాంతి వృత్తంపై కోణంపై పడినట్లు గోచరిస్తుంది. ఈ బిందువు నుంచి విషవత్తునుంచి ఏర్పడే లంబాంశము పూర్వపు బిందువు నుండి లెక్కించవచ్చును. ఆ బిందువు నుండి క్రాన్టి ఉత్తర లేక దక్షిణ గోఫంపై ఆధారపడినట్లు గోచరిస్తుంది. నక్షత్రకాల బిందువును ప్రతిరోజు స్పష్ట వసంత విషవత్తుగా గుర్తించవచ్చు. మధ్యాహ్న కాలంగా విషవత్తు హోరను

స్వష్టం చేస్తుంది. అనగా సూర్యుని మధ్యహ్న సమయాన్ని గుర్తిస్తుంది. ఉదాహరణకు ఒకరోజు పగటి సమయం 12 గం॥లు ఉన్నట్లయితే దాని మధ్య సమయాన్ని మధ్యహ్నం 12 గం॥లు సమయంగా గుర్తించవచ్చు. ఇది భారతదేశమంతటికి ఎటువంటి మార్పులు లేకుండా ప్రాంతీయ మధ్యహ్నంగా కూడా వర్తిస్తుంది. సారమాన రాశి సంచారాన్ని ఆధారంగా కాల సమీకరణం వృధ్ఘాగానూ (+); క్షీణగానూ (-) చెప్పడమైనది. నాలుగు ప్రధాన నగరాలకు లగ్గురంభ కాలాలను సూర్యోదయ సమయానికి ఇవ్వడమైనది. రాశి యొక్క ప్రారంభ బిందువు లేక స్వర్ణ కాలానికి ఇవ్వడమైనది. మధ్యహ్నకాలం ఆరోజుటి మధ్యహ్న సమయానికి లేక సూర్యుడు మధ్యహ్న రేఖ మీదికి వచ్చిన సమయం అని గ్రహించాలి. ఈ తెలిపిన సమయాలన్నీ భారతీయ కాలమానం (I.S.T) ప్రకారం ఇవ్వబడిందని గ్రహించగలరు.

* సాయన సూర్య మరియు సాయన చంద్ర దూరం 180° ఉన్నట్లయితే సాయన వ్యతీపాతము మరియు 360° లేక శున్య డిగ్రీలలో ఉన్నట్లే సాయన వైద్యతి యోగం ఏర్పడుతుంది.

భారతదేశంలోని విభిన్న పంచాంగ పద్ధతులన్నీ పరంపరగా సూర్యోదయం నుంచే లెక్కించడం కనబడుతుంది. దీని కనుగొంగానే రోజు యొక్క ప్రారంభాన్ని కూడా సూర్యోదయంతోచే తీసుకోవడం (ఆచరించటం) జరిగింది. తిథి, నక్షత్రం మొదలైనవి సూర్యోదయం తరువాత మొదలై మరుసటి సూర్యోదయానికి పూర్వమే అంత్యమైతే మొదటి రోజునే తిథిరోజుగా తీసుకోవడం జరుగుతుంది. అర్ధరాత్రి 12 గం॥లకు రోజును మార్పులేదు. 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 ప్రారంభమైనచోట్ల రాత్రి 12 గం॥లను 24 గం॥లుగానూ అట్లే 12 గం॥లనగా మధ్యహ్న 12 గం॥లుగా గ్రహించగలరు.

పంచాంగములో విభిన్న ఖగోళ గణిత పద్ధతులు ప్రతిరోజు నందు ఇవ్వడమైనది. దీనితోబాటు జాతీయ క్యాలెండర్తో బాటుగా నిరయన మాసతేదీలు, అంగ్ల మాసతేదీలు మరియు ఇస్లామిక మాసతేదీలను తెలుపడం జరిగింది. భారత భూమధ్య కేంద్రంగా తీసుకున్న బిందువు నుండి చంద్రదర్శనం జరిగిన సమయం నుండి ఇస్లామిక మాస ప్రారంభంగా చెప్పడం జరిగింది. అంతేకాక ప్రాంతీయ పంచాంగ ప్రారంభ తిథులను తెలుసుకోవాలనుకొనే వారికి ఈ రాత్రీయ పశ్చాభము అన్ని ప్రాంతీయ వర్షారంభాలను ప్రత్యేక శీర్షిక కింద తెలుపడం జరిగింది. పేజి నెం. XIV.

సంవత్సరం మొత్తం రాత్రి స్థితిని తెలుసుకోవడం కోసం ప్రత్యేకంగా మాస ప్రారంభాలలో 12 నక్షత్ర చిత్రాలను విధివిధిగా 12 నెలలకు ఇవ్వాలినది. 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 చూడడలచిన మరుసటి రోజు 4 నిమిషాలు ముందుగా గోచరిస్తుంది. అలాగే ఒక రోజు ముందు చూడడలచిన 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 వక్త భవన సంస్కారం చేయబడినది. సూర్యోదయ, సూర్యాస్త సమయం పంచాంగములో ఇచ్చాము. అప్పుడు సూర్యుని ఉపరి క్రితిజం ప్రకాశ దర్శనాన్ని మరియు అదృష్టాన్ని (అస్తమయాన్ని) తీసుకోవడమైనది. ఈ సమయాలన్నీ భారతీయ కాలమానంలో చేయడమైంది. కిరణ వక్రీభవన 31' సమయం మరియు సూర్యాఖంబం యొక్క 16' గా గుర్తించడమైంది. సూర్యాఖంబం ఎప్పుడైతే ఉపరితల క్రితిజవృత్తంగా గోచరిస్తుందో అప్పుడు సూర్యాఖంబం యొక్క కెంద్రాఖంబము క్రితిజ వృత్తం నుంచి 47' కిందగా ఉంటుంది. దీనిని (సూర్య ఖంబార్థాన్ని) 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 ఎక్కుచే వారైనా సరిచూసుకోవచ్చును.

ఏ రోజైనా తిథి, నక్షత్ర మరియు యోగ కాలంలో ఆరోజుచే సూర్యోదయానికి పూర్వం మొదలై మరుసటి సూర్యోదయం తరువాత వరకు ఉన్నట్టితే ఆ సమయాన్ని “అహోరాత్” అనే శబ్దంలో చెప్పబడింది.

రోజువారీ పంచాంగ వివరంలో తిథితో బాటు చాంద్రమాన మాసనామాన్నికూడా తెలపడమైంది. చాంద్ర మాసారంభాలు అమావాస్య మరుసటి రోజైన శుక్లపక్ష ప్రతిపత్త నుండి ప్రారంభమౌతుంది. కానీ సార మాసారంభాలలో సూర్యుడు ఒక రాశి నుండి మరో రాశిలోకి ప్రవేశాన్ని సార (నిరయన) మాసాలుగా నిర్దేశిస్తాయి. ఈ విధంగా ముఖ్యమాన (సారమాన), మరియు చాంద్రమానాల వివరాలు ఈ పంచాంగములో ఇవ్వడం జరిగింది.

నక్షత్ర మరియు యోగముల యొక్క గణనము చర అయినంశ ఆధారంగా చేయబడినది. ప్రతి మాసారంభాలలో ఈ చర అయినాంశ యొక్క స్థితిని ఇవ్వడమైనది. అలాగే సార మాసారంభాలను ఆయ తేలీలలో మాసనామాలతో చెప్పడం జరిగింది. ఉదా:- “సారవైశాఖాది” లాగా, 23°-15' లను స్థిర అయినాంశగా స్వీకరించడం జరిగింది. నక్షత్ర గణనం నిరయన పద్ధతిన సాధించడానికి ఈ పద్ధతిస్థిర నక్షత్రంగా ఏర్పడి వాటి సంబంధాన్ని అచలత్వం నుండి స్థిరత్వం చేసింది. సారమానం లేక ఒక చంద్రమాసం నుండి మరో చాంద్రమాస గణనం ఒకదానితో ఒకటికటిపి చేసే ఉద్దేశ్యంతో సూర్య సంక్రాంతిని నిరయన పద్ధతిన చెప్పడమైంది.

సూర్య చంద్రుల నిరయన రాశి సంచార గణనం చర అయినాంశ (దీనినే వృధ్ఘి అయినాంశ అంటారు)ను అనుసరించి చేయడమైంది. పంచాంగములో అక్కడ యథాస్థానాన్ని 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 అయినాంశ హన్యంగా గుర్తించడమైంది. ఈ స్థిరబిందువు నుండి సూక్ష్మ స్థితి సాధించడం కోసం ఆరంభ బిందువును 21 మార్చి 1956 A.D. నందు 23° 15' 00" గా స్వీకరించడమైంది.

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

గ్రహోదయాస్తమయాలు భూమధ్యకేంద్రానికి గుణించడమైంది. గ్రహముల వక్రములు మరియు గ్రహాణముల విశ్లేషణ భారతదేశంలో కనబడేవి, కనబడనివి వీటితోబాటు శుక్రగ్రహ గమనాన్ని కూడా చివరి పేణలలో వివరించడమైంది.

13 మాసాల రోజువారి పంచాంగ వివరాలు అనగా 1942 చైత్ర మొదలు 1943 చైత్ర వరకు ఈ పంచాంగములో వివరించడమైనది. సౌరమానమైన 12 నెలలు అనగా వైశాఖ మొదలు చైత్ర వరకు పూర్తి నిరయన క్యాలెండర్ కూడా ఈ పంచాంగము నందు తెలుపడమైంది. ఈ పంచాంగములోని రవి, చంద్ర మరియు గ్రహముల స్థితులన్నీ భారతీయ ఖగోళిక ఎఫిమరీన్ ఆధారంగా ఇవ్వడమైంది. అవసరమైన అన్ని ఆధునిక సవరణలన్నీ ఇంచుమించుగా చేయడం జరిగింది.

* సాయన వ్యతిపాత సాయన వైద్యతి గణన పద్ధతి, మొదలైన వివరాలన్నీ క్యాలెండర్ రిఫార్మ్ కమిటీ సూచనల మేరకే తయారు చేయబడింది. భారతీయ పరంపరగా వస్తున్న శాప్త (సిద్ధాంత వివేచనాలు) ‘మహాపాతయాగం’కు చెప్పబడిన దానికి దీనికి ఎటువంటి సంబంధం లేదు.

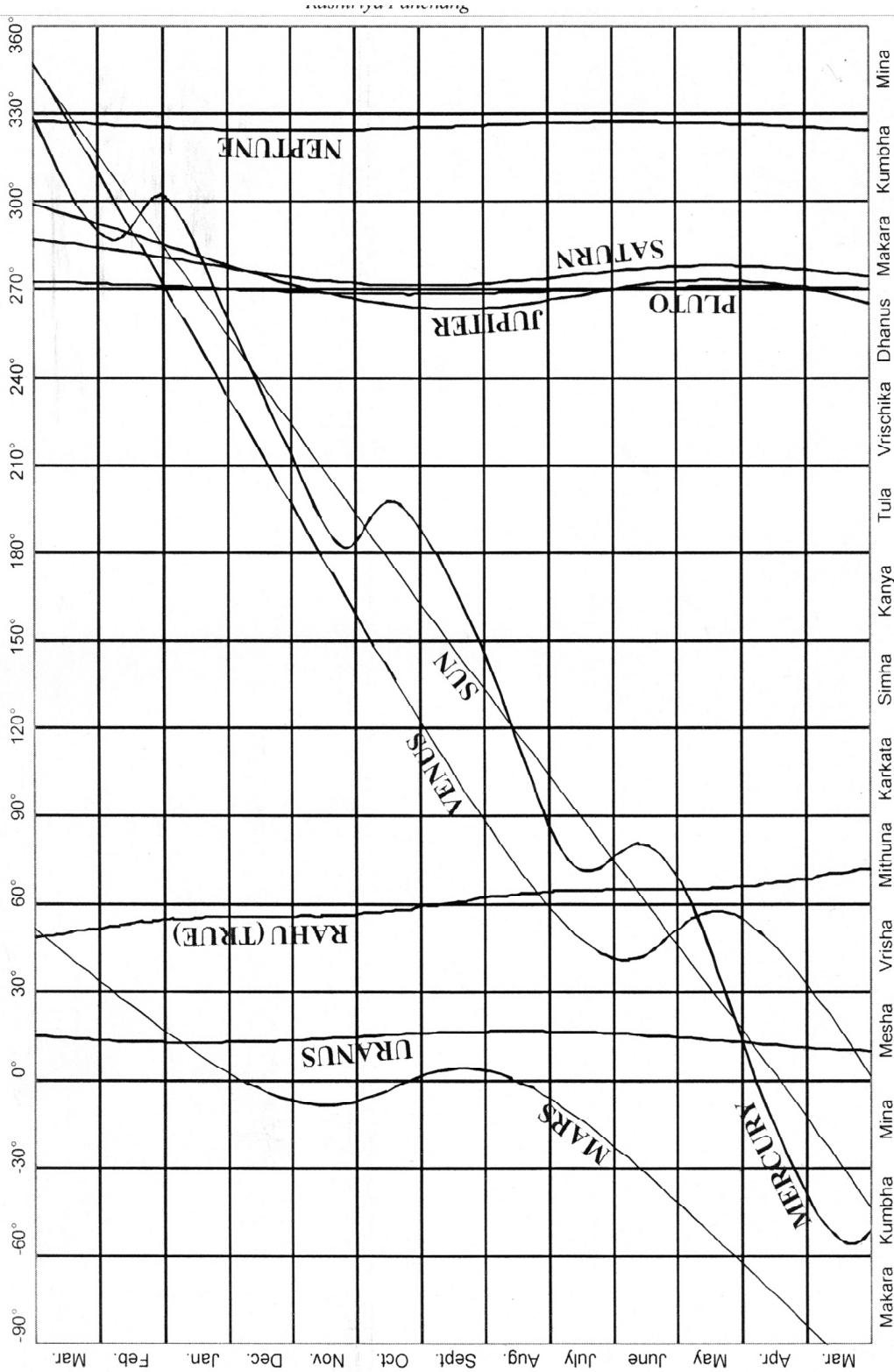
- : పంచుత వర్షమాల : -

అమృతులు :	ఆ, a, అ, ఆా, a, అ, ఇ, i, ఇ, ఇఁ, i, ఈ, e, ఎ, ఈఁ, ai, ఐ, ఓ, o, ఔ, ఔఁ, ఔఁ,
హల్లులు :	క, K, క, ఖ, Kh, ఖ, గ, g, గ, ఘ, gh, ఘ, డ, d, డ, ఢ, dh, ఢ, ణ, n, ణ
	చ, c, చ, ఛ, ch, ఛ, జ, J, జ, ఝ, Jh, ఝ, ఞ, n, ఞ
	ట, t, ట, ఠ, th, ఠ, డ, d, డ, ధ, dh, ధ, న, n, న
	ప, p, ప, ఫ, ph, ఫ, బ, b, బ, భ, bh, భ, మ, m, మ
	య, y, య, ర, r, ర, ల, l, ల, వ, v, వ
	శ, s, శ, ష, s, ష, స, s, స, హ, h, హ, హ, h, హ
	ఒ (సున్న), : విసర్గ

Chart showing movements of the Sun and Planets in Rasis of nirayana zodiac, 2020-21

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

Y-axis: Months of 2020-21 A.D.



కాలక్రమాను సారమయిన శకములు, 1942 శక

శకముల పేర్లు	సంవత్సరం	మాతన సంవత్సరపు రోజు			అనుసరించే పద్ధతి
		శక సంవత్సరం 1942	కలిశక (నిరయన) 5120-5121	గ్రిగేరియన్ 2020	
శక (జాతీయ)	1942	01 చైత్ర	07 చైత్ర '5120	21 మార్చి '2020	సాయన సార
శక (శాలివాహన)	1942	05 చైత్ర	11 చైత్ర '5120	25 మార్చి '2020	నిరయన చాంద్రమాన (చైత్ర శుక్ల ప్రతిపత్తి)
శక (సంప్రదాయ)	1942	25 చైత్ర	01 వైశాఖ '5121	14 ఏప్రిల్ '2020	నిరయన సోలార్ (మేషాది - నిజరవి)
కలి	5121	25 చైత్ర	01 వైశాఖ '5121	14 ఏప్రిల్ '2020	నిరయన సోలార్ (మేషాది - నిజరవి)
బుధ నిర్వాణ	2564	17 వైశాఖ	24 వైశాఖ '5121	07 మే '2020	నిరయన - లూనీ సోలార్ (బుధ్య పూర్ణిమ)
మహావీర నిర్వాణ	2547	25 కార్తిక	02 ఆగ్రహ '5121	16 నవంబర్ '2020	నిరయన లూనీ-సోలార్ (కార్తికాది)
విక్రమ సంవత్సర	2077	05 చైత్ర	11 చైత్ర '5120	25 మార్చి '2020	నిరయన లూనీ-సోలార్ (చైత్రాది)
విక్రమ సంవత్సర	2077	25 కార్తిక	02 ఆగ్రహ '5121	16 నవంబర్ '2020	నిరయన లూనీ సోలార్ (కార్తికాది)
బెంగాలివత్సరం	1427	25 చైత్ర	01 వైశాఖ '5121	14 ఏప్రిల్ '2020	నిరయన సోలార్ (మేషాది - బెంగాలీ)
పొజరీ	1442	30 శ్రావణ	06 భాద్ర '5121	21 ఆగష్టు '2020	లూనార్
కోల్హామ్	1196	26 శ్రావణ	02 భాద్ర '5121	17 ఆగష్టు '2020	నిరయన సోలార్ (సింహాది)

బార్ధస్సుత్య వర్షము (60 సంవత్సరములు - షష్ఠ్యబ్ద గురు భగణము)

సంఖ్య	సంవత్సర నామం	శక	మాతన సంవత్సరపు రోజు	గ్రిగేరియన్	అనుసరించే పద్ధతి
48	ఆనంద	11 జ్యేష్ఠ	“ఛత్రర భారతంలో” 18 జ్యేష్ఠ '5121	01 జూన్ '2020	సాయన సోలార్
34	శార్వరి	05 చైత్ర	“దక్షిణ భారతంలో” 11 చైత్ర '5120 కలి	25 మార్చి '2020	నిరయన లూనీ సోలార్
34	శార్వరి	25 చైత్ర	01 వైశాఖ '5121 కలి	14 ఏప్రిల్ '2020	నిరయన సోలార్ (మేషాది)

ప్రాంతీయ పంచాంగ మాసారంభ దినములు
1942 శక సంవత్సరము, 5120-21 కలిశక
(కీల్ల శక 2020-2021)

ప్రాంతీయ పంచాంగ మాసములు	బెంగాల్ మరియు అస్సాం (సారమాన)	పంజాబ్, హర్యాన, ఒరిస్సా మొదలగు (సారమాన) ఆచార రాష్ట్రాలు
వైశాఖ	* 25 చైత్ర (14 ఏప్రిల్ 2020) (నిర) 01 వైశాఖ 5121 క.శ.	+ 24 చైత్ర (13 ఏప్రిల్ 2020) (నిర) 30 చైత్ర 5120 క.శ.
జ్యేష్ఠ	25 వైశాఖ (15 మే 2020) (నిర) 01 జ్యేష్ఠ 5121 క.శ.	24 వైశాఖ (14 మే 2020) (నిర) 31 వైశాఖ 5121 క.శ.
ఆషాఢ	** 25 జ్యేష్ఠ (15 జూన్ 2020) (నిర) 01 ఆషాఢ 5121 క.శ.	24 జ్యేష్ఠ (14 జూన్ 2020) (నిర) 31 జ్యేష్ఠ 5121 క.శ.
శ్రావణ	26 ఆషాఢ (17 జూలై 2020) (నిర) 02 శ్రావణ 5121 క.శ.	25 ఆషాఢ (16 జూలై 2020) (నిర) 01 శ్రావణ 5121 క.శ.
భాద్ర	26 శ్రావణ (17 ఆగష్ట 2020) (నిర) 02 భాద్ర 5121 క.శ.	25 శ్రావణ (16 ఆగష్ట 2020) (నిర) 01 భాద్ర 5121 క.శ.
అశ్విన	26 భాద్ర (17 సెప్టెంబర్ 2020) (నిర) 02 అశ్విన 5121 క.శ.	25 భాద్ర (16 సెప్టెంబర్ 2020) (నిర) 01 అశ్విన 5121 క.శ.
కార్తిక	26 అశ్విన (18 అక్టోబర్ 2020) (నిర) 03 కార్తిక 5121 క.శ.	25 అశ్విన (17 అక్టోబర్ 2020) (నిర) 02 కార్తిక 5121 క.శ.
ఆగ్రహాయణ	26 కార్తిక (17 నవంబర్ 2020) (నిర) 03 ఆగ్రహాయణ 5121 క.శ.	25 కార్తిక (16 నవంబర్ 2020) (నిర) 02 ఆగ్రహాయణ 5121 క.శ.
పౌష	25 ఆగ్రహాయణ (16 డిసెంబర్ 2020) (నిర) 02 పౌష 5121 క.శ.	24 ఆగ్రహాయణ (15 డిసెంబర్ 2020) (నిర) 01 పౌష 5121 క.శ.
మాఘ	25 పౌష (15 జనవరి 2021) (నిర) 02 మాఘ 5121 క.శ.	24 పౌష (14 జనవరి 2021) (నిర) 01 మాఘ 5121 క.శ.
ఫాల్గుణ	24 మాఘ (13 ఫిబ్రవరి 2021) (నిర) 01 ఫాల్గుణ 5121 క.శ.	23 మాఘ (12 ఫిబ్రవరి 2021) (నిర) 30 మాఘ 5121 క.శ.
చైత్ర	24 ఫాల్గుణ (15 మార్చి 2021) (నిర) 01 చైత్ర 5121 క.శ.	23 ఫాల్గుణ (14 మార్చి 2021) (నిర) 30 ఫాల్గుణ 5121 క.శ.

* సంవత్సరాది

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

ప్రాంతీయ పంచాంగ మాసారంభ దినములు

1942 శక సంవత్సరము, 5120-21 కలిశక

(క్రీ॥ శ॥ 2020-2021)

ఉత్తర భారతదేశ వ్యవహారంలో ఉన్న మాసనామములు	మాసం పేరు	తమిళనాడు (సార) మాసారంభములు	మాసం పేరు	కేరళ (సార) మాసారంభములు
వైశాఖ	చిత్తిరె	*25 చైత్ర (14 ఏప్రిల్ 2020) (నిర) 01 వైశాఖ 5121 క.శ.	మేష	24 చైత్ర (13 ఏప్రిల్ 2020) (నిర) 30 చైత్ర 5120 క.శ.
జ్యేష్ఠ	వైఖాని	24 వైశాఖ (14 మే 2020) (నిర) 31 వైశాఖ 5121 క.శ.	వృషభ	25 వైశాఖ (15 మే 2020) (నిర) 01 జ్యేష్ఠ 5121 క.శ.
ఆషాఢ	ఆణి	25 జ్యేష్ఠ (15 జూన్ 2020) (నిర) 01 ఆషాఢ 5121 క.శ.	మిథున	25 జ్యేష్ఠ (15 జూన్ 2020) (నిర) 01 ఆషాఢ 5121 క.శ.
శ్రావణ	ఆఢి	25 ఆషాఢ (16 జూలై 2020) (నిర) 01 శ్రావణ 5121 క.శ.	కర్కాటక	25 ఆషాఢ (16 జూలై 2020) (నిర) 01 శ్రావణ 5121 క.శ.
భాద్ర	అవని	26 శ్రావణ (17 ఆగష్టు 2020) (నిర) 02 భాద్ర 5121 క.శ.	సింహ	26 శ్రావణ (17 ఆగష్టు 2020) (నిర) 02 భాద్ర 5121 క.శ.
అశ్విన	పురట్టాసి	26 భాద్ర (17 సెప్టెంబర్ 2020) (నిర) 02 అశ్విన 5121 క.శ.	కన్య	26 భాద్ర (17 సెప్టెంబర్ 2020) (నిర) 02 అశ్విన 5121 క.శ.
కార్తిక	అరిపీసి	25 అశ్విన (17 అక్టోబర్ 2020) (నిర) 02 కార్తిక 5121 క.శ.	తుల	25 అశ్విన (17 అక్టోబర్ 2020) (నిర) 02 కార్తిక 5121 క.శ.
ఆగ్రహయణ	కార్తికై	25 కార్తిక (16 నవంబర్ 2020) (నిర) 02 ఆగ్రహయణ 5121 క.శ.	వృశ్చిక	25 కార్తిక (16 నవంబర్ 2020) (నిర) 02 ఆగ్రహయణ 5121 క.శ.
పౌష	మార్గశి	25 ఆగ్రహయణ (16 డిసెంబర్'20) (నిర) 02 పౌష 5121 క.శ.	ధనుషు	25 ఆగ్రహయణ (16 డిసెంబర్'20) (నిర) 02 పౌష 5121 క.శ.
మాఘ	తాయ	24 పౌష (14 జనవరి 2021) (నిర) 01 మాఘ 5121 క.శ.	మకర	24 పౌష (14 జనవరి 2021) (నిర) 01 మాఘ 5121 క.శ.
ఫాల్గుణ	మాసి	24 మాఘ (13 ఫిబ్రవరి 2021) (నిర) 01 ఫాల్గుణ 5121 క.శ.	కుంభ	24 మాఘ (13 ఫిబ్రవరి 2021) (నిర) 01 ఫాల్గుణ 5121 క.శ.
చైత్ర	ఫంగుని	23 ఫాల్గుణ (14 మార్చి 2021) (నిర) 30 ఫాల్గుణ 5121 క.శ.	మీన	24 ఫాల్గుణ (15 మార్చి 2021) (నిర) 01 చైత్ర 5121 క.శ.

* సంవత్సర ప్రారంభము

ప్రాంతీయ పంచాంగము
వేరువేరు ప్రాంతాలనందున్న పంచాంగ మాసారంభ దినములు
శక 1942; కలిశక 5120-21 (క్రీ.శ. 2020-2021)
చాప్రమాన పంచాంగము

మహారాష్ట్ర, గుజరాత్, ఆంధ్రప్రదేశ్, తెలంగాణ మరియు కర్ణాటక			ఉత్తరప్రదేశ్, బీహార్, మధ్యప్రదేశ్, రాజస్థాన్ మరియు వాయువ్య భారత		
మాసం	పక్షం	ముఖ్యమాన	మాసం	పక్షం	గొణమాన
చైత్ర	శుక్ల	05 చైత్ర (25 మార్చి 2020) (నిర) 11 చైత్ర 5120 క.శ.	చైత్ర	శుద్ధి	05 చైత్ర (25 మార్చి 2020) (నిర) 11 చైత్ర 5120 క.శ.
,,	కృష్ణ	19 చైత్ర (08 ఏప్రిల్ 2020) (నిర) 25 చైత్ర 5120 క.శ.	వేశాఖ	వది	19 చైత్ర (08 ఏప్రిల్ 2020) (నిర) 25 చైత్ర 5120 క.శ.
వైశాఖ	శుక్ల	04 వైశాఖ (24 ఏప్రిల్ 2020) (నిర) 11 వైశాఖ 5121 క.శ.	,,	శుద్ధి	04 వైశాఖ (24 ఏప్రిల్ 2020) (నిర) 11 వైశాఖ 5121 క.శ.
,,	కృష్ణ	18 వైశాఖ (08 మే 2020) (నిర) 25 వైశాఖ 5121 క.శ.	జ్యేష్ఠ	వది	18 వైశాఖ (08 మే 2020) (నిర) 25 వైశాఖ 5121 క.శ.
జ్యేష్ఠ	శుక్ల	02 జ్యేష్ఠ (23 మే 2020) (నిర) 09 జ్యేష్ఠ 5121 క.శ.	,,	శుద్ధి	02 జ్యేష్ఠ (23 మే 2020) (నిర) 09 జ్యేష్ఠ 5121 క.శ.
,,	కృష్ణ	16 జ్యేష్ఠ (06 జూన్ 2020) (నిర) 23 జ్యేష్ఠ 5121 క.శ.	ఆపాద్ధ	వది	16 జ్యేష్ఠ (06 జూన్ 2020) (నిర) 23 జ్యేష్ఠ 5121 క.శ.
ఆపాద్ధ	శుక్ల	01 ఆపాద్ధ (22 జూన్ 2020) (నిర) 08 ఆపాద్ధ 5121 క.శ.	,,	శుద్ధి	01 ఆపాద్ధ (22 జూన్ 2020) (నిర) 08 ఆపాద్ధ 5121 క.శ.
,,	కృష్ణ	15 ఆపాద్ధ (06 జూలై 2020) (నిర) 22 ఆపాద్ధ 5121 క.శ.	శ్రావణ	వది	15 ఆపాద్ధ (06 జూలై 2020) (నిర) 22 ఆపాద్ధ 5121 క.శ.
శ్రావణ	శుక్ల	30 ఆపాద్ధ (21 జూలై 2020) (నిర) 06 శ్రావణ 5121 క.శ.	,,	శుద్ధి	30 ఆపాద్ధ (21 జూలై 2020) (నిర) 06 శ్రావణ 5121 క.శ.
,,	కృష్ణ	13 శ్రావణ (04 ఆగష్టు 2020) (నిర) 20 శ్రావణ 5121 క.శ.	బాద్రపద	వది	13 శ్రావణ (04 ఆగష్టు 2020) (నిర) 20 శ్రావణ 5121 క.శ.
భాద్రపద	శుక్ల	28 శ్రావణ (19 ఆగష్టు 2020) (నిర) 04 భాద్ర 5121 క.శ.	,,	శుద్ధి	28 శ్రావణ (19 ఆగష్టు 2020) (నిర) 04 భాద్ర 5121 క.శ.
,,	కృష్ణ	12 భాద్ర (03 సెప్టెంబర్ 2020) (నిర) 19 భాద్ర 5121 క.శ.	**అశ్విన	వది	12 భాద్ర (03 సెప్టెంబర్ 2020) (నిర) 19 భాద్ర 5121 క.శ.
అశ్విన (మల)	శుక్ల	27 భాద్ర (18 సెప్టెంబర్ 2020) (నిర) 03 అశ్విన 5121 క.శ.	,,(అధిక)	శుద్ధి	27 భాద్ర (18 సెప్టెంబర్ 2020) (నిర) 03 అశ్విన 5121 క.శ.
,,	కృష్ణ	10 అశ్విన (02 అక్టోబర్ 2020) (నిర) 17 అశ్విన 5121 క.శ.	,,	వది	10 అశ్విన (02 అక్టోబర్ 2020) (నిర) 17 అశ్విన 5121 క.శ.

* సంవత్సర ఆరంభం గుజరాత్, రాజస్థాన్లోని కొంత ప్రాంతంలో తప్ప సమర్పించబడు (కాశ్మీర్) (5096)

* * ఫసలీ వత్సరం ఆరంభం (1428) ఉత్తరభారతంలో ఏ నెలలో అయితే 29 లేక 30 రోజులు పస్తాయో ఆ నెలలో కృష్ణ 1 రోజు

ప్రాంతీయ పంచాంగము
వేరువేరు ప్రాంతాలనందున్న పంచాంగ మాసారంభ దినములు
శక 1942; కలిశక 5120-21 (కీల్లా శా 2020-2021)

చాషమాన పంచాంగము

మహారాష్ట్ర, గుజరాత్, ఆంధ్రప్రదేశ్ మరియు కర్ణాటక			ఉత్తరప్రదేశ్, బీహార్, మధ్యప్రదేశ్, రాజస్థాన్ మరియు వాయువ్య భారత		
మాసం	పక్కం	ముఖ్య మాన	మాసం	పక్కం	గొఱ మాన
ఆశ్వజ (పద్ధతి)	శుక్ల	25 ఆశ్విన (17 అక్టోబర్ 2020) (నిర) 02 కార్తీక 5121 క.శ.	ఆశ్విన (నిజ)	శది	25 ఆశ్విన (17 అక్టోబర్ 2020) (నిర) 02 కార్తీక 5121 క.శ.
	కృష్ణ	10 కార్తీక (01 నవంబర్ 2020) (నిర) 17 కార్తీక 5121 క.శ.	కార్తీక	వది	10 కార్తీక (01 నవంబర్ 2020) (నిర) 17 కార్తీక 5121 క.శ.
+ కార్తీక	శుక్ల	25 కార్తీక (16 నవంబర్ 2020) (నిర) 02 ఆగ్రహ 5121 క.శ.	„	శది	25 కార్తీక (16 నవంబర్ 2020) (నిర) 02 ఆగ్రహ 5121 క.శ.
	కృష్ణ	10 ఆగ్రహ (01 డిసెంబర్ 2020) (నిర) 17 ఆగ్రహ 5121 క.శ.	మార్గశిర్ష	వది	10 ఆగ్రహ (01 డిసెంబర్ 2020) (నిర) 17 ఆగ్రహ 5121 క.శ.
మార్గశిర్ష	శుక్ల	24 ఆగ్రహ (15 డిసెంబర్ 2020) (నిర) 01 పౌష 5121 క.శ.	„	శది	24 ఆగ్రహ (15 డిసెంబర్ 2020) (నిర) 01 పౌష 5121 క.శ.
	కృష్ణ	10 పౌష (31 డిసెంబర్ 2020) (నిర) 01 మాఘ 5121 క.శ.	పౌష	వది	10 పౌష (31 డిసెంబర్ 2020) (నిర) 01 మాఘ 5121 క.శ.
పుష్య	శుక్ల	24 పౌష (14 జనవరి 2021) (నిర) 01 మాఘ 5121 క.శ.	„	శది	24 పౌష (14 జనవరి 2021) (నిర) 01 మాఘ 5121 క.శ.
	కృష్ణ	09 మాఘ (29 జనవరి 2021) (నిర) 16 మాఘ 5121 క.శ.	మాఘ	వది	09 మాఘ (29 జనవరి 2021) (నిర) 16 మాఘ 5121 క.శ.
మాఘ	శుక్ల	23 మాఘ (12 ఫిబ్రవరి 2021) (నిర) 30 మాఘ 5121 క.శ.	„	శది	23 మాఘ (12 ఫిబ్రవరి 2021) (నిర) 30 మాఘ 5121 క.శ.
	కృష్ణ	09 ఫాల్గుణ (28 ఫిబ్రవరి 2021) (నిర) 16 ఫాల్గుణ 5121 క.శ.	ఫాల్గుణ	వది	09 ఫాల్గుణ (28 ఫిబ్రవరి 2021) (నిర) 16 ఫాల్గుణ 5121 క.శ.
ఫాల్గుణ	శుక్ల	20 ఫాల్గుణ (10 మార్చి 2021) (నిర) 27 ఫాల్గుణ 5121 క.శ.	„	శది	20 ఫాల్గుణ (10 మార్చి 2021) (నిర) 27 ఫాల్గుణ 5121 క.శ.

+ గుజరాత్, రాజస్థాన్లలో నూతన సంవత్సరాది (కార్తీకాది పద్ధతి)

తిథి, నక్షత్ర, యోగ, కరణ మరియు రాసుల పేర్లు

తిథి	నక్షత్రము	యోగము
1. ప్రతిపద	1. అశ్విని	1. విష్ణుంభ
2. ద్వితీయ	2. భరణి	2. ప్రీతి
3. తృతీయ	3. కృత్తిక	3. ఆయుష్మాన్
4. చతుర్దిం	4. రోహిణి	4. సాభాగ్య
5. పంచమి	5. మృగశిర	5. శోభన
6. షష్ఠి	6. ఆశ్రిత	6. అతిగండ
7. సప్తమి	7. పునర్వాసు	7. సుకర్మ
8. అష్టమి	8. పుష్యమి	8. ధృతి
9. నవమి	9. ఆశ్లేష	9. శూల
10. దశమి	10. మఘ	10. గండ
11. ఏకాదశి	11. పూర్వపల్లుని	11. వృద్ధి
12. ద్వాదశి	12. ఉత్తరపల్లుని	12. ధృవ
13. త్రయోదశి	13. హస్త	13. వ్యాఘరాత
14. చతుర్దశి	14. చిత్ర	14. హర్షణ
15. పూర్ణిమ	15. స్వాతి	15. వజ్ర
30. అమావాస్య	16. విశాఖ	16. సిద్ధి (ఆల్రైట)
	17. అనూరాధ	17. వ్యాతిపాత
కరణము	18. జ్యేష్ఠ	18. వరీయాన్
1. బవ	19. మూల	19. పరిఫు
2. బాలవ	20. పూర్వాషాఢ	20. శివ
3. కొలవ	21. ఉత్తరాషాఢ	21. సిద్ధ
4. తైతిల	22. త్రవణ	22. సాధ్య
5. గర	23. ధనిష్ఠ	23. పుభ
6. వణిజ్	24. శతభిష	24. పుక్ (పుక్ర)
7. విష్ణి	25. పూర్వభాద్రపద	25. బ్రహ్మ
1) శకుని	26. ఉత్తరభాద్రపద	26. ఇంద్ర
2) చతుష్పాద	27. రేవతి	27. వైధృతి
3) నాగ		
4) కింసుష్ము		

రాసులు

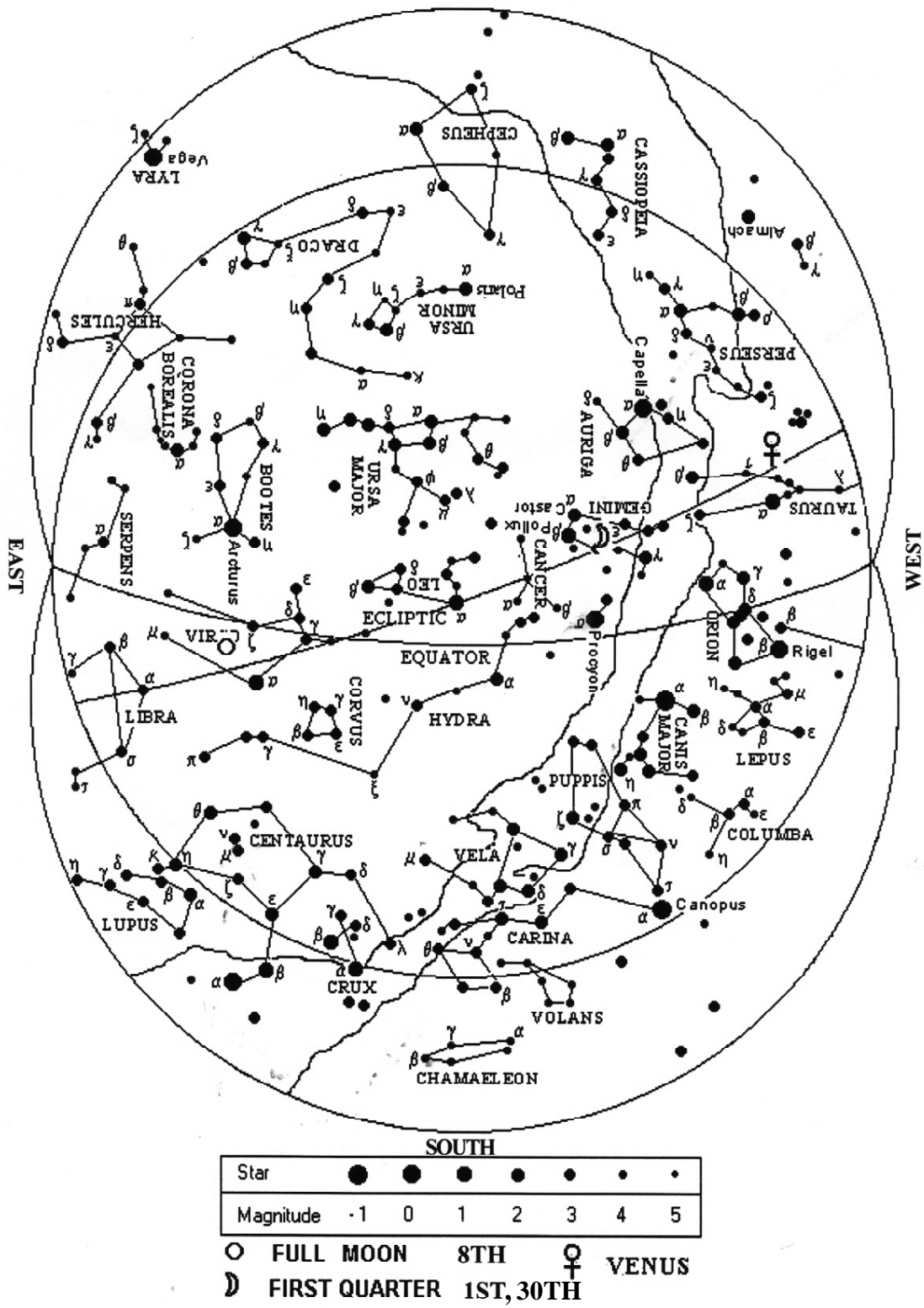
మేష, వృషభ, మిథున, కర్కాటక, సింహ, కన్య, తుల, వృశ్చిక, ధనుస్సు, మకర, కుంభ, మీన.

**భగోళ వివరణ
(వివిధ గ్రహ నికాలు)**

గ్రహము	సైంటిచియల్ పిరెడ్	మధ్యమ సినాడిక్ ఫిరెడ్	మధ్యమ నిత్యగతి			సూర్యుని నుండి మధ్యమ దూరము (భూగోళంతో వోల్పు)		
	రేజిలు	రేజిలు	o	'	"	భగోళ	కి.మీ.	వోల్పు
బుధ	87.969256	115.878	4	05	32.4	0.38710	57900000	36000000
శక్త	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
వరణి	60181.3	367.487	0	00	21.5	30.05824	4498000000	2794900000
రావం	6793.470	346.620	0	03	10.8	-	-	-

అయిన సంవత్సర మధ్యమ దూరము (సంపాతము మొగా సంపాతముకు)	365.242190 రో	= 365 రో 05గం 48మి 45.2సె
నక్షత్ర సంవత్సరము (స్థిర నక్షత్రం నుండి స్థిర నక్షత్రంకు)	365.256363 రో	= 365 రో 06గం 09మి 09.8సె
అనోమాలిస్టిక్ సంవత్సరము (ప్రిజి మొగా ప్రిజికు)	365.259636 రో	= 365 రో 06గం 13మి 52.6సె
గ్రహాం సంవత్సరం (నోడ్ మొగా నోడ్కు)	346.620078 రో	= 346 రో 14గం 52మి 54.8సె
సినాడిక్ చాల్డ్రమాన మధ్యమ పొదుగు (అమావాస్య మొగా అమావాస్యకు)	29.53089 రో	= 29 రో 12గం 44మి 02.9సె
ప్రాపోకల్ (అయిన) మాసము (ఉక్కీవాక్స్ మొగా ఉక్కీవాక్స్కు)	27.321582 రో	= 27 రో 07గం 43మి 04.7సె
నక్షత్ర మాసము (స్థిర నక్షత్రం మొగా స్థిర నక్షత్రంకు)	27.321662 రో	= 27 రో 07గం 43మి 11.6సె
అనోమాలిస్టిక్ మాసము (ప్రిజి మొగా ప్రిజికు)	27.554550 రో	= 27 రో 13గం 18మి 33.1సె
డ్రాకోనిక్ మాసము (నోడ్ మొగా నోడ్కు)	27.212221 రో	= 27 రో 05గం 05మి 35.9సె
రోజు యొక్క మధ్యమ పొదుగు, మీన్ సైంటిచియల్ మధ్యమ సూర్య	= 23గం ల 56మి ల 4.09053సె ల సూర్య మధ్యమ సమయం	
భూమి యొక్క నక్షత్రకాల గమన సమయం	= 24గం ల 03మి ల 56.55537సె లు నక్షత్రకాలం (మధ్యమ)	
చంద్రోదయానికి చంద్రగమన సమయం	= 23గం ల 56మి ల 04.999సె లు మధ్యమ సమయం	
తిథియొక్క మధ్యమ సమయం	= 24గం ల 48మి ల 45.838సె లు	
నక్షత్రము యొక్క మధ్యమ సమయం	= 23గం ల 37మి ల 28.096సె లు	
వివిధ తిథియొక్క గమనం	= 24గం ల 17మి ల 9.317సె లు	
	= 19గం ల 59మి లు మొదలు 26గం ల 47మి లు	

**STAR CHART FOR THE MONTH OF APRIL, 2020 (12 CHAITRA - 10 VAISAKHA) 0° TO 40°N
NORTH**



రాష్ట్రియ పశ్చాజ్ఞము

2

1942 శక సంవత్సరము; 5120-5121 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2020-21
చైత్రమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము మాధవ (మేష);
నిరయన మాసములు : 7 చైత్ర, 5120 కలి, మొదలు 7 వైశాఖ, 5121 కలి; 24 & 7 దినములు
వసంత బుతువు; ద్వితీయ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణగోళము
సూర్యుడు మీనంలో, మేష ప్రవేశము 24వ తేది; చైత్ర 1వ తేదికి అయినాంశ $24^{\circ} 08' 06''$
కలి అహర్నిః 1870464-1870494; జూలియన్ తేది 2458929.5 - 2458959.5
(నిరయన) వైశాఖ మాసారంభం 25 చైత్ర, 14 ఏప్రిల్, 2020.

1 చైత్ర (నిర) 7 చైత్ర, శనివారము, 21 మార్చి, 25 రజబ్.

కలి అహర్నిః 1870464, జూలియన్ తేది : 2458929.5

సూర్యోదయం గం. 06-03, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రాస్తం గం. 15-44, చంద్రోదయం గం. 29-00
తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 07-56, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 19-40, యోగం : సిద్ధ గం. 12-22,
కరణం : త్రైతుల గం. 07-56, ఊపరి గర గం. 21-01, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 06-20,
చంద్రుని వయస్సు : 26.4, సూర్యుని క్రాంతి : N. $0^{\circ} 20'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-04-05 సె.,
సమయ సంస్కరం : -7 ని. 06 సె.

మీన లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-50, ఛిల్లీ గం. : 30-05, కోల్కత గం. : 29-19, ముంబాయి గం. : 30-21
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-06సె., చెన్నై గం. 12-16-07సె., ఛిల్లీ గం. 12-28-14సె., కోల్కత గం. 11-43-36సె., ముంబాయి గం. 12-45-46సె.

భారత నూతన సంవత్సరాది (1942 శకారంభం) మహా వారణి (గం.19-40 తరువాత), జమ్మది నోరోజ్ (పార్పి)
వర్షాం గం.27-42ని.లకు మొదలు గం.29-29ని.ల వరకు

2 చైత్ర (నిర) 8 చైత్ర, అదివారము, 22 మార్చి, 26 రజబ్.

కలి అహర్నిః 1870465, జూలియన్ తేది : 2458930.5

సూర్యోదయం గం. 06-02, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రాస్తం గం. 16-35, చంద్రోదయం గం. 29-35
తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 10-08, నక్షత్రం : శతభిష గం. 22-27, యోగం : సాధ్య గం. 13-02,
కరణం : వణి గం. 10-08, ఊపరి విష్ణు గం. 23-19, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.4,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $0^{\circ} 44'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-07-44 సె., సమయ సంస్కరం : -6 ని. 49 సె.
మీన లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నై గం. : 29-46, ఛిల్లీ గం. : 30-01, కోల్కత గం. : 29-15, ముంబాయి గం. : 30-17
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-49సె., చెన్నై గం. 12-15-49సె., ఛిల్లీ గం. 12-27-56సె., కోల్కత గం. 11-43-19సె., ముంబాయి గం. 12-45-28సె.

మధుకృష్ణత్రయోదశి, వారణి (గం.10-08ని.ల వరకు)

వర్షాం గం.29-37ని.లకు మొదలు

3 షైత (నిర) 9 షైత, సోమవారము, 23 మార్చి, 27 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870466, జూలియన్ తేది : 2458931.5

సూర్యోదయం గం. 06-01, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రాస్తం గం. 17-26

తీథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 12-31, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 25-21, యోగం : శుభ గం. 13-51, కరణం : శకుని గం. 12-31, ఉపరి చతుర్షాద గం. 25-44, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 18-37, చంద్రుని వయస్సు : 28.4, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-11-23 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 31 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-42, ఛిల్లీ గం. : 29-57, కోల్కుత గం. : 29-11, ముంబాయి గం. : 30-13 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-31సె., చెన్నె గం. 12-15-31సె., ఛిల్లీ గం. 12-27-38సె., కోల్కుత గం. 11-43-01సె., ముంబాయి గం. 12-45-10సె.

సాయనవైద్యతీ గం.23-17, షవ్-జ-మిరాజ్ (గతరాతి - ముస్లిం)

శేష వర్షం గం.07-25ని.ల వరకు

4 షైత (నిర) 10 షైత, మంగళవారము, 24 మార్చి, 28 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870467, జూలియన్ తేది : 2458932.5

సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రోదయం గం. 06-08, చంద్రాస్తం గం. 18-15

తీథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 14-58, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 28-19, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 14-43, కరణం : నాగ గం. 14-58, ఉపరి కింస్తుష్టు గం. 28-13, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 29.4 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 31', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-15-01 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 13 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-38, ఛిల్లీ గం. : 29-53, కోల్కుత గం. : 29-07, ముంబాయి గం. : 30-09 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-13సె., చెన్నె గం. 12-15-18సె., ఛిల్లీ గం. 12-27-20సె., కోల్కుత గం. 11-42-43సె., ముంబాయి గం. 12-44-52సె.

వర్షం గం.12-09ని.లకు మొదలు గం.13-57ని.ల వరకు

5 షైత (నిర) 11 షైత, బుధవారము, 25 మార్చి, 29 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870468, జూలియన్ తేది : 2458933.5

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రోదయం గం. 06-40, చంద్రాస్తం గం. 19-04

తీథి : (చైత్ర శుక్ల) ప్రతిపత్తి గం. 17-27, నక్షత్రం : రేవతి అహోరాత్ర, యోగం : బ్రహ్మ గం. 15-36, కరణం : బవ గం. 17-27, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-18-40 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 55 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-34, ఛిల్లీ గం. : 29-49, కోల్కుత గం. : 29-03, ముంబాయి గం. : 30-05 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-55సె., చెన్నె గం. 12-14-55సె., ఛిల్లీ గం. 12-27-02సె., కోల్కుత గం. 11-42-25సె., ముంబాయి గం. 12-44-34సె.

షైత శుక్లది (గుడిపడవ, ఉగాది), ఉగాది తెలుగు నూతన సంవత్సరాది, చేటిఘాండ్ (సింధి నూతన సంవత్సరాది), వనంత నవరాత్రారంభః; వర్షం గం.17-48ని.లకు మొదలు గం.19-36ని.ల వరకు

6 చైత్ర (నిర) 12 చైత్ర, గురువారము, 26 మార్చి, 1 పాబాన్.**కలి అహర్ణి : 1870469, జూలియన్ తేది : 2458934.5**

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రోదయం గం. 07-12, చంద్రాస్తం గం. 19-54

తిథి : (చైత్ర పుక్క) ద్వితీయ గం. 19-54, నక్షత్రం : రేవతి గం. 07-16, యోగం : ఇంద్ర గం. 16-28, కరణం : బాలవ గం. 06-41, ఉపరి కొలవ గం. 19-54, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 07-16, చంద్రుని వయస్సు : 1.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $2^{\circ} 18'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-22-18 సె., సమయ సంస్కరం : -5 ని. 37 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-30, ఫిలీ గం. : 29-45, కోల్పుత గం. : 28-59, ముంబాయి గం. : 30-01
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-37సె., చెన్నె గం. : 12-14-37సె., ఫిలీ గం. : 12-26-44సె., కోల్పుత గం. : 11-42-07సె., ముంబాయి గం. : 12-44-16సె.

7 చైత్ర (నిర) 13 చైత్ర, శుక్రవారము, 27 మార్చి, 2 పాబాన్.**కలి అహర్ణి : 1870470, జూలియన్ తేది : 2458935.5**

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రోదయం గం. 07-46, చంద్రాస్తం గం. 20-44

తిథి : (చైత్ర పుక్క) తృతీయ గం. 22-13, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 10-09, యోగం : వైద్యతి గం. 17-15, కరణం : త్రైతుల గం. 09-05, ఉపరి గర గం. 22-13, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $2^{\circ} 42'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-25-56 సె., సమయ సంస్కరం : -5 ని. 18 సె.
మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-26, ఫిలీ గం. : 29-41, కోల్పుత గం. : 28-55, ముంబాయి గం. : 29-57
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-18సె., చెన్నె గం. : 12-14-19సె., ఫిలీ గం. : 12-26-26సె., కోల్పుత గం. : 11-41-48సె., ముంబాయి గం. : 12-43-58సె.

గౌరీతృతీయ (గంగారీ), ఆంధోళనా తృతీయ, సార్పుల్ (బిహారీ)

8 చైత్ర (నిర) 14 చైత్ర, శనివారము, 28 మార్చి, 3 పాబాన్.**కలి అహర్ణి : 1870471, జూలియన్ తేది : 2458936.5**

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రోదయం గం. 08-20, చంద్రాస్తం గం. 21-36

తిథి : (చైత్ర పుక్క) చతుర్ది గం. 24-18, నక్షత్రం : భరణి గం. 12-52, యోగం : విష్ణుంభ గం. 17-53, కరణం : వణి గం. 11-18, ఉపరి విష్ణు గం. 24-18, చంద్రుడు : మేషలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 19-30, చంద్రుని వయస్సు : 3.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $3^{\circ} 05'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-29-35 సె., సమయ సంస్కరం : -5 ని. 00 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-22, ఫిలీ గం. : 29-37, కోల్పుత గం. : 28-51, ముంబాయి గం. : 29-53
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-00సె., చెన్నె గం. : 12-14-01సె., ఫిలీ గం. : 12-26-08సె., కోల్పుత గం. : 11-41-30సె., ముంబాయి గం. : 12-43-40సె.

9 చైత్ర (నిర) 15 చైత్ర, ఆదివారము, 29 మార్చి, 4 పాఖాన్.

కలి అహర్ణః : 1870472, జూలియన్ తేది : 2458937.5

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రోదయం గం. 08-59, చంద్రాస్తం గం. 22-29

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) పంచమి గం. 26-02, నక్షత్రం : కృతీక గం. 15-18, యోగం : ప్రీతి గం. 18-16, కరణం : బవ గం. 13-13, ఉపరి బాలవ గం. 26-02, చంద్రుడు : వృషభో, చంద్రుని వయస్సు : 4.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $3^{\circ} 28'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-33-13 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 42 సె. మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-18, ఫిల్లీ గం. : 29-33, కోల్పుత గం. : 28-47, ముంబాయి గం. : 29-49 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-42సె., చెన్నె గం. : 12-13-43సె., ఫిల్లీ గం. : 12-25-50సె., కోల్పుత గం. : 11-41-12సె., ముంబాయి గం. : 12-43-22సె.

సురు నిరయన మకరరాశి ప్రవేశ గం. 27-54, శ్రీ (లక్ష్మీ) పంచమి

10 చైత్ర (నిర) 16 చైత్ర, సౌమయారము, 30 మార్చి, 5 పాఖాన్.

కలి అహర్ణః : 1870473, జూలియన్ తేది : 2458938.5

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రోదయం గం. 09-41, చంద్రాస్తం గం. 23-25

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) షష్ఠి గం. 27-15, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 17-18, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 18-18, కరణం : కోలవ గం. 14-43, ఉపరి త్రైతుల గం. 27-15, చంద్రుడు : వృషభో, చంద్రుని వయస్సు : 5.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $3^{\circ} 52'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-36-52 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 24 సె. మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-58, ఫిల్లీ గం. : 06-59, కోల్పుత గం. : 06-19, ముంబాయి గం. : 07-24 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-24సె., చెన్నె గం. : 12-13-25సె., ఫిల్లీ గం. : 12-25-32సె., కోల్పుత గం. : 11-40-54సె., ముంబాయి గం. : 12-43-04సె.

స్వరూప షష్ఠి

11 చైత్ర (నిర) 17 చైత్ర, మంగళవారము, 31 మార్చి, 6 పాఖాన్.

కలి అహర్ణః : 1870474, జూలియన్ తేది : 2458939.5

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రోదయం గం. 10-27, చంద్రాస్తం గం. 24-20

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) సప్తమి గం. 27-50, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 18-44, యోగం : సాభాగ్య గం. 17-53, కరణం : గర గం. 15-38, ఉపరి వణి గం. 27-50, చంద్రుడు : వృషభో, మిథున ప్రవేశ గం. 06-06, చంద్రుని వయస్సు : 6.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $4^{\circ} 15'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-40-31 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 07 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-54, ఫిల్లీ గం. : 06-55, కోల్పుత గం. : 06-15, ముంబాయి గం. : 07-20 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-07సె., చెన్నె గం. : 12-13-07సె., ఫిల్లీ గం. : 12-25-14సె., కోల్పుత గం. : 11-40-37సె., ముంబాయి గం. : 12-42-46సె.

సూర్యుడు రేవతి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 06-58, వాసంతి పూజారంభః, ఒలి ప్రారంభం (జైవ్)

12 చైత (నిర) 18 చైత, బుధవారము, 1 ఏప్రిల్, 7 పొందాన్.

కలి అహర్ణి : 1870475, జూలియన్ తేది : 2458940.5

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రోదయం గం. 11-19, చంద్రాస్తం గం. 25-16
 తిథి : (చైత శుక్ల) అష్టమి గం. 27-41, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 19-29, యోగం : శోభన గం. 16-56,
 కరణం : విష్ణు గం. 15-51, ఉపరి బవ గం. 27-41, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.6),
 సూర్యుని క్రాంతి : N. $4^{\circ} 38'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-44-09 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 49 సె.
 మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-50, ఫిలీ గం. : 06-51, కోల్పుత గం. : 06-11, ముంబాయి గం. : 07-16
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-49సె., చెన్నె గం. : 12-12-49సె., ఫిలీ గం. : 12-24-50సె., కోల్పుత గం. : 11-40-19సె., ముంబాయి గం. : 12-42-28సె.

అన్నపూర్ణాపూజ, అశోకాష్టమి, మేలా బహు ఫోర్ట్ (జమ్ము)

13 చైత (నిర) 19 చైత, శురువారము, 2 ఏప్రిల్, 8 పొందాన్.

కలి అహర్ణి : 1870476, జూలియన్ తేది : 2458941.5

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రోదయం గం. 12-16, చంద్రాస్తం గం. 26-09
 తిథి : (చైత శుక్ల) నవమి గం. 26-43, నక్షత్రం : పునర్వ్యాసు గం. 19-28, యోగం : అతిగండ గం. 15-21, కరణం
 : బాలవ గం. 15-18, ఉపరి కొలవ గం. 26-43, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 13-33,
 చంద్రుని వయస్సు : 8.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $5^{\circ} 01'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-47-48 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -3 ని. 31 సె.

మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-46, ఫిలీ గం. : 06-47, కోల్పుత గం. : 06-07, ముంబాయి గం. : 07-12
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-31సె., చెన్నె గం. : 12-12-32సె., ఫిలీ గం. : 12-24-39సె., కోల్పుత గం. : 11-40-01సె., ముంబాయి గం. : 12-42-11సె.

శ్రీరామ నవమి

14 చైత (నిర) 20 చైత, శుక్రవారము, 3 ఏప్రిల్, 9 పొందాన్.

కలి అహర్ణి : 1870477, జూలియన్ తేది : 2458942.5

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రోదయం గం. 13-18, చంద్రాస్తం గం. 27-00
 తిథి : (చైత శుక్ల) దశమి గం. 24-59, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 18-41, యోగం : సుకర్మ గం. 13-09,
 కరణం : తైతుల గం. 13-57, గర గం. 24-59, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. $5^{\circ} 24'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-51-27 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 13 సె.
 మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-42, ఫిలీ గం. : 06-43, కోల్పుత గం. : 06-03, ముంబాయి గం. : 07-08
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-13సె., చెన్నె గం. : 12-12-14సె., ఫిలీ గం. : 12-24-21సె., కోల్పుత గం. : 11-39-43సె., ముంబాయి గం. : 12-41-53సె.

15 చైత్ర (నిర) 21 చైత్ర, శనివారము, 4 ఏప్రిల్, 10 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870478, జూలియన్ తేది : 2458943.5

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రోదయం గం. 14-21, చంద్రాస్తం గం. 27-49
 తిథి : (చైత్ర పుక్క) ఏకాదశి గం. 22-30, నక్షత్రం : ఆశ్చేష గం. 17-08, యోగం : దృతి గం. 10-20,
 కరణం : వటి గం. 11-50, ఉపరి విష్ణు గం. 22-30, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 17-08,
 చంద్రుని వయస్సు : 10.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $5^{\circ} 47'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-55-06 సే.,
 సమయ సంస్కరం : -2 ని. 56 సే.

మేష లగ్జ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-38, ఫిల్టీ గం. : 06-39, కోల్పుత గం. : 05-59, ముంబాయి గం. : 07-04
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-56సే., చెన్నె గం. : 12-11-57సే., ఫిల్టీ గం. : 12-24-04సే., కోల్పుత గం. : 11-39-26సే., ముంబాయి గం. : 12-41-35సే.

కామద ఏకాదశి**16 చైత్ర (నిర) 22 చైత్ర, ఆదివారము, 5 ఏప్రిల్, 11 షాబాన్.**

కలి అహర్ణః : 1870479, జూలియన్ తేది : 2458944.5

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రోదయం గం. 15-27, చంద్రాస్తం గం. 28-34
 తిథి : (చైత్ర పుక్క) ద్వాదశి గం. 19-25, నక్షత్రం : మఖ గం. 14-57, యోగం : హూల గం. 06-57, ఉపరి గండ
 గం. 27-07, కరణం : బవ గం. 09-02, భాలవ గం. 19-25, ఉపరి కొలవ గం. 29-42, చంద్రుడు : సింహాలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 11.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $6^{\circ} 10'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-58-45 సే.,
 సమయ సంస్కరం : -2 ని. 39 సే.

మేష లగ్జ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-34, ఫిల్టీ గం. : 06-35, కోల్పుత గం. : 05-55, ముంబాయి గం. : 07-00
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-39సే., చెన్నె గం. : 12-11-39సే., ఫిల్టీ గం. : 12-23-46సే., కోల్పుత గం. : 11-39-09సే., ముంబాయి గం. : 12-41-18సే.

సాయన వ్యతిపాత గం. 24-40, స్వామిలీలాషా జయంత్సవం (సింధి), పాల్వ సన్మాని (క్రిష్ణయన్)**17 చైత్ర (నిర) 23 చైత్ర, సోమవారము, 6 ఏప్రిల్, 12 షాబాన్.**

కలి అహర్ణః : 1870480, జూలియన్ తేది : 2458945.5

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రోదయం గం. 16-32, చంద్రాస్తం గం. 29-18
 తిథి : (చైత్ర పుక్క) త్రయోదశి గం. 15-52, నక్షత్రం : పూర్వపల్యుని గం. 12-16, యోగం : వృద్ధి గం. 22-57,
 కరణం : త్రైతుల గం. 15-52, ఉపరి గర గం. 25-59, చంద్రుడు : సింహాలో, కన్య ప్రవేశ గం. 17-32,
 చంద్రుని వయస్సు : 12.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $6^{\circ} 33'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-02-25 సే.,
 సమయ సంస్కరం : -2 ని. 22 సే.

మేష లగ్జ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-30, ఫిల్టీ గం. : 06-31, కోల్పుత గం. : 05-51, ముంబాయి గం. : 06-56
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-22సే., చెన్నె గం. : 12-11-22సే., ఫిల్టీ గం. : 12-23-29సే., కోల్పుత గం. : 11-38-52సే., ముంబాయి గం. : 12-41-01సే.

అనంగ తయోదశి, మహావీర జయన్ని (జైన), దమనక చతుర్ధశి

18 చైత్ర (నిర) 24 చైత్ర, మంగళవారము, 7 ఏప్రిల్, 13 షాబాన్.

కలి అహర్ణి : 1870481, జూలియన్ తేది : 2458946.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రోదయం గం. 17-37

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) చతుర్దశి గం. 12-02, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 09-15, యోగం : దృవ గం. 18-35, కరణం : వణి గం. 12-02, ఉపరి విష్ణు గం. 22-04, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నాం) గం. 01-06-04 సె., సమయ సంస్కారం : -2 సి. 05 సె. మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-26, ఛిల్లి గం. : 06-27, కోల్పుత గం. : 05-47, ముంబాయి గం. : 06-52 మధ్యహ్నాం : కేంద్రం గం. 12-02-05సె., చెన్నె గం. : 12-11-05సె., ఛిల్లి గం. : 12-23-12సె., కోల్పుత గం. : 11-38-35సె., ముంబాయి గం. : 12-40-44సె.

ఘంగుళి ఉత్సీరం

19 చైత్ర (నిర) 25 చైత్ర, బుధవారము, 8 ఏప్రిల్, 14 షాబాన్.

కలి అహర్ణి : 1870482, జూలియన్ తేది : 2458947.5

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రాస్తం గం. 06-00, చంద్రోదయం గం. 18-42

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) పూర్తిమ గం. 08-05, ఉపరి (చైత్ర కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 28-14, నక్షత్రం : హస్త గం. 06-07, ఉపరి చిత్ర గం. 27-03, యోగం : వ్యాఘాత గం. 14-12, కరణం : బవ గం. 08-05, బాలవ గం. 18-08, ఉపరి కొలవ గం. 28-14, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 16-34, చంద్రుని వయస్సు : 14.6 O, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 18', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నాం) గం. 01-09-44 సె., సమయ సంస్కారం : -1 సి. 48 సె. మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-22, ఛిల్లి గం. : 06-23, కోల్పుత గం. : 05-43, ముంబాయి గం. : 06-48 మధ్యహ్నాం : కేంద్రం గం. 12-01-48సె., చెన్నె గం. : 12-10-49సె., ఛిల్లి గం. : 12-22-56సె., కోల్పుత గం. : 11-38-18సె., ముంబాయి గం. : 12-40-27సె.

త్రీవేండ్రం ఆరట్టు (కేరళ), చైత్ర పౌర్ణమి, హనుమజ్ఞయంతి (ద.భారతీ), ఒలీ సమాపన (జైన్)

20 చైత్ర (నిర) 26 చైత్ర, శురువారము, 9 ఏప్రిల్, 15 షాబాన్.

కలి అహర్ణి : 1870483, జూలియన్ తేది : 2458948.5

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రాస్తం గం. 06-43, చంద్రోదయం గం. 19-48

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 24-39, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 24-15, యోగం : హర్షణ గం. 09-56, కరణం : త్రైతుల గం. 14-24, ఉపరి గర గర గం. 24-39, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నాం) గం. 01-13-24 సె., సమయ సంస్కారం : -1 సి. 31 సె. మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-18, ఛిల్లి గం. : 06-19, కోల్పుత గం. : 05-39, ముంబాయి గం. : 06-44 మధ్యహ్నాం : కేంద్రం గం. 12-01-31సె., చెన్నె గం. : 12-10-32సె., ఛిల్లి గం. : 12-22-39సె., కోల్పుత గం. : 11-38-01సె., ముంబాయి గం. : 12-40-11సె.

పబ్-ఇ-బరాతీ(గతరాతి-ముస్లిం) ఫస్ట్ డే ఆఫ్ పాసోవర్ (పూష్ణి) - జూయిల్

21 చైత్ర (నిర) 27 చైత్ర, శుక్రవారము, 10 ఏప్రిల్, 16 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870484, జూలియన్ తేది : 2458949.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రాస్తం గం. 07-28, చంద్రోదయం గం. 20-53
తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) తృతీయ గం. 21-32, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 21-55, యోగం : వజ్ర గం. 05-56, ఉపరి సిద్ధి
(ఆశ్రిక) గం. 26-22, కరణం : వణి గం. 11-02, ఉపరి విష్ణు గం. 21-32, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ
గం. 16-27, చంద్రుని వయస్సు : 16.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $8^{\circ} 02'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-17-04 సె.,
సమయ సంస్కరం : -1 ని. 15 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-14, ఫిల్లీ గం. : 06-15, కోల్పుత గం. : 05-35, ముంబాయి గం. : 06-40
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-15 సె., చెన్నె గం. 12-10-16 సె., ఫిల్లీ గం. 12-22-23 సె., కోల్పుత గం. 11-37-45 సె., ముంబాయి గం. 12-39-55 సె.

గుడ్ ప్రైడే (క్రిష్ణియన్)

22 చైత్ర (నిర) 28 చైత్ర, శనివారము, 11 ఏప్రిల్, 17 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870485, జూలియన్ తేది : 2458950.5

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రాస్తం గం. 08-16, చంద్రోదయం గం. 21-58
తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) చతుర్थి గం. 19-02, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 20-12, యోగం : వ్యతీపాత గం. 23-19,
కరణం : బవ గం. 08-12, ఉపరి బాలవ గం. 19-02, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.6,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $8^{\circ} 24'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-20-45 సె., సమయ సంస్కరం : -0 ని. 59 సె.
మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-10, ఫిల్లీ గం. : 06-11, కోల్పుత గం. : 05-31, ముంబాయి గం. : 06-36
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-59 సె., చెన్నె గం. 12-10-00 సె., ఫిల్లీ గం. 12-22-07 సె., కోల్పుత గం. 11-37-29 సె., ముంబాయి గం. 12-39-39 సె.

శస్తర్ (హోలి) శనివారము (క్రిష్ణియన్)

23 చైత్ర (నిర) 29 చైత్ర, ఆదివారము, 12 ఏప్రిల్, 18 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870486, జూలియన్ తేది : 2458951.5

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రాస్తం గం. 09-06, చంద్రోదయం గం. 23-01
తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) పంచమి గం. 17-16, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 19-13, యోగం : వరియాన్ గం. 20-54,
కరణం : కొలవ గం. 06-03, తైతుల గం. 17-16, ఉపరి గర గం. 28-41, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ
గం. 19-13, చంద్రుని వయస్సు : 18.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $8^{\circ} 46'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-24-26 సె.,
సమయ సంస్కరం : -0 ని. 44 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-07, ఫిల్లీ గం. : 06-08, కోల్పుత గం. : 05-28, ముంబాయి గం. : 06-33
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-44 సె., చెన్నె గం. 12-09-45 సె., ఫిల్లీ గం. 12-21-52 సె., కోల్పుత గం. 11-37-14 సె., ముంబాయి గం. 12-39-23 సె.

శారవైశాఖాది గం. 22-42, శస్తర్ సస్టే (క్రిష్ణియన్)

24 చైత్ర (నిర) 30 చైత్ర, సౌమయారము, 13 ఏప్రిల్, 19 పొబాన్.

కలి అహర్ని : 1870487, జూలియన్ తేది : 2458952.5

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రాస్తం గం. 10-00, చంద్రోదయం గం. 23-59

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) షష్ఠి గం. 16-19, నక్షత్రం : మూల గం. 19-09, యోగం : పరిశు గం. 19-08, కరణం : వణి గం. 16-19, ఉపరి విషి గం. 28-09, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 19.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 08', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 01-28-07 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 29 సె.

మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-03, ఛిల్లి గం. : 06-04, కోల్పుత గం. : 05-24, ముంబాయి గం. : 06-29
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-29సె., చెన్నె గం. 12-09-29సె., ఛిల్లి గం. 12-21-36సె., కోల్పుత గం. 11-36-58సె., ముంబాయి గం. 12-39-08సె.

సూర్యుడు నిరయన మేఘరాశి & అశ్మిని నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 20-23, చైత్ర సంక్రాంతి, భాడక పూజ (బెంగాల్), చైరోంబా (మణిపూర్), రంగోలి బిహు (అస్సాం), వైశాఖి (పంజాబ్), హర్షణ, హిమాచల్ ప్రదేశ్, ఛిల్లి & ఒరిస్సా), మేఘ సంక్రాంతి (బడిస్సా), విమ (కేరణ)

భారత నిరయన పంచాంగ పద్ధతి పాటించే వారి నూతన సంవత్సరాది

25 చైత్ర (నిర) 1 వైశాఖ, మంగళవారము, 14 ఏప్రిల్, 20 పొబాన్.

కలి అహర్ని : 1870488, జూలియన్ తేది : 2458953.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రాస్తం గం. 10-55, చంద్రోదయం గం. 24-52

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) సప్తమి గం. 16-12, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 19-41, యోగం : శివ గం. 18-01, కరణం : బవ గం. 16-12, ఉపరి బాలవ గం. 28-26, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 25-58, చంద్రుని వయస్సు : 20.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 01-31-49 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 14 సె.

మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. 05-59/29-55, ఛిల్లి గం. 06-00/29-12, కోల్పుత గం. 05-20/29-16, ముంబాయి గం. 06-25/30-21
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-14సె., చెన్నె గం. 12-09-14సె., ఛిల్లి గం. 12-21-21సె., కోల్పుత గం. 11-36-44సె., ముంబాయి గం. 12-38-53సె.

డా॥బి.ఆర్. అంబేద్కరేజయన్ని, నిరయన 5121 కలిశ ఆరంభం, వైశాఖాది (బెంగాల్), బాగ్దివిహు (అస్సాం), ఛిల్లింబా (మణిపూర్), మేషాది (తమిళ సంవత్సరాది)

26 చైత్ర (నిర) 2 వైశాఖ, బుధవారము, 15 ఏప్రిల్, 21 పొబాన్.

కలి అహర్ని : 1870489, జూలియన్ తేది : 2458954.5

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రాస్తం గం. 11-51, చంద్రోదయం గం. 25-41

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) అష్టమి గం. 16-52, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 21-04, యోగం : సిద్ధ గం. 17-31, కరణం : కోలవ గం. 16-52, ఉపరి తైతుల గం. 29-27, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 51', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 01-35-31సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 01 సె.

మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. 29-51, ఛిల్లి గం. 29-52, కోల్పుత గం. 29-12, ముంబాయి గం. 30-17
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-59సె., చెన్నె గం. 12-09-00సె., ఛిల్లి గం. 12-21-07సె., కోల్పుత గం. 11-36-29సె., ముంబాయి గం. 12-38-39సె.

27 చైత్ర (నిర) 3 వైశాఖ, నురువారము, 16 ఏప్రిల్, 22 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870490, జూలియన్ తేది : 2458955.5

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రాస్తం గం. 12-46, చంద్రోదయం గం. 26-23
తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) నవమి గం. 18-12, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 23-06, యోగం : సాధ్య గం. 17-33,
కరణం : గర గం. 18-12, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $10^{\circ} 13'$,
నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-39-13 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 15 సె.
మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-47, ఫిల్లీ గం. : 29-48, కోల్పుత గం. : 29-08, ముంబాయి గం. : 30-13
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-45సె., చెన్నె గం. : 12-08-46సె., ఫిల్లీ గం. : 12-20-53సె., కోల్పుత గం. : 11-36-15సె., ముంబాయి గం. : 12-38-25సె.

28 చైత్ర (నిర) 4 వైశాఖ, శుక్రవారము, 17 ఏప్రిల్, 23 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870491, జూలియన్ తేది : 2458956.5

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రాస్తం గం. 13-40, చంద్రోదయం గం. 27-02
తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) దశమి గం. 20-04, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 25-36, యోగం : శుభ గం. 17-58,
కరణం : వటి గం. 07-05, ఉపరి విష్ణి గం. 20-04, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 12-18,
చంద్రుని వయస్సు : 23.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $10^{\circ} 34'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-42-56 సె.,
సమయ సంస్కారం : 0 ని. 29 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-43, ఫిల్లీ గం. : 29-44, కోల్పుత గం. : 29-04, ముంబాయి గం. : 30-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-31సె., చెన్నె గం. : 12-08-32సె., ఫిల్లీ గం. : 12-20-39సె., కోల్పుత గం. : 11-36-01సె., ముంబాయి గం. : 12-38-1సె.

సాయం వైద్యత్తి గం. 27-20

29 చైత్ర (నిర) 5 వైశాఖ, శనివారము, 18 ఏప్రిల్, 24 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870492, జూలియన్ తేది : 2458957.5

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రాస్తం గం. 14-31, చంద్రోదయం గం. 27-37
తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 22-18, నక్షత్రం : శతభిష గం. 28-25, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 18-41,
కరణం : బవ గం. 09-09, ఉపరి బాలవ గం. 22-18, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.6,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $10^{\circ} 55'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-46-39 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 42 సె.
మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-39, ఫిల్లీ గం. : 29-40, కోల్పుత గం. : 29-00, ముంబాయి గం. : 30-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-18సె., చెన్నె గం. : 12-08-19సె., ఫిల్లీ గం. : 12-20-26సె., కోల్పుత గం. : 11-35-48సె., ముంబాయి గం. : 12-37-57సె.

పరుధినీ ఏకాదశి, శ్రీ వల్లభాచార్య జయస్ని

30 చైత్ర (నిర) 6 వైశాఖ, ఆదివారము, 19 ఏప్రిల్, 25 పాబాన్.

కలి అహర్ణి : 1870493, జూలియన్ తేది : 2458958.5

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రాస్తం గం. 15-22, చంద్రోదయం గం. 28-10
తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 24-43, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద అహరోరాత్ర, యోగం : బ్రహ్మ గం. 19-34,
కరణం : కోలవ గం. 11-30, ఉపరి త్రైతుల గం. 24-43, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 24-38,
చంద్రుని వయస్సు : 25.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యపూర్వం) గం. 01-50-23 సె.,
సమయ సంస్కరం : 0 ని. 55 సె.

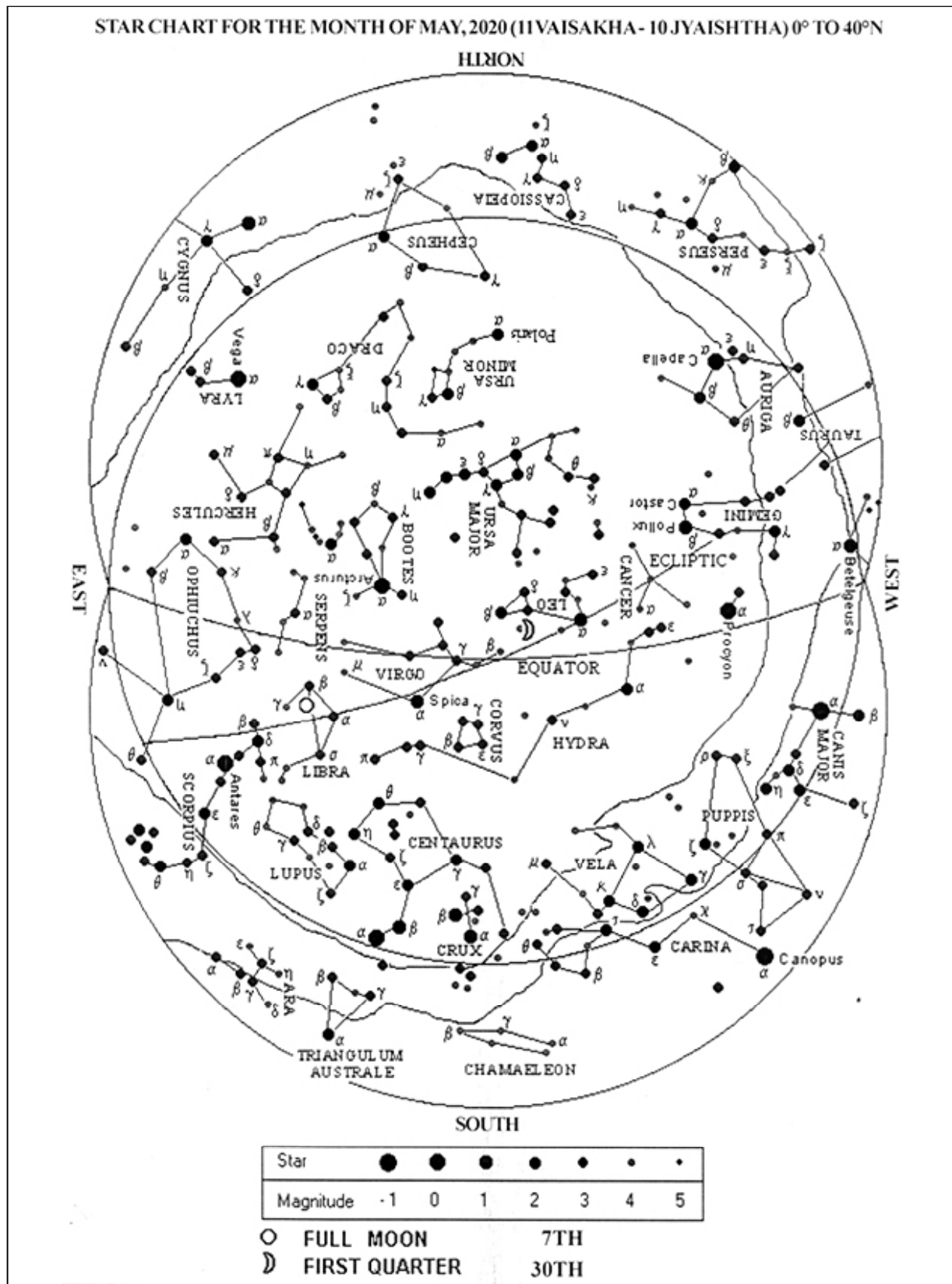
మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-35, ఛిల్లీ గం. : 29-36, కోల్పుత గం. : 28-56, ముంబాయి గం. : 30-01
మధ్యపూర్వం : కేంద్రం గం. 11-59-05 సె., చెన్నె గం. 12-08-06 సె., ఛిల్లీ గం. 12-20-13 సె., కోల్పుత గం. 11-35-35 సె., ముంబాయి గం. 12-37-44 సె.

వృషభాయన గోరవిః గం. 20-16, లోసమై (క్రిష్ణియన్)

31 చైత్ర (నిర) 7 వైశాఖ, సౌమవారము, 20 ఏప్రిల్, 26 పాబాన్.

కలి అహర్ణి : 1870494, జూలియన్ తేది : 2458959.5

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రాస్తం గం. 16-11, చంద్రోదయం గం. 28-42
తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 27-12, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 07-23, యోగం : ఇంద్ర గం. 20-30,
కరణం : గర గం. 13-58, ఉపరి వణి గం. 27-12, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.6,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 36', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యపూర్వం) గం. 01-54-07 సె., సమయ సంస్కరం : 1 ని. 08 సె.
మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-31, ఛిల్లీ గం. : 29-32, కోల్పుత గం. : 28-52, ముంబాయి గం. : 29-57
మధ్యపూర్వం : కేంద్రం గం. 11-58-52 సె., చెన్నె గం. 12-07-53 సె., ఛిల్లీ గం. 12-20-00 సె., కోల్పుత గం. 11-35-22 సె., ముంబాయి గం. 12-37-32 సె.



రాష్ట్రియ పశ్చాజ్ఞము

14

1942 శక సంవత్సరము; 5121 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2020

వైశాఖమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము శుక్ర (వృష్టి);

నిరయన మాసములు : 8 వైశాఖ, 5121 కలి, మొదలు 7 జ్యేష్ఠ, 5121 కలి; 24 & 7 దినములు

గ్రీష్మ బుతువు; ప్రథమ మాసము; ఉత్తరాయణము - ఉత్తర గోఢము

సూర్యుడు మేషలో, వృషలో ప్రవేశము 24వ తేది; వైశాఖ 1వ తేదికి అయినాంశ $24^{\circ} 08' 08''$

కలి అహర్ణి 1870495-1870525; జూలియన్ తేది 2458960.5 - 2458990.5

(నిరయన) జ్యేష్ఠ మాసారంభం 25 వైశాఖ, 15 మే, 2020.

1 వైశాఖ, (నిర) 8 వైశాఖ, మంగళవారము, 21 ఏప్రిల్, 27 షాబాన్.

కలి అహర్ణి : 1870495, జూలియన్ తేది : 2458960.5

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రాస్తం గం. 17-01, చంద్రోదయం గం. 29-14

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) చతుర్దశి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 10-23, యోగం : వైద్యతి గం. 21-26, కరణం : విషి గం. 16-26, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $11^{\circ} 57'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 01-57-51 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 20 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-27, ధిల్లి గం. : 29-28, కోల్కత గం. : 28-48, ముంబాయి గం. : 29-53

మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం.11-58-40 సె., చెన్నె గం.:12-07-41 సె., ధిల్లి గం.:12-19-48 సె., కోల్కత గం.:11-35-10 సె., ముంబాయి గం.:12-37-20 సె.

వర్షాం నం.23-50ని.లకు మొదలు నం.25-38ని.ల వరకు

2 వైశాఖ, (నిర) 9 వైశాఖ, బుధవారము, 22 ఏప్రిల్, 28 షాబాన్.

కలి అహర్ణి : 1870496, జూలియన్ తేది : 2458961.5

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-24, చంద్రాస్తం గం. 17-50

తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 05-38, నక్షత్రం : రేవతి గం. 13-18, యోగం : విష్ణుంభ గం. 22-16, కరణం : శకుని గం. 05-38, ఉపరి చతుష్పాద గం. 18-48, చంద్రుడు : మీనలో, మేష ప్రవేశ గం. 13-18, చంద్రుని వయస్సు : 28.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $12^{\circ} 17'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 02-01-36 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 31 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-23, ధిల్లి గం. : 29-24, కోల్కత గం. : 28-44, ముంబాయి గం. : 29-49

మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం.11-58-29 సె., చెన్నె గం.:12-07-29 సె., ధిల్లి గం.:12-19-36 సె., కోల్కత గం.:11-34-58 సె., ముంబాయి గం.:12-37-08 సె.

వర్షాం లేదు

3 వైశాఖ, (నిర) 10 వైశాఖ, గురువారము, 23 ఏప్రిల్, 29 పాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870497, జూలియన్ తేది : 2458962.5

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-24, చంద్రోదయం గం. 05-47, చంద్రాస్తం గం. 18-40
తిథి : (చైత్ర కృష్ణ) అమావాస్య గం. 07-56, నక్షత్రం : ఆశ్విని గం. 16-05, యోగం : ప్రీతి గం. 22-59,
కరణం : నాగ గం. 07-56, ఉపరి కింస్తుమ్మ గం. 21-01, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 29.6 ●,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $12^{\circ} 37'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 02-05-21 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 43 సె.
మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-19, ధిల్లీ గం. : 29-20, కోల్కత గం. : 28-40, ముంబాయి గం. : 29-45
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-17 సె., చెన్నె గం. : 12-07-18 సె., ధిల్లీ గం. : 12-19-25 సె., కోల్కత గం. : 11-34-47 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-57 సె.
బాబు కౌరేసింగ్ రోజు (బీపోర్), దేవదామోదర తిథి (అస్సాగ్)
వర్షాం గం. 11-37 ని. లకు మొదలు గం. 13-24 ని. ల వరకు; పునః గం. 26-42 ని. లకు మొదలు గం. 28-28 ని. ల వరకు

4 వైశాఖ, (నిర) 11 వైశాఖ, శుక్రవారము, 24 ఏప్రిల్, 30 పాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870498, జూలియన్ తేది : 2458963.5

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-25, చంద్రోదయం గం. 06-21, చంద్రాస్తం గం. 19-32
తిథి : (వైశాఖ పుక్క) ప్రతిపత్త గం. 10-02, నక్షత్రం : భరణి గం. 18-39, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 23-32,
కరణం : బవ గం. 10-02, ఉపరి బాలవ గం. 22-59, చంద్రుడు : మేషంలో, వృష్ట ప్రవేశ గం. 25-15,
చంద్రుని వయస్సు : 0.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $12^{\circ} 57'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 02-09-07 సె.,
సమయ సంస్కారం : 1 ని. 53 సె.
మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-15, ధిల్లీ గం. : 29-16, కోల్కత గం. : 28-36, ముంబాయి గం. : 29-41
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-07 సె., చెన్నె గం. : 12-07-07 సె., ధిల్లీ గం. : 12-19-15 సె., కోల్కత గం. : 11-34-37 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-46 సె.
వర్షాం లేదు

5 వైశాఖ, (నిర) 12 వైశాఖ, శనివారము, 25 ఏప్రిల్, 1 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1870499, జూలియన్ తేది : 2458964.5

సూర్యోదయం గం. 05-31, సూర్యాస్తం గం. 18-25, చంద్రాస్తం గం. 06-58, చంద్రోదయం గం. 20-25
తిథి : (వైశాఖ పుక్క) ద్వితీయ గం. 11-52, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 20-58, యోగం : సౌభాగ్య గం. 23-51,
కరణం : కొలవ గం. 11-52 ఉపరి త్రైతిల గం. 24-41, చంద్రుడు : వృష్టలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $13^{\circ} 16'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 02-12-53 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 04 సె.
మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-11, ధిల్లీ గం. : 29-12, కోల్కత గం. : 28-32, ముంబాయి గం. : 29-37
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-56 సె., చెన్నె గం. : 12-06-57 సె., ధిల్లీ గం. : 12-19-04 సె., కోల్కత గం. : 11-34-26 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-36 సె.
వరశురామ జయాన్, రంజాన్ మాస ఆరంభరోజు (ముస్లిం); వర్షాం గం. 07-43 ని. లకు మొదలు 09-28 ని. ల వరకు

6 వైశాఖ, (నిర) 13 వైశాఖ, ఆదివారము, 26 ఏప్రిల్, 2 రంజాన్.

కలి అహర్నః : 1870500, జూలియన్ తేది : 2458965.5

సూర్యోదయం గం. 05-30, సూర్యాస్తం గం. 18-25, చంద్రోదయం గం. 07-39, చంద్రాస్తం గం. 21-21
తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) తృతీయ గం. 13-23, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 22-56, యోగం : శోభన గం. 23-54,
కరణం : గర గం. 13-23, ఉపరి వణి గం. 26-00, చంద్రుడు : వృషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $13^{\circ} 36'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-16-40 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 13 సె.
మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-08, ఛిల్లీ గం. : 29-09, కోల్పుత గం. : 28-29, ముంబాయి గం. : 29-34
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-47 సె., చెన్నె గం. 12-06-47 సె., ఛిల్లీ గం. 12-18-55 సె., కోల్పుత గం. 11-34-17 సె., ముంబాయి గం. 12-36-26 సె.

అక్షయ తృతీయ, వర్షితప సమాపన (జైవ్), కేదార భద్ర యాత్ర

వర్షాం గం.14-17ని.లకు మొదలు గం.16-01ని.ల వరకు; పునః గం.28-54ని.ల వరకు

7 వైశాఖ, (నిర) 14 వైశాఖ, సౌమయాదివారము, 27 ఏప్రిల్, 3 రంజాన్.

కలి అహర్నః : 1870501, జూలియన్ తేది : 2458966.5

సూర్యోదయం గం. 05-30, సూర్యాస్తం గం. 18-26, చంద్రోదయం గం. 08-24, చంద్రాస్తం గం. 22-16
తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) చతుర్थి గం. 14-30, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 24-29, యోగం : అతిగండ గం. 23-36,
కరణం : విష్ణు గం. 14-30, ఉపరి బవ గం. 26-53, చంద్రుడు : వృషంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 11-46,
చంద్రుని వయస్సు : 3.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $13^{\circ} 55'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-20-27 సె.,
సమయ సంస్కారం : 2 ని. 23 సె.

మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-04, ఛిల్లీ గం. : 29-05, కోల్పుత గం. : 28-25, ముంబాయి గం. : 29-30
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-37 సె., చెన్నె గం. 12-06-38 సె., ఛిల్లీ గం. 12-18-45 సె., కోల్పుత గం. 11-34-07 సె., ముంబాయి గం. 12-36-17 సె.

సూర్యుడు భరణి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 12-08; శేష వర్షాం గం.06-36ని.ల వరకు

8 వైశాఖ, (నిర) 15 వైశాఖ, మంగళవారము, 28 ఏప్రిల్, 4 రంజాన్.

కలి అహర్నః : 1870502, జూలియన్ తేది : 2458967.5

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-26, చంద్రోదయం గం. 09-15, చంద్రాస్తం గం. 23-11
తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) పంచమి గం. 15-08, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 25-33, యోగం : సుకర్మ గం. 22-55,
కరణం : బాలవ గం. 15-08, ఉపరి కొలవ గం. 27-15, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $14^{\circ} 14'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-24-15 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 31 సె.
మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-00, ఛిల్లీ గం. : 29-01, కోల్పుత గం. : 28-21, ముంబాయి గం. : 29-26
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-29 సె., చెన్నె గం. 12-06-29 సె., ఛిల్లీ గం. 12-18-36 సె., కోల్పుత గం. 11-33-58 సె., ముంబాయి గం. 12-36-08 సె.

శంకరాచార్య జయస్తి, రామానుజాచార్య జయస్తి (ద.భారతీ)

వర్షాం గం.09-15ని.లకు మొదలు గం.10-55ని.ల వరకు

9 వైశాఖ, (నిర) 16 వైశాఖ, బుధవారము, 29 ఏప్రిల్, 5 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1870503, జూలియన్ తేది : 2458968.5

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-27, చంద్రోదయం గం. 10-09, చంద్రాస్తం గం. 24-04
తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) పష్ఠి గం.15-13, నక్షత్రం : పునర్వయిసు గం.26-02, యోగం : దృతి గం. 21-47,
కరణం : త్రైతుల గం.15-13, ఉపరి గర గం.27-01, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం.19-58,
చంద్రుని వయస్సు : 5.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $14^{\circ} 32'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-28-03 సె.,
సమయ సంస్కారం : 2 ని. 40 సె.

మేఘ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 28-56, ధిల్లీ గం. : 28-57, కోల్కత గం. : 28-17, ముంబాయి గం. : 29-22
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం.11-57-20సె., చెన్నె గం.12-06-21సె., ధిల్లీ గం.12-18-28సె., కోల్కత గం.11-33-50సె., ముంబాయి గం.12-36-00సె.
రామానుజాచార్య జయాద్వాపి; వర్షాం గం.13-45ని.లకు మొదలు గం.15-23ని.ల వరకు

10 వైశాఖ, (నిర) 17 వైశాఖ, గురువారము, 30 ఏప్రిల్, 6 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1870504, జూలియన్ తేది : 2458969.5

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-27, చంద్రోదయం గం. 11-08, చంద్రాస్తం గం. 24-55
తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) సప్తమి గం. 14-40, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 25-53, యోగం : హాల గం. 20-08,
కరణం : వచి గం. 14-40, ఉపరి విష్ణు గం. 26-08, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.9),
సూర్యుని క్రాంతి : N. $14^{\circ} 51'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-31-52 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 47 సె.
మేఘ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-44, ధిల్లీ గం. : 06-32, కోల్కత గం. : 05-58, ముంబాయి గం. : 07-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం.11-57-13సె., చెన్నె గం.12-06-13సె., ధిల్లీ గం.12-18-20సె., కోల్కత గం.11-33-42సె., ముంబాయి గం.12-35-52సె.

గంగేత్తుత్తు

వర్షాం గం.09-59ని.లకు మొదలు గం.11-34ని.ల వరకు

11 వైశాఖ, (నిర) 18 వైశాఖ, శుక్రవారము, 1 మే, 7 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1870505, జూలియన్ తేది : 2458970.5

సూర్యోదయం గం. 05-27, సూర్యాస్తం గం. 18-28, చంద్రోదయం గం. 12-08, చంద్రాస్తం గం. 25-42
తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) అష్టమి గం. 13-27, నక్షత్రం : అశేష గం. 25-05, యోగం : గండ గం. 17-58,
కరణం : బవ గం. 13-27, ఉపరి బాలవ గం. 24-36, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 25-05,
చంద్రుని వయస్సు : 7.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $15^{\circ} 09'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-35-41 సె.,
సమయ సంస్కారం : 2 ని. 55 సె.

మృష లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-40, ధిల్లీ గం. : 06-28, కోల్కత గం. : 05-54, ముంబాయి గం. : 07-01
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం.11-57-05సె., చెన్నె గం.12-06-06సె., ధిల్లీ గం.12-18-13సె., కోల్కత గం.11-33-35సె., ముంబాయి గం.12-35-45సె.

సాయన వ్యతీపాత గం.15-18, మే దే

వర్షాం గం.14-15ని.లకు మొదలు గం.15-48ని.ల వరకు

12 వైశాఖ, (నిర) 19 వైశాఖ, శనివారము, 2 మే, 8 రంజాన్.

కలి అహర్నిక : 1870506, జూలియన్ తేది : 2458971.5

సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-28, చంద్రోదయం గం. 13-11, చంద్రాస్తం గం. 26-26
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) నవమి గం. 11-36, నవకృతం : మఖ గం. 23-40, యోగం : వృద్ధి గం. 15-18,
 కరణం : కౌలవ గం. 11-36, ఉపరి త్రైతుల గం. 22-27, చంద్రుడు : సింహాలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. $15^{\circ} 27'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-39-31సె., సమయ సంస్కరం : 3 ని. 01 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-36, ఛిల్లీ గం. : 06-24, కోల్పుత గం. : 05-50, ముంబాయి గం. : 06-57
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రంగం.11-56-59సె., చెన్నెగం.:12-05-59సె., ఛిల్లీగం.:12-18-06సె., కోల్పుతగం.:11-33-28సె., ముంబాయిగం.:12-35-38సె.

సీతానవమి, త్రిచూర్ పూరమ్ (కేరాళ)

వర్షాం గం.12-23ని.లకు మొదలు గం.13-53ని.ల వరకు

13 వైశాఖ, (నిర) 20 వైశాఖ, అదివారము, 3 మే, 9 రంజాన్.

కలి అహర్నిక : 1870507, జూలియన్ తేది : 2458972.5

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-29, చంద్రోదయం గం. 14-14, చంద్రాస్తం గం. 27-09
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) దశమి గం. 09-10, నవకృతం : పూర్వపల్సుని గం. 21-43, యోగం : దృవ గం. 12-08,
 కరణం : గర గం. 09-10, ఉపరి వటి గం. 19-45, చంద్రుడు : సింహాలో, కన్య ప్రవేశ గం. 27-09,
 చంద్రుని వయస్సు : 9.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $15^{\circ} 45'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-43-21సె.,
 సమయ సంస్కరం : 3 ని. 08 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నెగం. : 06-32, ఛిల్లీ గం. : 06-20, కోల్పుత గం. : 05-46, ముంబాయి గం. : 06-53
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రంగం.11-56-52సె., చెన్నెగం.:12-05-53సె., ఛిల్లీగం.:12-18-00సె., కోల్పుతగం.:11-33-22సె., ముంబాయిగం.:12-35-32సె.

దాదా చల్లూరాం జయవ్రత ఉత్సవం (సింధి), మోహానీ ఏకాదశి (స్వార్ప)

వర్షాం గం.07-01ని.లకు మొదలు 08-29ని.ల వరకు, పునః గం.28-12ని.లకు మొదలు

14 వైశాఖ, (నిర) 21 వైశాఖ, సోమవారము, 4 మే, 10 రంజాన్.

కలి అహర్నిక : 1870508, జూలియన్ తేది : 2458973.5

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-29, చంద్రోదయం గం.15-17, చంద్రాస్తం గం. 27-51
 తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 06-13, ఉపరి ద్వాదశి గం. 26-54, నవకృతం : ఉత్తర పల్సుని గం. 19-19,
 యోగం : వ్యాఘ్రాత గం. 08-35, ఉపరి హరణ గం. 28-44, కరణం : విష్ణు గం. 06-13, బవ గం. 16-36,
 ఉపరి బాలవ గం. 26-54, చంద్రుడు : కన్యాలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $16^{\circ} 02'$,
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 02-47-12 సె., సమయ సంస్కరం : 3 ని. 13 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నెగం. : 06-28, ఛిల్లీ గం. : 06-16, కోల్పుత గం. : 05-42, ముంబాయి గం. : 06-49
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రంగం.11-56-47సె., చెన్నెగం.:12-05-47సె., ఛిల్లీగం.:12-17-55సె., కోల్పుతగం.:11-33-16సె., ముంబాయిగం.:12-35-27సె.

మోహానీ ఏకాదశి (వైష్ణవ), మీనాక్షి కళ్యాణం, త్రిమృష్మంగుహాద్వాదశి

శేష వర్షాం గం.05-38ని.ల వరకు, పునః గం.26-47ని.లకు మొదలు గం.28-12ని.ల వరకు

15 వైశాఖ, (నిర) 22 వైశాఖ, మంగళవారము, 5 మే, 11 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1870509, జూలియన్ తేది : 2458974.5

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-30, చంద్రోదయం గం. 16-20, చంద్రాస్తం గం. 28-32
తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 23-22, నక్షత్రం : హస్త గం. 16-39, యోగం : వజ్ర గం. 24-42,
కరణం : కౌలవ గం. 13-09, ఉపరి త్రైతుల గం. 23-22, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 27-15,
చంద్రుని వయస్సు : 11.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $16^{\circ} 19'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహస్తం) గం. 02-51-04 సె.,
సమయ సంస్కరం : 3 ని. 18 సె.

పృష్ఠ లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-24, ఫిలీ గం. : 06-12, కోల్పూత గం. : 05-38, ముంబాయి గం. : 06-45
మధ్యహస్తం : కేంద్రం గం. 11-56-42 సె., చెన్నె గం. : 12-05-42 సె., ఫిలీ గం. : 12-17-49 సె., కోల్పూత గం. : 11-33-11 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-21 సె.

వర్షాం గం. 23-43 ని. లకు మొదలు గం. 25-08 ని. ల వరకు

16 వైశాఖ, (నిర) 23 వైశాఖ, బుధవారము, 6 మే, 12 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1870510, జూలియన్ తేది : 2458975.5

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-30, చంద్రోదయం గం. 17-26, చంద్రాస్తం గం. 29-16
తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 19-45, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 13-51, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక) గం. 20-38,
కరణం : గర గం. 09-33, ఉపరి వణి గం. 19-45, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $16^{\circ} 36'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహస్తం) గం. 02-54-56 సె., సమయ సంస్కరం : 3 ని. 23 సె.
పృష్ఠ లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-20, ఫిలీ గం. : 06-08, కోల్పూత గం. : 05-34, ముంబాయి గం. : 06-41
మధ్యహస్తం : కేంద్రం గం. 11-56-37 సె., చెన్నె గం. : 12-05-38 సె., ఫిలీ గం. : 12-17-45 సె., కోల్పూత గం. : 11-33-07 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-17 సె.

సృసింహ చతుర్దశి; వర్షాం గం. 18-49 ని. లకు మొదలు గం. 20-14 ని. ల వరకు

17 వైశాఖ, (నిర) 24 వైశాఖ, గురువారము, 7 మే, 13 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1870511, జూలియన్ తేది : 2458976.5

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-30, చంద్రోదయం గం. 18-31

తిథి : (వైశాఖ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 16-15, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 11-07, యోగం : వ్యతీపాత గం. 16-40,
కరణం : విష్ణు గం. 05-59, బవ గం. 16-15, ఉపరి బాలవ గం. 26-36, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 27-13,
చంద్రుని వయస్సు : 13.9 O, సూర్యుని క్రాంతి : N. $16^{\circ} 53'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహస్తం) గం. 02-58-48 సె., సమయ సంస్కరం : 3 ని. 27 సె.

పృష్ఠ లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-16, ఫిలీ గం. : 06-04, కోల్పూత గం. : 05-30, ముంబాయి గం. : 06-37
మధ్యహస్తం : కేంద్రం గం. 11-56-33 సె., చెన్నె గం. : 12-05-34 సె., ఫిలీ గం. : 12-17-4 సె., కోల్పూత గం. : 11-33-03 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-13 సె.

వైశాఖ పూర్ణిమ, బుధ పూర్ణిమ; వర్షాం గం. 16-08 ని. లకు మొదలు గం. 17-34 ని. ల వరకు

18 వైశాఖ (నిర) 25 వైశాఖ, తుక్షవారము, 8 మే, 14 రంజాన్.

కలి అహర్ని : 1870512, జూలియన్ తేది : 2458977.5

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-31, చంద్రాస్తం గం. 06-02, చంద్రోదయం గం. 19-37
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ప్రతిపత్తి గం. 13-02, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 08-38, యోగం : వరీయాన్ గం. 12-56,
 కరణం : కొలవ గం. 13-02, ఉపరి తైతుల గం. 23-35, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. $17^{\circ} 09'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యపూర్వం) గం. 03-02-41సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 31సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-12, ధిల్లీ గం. : 06-00, కోల్కత గం. : 05-26, ముంబాయి గం. : 06-33
 మధ్యపూర్వం : కేంద్రం గం. 11-56-29సె., చెన్నె గం. : 12-05-30సె., ధిల్లీ గం. : 12-17-37సె., కోల్కత గం. : 11-32-59సె., ముంబాయి గం. : 12-35-09సె.
 రహింద్రనాథ్ తాగూర్ జయన్ని; వర్షాం గం. 12-17 ని. లకు మొదలు గం. 13-45 ని. ల వరకు

19 వైశాఖ, (నిర) 26 వైశాఖ, శనివారము, 9 మే, 15 రంజాన్.

కలి అహర్ని : 1870513, జూలియన్ తేది : 2458978.5

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-31, చంద్రాస్తం గం. 06-52, చంద్రోదయం గం. 20-42
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 10-16, నక్షత్రం : అనురాధ గం. 06-33, ఉపరి జ్యేష్ఠ గం. 29-02,
 యోగం : పరిఫు గం. 09-34, కరణం : గర గం. 10-16, ఉపరి వణి గం. 21-05, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో,
 ధనస్సు ప్రవేశగం. 29-02, చంద్రుని వయస్సు : 15.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $17^{\circ} 25'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యపూర్వం)
 గం. 03-06-35 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 33 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-08, ధిల్లీ గం. : 05-56, కోల్కత గం. : 05-22, ముంబాయి గం. : 06-29
 మధ్యపూర్వం : కేంద్రం గం. 11-56-27సె., చెన్నె గం. : 12-05-27సె., ధిల్లీ గం. : 12-17-35సె., కోల్కత గం. : 11-32-56సె., ముంబాయి గం. : 12-35-07సె.
 వర్షాం గం. 11-48 ని. లకు మొదలు గం. 13-18 ని. ల వరకు

20 వైశాఖ, (నిర) 27 వైశాఖ, ఆదివారము, 10 మే, 16 రంజాన్.

కలి అహర్ని : 1870514, జూలియన్ తేది : 2458979.5

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-32, చంద్రోదయం గం. 07-46, చంద్రాస్తం గం. 21-45
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) తృతీయ గం. 08-04, నక్షత్రం : మూల గం. 28-13, యోగం : శివ గం. 06-40,
 ఉపరి సిద్ధ గం. 28-22, కరణం : విష్ణు గం. 08-04, ఉపరి బవ గం. 19-14, చంద్రుడు : ధనస్సులో,
 చంద్రుని వయస్సు : 16.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $17^{\circ} 41'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యపూర్వం) గం. 03-10-29 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 3 ని. 36 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-04, ధిల్లీ గం. : 05-52, కోల్కత గం. : 05-18, ముంబాయి గం. : 06-25
 మధ్యపూర్వం : కేంద్రం గం. 11-56-24సె., చెన్నె గం. : 12-05-25సె., ధిల్లీ గం. : 12-17-32సె., కోల్కత గం. : 11-32-54సె., ముంబాయి గం. : 12-35-04సె.
 వర్షాం గం. 12-46 ని. లకు మొదలు గం. 14-19 ని. ల వరకు, పునః గం. 26-40 ని. లకు మొదలు గం. 28-13 ని. ల వరకు

21 వైశాఖ, (నిర) 28 వైశాఖ, సౌమయారము, 11 మే, 17 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1870515, జూలియన్ తేది : 2458980.5

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-32, చంద్రాస్తం గం. 08-41, చంద్రోదయం గం. 22-42
తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) చతుర్थి గం. 06-36, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 28-10, యోగం : సాధ్య గం. 26-41,
కరణం : బాలవ గం. 06-36, ఉపరి కొలవ గం. 18-09, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 17.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $17^{\circ} 57'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-14-24 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 37 సె.
వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-01, ఫిలీ గం. : 05-49, కోల్పుత గం. : 05-15, ముంబాయి గం. : 06-22
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-23 సె., చెన్నె గం. : 12-05-23 సె., ఫిలీ గం. : 12-17-31 సె., కోల్పుత గం. : 11-32-52 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-03 సె.

సూర్యుడు కృత్తికా నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 06-23

వర్షాం గం.13-48ని.లకు మొదలు గం.15-24ని.ల వరకు

22 వైశాఖ, (నిర) 29 వైశాఖ, మంగళయారము, 12 మే, 18 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1870516, జూలియన్ తేది : 2458981.5

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-33, చంద్రాస్తం గం. 09-39, చంద్రోదయం గం. 23-35
తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) పంచమి గం. 05-54, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 28-54, యోగం : పుభ గం. 25-38,
కరణం : త్రైతుల గం. 05-54, ఉపరి గర గం. 17-51, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 10-16,
చంద్రుని వయస్సు : 18.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $18^{\circ} 12'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-18-19 సె.,
సమయ సంస్కారం : 3 ని. 39 సె.

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

వర్షాం గం.12-25ని.లకు మొదలు గం.14-04ని.ల వరకు

23 వైశాఖ, (నిర) 30 వైశాఖ, బుధయారము, 13 మే, 19 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1870517, జూలియన్ తేది : 2458982.5

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-33, చంద్రాస్తం గం. 10-36, చంద్రోదయం గం. 24-20
తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 06-00, నక్షత్రం : శ్రవణ అహోరాత్ర, యోగం : పుక్త (పుక్త) గం. 25-11,
కరణం : వటి గం. 06-00, ఉపరి విష్ణు గం. 18-20, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $18^{\circ} 27'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-22-15 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 39 సె.
వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 05-53, ఫిలీ గం. : 05-41, కోల్పుత గం. : 05-07, ముంబాయి గం. : 06-14
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-21 సె., చెన్నె గం. : 12-05-22 సె., ఫిలీ గం. : 12-17-29 సె., కోల్పుత గం. : 11-32-51 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-01 సె.

సాయన వైదృతి గం.10-33, సారజ్యాష్టాది గం.19-13

వర్షాం గం.09-09ని.లకు మొదలు గం.10-51ని.ల వరకు

24 వైశాఖ, (నిర) 31 వైశాఖ, సురువారము, 14 మే, 20 రంజాన్.

కలి అహర్ని : 1870518, జూలియన్ తేది : 2458983.5

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-34, చంద్రోదయం గం. 11-32, చంద్రాస్తం గం. 25-01
తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) సప్తమి గం. 06-52, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 06-23, యోగం : బ్రహ్మ గం. 25-17,
కరణం : బవ గం. 06-52, ఉపరి బాలవ గం. 19-33, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 19-22,
చంద్రుని వయస్సు : 20.9 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-26-12 సె.,
సమయ సంస్కారం : 3 ని. 39 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 05-49, ధిల్లీ గం. : 05-37, కోల్కత గం. : 05-03, ముంబాయి గం. : 06-10
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-21 సె., చెన్నె గం. : 12-05-22 సె., ధిల్లీ గం. : 12-17-29 సె., కోల్కత గం. : 11-32-51 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-01 సె.

సూర్యుడు నిరయన వృషభరాశి ప్రవేశ గం. 17-16
వర్షాం గం.10-44ని.లకు మొదలు గం.12-28ని.ల వరకు

25 వైశాఖ, (నిర) 1 జ్యేష్ఠ, పుక్తవారము, 15 మే, 21 రంజాన్.

కలి అహర్ని : 1870519, జూలియన్ తేది : 2458984.5

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-34, చంద్రోదయం గం. 12-25, చంద్రాస్తం గం. 25-38
తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) అష్టమి గం. 08-23, నక్షత్రం : ధనిష్ట గం. 08-30, యోగం : ఇంద్ర గం. 25-48,
కరణం : కౌలవ గం. 08-23, ఉపరి త్రైతుల గం. 21-20, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 18° 55', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-30-09 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 38 సె.
వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 05-45/29-41, ధిల్లీ గం. : 05-33/29-29, కోల్కత గం. : 04-59/28-55, ముంబాయి గం. : 06-06/30-02
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-22 సె., చెన్నె గం. : 12-05-22 సె., ధిల్లీ గం. : 12-17-30 సె., కోల్కత గం. : 11-32-51 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-02 సె.

పహదత్త-ఇ-పాజిరత్త ఆలీ (ముస్లిం)

వర్షాం గం.16-29ని.లకు మొదలు గం.18-15ని.ల వరకు

26 వైశాఖ, (నిర) 2 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 16 మే, 22 రంజాన్.

కలి అహర్ని : 1870520, జూలియన్ తేది : 2458985.5

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-35, చంద్రోదయం గం. 13-17, చంద్రాస్తం గం. 26-12
తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) నవమి గం. 10-23, నక్షత్రం : శతభిష గం. 11-05, యోగం : వైద్యతి గం. 26-35,
కరణం : గర గం. 10-23, ఉపరి వణి గం. 23-32, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22-9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 19° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-34-07 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 37 సె.
వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-37, ధిల్లీ గం. : 29-25, కోల్కత గం. : 28-51, ముంబాయి గం. : 29-58
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-23 సె., చెన్నె గం. : 12-05-24 సె., ధిల్లీ గం. : 12-17-31 సె., కోల్కత గం. : 11-32-52 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-03 సె.

వర్షాం గం.18-15ని.లకు మొదలు గం.20-03ని.ల వరకు

27 వైశాఖ, (నిర) 3 జ్యేష్ఠ, అదివారము, 17 మే, 23 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1870521, జూలియన్ తేది : 2458986.5

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-35, చంద్రాస్తం గం. 14-07, చంద్రోదయం గం. 26-44
తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) దశమి గం. 12-43, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 13-59, యోగం : విమ్మంభ గం. 27-32,
కరణం : విష్ణు గం. 12-43, ఉపరి బవ గం. 25-56, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 07-14,
చంద్రుని వయస్సు : 23.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $19^{\circ} 23'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-38-05 సె.,
సమయ సంస్కరం : 3 ని. 35 సె.

మఘఫలగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-33, థిల్లీ గం. : 29-21, కోల్కత గం. : 28-47, ముంబాయి గం. : 29-54
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-25 సె., చెన్నె గం. 12-05-25 సె., థిల్లీ గం. 12-17-33 సె., కోల్కత గం. 11-32-54 సె., ముంబాయి గం. 12-35-05 సె.

రౌగేషవ్ సన్మేఘియన్

వర్షాం గం.24-46ని.లకు మొదలు గం.26-34ని.ల వరకు

28 వైశాఖ, (నిర) 4 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 18 మే, 24 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1870522, జూలియన్ తేది : 2458987.5

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-36, చంద్రాస్తం గం. 14-56, చంద్రోదయం గం. 27-16
తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 15-09, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 16-58, యోగం : ప్రీతి గం. 28-29,
కరణం : బాలవ గం. 15-09, ఉపరి కొలవ గం. 28-21, చంద్రుడు : మీన, చంద్రుని వయస్సు : 24.9 O,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $19^{\circ} 36'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-42-04 సె., సమయ సంస్కరం : 3 ని. 33 సె.
మఘఫలగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-29, థిల్లీ గం. : 29-17, కోల్కత గం. : 28-43, ముంబాయి గం. : 29-50
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-27 సె., చెన్నె గం. 12-05-28 సె., థిల్లీ గం. 12-17-35 సె., కోల్కత గం. 11-32-57 సె., ముంబాయి గం. 12-35-07 సె.

అపర ఏకాశి, భద్రకాళీ ఏకాదశి (పంజాబ్)

వర్షాం లేదు

29 వైశాఖ, (నిర) 5 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 19 మే, 25 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1870523, జూలియన్ తేది : 2458988.5

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-36, చంద్రాస్తం గం. 15-45, చంద్రోదయం గం. 27-48
తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 17-32, నక్షత్రం : రేవతి గం. 19-53, యోగం : ఆయుష్మాన్ అహోరాత్,
కరణం : త్రైతిల గం. 17-32, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 19-53, చంద్రుని వయస్సు : 25.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $19^{\circ} 49'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-46-04 సె., సమయ సంస్కరం : 3 ని. 30 సె.
మఘఫలగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-25, థిల్లీ గం. : 29-13, కోల్కత గం. : 28-39, ముంబాయి గం. : 29-46
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-30 సె., చెన్నె గం. 12-05-31 సె., థిల్లీ గం. 12-17-38 సె., కోల్కత గం. 11-32-59 సె., ముంబాయి గం. 12-35-10 సె.

వర్షాం గం.06-25ని.లకు మొదలు గం.08-13ని.ల వరకు

30 వైశాఖ, (నిర) 6 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 20 మే, 26 రంజాన్.

కలి అహర్ని : 1870524, జూలియన్ తేది : 2458989.5

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-37, చంద్రాస్తం గం. 16-35, చంద్రోదయం గం. 28-22
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 19-43, నవక్షత్రం : అశ్విని గం. 22-37, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 05-20,
 కరణం : గర గం. 06-39, ఉపరి వణి గం. 19-43, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. $20^{\circ} 02'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-50-04 సె., సమయ సంస్కరం : 3 ని. 27 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-21, ఫిల్లీ గం. : 29-09, కోల్పుత గం. : 28-35, ముంబాయి గం. : 29-42
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-33 సె., చెన్నె గం. 12-05-34 సె., ఫిల్లీ గం. 12-17-41 సె., కోల్పుత గం. 11-33-03 సె., ముంబాయి గం. 12-35-13 సె.

ఏథునాయన గోరవిః గం.19-19

వర్షాం గం.18-10ని.లకు మొదలు గం.19-57ని.ల వరకు

31 వైశాఖ, (నిర) 7 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 21 మే, 27 రంజాన్.

కలి అహర్ని : 1870525, జూలియన్ తేది : 2458990.5

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-37, చంద్రాస్తం గం. 17-27, చంద్రోదయం గం. 28-58
 తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 21-37, నవక్షత్రం : భరణి గం. 25-04, యోగం : సౌభాగ్య గం. 06-00,
 కరణం : విష్ణు గం. 08-42, ఉపరి శక్మి గం. 21-37, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. $20^{\circ} 14'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 03-54-04 సె., సమయ సంస్కరం : 3 ని. 23 సె.
 వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-17, ఫిల్లీ గం. : 29-05, కోల్పుత గం. : 28-31, ముంబాయి గం. : 29-38
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-37 సె., చెన్నె గం. 12-05-38 సె., ఫిల్లీ గం. 12-17-45 సె., కోల్పుత గం. 11-33-07 సె., ముంబాయి గం. 12-35-17 సె.

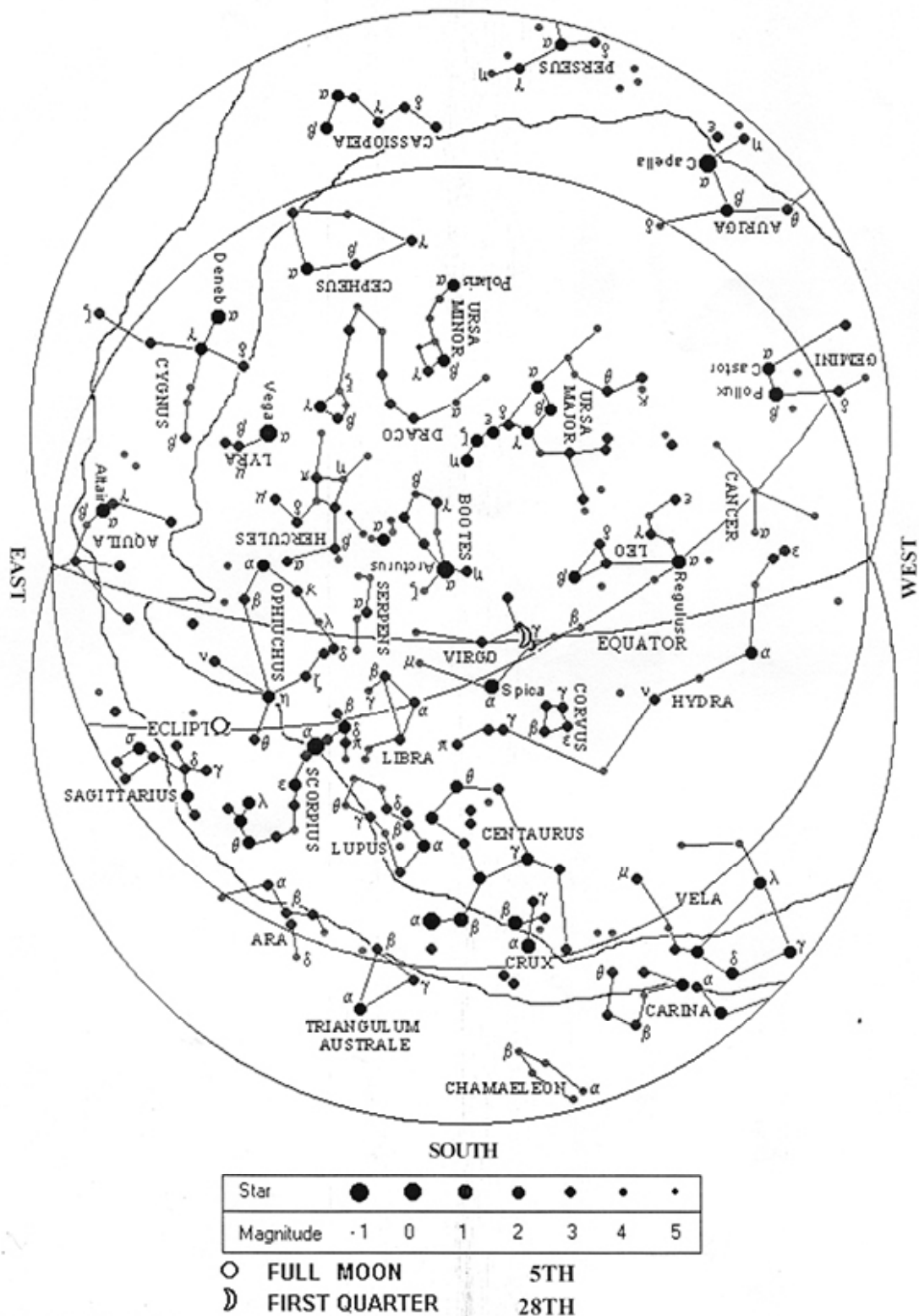
సావిత్రీ చతుర్దశి, ఘలపోరినీ కాళికాపూజ, షబ్-ఇ-బ్రాద్రి (గతరాతి - ముస్లిం),

ఆసెన్నియన్ దే - పవిత్ర గురువారము (క్రిష్ణియన్)

వర్షాం గం.09-12ని.లకు మొదలు గం.10-58ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF JUNE, 2020 (11 JYAISHTHA - 9 ASHADHA) 0° TO 40°N

NORTH



రాష్ట్రియ పశ్చాజ్ఞము

26

1942 శక సంవత్సరము; 5121 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2020

జ్యేష్ఠమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము శుచి (మిథున);

నిరయన మాసములు : 8 జ్యేష్ఠ, 5121 కలి, మొదలు 7 ఆషాఢ, 5121 కలి; 24 & 7 దినములు

గ్రీష్మ బుతువు; ద్వితీయ మాసము; ఉత్తరాయణము - ఉత్తర గోళము

సూర్యుడు వృషభో, మిథున ప్రవేశము 25వ తేది; జ్యేష్ఠ 1వ తేదికి అయినాంశ $24^{\circ} 08' 12''$

కలి అహర్ణి 1870526-1870556; జూలియన్ తేది 2458991.5 - 2459021.5

(నిరయన) ఆషాఢ మాసారంభం 25 జ్యేష్ఠ, 15 జూన్, 2020.

1 జ్యేష్ఠ, (నిర) 8 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 22 మే, 28 రంజాన్.

కలి అహర్ణి : 1870526, జూలియన్ తేది : 2458991.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-37, చంద్రాస్తం గం. 18-20

తిథి : (వైశాఖ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 23-09, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 27-09, యోగం : శోభన గం. 06-26, కరణం : చతుర్షాద గం. 10-26, ఉపరి నాగ గం. 23-09, చంద్రుడు : మేషలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 07-37, చంద్రుని వయస్సు : 28.9 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. $20^{\circ} 26'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 03-58-05 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 18 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-13, ఛిల్లీ గం. : 29-01, కోల్పుత గం. : 28-2730, ముంబాయి గం. : 29-34
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-42 సె., చెన్నె గం. : 12-05-43 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-17-50 సె., కోల్పుత గం. : 11-33-11 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-22 సె.

ప్రతసావిత్తీప్రతం (అమావాస్య పక్ష); జూమాత్-ఉల్-విదా (ముస్లిం)

వర్షాంగం.14-0748ని.లకు మొదలు గం.15-51ని.ల వరకు

2 జ్యేష్ఠ, (నిర) 9 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 23 మే, 29 రంజాన్.

కలి అహర్ణి : 1870527, జూలియన్ తేది : 2458992.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రోదయం గం. 05-38, చంద్రాస్తం గం. 19-15

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 24-18, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 28-52, యోగం : అతిగండ గం. 06-34, కరణం : కింస్తుఫ్సు గం. 11-46, ఉపరి బవ గం. 24-18, చంద్రుడు : వృషభో, చంద్రుని వయస్సు : 0.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $20^{\circ} 38'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 04-02-07 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 13 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-09, ఛిల్లీ గం. : 28-57, కోల్పుత గం. : 28-23, ముంబాయి గం. : 29-30

మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-47 సె., చెన్నె గం. : 12-05-48 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-17-55 సె., కోల్పుత గం. : 11-33-17 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-27 సె.

జోర్మో-నో-డిసో (పారీస్)

వర్షాంగం.20-18ని.లకు మొదలు గం.22-01ని.ల వరకు

3 జ్యేష్ఠ, (నిర) 10 జ్యేష్ఠ, అదివారము, 24 మే, 30 రంజాన్.

కలి అహర్ణః : 1870528, జూలియన్ తేది : 2458993.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రోదయం గం. 06-22, చంద్రాస్తం గం. 20-11
తిథి : (జ్యేష్ఠ పుక్క) ద్వాతీయ గం. 25-01, నక్షత్రం : మృగశిర అహోరాత్ర, యోగం : సుకర్మ గం. 06-24,
కరణం : బాలవ గం. 12-43, ఉపరి కొలవ గం. 25-01, చంద్రుడు : వృషంలో, మిథున ప్రవేశ గం. 17-34,
చంద్రుని వయస్సు : 1.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $20^{\circ} 49'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-06-09 సె.,
సమయ సంస్కారం : 3 ని. 07 సె.

పృష్ఠ లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-05, ఫిల్ట్ గం. : 28-53, కోల్పుత గం. : 28-19, ముంబాయి గం. : 29-26
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-53సె., చెన్నె గం. 12-05-53సె., ఫిల్ట్ గం. 12-18-01సె., కోల్పుత గం. 11-33-22సె., ముంబాయి గం. 12-35-33సె.

సూర్యుడు రోహిణి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 26-33, అసెన్నియన్ డె (కిష్ణియన్)
వర్షాం గం.10-46ని.లకు మొదలు గం.12-27ని.ల వరకు

4 జ్యేష్ఠ, (నిర) 11 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 25 మే, 1 షవాల్.

కలి అహర్ణః : 1870529, జూలియన్ తేది : 2458994.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-39, చంద్రోదయం గం. 07-11, చంద్రాస్తం గం. 21-07
తిథి : (జ్యేష్ఠ పుక్క) తృతీయ గం. 25-19, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 06-10, యోగం : దృతి గం. 05-55, ఉపరి
హల గం. 29-04, కరణం : తైతుల గం. 13-13, ఉపరి గర గం. 25-19, చంద్రుడు : మిథునంలో,
చంద్రుని వయస్సు : 2.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $21^{\circ} 00'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-10-12 సె.,
సమయ సంస్కారం : 3 ని. 01 సె.

పృష్ఠ లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-02, ఫిల్ట్ గం. : 28-50, కోల్పుత గం. : 28-16, ముంబాయి గం. : 29-23
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-59సె., చెన్నె గం. 12-06-00సె., ఫిల్ట్ గం. 12-18-07సె., కోల్పుత గం. 11-33-28సె., ముంబాయి గం. 12-35-39సె.

రంభాతృతీయ, ప్రతాప జయన్ (రాజస్థాన్), ఈద్-ఉల్-ఫితర్ (రంజాన్ పండుగ - ముస్లిం)
వర్షాం గం.14-52ని.లకు మొదలు గం.16-31ని.ల వరకు

5 జ్యేష్ఠ, (నిర) 12 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 26 మే, 2 షవాల్.

కలి అహర్ణః : 1870530, జూలియన్ తేది : 2458995.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-39, చంద్రోదయం గం. 08-04, చంద్రాస్తం గం. 22-01
తిథి : (జ్యేష్ఠ పుక్క) చతుర్थి గం. 25-09, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 07-02, యోగం : గండ గం. 27-53,
కరణం : వణి గం. 13-17, ఉపరి విష్ణు గం. 25-09, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 25-24,
చంద్రుని వయస్సు : 3.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $21^{\circ} 10'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-14-15 సె.,
సమయ సంస్కారం : 2 ని. 55 సె.

పృష్ఠ లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 28-58, ఫిల్ట్ గం. : 28-46, కోల్పుత గం. : 28-12, ముంబాయి గం. : 29-19
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-050సె., చెన్నె గం. 12-06-06సె., ఫిల్ట్ గం. 12-18-13సె., కోల్పుత గం. 11-33-35సె., ముంబాయి గం. 12-35-45సె.

సాయన వ్యుతీపోత గం. 25-07, నురు అర్ణునదేవ సంస్కార దినం (సిఫ్)
వర్షాం గం.19-14ని.లకు మొదలు గం.20-52ని.ల వరకు

6 జ్యేష్ఠ, (నిర) 13 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 27 మే, 3 షవ్యాల్.

కలి అహర్నః : 1870531, జూలియన్ తేది : 2458996.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రోదయం గం. 09-02, చంద్రాస్తం గం. 22-53

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) పంచమి గం. 24-32, నక్షత్రం : పునర్వ్యాసు గం. 07-28, యోగం : వృద్ధి గం. 26-19, కరణం : బవ గం. 12-54, ఉపరి బాలవ గం. 24-32, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $21^{\circ} 20'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యపూర్వం) గం. 04-18-19 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 48 సె. వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 28-54, ధిల్లీ గం. : 28-42, కోల్కత గం. : 28-08, ముంబాయి గం. : 29-15 మధ్యపూర్వం : కేంద్రం గం. 11-57-12 సె., చెన్నె గం. : 12-06-13 సె., ధిల్లీ గం. : 12-18-20 సె., కోల్కత గం. : 11-33-42 సె., ముంబాయి గం. : 12-35-52 సె.

వర్షాం గం.15-28ని.లకు మొదలు గం.17-04ని.ల వరకు

7 జ్యేష్ఠ, (నిర) 14 జ్యేష్ఠ, శురువారము, 28 మే, 4 షవ్యాల్.

కలి అహర్నః : 1870532, జూలియన్ తేది : 2458997.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రోదయం గం. 10-02, చంద్రాస్తం గం. 23-41

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) షష్ఠి గం. 23-58, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 07-27, యోగం : దృష్ట గం. 24-24, కరణం : కోలవ గం. 12-04, ఉపరి తైత్తిల గం. 23-28, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $21^{\circ} 30'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యపూర్వం) గం. 04-22-23 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 40 సె. వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 28-50, ధిల్లీ గం. : 28-38, కోల్కత గం. : 28-04, ముంబాయి గం. : 29-11 మధ్యపూర్వం : కేంద్రం గం. 11-57-20 సె., చెన్నె గం. : 12-06-21 సె., ధిల్లీ గం. : 12-18-28 సె., కోల్కత గం. : 11-33-49 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-00 సె.

వింద్యావాసినీ పూజ, అరబ్బయష్టీ, జామాత్ షష్టి (బంగాల్)

వర్షాం గం.20-00ని.లకు మొదలు గం.21-34ని.ల వరకు

8 జ్యేష్ఠ, (నిర) 15 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 29 మే, 5 షవ్యాల్.

కలి అహర్నః : 1870533, జూలియన్ తేది : 2458998.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రోదయం గం. 11-03, చంద్రాస్తం గం. 24-25

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) సప్తమి గం. 21-56, నక్షత్రం : ఆశేష గం. 06-58, యోగం : వ్యాఘ్రాత గం. 22-06, కరణం : గర గం. 10-45, ఉపరి వణి గం. 21-56, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 06-58, చంద్రుని వయస్సు : 6.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $21^{\circ} 39'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యపూర్వం) గం. 04-26-27 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 32 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 28-46, ధిల్లీ గం. : 28-34, కోల్కత గం. : 28-00, ముంబాయి గం. : 29-07 మధ్యపూర్వం : కేంద్రం గం. 11-57-28 సె., చెన్నె గం. : 12-06-28 సె., ధిల్లీ గం. : 12-18-36 సె., కోల్కత గం. : 11-33-57 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-08 సె.

ఫీష్ట్ అఫ్ పీక్స్, ఫీబూత్ (జ్యోయిష్)

వర్షాం గం.18-31ని.లకు మొదలు గం.20-03ని.ల వరకు

9 జ్యేష్ఠ, (నిర) 16 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 30 మే, 6 షవ్యాల్.

కలి అహర్ణః : 1870534, జూలియన్ తేది : 2458999.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రోదయం గం. 12-04, చంద్రాస్తం గం. 25-07
తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) అష్టమి గం. 19-58, నక్షత్రం : మఖ గం. 06-03, ఉపరి వూర్యాఫలుని గం. 28-43,
యోగం : హారణ గం. 19-27, కరణం : విష్ణు గం. 09-00, ఉపరి బవ గం. 19-58, చంద్రుడు : సింహాలో,
చంద్రుని వయస్సు : 7.31, సూర్యుని క్రాంతి : N. $21^{\circ} 48'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-30-32 సె.,
సమయ సంస్కరం : 2 ని. 24 సె.

వృషభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 28-42, ధిల్లీ గం. : 28-30, కోల్కత గం. : 27-56, ముంబాయి గం. : 29-03
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-36సె., చెన్నె గం. 12-06-37సె., ధిల్లీ గం. 12-18-44సె., కోల్కత గం. 11-34-05సె., ముంబాయి గం. 12-36-16సె.

మేల్ క్రీర్ భవాణి (రెండు రేజాలు - కాశీర్)

వర్షాం గం.13-37ని.లకు మొదలు గం.15-08ని.ల వరకు

10 జ్యేష్ఠ, (నిర) 17 జ్యేష్ఠ, ఆదివారము, 31 మే, 7 షవ్యాల్.

కలి అహర్ణః : 1870535, జూలియన్ తేది : 2459000.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రోదయం గం. 13-05, చంద్రాస్తం గం. 25-47
తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) నవమి గం. 17-37, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్యుని గం. 27-01, యోగం : వజ్ర గం. 16-30,
కరణం : బాలవ గం. 06-50, కొలవ గం. 17-37, ఉపరి తైతుల గం. 28-20, చంద్రుడు : సింహాలో, కన్య ప్రవేశ
గం. 10-19, చంద్రుని వయస్సు : 8.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $21^{\circ} 57'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-34-37 సె.,
సమయ సంస్కరం : 2 ని. 15 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-45, ధిల్లీ గం. : 06-25, కోల్కత గం. : 05-54, ముంబాయి గం. : 07-03
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-45సె., చెన్నె గం. 12-06-46సె., ధిల్లీ గం. 12-18-53సె., కోల్కత గం. 11-34-14సె., ముంబాయి గం. 12-36-25సె.

వశాధప్తం తుక్షః గం.05-42 (తుక్ష మాధ్యారంభం), విట్ సన్మే - పెంటీకాస్ట్ (క్రిష్ణియన్)

వర్షాం గం.11-24ని.లకు మొదలు గం.12-53ని.ల వరకు

11 జ్యేష్ఠ, (నిర) 18 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 1 జూన్, 8 షవ్యాల్.

కలి అహర్ణః : 1870536, జూలియన్ తేది : 2459001.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రోదయం గం. 14-06, చంద్రాస్తం గం. 26-27
తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) దశమి గం. 14-58, నక్షత్రం : హస్త గం. 25-03, యోగం : సిద్ధి (ఆళిక్) గం. 13-16,
కరణం : గర గం. 14-58, ఉపరి వణి గం. 25-33, చంద్రుడు : కన్యాలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.3,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $22^{\circ} 05'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-38-43 సె., సమయ సంస్కరం : 2 ని. 06 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-41, ధిల్లీ గం. : 06-21, కోల్కత గం. : 05-50, ముంబాయి గం. : 06-59
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-54సె., చెన్నె గం. 12-06-55సె., ధిల్లీ గం. 12-19-02సె., కోల్కత గం. 11-34-23సె., ముంబాయి గం. 12-36-34సె.

గంగా దశపార (దశమి గం.14-58ని.ల వరకు)

వర్షాం గం.10-44ని.లకు మొదలు గం.12-12ని.ల వరకు

12 జ్యేష్ఠ, (నిర) 19 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 2 జూన్, 9 షవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870537, జూలియన్ తేది : 2459002.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రోదయం గం. 15-09, చంద్రాస్తం గం. 27-08

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 12-05, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 22-55, యోగం : వ్యతీపాత గం. 09-52, కరణం : వీషి గం. 12-05, ఉపరి బవ గం. 22-36, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 12-00, చంద్రుని వయస్సు : 10.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $22^{\circ} 13'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-42-49 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 57 సె.

ఖిధున లగ్నప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-37, ఫిల్ట్రీ గం. : 06-17, కోల్పుత గం. : 05-46, ముంబాయి గం. : 06-55
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-03 సె., చెన్నె గం. : 12-07-04 సె., ఫిల్ట్రీ గం. : 12-19-11 సె., కోల్పుత గం. : 11-34-33 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-43 సె.

నిర్జల ఏకాదశి

వర్షాం గం.08-40ని.లకు మొదలు గం.09-48ని.ల వరకు; పునః గం.28-00ని.లకు మొదలు

13 జ్యేష్ఠ, (నిర) 20 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 3 జూన్, 10 షవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870538, జూలియన్ తేది : 2459003.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రోదయం గం. 16-12, చంద్రాస్తం గం. 27-52

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 09-05, నక్షత్రం : సార్షి గం. 20-43, యోగం : వరీయాన్ గం. 06-21, ఉపరి పరిషు గం. 26-50, కరణం : భాలవ గం. 09-05, ఉపరి కౌలవ గం. 19-35, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $22^{\circ} 20'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-46-55 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 47 సె.

ఖిధున లగ్నప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-33, ఫిల్ట్రీ గం. : 06-13, కోల్పుత గం. : 05-42, ముంబాయి గం. : 06-51
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-13 సె., చెన్నె గం. : 12-07-14 సె., ఫిల్ట్రీ గం. : 12-19-21 సె., కోల్పుత గం. : 11-34-42 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-53 సె.

చంపక ద్వాదశి

శేష వర్షాం గం.05-27ని.ల వరకు; పునః గం.25-50ని.లకు మొదలు గం.27-18ని.ల వరకు

14 జ్యేష్ఠ, (నిర) 21 జ్యేష్ఠ, శురువారము, 4 జూన్, 11 షవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870539, జూలియన్ తేది : 2459004.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రోదయం గం. 17-17, చంద్రాస్తం గం. 28-39

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 06-07, ఉపరి చతుర్దశి గం. 27-16, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 18-37, యోగం : శివ గం. 23-25, కరణం : తైత్తితుల గం. 06-07, గర గం. 16-40, ఉపరి వణి గం. 27-16, చంద్రుడు : తులలో, వృషిక ప్రవేశ గం. 13-07, చంద్రుని వయస్సు : 12.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $22^{\circ} 28'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 04-51-02 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 37 సె.

ఖిధున లగ్నప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-29, ఫిల్ట్రీ గం. : 06-09, కోల్పుత గం. : 05-38, ముంబాయి గం. : 06-47
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-23 సె., చెన్నె గం. : 12-07-24 సె., ఫిల్ట్రీ గం. : 12-19-31 సె., కోల్పుత గం. : 11-34-53 సె., ముంబాయి గం. : 12-37-03 సె.

వర్షాం గం.22-18ని.లకు మొదలు గం.11-46ని.ల వరకు

15 జ్యేష్ఠ, (నిర) 22 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 5 జూన్, 12 షవ్యల్.

కలి అపార్దణ : 1870540, జూలియన్ తేది : 2459005.5

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

తిథి : (జ్యేష్ఠ శుక్ల) పూర్తిమ గం. 24-42, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 16-44, యోగం : సిద్ధ గం. 20-13, కరణం : విష్ణు గం. 13-57, ఉపరి బవ గం. 24-42, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.3 O, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 34', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహూం) గం. 04-55-09 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 26 సె. మిథున లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-25, ఛిల్లీ గం. : 06-05, కోల్కత గం. : 05-34, ముంబాయి గం. : 06-43 మధ్యహూం : కేంద్రం గం. 11-58-34 సె., చెన్నె గం. 12-07-35 సె., ఛిల్లీ గం. 12-19-42 సె., కోల్కత గం. 11-35-03 సె., ముంబాయి గం. 12-37-14 సె.

**వట సావిత్రీ ప్రతం (పూర్తిమా పక్ష), దేవ స్నాన పూర్తిమ
వర్షాం గం.21-59ని.లకు మొదలు గం.23-29ని.ల వరకు**

16 జ్యేష్ఠ, (నిర) 23 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 6 జూన్, 13 షవ్యల్.

కలి అపార్దణ : 1870541, జూలియన్ తేది : 2459006.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రాస్తం గం. 05-30, చంద్రోదయం గం. 19-27

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 22-33, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 15-12, యోగం : సాధ్య గం. 17-19, కరణం : బాలవ గం. 11-34, ఉపరి కొలవ గం. 22-33, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధనుస్సు ప్రవేశ గం. 15-12, చంద్రుని వయస్సు : 14.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహూం) గం. 04-59-17 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 16 సె.

మిథున లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-21, ఛిల్లీ గం. : 06-01, కోల్కత గం. : 05-30, ముంబాయి గం. : 06-39 మధ్యహూం : కేంద్రం గం. 11-58-44 సె., చెన్నె గం. 12-07-45 సె., ఛిల్లీ గం. 12-19-53 సె., కోల్కత గం. 11-35-14 సె., ముంబాయి గం. 12-37-25 సె.

**గురు హరిగోవింద జయస్ని
వర్షాం గం.22-52ని.లకు మొదలు గం.24-24ని.ల వరకు**

17 జ్యేష్ఠ, (నిర) 24 జ్యేష్ఠ, ఆదివారము, 7 జూన్, 14 షవ్యల్.

కలి అపార్దణ : 1870542, జూలియన్ తేది : 2459007.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రాస్తం గం. 06-25, చంద్రోదయం గం. 20-27

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 20-56, నక్షత్రం : మూల గం. 14-11, యోగం : శుభ గం. 14-51, కరణం : తైతుల గం. 09-40, ఉపరి గర గం. 20-56, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 15.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 22° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహూం) గం. 05-03-24 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 04 సె.

మిథున లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-17, ఛిల్లీ గం. : 05-57, కోల్కత గం. : 05-26, ముంబాయి గం. : 06-35 మధ్యహూం : కేంద్రం గం. 11-58-56 సె., చెన్నె గం. 12-07-56 సె., ఛిల్లీ గం. 12-20-04 సె., కోల్కత గం. 11-35-25 సె., ముంబాయి గం. 12-37-36 సె.

**సాయనవైద్యతు గం.23-12, సూర్యుడు మృగశిరా నక్షత్ర ప్రవేశ గం.24-28, త్రినిటి సన్సే (క్రిష్ణియన్)
వర్షాం గం.12-39ని.లకు మొదలు గం.14-11ని.ల వరకు; పునఃగం.23-37ని.లకు మొదలు గం.25-11ని.ల వరకు**

18 జ్యేష్ఠ, (నిర) 25 జ్యేష్ఠ, సోమవారము, 8 జూన్, 15 మాయాల్.

కలి అహర్ణి : 1870543, జూలియన్ తేది : 2459008.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రాస్తం గం. 07-24, చంద్రోదయం గం. 21-23
తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) తృతీయ గం. 19-57, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 13-45, యోగం : శుక్ర (శుక్ర) గం. 12-52,
కరణం : వణి గం. 08-21, ఉపరి విష్ణు గం. 19-57, చంద్రుడు : ధనుసులో, మకర ప్రవేశ గం. 19-45,
చంద్రుని వయస్సు : 16.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $22^{\circ} 52'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-07-32 స.,
సమయ సంస్కారం : 01 ని. 53 సె.

ఏధన లగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-14, ధిల్లీ గం. : 05-54, కోల్కత గం. : 05-23, ముంబాయి గం. : 06-32
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-07 సె., చెన్నె గం. 12-08-08 సె., ధిల్లీ గం. 12-20-15 సె., కోల్కత గం. 11-35-36 సె., ముంబాయి గం. 12-37-47 సె.

ప్రాంగులు దయం తుక్రః గం. 19-22 (శుక్ర మాఘ్య త్యాగం)
వర్షాం గం. 21-50 ని. లకు మొదలు గం. 23-27 ని. ల వరకు

19 జ్యేష్ఠ, (నిర) 26 జ్యేష్ఠ, మంగళవారము, 9 జూన్, 16 మాయాల్.

కలి అహర్ణి : 1870544, జూలియన్ తేది : 2459009.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రాస్తం గం. 08-22, చంద్రోదయం గం. 22-13
తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) చతుర్थి గం. 19-39, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 14-00, యోగం : బ్రహ్మ గం. 11-26,
కరణం : బవ గం. 07-43, ఉపరి బాలవ గం. 19-39, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.3,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $22^{\circ} 57'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-11-41 స., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 41 సె.
ఏధన లగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-10, ధిల్లీ గం. : 05-50, కోల్కత గం. : 05-19, ముంబాయి గం. : 06-28
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-19 సె., చెన్నె గం. 12-08-19 సె., ధిల్లీ గం. 12-20-27 సె., కోల్కత గం. 11-35-48 సె., ముంబాయి గం. 12-37-59 సె.
వర్షాం గం. 18-10 ని. లకు మొదలు గం. 19-50 ని. ల వరకు

20 జ్యేష్ఠ, (నిర) 27 జ్యేష్ఠ, బుధవారము, 10 జూన్, 17 మాయాల్.

కలి అహర్ణి : 1870545, జూలియన్ తేది : 2459010.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రాస్తం గం. 09-20, చంద్రోదయం గం. 22-57
తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) పంచమి గం. 20-05, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 14-58, యోగం : ఇంద్ర గం. 10-35,
కరణం : కొలవ గం. 07-47, ఉపరి తైతుల గం. 20-05, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 27-42,
చంద్రుని వయస్సు : 18.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $22^{\circ} 03'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-15-49 స.,
సమయ సంస్కారం : 0 ని. 30 సె.

ఏధన లగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-06, ధిల్లీ గం. : 05-46, కోల్కత గం. : 05-15, ముంబాయి గం. : 06-24
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-30 సె., చెన్నె గం. 12-08-31 సె., ధిల్లీ గం. 12-20-39 సె., కోల్కత గం. 11-36-00 సె., ముంబాయి గం. 12-38-11 సె.

వర్షాం గం. 19-14 ని. లకు మొదలు గం. 20-56 ని. ల వరకు

21 జ్యేష్ఠ, (నిర) 28 జ్యేష్ఠ, గురువారము, 11 జూన్, 18 మార్గాల్.

కలి అహర్ణః : 1870546, జూలియన్ తేది : 2459011.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రాస్తం గం. 10-15, చంద్రోదయం గం. 23-36
తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 21-11, నాక్షత్రం : ధనిష్ట గం. 16-35, యోగం : వైదృతి గం. 10-16,
కరణం : గర గం. 08-33, ఉపరి వణి గం. 21-11, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.3,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 06'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-19-58 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 17 సె.
మిథున లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-02, ధిలీ గం. : 05-42, కోల్పుత గం. : 05-11, ముంబాయి గం. : 06-20
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-43 సె., చెన్నె గం. 12-08-43 సె., ధిలీ గం. 12-20-51 సె., కోల్పుత గం. 11-36-12 సె., ముంబాయి గం. 12-38-23 సె.

కోర్స్ నే క్రిష్ణ (గురువారము-క్రిష్ణియన్)

వర్షాం గం.24-27ని.లకు మొదలు గం.26-12ని.ల వరకు

22 జ్యేష్ఠ, (నిర) 29 జ్యేష్ఠ, శుక్రవారము, 12 జూన్, 19 మార్గాల్.

కలి అహర్ణః : 1870547, జూలియన్ తేది : 2459012.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రాస్తం గం. 11-09, చంద్రోదయం గం. 24-11
తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) సప్తమి గం. 22-53, నాక్షత్రం : శతభిష గం. 18-49, యోగం : విష్ణుంభ గం. 10-27,
కరణం : విష్ణు గం. 09-58, ఉపరి బవ గం. 22-53, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.3,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 10'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-24-07 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 05 సె.
మిథున లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 05-58, ధిలీ గం. : 05-38, కోల్పుత గం. : 05-07, ముంబాయి గం. : 06-16
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-55 సె., చెన్నె గం. 12-08-6 సె., ధిలీ గం. 12-21-03 సె., కోల్పుత గం. 11-36-24 సె., ముంబాయి గం. 12-38-35 సె.

వర్షాం గం.25-55ని.లకు మొదలు గం.27-42ని.ల వరకు

23 జ్యేష్ఠ, (నిర) 30 జ్యేష్ఠ, శనివారము, 13 జూన్, 20 మార్గాల్.

కలి అహర్ణః : 1870548, జూలియన్ తేది : 2459013.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రాస్తం గం. 12-00, చంద్రోదయం గం. 24-44
తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) అష్టమి గం. 25-00, నాక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 21-28, యోగం : ప్రీతి గం. 11-02,
కరణం : బాలవ గం. 11-54, ఉపరి కౌలవ గం. 25-00, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 14-46,
చంద్రుని వయస్సు : 21.3 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 13'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-28-16 సె.,
సమయ సంస్కారం : -0 ని. 07 సె.

మిథున లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 05-54, ధిలీ గం. : 05-34, కోల్పుత గం. : 05-03, ముంబాయి గం. : 06-12
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-07 సె., చెన్నె గం. 12-09-08 సె., ధిలీ గం. 12-21-16 సె., కోల్పుత గం. 11-36-37 సె., ముంబాయి గం. 12-38-48 సె.

సౌర ఆపాధాది గం.25-35; వర్షాం లేదు.

24 జ్యేష్ఠ, (నిర) 31 జ్యేష్ఠ, అదివారము, 14 జూన్, 21 షవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870549, జాలియన్ తేది : 2459014.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రాస్తం గం. 12-49, చంద్రోదయం గం. 25-16
తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) నవమి గం. 27-20, నక్షత్రం : ఉత్తరభాద్రవద గం. 24-22, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 11-52,
కరణం : తైతుల గం. 14-09, ఉపరి గర గం. 27-20, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.3,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-32-25 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 20 సె.
ఖిధున లగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 05-50, ఛిల్లీ గం. : 05-30, కోల్పుత గం. : 04-59, ముంబాయి గం. : 06-08
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-20 సె., చెన్నె గం. : 12-09-21 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-21-28 సె., కోల్పుత గం. : 11-36-50 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-00 సె.

సూర్యుడు నిరయన ఖిధున ప్రవేశ గం.23-54, రాజస్ సంక్రాన్తి (బడిస్టా)

వర్షాం గం.08-14ని.లకు మొదలు గం.10-02ని.ల వరకు

25 జ్యేష్ఠ, (నిర) 1 అషాఢ, సోమవారము, 15 జూన్, 22 షవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870550, జాలియన్ తేది : 2459015.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రాస్తం గం. 13-39, చంద్రోదయం గం. 25-48
తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) దశమి అహారాత్, నక్షత్రం : రేవతి గం. 27-18, యోగం : సౌభాగ్య గం. 12-48,
కరణం : వణి గం. 16-31, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 27-18, చంద్రుని వయస్సు : 23.3,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-36-35 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 33 సె.
ఖిధున లగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 05-46/29-42, ఛిల్లీ గం. : 05-26/29-22, కోల్పుత గం. : 04-55/28-51, ముంబాయి గం. : 06-04/30-00
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-33 సె., చెన్నె గం. : 12-09-34 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-21-41 సె., కోల్పుత గం. : 11-37-02 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-13 సె.

వర్షాం గం.13-49ని.లకు మొదలు గం.15-37ని.ల వరకు

26 జ్యేష్ఠ, (నిర) 2 అషాఢ, మంగళవారము, 16 జూన్, 23 షవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870551, జాలియన్ తేది : 2459016.5

సూర్యోదయం గం. 05-14, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రాస్తం గం. 14-28, చంద్రోదయం గం. 26-21
తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) దశమి గం. 05-41, నక్షత్రం : అశ్విని అహారాత్, యోగం : శోభన గం. 13-41,
కరణం : విష్ణు గం. 05-41, ఉపరి బవ గం. 18-48, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.3,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 23° 21', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-40-44 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 46 సె.
ఖిధున లగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-38, ఛిల్లీ గం. : 29-18, కోల్పుత గం. : 28-47, ముంబాయి గం. : 29-56
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-46 సె., చెన్నె గం. : 12-09-47 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-21-54 సె., కోల్పుత గం. : 11-37-15 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-26 సె.

వర్షాం గం.25-36ని.లకు మొదలు గం.27-23ని.ల వరకు

27 జ్యేష్ఠ, (నిర) 3 ఆపాఢ, బుధవారము, 17 జూన్, 24 షవాల్.

కలి అహర్ణః : 1870552, జూలియన్ తేది : 2459017.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 15-19, చంద్రోదయం గం. 26-56

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 07-51, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 06-04, యోగం : అతిగండ గం. 14-24, కరణం : బాలవ గం. 07-51, ఉపరి కౌలవ గం. 20-48, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 23'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-44-54 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 59 సె. మిథున లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-34, ధిల్లీ గం. : 29-14, కోల్కత గం. : 28-43, ముంబాయి గం. : 29-52 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-59సె., చెన్నె గం. 12-10-00సె., ధిల్లీ గం. 12-22-07సె., కోల్కత గం. 11-37-28సె., ముంబాయి గం. 12-39-39సె.

జోగిని ఏకాదశి; వర్షాం గం.16-28ని.లకు మొదలు గం.18-12ని.ల వరకు

28 జ్యేష్ఠ, (నిర) 4 ఆపాఢ, శురువారము, 18 జూన్, 25 షవాల్.

కలి అహర్ణః : 1870553, జూలియన్ తేది : 2459018.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 16-11, చంద్రోదయం గం. 27-35

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 09-40, నక్షత్రం : భరణి గం. 08-31, యోగం : సుకర్మ గం. 14-49, కరణం : తైత్తిల గం. 09-40, ఉపరి గర గం. 22-25, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషం ప్రవేశ గం. 15-03, చంద్రుని వయస్సు : 26.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 24'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-49-03 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 12 సె.

మిథున లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-30, ధిల్లీ గం. : 29-10, కోల్కత గం. : 28-39, ముంబాయి గం. : 29-48 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-12సె., చెన్నె గం. 12-10-13సె., ధిల్లీ గం. 12-22-20సె., కోల్కత గం. 11-37-42సె., ముంబాయి గం. 12-39-52సె.

వర్షాం గం.21-28ని.లకు మొదలు గం.23-12ని.ల వరకు

29 జ్యేష్ఠ, (నిర) 5 ఆపాఢ, శుక్రవారము, 19 జూన్, 26 షవాల్.

కలి అహర్ణః : 1870554, జూలియన్ తేది : 2459019.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 17-06, చంద్రోదయం గం. 28-17

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 11-02, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 10-31, యోగం : దృతి గం. 14-52, కరణం : వణి గం. 11-01, ఉపరి విష్ణు గం. 23-31, చంద్రుడు : వృషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 25'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-53-13 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 25 సె. మిథున లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-26, ధిల్లీ గం. : 29-06, కోల్కత గం. : 28-35, ముంబాయి గం. : 29-44 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-25సె., చెన్నె గం. 12-10-26సె., ధిల్లీ గం. 12-22-33సె., కోల్కత గం. 11-37-55సె., ముంబాయి గం. 12-40-06సె.

వర్షాం గం.27-31ని.లకు మొదలు గం.29-13ని.ల వరకు

30 జ్యేష్ఠ, (నిర) 6 ఆషాఢ, శనివారము, 20 జూన్, 27 షవ్వాల్.

కలి అహర్ణి : 1870555, జూలియన్ తేది : 2459020.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 18-03, చంద్రోదయం గం. 29-05

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) చతుర్దశి గం.11-52, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 12-02, యోగం : శూల గం. 14-31, కరణం : శక్తి గం. 11-52, ఉపరి చతుష్పాద గం. 24-06, చంద్రుడు : వృషభో, మిథున ప్రవేశ గం. 24-35, చంద్రుని వయస్సు : 28.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 26'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 05-57-23 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 38 సె.

మిథున లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-22, ధిల్లీ గం. : 29-02, కోల్కత గం. : 28-31, ముంబాయి గం. : 29-40

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-38 సె., చెన్నె గం. 12-10-39 సె., ధిల్లీ గం. 12-22-47 సె., కోల్కత గం. 11-38-08 సె., ముంబాయి గం. 12-40-19 సె.

కర్కాటకాయన గో రవిః గం.27-14; వర్షాం గం.17-52ని.లకు మొదలు గం.19-32ని.ల వరకు

31 జ్యేష్ఠ, (నిర) 7 ఆషాఢ, ఆదివారము, 21 జూన్, 28 షవ్వాల్.

కలి అహర్ణి : 1870556, జూలియన్ తేది : 2459021.5

సూర్యోదయం గం. 05-15, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 19-00

తిథి : (జ్యేష్ఠ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 12-11, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 13-01, యోగం : గండ గం. 13-44, కరణం : నాగ గం. 12-11, ఉపరి కింపుష్టు గం. 24-09, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 29.3 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 26'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-01-33 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 52 సె. మిథున లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-18, ధిల్లీ గం. : 28-58, కోల్కత గం. : 28-27, ముంబాయి గం. : 29-36 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-52 సె., చెన్నె గం. 12-10-52 సె., ధిల్లీ గం. 12-23-00 సె., కోల్కత గం. 11-38-21 సె., ముంబాయి గం. 12-40-32 సె.

సాయన వ్యతీపేత గం.10-55, సూర్యుడు ఆర్ధ నక్షత్ర ప్రవేశ గం.23-28

చూడామణి యోగ, దక్షిణాయన దినం - సూర్య గ్రహణం (కౌండొకార) భారతదేశంలో కనిపిస్తుంది.

వర్షాం గం.21-36ని.లకు మొదలు గం.23-14ని.ల వరకు

వలయకార సూర్య గ్రహణం

31 జ్యేష్ఠ, 1942 శక, 7 ఆషాఢ, 5121 కలిశక, 21 జూన్, 2020, ఆదివారము

ఈ గ్రహణం భారతదేశములో కనిపిస్తుంది.

ఈ గ్రహణాన్ని ఆంధ్రికా (పశ్చిమ, దక్షిణ ప్రాంతాలు తప్ప), యూరప్ ఆగ్రీయప్రాంతం, మధ్యతూర్య ఆసియాలో (ఉత్తరం మరియు తూర్పు రష్యాలలో తప్ప), ఇండోనేషియా, మైక్రోనేషియా ప్రాంతాల వారు దర్శించవచ్చు.

గ్రహణ వివరాలు

ఐ.ఎస్.టి.

తేది-గం॥-ని॥

గ్రహణ ప్రారంభం	21 - 09-16
వలయారంభం	,, - 10-19
గ్రహణోచ్చ	,, - 12-10
వలయాంతం	,, - 14-02
గ్రహణ అంత్యం	,, - 15-04

* గ్రహణము పట్టు పరిమాణము = 0.9936; వలయకార సమయం = 1 గం॥ - 17 ని॥

వలయాకార సూర్య గ్రహణం (ఈ గ్రహ ప్రయాణం దర్శించే ప్రదేశాలు)

31 జైష్ట, 1942 శక, 7 అషాఢ, 5121 కలిశక, 21 జూన్, 2020, ఆదివారము

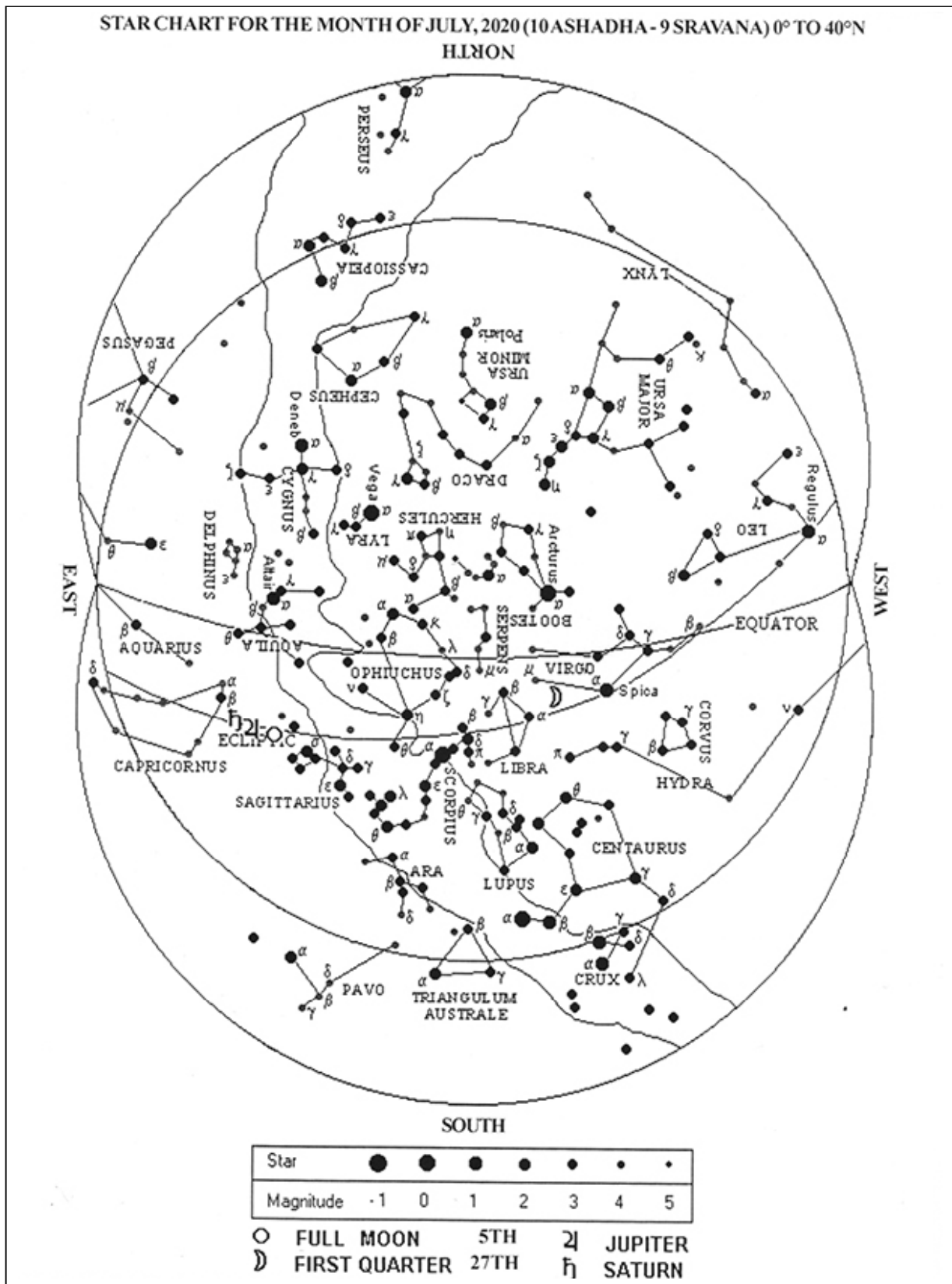
ప్రాంతాలు	వలయాకార గ్రహణ ప్రారంభం స.యస్.టి.	గ్రహణించు స.యస్.టి.	పరిమాణము	వలయాకార గ్రహణ అంత్యం	నడివి	చీకటి శాతం
					సం ని	సం ని
అగ్రార్తలా	10-56.0	12-45.1	0.771	14-23.6	3-28	71.1%
అహృదాబాద్	10-04.0	11-42.2	0.823	13-32.2	3-28	77.4%
అజ్యోల్	11-00.9	12-49.8	0.770	14-26.7	3-26	70.9%
అజ్యుర్	10-11.9	11-51.9	0.906	13-40.6	3-29	87.9%
అలపోబాద్	10-27.6	12-13.6	0.831	14-00.6	3-33	78.4%
అమృత్సర్	10-20.0	11-57.7	0.935	13-41.6	3-22	91.5%
బెంగుళూరు	10-13.2	11-47.6	0.473	13-31.5	3-18	36.5%
బగల్చూర్	10-42.4	12-30.9	0.811	14-13.8	3-31	76.0%
భోపాల్	10-14.7	11-57.4	0.789	13-47.0	3-32	73.2%
భువనేశ్వర్	10-38.3	12-26.1	0.655	14-09.7	3-31	57.0%
కన్నునూర్	10-06.7	11-37.5	0.461	13-20.4	3-14	35.2%
ఛమోలి	10-27.1	12-09.1	0.997	13-53.7	3-27	98.6%
ఛంథీఫుర్	10-24.4	12-04.5	0.965	13-48.7	3-24	95.4%
చెన్నె	10-22.0	11-58.5	0.453	13-40.8	3-19	34.4%
కొచ్చీన్	10-11.0	11-38.9	0.396	13-17.7	3-07	28.4%
కూచ్ బేహర్	10-50.5	12-39.0	0.846	14-19.2	3-29	80.3%
కటక్	10-38.6	12-26.6	0.661	14-10.1	3-31	57.8%
డార్లింగ్	10-47.2	12-35.2	0.868	14-16.3	3-29	83.1%
డెహ్రోదూన్	10-24.2	12-05.3	0.996	13-50.4	3-26	98.6%
ఫీల్	10-20.1	12-01.6	0.952	13-48.4	3-28	93.7%
డిబ్రూఫుర్	11-07.9	12-54.7	0.896	14-29.1	3-21	86.5%
ద్వారక	9-56.6	11-31.1	0.840	13-20.1	3-24	79.5%
గాంధీనగర్	10-04.3	11-42.6	0.827	13-32.6	3-28	77.9%
గాంగిటాక్	10-48.3	12-36.2	0.877	14-17.0	3-29	84.2%
గయ	10-36.2	12-24.2	0.799	14-08.9	3-33	74.4%
గౌహతి	10-57.0	12-45.5	0.842	14-23.6	3-27	79.8%
హరిద్వార్	10-24.9	12-06.0	0.990	13-50.8	3-26	98.6%
హజరీబాద్	10-37.2	12-25.4	0.774	14-09.9	3-33	71.4%
హబ్బీ	10-06.0	11-42.6	0.586	13-30.8	3-25	49.1%

ప్రాంతాలు	వలయకార గ్రహణ ప్రారంభం ఇ.యన్.టి.	గ్రహణచ్ఛు ఇ.యన్.టి.	పరిమాణము	వలయకార గ్రహణ అంత్యం	నడిని	చీకటి శతం
					దం॥ ని॥	దం॥ ని॥
హైదరాబాద్	10-15.0	11-55.8	0.602	13-43.9	3-29	50.8%
ఇంపాల్	11-40.6	12-53.0	0.804	14-28.7	3-24	75.0%
ఉటానగర్	11-03.5	12-51.1	0.879	14.26.9	3-23	84.4%
జైపూర్	10-14.8	11-55.8	0.908	13-44.2	3-29	88.1%
జలంథర్	10-22.7	12-01.0	0.931	13-44.5	3-22	91.0%
జమ్ము	10-21.7	11-58.5	0.904	13-41.2	3-20	87.5%
జోఘమత్	10-27.8	12-09.8	0.997	13-54.3	3-26	98.6%
కన్యాకుమారి	10-17.7	11-41.9	0.329	13-15.3	2-58	21.9%
కావలూర్	10-19.2	11-55.1	0.458	13-37.9	3-19	34.9%
కావరట్టి	10-00.3	11-28.0	0.460	13-09.7	3-09	35.1%
కోవిమా	11-05.3	12-53.3	0.835	14-28.8	3-23	78.9%
కొల్కాపూర్	10-03.2	11-39.5	0.617	13-28.3	3-25	52.6%
కొల్కత	10-46.4	12-35.5	0.725	14-17.0	3-31	65.5%
కోరపుట్	10-28.2	12-13.5	0.619	13-59.4	3-31	52.8%
కోజోడ్	10-08.4	11-38.5	0.439	13-20.2	3-12	32.9%
కర్నూల్	10-13.8	11-52.6	0.554	13-39.6	3-26	45.4%
కురుక్కెళ్త	10-21.3	12-01.8	0.997	13-47.4	3-26	98.6%
లక్నో	10-26.8	12-11.8	0.879	13-58.5	3-32	84.4%
మధురై	10-17.6	11-46.5	0.377	13-24.3	3-07	26.6%
మంగళూరు	10-04.9	11-37.1	0.498	13-218	3-17	39.1%
మిడ్ల్‌పూర్	10-43.0	12-32.0	0.722	14-14.5	3-31	65.0%
పౌంట్ అబూ	10-05.9	11-44.3	0.868	13-33.8	3-28	83.0%
ముంబాయి	10-00.9	11-37.5	0.697	13-27.5	3-27	62.1%
ముర్దుబాద్	10-47.0	12-36.1	0.782	14-17.5	3-30	72.4%
ముజ్జుఫర్పూర్	10-38.3	12-26.0	0.841	14-10.0	3-32	79.7%
మైసూరు	10-10.7	11-43.4	0.461	13-26.5	3-16	35.2%
నాగ్‌పూర్	10-17.9	12-01.6	0.711	13-50.7	3-33	63.7%
నల్గొండ	10-17.3	11-58.4	0.582	13-45.8	3-28	48.6%
నాసిక్	10-03.8	11-42.0	0.720	13-32.3	3-29	64.8%
నెల్లూరు	10-20.4	11-59.0	0.499	13-43.4	3-23	39.3%
నొగాంగ్	10-21.4	12-05.8	0.830	13-54.1	3-33	78.3%
పనాజి	10-03.3	11-38.8	0.589	13-26.9	3-24	49.3%

ప్రాంతాలు	పలయాకార గ్రహణ పొరంభం ఐ.యన్.టి.	గ్రహణించు ఐ.యన్.టి.	పరిమాణము	పలయాకార గ్రహణ అంత్యం	నిడివి	చీకటి శాతం
					దం॥ ని॥	దం॥ ని॥
పాట్లు	10-37.1	12-24.9	0.825	14-09.3	3-32	77.7%
పాండిచ్చేరి	10-21.7	11-56.0	0.423	13-36.7	3-15	31.2%
షోర్ట్‌బ్లేయర్	11-15.6	12-53.4	0.393	14-18.8	3-03	28.1%
పూనె	10-03.0	11-40.5	0.675	13-30.3	3-27	59.5%
పూరి	10-38.3	12-26.0	0.641	14-09.3	3-31	55.4%
రాజ్‌పూర్	10-25.1	12-10.9	0.699	13-58.4	3-33	62.3%
రాజమండి	10-27.1	12-10.6	0.564	13-55.7	3-29	46.5%
రాజ్‌కోట్	9-59.6	11-35.8	0.819	13-25.5	3-26	77.0%
రాంచీ	10-36.8	12-25.0	0.753	14-09.6	3-33	68.8%
సాంబర్‌పూర్	10-32.2	12-19.6	0.697	14-05.3	3-33	62.1%
పిల్లాంగ్	10-58.0	12-46.6	0.826	14-24.5	3-27	77.8%
సిమ్మా	10-23.5	12-03.4	0.967	13-47.9	3-24	95.6%
సిబ్‌సాగర్	11-06.7	12-54.0	0.879	14-28.8	3-22	84.4%
సిల్చర్	11-01.0	12-49.7	0.803	14-26.6	3-26	74.9%
సిల్గురి	10-47.3	12-35.5	0.856	14-16.7	3-29	81.6%
సిల్వస్సు	10-02.4	11-40.1	0.741	13-30.4	3-28	67.4%
సిర్పా	10-16.9	11-56.1	0.996	13-42.3	3-25	98.6%
శ్రీనగర్	10-24.2	11-59.7	0.861	13-40.6	3-16	82.2%
శృంగేరి	10-06.7	11-40.6	0.514	13-26.2	3-20	40.9%
సూరత్‌పుర్	10-14.5	11-52.9	0.998	13-39.2	3-25	98.6%
తమిలాంగ్	11-04.8	12-53.1	0.814	14-28.7	3-24	76.4%
తంజావూర్	10-20.3	11-51.8	0.394	13-30.8	3-10	28.3%
తిరువనంతపురం	10-15.1	11-40.0	0.346	13-14.9	3-00	23.5%
తిరునల్యేలి	10-18.6	11-45.9	0.356	13-21.9	3-03	24.5%
త్రిచూర్	10-10.7	11-40.5	0.420	13-21.2	3-10	30.9%
ఉదయ్‌పూర్	10-07.8	11-47.2	0.858	13-36.8	3-29	81.8%
ఉళ్ళయినీ	10-10.9	11-52.1	0.798	13-42.2	3-31	74.3%
వడోదరా	10-04.6	11-43.2	0.795	13-33.5	3-29	73.9%
వారణాసి	10-31.0	12-17.8	0.821	14-04.0	3-33	77.2%
విజయవాడ	10-21.7	12-03.4	0.558	13-49.5	3-28	45.9%

వలయాకార సూర్య గ్రహణం (ఈ గ్రహ ప్రయాణం దర్శించే ప్రదేశాలు)

ప్రాంతాలు	కంకణాకార గ్రహణ ప్రారంభం ఐ.యస్.టి.	గ్రహణించు ఐ.యస్.టి.	గరిష్ఠ పరిమాణము	కంకణాకార గ్రహణ అంత్యం ఐ.యస్.టి.	వార్షిక వ్యవధి
					ని॥ నె॥
చమోలి	12-08.7	12-09.1	98.6%	12-09.4	0-38
డెపోడూన్	12-05.0	12-05.3	98.6%	12-05.6	0.31
జోషిమత్	12-09.5	12-09.8	98.6%	12-10.2	0.39
కురుక్కెల్త	12-01.4	12-01.8	98.6%	12-02.1	0.39
నిర్వా	11-55.9	11-56.1	98.6%	11-56.4	0.36
సూరత్సఫుర్	11-52.5	11-52.9	98.6%	11-53.3	0.45



రాష్ట్రియ పశ్చాజ్ఞము

42

1942 శక సంవత్సరము; 5121 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2020
ఆపాధమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము నబ్హన్ (కర్మాటక);
నిరయన మాసములు : 8 ఆపాధ, 5121 కలి, మొదలు 7 శ్రావణ, 5121 కలి; 24 & 7 దినములు
వర్ష బుతువు; ప్రథమ మాసము; దక్షిణాయణము - ఉత్తర గోళము
సూర్యుడు మిథునంలో, కర్మాటక ప్రవేశము 25వ తేది; ఆపాధ 1వ తేదికి అయినాంశ $24^{\circ} 08' 18''$
కలి అహర్నిః 1870557-1870587; జూలియన్ తేది 2459022.5 - 2459052.5
(నిరయన) శ్రావణ మాసారంభం 25 ఆపాధ, 16 జూలై 2020.

1 ఆపాధ, (నిర) 8 ఆపాధ, సౌమయారము, 22 జూన్, 29 షవాల్.

కలి అహర్నిః 1870557, జూలియన్ తేది : 2459022.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 05-58, చంద్రాస్తం గం. 19-56
తిథి : (ఆపాధ శుక్ల) ప్రతిపత్తి గం. 12-00, నక్షత్రం : ఆర్గ్రా గం. 13-31, యోగం : వైదృతి గం. 12-34,
కరణం : బవ గం. 12-00, ఉపరి బాలవ గం. 23-43, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.7,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 26'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-05-42 సె., సమయ సంస్కరం : -2 ని. 05 సె.
మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-15, ఫిలీ గం. : 28-55, కోల్పుత గం. : 28-24, ముంబాయి గం. : 29-33
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-05 సె., చెన్నె గం. : 12-11-06 సె., ఫిలీ గం. : 12-23-13 సె., కోల్పుత గం. : 11-38-34 సె., ముంబాయి గం. : 12-40-45 సె.

మనోహర ద్వితీయ ప్రతం (బెంగాల్)

వర్షాం గం.25-28ని.లకు మొదలు గం.27-04ని.ల వరకు

2 ఆపాధ, (నిర) 9 ఆపాధ, మంగళయారము, 23 జూన్, 1 జులాఫీద్.

కలి అహర్నిః 1870558, జూలియన్ తేది : 2459023.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 06-55, చంద్రాస్తం గం. 20-49
తిథి : (ఆపాధ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 11-20, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 13-33, యోగం : దృవ గం. 11-01,
కరణం : కోలవ గం. 11-20, ఉపరి తైతుల గం. 22-50, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్మాటక ప్రవేశ గం. 07-35,
చంద్రుని వయస్సు : 1.7, సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 25'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-09-52 సె.,
సమయ సంస్కరం : -2 ని. 18 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-11, ఫిలీ గం. : 28-51, కోల్పుత గం. : 28-20, ముంబాయి గం. : 29-29
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-18 సె., చెన్నె గం. : 12-11-19 సె., ఫిలీ గం. : 12-23-26 సె., కోల్పుత గం. : 11-38-47 సె., ముంబాయి గం. : 12-40-50 సె.

రథయాత్ర; వర్షాం గం.21-25ని.లకు మొదలు గం.23-00ని.ల వరకు

3 ఆపాడ్, (నిర) 10 ఆపాడ్, బుధవారము, 24 జూన్, 2 జూలైఫేద్.

కలి అహర్ణః : 1870559, జూలియన్ తేది : 2459024.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 07-56, చంద్రాస్తం గం. 21-39
 తిథి : (ఆపాడ్ శుక్ల) తృతీయ గం. 10-15, నష్టత్తం : పుష్యమి గం. 13-10, యోగం : వ్యాఘ్రమాత గం. 09-08,
 కరణం : గర గం. 10-15, ఉపరి వణి గం. 21-34, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.7,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 24'$, నాశ్టత్త కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-14-02 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 31 సె.
 మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-07, ఛిల్లీ గం. : 28-47, కోల్పుత గం. : 28-16, ముంబాయి గం. : 29-25
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-31సె., చెన్నె గం. : 12-11-32సె., ఛిల్లీ గం. : 12-23-39సె., కోల్పుత గం. : 11-39-00సె., ముంబాయి గం. : 12-41-1సె.

వర్షాం గం.25-35ని.లకు మొదలు గం.27-08ని.ల వరకు

4 ఆపాడ్, (నిర) 11 ఆపాడ్, శురువారము, 25 జూన్, 3 జూలైఫేద్.

కలి అహర్ణః : 1870560, జూలియన్ తేది : 2459025.5

సూర్యోదయం గం. 05-16, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 08-57, చంద్రాస్తం గం. 22-25
 తిథి : (ఆపాడ్ శుక్ల) చతుర్थి గం. 08-48, నష్టత్తం : ఆశ్లేష గం. 12-27, యోగం : హర్షణ గం. 06-57, ఉపరి
 వజ్ర గం. 28-32, కరణం : విష్ణు గం. 08-48, ఉపరి బవ గం. 19-58, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ
 గం. 12-27, చంద్రుని వయస్సు : 3.7, సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 23'$, నాశ్టత్త కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-18-11 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -2 ని. 43 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-03, ఛిల్లీ గం. : 28-43, కోల్పుత గం. : 28-12, ముంబాయి గం. : 29-21
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-43సె., చెన్నె గం. : 12-11-44సె., ఛిల్లీ గం. : 12-23-52సె., కోల్పుత గం. : 11-39-13సె., ముంబాయి గం. : 12-41-24సె.

వర్షాం గం.23-54ని.లకు మొదలు గం.25-26ని.ల వరకు

5 ఆపాడ్, (నిర) 12 ఆపాడ్, శుక్రవారము, 26 జూన్, 4 జూలైఫేద్.

కలి అహర్ణః : 1870561, జూలియన్ తేది : 2459026.5

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రోదయం గం. 09-59, చంద్రాస్తం గం. 23-07
 తిథి : (ఆపాడ్ శుక్ల) పంచమి గం. 07-03, ఉపరి షష్ఠి గం. 29-04, నష్టత్తం : మఖ గం. 11-26,
 యోగం : సిద్ధి (అశ్రిక్) గం. 25-54, కరణం : బాలవ గం. 07-03, కోలవ గం. 18-05, ఉపరి తైతుల గం. 29-04,
 చంద్రుడు : సీంహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.7, సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 21'$, నాశ్టత్త కాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 06-22-20 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 56 సె.

మిథున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 28-59, ఛిల్లీ గం. : 28-39, కోల్పుత గం. : 28-08, ముంబాయి గం. : 29-17
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-56సె., చెన్నె గం. : 12-11-57సె., ఛిల్లీ గం. : 12-24-04సె., కోల్పుత గం. : 11-39-26సె., ముంబాయి గం. : 12-41-36సె.

కుమార షష్ఠి (ప్రత); వర్షాం గం.19-01ని.లకు మొదలు గం.20-32ని.ల వరకు

6 అపాథ, (నిర) 13 అపాథ, శనివారము, 27 జూన్, 5 జులైఫేద్.

కలి అహర్ణి : 1870562, జూలియన్ తేది : 2459027.5

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 10-59, చంద్రాస్తం గం. 23-48
తిథి : (ఆపాథ పుక్క) సప్తమి గం. 26-54, నక్షత్రం : పూర్వాశ్వల్యుని గం. 10-11, యోగం : వ్యతీపాత గం. 23-07,
కరణం : గర గం. 16-00, ఉపరి వణి గం. 26-54, చంద్రుడు : సింహాలో, కన్య ప్రవేశ గం. 15-51,
చంద్రుని వయస్సు : 5.7, సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 19'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-26-29 సె.,
సమయ సంస్కారం : -3 ని. 09 సె.

మిథున లగ్నప్రారంభం : చెన్నె గం. : 28-55, ఛిల్లీ గం. : 28-35, కోల్పుత గం. : 28-04, ముంబాయి గం. : 29-13
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-09 సె., చెన్నె గం. 12-12-10 సె., ఛిల్లీ గం. 12-24-17 సె., కోల్పుత గం. 11-39-38 సె., ముంబాయి గం. 12-41-49 సె.

వైవస్వత సప్తమి; వర్షాం గం.16-58ని.లకు మొదలు గం.18-28ని.ల వరకు

7 అపాథ, (నిర) 14 అపాథ, అదివారము, 28 జూన్, 6 జులైఫేద్.

కలి అహర్ణి : 1870563, జూలియన్ తేది : 2459028.5

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 12-00, చంద్రాస్తం గం. 24-26
తిథి : (ఆపాథ పుక్క) అష్టమి గం. 24-36, నక్షత్రం : ఉత్తరాశ్వల్యుని గం. 08-46, యోగం : వరీయాన్ గం. 20-13,
కరణం : విషి గం. 13-46, ఉపరి బవ గం. 24-36, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.7),
సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 16'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-30-38 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 21 సె.
మిథున లగ్నప్రారంభం : చెన్నె గం. : 28-51, ఛిల్లీ గం. : 28-31, కోల్పుత గం. : 28-00, ముంబాయి గం. : 29-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-21 సె., చెన్నె గం. 12-12-22 సె., ఛిల్లీ గం. 12-24-29 సె., కోల్పుత గం. 11-39-50 సె., ముంబాయి గం. 12-42-07 సె.

ఖరీ పూజ (త్రిపుర); వర్షాం గం.16-37ని.లకు మొదలు గం.18-07ని.ల వరకు

8 అపాథ, (నిర) 15 అపాథ, సౌమివారము, 29 జూన్, 7 జులైఫేద్.

కలి అహర్ణి : 1870564, జూలియన్ తేది : 2459029.5

సూర్యోదయం గం. 05-17, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 13-00, చంద్రాస్తం గం. 25-06
తిథి : (ఆపాథ పుక్క) సవమి గం. 22-13, నక్షత్రం : హస్త గం. 07-14, యోగం : వరిఘు గం. 17-14,
కరణం : బాలవ గం. 11-25, ఉపరి కొలవ గం. 22-13, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 18-27,
చంద్రుని వయస్సు : 7.7, సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 13'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-34-47 సె.,
సమయ సంస్కారం : -3 ని. 33 సె.

మిథున లగ్నప్రారంభం : చెన్నె గం. : 28-47, ఛిల్లీ గం. : 28-27, కోల్పుత గం. : 27-56, ముంబాయి గం. : 29-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-33 సె., చెన్నె గం. 12-12-34 సె., ఛిల్లీ గం. 12-24-41 సె., కోల్పుత గం. 11-40-02 సె., ముంబాయి గం. 12-42-13 సె.

మేలా పేర్కు భగవతి (కాశీరీ)

వర్షాం గం.14-42ని.లకు మొదలు గం.16-12ని.ల వరకు

9 ఆపాఢ, (నిర) 16 ఆపాఢ, మంగళవారము, 30 జూన్, 8 జులైఫేద్.

కలి అహర్ణః : 1870565, జూలియన్ తేది : 2459030.5

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 14-01, చంద్రాస్తం గం. 25-47
తిథి : (ఆపాఢ శుక్ల) దశమి గం. 19-50, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 05-39, ఉపరి స్వాతి గం. 28-04, యోగం : శివ గం. 14-15,
కరణం : త్తైతుల గం. 09-02, ఉపరి గర గం. 19-50, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.7,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 09'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహూం) గం. 06-38-55 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 45 సె.
మిధున లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 28-43, ఫిలీ గం. : 28-23, కోల్పుత గం. : 27-52, ముంబాయి గం. : 29-01
మధ్యహూం : కేంద్రం గం. 12-03-45 సె., చెన్నె గం. : 12-12-46 సె., ఫిలీ గం. : 12-24-53 సె., కోల్పుత గం. : 11-40-14 సె., ముంబాయి గం. : 12-42-25 సె.
బృహస్పతి (సురు) నిరయన ధనుశి ప్రవేశ గం.05-22, పునర్యాత్ర (స్నార్త)
వర్షాం గం.10-53ని.లకు మొదలు గం.12-23ని.ల వరకు

10 ఆపాఢ, (నిర) 17 ఆపాఢ, బుధవారము, 1 జూలై, 9 జులైఫేద్.

కలి అహర్ణః : 1870566, జూలియన్ తేది : 2459031.5

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 15-03, చంద్రాస్తం గం. 26-31
తిథి : (ఆపాఢ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 17-30, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 26-34, యోగం : సిద్ధ గం. 11-17,
కరణం : వటి గం. 06-39, విష్ణు గం. 17-30, ఉపరి బవ గం. 28-22, చంద్రుడు : తులలో, వృషికప్రవేశ గం. 20-56,
చంద్రుని వయస్సు : 9.7, సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 05'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహూం) గం. 06-43-03 సె.,
సమయ సంస్కారం : -3 ని. 56 సె.
కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-55, ఫిలీ గం. : 06-38, కోల్పుత గం. : 06-06, ముంబాయి గం. : 07-14
మధ్యహూం : కేంద్రం గం. 12-03-56 సె., చెన్నె గం. : 12-12-57 సె., ఫిలీ గం. : 12-25-04 సె., కోల్పుత గం. : 11-40-26 సె., ముంబాయి గం. : 12-42-37 సె.
ఉత్తరతీ (బడిస్తే), హరిశయన ఏకాదశి (తౌలి ఏకాదశి), బహుదా యాత్ర
వర్షాం గం.09-19ని.లకు మొదలు గం.10-49ని.ల వరకు

11 ఆపాఢ, (నిర) 18 ఆపాఢ, శురువారము, 2 జూలై, 10 జులైఫేద్.

కలి అహర్ణః : 1870567, జూలియన్ తేది : 2459032.5

సూర్యోదయం గం. 05-18, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 16-07, చంద్రాస్తం గం. 27-20
తిథి : (ఆపాఢ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 15-17, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 25-14, యోగం : సాధ్య గం. 08-24,
కరణం : బాలవ గం. 15-17, ఉపరి కొలవ గం. 26-15, చంద్రుడు : వృషికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.7,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $23^{\circ} 01'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహూం) గం. 06-47-11 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 08 సె.
కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-51, ఫిలీ గం. : 06-34, కోల్పుత గం. : 06-02, ముంబాయి గం. : 07-10
మధ్యహూం : కేంద్రం గం. 12-04-08 సె., చెన్నె గం. : 12-13-09 సె., ఫిలీ గం. : 12-25-16 సె., కోల్పుత గం. : 11-40-37 సె., ముంబాయి గం. : 12-42-48 సె.
వర్షాం గం.06-21ని.లకు మొదలు గం. 07-52ని.ల వరకు

12 ఆపాధ, (నిర) 19 ఆపాధ, శుక్రవారము, 3 జూలై, 11 జులైఫేద్.

కలి అహర్ణి : 1870568, జూలియన్ తేది : 2459033.5

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 17-10, చంద్రాస్తం గం. 28-12

తిథి : (ఆపాధ శుక్ర) త్రయోదశి గం. 13-17, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 24-08, యోగం : శుభ గం. 05-40, ఉపరి శుక్ర (పుక్ర) గం. 27-09, కరణం : త్రైతుల గం. 13-17, ఉపరి గర గం. 24-23, చంద్రుడు : వృషికలో, ధను ప్రవేశ గం. 24-08, చంద్రుని వయస్సు : 11.7, సూర్యుని క్రాంతి : N. $22^{\circ} 56'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-51-19 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 19 సె.

కర్మాంక లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-47, ధిల్లీ గం. : 06-30, కోల్కత గం. : 05-58, ముంబాయి గం. : 07-06

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-19 సె., చెన్నె గం. : 12-13-19 సె., ధిల్లీ గం. : 12-25-27 సె., కోల్కత గం. : 11-40-48 సె., ముంబాయి గం. : 12-42-59 సె.

సాయన వైద్యతి గం.13-49; వర్షాం గం.06-35ని.లకు మొదలు గం.08-07ని.ల వరకు

13 ఆపాధ, (నిర) 20 ఆపాధ, శనివారము, 4 జూలై, 12 జులైఫేద్.

కలి అహర్ణి : 1870569, జూలియన్ తేది : 2459034.5

సూర్యోదయం గం. 05-19, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 18-12, చంద్రాస్తం గం. 29-09

తిథి : (ఆపాధ శుక్ర) చతుర్దశి గం. 11-34, నక్షత్రం : మూల గం. 23-22, యోగం : బ్రహ్మ గం. 24-55, కరణం : వటి గం. 11-34, ఉపరి విష్ణు గం. 22-51, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 12.7, సూర్యుని క్రాంతి : N. $22^{\circ} 51'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-55-26 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 29 సె.

కర్మాంక లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-43, ధిల్లీ గం. : 06-26, కోల్కత గం. : 05-54, ముంబాయి గం. : 07-02

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-29 సె., చెన్నె గం. : 12-13-30 సె., ధిల్లీ గం. : 12-25-37 సె., కోల్కత గం. : 11-40-59 సె., ముంబాయి గం. : 12-43-09 సె.

మేలాజ్యూలాముఖి (కాళీర్)

వర్షాం గం.07-53ని.లకు మొదలు గం.09-26ని.ల వరకు, పునః గం.21-49ని.లకు మొదలు గం.23-22ని.ల వరకు

14 ఆపాధ, (నిర) 21 ఆపాధ, ఆదివారము, 5 జూలై, 13 జులైఫేద్.

కలి అహర్ణి : 1870570, జూలియన్ తేది : 2459035.5

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రోదయం గం. 19-10

తిథి : (ఆపాధ శుక్ర) శార్ణమి గం. 10-14, నక్షత్రం : పూర్వాప్యాధ గం. 23-02, యోగం : ఇంద్ర గం. 23-02, కరణం : బవ గం. 10-14, ఉపరి బాలవ గం. 21-45, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 29-01, చంద్రుని వయస్సు : 13.7 O, సూర్యుని క్రాంతి : N. $22^{\circ} 45'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 06-59-33 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 39 సె.

కర్మాంక లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-39, ధిల్లీ గం. : 06-22, కోల్కత గం. : 05-50, ముంబాయి గం. : 06-58

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-39 సె., చెన్నె గం. : 12-13-40 సె., ధిల్లీ గం. : 12-25-48 సె., కోల్కత గం. : 11-41-09 సె., ముంబాయి గం. : 12-43-20 సె.

సూర్యుడు పునర్వసు నక్షత్ర ప్రవేశ గం.23-04, గురు పూర్ణిమ, వ్యాసపూజ, ఆపాధ శార్ణమి

వర్షాం గం.08-50ని.లకు మొదలు గం.10-25ని.ల వరకు

15 ఆపాధ, (నిర) 22 ఆపాధ, సౌమివారము, 6 జూలై, 14 జూలైఫేద్.

కలి అహర్ణః : 1870571, జూలియన్ తేది : 2459036.5

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 06-07, చంద్రోదయం గం. 20-03
 తిథి : (ఆపాధ కృష్ణ) ప్రతిపత్తి గం. 09-23, నాక్షత్రం : ఉత్తరాపాధ గం. 23-12, యోగం : వైదృతి గం. 21-34,
 కరణం : కోలవ గం. 09-23, ఉపరి త్రైతుల గం. 21-09, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.7,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. $22^{\circ} 40'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-03-39 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 49 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-35, ఛిల్లీ గం. : 06-18, కోల్పుత గం. : 05-46, ముంబాయి గం. : 06-54
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-49సె., చెన్నె గం. : 12-13-50సె., ఛిల్లీ గం. : 12-25-58సె., కోల్పుత గం. : 11-41-19సె., ముంబాయి గం. : 12-43-30సె.
 వర్షాం గం.07-05ని.లకు మొదలు గం.08-42ని.ల వరకు, పునఃగం.27-19ని.లకు మొదలు గం.28-58ని.ల వరకు

16 ఆపాధ, (నిర) 23 ఆపాధ, మంగళవారము, 7 జూలై, 15 జూలైఫేద్.

కలి అహర్ణః : 1870572, జూలియన్ తేది : 2459037.5

సూర్యోదయం గం. 05-20, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 07-06, చంద్రోదయం గం. 20-50
 తిథి : (ఆపాధ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 09-03, నాక్షత్రం : శ్రవణ గం. 23-56, యోగం : విష్ణుంభ గం. 20-33,
 కరణం : గర గం. 09-03, ఉపరి వణి గం. 21-07, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.7,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. $22^{\circ} 33'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-07-46 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 59 సె.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-31, ఛిల్లీ గం. : 06-14, కోల్పుత గం. : 05-42, ముంబాయి గం. : 06-50
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-59సె., చెన్నె గం. : 12-14-00సె., ఛిల్లీ గం. : 12-26-07సె., కోల్పుత గం. : 11-41-29సె., ముంబాయి గం. : 12-43-39సె.

వర్షాం గం.28-09ని.లకు మొదలు

17 ఆపాధ, (నిర) 24 ఆపాధ, బుధవారము, 8 జూలై, 16 జూలైఫేద్.

కలి అహర్ణః : 1870573, జూలియన్ తేది : 2459038.5

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-50, చంద్రాస్తం గం. 08-03, చంద్రోదయం గం. 21-32
 తిథి : (ఆపాధ కృష్ణ) తృతీయ గం. 09-19, నాక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 25-15, యోగం : ప్రీతి గం. 20-01,
 కరణం : విష్ణు గం. 09-19, ఉపరి బవ గం. 21-41, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 12-31,
 చంద్రుని వయస్సు : 16.7, సూర్యుని క్రాంతి : N. $22^{\circ} 27'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-11-51సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 08 సె.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-27, ఛిల్లీ గం. : 06-10, కోల్పుత గం. : 05-38, ముంబాయి గం. : 06-41
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-08సె., చెన్నె గం. : 12-14-09సె., ఛిల్లీ గం. : 12-26-16సె., కోల్పుత గం. : 11-41-38సె., ముంబాయి గం. : 12-43-48సె.

శేష వర్షాం గం.05-50ని.ల వరకు

18 ఆపాడ, (నిర) 25 ఆపాడ, నురువారము, 9 జూలై, 17 జులైఫేద్.

కలి అహర్ణః : 1870574, జూలియన్ తేది : 2459039.5

సూర్యోదయం గం. 05-21, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 08-58, చంద్రోదయం గం. 22-08
తిథి : (ఆపాడ కృష్ణ) చతుర్थి గం. 10-12, నక్షత్రం : శతభిష గం. 27-09, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 19-56,
కరణం : బాలవ గం. 10-12, ఉపరి కొలవ గం. 22-51, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.7,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $22^{\circ} 19'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-15-57 సె., సమయ సంస్కరం : -5 సి. 17 సె.
కర్మాటక లగ్నప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-23, ఫిల్టీ గం. : 06-06, కోల్పుత గం. : 05-34, ముంబాయి గం. : 06-42
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-17 సె., చెన్నె గం. : 12-14-18 సె., ఫిల్టీ గం. : 12-26-25 సె., కోల్పుత గం. : 11-41-47 సె., ముంబాయి గం. : 12-43-57 సె.

వర్షాం గం.09-01ని.లకు మొదలు గం.10-45ని.ల వరకు

19 ఆపాడ, (నిర) 26 ఆపాడ, శుక్రవారము, 10 జూలై, 18 జులైఫేద్.

కలి అహర్ణః : 1870575, జూలియన్ తేది : 2459040.5

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 09-51, చంద్రోదయం గం. 22-43
తిథి : (ఆపాడ కృష్ణ) పంచమి గం. 11-39, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద అహోరాత్ర, యోగం : సాభాగ్య గం. 20-17,
కరణం : త్రైతుల గం. 11-39, ఉపరి గర గం. 24-33, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 22-55,
చంద్రుని వయస్సు : 18.7, సూర్యుని క్రాంతి : N. $22^{\circ} 12'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-20-02 సె.,
సమయ సంస్కరం : -5 సి. 25 సె.

కర్మాటక లగ్నప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-19, ఫిల్టీ గం. : 06-02, కోల్పుత గం. : 05-30, ముంబాయి గం. : 06-38
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-25 సె., చెన్నె గం. : 12-14-26 సె., ఫిల్టీ గం. : 12-26-34 సె., కోల్పుత గం. : 11-41-55 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-06 సె.

నాగ పంచమి (బెంగాల్)

వర్షాం గం.10-11ని.లకు మొదలు గం.11-57ని.ల వరకు

20 ఆపాడ, (నిర) 27 ఆపాడ, శనివారము, 11 జూలై, 19 జులైఫేద్.

కలి అహర్ణః : 1870576, జూలియన్ తేది : 2459041.5

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 10-41, చంద్రోదయం గం. 23-16
తిథి : (ఆపాడ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 13-34, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 05-33, యోగం : శోభన గం. 20-58,
కరణం : వణి గం. 13-34, ఉపరి విష్ణి గం. 26-39, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.7,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $22^{\circ} 04'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-24-06 సె., సమయ సంస్కరం : -5 సి. 33 సె.
కర్మాటక లగ్నప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-15, ఫిల్టీ గం. : 05-58, కోల్పుత గం. : 05-26, ముంబాయి గం. : 06-34
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-33 సె., చెన్నె గం. : 12-14-34 సె., ఫిల్టీ గం. : 12-26-42 సె., కోల్పుత గం. : 11-42-03 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-14 సె.

వర్షాం గం.16-15ని.లకు మొదలు గం.18-02ని.ల వరకు

21 ఆపాధ, (నిర) 28 ఆపాధ, అదివారము, 12 జూలై, 20 జులాఫేద.

కలి అహర్ణః : 1870577, జూలియన్ తేది : 2459042.5

సూర్యోదయం గం. 05-22, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 11-31, చంద్రోదయం గం. 23-47

తిథి : (ఆపాధ కృష్ణ) సప్తమి గం. 15-48, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 08-18, యోగం : అతిగండ గం. 21-51, కరణం : బవ గం. 15-48, ఉపరి బాలవ గం. 28-59, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.7 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. $21^{\circ} 56'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-28-10 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 41 సె. కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-11, ధిల్లీ గం. : 05-54, కోల్కత గం. : 05-22, ముంబాయి గం. : 06-30 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-41సె., చెన్నె గం. : 12-14-42సె., ధిల్లీ గం. : 12-26-49సె., కోల్కత గం. : 11-42-11సె., ముంబాయి గం. : 12-44-21సె.

వర్షాం గం.21-45ని.లకు మొదలు గం.23-33ని.ల వరకు

22 ఆపాధ, (నిర) 29 ఆపాధ, సౌమవారము, 13 జూలై, 21 జులాఫేద.

కలి అహర్ణః : 1870578, జూలియన్ తేది : 2459043.5

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 12-20, చంద్రోదయం గం. 24-19

తిథి : (ఆపాధ కృష్ణ) అష్టమి గం. 18-10, నక్షత్రం : రేవతి గం. 11-14, యోగం : సుకర్మ గం. 22-47, కరణం : కొలవ గం. 18-10, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 11-14, చంద్రుని వయస్సు : 21.7, సూర్యుని క్రాంతి : N. $21^{\circ} 47'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-32-14 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 48 సె. కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-07, ధిల్లీ గం. : 05-50, కోల్కత గం. : 05-18, ముంబాయి గం. : 06-26 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-48సె., చెన్నె గం. : 12-14-49సె., ధిల్లీ గం. : 12-26-56సె., కోల్కత గం. : 11-42-18సె., ముంబాయి గం. : 12-44-28సె.

మాట్లాడే (కాశ్మీరీ); వర్షాం లేదు.

23 ఆపాధ, (నిర) 30 ఆపాధ, మంగళవారము, 14 జూలై, 22 జులాఫేద.

కలి అహర్ణః : 1870579, జూలియన్ తేది : 2459044.5

సూర్యోదయం గం. 05-23, సూర్యాస్తం గం. 18-49, చంద్రాస్తం గం. 13-10, చంద్రోదయం గం. 24-53

తిథి : (ఆపాధ కృష్ణ) సవమి గం. 20-25, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 14-07, యోగం : దృతి గం. 23-36, కరణం : త్రైతుల గం. 07-19, ఉపరి గర గం. 20-25, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.7, సూర్యుని క్రాంతి : N. $21^{\circ} 38'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-36-17 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 55 సె. కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-03, ధిల్లీ గం. : 05-46, కోల్కత గం. : 05-14, ముంబాయి గం. : 06-22 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-55సె., చెన్నె గం. : 12-14-56సె., ధిల్లీ గం. : 12-27-03సె., కోల్కత గం. : 11-42-24సె., ముంబాయి గం. : 12-44-35సె.

శీర్పుజ (తిపురు)

వర్షాం గం.09-38ని.లకు మొదలు గం.11-26ని.ల వరకు, పునఃగం.24-45ని.లకు మొదలు గం.26-31ని.ల వరకు

24 ఆపాడ, (నిర) 31 ఆపాడ, బుధవారము, 15 జూలై, 23 జులాఫేద్.

కలి అహర్ని : 1870580, జూలియన్ తేది : 2459045.5

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 14-02, చంద్రోదయం గం. 25-30
తిథి : (ఆపాడ కృష్ణ) దశమి గం. 22-20, నక్షత్రం : భరణి గం. 16-43, యోగం : శూల గం. 24-09,
కరణం : వణి గం. 09-26, ఉపరి విష్ణు గం. 22-20, చందుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 23-19,
చంద్రుని వయస్సు : 23.7, సూర్యుని క్రాంతి : N. $21^{\circ} 29'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-40-20 సె.,
సమయ సంస్కారం : -6 ని. 01 సె.

కర్మాంక లగ్నప్రారంభం : చెన్నె గం. : 05-59, థిల్లీ గం. : 05-42, కోల్పుత గం. : 05-10, ముంబాయి గం. : 06-18
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-01సె., చెన్నె గం. : 12-15-02సె., థిల్లీ గం. : 12-27-09సె., కోల్పుత గం. : 11-42-30సె., ముంబాయి గం. : 12-44-41సె.
సౌర శ్రావణది గం. 12-25; వర్షాం లేదు.

25 ఆపాడ, (నిర) 1 శ్రావణ, గురువారము, 16 జూలై, 24 జులాఫేద్.

కలి అహర్ని : 1870581, జూలియన్ తేది : 2459046.5

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 14-55, చంద్రోదయం గం. 26-10
తిథి : (ఆపాడ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 23-45, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 18-53, యోగం : గండ గం. 24-18,
కరణం : బవ గం. 11-07, ఉపరి జాలవ గం. 23-45, చందుడు : వృషంలో, చందుని వయస్సు : 24.7,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $21^{\circ} 19'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-44-22 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 07 సె.
కర్మాంక లగ్నప్రారంభం : చెన్నె గం. : 05-56, థిల్లీ గం. : 05-39, కోల్పుత గం. : 05-07, ముంబాయి గం. : 06-15
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-07సె., చెన్నె గం. : 12-15-07సె., థిల్లీ గం. : 12-27-15సె., కోల్పుత గం. : 11-42-36సె., ముంబాయి గం. : 12-44-47సె.

సాయన వ్యుతీపాత గం. 21-21, సూర్యుడు నిరయన కర్మాంక రాశి ప్రవేశ గం. 10-47,
కామిక ఏకాదశి, మానస పూజ ప్రారంభం; వర్షాం గం. 05-47 ని. లకు మొదలు గం. 07-32 ని. ల వరకు

26 ఆపాడ, (నిర) 2 శ్రావణ, శుక్రవారము, 17 జూలై, 25 జులాఫేద్.

కలి అహర్ని : 1870582, జూలియన్ తేది : 2459047.5

సూర్యోదయం గం. 05-24, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 15-51, చంద్రోదయం గం. 26-56
తిథి : (ఆపాడ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 24-34, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 20-28, యోగం : వృషి గం. 23-58,
కరణం : కోలవ గం. 12-14, ఉపరి తైతుల గం. 24-34, చందుడు : వృషంలో, చందుని వయస్సు : 25.7,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $21^{\circ} 09'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-48-24 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 12 సె.
కర్మాంక లగ్నప్రారంభము : చెన్నె గం. : 05-52/29-48, థిల్లీ గం. : 05-35/29-31, కోల్పుత గం. : 05-03/28-59, ముంబాయి గం. : 06-11/30-07
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-12సె., చెన్నె గం. : 12-15-13సె., థిల్లీ గం. : 12-27-20సె., కోల్పుత గం. : 11-42-41సె., ముంబాయి గం. : 12-44-52సె.
వర్షాం గం. 11-56 ని. లకు మొదలు గం. 13-38 ని. ల వరకు, పునః గం. 26-17 ని. లకు మొదలు గం. 27-57 ని. ల వరకు

27 ఆపాడ, (నిర) 3 శ్రావణ, శనివారము, 18 జూలై, 26 జులాభేద.

కలి అహర్ణః : 1870583, జూలియన్ తేది : 2459048.5

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-48, చంద్రాస్తం గం. 16-48, చంగ్రోదయం గం. 27-47
తిథి : (ఆపాడ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 24-42, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 21-23, యోగం : దృవ గం. 23-07,
కరణం : గర గం. 12-43, ఉపరి వణి గం. 24-42, చంద్రుడు : వృషభో, మిథున ప్రవేశ గం. 09-00,
చంద్రుని వయస్సు : 26.7, సూర్యుని క్రాంతి : N. $20^{\circ} 59'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-52-25 సె.,
సమయ సంస్కారం : -6 ని. 16 సె.

**కర్కాటక లగ్ను ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-44, ఫిలీ గం. : 29-27, కోల్పుత గం. : 28-55, ముంబాయి గం. : 30-03
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-16 సె., చెన్నె గం. : 12-15-17 సె., ఫిలీ గం. : 12-27-24 సె., కోల్పుత గం. : 11-42-46 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-56 సె.**

వర్ష్యం గం. 29-53 ని. లకు మొదలు

28 ఆపాడ, (నిర) 4 శ్రావణ, ఆదివారము, 19 జూలై, 27 జులాభేద.

కలి అహర్ణః : 1870584, జూలియన్ తేది : 2459049.5

సూర్యోదయం గం. 05-25, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రాస్తం గం. 17-45, చంగ్రోదయం గం. 28-43
తిథి : (ఆపాడ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 24-10, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 21-40, యోగం : వ్యాఘ్రాత గం. 21-44,
కరణం : వేష్టి గం. 12-31, ఉపరి శక్తని గం. 24-10, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.7,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $20^{\circ} 48'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 07-56-26 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 20 సె.

**కర్కాటక లగ్ను ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-40, ఫిలీ గం. : 29-23, కోల్పుత గం. : 28-51, ముంబాయి గం. : 29-59
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-20 సె., చెన్నె గం. : 12-15-21 సె., ఫిలీ గం. : 12-27-28 సె., కోల్పుత గం. : 11-42-50 సె., ముంబాయి గం. : 12-45-01 సె.**

సూర్యుడు పుష్యమి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 22-36; శేష వర్ష్యం గం. 07-30 ని. ల వరకు

29 ఆపాడ, (నిర) 5 శ్రావణ, సౌమవారము, 20 జూలై, 28 జులాభేద.

కలి అహర్ణః : 1870585, జూలియన్ తేది : 2459050.5

సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రాస్తం గం. 18-40
తిథి : (ఆపాడ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 23-03, నక్షత్రం : పునర్వ్యసు గం. 21-21, యోగం : హరణ గం. 19-52,
కరణం : చతుష్పాద గం. 11-41, ఉపరి నాగ గం. 23-03, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 15-29,
చంద్రుని వయస్సు : 28.7 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. $20^{\circ} 37'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-00-26 సె.,
సమయ సంస్కారం : -6 ని. 24 సె.

**కర్కాటక లగ్ను ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-36, ఫిలీ గం. : 29-19, కోల్పుత గం. : 28-47, ముంబాయి గం. : 29-55
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-24 సె., చెన్నె గం. : 12-15-25 సె., ఫిలీ గం. : 12-27-32 సె., కోల్పుత గం. : 11-42-54 సె., ముంబాయి గం. : 12-45-04 సె.**

**చిత్తేలగి అమావాస్య (బడిస్తా), అడి అమావాస్య (తమిళనాడు), కర్కాటక వాసు (కేరళ)
వర్ష్యం గం. 09-29 ని. లకు మొదలు గం. 11-04 ని. ల వరకు, పునః గం. 29-04 ని. ల వరకు**

30 ఆపాడ, (నిర) 6 శ్రావణ, మంగళవారము, 21 జూలై, 29 జులైఫేద.

కలి అహర్నః : 1870586, జూలియన్ తేది : 2459051.5

సూర్యోదయం గం. 05-26, సూర్యాస్తం గం. 18-47, చంద్రోదయం గం. 05-44, చంద్రాస్తం గం. 19-33
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) ప్రతిపత్తి గం. 21-25, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 20-30, యోగం : వజు గం. 17-34,
 కరణం : కింస్తుమ్మి గం. 10-17, ఉపరి బవ గం. 21-25, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. $20^{\circ} 25'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-04-26 నే., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 27 నే.
 కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-32, ధిల్లీ గం. : 29-15, కోల్కత గం. : 28-43, ముంబాయి గం. : 29-51
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-27నే., చెన్నె గం. 12-15-28నే., ధిల్లీ గం. 12-27-35నే., కోల్కత గం. 11-42-57నే., ముంబాయి గం. 12-45-07నే.

శేష వర్ణం గం.06-37ని.ల వరకు

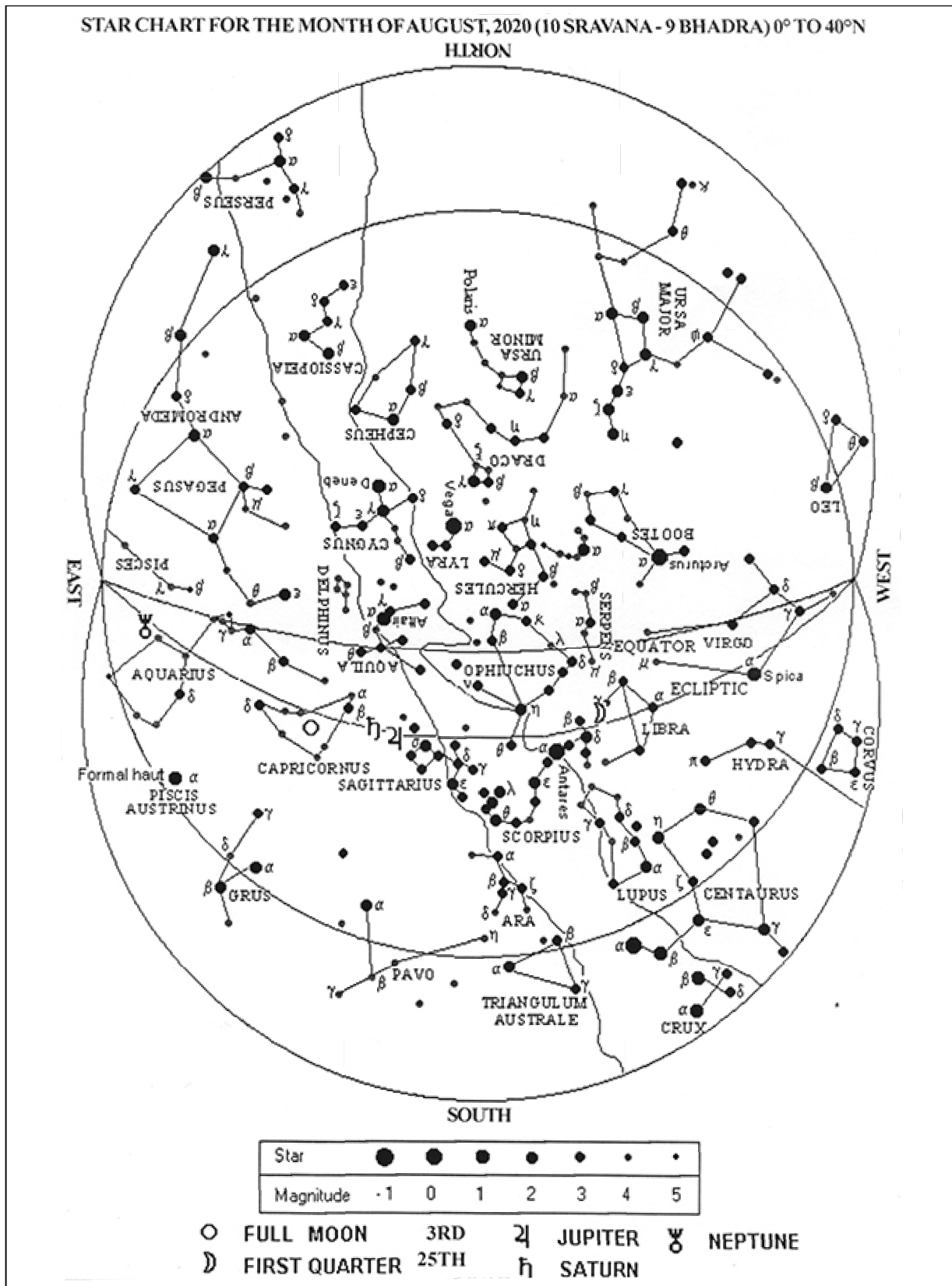
31 ఆపాడ, (నిర) 7 శ్రావణ, బుధవారము, 22 జూలై, 30 జులైఫేద.

కలి అహర్నః : 1870587, జూలియన్ తేది : 2459052.5

సూర్యోదయం గం. 05-27, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రోదయం గం. 06-47, చంద్రాస్తం గం. 20-21
 తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 19-23, నక్షత్రం : ఆశ్విష గం. 19-16, యోగం : సింధి (అశ్రిక) గం. 14-55,
 కరణం : బాలవ గం. 08-26, ఉపరి కౌలవ గం. 19-23, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, సింహ ప్రవేశ గం. 19-16,
 చంద్రుని వయస్సు : 1.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $20^{\circ} 13'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-08-24 నే.,
 సమయ సంస్కారం : -6 ని. 29 నే.

కర్కాటక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-28, ధిల్లీ గం. : 29-11, కోల్కత గం. : 28-39, ముంబాయి గం. : 29-47
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-29నే., చెన్నె గం. 12-15-30నే., ధిల్లీ గం. 12-27-37నే., కోల్కత గం. 11-42-59నే., ముంబాయి గం. 12-45-09నే.

సింహాయన గోరవి : గం.14-07; వర్ణం గం.08-39ని.లకు మొదలు గం.10-10ని.ల వరకు



రాష్ట్రియ పశ్చాజ్ఞము

54

1942 శక సంవత్సరము; 5121 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2020
శ్రావణమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము నభస్య (సింహా);
నిరయన మాసములు : 8 శ్రావణ, 5121 కలి, మొదలు 7 భాద్ర, 5121 కలి; 24 & 7 దినములు
వర్ష బుబుతువు; ద్వాతీయ మాసము; దక్షిణాయణము - ఉత్తర గోళము
సూర్యుడు కర్కాటకలో, సింహా ప్రవేశము 25వ తేది; శ్రావణ 1వ తేదికి అయినాంశ $24^{\circ} 08' 24''$
కలి అప్పార్గణ 1870588-1870618; జూలియన్ తేది 2459053.5 - 2459083.5
(నిరయన) భాద్ర మాసారంభం 25 శ్రావణ, 16 ఆగష్టు 2020.

1 శ్రావణ, (నిర) 8 శ్రావణ, సురువారము, 23 జూలై, 1 జూలియాజ్.

కలి అప్పార్గణ : 1870588, జూలియన్ తేది : 2459053.5

సూర్యోదయం గం. 05-27, సూర్యాస్తం గం. 18-46, చంద్రోదయం గం. 07-50, చంద్రాస్తం గం. 21-06
తిథి : (శ్రావణ పుట్ట) తృతీయ గం. 17-04, నక్షత్రం : మఘ గం. 17-44, యోగం : వ్యతీపాత గం. 12-01,
కరణం : తైతుల గం. 06-15, గరగం. 17-04, ఉపరి వటి గం. 27-50, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.3,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $20^{\circ} 01'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-12-23 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 31 సె.
కర్కాటక లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నెగం. : 29-24, ఫిలీ గం. : 29-07, కోల్పుత గం. : 28-35, ముంబాయి గం. : 29-43
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-31 సె., చెన్నెగం. : 12-15-32 సె., ఫిలీ గం. : 12-27-39 సె., కోల్పుత గం. : 11-43-01 సె., ముంబాయి గం. : 12-45-11 సె.

ఆప్తి పూర్వమ్ (ద.భారతీ), మధుశ్వ తృతీయ (తీజ్)

వర్షాం గం.06-28ని.లకు మొదలు గం.07-58ని.ల వరకు, పునఃగం.25-10ని.లకు మొదలు గం.26-39ని.ల వరకు

2 శ్రావణ, (నిర) 9 శ్రావణ, శుక్రవారము, 24 జూలై, 2 జూలియాజ్.

కలి అప్పార్గణ : 1870589, జూలియన్ తేది : 2459054.5

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రోస్తం గం. 08-52, చంద్రోదయం గం. 21-47
తిథి : (శ్రావణ పుట్ట) చతుర్थి గం. 14-35, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 16-03, యోగం : వరీయాన్ గం. 08-58,
కరణం : విష్ణు గం. 14-35, ఉపరి బవ గం. 25-19, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 21-37,
చంద్రుని వయస్సు : 3.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $19^{\circ} 49'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-16-21 సె.,
సమయ సంస్కారం : -6 ని. 32 సె.

కర్కాటక లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నెగం. : 29-20, ఫిలీ గం. : 29-03, కోల్పుత గం. : 28-31, ముంబాయి గం. : 29-39
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-32 సె., చెన్నెగం. : 12-15-33 సె., ఫిలీ గం. : 12-27-40 సె., కోల్పుత గం. : 11-43-02 సె., ముంబాయి గం. : 12-45-12 సె.

వర్షాం గం.22-44ని.లకు మొదలు గం.24-13ని.ల వరకు

3 శ్రావణ, (నిర) 10 శ్రావణ, శనివారము, 25 జూలై, 3 జూలహిజీ.

కలి అహర్ణః : 1870590, జూలియన్ తేది : 2459055.5

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రోదయం గం. 09-54, చంద్రాస్తం గం. 22-27
తిథి : (శ్రావణ పుక్క) పంచమి గం. 12-03, నవక్రతం : ఉత్తర ఫల్గుని గం. 14-19, యోగం : పరిషు గం. 05-51,
ఉపరి శివ గం. 26-45, కరణం : బాలవ గం. 12-03, ఉపరి కొలవ గం. 22-47, చంద్రుడు : కన్యలో,
చంద్రుని వయస్సు : 4.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $19^{\circ} 36'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-20-18 సె.,
సమయ సంస్కరం : -6 ని. 33 సె.

కర్మాటక లగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-16, ఛిల్లీ గం. : 28-59, కోల్కత గం. : 28-27, ముంబాయి గం. : 29-35
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-33సె., చెన్నె గం. : 12-15-34సె., ఛిల్లీ గం. : 12-27-41సె., కోల్కత గం. : 11-43-03సె., ముంబాయి గం. : 12-45-13సె.
వాగ పంచమి; వర్షాం గం. 22-07 ని. లకు మొదలు గం. 23-36 ని. ల వరకు

4 శ్రావణ, (నిర) 11 శ్రావణ, అదివారము, 26 జూలై, 4 జూలహిజీ.

కలి అహర్ణః : 1870591, జూలియన్ తేది : 2459056.5

సూర్యోదయం గం. 05-28, సూర్యాస్తం గం. 18-45, చంద్రోదయం గం. 10-55, చంద్రాస్తం గం. 23-06
తిథి : (శ్రావణ పుక్క) షష్ఠి గం. 09-33, నవక్రతం : హస్త గం. 12-37, యోగం : సిద్ధ గం. 23-43,
కరణం : త్రైతుల గం. 09-33, ఉపరి గర గం. 20-20, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 23-49,
చంద్రుని వయస్సు : 5.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $19^{\circ} 23'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-24-14 సె.,
సమయ సంస్కరం : -6 ని. 33 సె.

కర్మాటక లగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-12, ఛిల్లీ గం. : 28-55, కోల్కత గం. : 28-23, ముంబాయి గం. : 29-31
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-33సె., చెన్నె గం. : 12-15-34సె., ఛిల్లీ గం. : 12-27-41సె., కోల్కత గం. : 11-43-03సె., ముంబాయి గం. : 12-45-13సె.
వర్షాం గం. 20-06 ని. లకు మొదలు గం. 21-36 ని. ల వరకు

5 శ్రావణ, (నిర) 12 శ్రావణ, సౌమయావారము, 27 జూలై, 5 జూలహిజీ.

కలి అహర్ణః : 1870592, జూలియన్ తేది : 2459057.5

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రోదయం గం. 11-55, చంద్రాస్తం గం. 23-47
తిథి : (శ్రావణ పుక్క) సప్తమి గం. 07-10, ఉపరి అష్టమి గం. 28-58, నవక్రతం : చిత్ర గం. 11-04,
యోగం : సాధ్య గం. 20-49, కరణం : వణి గం. 07-10, విష్ణు గం. 18-03, ఉపరి బవ గం. 28-58,
చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.3), సూర్యుని క్రాంతి : N. $19^{\circ} 09'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
గం. 08-28-10 సె., సమయ సంస్కరం : -6 ని. 32 సె.

కర్మాటక లగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-08, ఛిల్లీ గం. : 28-51, కోల్కత గం. : 28-19, ముంబాయి గం. : 29-27
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-32సె., చెన్నె గం. : 12-15-33సె., ఛిల్లీ గం. : 12-27-40సె., కోల్కత గం. : 11-43-02సె., ముంబాయి గం. : 12-45-12సె.
గోస్వామి తులసీ జయంతి; వర్షాం గం. 16-21 ని. లకు మొదలు గం. 17-52 ని. ల వరకు

6 శ్రావణ, (నిర) 13 శ్రావణ, మంగళవారము, 28 జూలై, 6 జూలైహిస్.

కలి అప్పర్డణ : 1870593, జూలియన్ తేది : 2459058.5

సూర్యోదయం గం. 05-29, సూర్యాస్తం గం. 18-44, చంద్రోదయం గం. 12-56, చంద్రాస్తం గం. 24-29
తిథి : (శ్రావణ పుక్క) నవమి గం. 27-00, నవక్షత్రం : స్వాతి గం. 09-42, యోగం : పుభ గం. 18-05,
కరణం : బాలవ గం. 15-57, ఉపరి కొలవ గం. 27-00, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 26-49,
చంద్రుని వయస్సు : 7.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $18^{\circ} 55'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-32-06 సె.,
సమయ సంస్కారం : -6 ని. 31 సె.

కర్మాటక లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నెగం. : 29-047, ఛిల్లీ గం. : 28-47, కోల్పుత గం. : 28-15, ముంబాయి గం. : 29-23
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-3౩సె., చెన్నెగం. : 12-15-32సె., ఛిల్లీ గం. : 12-27-39సె., కోల్పుత గం. : 11-43-01సె., ముంబాయి గం. : 12-45-1సె.

సాయన వైద్యత్తి గం.26-13; వర్షాం గం.15-0223ని.లకు మొదలు గం.16-33ని.ల వరకు

7 శ్రావణ, (నిర) 14 శ్రావణ, బుధవారము, 29 జూలై, 7 జూలైహిస్.

కలి అప్పర్డణ : 1870594, జూలియన్ తేది : 2459059.5

సూర్యోదయం గం. 05-30, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రోదయం గం. 13-58, చంద్రాస్తం గం. 25-15
తిథి : (శ్రావణ పుక్క) దశమి గం. 25-17, నవక్షత్రం : విశాఖ గం. 08-33, యోగం : పుక్క (పుక్క) గం. 15-34,
కరణం : త్రైతుల గం. 14-06, ఉపరి గర గం. 25-17, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.3,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $18^{\circ} 41'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-36-00 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 29 సె.
కర్మాటక లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నెగం. : 29-01, ఛిల్లీ గం. : 28-44, కోల్పుత గం. : 28-12, ముంబాయి గం. : 29-20
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-29సె., చెన్నెగం. : 12-15-30సె., ఛిల్లీ గం. : 12-27-37సె., కోల్పుత గం. : 11-42-59సె., ముంబాయి గం. : 12-45-09సె.

వర్షాం గం.12-24ని.లకు మొదలు గం.13-57ని.ల వరకు

8 శ్రావణ, (నిర) 15 శ్రావణ, శురువారము, 30 జూలై, 8 జూలైహిస్.

కలి అప్పర్డణ : 1870595, జూలియన్ తేది : 2459060.5

సూర్యోదయం గం. 05-30, సూర్యాస్తం గం. 18-43, చంద్రోదయం గం. 15-01, చంద్రాస్తం గం. 26-05
తిథి : (శ్రావణ పుక్క) ఏకాదశి గం. 23-50, నవక్షత్రం : అనూరాధ గం. 07-41, యోగం : బ్రహ్మ గం. 13-16,
కరణం : వణి గం. 12-31, ఉపరి విష్ణు గం. 23-50, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.3,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $18^{\circ} 27'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-39-54 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 27 సె.
కర్మాటక లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నెగం. : 28-57, ఛిల్లీ గం. : 28-40, కోల్పుత గం. : 28-08, ముంబాయి గం. : 29-16
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-27సె., చెన్నెగం. : 12-15-28సె., ఛిల్లీ గం. : 12-27-35సె., కోల్పుత గం. : 11-42-57సె., ముంబాయి గం. : 12-45-07సె.

జాలాయన యాత్రారంభః, వచ్చిత్ర ఏకాదశి, త్రిషాపీచ్ (జ్యౌయిష్)

వర్షాం గం.13-09ని.లకు మొదలు గం.14-43ని.ల వరకు

9 శ్రావణ, (నిర) 16 శ్రావణ, శుక్రవారము, 31 జూలై, 9 జులైపాషణ.

కలి అహర్ణః : 1870596, జూలియన్ తేది : 2459061.5

సూర్యోదయం గం. 05-31, సూర్యాస్తం గం. 18-42, చంద్రోదయం గం. 16-02, చంద్రాస్తం గం. 26-59
తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 22-43, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 07-05, యోగం : ఇంద్ర గం. 11-12,
కరణం : బవ గం. 11-14, ఉపరి బాలవ గం. 22-43, చంద్రముడు : మృశ్మికలో, ధను ప్రవేశ గం. 07-05,
చంద్రుని వయస్సు : 10.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $18^{\circ} 12'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-43-48 సె.,
సమయ సంస్కారం : -6 ని. 24 సె.

కర్కాటక లగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 28-53, ధిల్లీ గం. : 28-36, కోల్కత గం. : 28-04, ముంబాయి గం. : 29-12
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-24సె., చెన్నె గం. : 12-15-25సె., ధిల్లీ గం. : 12-27-32సె., కోల్కత గం. : 11-42-53సె., ముంబాయి గం. : 12-45-04సె.

వర మహాలక్ష్మీ ప్రతం (ద.భారతీ)

వర్షాం గం.14-59ని.లకు మొదలు గం.16-34ని.ల వరకు, పునః గం.29-13ని.లకు మొదలు

10 శ్రావణ, (నిర) 17 శ్రావణ, శనివారము, 1 ఆగష్టు, 10 జులైపాషణ.

కలి అహర్ణః : 1870597, జూలియన్ తేది : 2459062.5

సూర్యోదయం గం. 05-31, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రోదయం గం. 17-00, చంద్రాస్తం గం. 27-56
తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 21-55, నక్షత్రం : మూల గం. 06-48, యోగం : వైద్యతి గం. 09-23,
కరణం : కోలవ గం. 10-16, ఉపరి తైతిల గం. 21-55, చంద్రముడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 11.3,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $17^{\circ} 57'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-47-41సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 20 సె.
కర్కాటక లగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 28-49, ధిల్లీ గం. : 28-32, కోల్కత గం. : 28-00, ముంబాయి గం. : 29-08
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-20సె., చెన్నె గం. : 12-15-21సె., ధిల్లీ గం. : 12-27-28సె., కోల్కత గం. : 11-42-50సె., ముంబాయి గం. : 12-45-00సె.

తిలక్ సంస్కారణ దినం, ఈద్-ఉజ్జ్వల-జూహ (బుక్కిద్ - ముస్లిం)

శేష వర్షాం గం.06-48ని.ల వరకు, పునః గం.16-25ని.లకు మొదలు గం.18-01ని.ల వరకు

11 శ్రావణ, (నిర) 18 శ్రావణ, ఆదివారము, 2 ఆగష్టు, 11 జులైపాషణ.

కలి అహర్ణః : 1870598, జూలియన్ తేది : 2459063.5

సూర్యోదయం గం. 05-31, సూర్యాస్తం గం. 18-41, చంద్రోదయం గం. 17-54, చంద్రాస్తం గం. 28-54
తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 21-29, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 06-52, యోగం : విష్ణుంభ గం. 07-52,
కరణం : గర గం. 09-39, ఉపరి వణి గం. 21-29, చంద్రముడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 12-57,
చంద్రుని వయస్సు : 12.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $17^{\circ} 42'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 08-51-33 సె.,
సమయ సంస్కారం : -6 ని. 16 సె.

సింహ లగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-58, ధిల్లీ గం. : 06-52, కోల్కత గం. : 06-15, ముంబాయి గం. : 07-21
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-16సె., చెన్నె గం. : 12-15-16సె., ధిల్లీ గం. : 12-27-24సె., కోల్కత గం. : 11-42-45సె., ముంబాయి గం. : 12-44-56సె.

సూర్యుడు ఆశ్వేషా నక్షత్ర ప్రవేశ గం.21-29; వర్షాం గం.15-01ని.లకు మొదలు గం.16-39ని.ల వరకు

12 శ్రావణ, (నిర) 19 శ్రావణ, సోమవారము, 3 ఆగష్టు, 12 జూలైపొష.

కలి అహర్నః : 1870599, జూలియన్ తేది : 2459064.5

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రోదయం గం. 18-43

తిథి : (శ్రావణ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 21-29, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 07-19, యోగం : ప్రీతి గం. 06-38, కరణం : విష్ణు గం. 09-26, ఉపరి బవ గం. 21-29, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.3 O, సూర్యుని క్రాంతి : N. $17^{\circ} 26'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహూం) గం. 08-55-24 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 11 సె. సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-54, ఫిల్టీ గం. : 06-48, కోల్పుత గం. : 06-11, ముంబాయి గం. : 07-17 మధ్యహూం : కేంద్రం గం. 12-06-11 సె., చెన్నె గం. : 12-15-12 సె., ఫిల్టీ గం. : 12-27-19 సె., కోల్పుత గం. : 11-42-40 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-5 సె.

రక్షాబంధన్, జూలాయన యాత్ర సమావసన, నరోలి పూర్ణిమ, బలభద్ర పూజ (ఒడిసా), అమర్నాథ్ యాత్ర,

సోలోనో (రక్షాబంధన్-ఫిల్టీ), అవని అరణ్యం (ద.భారత్), యజుర్ షపాకర్మ

వర్షాం గం. 11-28 ని. లకు మొదలు గం. 13-07 ని. ల వరకు

13 శ్రావణ, (నిర) 20 శ్రావణ, మంగళవారము, 4 ఆగష్టు, 13 జూలైపొష.

కలి అహర్నః : 1870600, జూలియన్ తేది : 2459065.5

సూర్యోదయం గం. 05-32, సూర్యాస్తం గం. 18-40, చంద్రోదయం గం. 05-52, చంద్రాస్తం గం. 19-27

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) ప్రతిపత్తి గం. 21-55, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 08-11, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 05-46, ఉపరి సౌభాగ్య గం. 29-15, కరణం : భాలవ గం. 09-39, ఉపరి కొలవ గం. 21-55, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 20-47, చంద్రుని వయస్సు : 14.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $17^{\circ} 10'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహూం) గం. 08-59-15 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 05 సె.

సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-50, ఫిల్టీ గం. : 06-44, కోల్పుత గం. : 06-07, ముంబాయి గం. : 07-13

మధ్యహూం : కేంద్రం గం. 12-06-05 సె., చెన్నె గం. : 12-15-06 సె., ఫిల్టీ గం. : 12-27-13 సె., కోల్పుత గం. : 11-42-35 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-45 సె.

గాయత్రీ జపం, బుక్ షపాకర్మ; వర్షాం గం. 12-24 ని. లకు మొదలు గం. 14-05 ని. ల వరకు

14 శ్రావణ, (నిర) 21 శ్రావణ, బుధవారము, 5 ఆగష్టు, 13 జూలైపొష.

కలి అహర్నః : 1870601, జూలియన్ తేది : 2459066.5

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-39, చంద్రాస్తం గం. 06-48, చంద్రోదయం గం. 20-05

తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 22-51, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 09-30, యోగం : శోభన గం. 29-07, కరణం : త్తీతుల గం. 10-19, ఉపరి గర గం. 22-51, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $16^{\circ} 54'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహూం) గం. 09-03-06 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 59 సె.

సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-46, ఫిల్టీ గం. : 06-40, కోల్పుత గం. : 06-03, ముంబాయి గం. : 07-09 మధ్యహూం : కేంద్రం గం. 12-05-59 సె., చెన్నె గం. : 12-15-00 సె., ఫిల్టీ గం. : 12-27-07 సె., కోల్పుత గం. : 11-42-29 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-39 సె.

వర్షాం గం. 17-15 ని. లకు మొదలు గం. 18-58 ని. ల వరకు

15 శ్రావణ, (నిర) 22 శ్రావణ, గురువారము, 6 ఆగష్టు, 15 జూలైహిజీ.

కలి అహర్నః : 1870602, జూలియన్ తేది : 2459067.5

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రాస్తం గం. 07-42, చంద్రోదయం గం. 20-41
తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) తృతీయ గం. 24-15, నక్షత్రం : శతభిష గం. 11-18, యోగం : అతిగండ గం. 29-21,
కరణం : వణి గం. 11-30, ఉపరి విషి గం. 24-15, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.3,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $16^{\circ} 38'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-06-56 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 52 సె.
సింహ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-42, ఛిల్లీ గం. : 06-36, కోల్పుత గం. : 05-59, ముంబాయి గం. : 07-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-52సె., చెన్నె గం. : 12-14-53సె., ఛిల్లీ గం. : 12-27-00సె., కోల్పుత గం. : 11-42-22సె., ముంబాయి గం. : 12-44-32సె.

తీజీ (సింధి); వర్షాం గం.18-18ని.లకు మొదలు గం.20-03ని.ల వరకు

16 శ్రావణ, (నిర) 23 శ్రావణ, శుక్రవారము, 7 ఆగష్టు, 16 జూలైహిజీ.

కలి అహర్నః : 1870603, జూలియన్ తేది : 2459068.5

సూర్యోదయం గం. 05-33, సూర్యాస్తం గం. 18-38, చంద్రాస్తం గం. 08-33, చంద్రోదయం గం. 21-14
తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) చతుర్थి గం. 26-07, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రవద గం. 13-33, యోగం : సుకర్మ అహోరాత్ర,
కరణం : బవ గం. 13-08, ఉపరి బాలవ గం. 26-07, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 06-57,
చంద్రుని వయస్సు : 17.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $16^{\circ} 21'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-10-45 సె.,
సమయ సంస్కారం : -5 ని. 45 సె.

సింహ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-38, ఛిల్లీ గం. : 06-32, కోల్పుత గం. : 05-55, ముంబాయి గం. : 07-01
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-45సె., చెన్నె గం. : 12-14-46సె., ఛిల్లీ గం. : 12-26-53సె., కోల్పుత గం. : 11-42-15సె., ముంబాయి గం. : 12-44-25సె.

పహుళా చతుర్థి (సంకష్ట చతుర్థి); వర్షాం గం.24-13ని.లకు మొదలు గం.26-00ని.ల వరకు

17 శ్రావణ, (నిర) 24 శ్రావణ, శనివారము, 8 ఆగష్టు, 17 జూలైహిజీ.

కలి అహర్నః : 1870604, జూలియన్ తేది : 2459069.5

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-37, చంద్రాస్తం గం. 09-23, చంద్రోదయం గం. 21-46
తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) పంచమి గం. 28-19, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రవద గం. 16-12, యోగం : సుకర్మ గం. 05-55,
కరణం : కౌలవ గం. 15-11, ఉపరి తైతుల గం. 28-19, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.3,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $16^{\circ} 04'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-14-33 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 37 సె.
సింహ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-34, ఛిల్లీ గం. : 06-28, కోల్పుత గం. : 05-51, ముంబాయి గం. : 06-57
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-37సె., చెన్నె గం. : 12-14-38సె., ఛిల్లీ గం. : 12-26-45సె., కోల్పుత గం. : 11-42-07సె., ముంబాయి గం. : 12-44-17సె.

రక్షాపంచమి (బడిస్టా); వర్షాం గం.29-39ని.లకు మొదలు

18 శ్రావణ, (నిర) 25 శ్రావణ, ఆదివారము, 9 ఆగష్టు, 18 జూలైజ్.

కలి అహర్ణి : 1870605, జూలియన్ తేది : 2459070.5

సూర్యోదయం గం. 05-34, సూర్యాస్తం గం. 18-36, చంద్రాస్తం గం. 10-12, చంద్రోదయం గం. 22-18
తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) షష్ఠి అహర్ణిరాత్ర, నక్షత్రం : రేవతి గం. 19-06, యోగం : దృతి గం. 06-45,
కరణం : గర గం. 17-31, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 19-06, చంద్రుని వయస్సు : 19.3,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $15^{\circ} 47'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-18-21 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 28 సె.
సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-30, ధిలీ గం. : 06-24, కోల్పుత గం. : 05-47, ముంబాయి గం. : 06-53
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-28 సె., చెన్నె గం. : 12-14-29 సె., ధిలీ గం. : 12-26-36 సె., కోల్పుత గం. : 11-41-58 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-08 సె.

శేష వర్షాం గం.07-27ని.ల వరకు

19 శ్రావణ, (నిర) 26 శ్రావణ, సౌమవారము, 10 ఆగష్టు, 19 జూలైజ్.

కలి అహర్ణి : 1870606, జూలియన్ తేది : 2459071.5

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-36, చంద్రాస్తం గం. 11-02, చంద్రోదయం గం. 22-51
తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 06-43, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 22-06, యోగం : శూల గం. 07-42,
కరణం : వణి గం. 06-43, ఉపరి విష్ణు గం. 19-56, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 20.3,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $15^{\circ} 29'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-22-09 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 19 సె.
సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-26, ధిలీ గం. : 06-20, కోల్పుత గం. : 05-43, ముంబాయి గం. : 06-49
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-19 సె., చెన్నె గం. : 12-14-20 సె., ధిలీ గం. : 12-26-27 సె., కోల్పుత గం. : 11-41-49 సె., ముంబాయి గం. : 12-43-59 సె.

వర్షాం గం.17-36ని.లకు మొదలు గం.19-24ని.ల వరకు

20 శ్రావణ, (నిర) 27 శ్రావణ, మంగళవారము, 11 ఆగష్టు, 20 జూలైజ్.

కలి అహర్ణి : 1870607, జూలియన్ తేది : 2459072.5

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-35, చంద్రాస్తం గం. 11-53, చంద్రోదయం గం. 23-26
తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) సప్తమి గం. 09-07, నక్షత్రం : భరణి గం. 24-57, యోగం : గండ గం. 08-39,
కరణం : బవ గం. 09-07, ఉపరి బాలవ గం. 22-15, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.3 C,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $15^{\circ} 11'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-25-56 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 10 సె.
సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-22, ధిలీ గం. : 06-16, కోల్పుత గం. : 05-39, ముంబాయి గం. : 06-45
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-10 సె., చెన్నె గం. : 12-14-11 సె., ధిలీ గం. : 12-26-18 సె., కోల్పుత గం. : 11-41-40 సె., ముంబాయి గం. : 12-43-50 సె.

సాయన వ్యుతిపాత గం.05-38, జన్మాష్టమి (స్వార్థ), వడి తాద్రి (సింధి)

వర్షాం గం.08-50ని.లకు మొదలు గం.10-37ని.ల వరకు

21 శ్రావణ, (నిర) 28 శ్రావణ, బుధవారము, 12 ఆగష్టు, 21 జూలహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1870608, జూలియన్ తేది : 2459073.5

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-34, చంద్రాస్తం గం. 12-45, చంద్రోదయం గం. 24-04
తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) అష్టమి గం. 11-17, నక్షత్రం : కృతీక గం. 27-26, యోగం : వైద్యతి గం. 09-25,
కరణం : కోలవ గం. 11-17, ఉపరి తైతుల గం. 24-12, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 07-37,
చంద్రుని వయస్సు : 22.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $14^{\circ} 53'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-29-42 సే.,
సమయ సంస్కారం : -5 ని. 00 సె.

సింహ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-19, ఛిల్లీ గం. : 06-13, కోల్కత గం. : 05-36, ముంబాయి గం. : 06-42
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-00సె., చెన్నె గం. : 12-14-00సె., ఛిల్లీ గం. : 12-26-07సె., కోల్కత గం. : 11-41-30సె., ముంబాయి గం. : 12-43-39సె.
జన్మాష్టమి (వైష్ణవ), గోకులాష్టమి; వర్షాం గం.14-09ని.లకు మొదలు గం.15-55ని.ల వరకు

22 శ్రావణ, (నిర) 29 శ్రావణ, శురువారము, 13 ఆగష్టు, 22 జూలహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1870609, జూలియన్ తేది : 2459074.5

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-33, చంద్రాస్తం గం. 13-39, చంద్రోదయం గం. 24-47
తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) నవమి గం. 12-59, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 29-22, యోగం : దృషితి గం. 09-50,
కరణం : గర గం. 12-59, ఉపరి వటి గం. 25-36, చంద్రుడు : వృషభలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.3,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $14^{\circ} 35'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-33-28 సే., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 49 సె.
సింహ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-15, ఛిల్లీ గం. : 06-09, కోల్కత గం. : 05-32, ముంబాయి గం. : 06-38
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-49సె., చెన్నె గం. : 12-13-50సె., ఛిల్లీ గం. : 12-25-57సె., కోల్కత గం. : 11-41-19సె., ముంబాయి గం. : 12-43-29సె.

గాత ఫుంభీర (పార్సీ)

వర్షాం గం.20-42ని.లకు మొదలు గం.22-26ని.ల వరకు

23 శ్రావణ, (నిర) 30 శ్రావణ, శుక్రవారము, 14 ఆగష్టు, 23 జూలహిజ్.

కలి అహర్ణః : 1870610, జూలియన్ తేది : 2459075.5

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-33, చంద్రాస్తం గం. 14-34, చంద్రోదయం గం. 25-35
తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) దశమి గం. 14-02, నక్షత్రం : మృగశిర అహోరాత్ర, యోగం : వ్యాఘ్రాత గం. 09-46,
కరణం : విష్ణు గం. 14-02, ఉపరి బవ గం. 26-17, చంద్రుడు : వృషభలో, మిథున ప్రవేశ గం. 18-05,
చంద్రుని వయస్సు : 24.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. $14^{\circ} 17'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-37-13 సే.,
సమయ సంస్కారం : -4 ని. 38 సె.

సింహ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-11, ఛిల్లీ గం. : 06-05, కోల్కత గం. : 05-28, ముంబాయి గం. : 06-34
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-38సె., చెన్నె గం. : 12-13-39సె., ఛిల్లీ గం. : 12-25-46సె., కోల్కత గం. : 11-41-08సె., ముంబాయి గం. : 12-43-17సె.

వర్షాం గం.11-15ని.లకు మొదలు గం.12-57ని.ల వరకు

24 శ్రావణ, (నిర) 31 శ్రావణ, శనివారము, 15 ఆగష్టు, 24 జూలైపాణీ.

కలి అహార్ణః : 1870611, జూలియన్ తేది : 2459076.5

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-32, చంద్రాస్తం గం. 15-31, చంద్రోదయం గం. 26-28
 తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 14-21, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 06-36, యోగం : హర్షణ గం. 09-08,
 కరణం : బాలవ గం. 14-21, ఉపరి కొలవ గం. 26-12, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.3,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-40-58 సె., సమయ సంస్కరం : -4 ని. 26 సె.
 సింహ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-07, ఛిల్లీ గం. : 06-01, కోల్పుత గం. : 05-24, ముంబాయి గం. : 06-30
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-26 సె., చెన్నె గం. 12-13-27 సె., ఛిల్లీ గం. 12-25-34 సె., కోల్పుత గం. 11-40-56 సె., ముంబాయి గం. 12-43-06 సె.
 శౌర భాద్రపదాది గం. 20-57, భారత స్వాతంత్ర దినేత్జపం, పర్యాపాసన ప్రారంభః (పత్రీపక్ష-జ్ఞాన),
 అజ ఏకాదశి, పార్శ్వ సంవత్సరాంతపు రేజు (పార్శ్వ); వర్షాం గం. 15-09 ని. లకు మొదలు గం. 16-44 ని. ల వరకు

25 శ్రావణ, (నిర) 1 భాద్ర, అదివారము, 16 ఆగష్టు, 25 జూలైపాణీ.

కలి అహార్ణః : 1870612, జూలియన్ తేది : 2459077.5

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-31, చంద్రాస్తం గం. 16-27, చంద్రోదయం గం. 27-27
 తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 13-51, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 07-03, యోగం : వజ్ర గం. 07-52,
 కరణం : త్రైతుల గం. 13-51, ఉపరి గర గం. 25-19, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 24-53,
 చంద్రుని వయస్సు : 26.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 39', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-44-42 సె.,
 సమయ సంస్కరం : -4 ని. 14 సె.
 సింహ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-03, ఛిల్లీ గం. : 05-57, కోల్పుత గం. : 05-20, ముంబాయి గం. : 06-26
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-14 సె., చెన్నె గం. 12-13-15 సె., ఛిల్లీ గం. 12-25-22 సె., కోల్పుత గం. 11-40-44 సె., ముంబాయి గం. 12-42-53 సె.
 సూర్యుడు మఖ నక్షత్ర మరియు నిరయన సింహరాశి ప్రవేశ గం. 19-11, పర్యాపాసన ప్రారంభః (పంచమీపక్ష-జ్ఞాన),
 మానస పూజ సమాపన, పార్శ్వ నూతన సంవత్సరాది (పార్శ్వ); వర్షాం గం. 18-52 ని. లకు మొదలు గం. 20-27 ని. ల వరకు

26 శ్రావణ, (నిర) 2 భాద్ర, శౌమవారము, 17 ఆగష్టు, 26 జూలైపాణీ.

కలి అహార్ణః : 1870613, జూలియన్ తేది : 2459078.5

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-30, చంద్రాస్తం గం. 17-21, చంద్రోదయం గం. 28-29
 తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 12-36, నక్షత్రం : పునర్వ్యాసు గం. 06-44, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిత్) గం. 05-59,
 ఉపరి వ్యతీపాత గం. 27-31, కరణం : వజ్ర గం. 12-36, ఉపరి విష్ణు గం. 23-43, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 27.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-45-37 సె.,
 సమయ సంస్కరం : -4 ని. 11 సె.
 సింహ లగ్గ ప్రారంభః చెన్నె గం. : 05-59/29-55, ఛిల్లీ గం. : 05-53/29-49, కోల్పుత గం. : 05-16/29-12, ముంబాయి గం. : 06-22/30-18
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-07 సె., చెన్నె గం. 12-13-03 సె., ఛిల్లీ గం. 12-25-09 సె., కోల్పుత గం. 11-40-31 సె., ముంబాయి గం. 12-42-47 సె.
 సింహ ప్రారంభః (కేరణ), అఫోర చతుర్థశి, కైలాస యాత్ర 2 రేజులు
 వర్షాం గం. 14-24 ని. లకు మొదలు గం. 15-56 ని. ల వరకు

27 శ్రావణ, (నిర) 3 భాద్ర, మంగళవారము, 18 ఆగష్టు, 27 జూలైజ్.

కలి అహర్ణి : 1870614, జూలైయన్ తేది : 2459079.5

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-30, చంద్రాస్తం గం. 18-12, చంద్రోదయం గం. 29-34
తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 10-40, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 05-43, ఉపరి ఆశ్లేష గం. 28-08,
యోగం : వరీయాన్ గం. 24-34, కరణం : శకుని గం. 10-40, ఉపరి చతుపూద గం. 21-29,
చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహా ప్రవేశ గం. 28-08, చంద్రుని వయస్సు : 28.3, సూర్యుని క్రాంతి : N. 13° 01',
నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-52-09 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 48 సె.
సింహ లగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-51, ఛిల్లీ గం. : 29-45, కోల్కుత గం. : 29-08, ముంబాయి గం. : 30-14
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-48 సె., చెన్నె గం. 12-12-49 సె., ఛిల్లీ గం. 12-24-56 సె., కోల్కుత గం. 11-40-18 సె., ముంబాయి గం. 12-42-27 సె.
సప్త పితులు అమావాస్య (బడిస్సె), పితేరి; వర్షాం గం. 17-40 ని. లకు మొదలు గం. 19-10 ని. ల వరకు

28 శ్రావణ, (నిర) 4 భాద్ర, బుధవారము, 19 ఆగష్టు, 28 జూలైజ్

కలి అహర్ణి : 1870615, జూలైయన్ తేది : 2459080.5

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-29, చంద్రాస్తం గం. 18-59
తిథి : (శ్రావణ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 08-12, ఉపరి (భాద్రపద శుక్ల) ప్రతిపత్తి గం. 29-20, నక్షత్రం : మఘ గం.
26-07, యోగం : పరిఫు గం. 21-15, కరణం : నాగ గం. 08-12, కింస్తుపున్న గం. 18-42, ఉపరి బవ గం. 29-20,
చంద్రుడు : సింహాలో, చంద్రుని వయస్సు : 29.3 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
గం. 09-55-52 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 34 సె.
సింహ లగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-47, ఛిల్లీ గం. : 29-41, కోల్కుత గం. : 29-04, ముంబాయి గం. : 30-10
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-34 సె., చెన్నె గం. 12-12-35 సె., ఛిల్లీ గం. 12-24-42 సె., కోల్కుత గం. 11-40-04 సె., ముంబాయి గం. 12-42-14 సె.
కుశోత్తుత్తుని (జ్యేష్ఠ పండుగ); వర్షాం గం. 15-05 ని. లకు మొదలు గం. 16-33 ని. ల వరకు

29 శ్రావణ, (నిర) 5 భాద్ర, శురువారము, 20 ఆగష్టు, 29 జూలైజ్.

కలి అహర్ణి : 1870616, జూలైయన్ తేది : 2459081.5

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-28, చంద్రాస్తం గం. 06-38, చంద్రోదయం గం. 19-43
తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) ద్వితీయ గం. 26-14, నక్షత్రం : పూర్వాపల్యుని గం. 23-51, యోగం : శివ గం. 17-41,
కరణం : బాలవ గం. 15-48, ఉపరి కొలవ గం. 26-14, చంద్రుడు : సింహాలో, కన్య ప్రవేశ గం. 29-15,
చంద్రుని వయస్సు : 0.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 22', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 09-59-35 సె.,
సమయ సంస్కారం : -3 ని. 20 సె.
సింహ లగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-43, ఛిల్లీ గం. : 29-37, కోల్కుత గం. : 29-00, ముంబాయి గం. : 30-06
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-20 సె., చెన్నె గం. 12-12-21 సె., ఛిల్లీ గం. 12-24-28 సె., కోల్కుత గం. 11-39-50 సె., ముంబాయి గం. 12-41-59 సె.
శంకర దేవ తిథి (అస్సాం); వర్షాం గం. 09-22 ని. లకు మొదలు గం. 10-49 ని. ల వరకు

30 శ్రావణ, (నిర) 6 భాద్ర, శుక్రవారము, 21 ఆగష్టు, 1 మొహణ్ణం.

కలి అప్పర్డణ : 1870617, జూలియన్ తేది : 2459082.5

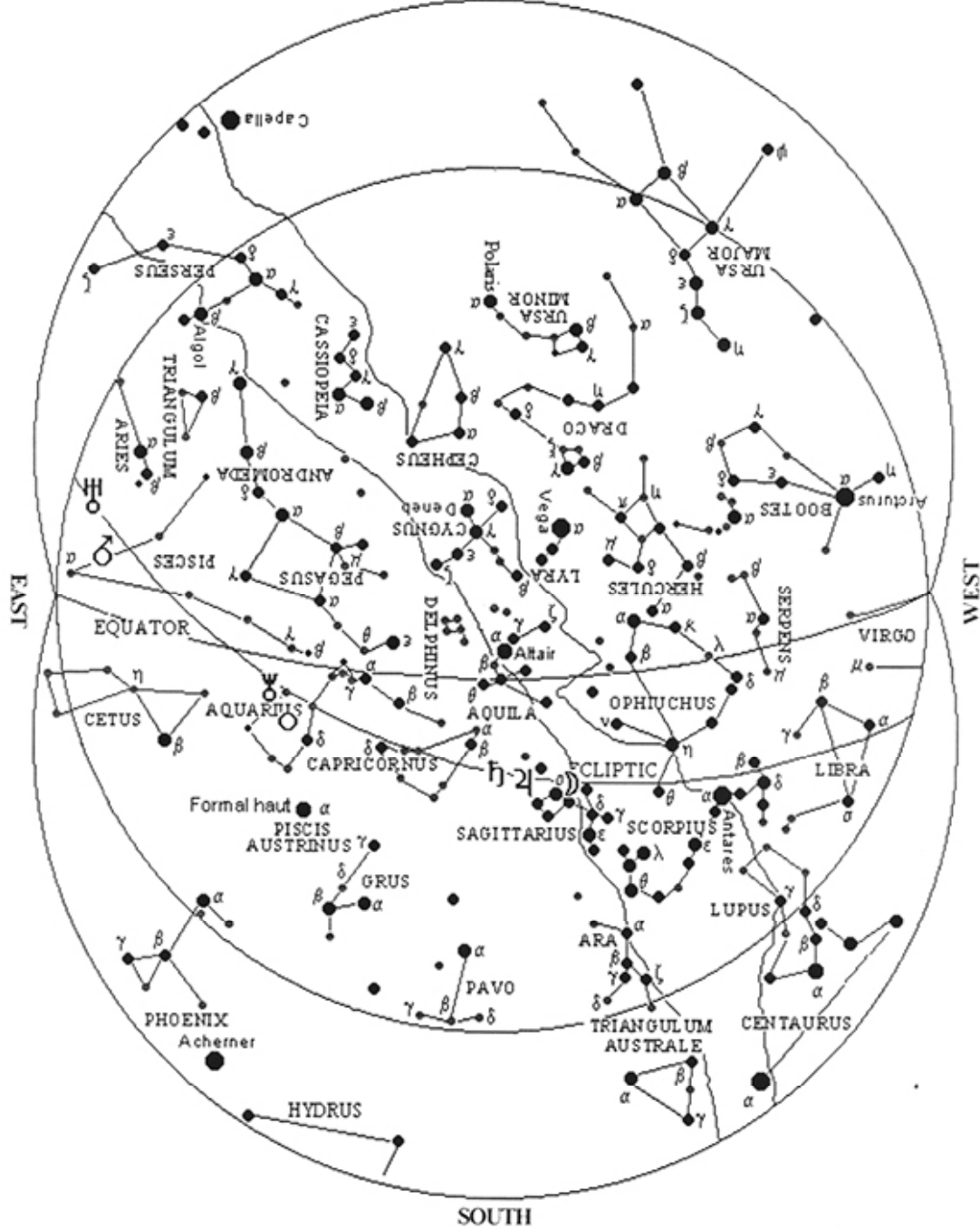
సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-27, చంద్రోదయం గం. 07-42, చంద్రాస్తం గం. 20-24
తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) తృతీయ గం. 23-03, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 21-29, యోగం : సిద్ధ గం. 14-01,
కరణం : తైతుల గం. 12-38, ఉపరి గర గం. 23-03, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 12° 02', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-03-16 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 05 సె.
సింహ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-39, ఛిల్లీ గం. : 29-33, కోల్పుత గం. : 28-56, ముంబాయి గం. : 30-02
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-05 సె., చెన్నె గం. 12-12-06 సె., ఛిల్లీ గం. 12-24-13 సె., కోల్పుత గం. 11-39-35 సె., ముంబాయి గం. 12-41-45 సె.
హరితాళిక గౌరి తృతీయ, భోదాద్యాలీ (పవక్త జార్తోష్మై జయన్తి - పార్పి), హిజరి శక 1442 ప్రారంభం (ముస్లిం)
వర్షాం గం. 06-20 ని. లకు మొదలు గం. 07-47 ని. ల వరకు, పునః గం. 29-05 ని. లకు మొదలు

31 శ్రావణ, (నిర) 7 భాద్ర, శనివారము, 22 ఆగష్టు, 2 మొహణ్ణం.

కలి అప్పర్డణ : 1870618, జూలియన్ తేది : 2459083.5

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-26, చంద్రోదయం గం. 08-45, చంద్రాస్తం గం. 21-05
తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) చతుర్ది గం. 19-59, నక్షత్రం : హాస్త గం. 19-11, యోగం : సాధ్య గం. 10-21,
కరణం : వణి గం. 09-29, ఉపరి విష్ణు గం. 19-58, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 11° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-06-58 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 50 సె.
సింహ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-35, ఛిల్లీ గం. : 29-29, కోల్పుత గం. : 28-52, ముంబాయి గం. : 29-58
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-50 సె., చెన్నె గం. 12-11-51 సె., ఛిల్లీ గం. 12-23-58 సె., కోల్పుత గం. 11-39-20 సె., ముంబాయి గం. 12-41-30 సె.
కన్యాయన గోరవి : గం. 21-15, గపేశ చతుర్ది (వినాయక చవితి), హరితాళిక చతుర్ది, సామవేద ఉపాకర్ష, సంవత్సరీ
(చతుర్ది పవక్ - జైన్); శేష వర్షాం గం. 06-32 ని. ల వరకు, పునః గం. 26-29 ని. లకు మొదలు గం. 27-57 ని. ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF SEPTEMBER, 2020 (10 BHADRA - 8 ASVINA) 0° TO 40°N
NORTH



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

○ FULL MOON 2ND ♂ MARS ♪ SATURN ♫ NEPTUNE
 ♦ FIRST QUARTER 24TH ♜ JUPITER ♠ URANUS

రాష్ట్రియ పశ్చాజ్ఞము

66

1942 శక సంవత్సరము; 5121 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2020
భాద్రమాసము - 31 దినములు; వైదికమాసము ఇష (కన్య);
నిరయన మాసములు : 8 భాద్ర, 5121 కలి, మొదలు 7 అశ్విన, 5121 కలి; 24 & 7 దినములు
శరత్ బుటువు; ప్రథమ మాసము; దక్షిణాయణము - ఉత్తర గోళము
సూర్యుడు సింహాలో, కన్య ప్రవేశము 25వ తేది; భాద్ర 1వ తేదికి అయినాంశ $24^{\circ} 08' 27''$
కలి అహార్ణణ 1870619-1870649; జూలియన్ తేది 2459084.5 - 2459114.5
(నిరయన) అశ్విన మాసారంభం 25 భాద్ర, 16 సెప్టెంబర్, 2020.

1 భాద్ర, (నిర) 8 భాద్ర, అదివారము, 23 ఆగష్టమి, 3 మొహణిం.

కలి అహార్ణణ : 1870619, జూలియన్ తేది : 2459084.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-25, చంద్రోదయం గం. 09-48, చంద్రాస్తం గం. 21.-46
తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) పంచమి గం. 17-05, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 17-06, యోగం : పుష్ గం. 06-48,
ఉపరి శుక్ల (శుక్ర) గం. 27-30, కరణం : బవ గం. 06-29, బాలవ గం. 17-05, ఉపరి కౌలవ గం. 27-46,
చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 06-07, చంద్రుని వయస్సు : 3.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $11^{\circ} 21'$,
వాక్షత్ కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-10-39 సె., సమయ సంస్కరం : -2 ని. 34 సె.
సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-31, థిల్లీ గం. : 29-25, కోల్పుత గం. : 28-48, ముంబాయి గం. : 29-54
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-34సె., చెన్నె గం. : 12-11-35సె., థిల్లీ గం. : 12-23-42సె., కోల్పుత గం. : 11-39-04సె., ముంబాయి గం. : 12-41-14సె.
సాయన వైదుతి గం. 14-39, సంవత్సరి (పంచమి పక్ష - జ్యేష్ఠ), బుధిపంచమి, మేలాపాట్ - 3 రోజులు (జమ్ము & కాశ్మీర్)
వర్షాం గం. 22-17 ని. లకు మొదలు గం. 23-46 ని. ల వరకు

2 భాద్ర, (నిర) 9 భాద్ర, సోమవారము, 24 ఆగష్టమి, 4 మొహణిం.

కలి అహార్ణణ : 1870620, జూలియన్ తేది : 2459085.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-24, చంద్రోదయం గం. 10-50, చంద్రాస్తం గం. 22-28
తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) షష్ఠి గం. 14-32, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 15-20, యోగం : బ్రహ్మ గం. 24-29,
కరణం : త్రైతుల గం. 14-32, ఉపరి గర గం. 25-24, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $11^{\circ} 01'$, వాక్షత్ కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-14-19 సె., సమయ సంస్కరం : -2 ని. 18 సె.
సింహ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-27, థిల్లీ గం. : 29-21, కోల్పుత గం. : 28-44, ముంబాయి గం. : 29-50
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-18సె., చెన్నె గం. : 12-11-19సె., థిల్లీ గం. : 12-23-26సె., కోల్పుత గం. : 11-38-48సె., ముంబాయి గం. : 12-40-58సె.

సూర్య షష్ఠి

వర్షాం గం. 20-37 ని. లకు మొదలు గం. 22-08 ని. ల వరకు

3 భాద్ర, (నిర) 10 భాద్ర, మంగళవారము, 25 ఆగష్టు, 5 మేఘాష్టం.

కలి అహర్నః : 1870621, జూలియన్ తేది : 2459086.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రోదయం గం. 11-53, చంద్రాస్తం గం. 23-13
తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) సప్తమి గం. 12-22, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 13-59, యోగం : ఇంద్ర గం. 21-49,
కరణం : వణి గం. 12-22, ఉపరి విష్ణు గం. 23-28, చంద్రుడు : తులలో, వృష్టిక ప్రవేశ గం. 08-17,
చంద్రుని వయస్సు : 5.9 °, సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-17-59స.,
సమయ సంస్కారం : -2 ని. 02 సె.

సింహ లగ్జు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-23, ఛిల్లీ గం. : 29-17, కోల్కత గం. : 28-40, ముంబాయి గం. : 29-46
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-02స., చెన్నె గం. 12-11-02స., ఛిల్లీ గం. 12-23-09స., కోల్కత గం. 11-38-32స., ముంబాయి గం. 12-40-4స.
మహాలక్ష్మీ ప్రతారంభః, దూర్ఘాష్టమి; వర్షాం గం.17-50ని.లకు మొదలు గం.19-22ని.ల వరకు

4 భాద్ర, (నిర) 11 భాద్ర, బుధవారము, 26 ఆగష్టు, 6 మేఘాష్టం.

కలి అహర్నః : 1870622, జూలియన్ తేది : 2459087.5

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రోదయం గం. 12-55, చంద్రాస్తం గం. 24-02
తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) అష్టమి గం. 10-40, నక్షత్రం : అనురాధ గం. 13-04, యోగం : వైద్యతి గం. 19-32,
కరణం : ఇవ గం. 10-40, ఉపరి బాలవ గం. 21-59, చంద్రుడు : వృష్టికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-21-39 స., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 45 సె.
సింహ లగ్జు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-20, ఛిల్లీ గం. : 29-14, కోల్కత గం. : 28-37, ముంబాయి గం. : 29-43
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-45స., చెన్నె గం. 12-10-46స., ఛిల్లీ గం. 12-22-53స., కోల్కత గం. 11-38-15స., ముంబాయి గం. 12-40-24స.

రాఘాష్టమి, దూర్ఘాష్టమి (బెంగాల్)

వర్షాం గం.18-34ని.లకు మొదలు గం.20-08ని.ల వరకు

5 భాద్ర, (నిర) 12 భాద్ర, శురువారము, 27 ఆగష్టు, 7 మేఘాష్టం.

కలి అహర్నః : 1870623, జూలియన్ తేది : 2459088.5

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రోదయం గం. 13-57, చంద్రాస్తం గం. 24-54
తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) సవమి గం. 09-26, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 12-37, యోగం : విష్ణుంభ గం. 17-37,
కరణం : కోలవ గం. 09-26, ఉపరి తైతుల గం. 20-59, చంద్రుడు : వృష్టికంలో, ధను ప్రవేశ గం. 12-37,
చంద్రుని వయస్సు : 7.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-25-18 స.,
సమయ సంస్కారం : -1 ని. 27 సె.

సింహ లగ్జు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-16, ఛిల్లీ గం. : 29-10, కోల్కత గం. : 28-33, ముంబాయి గం. : 29-39
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-27స., చెన్నె గం. 12-10-28స., ఛిల్లీ గం. 12-22-35స., కోల్కత గం. 11-37-57స., ముంబాయి గం. 12-40-07స.

వర్షాం గం.20-37ని.లకు మొదలు గం.22-13ని.ల వరకు

6 భాద్ర, (నిర) 13 భాద్ర, శుక్రవారము, 28 ఆగష్టు, 8 మొహాళ్లం.

కలి అప్పర్డణ : 1870624, జూలియన్ తేది : 2459089.5

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రోదయం గం. 14-55, చంద్రాస్తం గం. 25-50
తిథి : (భాద్రవద శుక్ల) దశమి గం. 08-39, నక్షత్రం : మూల గం. 12-37, యోగం : ప్రీతి గం. 16-04,
కరణం : గర గం. 08-39, ఉపరి వణి గం. 20-25, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 8.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $9^{\circ} 37'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-28-57 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 10 సె.
సింహ లగ్సు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-12, ఫిల్టీ గం. : 29-06, కోల్పుత గం. : 28-29, ముంబాయి గం. : 29-35
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-10 సె., చెన్నె గం. : 12-10-10 సె., ఫిల్టీ గం. : 12-22-17 సె., కోల్పుత గం. : 11-37-40 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-49 సె.
వర్ష్యం గం. 11-01 ని. లకు మొదలు గం. 12-37 ని. ల వరకు, పునః గం. 22-23 ని. లకు మొదలు గం. 24-01 ని. ల వరకు

7 భాద్ర, (నిర) 14 భాద్ర, శనివారము, 29 ఆగష్టు, 9 మొహాళ్లం.

కలి అప్పర్డణ : 1870625, జూలియన్ తేది : 2459090.5

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రోదయం గం. 15-50, చంద్రాస్తం గం. 26-46
తిథి : (భాద్రవద శుక్ల) ఏకాదశి గం. 08-18, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 13-03, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 14-51,
కరణం : వైష్ణి గం. 08-18, ఉపరి బవ గం. 20-17, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 19-13,
చంద్రుని వయస్సు : 9.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $9^{\circ} 16'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-32-35 సె.,
సమయ సంస్కారం : -0 ని. 52 సె.
సింహ లగ్సు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-08, ఫిల్టీ గం. : 29-02, కోల్పుత గం. : 28-25, ముంబాయి గం. : 29-31
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-52 సె., చెన్నె గం. : 12-09-52 సె., ఫిల్టీ గం. : 12-21-59 సె., కోల్పుత గం. : 11-37-22 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-31 సె.
డోల్ గ్యారన్ (మధ్యాప్రదేశ్), వామవ జ్యయంతి, హీత్రూ హిడేంబా (మణిపూర్), పార్వత్య పరివర్తనీ ఏకాదశి, శాఖోత్తమ
వర్ష్యం గం. 21-20 ని. లకు మొదలు గం. 22-59 ని. ల వరకు

8 భాద్ర, (నిర) 15 భాద్ర, ఆదివారము, 30 ఆగష్టు, 10 మొహాళ్లం.

కలి అప్పర్డణ : 1870626260, జూలియన్ తేది : 2459091.5

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రోదయం గం. 16-39, చంద్రాస్తం గం. 27-44
తిథి : (భాద్రవద శుక్ల) ద్వాదశి గం. 08-22, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 13-52, యోగం : సౌభాగ్య గం. 13-57,
కరణం : బాలవ గం. 08-22, ఉపరి కొలవ గం. 20-33, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $8^{\circ} 54'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-36-13 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 33 సె.
సింహ లగ్సు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-047, ఫిల్టీ గం. : 28-58, కోల్పుత గం. : 28-21, ముంబాయి గం. : 29-27
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-33 సె., చెన్నె గం. : 12-09-34 సె., ఫిల్టీ గం. : 12-21-41 సె., కోల్పుత గం. : 11-37-03 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-13 సె.
సూర్యుడు పూర్వపల్లుని నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 15-07, ఒన్వెమ్ మొదటి రోజు, మొహాళ్లం (ముస్లిం)
వర్ష్యం గం. 18-04 ని. లకు మొదలు గం. 19-45 ని. ల వరకు

9 భాద్ర, (నిర) 16 భాద్ర, సోమవారము, 31 ఆగష్టు, 11 మొహాళ్లం.

కలి అప్పర్లణ : 1870627, జూలియన్ తేది : 2459092.5

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రోదయం గం. 17-24, చంద్రాస్తం గం. 28-40
తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) త్రయోదశి గం. 08-49, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 15-04, యోగం : శోభన గం. 13-22,
కరణం : త్రైతుల గం. 08-49, ఉపరి గర 21-11, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 27-48,
చంద్రుని వయస్సు : 11.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $8^{\circ} 33'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-39-51 సె.,
సమయ సంస్కారం : -0 ని. 14 సె.

సింహ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-00, ధిల్లీ గం. : 28-54, కోల్కత గం. : 28-27, ముంబాయి గం. : 29-23
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-14సె., చెన్నె గం. : 12-09-15సె., ధిల్లీ గం. : 12-21-22సె., కోల్కత గం. : 11-36-44సె., ముంబాయి గం. : 12-38-54సె.
ఒనమ్ లేక ఒనమ్ పండుగ రోజు (కేరళ); వర్షాం గం. 19-20 ని. లకు మొదలు గం. 21-02 ని. ల వరకు

10 భాద్ర, (నిర) 17 భాద్ర, మంగళవారము, 1 సెప్టెంబర్, 12 మొహాళ్లం.

కలి అప్పర్లణ : 1870628, జూలియన్ తేది : 2459093.5

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రోదయం గం. 18-04, చంద్రాస్తం గం. 29-34
తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) చతుర్దశి గం. 09-39, నక్షత్రం : ధనిష్ట గం. 16-38, యోగం : అతిగండ గం. 13-04,
కరణం : వణి గం. 09-39, ఉపరి విష్ణు గం. 22-13, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $8^{\circ} 11'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-43-2843 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 05 సె.
సింహ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 28-56, ధిల్లీ గం. : 28-50, కోల్కత గం. : 28-13, ముంబాయి గం. : 29-19
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-55సె., చెన్నె గం. : 12-08-56సె., ధిల్లీ గం. : 12-21-03సె., కోల్కత గం. : 11-36-25సె., ముంబాయి గం. : 12-38-35సె.

జంద పౌర్ణమి, ఒనమ్ మూడవ రోజు, అనంత చతుర్దశి

వర్షాం గం. 24-25 ని. లకు మొదలు గం. 26-09 ని. ల వరకు

11 భాద్ర, (నిర) 18 భాద్ర, బుధవారము, 2 సెప్టెంబర్, 13 మొహాళ్లం.

కలి అప్పర్లణ : 1870629, జూలియన్ తేది : 2459094.5

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రోదయం గం. 18-40
తిథి : (భాద్రపద శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 10-52, నక్షత్రం : శతభిష గం. 18-34, యోగం : సుకర్మ గం. 13-03,
కరణం : బవ గం. 10-52, ఉపరి బాలవ గం. 23-37, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.9 O,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $7^{\circ} 49'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-47-05 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 24 సె.
కన్య లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-59, ధిల్లీ గం. : 07-08, కోల్కత గం. : 06-25, ముంబాయి గం. : 07-28
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-36సె., చెన్నె గం. : 12-08-37సె., ధిల్లీ గం. : 12-20-44సె., కోల్కత గం. : 11-36-06సె., ముంబాయి గం. : 12-38-15సె.

నారాయణ గురు జయంతి (కేరళ), ఒనమ్ 4వ రోజు, పితృపక్ష తప్పణారంభః

వర్షాం గం. 25-35 ని. లకు మొదలు గం. 27-20 ని. ల వరకు

12 భాద్ర, (నిర) 19 భాద్ర, సురువారము, 3 సెప్టెంబర్, 14 మేమాళ్లిం.

కలి అహర్ణి : 1870630, జూలియన్ తేది : 2459095.5

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రాస్తం గం. 06-26, చంద్రోదయం గం. 19-14
తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ప్రతిపత్తి గం. 12-27, నక్షత్రం : పూర్వ భాద్రపద గం. 20-51, యోగం : దృతి గం. 13-20,
కరణం : కౌలవ గం. 12-27, ఉపరి తైతుల గం. 25-23, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 14-15,
చంద్రుని వయస్సు : 14.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-50-42 సె.,
సమయ సంస్కారం : 0 ని. 44 సె.

కన్య లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-55, ఛిల్లీ గం. : 07-04, కోల్పుత గం. : 06-21, ముంబాయి గం. : 07-274
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-16 సె., చెన్నె గం. : 12-08-17 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-20-24 సె., కోల్పుత గం. : 11-35-46 సె., ముంబాయి గం. : 12-37-56 సె.

ఫీల్ ముహర్త్ (కూర్చు); వర్షాం లేదు.

13 భాద్ర, (నిర) 20 భాద్ర, శుక్రవారము, 4 సెప్టెంబర్, 15 మేమాళ్లిం.

కలి అహర్ణి : 1870631, జూలియన్ తేది : 2459096.5

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రాస్తం గం. 07-17, చంద్రోదయం గం. 19-46
తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 14-24, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 23-28, యోగం : హల గం. 13-52,
కరణం : గర గం. 14-24, ఉపరి వణి గం. 27-30, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 7° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-54-19 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 04 సె.
కన్య లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-51, ఛిల్లీ గం. : 07-00, కోల్పుత గం. : 06-17, ముంబాయి గం. : 07-20
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-56 సె., చెన్నె గం. : 12-07-57 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-20-04 సె., కోల్పుత గం. : 11-35-26 సె., ముంబాయి గం. : 12-37-36 సె.

వర్షాం గం.07-30ని.లకు మొదలు గం.09-16ని.ల వరకు

14 భాద్ర, (నిర) 21 భాద్ర, శనివారము, 5 సెప్టెంబర్, 16 మేమాళ్లిం.

కలి అహర్ణి : 1870632, జూలియన్ తేది : 2459097.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రాస్తం గం. 08-06, చంద్రోదయం గం. 20-18
తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) తృతీయ గం. 16-39, నక్షత్రం : రేవతి గం. 26-21, యోగం : గండ గం. 14-39,
కరణం : విషి గం. 16-39, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 26-21, చంద్రుని వయస్సు : 16.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 43', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 10-57-55 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 24 సె.
కన్య లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-47, ఛిల్లీ గం. : 06-56, కోల్పుత గం. : 06-13, ముంబాయి గం. : 07-16
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-36 సె., చెన్నె గం. : 12-07-3752 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-19-44 సె., కోల్పుత గం. : 11-35-06 సె., ముంబాయి గం. : 12-37-16 సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 11-39; వర్షాం గం.12-55ని.లకు మొదలు గం.14-43ని.ల వరకు

15 భాద్ర, (నిర) 22 భాద్ర, ఆదివారము, 6 సెప్టెంబర్, 17 మేహళ్లం.

కలి అహర్ణః : 1870633, జూలియన్ తేది : 2459098.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రాస్తం గం. 08-56, చంద్రోదయం గం. 20-50
 తిథి : (భాద్రవద కృష్ణ) చతుర్థి గం. 19-07, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 29-24, యోగం : వృద్ధి గం. 15-36,
 కరణం : బవ గం. 05-52, ఉపరి బాలవ గం. 19-07, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. $6^{\circ} 21'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహృతం) గం. 11-01-31 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 44 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-43, ధిల్లి గం. : 06-52, కోల్కత గం. : 06-09, ముంబాయి గం. : 07-12
 మధ్యహృతం : కేంద్రం గం. 11-58-16 సె., చెన్నె గం. : 12-07-17 సె., ధిల్లి గం. : 12-19-24 సె., కోల్కత గం. : 11-34-46 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-55 సె.
వర్షాం గం.24-54ని.లకు మొదలు గం.26-42ని.ల వరకు

16 భాద్ర, (నిర) 23 భాద్ర, సౌమవారము, 7 సెప్టెంబర్, 18 మేహళ్లం.

కలి అహర్ణః : 1870634, జూలియన్ తేది : 2459099.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రాస్తం గం. 09-46, చంద్రోదయం గం. 21-24
 తిథి : (భాద్రవద కృష్ణ) పంచమి గం. 21-39, నక్షత్రం : భరణి అపోరాత్ర, యోగం : దృవ గం. 16-37,
 కరణం : కోలవ గం. 08-23, ఉపరి తైతుల గం. 21-39, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.9,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. $5^{\circ} 58'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహృతం) గం. 11-05-07 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 05 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-39, ధిల్లి గం. : 06-48, కోల్కత గం. : 06-05, ముంబాయి గం. : 07-08
 మధ్యహృతం : కేంద్రం గం. 11-57-55 సె., చెన్నె గం. : 12-06-56 సె., ధిల్లి గం. : 12-19-03 సె., కోల్కత గం. : 11-34-25 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-35 సె.

శ్రీ మాధవ దేవ తిథి (అస్సాం)

వర్షాం గం.16-13ని.లకు మొదలు గం.18-01ని.ల వరకు

17 భాద్ర, (నిర) 24 భాద్ర, మంగళవారము, 8 సెప్టెంబర్, 19 మేహళ్లం.

కలి అహర్ణః : 1870635, జూలియన్ తేది : 2459100.5

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-10, చంద్రాస్తం గం. 10-37, చంద్రోదయం గం. 22-00
 తిథి : (భాద్రవద కృష్ణ) పశ్చిమ గం. 24-03, నక్షత్రం : భరణి గం. 08-26, యోగం : వ్యాఘరాత గం. 17-33,
 కరణం : గర గం. 10-53, ఉపరి వణి గం. 24-03, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషప్రవేశ గం. 15-10,
 చంద్రుని వయస్సు : 19.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $5^{\circ} 36'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహృతం) గం. 11-08-43 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 2 ని. 25 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-35, ధిల్లి గం. : 06-44, కోల్కత గం. : 06-01, ముంబాయి గం. : 07-04
 మధ్యహృతం : కేంద్రం గం. 11-57-35 సె., చెన్నె గం. : 12-06-35 సె., ధిల్లి గం. : 12-18-42 సె., కోల్కత గం. : 11-34-05 సె., ముంబాయి గం. : 12-36-14 సె.

వర్షాం గం.21-45ని.లకు మొదలు గం.23-32ని.ల వరకు

18 భాద్ర, (నిర) 25 భాద్ర, బుధవారము, 9 సెప్టెంబర్, 20 మేఘాషం.

కలి అహర్ణి : 1870636, జూలియన్ తేది : 2459101.5

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-09, చంద్రాస్తం గం. 11-30, చంద్రోదయం గం. 22-40

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) సప్తమి గం. 26-06, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 11-15, యోగం : హర్షణ గం. 18-16,
కరణం : విషి గం. 13-08, ఉపరి బవ గం. 26-06, చంద్రుడు : వృషభో, చంద్రుని వయస్సు : 20.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $5^{\circ} 13'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-12-19 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 46 సె.
కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-31, ఛిల్లి గం. : 06-40, కోల్పుత గం. : 05-57, ముంబాయి గం. : 07-00
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-57-14సె., చెన్నె గం. : 12-06-15సె., ఛిల్లి గం. : 12-18-22సె., కోల్పుత గం. : 11-33-44సె., ముంబాయి గం. : 12-35-53సె.

వర్షాం గం.28-51ని.లకు మొదలు

19 భాద్ర, (నిర) 26 భాద్ర, శురువారము, 10 సెప్టెంబర్, 21 మేఘాషం.

కలి అహర్ణి : 1870637, జూలియన్ తేది : 2459102.5

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-08, చంద్రాస్తం గం. 12-23, చంద్రోదయం గం. 23-25

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) అప్పమి గం. 27-35, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 13-39, యోగం : వజ్ర గం. 18-36,
కరణం : బాలవ గం. 14-56, ఉపరి కౌలవ గం. 27-35, చంద్రుడు : వృషభో, మిథున ప్రవేశ గం. 26-37,
చంద్రుని వయస్సు : 21.9 C, సూర్యుని క్రాంతి : N. $4^{\circ} 51'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-15-54 సె.,
సమయ సంస్కారం : 3 ని. 07 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-27, ఛిల్లి గం. : 06-36, కోల్పుత గం. : 05-53, ముంబాయి గం. : 06-56
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-53సె., చెన్నె గం. : 12-05-54సె., ఛిల్లి గం. : 12-18-01సె., కోల్పుత గం. : 11-33-23సె., ముంబాయి గం. : 12-35-32సె.

మహాలక్ష్మీ ప్రత సమాపన, శ్రీ జయింతి (రామానుజ), శ్రీ కృష్ణజయింతి (తమిళనాడు, అస్సాం, కేరళ)
శేషవర్షాం గం.06-37ని.ల వరకు, పునః గం.19-40ని.లకు మొదలు గం.21-23ని.ల వరకు

20 భాద్ర, (నిర) 27 భాద్ర, శుక్రవారము, 11 సెప్టెంబర్, 22 మేఘాషం.

కలి అహర్ణి : 1870638, జూలియన్ తేది : 2459103.5

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-07, చంద్రాస్తం గం. 13-19, చంద్రోదయం గం. 24-15

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) సవమి గం. 28-20, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 15-25, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక) గం. 18-24,
కరణం : త్రైతుల గం. 16-04, ఉపరి గర గం. 28-20, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $4^{\circ} 28'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-19-30 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 28 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-23, ఛిల్లి గం. : 06-32, కోల్పుత గం. : 05-49, ముంబాయి గం. : 06-52
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-36-32సె., చెన్నె గం. : 12-05-32సె., ఛిల్లి గం. : 12-17-39సె., కోల్పుత గం. : 11-33-02సె., ముంబాయి గం. : 12-35-11సె.

మాతృ నవమి

వర్షాం గం.24-10ని.లకు మొదలు గం.25-50ని.ల వరకు

21 భాద్ర, (నిర) 28 భాద్ర, శనివారము, 12 సెప్టెంబర్, 23 మేఘాష్టం.

కలి అహర్నః : 1870639, జూలియన్ తేది : 2459104.5

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-06, చంద్రాస్తం గం. 14-14, చంద్రోదయం గం. 25-11

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) దశమి గం. 28-14, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 16-25, యోగం : వ్యతీపాత గం. 17-34, కరణం : వటి గం. 16-24, ఉపరి విషి గం. 28-14, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $4^{\circ} 05'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-23-05 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 49 సె. కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-20, ఛిల్లీ గం. : 06-29, కోల్పుత గం. : 05-46, ముంబాయి గం. : 06-49 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-11సె., చెన్నె గం.:12-05-1సె., ఛిల్లీ గం.:12-17-18సె., కోల్పుత గం.:11-32-4సె., ముంబాయి గం.:12-34-50సె.

వర్షాం గం.28-29ని.లకు మొదలు

22 భాద్ర, (నిర) 29 భాద్ర, అదివారము, 13 సెప్టెంబర్, 24 మేఘాష్టం.

కలి అహర్నః : 1870640, జూలియన్ తేది : 2459105.5

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-05, చంద్రోదయం గం. 15-08, చంద్రాస్తం గం. 26-10

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 27-17, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 16-34, యోగం : వరీయాన్ గం. 16-03, కరణం : బవ గం. 15-52, ఉపరి బాలవ గం. 27-17, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 10-36, చంద్రుని వయస్సు : 24.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $3^{\circ} 42'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-26-40 సె., సమయ సంస్కారం : 4 ని. 11 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-16, ఛిల్లీ గం. : 06-25, కోల్పుత గం. : 05-42, ముంబాయి గం. : 06-45 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-49సె., చెన్నె గం.:12-04-50సె., ఛిల్లీ గం.:12-16-57సె., కోల్పుత గం.:11-32-19సె., ముంబాయి గం.:12-34-29సె.

సూర్యుడు ఉత్తరఫలుని నక్షత్ర ప్రవేశ గం.09-03, జందిర ఏకాదశి (స్వార్గ)

శేష వర్షాం గం.06-06ని.ల వరకు, పునఃగం.24-20ని.లకు మొదలు గం.25-53ని.ల వరకు

23 భాద్ర, (నిర) 30 భాద్ర, సోమవారము, 14 సెప్టెంబర్, 25 మేఘాష్టం.

కలి అహర్నః : 1870641, జూలియన్ తేది : 2459106.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-04, చంద్రాస్తం గం. 15-59, చంద్రోదయం గం. 27-14

తిథి : (భాద్రపద కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 25-30, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 15-52, యోగం : పరిఫు గం. 13-52, కరణం : కోలవ గం. 14-29, ఉపరి తైతిల గం. 25-30, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $3^{\circ} 19'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-30-15 సె., సమయ సంస్కారం : 4 ని. 32 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-12, ఛిల్లీ గం. : 06-21, కోల్పుత గం. : 05-38, ముంబాయి గం. : 06-41 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-28సె., చెన్నె గం.:12-04-29సె., ఛిల్లీ గం.:12-16-36సె., కోల్పుత గం.:11-31-58సె., ముంబాయి గం.:12-34-07సె.

ఏకాదశి (వైషణవ); వర్షాం గం.27-54ని.లకు మొదలు గం.29-24ని.ల వరకు

24 భాద్ర, (నిర) 31 భాద్ర, మంగళవారము, 15 సెప్టెంబర్, 26 మేఘాష్టం.

కలి అహర్నః : 1870642, జూలియన్ తేది : 2459107.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-03, చంద్రాస్తం గం. 16-48, చంద్రోదయం గం. 28-18
తిథి : (భాద్రవద కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 23-00, నక్షత్రం : ఆశ్చేష గం. 14-25, యోగం : శివ గం. 11-02,
కరణం : గర గం. 12-20, ఉపరి వణి గం. 23-00, చంద్రుడు : కర్మాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 14-25,
చంద్రుని వయస్సు : 26.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $2^{\circ} 56'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-33-50 స.,
సమయ సంస్కారం : 4 ని. 53 స.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-08, ఫిలీ గం. : 06-17, కోల్పుత గం. : 05-34, ముంబాయి గం. : 06-37
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-07స., చెన్నె గం. 12-04-07స., ఫిలీ గం. 12-16-14స., కోల్పుత గం. 11-31-37స., ముంబాయి గం. 12-33-46స.

**సార అశ్వినాది గం.21-11, మఖ త్రయోదశి (మఖ నక్షత్రం గం.14-25ని.లకు మొదలు
వర్షాం గం.25-22ని.లకు మొదలు గం.26-50ని.ల వరకు**

25 భాద్ర, (నిర) 1 అశ్విన, బుధవారము, 16 సెప్టెంబర్, 27 మేఘాష్టం.

కలి అహర్నః : 1870643, జూలియన్ తేది : 2459108.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-02, చంద్రాస్తం గం. 17-33, చంద్రోదయం గం. 29-23
తిథి : (భాద్రవద కృష్ణ) చతుర్దశి గం 19-57, నక్షత్రం : మఖ గం. 12-21, యోగం : సిద్ధ గం. 07-40, ఉపరి సాధ్య
గం. 27-54, కరణం : విష్ణు గం. 09-32, ఉపరి శకుని గం. 19-57, చంద్రుడు : సింహంలో,
చంద్రుని వయస్సు : 27.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $2^{\circ} 33'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-37-26 స.,
సమయ సంస్కారం : 5 ని. 15 స.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-04, ఫిలీ గం. : 06-13, కోల్పుత గం. : 05-30, ముంబాయి గం. : 06-33
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-45స., చెన్నె గం. 12-03-46స., ఫిలీ గం. 12-15-53స., కోల్పుత గం. 11-31-15స., ముంబాయి గం. 12-33-25స.

**సూర్యుడు నీరయన కన్యరాశి ప్రవేశ గం. 19-08, విశ్వాకర్మ పూజ
వర్షాం గం.19-30ని.లకు మొదలు గం.20-56ని.ల వరకు**

26 భాద్ర, (నిర) 2 అశ్విన, గురువారము, 17 సెప్టెంబర్, 28 మేఘాష్టం.

కలి అహర్నః : 1870644, జూలియన్ తేది : 2459109.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-01, చంద్రాస్తం గం. 18-16

తిథి : (భాద్రవద కృష్ణ) అమావాస్య గం. 16-30, నక్షత్రం : పూర్వాఫల్గుని గం. 09-48, యోగం : పుభ గం. 23-52,
కరణం : చతుర్పాద గం. 06-16, నాగ గం. 16-30, ఉపరి కింస్తుఫుస్ గం. 26-41, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య
ప్రవేశ గం. 15-07, చంద్రుని వయస్సు : 28.9 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. $2^{\circ} 10'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
గం. 11-41-01 స., సమయ సంస్కారం : 5 ని. 36 స.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-00/29-56, ఫిలీ గం. : 06-09/30-05, కోల్పుత గం. : 05-26/29-22, ముంబాయి గం. : 06-29/30-25
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-40స., చెన్నె గం. 12-03-40స., ఫిలీ గం. 12-15-47స., కోల్పుత గం. 11-31-10స., ముంబాయి గం. 12-33-19స.

మహాలయ అమావాస్య, సర్యాపితు అమావాస్య (బడిస్సా), తరుణల్యాంబా (మణిపూర్)
వర్షాం గం.16-10ని.లకు మొదలు గం.17-35ని.ల వరకు

27 భాద్ర, (నిర) 3 అశ్విన, శుక్రవారము, 18 సెప్టెంబర్, 29 మొహణం.

కలి అహర్నః : 1870645, జూలియన్ తేది : 2459110.5

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 18-00, చంద్రోదయం గం. 06-27, చంద్రాస్తం గం. 18-58
తిథి : (అధిక ఆశ్వీజ శుక్ల) ప్రతిపత్తే గం. 12-51, నవక్కతం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 07-00, ఉపరి హస్త గం. 28-07,
యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 19-42, కరణం : బవ గం. 12-51, ఉపరి బాలవ గం. 23-00, చంద్రుడు : కన్యలో,
చంద్రుని వయస్సు : 0.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 46', నాక్షత కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-44-36 సె.,
సమయ సంస్కారం : 5 ని. 57 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-52, ధిలీ గం. : 30-01, కోల్కత గం. : 29-18, ముంబాయి గం. : 30-21
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-03సె., చెన్నె గం. : 12-03-03సె., ధిలీ గం. : 12-15-10సె., కోల్కత గం. : 11-30-33సె., ముంబాయి గం. : 12-32-42సె.

సాయన వైద్యతి గం.07-23; వర్షం గం.14-23ని.లకు మొదలు గం.15-47ని.ల వరకు

28 భాద్ర, (నిర) 4 అశ్విన, శనివారము, 19 సెప్టెంబర్, 1 సఫర్.

కలి అహర్నః : 1870646, జూలియన్ తేది : 2459111.5

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 17-59, చంద్రోదయం గం. 07-32, చంద్రాస్తం గం. 19-40
తిథి : (అధిక ఆశ్వీజ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 09-11, ఉపరి తృతీయ గం. 29-39, నవక్కతం : చిత్ర గం. 25-21,
యోగం : బ్రహ్మ గం. 15-35, కరణం : కౌలవ గం. 09-11, ఉపరి తైతుల గం. 19-23, ఉపరి గర గం. 29-39,
చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 14-42, చంద్రుని వయస్సు : 1.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 23',
నాక్షత కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-48-11 సె., సమయ సంస్కారం : 6 ని. 19 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-48, ధిలీ గం. : 29-57, కోల్కత గం. : 29-14, ముంబాయి గం. : 30-17
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-41సె., చెన్నె గం. : 12-02-42సె., ధిలీ గం. : 12-14-49సె., కోల్కత గం. : 11-30-11సె., ముంబాయి గం. : 12-32-21సె.

జ్యోతిష మాతన సంవత్సరాది (రోషి హస్యాన్య); వర్షం గం.11-12ని.లకు మొదలు గం.12-37ని.ల వరకు

29 భాద్ర, (నిర) 5 అశ్విన, ఆదివారము, 20 సెప్టెంబర్, 2 సఫర్.

కలి అహర్నః : 1870647, జూలియన్ తేది : 2459112.5

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 17-58, చంద్రోదయం గం. 08-36, చంద్రాస్తం గం. 20-22
తిథి : (అధిక ఆశ్వీజ శుక్ల) చతుర్थి గం. 26-27, నవక్కతం : స్వాతి గం. 22-52, యోగం : ఇంద్ర గం. 11-37,
కరణం : వజు గం. 16-01, ఉపరి విష్ణు గం. 26-27, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.5,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 1° 00', నాక్షత కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-51-46 సె., సమయ సంస్కారం : 6 ని. 40 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-44, ధిలీ గం. : 29-53, కోల్కత గం. : 29-10, ముంబాయి గం. : 30-13
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-20సె., చెన్నె గం. : 12-02-21సె., ధిలీ గం. : 12-14-28సె., కోల్కత గం. : 11-29-50సె., ముంబాయి గం. : 12-32-00సె.

వర్షం గం.06-22ని.లకు మొదలు గం.07-48ని.ల వరకు, పునఃగం.27-59ని.లకు మొదలు గం.29-27ని.ల వరకు

30 భాద్ర, (నిర) 6 అశ్విన, సోమవారము, 21 సెప్టెంబర్, 3 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1870648, జూలియన్ తేది : 2459113.5

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 17-57, చంద్రోదయం గం. 09-42, చంద్రాస్తం గం. 21-08
తిథి : (అధిక ఆశ్వీజ పుక్క) పంచమి గం. 23-43, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 20-49, యోగం : వైద్యతి గం. 07-58,
ఉపరి విష్ణుంభ గం. 23-43, కరణం : బవ గం. 13-01, ఉపరి బాలవ గం. 23-43, చంద్రుడు : తులలో,
వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 15-17, చంద్రుని వయస్సు : 3.5, సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 37', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
గం. 11-55-21 సె., సమయ సంస్కారం : 7 ని. 01 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-40, ధిల్లీ గం. : 29-49, కోల్కత గం. : 29-06, ముంబాయి గం. : 30-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-59 సె., చెన్నె గం. : 12-02-00 సె., ధిల్లీ గం. : 12-14-07 సె., కోల్కత గం. : 11-29-29 సె., ముంబాయి గం. : 12-31-38 సె.

నారాయణ గురు సమాధిరోజు (కేరళ)

వర్షాం గం.24-34ని.లకు మొదలు గం.26-04ని.ల వరకు

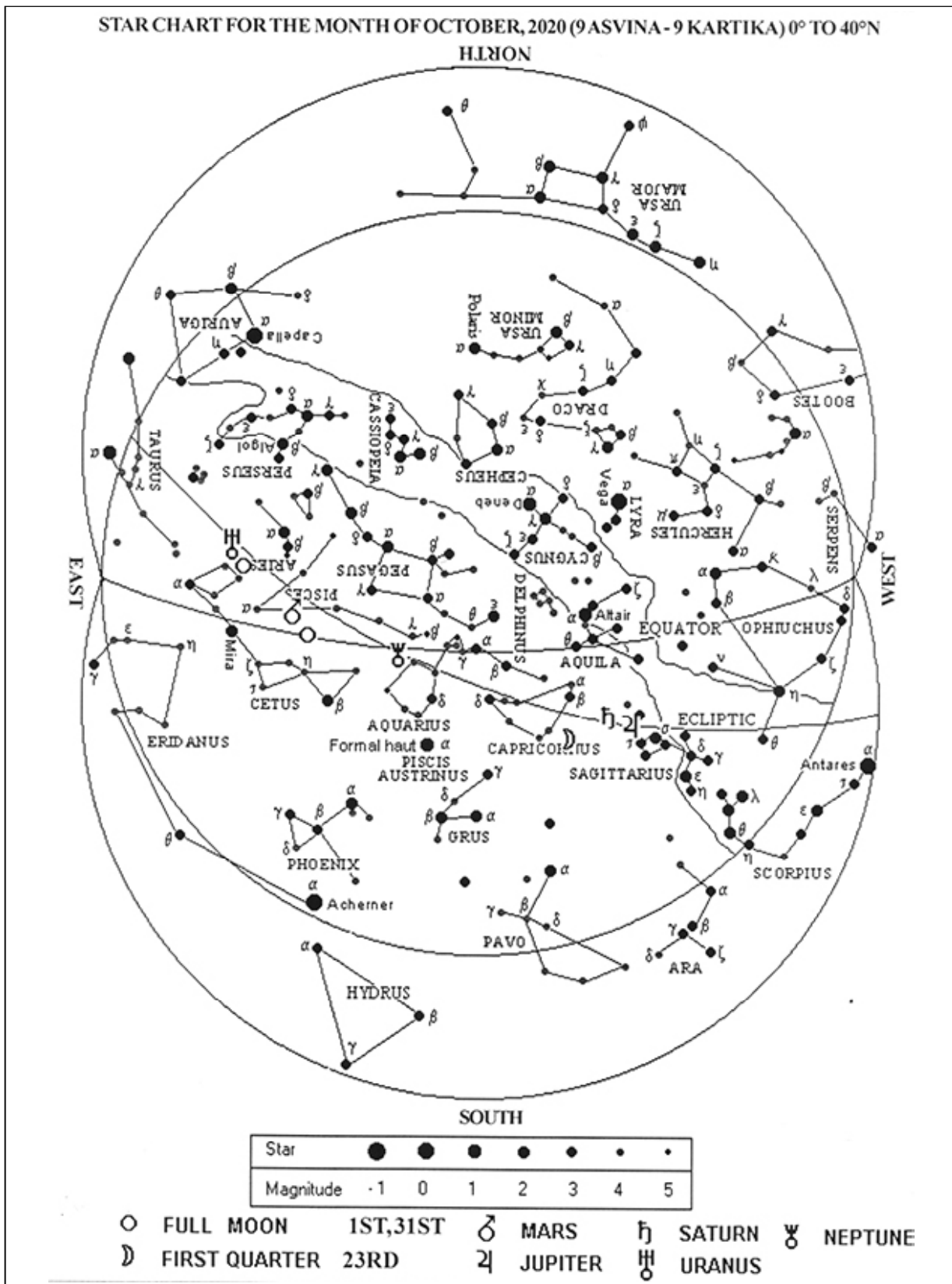
31 భాద్ర, (నిర) 7 అశ్విన, మంగళవారము, 22 సెప్టెంబర్, 4 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1870649, జూలియన్ తేది : 2459114.5

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 17-56, చంద్రోదయం గం. 10-46, చంద్రాస్తం గం. 21-57
తిథి : (అధిక ఆశ్వీజ పుక్క) షష్ఠి గం. 21-32, నక్షత్రం : అనురాధ గం. 19-19, యోగం : ప్రీతి గం. 25-56,
కరణం : కొలవ గం. 10-33, ఉపరి త్రైతుల గం. 21-32, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.5,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 11-58-56 సె., సమయ సంస్కారం : 7 ని. 22 సె.
కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-36, ధిల్లీ గం. : 29-45, కోల్కత గం. : 29-02, ముంబాయి గం. : 30-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-38 సె., చెన్నె గం. : 12-01-38 సె., ధిల్లీ గం. : 12-13-45 సె., కోల్కత గం. : 11-29-08 సె., ముంబాయి గం. : 12-31-17 సె.

తులాయన గోరవి : గం.19-02

వర్షాం గం.24-42ని.లకు మొదలు గం.26-14ని.ల వరకు



రాష్ట్రియ పశ్చాజ్ఞము

78

1942 శక సంవత్సరము; 5121 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2020

అశ్వినమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము ఉర్జ (తుల);

నిరయన మాసములు : 8 అశ్విన, 5121 కలి, మొదలు 7 కార్తీక, 5121 కలి; 23 & 7 దినములు

శరత్ బుతువు; ద్వితీయ మాసము; దక్షిణాయణము - దక్షిణ గోళము

సూర్యుడు కన్యలో, తుల ప్రవేశము 25వ తేది; అశ్విన 1వ తేదికి అయినాంశ $24^{\circ} 08' 31''$

కలి అహార్ణి 1870650-1870679; జూలియన్ తేది 2459115.5 - 2459144.5

(నిరయన) కార్తీక మాసారంభం 24 అశ్విన, 16 అక్టోబర్, 2020.

1 అశ్విన, (నిర) 8 అశ్విన, బుధవారము, 23 సెప్టెంబర్, 5 సఫర్.

కలి అహార్ణి : 1870650, జూలియన్ తేది : 2459115.5

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 17-55, చంద్రోదయం గం. 11-50, చంద్రాస్తం గం. 22-49

తిథి : (అధిక అశ్వీజ శుక్ల) సప్తమి గం. 19-57, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 18-25, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 23-39, కరణం : గర గం. 08-40, ఉపరి వణి గం. 19-57, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధను ప్రవేశ గం. 18-25, చంద్రుని వయస్సు : 5.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. $0^{\circ} 10'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-02-32 సె., సమయ సంస్కారం : 7 ని. 43 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-32, ఛిల్లీ గం. : 29-41, కోల్కత గం. : 28-58, ముంబాయి గం. : 30-01

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-52-17 సె., చెన్నె గం. 12-01-17 సె., ఛిల్లీ గం. 12-13-24 సె., కోల్కత గం. 11-28-47 సె., ముంబాయి గం. 12-30-56 సె.

జలవిషువ దినం

వర్షాం గం.26-20ని.లకు మొదలు గం.27-55ని.ల వరకు

2 అశ్విన, (నిర) 9 అశ్విన, శురువారము, 24 సెప్టెంబర్, 6 సఫర్.

కలి అహార్ణి : 1870651, జూలియన్ తేది : 2459116.5

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 17-54, చంద్రోదయం గం. 12-51, చంద్రాస్తం గం. 23-45

తిథి : (అధిక అశ్వీజ శుక్ల) అప్షమి గం. 19-02, నక్షత్రం : మూల గం. 18-10, యోగం : సౌభాగ్య గం. 21-54, కరణం : విష్ణు గం. 07-25, ఉపరి బవ గం. 19-02, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 6.5), సూర్యుని క్రాంతి : S. $0^{\circ} 34'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-06-08 సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 04 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-28, ఛిల్లీ గం. : 29-37, కోల్కత గం. : 28-54, ముంబాయి గం. : 29-57

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-56 సె., చెన్నె గం. 12-00-56 సె., ఛిల్లీ గం. 12-13-03 సె., కోల్కత గం. 11-28-26 సె., ముంబాయి గం. 12-30-35 సె.

వర్షాం గం.16-35ని.లకు మొదలు గం.18-10ని.ల వరకు; పునః గం.27-54ని.లకు మొదలు గం. 29-31ని.ల వరకు

3 అళ్విన, (నిర) 10 అళ్విన, శుక్రవారము, 25 సెప్టెంబర్, 7 సఫర్.**కలి అహర్ణి : 1870652, జూలియన్ తేది : 2459117.5**

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 17-53, చంద్రోదయం గం. 13-47, చంద్రాస్తం గం. 24-42
 తిథి : (అధిక అళ్విజ శుక్ల) నవమి గం. 18-44, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 18-31, యోగం : సౌభాగ్య గం. 20-37,
 కరణం : బాలవ గం. 06-48, ఉపరి కొలవ గం. 18-44, చంద్రుడు : ధనుష్ణులో, మకర ప్రవేశ గం. 24-42,
 చంద్రుని వయస్సు : 7.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. $0^{\circ} 57'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-09-43 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 8 ని. 25 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-25, ఛిల్లీ గం. : 29-34, కోల్పుత గం. : 28-51, ముంబాయి గం. : 29-54
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-35సె., చెన్నె గం. : 12-00-36సె., ఛిల్లీ గం. : 12-12-43సె., కోల్పుత గం. : 11-28-05సె., ముంబాయి గం. : 12-30-14సె.

వర్షాం గం.26-49ని.లకు మొదలు గం.28-29ని.ల వరకు**4 అళ్విన, (నిర) 11 అళ్విన, శనివారము, 26 సెప్టెంబర్, 8 సఫర్.****కలి అహర్ణి : 1870653, జూలియన్ తేది : 2459118.5**

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 17-52, చంద్రోదయం గం. 14-38, చంద్రాస్తం గం. 25-39
 తిథి : (అధిక అళ్విజ శుక్ల) దశమి గం. 19-00, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 19-26,
 యోగం : అతిగండ గం. 19-47, కరణం : తైతుల గం. 06-48, ఉపరి గర గం. 19-00, చంద్రుడు : మకరంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 8.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. $1^{\circ} 20'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-13-19 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 8 ని. 46 సె.

కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-21, ఛిల్లీ గం. : 29-30, కోల్పుత గం. : 28-47, ముంబాయి గం. : 29-50
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-14సె., చెన్నె గం. : 12-00-15సె., ఛిల్లీ గం. : 12-12-22సె., కోల్పుత గం. : 11-27-44సె., ముంబాయి గం. : 12-29-54సె.

సూర్యుడు హస్త నక్షత్ర ప్రవేశ గం.24-29; వర్షాం గం.23-40ని.లకు మొదలు గం.25-22ని.ల వరకు**5 అళ్విన, (నిర) 12 అళ్విన, అదివారము, 27 సెప్టెంబర్, 9 సఫర్.****కలి అహర్ణి : 1870654, జూలియన్ తేది : 2459119.5**

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 17-51, చంద్రోదయం గం. 15-24, చంద్రాస్తం గం. 26-34
 తిథి : (అధిక అళ్విజ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 19-47, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 20-50, యోగం : సుకర్మ గం. 19-21,
 కరణం : వణి గం. 07-20, ఉపరి విష్ణు గం. 19-47, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.5,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. $1^{\circ} 44'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-16-55 సె., సమయ సంస్కారం : 9 ని. 06 సె.
 కన్య లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-17, ఛిల్లీ గం. : 29-26, కోల్పుత గం. : 28-43, ముంబాయి గం. : 29-46
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-54సె., చెన్నె గం. : 11-59-55సె., ఛిల్లీ గం. : 12-12-02సె., కోల్పుత గం. : 11-27-24సె., ముంబాయి గం. : 12-29-33సె.

వద్వినీ ఏకాదశి (పురుషోత్తమి); వర్షాం గం.25-08ని.లకు మొదలు గం.26-51ని.ల వరకు

6 అశ్విన, (నిర) 13 అశ్విన, సౌమివారము, 28 సెప్టెంబర్, 10 సఫర్.

కలి అహర్ణి : 1870655, జూలియన్ తేది : 2459120.5

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 17-50, చంద్రోదయం గం. 16-04, చంద్రాస్తం గం. 27-27
తిథి : (అధిక ఆశ్వీజ పుక్క) ద్వాదశి గం. 20-59, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 22-38, యోగం : దృతి గం. 19-14,
కరణం : బవ గం. 08-20, ఊపరి బాలవ గం. 20-59, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 09-41,
చంద్రుని వయస్సు : 10.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. $2^{\circ} 07'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహూం) గం. 12-20-31 సె.,
సమయ సంస్కరం : 9 ని. 26 సె.

కన్య లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-13, ఛిల్లీ గం. : 29-22, కోల్పుత గం. : 28-39, ముంబాయి గం. : 29-42
మధ్యహూం : కేంద్రం గం. 11-50-34 సె., చెన్నె గం. 11-59-34 సె., ఛిల్లీ గం. 12-11-41 సె., కోల్పుత గం. 11-27-04 సె., ముంబాయి గం. 12-29-13 సె.
సాయన వైద్యతి గం. 08-11, మహాలయ అమావాస్య, సర్వపిత్ర అమావాస్య (ఒడిసా), తరుణ లంబా (మణిహూర్)
అటోన్మేంట్ డే (యోం కిహూర్-జ్యాయిష్); వర్షాం లేదు.

7 అశ్విన, (నిర) 14 అశ్విన, మంగళవారము, 29 సెప్టెంబర్, 11 సఫర్.

కలి అహర్ణి : 1870656, జూలియన్ తేది : 2459121.5

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 17-49, చంద్రోదయం గం. 16-41, చంద్రాస్తం గం. 28-21
తిథి : (అధిక ఆశ్వీజ పుక్క) త్రయోదశి గం. 22-34, నక్షత్రం : శతభిష గం. 24-48, యోగం : శూల గం. 19-24,
కరణం : కోలవ గం. 09-44, ఊపరి తైతుల గం. 22-34, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.5,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $2^{\circ} 30'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహూం) గం. 12-24-08 సె., సమయ సంస్కరం : 9 ని. 46 సె.
కన్య లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-09, ఛిల్లీ గం. : 29-18, కోల్పుత గం. : 28-35, ముంబాయి గం. : 29-38
మధ్యహూం : కేంద్రం గం. 11-50-14 సె., చెన్నె గం. 11-59-14 సె., ఛిల్లీ గం. 12-11-21 సె., కోల్పుత గం. 11-26-44 సె., ముంబాయి గం. 12-28-53 సె.
వర్షాం గం. 06-29 ని. లకు మొదలు గం. 08-14 ని. ల వరకు

8 అశ్విన, (నిర) 15 అశ్విన, బుధవారము, 30 సెప్టెంబర్, 12 సఫర్.

కలి అహర్ణి : 1870657, జూలియన్ తేది : 2459122.5

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 17-48, చంద్రోదయం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 29-12
తిథి : (అధిక ఆశ్వీజ పుక్క) చతుర్దశి గం. 24-26, నక్షత్రం : పూర్వాబ్దాదపద గం. 27-15, యోగం : గండ గం.
19-49, కరణం : గర గం. 11-28, ఊపరి వణి గం. 24-26, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 20-37,
చంద్రుని వయస్సు : 12.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. $2^{\circ} 54'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహూం) గం. 12-27-45 సె.,
సమయ సంస్కరం : 10 ని. 06 సె.

కన్య లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-05, ఛిల్లీ గం. : 29-14, కోల్పుత గం. : 28-31, ముంబాయి గం. : 29-34
మధ్యహూం : కేంద్రం గం. 11-49-54 సె., చెన్నె గం. 11-58-55 సె., ఛిల్లీ గం. 12-11-02 సె., కోల్పుత గం. 11-26-24 సె., ముంబాయి గం. 12-28-33 సె.
సాయన వ్యతిపాత గం. 16-52; వర్షాం గం. 07-51 ని. లకు మొదలు గం. 09-37 ని. ల వరకు

9 అళ్విన, (నిర) 16 అళ్విన, సురువారము, 1 ఆర్కోబర్, 13 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1870658, జూలియన్ తేది : 2459123.5

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 17-47, చంద్రోదయం గం. 17-48

తిథి : (అధిక అళ్వీజ పుల్క) పూర్తిమ గం. 26-35, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద అహోరాత్ర, యోగం : వృద్ధి గం. 20-25, కరణం : విష్ణు గం. 13-29, ఉపరి బవ గం. 26-35, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.5 ○, సూర్యుని క్రాంతి : S. $3^{\circ} 17'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-31-22 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 26 సె. కన్య లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-01, ధిల్లీ గం. : 29-10, కోల్కాత గం. : 28-27, ముంబాయి గం. : 29-30 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-34 సె., చెన్నె గం. : 11-58-35 సె., ధిల్లీ గం. : 12-10-42 సె., కోల్కాత గం. : 11-26-04 సె., ముంబాయి గం. : 12-28-14 సె.

వర్షాం గం.13-56ని.లకు మొదలు గం.15-43ని.ల వరకు

10 అళ్విన, (నిర) 17 అళ్విన, శుక్రవారము, 2 ఆర్కోబర్, 14 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1870659, జూలియన్ తేది : 2459124.5

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 17-46, చంద్రాస్తం గం. 06-02, చంద్రోదయం గం. 18-19

తిథి : (అధిక అళ్వీజ కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 28-57, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 05-57, యోగం : దృవ గం. 21-12, కరణం : బాలవ గం. 15-45, ఉపరి కౌలవ గం. 28-57, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. $3^{\circ} 40'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-34-59 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 45 సె. కన్య లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 28-57, ధిల్లీ గం. : 29-06, కోల్కాత గం. : 28-23, ముంబాయి గం. : 29-26 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-15 సె., చెన్నె గం. : 11-58-16 సె., ధిల్లీ గం. : 12-10-23 సె., కోల్కాత గం. : 11-25-45 సె., ముంబాయి గం. : 12-27-55 సె.

మహాత్మా గాంధీజీ జయాన్వితి; వర్షాం గం.19-24ని.లకు మొదలు గం.21-12ని.ల వరకు

11 అళ్విన, (నిర) 18 అళ్విన, శనివారము, 3 ఆర్కోబర్, 15 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1870660, జూలియన్ తేది : 2459125.5

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 17-45, చంద్రాస్తం గం. 06-51, చంద్రోదయం గం. 18-51

తిథి : (అధిక అళ్వీజ కృష్ణ) ద్వితీయ అహోరాత్ర, నక్షత్రం : రేవతి గం. 08-51, యోగం : వ్యాఘ్రాత గం. 22-07, కరణం : తైతుల గం. 18-12, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 08-51, చంద్రుని వయస్సు : 15.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. $4^{\circ} 03'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-38-37 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 04 సె. తులా లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-59, ధిల్లీ గం. : 07-22, కోల్కాత గం. : 06-33, ముంబాయి గం. : 07-33 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-56 సె., చెన్నె గం. : 11-57-57 సె., ధిల్లీ గం. : 12-10-04 సె., కోల్కాత గం. : 11-25-26 సె., ముంబాయి గం. : 12-27-36 సె.

తథీర్ నెక్కెన్ మొదచిరోజు (స్వాత్మ - జ్యోతిష్); వర్షాం లేదు.

12 అశ్విన, (నిర) 19 అశ్విన, అదివారము, 4 అక్టోబర్, 16 సఫర్.

కలి అహర్ణి : 1870661, జూలియన్ తేది : 2459126.5

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 17-44, చంద్రాస్తం గం. 07-41, చంద్రోదయం గం. 19-24
 తిథి : (అధిక అశ్విజ కృష్ణ) ద్వాతీయ గం. 07-28, నక్షత్రం : అశ్విన గం. 11-52, యోగం : హర్షణ గం. 23-06,
 కరణం : గర గం. 07-28, ఉపరి వణి గం. 20-45, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.5,
 సూర్యుని త్రాంతి : S. $4^{\circ} 26'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-42-15 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 22 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-55, ఛిల్లీ గం. : 07-18, కోల్పుత గం. : 06-29, ముంబాయి గం. : 07-29
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-38సె., చెన్నె గం. 11-57-39సె., ఛిల్లీ గం. 12-09-46సె., కోల్పుత గం. 11-25-08సె., ముంబాయి గం. 12-27-17సె.
 వర్షాం గం. 07-22ని.లకు మొదలు గం. 09-10ని.ల వరకు, పునఃగం. 22-42ని.లకు మొదలు గం. 24-30ని.ల వరకు

13 అశ్విన, (నిర) 20 అశ్విన, సౌమవారము, 5 అక్టోబర్, 17 సఫర్.

కలి అహర్ణి : 1870662, జూలియన్ తేది : 2459127.5

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 17-43, చంద్రాస్తం గం. 08-31, చంద్రోదయం గం. 19-59
 తిథి : (అధిక అశ్విజ కృష్ణ) తృతీయ గం. 10-03, నక్షత్రం : భరణి గం. 14-56, యోగం : వజ గం. 24-04,
 కరణం : విష్ణు గం. 10-03, ఉపరి బవ గం. 23-19, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 21-42,
 చంద్రుని వయస్సు : 17.5, సూర్యుని త్రాంతి : S. $4^{\circ} 50'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-45-53 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 11 ని. 40 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-51, ఛిల్లీ గం. : 07-14, కోల్పుత గం. : 06-25, ముంబాయి గం. : 07-25
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-20సె., చెన్నె గం. 11-57-20సె., ఛిల్లీ గం. 12-09-27సె., కోల్పుత గం. 11-24-50సె., ముంబాయి గం. 12-26-59సె.
 వర్షాం గం. 28-23ని.లకు మొదలు

14 అశ్విన, (నిర) 21 అశ్విన, మంగళవారము, 6 అక్టోబర్, 18 సఫర్.

కలి అహర్ణి : 1870663, జూలియన్ తేది : 2459128.5

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 17-42, చంద్రాస్తం గం. 09-24, చంద్రోదయం గం. 20-37
 తిథి : (అధిక అశ్విజ కృష్ణ) చతుర్थి గం. 12-33, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 17-54, యోగం : సిద్ధి (అశ్రిక) గం. 24-54,
 కరణం : బాలవ గం. 12-33, ఉపరి కొలవ గం. 25-43, చంద్రుడు : వృషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.5,
 సూర్యుని త్రాంతి : S. $5^{\circ} 13'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 12-49-32 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 58 సె.
 తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-47, ఛిల్లీ గం. : 07-10, కోల్పుత గం. : 06-21, ముంబాయి గం. : 07-21
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-02సె., చెన్నె గం. 11-57-03సె., ఛిల్లీ గం. 12-09-10సె., కోల్పుత గం. 11-24-32సె., ముంబాయి గం. 12-26-41సె.
 శేష వర్షాం గం. 06-11ని.ల వరకు

15 అళ్విన, (నిర) 22 అళ్విన, బుధవారము, 7 అక్టోబర్, 19 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1870664, జూలియన్ తేది : 2459129.5

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 17-41, చంద్రాస్తం గం. 10-16, చంద్రోదయం గం. 21-20
తిథి : (అధిక ఆళ్విజ కృష్ణ) పంచమి గం. 14-48, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 20-36, యోగం : వ్యతిషాత గం. 25-30,
కరణం : త్రైతుల గం. 14-48, ఉపరి గర గం. 27-46, చంద్రుడు : వృషభో, చంద్రుని వయస్సు : 19.5,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $5^{\circ} 35'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 12-53-11 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 16 సె.
తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-43, ఛిల్లీ గం. : 07-06, కోల్పుత గం. : 06-17, ముంబాయి గం. : 07-17
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-44 సె., చెన్నె గం. : 11-56-45 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-08-52 సె., కోల్పుత గం. : 11-24-14 సె., ముంబాయి గం. : 12-26-24 సె.
వర్షాం గం. 11-42 ని. లకు మొదలు గం. 13-29 ని. ల వరకు, పునః గం. 26-44 ని. లకు మొదలు గం. 28-29 ని. ల వరకు

16 అళ్విన, (నిర) 23 అళ్విన, శురువారము, 8 అక్టోబర్, 20 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1870665, జూలియన్ తేది : 2459130.5

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 17-40, చంద్రాస్తం గం. 11-11, చంద్రోదయం గం. 22-07
తిథి : (అధిక ఆళ్విజ కృష్ణ) పష్ఠి గం. 16-37, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 22-50, యోగం : వరియాన్ గం. 25-42,
కరణం : వణి గం. 16-37, ఉపరి విష్ణు గం. 29-19, చంద్రుడు : వృషభో, మిథున ప్రవేశ గం. 09-47,
చంద్రుని వయస్సు : 20.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. $5^{\circ} 58'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 12-56-50 సె.,
సమయ సంస్కారం : 12 ని. 32 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-39, ఛిల్లీ గం. : 07-02, కోల్పుత గం. : 06-13, ముంబాయి గం. : 07-13
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-28 సె., చెన్నె గం. : 11-56-28 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-08-35 సె., కోల్పుత గం. : 11-23-57 సె., ముంబాయి గం. : 12-26-07 సె.

చల్తాం (ముస్లిం); వర్షాం లేదు.

17 అళ్విన, (నిర) 24 అళ్విన, శుక్రవారము, 9 అక్టోబర్, 21 సఫర్.

కలి అహర్ణః : 1870666, జూలియన్ తేది : 2459131.5

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 17-39, చంద్రాస్తం గం. 12-05, చంద్రోదయం గం. 22-59
తిథి : (అధిక ఆళ్విజ కృష్ణ) సప్తమి గం. 17-50, నక్షత్రం : ఆరుంద్ర గం. 24-27, యోగం : పరిఫు గం. 25-24,
కరణం : బవ గం. 17-50, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. $6^{\circ} 21'$,
నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 13-00-30 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 49 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-35, ఛిల్లీ గం. : 06-58, కోల్పుత గం. : 06-09, ముంబాయి గం. : 07-09
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-11 సె., చెన్నె గం. : 11-56-12 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-08-19 సె., కోల్పుత గం. : 11-23-41 సె., ముంబాయి గం. : 12-25-5 సె.

వర్షాం గం. 07-48 ని. లకు మొదలు గం. 09-30 ని. ల వరకు

18 అశ్విన, (నిర) 25 అశ్విన, శనివారము, 10 అక్టోబర్, 22 సఫర్.

కలి అహర్ణి : 1870667, జూలియన్ తేది : 2459132.5

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 17-38, చంద్రాస్తం గం. 12-58, చంద్రోదయం గం. 23-56
తిథి : (అధిక అశ్వీజ కృష్ణ) అష్టమి గం. 18-17, నక్షత్రం : పునర్వాసు గం. 25-18, యోగం : శివ గం. 24-28,
కరణం : బాలవ గం. 06-10, ఉపరి కొలవ గం. 18-17, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 19-09,
చంద్రుని వయస్సు : 22.5 C, సూర్యుని క్రాంతి : S. $6^{\circ} 44'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-04-11 సె.,
సమయ సంస్కారం : 13 ని. 05 సె.

తులా లగ్గు ప్రారంభం : చెప్పెన్న గం. : 06-31, ఛిల్లీ గం. : 06-54, కోల్పుత గం. : 06-05, ముంబాయి గం. : 07-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-55సె., చెప్పెన్న గం. : 11-55-50సె., ఛిల్లీ గం. : 12-08-03సె., కోల్పుత గం. : 11-23-25సె., ముంబాయి గం. : 12-25-35సె.

సూర్యుడు చిత్త నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 13-35; వర్షాం గం. 12-53ని.లకు మొదలు గం. 14-32ని.ల వరకు

19 అశ్విన, (నిర) 26 అశ్విన, అదివారము, 11 అక్టోబర్, 23 సఫర్.

కలి అహర్ణి : 1870668, జూలియన్ తేది : 2459133.5

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 17-37, చంద్రాస్తం గం. 13-49, చంద్రోదయం గం. 24-55
తిథి : (అధిక అశ్వీజ కృష్ణ) నవమి గం. 17-54, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 25-19, యోగం : సిద్ధ గం. 22-53,
కరణం : తైతుల గం. 06-12, గర గం. 17-54, ఉపరి వణి గం. 29-23, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో,
చంద్రుని వయస్సు : 23.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. $7^{\circ} 07'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-07-52 సె.,
సమయ సంస్కారం : 13 ని. 21 సె.

తులా లగ్గు ప్రారంభం : చెప్పెన్న గం. : 06-27, ఛిల్లీ గం. : 06-50, కోల్పుత గం. : 06-01, ముంబాయి గం. : 07-01
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-39సె., చెప్పెన్న గం. : 11-55-40సె., ఛిల్లీ గం. : 12-07-47సె., కోల్పుత గం. : 11-23-09సె., ముంబాయి గం. : 12-25-19సె.

స్వాత్మ చివరి రేజి (సింహతేర్థా - జ్యోతిష్మీ); వర్షాం గం. 09-18ని.లకు మొదలు గం. 10-54ని.ల వరకు

20 అశ్విన, (నిర) 27 అశ్విన, సౌమయావారము, 12 అక్టోబర్, 24 సఫర్.

కలి అహర్ణి : 1870669, జూలియన్ తేది : 2459134.5

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 17-36, చంద్రాస్తం గం. 14-37, చంద్రోదయం గం. 25-58
తిథి : (అధిక అశ్వీజ కృష్ణ) దశమి గం. 16-39, నక్షత్రం : ఆశేష గం. 24-30, యోగం : సాధ్య గం. 20-36,
కరణం : విష్ణు గం. 16-39, ఉపరి బవ గం. 27-44, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 24-30,
చంద్రుని వయస్సు : 24.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. $7^{\circ} 29'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-11-33 సె.,
సమయ సంస్కారం : 13 ని. 36 సె.

తులా లగ్గు ప్రారంభం : చెప్పెన్న గం. : 06-23, ఛిల్లీ గం. : 06-46, కోల్పుత గం. : 05-57, ముంబాయి గం. : 06-57
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-24సె., చెప్పెన్న గం. : 11-55-25సె., ఛిల్లీ గం. : 12-07-32సె., కోల్పుత గం. : 11-22-54సె., ముంబాయి గం. : 12-25-04సె.

వర్షాం గం. 13-41ని.లకు మొదలు గం. 15-14ని.ల వరకు

21 అళ్విన, (నిర) 28 అళ్విన, మంగళవారము, 13 అక్టోబర్, 25 సఫర్.

కలి అహర్ణి : 1870670, జూలియన్ తేది : 2459135.5

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 17-36, చంద్రాస్తం గం. 15-23, చంద్రోదయం గం. 27-01
తిథి : (అధిక ఆళ్వీజ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 14-36, నక్షత్రం : మఘ గం. 22-54, యోగం : శుభ గం. 17-42,
కరణం : బాలవ గం. 14-36, ఉపరి కౌలవ గం. 25-19, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.5,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $7^{\circ} 52'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-15-15 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 50 సె.
తులా లగ్న ప్రారంభం : చెష్టె గం. : 06-19, ధిలీ గం. : 06-42, కోల్పూత గం. : 05-53, ముంబాయి గం. : 06-53
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-10 సె., చెష్టె గం. : 11-55-11 సె., ధిలీ గం. : 12-07-18 సె., కోల్పూత గం. : 11-22-40 సె., ముంబాయి గం. : 12-24-50 సె.

సాయనవైద్యతి గం. 25-29, కమల ఏకాదశి (పురుషోత్తమి)
వర్షాం గం. 11-42 ని. లకు మొదలు గం. 13-12 ని. ల వరకు

22 అళ్విన, (నిర) 29 అళ్విన, బుధవారము, 14 అక్టోబర్, 26 సఫర్.

కలి అహర్ణి : 1870671, జూలియన్ తేది : 2459136.5

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 17-35, చంద్రాస్తం గం. 16-06, చంద్రోదయం గం. 28-05
తిథి : (అధిక ఆళ్వీజ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 11-51, నక్షత్రం : పూర్వాఫలుని గం. 20-41, యోగం : శుక్ర (శుక్ర)
గం. 14-14, కరణం : తెతుల గం. 11-51, ఉపరి గరగం. 22-16, చంద్రుడు : సింహాలో, కన్యాప్రవేశగం. 26-02,
చంద్రుని వయస్సు : 26.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. $8^{\circ} 14'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-18-58 సె.,
సమయ సంస్కారం : 14 ని. 04 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెష్టె గం. : 06-15, ధిలీ గం. : 06-38, కోల్పూత గం. : 05-49, ముంబాయి గం. : 06-49
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-56 సె., చెష్టె గం. : 11-54-57 సె., ధిలీ గం. : 12-07-04 సె., కోల్పూత గం. : 11-22-26 సె., ముంబాయి గం. : 12-24-36 సె.

ఆఖరీ చార్ మంబా (ముస్లిం)

వర్షాం గం. 06-10 ని. లకు మొదలు గం. 07-37 ని. ల వరకు, పునః గం. 27-04 ని. లకు మొదలు గం. 28-29 ని. ల వడకు

23 అళ్విన, (నిర) 30 అళ్విన, శురువారము, 15 అక్టోబర్, 27 సఫర్.

కలి అహర్ణి : 1870672, జూలియన్ తేది : 2459137.5

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 17-34, చంద్రాస్తం గం. 16-47, చంద్రోదయం గం. 29-10
తిథి : (అధిక ఆళ్వీజ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 08-34, ఉపరి చతుర్దశి గం. 28-53, నక్షత్రం : ఉత్తరాఫలుని
గం. 17-58, యోగం : బ్రహ్మగం. 10-19, కరణం : వణి గం. 08-34, విష్ణు గం. 18-45, ఉపరి శకుని గం. 28-53,
చంద్రుడు : కన్యాలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.5, సూర్యుని క్రాంతి : S. $8^{\circ} 36'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
గం. 13-22-41 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 17 సె.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెష్టె గం. : 06-12, ధిలీ గం. : 06-35, కోల్పూత గం. : 05-46, ముంబాయి గం. : 06-46
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-43 సె., చెష్టె గం. : 11-54-43 సె., ధిలీ గం. : 12-06-51 సె., కోల్పూత గం. : 11-22-13 సె., ముంబాయి గం. : 12-24-22 సె.

వర్షాం గం. 25-19 ని. లకు మొదలు గం. 26-43 ని. ల వరకు

24 అశ్విన, (నిర) 1 కార్తీక, శుక్రవారము, 16 అక్టోబర్, 28 సఫర్.

కలి అహర్ణి : 1870673, జూలియన్ తేది : 2459138.5

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 17-33, చంద్రాస్తం గం. 17-29

తిథి : (అధిక ఆశ్వీజ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 25-01, నవకృతం : హాస్త గం. 14-58, యోగం : ఇంద్ర గం. 06-07, ఉపరి వైద్యతి గం. 25-45, కరణం : చతుర్పాద గం. 14-58, ఉపరి నాగ గం. 25-01, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 25-25, చంద్రుని వయస్సు : 28.5 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 58', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-26-25 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 30 సె.

తులా లగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-08, ఛిల్లీ గం. : 06-31, కోల్పుత గం. : 05-42, ముంబాయి గం. : 06-42 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-30సె., చెన్నె గం. 11-54-31సె., ఛిల్లీ గం. 12-06-30సె., కోల్పుత గం. 11-22-00సె., ముంబాయి గం. 12-24-10సె. శార కార్తీకాది గం. 09-31, పహదతీ-జి-జమామ్ హసన్ (ముస్లిం); వర్షాం గం. 21-56ని.లకు మొదలు గం. 23-20ని.ల వరకు

25 అశ్విన, (నిర) 2 కార్తీక, శనివారము, 17 అక్టోబర్, 29 సఫర్.

కలి అహర్ణి : 1870674, జూలియన్ తేది : 2459139.5

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 17-32, చంద్రోదయం గం. 06-15, చంద్రాస్తం గం. 18-12

తిథి : (నిజ ఆశ్వీజ పుక్క) ప్రతివత్ గం. 21-09, నవకృతం : చిత్ర గం. 11-52, యోగం : విమ్మంభ గం. 21-24, కరణం : కింస్తుపు గం. 11-04, ఉపరి బవ గం. 21-09, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-30-09 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 42 సె.

తులా లగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. 06-04/30-00, ఛిల్లీ గం. 06-27/30-23, కోల్పుత గం. 05-38/29-34, ముంబాయి గం. 06-38/30-34 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-18సె., చెన్నె గం. 11-54-18సె., ఛిల్లీ గం. 12-06-26సె., కోల్పుత గం. 11-21-48సె., ముంబాయి గం. 12-23-57సె.

సూర్యుడు నిరయన తులరాశి ప్రవేశము గం. 07-06, శారదీయ నవరాత్రారంభః, కావేరి సంక్రమణస్నాన, మహారాజ అగ్రసేన్ జయమ్; వర్షాం గం. 16-46ని.లకు మొదలు గం. 18-10ని.ల వరకు

26 అశ్విన, (నిర) 3 కార్తీక, అదివారము, 18 అక్టోబర్, 30 సఫర్.

కలి అహర్ణి : 1870675, జూలియన్ తేది : 2459140.5

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 17-31, చంద్రోదయం గం. 07-22, చంద్రాస్తం గం. 18-57

తిథి : (నిజ ఆశ్వీజ పుక్క) ద్వితీయ గం. 17-28, నవకృతం : స్వాతి గం. 08-51, యోగం : ప్రీతి గం. 17-12, కరణం : బాలవ గం. 07-16, కొలవ గం. 17-28, ఉపరి తైతుల గం. 27-45, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 24-47, చంద్రుని వయస్సు : 1.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-33-54 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 54 సె.

తులా లగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-56, ఛిల్లీ గం. : 30-19, కోల్పుత గం. : 29-30, ముంబాయి గం. : 30-30 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-06సె., చెన్నె గం. 11-54-07సె., ఛిల్లీ గం. 12-06-14సె., కోల్పుత గం. 11-21-36సె., ముంబాయి గం. 12-23-46సె.

వర్షాం గం. 13-49ని.లకు మొదలు గం. 15-14ని.ల వరకు

27 అశ్విన, (నిర) 4 కార్టీక, సోమవారము, 19 అక్షోబర్, 1 రబీలవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870676, జూలియన్ తేది : 2459141.5

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 17-30, చంద్రోదయ గం. 08-28, చంద్రాస్తం గం. 19-46
 తిథి : (పుష్టి ఆశ్చేజ పుక్క) తృతీయ గం. 14-08, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 06-08, ఉపరి అనురాధ గం. 27-53, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 13-18, కరణం : గర గం. 14-08, ఉపరి వణి గం. 24-40, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $10^{\circ} 04'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-37-40 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 05 సె.
 తులా లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-52, ఫిలీ గం. : 30-15, కోల్పుత గం. : 29-26, ముంబాయి గం. : 30-26
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-55సె., చెన్నె గం. 11-53-56సె., ఫిలీ గం. 12-06-03సె., కోల్పుత గం. 11-21-25సె., ముంబాయి గం. 12-23-35సె.
 వర్షాం గం.09-46ని.లకు మొదలు గం.11-13ని.ల వరకు

28 అశ్విన, (నిర) 5 కార్టీక, మంగళవారము, 20 అక్షోబర్, 2 రబీలవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870677, జూలియన్ తేది : 2459142.5

సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 17-30, చంద్రోదయం గం. 09-36, చంద్రాస్తం గం. 20-39
 తిథి : (పుష్టి ఆశ్చేజ పుక్క) చతుర్थి గం. 11-19, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 26-12, యోగం : సౌభాగ్య గం. 09-48, కరణం : విషి గం. 11-19, ఉపరి బవే గం. 22-09, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, ధను ప్రవేశ గం. 26-12, చంద్రుని వయస్సు : 3.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $10^{\circ} 25'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-41-26 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 15 సె.
 తులా లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-48, ఫిలీ గం. : 30-11, కోల్పుత గం. : 29-22, ముంబాయి గం. : 30-22
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-45సె., చెన్నె గం. 11-53-46సె., ఫిలీ గం. 12-05-53సె., కోల్పుత గం. 11-21-15సె., ముంబాయి గం. 12-23-24సె.
 ఉపాంగ లలితా ప్రతం (లలితా పెంచమి); వర్షాం గం.09-05ని.లకు మొదలు గం.10-34ని.ల వరకు

29 అశ్విన, (నిర) 6 కార్టీక, బుధవారము, 21 అక్షోబర్, 3 రబీలవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870678, జూలియన్ తేది : 2459143.5

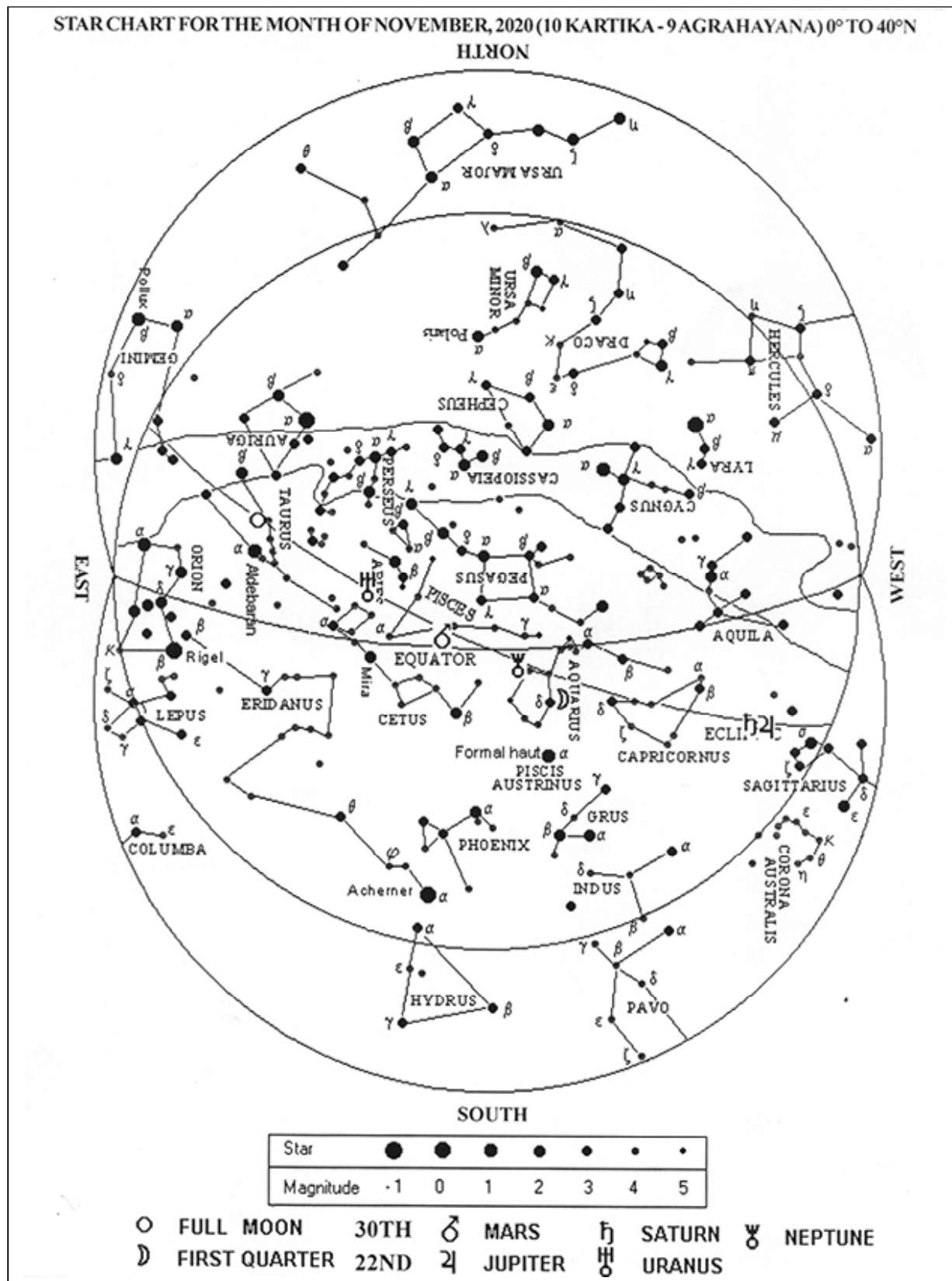
సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 17-29, చంద్రోదయం గం. 10-40, చంద్రాస్తం గం. 21-36
 తిథి : (పుష్టి ఆశ్చేజ పుక్క) పంచమి గం. 09-08, నక్షత్రం : మూల గం. 25-13, యోగం : శోభన గం. 06-49,
 ఉపరి అత్యాగండై గం. 28-24, కరణం : బాలవ గం. 09-08, ఉపరి కొలవ గం. 20-19, చంద్రుడు : ధనుస్సులో,
 చంద్రుని వయస్సు : 4.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $10^{\circ} 47'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-45-13 సె.,
 సమయ సంస్కారం : 15 ని. 25 సె.
 తులా లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-44, ఫిలీ గం. : 30-07, కోల్పుత గం. : 29-18, ముంబాయి గం. : 30-18
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-35సె., చెన్నె గం. 11-53-36సె., ఫిలీ గం. 12-05-43సె., కోల్పుత గం. 11-21-05సె., ముంబాయి గం. 12-23-15సె.
 నరసతీ ఆవాహన

వర్షాం గం.09-52ని.లకు మొదలు గం.11-24ని.ల వరకు, పునఃగం.23-41ని.లకు మొదలు గం.25-13ని.ల వరకు

30 అశ్విన, (నిర) 7 కార్టీక, గురువారము, 22 అక్షోబర్, 4 రబీలవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870679, జూలియన్ తేది : 2459144.5

సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 17-28, చంద్రోదయం గం. 11-41, చంద్రాస్తం గం. 22-34
 తిథి : (పుష్టి ఆశ్చేజ పుక్క) షష్ఠి గం. 07-40, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 24-59, యోగం : సుకర్మ గం. 26-35,
 కరణం : తేతుల గం. 07-40, ఉపరి గర గం. 19-13, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 5.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $11^{\circ} 08'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-49-00 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 34 సె.
 తులా లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-40, ఫిలీ గం. : 30-03, కోల్పుత గం. : 29-14, ముంబాయి గం. : 30-14
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-26సె., చెన్నె గం. 11-53-27సె., ఫిలీ గం. 12-05-34సె., కోల్పుత గం. 11-20-56సె., ముంబాయి గం. 12-23-06సె.
 వృశ్చికాయన గోరవి : గం.28-30; వర్షాం గం.10-43ని.లకు మొదలు గం.12-18ని.ల వరకు



రాష్ట్రియ పశ్చాజ్ఞము

89

1942 శక సంవత్సరము; 5121 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2020

కార్తీకమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము సహస్ర (వృష్టిక);

నిరయన మాసములు : 8 కార్తీక, 5121 కలి, మొదలు 7 ఆగ్రహోయణ, 5121 కలి; 23 & 7 దినములు

హేమంత బుతువు; ప్రథమ మాసము; దక్షిణాయణము - దక్షిణ గోళము

సూర్యుడు తులలో, వృష్టికలో ప్రవేశము 25వ తేది; కార్తీక 1వ తేదికి అయినాంశ $24^{\circ} 08' 34''$

కలి అహార్ణణ 1870680-1870709; జూలియన్ తేది 2459145.5 - 2459174.5

(నిరయన) ఆగ్రహోయణ మాసారంభం 24 కార్తీక, 15 నవంబర్, 2020.

1 కార్తీక, (నిర) 8 కార్తీక, బుతువు, 23 అక్టోబర్, 5 రఘీలవ్వుల్.

కలి అహార్ణణ : 1870680, జూలియన్ తేది : 2459145.5

సూర్యోదయం గం. 06-01, సూర్యాస్తం గం. 17-27, చంద్రోదయ గం. 12-35, చంద్రాస్తం గం. 23-33

తిథి : (పుఢ్చ అశ్వీజ శుక్ల) సప్తమి గం. 06-57, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాధ గం. 25-28, యోగం : ధృతి గం. 25-22, కరణం : వణి గం. 06-57, ఉపరి విష్ణు గం. 18-53, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 07-02, చంద్రుని వయస్సు : 6.21, సూర్యుని క్రాంతి : S. $11^{\circ} 29'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-52-48 సే., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 43 సే.

తులా లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-36, ధిల్లీ గం. : 29-59, కోల్కత గం. : 29-10, ముంబాయి గం. : 30-10 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-17సే., చెన్నె గం. : 11-53-18సే., ధిల్లీ గం. : 12-05-25సే., కోల్కత గం. : 11-20-47సే., ముంబాయి గం. : 12-22-57సే.

సూర్యుడు స్వాతి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 24-00, దుర్గాపూజ ఆరంభం (సప్తమి), ఒలి ప్రారంభం వర్షాం గం. 09-09 ని. లకు మొదలు గం. 10-47 ని. ల వరకు, పునః గం. 29-40 ని. లకు మొదలు

2 కార్తీక, (నిర) 9 కార్తీక, శనివారము, 24 అక్టోబర్, 6 రఘీలవ్వుల్.

కలి అహార్ణణ : 1870681, జూలియన్ తేది : 2459146.5

సూర్యోదయం గం. 06-01, సూర్యాస్తం గం. 17-27, చంద్రోదయం గం. 13-23, చంద్రాస్తం గం. 24-29

తిథి : (పుఢ్చ అశ్వీజ శుక్ల) అష్టమి గం. 06-59, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 26-38, యోగం : శూల గం. 24-41, కరణం : బవ గం. 06-59, ఉపరి బాలవ గం. 19-16, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $11^{\circ} 50'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 13-56-37 సే., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 50 సే.

తులా లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-32, ధిల్లీ గం. : 29-55, కోల్కత గం. : 29-06, ముంబాయి గం. : 30-06 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-10సే., చెన్నె గం. : 11-53-11సే., ధిల్లీ గం. : 12-05-18సే., కోల్కత గం. : 11-20-40సే., ముంబాయి గం. : 12-22-50సే.

సరస్వతీ వినర్జన, మహాఅష్టమి, మహార్షువమి, అయుధపూజ, త్రివేండ్రం ఆరట్టు (కేరళ)

శేష వర్షాం గం. 07-21 ని. ల వరకు

3 కార్తిక, (నిర) 10 కార్తిక, అదివారము, 25 అక్టోబర్, 7 రఘీలవ్యాల్.

కలి అహర్నః : 1870682, జూలియన్ తేది : 2459147.5

సూర్యోదయం గం. 06-02, సూర్యాస్తం గం. 17-26, చంద్రోదయం గం. 14-05, చంద్రాస్తం గం. 25-25
తిథి : (పుద్ధ ఆశ్చీజ పుక్క) నవమి గం. 07-42, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 28-23, యోగం : గండ గం. 24-28,
కరణం : కోలవ గం. 07-42, తెతుల గం. 20-17, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 15-26,
చంద్రుని వయస్సు : 8.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $12^{\circ} 11'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-00-26 సె.,
సమయ సంస్కారం : 15 ని. 57 సె.

తులా లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-28, ఫిలీ గం. : 29-51, కోల్కత గం. : 29-02, ముంబాయి గం. : 30-02
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-03సె., చెన్నె గం. 11-53-03సె., ఫిలీ గం. 12-05-11సె., కోల్కత గం. 11-20-32సె., ముంబాయి గం. 12-22-42సె.

**సాయన వ్యతీపాత గం.21-36, మహర్షువమి (బెంగాల్), దునర, దశపర మరియు విజయ దశమి
వర్షాం గం.06-56ని.లకు మొదలు గం.08-39ని.ల వరకు**

4 కార్తిక, (నిర) 11 కార్తిక, సౌమవారము, 26 అక్టోబర్, 8 రఘీలవ్యాల్.

కలి అహర్నః : 1870683, జూలియన్ తేది : 2459148.5

సూర్యోదయం గం. 06-02, సూర్యాస్తం గం. 17-25, చంద్రోదయం గం. 14-43, చంద్రాస్తం గం. 26-17
తిథి : (పుద్ధ ఆశ్చీజ పుక్క) దశమి గం. 09-01, నక్షత్రం : శతభిష అహోరాత్, యోగం : వృద్ధి గం. 24-38,
కరణం : గర గం. 09-01, ఉపరి వణి గం. 21-51, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.2,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $12^{\circ} 31'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-04-17 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 04 సె.
తులా లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-24, ఫిలీ గం. : 29-47, కోల్కత గం. : 28-58, ముంబాయి గం. : 29-58
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-56సె., చెన్నె గం. 11-52-57సె., ఫిలీ గం. 12-05-04సె., కోల్కత గం. 11-20-26సె., ముంబాయి గం. 12-22-36సె.

**విజయ దశమి (బెంగాల్ & కేరళ), మధ్యాచార్య జయాన్, భారత్ మిలాప్
వర్షాం గం.12-15ని.లకు మొదలు గం.14-00ని.ల వరకు**

5 కార్తిక, (నిర) 12 కార్తిక, మంగళవారము, 27 అక్టోబర్, 9 రఘీలవ్యాల్.

కలి అహర్నః : 1870684, జూలియన్ తేది : 2459149.5

సూర్యోదయం గం. 06-03, సూర్యాస్తం గం. 17-24, చంద్రోదయం గం. 15-18, చంద్రాస్తం గం. 27-09
తిథి : (పుద్ధ ఆశ్చీజ పుక్క) ఏకాదశి గం. 10-47, నక్షత్రం : శతభిష గం. 06-37, యోగం : దృవ గం. 25-07,
కరణం : ప్రపి గం. 10-47, ఉపరి బవ గం. 23-49, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 26-31,
చంద్రుని వయస్సు : 10.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $12^{\circ} 52'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-08-07 సె.,
సమయ సంస్కారం : 16 ని. 09 సె.

తులా లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-20, ఫిలీ గం. : 29-43, కోల్కత గం. : 28-54, ముంబాయి గం. : 29-54
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-51సె., చెన్నె గం. 11-52-52సె., ఫిలీ గం. 12-04-59సె., కోల్కత గం. 11-20-20సె., ముంబాయి గం. 12-22-31సె.

**ప్రాపంకుశ ఏకాదశి (పాశాంకుశ ఏకాదశి)
వర్షాం గం.13-42ని.లకు మొదలు గం.15-28ని.ల వరకు**

6 కార్తీక, (నిర) 13 కార్తీక, బుధవారము, 28 అక్టోబర్, 10 రఘీలవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1870685, జూలియన్ తేది : 2459150.5

సూర్యోదయం గం. 06-03, సూర్యాస్తం గం. 17-24, చంద్రోదయం గం. 15-50, చంద్రాస్తం గం. 27-58
తిథి : (శుద్ధ ఆశ్వీజ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 12-54, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రవద గం. 09-11, యోగం : వ్యాఘ్రాత
గం. 25-48, కరణం : బాలవ గం. 12-54, ఉపరి కొలవ గం. 26-04, చందుడు : మీనంలో,
చందుని వయస్సు : 11.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $13^{\circ} 12'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-11-59 సే.,
సమయ సంస్కారం : 16 ని. 14 సే.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-17, ధిల్లి గం. : 29-40, కోల్కత గం. : 28-51, ముంబాయి గం. : 29-51
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-46సే., చెన్నె గం. : 11-52-47సే., ధిల్లి గం. : 12-04-54సే., కోల్కత గం. : 11-20-16సే., ముంబాయి గం. : 12-22-26సే.

వర్షాం గం.19-54ని.లకు మొదలు గం.21-41ని.ల వరకు

7 కార్తీక, (నిర) 14 కార్తీక, గురువారము, 29 అక్టోబర్, 11 రఘీలవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1870686, జూలియన్ తేది : 2459151.5

సూర్యోదయం గం. 06-04, సూర్యాస్తం గం. 17-23, చంద్రోదయం గం. 16-21, చంద్రాస్తం గం. 28-47
తిథి : (శుద్ధ ఆశ్వీజ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 15-16, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రవద గం. 12-00, యోగం : హర్షణ
గం. 26-37, కరణం : తైతుల గం. 15-16, ఉపరి గర గం. 28-30, చందుడు : మీనంలో,
చందుని వయస్సు : 12.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $13^{\circ} 32'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-15-51 సే.,
సమయ సంస్కారం : 16 ని. 18 సే.

తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-13, ధిల్లి గం. : 29-36, కోల్కత గం. : 28-47, ముంబాయి గం. : 29-47
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-42సే., చెన్నె గం. : 11-52-42సే., ధిల్లి గం. : 12-04-50సే., కోల్కత గం. : 11-20-11సే., ముంబాయి గం. : 12-22-22సే.

వర్షాం గం.25-27ని.లకు మొదలు గం.27-15ని.ల వరకు

8 కార్తీక, (నిర) 15 కార్తీక, శుక్రవారము, 30 అక్టోబర్, 12 రఘీలవ్వల్.

కలి అహర్ణః : 1870687, జూలియన్ తేది : 2459152.5

సూర్యోదయం గం. 06-05, సూర్యాస్తం గం. 17-23, చంద్రోదయం గం. 16-53, చంద్రాస్తం గం. 29-37
తిథి : (శుద్ధ ఆశ్వీజ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 17-46, నక్షత్రం : రేవతి గం. 14-57, యోగం : వజ్ర గం. 27-31,
కరణం : వణి గం. 17-46, చందుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 14-57, చందుని వయస్సు : 13.2,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $13^{\circ} 51'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-19-45 సే., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 22 సే.
తులా లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-09, ధిల్లి గం. : 29-32, కోల్కత గం. : 28-43, ముంబాయి గం. : 29-43
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-38సే., చెన్నె గం. : 11-52-39సే., ధిల్లి గం. : 12-04-46సే., కోల్కత గం. : 11-20-08సే., ముంబాయి గం. : 12-22-18సే.

కోజాగరి (లక్ష్మీంద్ర పూజ) & కోజాగరి లక్ష్మీ పూజ, శరత్ పూర్ణిమ, మిలాద్-ఉన్-నబి లేక
ఖాద్-జి-మిలాద్ (ప్రవక్త జయన్) ఫాతిహా ద్వాజ్ దాహమ్ లేక బారావఫత్ (ముస్లిం); వర్షాం లేదు.

9 కార్తిక, (నిర) 16 కార్తిక, శనివారము, 31 అక్టోబర్, 13 రఘీలవ్వేర్.

కలి అహర్ణి : 1870688, జూలియన్ తేది : 2459153.5

సూర్యోదయం గం. 06-05, సూర్యాస్తం గం. 17-22, చంద్రోదయం గం. 17-26

తిథి : (పుద్ధ ఆశ్వీజ శుక్ల) పూర్తిమ గం. 20-19, నక్షత్రం : ఆశ్విని గం. 17-58, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక) గం. 28-26, కరణం : వీషి గం. 07-03, ఉపరి బవ గం. 20-19, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.2 O, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 11', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 14-23-39 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 24 సె. తులా లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-05, ఫిల్లి గం. : 29-28, కోల్కత గం. : 28-39, ముంబాయి గం. : 29-39 మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-36 సె., చెన్నె గం. : 11-52-37 సె., ఫిల్లి గం. : 12-04-44 సె., కోల్కత గం. : 11-20-05 సె., ముంబాయి గం. : 12-22-16 సె.

కుమార చౌర్ణీమ (బడిస్తా), మహార్షి వాల్మీకి జయస్తి, ఓలి సమాపన

వర్షాం గం. 13-28 ని. లకు మొదలుగం. 15-16 ని. ల వరకు, పునః గం. 28-45 ని. లకు మొదలు

10 కార్తిక, (నిర) 17 కార్తిక, ఆదివారము, 1 నవంబర్, 14 రఘీలవ్వేర్.

కలి అహర్ణి : 1870689, జూలియన్ తేది : 2459154.5

సూర్యోదయం గం. 06-06, సూర్యాస్తం గం. 17-21, చంద్రాస్తం గం. 06-27, చంద్రోదయం గం. 18-00

తిథి : (పుద్ధ ఆశ్వీజ కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 22-50, నక్షత్రం : భరణి గం. 20-57, యోగం : వ్యతీషాత గం. 29-17, కరణం : బాలవ గం. 09-35, ఉపరి కొలవ గం. 22-50, చంద్రుడు : మేషలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 27-41, చంద్రుని వయస్సు : 15.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 30', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 14-27-33 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 26 సె.

తులా లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-01, ఫిల్లి గం. : 29-24, కోల్కత గం. : 28-35, ముంబాయి గం. : 29-35 మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-34 సె., చెన్నె గం. : 11-52-35 సె., ఫిల్లి గం. : 12-04-42 సె., కోల్కత గం. : 11-20-04 సె., ముంబాయి గం. : 12-22-14 సె.

భగవత్ కన్యోర్ రామ్ సంస్కారం దినం (సింధి); శేష వర్షాం గం. 06-33 ని. ల వరకు

11 కార్తిక, (నిర) 18 కార్తిక, సోమవారము, 2 నవంబర్, 15 రఘీలవ్వేర్.

కలి అహర్ణి : 1870690, జూలియన్ తేది : 2459155.5

సూర్యోదయం గం. 06-06, సూర్యాస్తం గం. 17-21, చంద్రాస్తం గం. 07-19, చంద్రోదయం గం. 18-37

తిథి : (పుద్ధ ఆశ్వీజ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 25-14, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 23-50, యోగం : వరీయాన్ గం. 30-03, కరణం : త్రైతుల గం. 12-04, ఉపరి గర గం. 25-14, చంద్రుడు : వృషభలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 14° 49', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 14-31-29 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 27 సె.

పృశ్చిక లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-07, ఫిల్లి గం. : 07-44, కోల్కత గం. : 06-49, ముంబాయి గం. : 07-45 మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-33 సె., చెన్నె గం. : 11-52-34 సె., ఫిల్లి గం. : 12-04-41 సె., కోల్కత గం. : 11-20-03 సె., ముంబాయి గం. : 12-22-13 సె.

వర్షాం గం. 10-24 ని. లకు మొదలు గం. 12-12 ని. ల వరకు

12 కార్తిక, (నిర) 19 కార్తిక, మంగళవారము, 3 నవంబర్, 16 రఘీలవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870691, జూలియన్ తేది : 2459156.5

సూర్యోదయం గం. 06-07, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రాస్తం గం. 08-12, చంద్రోదయం గం. 19-18
తిథి : (పుద్ధ ఆశ్వీజ కృష్ణ) తృతీయ గం. 27-25, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 26-30, యోగం : పరిషు అహోరాత్,
కరణం : వణి గం. 14-22, ఉపరి విష్ణు గం. 27-25, చంద్రుడు : వృషభో, చంద్రుని వయస్సు : 17.2,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $15^{\circ} 08'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 14-35-25 సె., సమయ సంస్కరం : 16 ని. 27 సె.
వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-03, ధిల్లీ గం. : 07-40, కోల్కత గం. : 06-45, ముంబాయి గం. : 07-41
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-33సె., చెన్నె గం. : 11-52-34సె., ధిల్లీ గం. : 12-04-41సె., కోల్కత గం. : 11-20-02సె., ముంబాయి గం. : 12-22-13సె.

వర్షాం గం.17-36ని.లకు మొదలు గం.19-23ని.ల వరకు

13 కార్తిక, (నిర) 20 కార్తిక, బుధవారము, 4 నవంబర్, 17 రఘీలవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870692, జూలియన్ తేది : 2459157.5

సూర్యోదయం గం. 06-07, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రాస్తం గం. 09-06, చంద్రోదయం గం. 20-04
తిథి : (పుద్ధ ఆశ్వీజ కృష్ణ) చతుర్ది గం. 29-15, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 28-51, యోగం : పరిషు గం. 06-37,
కరణం : బివ గం. 16-23, ఉపరి బాలవ గం. 29-15, చంద్రుడు : వృషభో, మిథున ప్రవేశ గం. 15-43,
చంద్రుని వయస్సు : 18.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $15^{\circ} 27'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 14-39-23 సె.,
సమయ సంస్కరం : 16 ని. 27 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-00, ధిల్లీ గం. : 07-37, కోల్కత గం. : 06-42, ముంబాయి గం. : 07-38
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-33సె., చెన్నె గం. : 11-52-34సె., ధిల్లీ గం. : 12-04-41సె., కోల్కత గం. : 11-20-03సె., ముంబాయి గం. : 12-22-13సె.

కారక చతుర్ది, దశరథ చతుర్ది, ఈద్-జీ-మాలాద్ (ముస్లిం)

వర్షాం గం.08-39ని.లకు మొదలు గం.10-24ని.ల వరకు

14 కార్తిక, (నిర) 21 కార్తిక, శురువారము, 5 నవంబర్, 18 రఘీలవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870693, జూలియన్ తేది : 2459158.5

సూర్యోదయం గం. 06-08, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రాస్తం గం. 10-00, చంద్రోదయం గం. 20-53
తిథి : (పుద్ధ ఆశ్వీజ కృష్ణ) పంచమి అహోరాత్, నక్షత్రం : ఆరుద్ర అహోరాత్, యోగం : శివ గం. 06-55,
కరణం : కోలవ గం. 18-00, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $15^{\circ} 45'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 14-43-21 సె., సమయ సంస్కరం : 16 ని. 25 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-56, ధిల్లీ గం. : 07-33, కోల్కత గం. : 06-38, ముంబాయి గం. : 07-34
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-35సె., చెన్నె గం. : 11-52-36సె., ధిల్లీ గం. : 12-04-43సె., కోల్కత గం. : 11-20-04సె., ముంబాయి గం. : 12-22-15సె.

వర్షాం గం.13-55ని.లకు మొదలు గం.15-39ని.లకు మొదలు

15 కార్తిక, (నిర) 22 కార్తిక, శుక్రవారము, 6 నవంబర్, 19 రఘీలవ్వల్.

కలి అప్పర్ణ : 1870694, జూలియన్ తేది : 2459159.5

సూర్యోదయం గం. 06-09, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రాస్తం గం. 10-53, చంద్రోదయం గం. 21-48

తిథి : (పుఢ ఆశ్వీజ కృష్ణ) పంచమి గం. 06-37, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 06-45, యోగం : సిద్ధ గం. 06-51, కరణం : తైతుల గం. 06-37, ఉపరి గర గం. 19-05, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 25-48, చంద్రుని వయస్సు : 20.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $16^{\circ} 03'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-47-19 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 23 సె.

వృశ్చిక లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-52, ఛిల్లీ గం. : 07-29, కోల్పుత గం. : 06-34, ముంబాయి గం. : 07-30 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-37 సె., చెన్నె గం. : 11-52-38 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-04-45 సె., కోల్పుత గం. : 11-20-07 సె., ముంబాయి గం. : 12-22-17 సె.

సూర్యుడు విశాఖ నక్షత్ర ప్రవేశ గం.08-14; వర్షాం గం.19-26ని.లకు మొదలు గం.21-07ని.ల వరకు

16 కార్తిక, (నిర) 23 కార్తిక, శనివారము, 7 నవంబర్, 20 రఘీలవ్వల్.

కలి అప్పర్ణ : 1870695, జూలియన్ తేది : 2459160.5

సూర్యోదయం గం. 06-09, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రాస్తం గం. 11-44, చంద్రోదయం గం. 22-45

తిథి : (పుఢ ఆశ్వీజ కృష్ణ) పష్ఠి గం. 07-24, నక్షత్రం : పునర్వ్యాసు గం. 08-05, యోగం : సాధ్య గం. 06-21, ఉపరి శుభ గం. 29-19, కరణం : వణి గం. 07-24, ఉపరి విష్ణి గం. 19-32, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $16^{\circ} 21'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-51-19 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 20 సె.

వృశ్చిక లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-48, ఛిల్లీ గం. : 07-25, కోల్పుత గం. : 06-30, ముంబాయి గం. : 07-26 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-40 సె., చెన్నె గం. : 11-52-41 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-04-48 సె., కోల్పుత గం. : 11-20-10 సె., ముంబాయి గం. : 12-22-20 సె.

వర్షాం గం.16-19ని.లకు మొదలు గం.17-58ని.ల వరకు

17 కార్తిక, (నిర) 24 కార్తిక, ఆదివారము, 8 నవంబర్, 21 రఘీలవ్వల్.

కలి అప్పర్ణ : 1870696, జూలియన్ తేది : 2459161.5

సూర్యోదయం గం. 06-10, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రాస్తం గం. 12-31, చంద్రోదయం గం. 23-45

తిథి : (పుఢ ఆశ్వీజ కృష్ణ) సప్తమి గం. 07-30, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 08-45, యోగం : పుక్క (పుక్క) గం. 27-42, కరణం : బవ గం. 07-30, ఉపరి బాలవ గం. 19-16, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 22.2 C, సూర్యుని క్రాంతి : S. $16^{\circ} 38'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-55-20 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 16 సె.

వృశ్చిక లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-44, ఛిల్లీ గం. : 07-21, కోల్పుత గం. : 06-26, ముంబాయి గం. : 07-22 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-44 సె., చెన్నె గం. : 11-52-45 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-04-52 సె., కోల్పుత గం. : 11-20-14 సె., ముంబాయి గం. : 12-22-25 సె.

సాయనవైద్యతి గం.13-47, అపోయి అష్టమి, కార్కాష్టమి

వర్షాం గం.21-31ని.లకు మొదలు గం.23-07ని.ల వరకు

18 కార్తిక, (నిర) 25 కార్తిక, సోమవారము, 9 నవంబర్, 22 రషీలవ్యాల్.

కలి అహర్ణః : 1870697, జూలియన్ తేది : 2459162.5

సూర్యోదయం గం. 06-10, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రాస్తం గం. 13-17, చంద్రోదయం గం. 24-45
తిథి : (పుద్ధ ఆశ్వీజ కృష్ణ) అష్టమి గం. 06-51, ఉపరి నవమి గం. 29-28, నక్షత్రం : ఆశేష గం. 08-42,
యోగం : బ్రహ్మ గం. 25-30, కరణం : కొలవ గం. 06-51, త్రైతుల గం. 18-15, ఉపరి గర గం. 29-28,
చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహా ప్రవేశ గం. 08-42, చంద్రుని వయస్సు : 23.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $16^{\circ} 55'$,
నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 14-59-21 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 11 సె.

మశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-40, ఫిలీ గం. : 07-17, కోల్పుత గం. : 06-22, ముంబాయి గం. : 07-18
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-49 సె., చెన్నె గం. 11-52-50 సె., ఫిలీ గం. 12-04-57 సె., కోల్పుత గం. 11-20-19 సె., ముంబాయి గం. 12-22-29 సె.

వర్షాం గం.20-16ని.లకు మొదలు గం.21-49ని.ల వరకు

19 కార్తిక, (నిర) 26 కార్తిక, మంగళవారము, 10 నవంబర్, 23 రషీలవ్యాల్.

కలి అహర్ణః : 1870698, జూలియన్ తేది : 2459163.5

సూర్యోదయం గం. 06-11, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రాస్తం గం. 13-59, చంద్రోదయం గం. 26-47
తిథి : (పుద్ధ ఆశ్వీజ కృష్ణ) దశమి గం. 27-23, నక్షత్రం : మఖ గం. 07-56, యోగం : ఇంద్ర గం. 22-44,
కరణం : వేణి గం. 16-31, ఉపరి విష్ణు గం. 27-23, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.2,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $17^{\circ} 12'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-03-24 సె., సమయ సంస్కారం : 16 ని. 05 సె.
మశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-36, ఫిలీ గం. : 07-13, కోల్పుత గం. : 06-18, ముంబాయి గం. : 07-14
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-43-55 సె., చెన్నె గం. 11-52-56 సె., ఫిలీ గం. 12-05-03 సె., కోల్పుత గం. 11-20-25 సె., ముంబాయి గం. 12-22-35 సె.

వర్షాం గం.15-27ని.లకు మొదలు గం.16-57ని.ల వరకు

20 కార్తిక, (నిర) 27 కార్తిక, బుధవారము, 11 నవంబర్, 24 రషీలవ్యాల్.

కలి అహర్ణః : 1870699, జూలియన్ తేది : 2459164.5

సూర్యోదయం గం. 06-12, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రాస్తం గం. 14-39, చంద్రోదయం గం. 26-48
తిథి : (పుద్ధ ఆశ్వీజ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 24-41, నక్షత్రం : పూర్వపుల్మణి గం. 06-28, ఉపరి ఊత్తర పుల్మణి గం. 28-25, యోగం : వైద్యతి గం. 19-27, కరణం : బవ గం. 14-06, ఉపరి బాలవ గం. 24-41, చంద్రుడు : సింహాలో,
కన్య ప్రవేశ గం. 12-01, చంద్రుని వయస్సు : 25.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $17^{\circ} 29'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-07-27 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 58 సె.

మశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-32, ఫిలీ గం. : 07-09, కోల్పుత గం. : 06-14, ముంబాయి గం. : 07-10
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-02 సె., చెన్నె గం. 11-53-03 సె., ఫిలీ గం. 12-05-10 సె., కోల్పుత గం. 11-20-31 సె., ముంబాయి గం. 12-22-42 సె.

రమ ఏకాదశి; వర్షాం గం.13-03ని.లకు మొదలు గం.14-31ని.ల వరకు

21 కార్తిక, (నిర) 28 కార్తిక, సురువారము, 12 నవంబర్, 25 రబీలవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870700, జూలియన్ తేది : 2459165.5

సూర్యోదయం గం. 06-12, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రాస్తం గం. 15-20, చంద్రోదయం గం. 27-52

తిథి : (పుద్ధ ఆశ్వీజ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 21-30, నక్షత్రం : హస్త గం. 25-55, యోగం : విష్ణుంభ గం. 15-44, కరణం : కోలవ గం. 11-09, ఉపరి త్రైతుల గం. 21-30, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $17^{\circ} 45'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-11-31 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 51 సె. వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-28, ఫిల్టీ గం. : 07-05, కోల్పుత గం. : 06-10, ముంబాయి గం. : 07-06 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-09 సె., చెన్నె గం. : 11-53-10 సె., ఫిల్టీ గం. : 12-05-17 సె., కోల్పుత గం. : 11-20-39 సె., ముంబాయి గం. : 12-22-49 సె.

గోవత్త ద్వాదశి; వర్షాం గం.11-57ని.లకు మొదలు గం.13-23ని.ల వరకు

22 కార్తిక, (నిర) 29 కార్తిక, శుక్రవారము, 13 నవంబర్, 26 రబీలవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870701, జూలియన్ తేది : 2459166.5

సూర్యోదయం గం. 06-13, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రాస్తం గం. 16-00, చంద్రోదయం గం. 28-57

తిథి : (పుద్ధ ఆశ్వీజ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 17-59, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 23-06, యోగం : ప్రీతి గం. 11-43, కరణం : గిర గం. 07-47, వణి గం. 17-59, ఉపరి విష్ణి గం. 28-10, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 12-32, చంద్రుని వయస్సు : 27.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $18^{\circ} 01'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-15-36 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 42 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-24, ఫిల్టీ గం. : 07-01, కోల్పుత గం. : 06-06, ముంబాయి గం. : 07-02 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-18 సె., చెన్నె గం. : 11-53-19 సె., ఫిల్టీ గం. : 12-05-26 సె., కోల్పుత గం. : 11-20-47 సె., ముంబాయి గం. : 12-22-58 సె.

ధన త్రయోదశి, కాత్సి చతుర్దశి

వర్షాం గం.08-59ని.లకు మొదలు గం.10-24ని.ల వరకు, పునః గం.28-01ని.లకు మొదలు గం.29-25ని.ల వరకు

23 కార్తిక, (నిర) 30 కార్తిక, శనివారము, 14 నవంబర్, 27 రబీలవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870702, జూలియన్ తేది : 2459167.5

సూర్యోదయం గం. 06-14, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 16-44, చంద్రోదయం గం. 30-04

తిథి : (పుద్ధ ఆశ్వీజ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 14-18, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 20-09, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 07-30, ఉపరి సాభాగ్య గం. 27-15, కరణం : తుల గం. 14-18, ఉపరి చతుర్పాద గం. 24-27, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $18^{\circ} 17'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-19-42 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 33 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-20, ఫిల్టీ గం. : 06-57, కోల్పుత గం. : 06-02, ముంబాయి గం. : 06-58

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-27 సె., చెన్నె గం. : 11-53-28 సె., ఫిల్టీ గం. : 12-05-35 సె., కోల్పుత గం. : 11-20-56 సె., ముంబాయి గం. : 12-23-07 సె.

నరక చతుర్దశి (పూర్వారుణోదయ), ప్రాసుమజ్జన్మ (ఉ.భారతీ) పూర్వారుణోదయ) కాథీపూజ, దీపావళి, లక్ష్మీపూ.., కొముదీ దీవీం, లక్ష్మీదీవం, కేదార గౌరీ ప్రతం, మహావీర నిర్మాణ, బాలల దినోత్సవం (జవహర్లాల్ నెహ్రూ జయాన్వితి)

వర్షాం గం.25-05ని.లకు మొదలు గం.26-29ని.ల వరకు

24 కార్తిక, (నిర) 1 ఆగ్రహయణ, ఆదివారము, 15 నవంబర్, 28 రఘీలవ్యాల్.

కలి అహర్ణః : 1870703, జూలియన్ తేది : 2459168.5

సూర్యోదయం గం. 06-14, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 17-31

తిథి : (పుష్టి ఆశ్చేజ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 10-37, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 17-16, యోగం : శోభన గం. 23-06, కరణం : నౌగ గం. 10-37, ఉపరి కీంస్తుఫ్యు గం. 20-50, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 11-58, చంద్రుని వయస్సు : 29.2 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. $18^{\circ} 32'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-23-48 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 23 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-16, ఛిల్లీ గం. : 06-53, కోల్పుత గం. : 05-58, ముంబాయి గం. : 06-54 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-37 సె., చెన్నె గం. : 11-53-38 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-05-45 సె., కోల్పుత గం. : 11-21-06 సె., ముంబాయి గం. : 12-23-17 సె.

**సౌర మార్గశిరాంది గం. 09-37, బలిపూజ, గేపర్చన పూజ, అనుకూల
వర్షాం గం. 20-50 ని. లకు మొదలు గం. 22-15 ని. ల వరకే**

25 కార్తిక, (నిర) 2 ఆగ్రహయణ, సౌమవారము, 16 నవంబర్, 29 రఘీలవ్యాల్.

కలి అహర్ణః : 1870704, జూలియన్ తేది : 2459169.5

సూర్యోదయం గం. 06-15, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రోదయం గం. 07-12, చంద్రాస్తం గం. 18-23

తిథి : (కార్తిక శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 07-07, ఉపరి ద్వితీయ గం. 27-57, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 14-37, యోగం : అతిగండ గం. 19-10, కరణం : బవ గం. 07-07, బాలవ గం. 17-29, ఉపరి కొలవ గం. 27-57, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $18^{\circ} 47'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-27-56 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 12 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-12/30-08, ఛిల్లీ గం. : 06-49/30-45, కోల్పుత గం. : 05-54/29-50, ముంబాయి గం. : 06-50/30-46 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-44-48 సె., చెన్నె గం. : 11-53-49 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-05-56 సె., కోల్పుత గం. : 11-21-17 సె., ముంబాయి గం. : 12-23-28 సె.

**సూర్యుడు నిరయన వృశ్చికరాశి ప్రవేశ గం. 06-54, కార్తిక శుక్లాంది, యమ ద్వితీయ, విశ్వకర్మ దినం,
బ్రాత్మధ్వితీయ, ద్వాట్యపూజ (బీఫోర్), కార్తిక పూజ; వర్షాం గం. 29-42 ని. ల వరకు**

26 కార్తిక, (నిర) 3 ఆగ్రహయణ, మంగళవారము, 17 నవంబర్, 1 రఘీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870705, జూలియన్ తేది : 2459170.5

సూర్యోదయం గం. 06-16, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 08-20, చంద్రాస్తం గం. 19-19

తిథి : (కార్తిక శుక్ల) తృతీయ గం. 25-18, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 12-22, యోగం : సుకర్మ గం. 15-36, కరణం : తైతుల గం. 14-33, ఉపరి గర గం. 25-18, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, ధను ప్రవేశ గం. 12-21, చంద్రుని వయస్సు : 1.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $19^{\circ} 02'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-32-04 సె., సమయ సంస్కారం : 15 ని. 00 సె.

వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-05, ఛిల్లీ గం. : 30-42, కోల్పుత గం. : 29-47, ముంబాయి గం. : 30-43 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-00 సె., చెన్నె గం. : 11-54-01 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-06-08 సె., కోల్పుత గం. : 11-21-29 సె., ముంబాయి గం. : 12-23-40 సె.

లాలాలజపతి రాయ్ వర్షాంతి

శేష వర్షాం గం. 07-09 ని. ల వరకు, పునః గం. 19-48 ని. లకు మొదలు గం. 21-17 ని. ల వరకు

27 కార్తిక, (నిర) 4 ఆగ్రహయిం, బుధవారము, 18 నవంబర్, 2 రఘీస్సాని.

కలి అప్పర్చణ : 1870706, జూలియన్ తేది : 2459171.5

సూర్యోదయం గం. 06-16, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 09-25, చంద్రాస్తం గం. 20-19
తిథి : (కార్తిక శుక్ల) చతుర్थి గం. 23-17, నక్షత్రం : మూల గం. 10-40, యోగం : దృతి గం. 12-30, కరణం : వణి
గం. 12-12, ఉపరి విష్ణు గం. 23-17, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 2.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $19^{\circ} 17'$,
వాక్షత కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-36-13 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 48 సె.
వృశ్చిక లగ్జు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-01, ధిలీ గం. : 30-38, కోల్పుత గం. : 29-43, ముంబాయి గం. : 30-39
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-26సె., చెన్నె గం. 11-54-46సె., ధిలీ గం. 12-06-20సె., కోల్పుత గం. 11-21-42సె., ముంబాయి గం. 12-23-53సె.
వర్షాం గం.09-11ని.లకు మొదలు గం.10-40ని.ల వరకు, పునః గం.19-50ని.లకు మొదలు గం.21-22ని.ల వరకు

28 కార్తిక, (నిర) 5 ఆగ్రహయిం, శురువారము, 19 నవంబర్, 3 రఘీస్సాని.

కలి అప్పర్చణ : 1870707, జూలియన్ తేది : 2459172.5

సూర్యోదయం గం. 06-17, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 10-24, చంద్రాస్తం గం. 21-20
తిథి : (కార్తిక శుక్ల) పంచమి గం. 22-00, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 09-38, యోగం : పూల గం. 09-57, కరణం : బవ గం. 10-32,
ఉపరి భాలవే గం. 22-00, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 15-30, చంద్రుని వయస్సు : 3.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $19^{\circ} 31'$, వాక్షత కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-40-23 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 34 సె.
వృశ్చిక లగ్జు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-57, ధిలీ గం. : 30-34, కోల్పుత గం. : 29-39, ముంబాయి గం. : 30-35
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-26సె., చెన్నె గం. 11-54-27సె., ధిలీ గం. 12-06-34సె., కోల్పుత గం. 11-21-55సె., ముంబాయి గం. 12-24-06సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 29-18, సూర్యుడు అనూరాధ నక్షత ప్రవేశ గం. 14-12, జ్ఞాన పంచమి (జైన)

వర్షాం గం.17-53ని.లకు మొదలు గం.19-32ని.ల వరకు

29 కార్తిక, (నిర) 6 ఆగ్రహయిం, శుక్రవారము, 20 నవంబర్, 4 రఘీస్సాని.

కలి అప్పర్చణ : 1870708, జూలియన్ తేది : 2459173.5

సూర్యోదయం గం. 06-18, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 11-17, చంద్రాస్తం గం. 22-20
తిథి : (కార్తిక శుక్ల) షష్ఠి గం. 21-30, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 09-22, యోగం : గండ గం. 08-01,
కరణం : కోలవ గం. 09-39, ఉపరి తెతుల గం. 21-30, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $19^{\circ} 44'$, వాక్షత కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-44-34 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 20 సె.
వృశ్చిక లగ్జు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-53, ధిలీ గం. : 30-30, కోల్పుత గం. : 29-35, ముంబాయి గం. : 30-31
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-40సె., చెన్నె గం. 11-54-41సె., ధిలీ గం. 12-06-48సె., కోల్పుత గం. 11-22-09సె., ముంబాయి గం. 12-24-20సె.

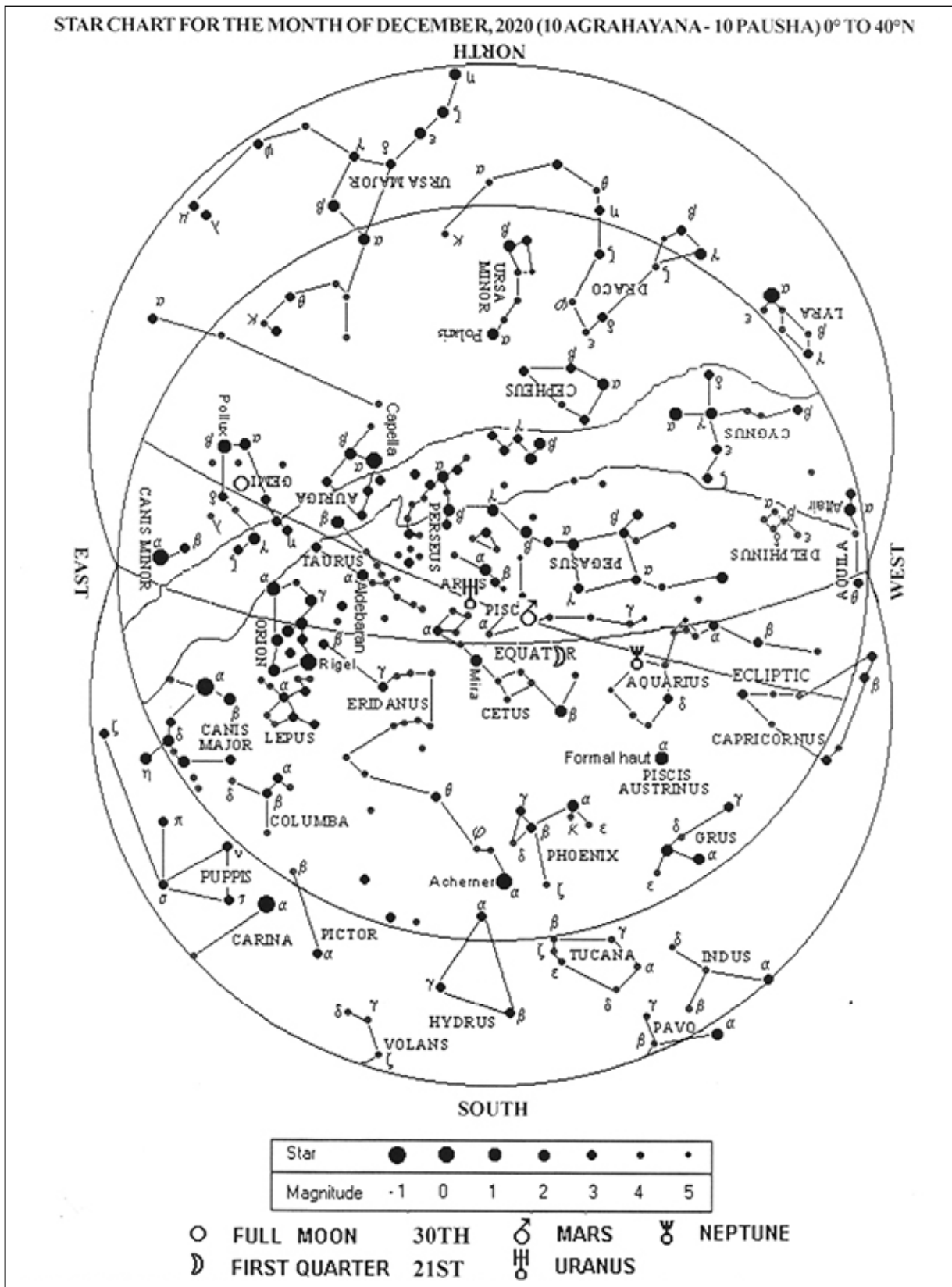
శురు నిరయన మకర రాశి ప్రవేశ గం. 13-23, ప్రతిపాదపష్టి / సూర్యాషష్టి (ఫాట్ బీపార్)

ప్రాపోనర్ రామ్ పంజ్యాని జయన్ని ఉత్సవం (సింధి); వర్షాం గం.13-27ని.లకు మొదలు గం.15-05ని.ల వరకు

30 కార్తిక, (నిర) 7 ఆగ్రహయిం, శనివారము, 21 నవంబర్, 5 రఘీస్సాని.

కలి అప్పర్చణ : 1870709, జూలియన్ తేది : 2459174.5

సూర్యోదయం గం. 06-18, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 12-03, చంద్రాస్తం గం. 23-17
తిథి : (కార్తిక శుక్ల) సప్తమి గం. 21-49, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 09-53, యోగం : మృదు గం. 06-43, ఉపరి దృవ గం. 30-01,
కరణం : గర గం. 09-34, ఉపరి వణి గం. 21-49, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 22-26, చంద్రుని వయస్సు : 5.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $19^{\circ} 58'$, వాక్షత కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-48-46 సె., సమయ సంస్కారం : 14 ని. 05 సె.
వృశ్చిక లగ్జు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-49, ధిలీ గం. : 30-26, కోల్పుత గం. : 29-31, ముంబాయి గం. : 30-27
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-45-56సె., చెన్నె గం. 11-54-56సె., ధిలీ గం. 12-07-03సె., కోల్పుత గం. 11-22-24సె., ముంబాయి గం. 12-24-35సె.
ధనుస్సాయనో గో రవి : గం.26-10; వర్షాం గం.14-06ని.లకు మొదలు గం.15-47ని.ల వరకు



రాష్ట్రీయ పశ్చాభజుము

100

1942 శక సంవత్సరము; 5121 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2020
అగ్రహాయణమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము సహస్ర (ధనుస్సు);
నిరయన మాసములు : 8 అగ్రహాయణ, 5121 కలి, మొదలు 7 పౌష, 5121 కలి; 23 & 7 దినములు
హోమంత బుతువు; ద్వితీయ మాసము; దక్షిణాయణము - దక్షిణ గోళము
సూర్యుడు వృశ్చికలో, ధనుస్సులో ప్రవేశము 24వ తేది; ఆగ్రహాయణ 1వ తేదికి అయినాంశ $24^{\circ} 08' 38''$
కలి అహార్ణి 1870710-1870739; జూలియన్ తేది 2459175.5 - 2459204.5
(నిరయన) పౌష మాసారంభం 24 అగ్రహాయణ 15 డిసెంబర్, 2020.

1 అగ్రహాయణ, (నిర) 8 అగ్రహాయణ, అదివారము, 22 నవంబర్, 6 రఘ్యస్సాని.

కలి అహార్ణి : 1870710, జూలియన్ తేది : 2459175.5

సూర్యోదయం గం. 06-19, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రోదయం గం. 12-43, చంద్రాస్తం గం. 24-12
తిథి : (కార్తిక శుక్ల) అష్టమి గం. 22-52, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 11-09, యోగం : వ్యాఘ్రాత గం. 29-51,
కరణం : విష్ణు గం. 10-15, ఉపరి బవ గం. 22-52, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.8),
సూర్యుని క్రాంతి : S. $20^{\circ} 11'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-52-58 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 49 సె.
వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-45, ఫిల్లీ గం. : 30-22, కోల్కత గం. : 29-27, ముంబాయి గం. : 30-23
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-11సె., చెన్నె గం. : 11-55-12సె., ఫిల్లీ గం. : 12-07-19సె., కోల్కత గం. : 11-22-40సె., ముంబాయి గం. : 12-24-51సె.

గోపాష్టమి లేక గోష్టాష్టమి

వర్షాం గం.18-56ని.లకు మొదలు గం.20-40ని.ల వరకు

2 అగ్రహాయణ, (నిర) 9 అగ్రహాయణ, సౌమవారము, 23 నవంబర్, 7 రఘ్యస్సాని.

కలి అహార్ణి : 1870711, జూలియన్ తేది : 2459176.5

సూర్యోదయం గం. 06-20, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 13-19, చంద్రాస్తం గం. 25-04
తిథి : (కార్తిక శుక్ల) నవమి గం. 24-33, నక్షత్రం : శతభిష గం. 13-05, యోగం : హర్షణ గం. 30-08,
కరణం : భాలవ గం. 11-38, ఉపరి కొలవ గం. 24-33, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $20^{\circ} 23'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 15-57-11 సె., సమయ సంస్కారం : 13 ని. 33 సె.
వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-41, ఫిల్లీ గం. : 30-18, కోల్కత గం. : 29-23, ముంబాయి గం. : 30-19
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-27సె., చెన్నె గం. : 11-55-28సె., ఫిల్లీ గం. : 12-07-35సె., కోల్కత గం. : 11-22-57సె., ముంబాయి గం. : 12-25-08సె.

జగద్ధాత్రి పూజ, అక్షయ నవమి

వర్షాం గం.20-08ని.లకు మొదలు గం.21-54ని.ల వరకు

3 ఆగ్రహయణ, (నిర) 10 ఆగ్రహయణ, మంగళవారము, 24 నవంబర్, 8 రఘీస్మాని.

కలి అప్పర్లణ : 1870712, జూలియన్ తేది : 2459177.5

సూర్యోదయం గం. 06-20, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 13-52, చంద్రాస్తం గం. 25-54
తిథి : (కార్టీక శుక్ల) దశమి గం. 26-43, నవక్రతం : పూర్వాభాద్రవద గం. 15-32, యోగం : వజ్ర అహోరాత్,
కరణం : తైత్తిల గం. 13-35, ఉపరి గర గం. 26-43, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 08-52,
చంద్రుని వయస్సు : 8.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $20^{\circ} 36'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-01-25 సె.,
సమయ సంస్కారం : 13 ని. 16 సె.

పృశ్నిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-37, ఛిల్లీ గం. : 30-14, కోల్కత గం. : 29-19, ముంబాయి గం. : 30-15
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-46-44సె., చెన్నె గం. 11-55-45సె., ఛిల్లీ గం. 12-07-53సె., కోల్కత గం. 11-23-14సె., ముంబాయి గం. 12-25-25సె.

గురుతేజ్ బహుదార్ సంస్కరణ దినం; వర్షాం గం.26-15ని.లకు మొదలు గం.28-02ని.ల వరకు

4 ఆగ్రహయణ, (నిర) 11 ఆగ్రహయణ, బుధవారము, 25 నవంబర్, 9 రఘీస్మాని.

కలి అప్పర్లణ : 1870713, జూలియన్ తేది : 2459178.5

సూర్యోదయం గం. 06-21, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 14-23, చంద్రాస్తం గం. 26-43
తిథి : (కార్టీక శుక్ల) ఏకాదశి గం. 29-11, నవక్రతం : ఉత్తరాభాద్రవద గం. 18-20, యోగం : వజ్ర గం. 06-45,
కరణం : పణి గం. 15-55, ఉపరి విష్ణు గం. 29-11, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $20^{\circ} 47'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-05-40 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 58 సె.

పృశ్నిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-33, ఛిల్లీ గం. : 30-10, కోల్కత గం. : 29-15, ముంబాయి గం. : 30-11
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-02సె., చెన్నె గం. 11-56-03సె., ఛిల్లీ గం. 12-08-11సె., కోల్కత గం. 11-23-32సె., ముంబాయి గం. 12-25-43సె.

దేవ ప్రబోధిని ఏకాదశి; వర్షాం లేదు.

5 ఆగ్రహయణ, (నిర) 12 ఆగ్రహయణ, గురువారము, 26 నవంబర్, 10 రఘీస్మాని.

కలి అప్పర్లణ : 1870714, జూలియన్ తేది : 2459179.5

సూర్యోదయం గం. 06-22, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 14-55, చంద్రాస్తం గం. 27-33
తిథి : (కార్టీక శుక్ల) ద్వాదశి అహోరాత్, నవక్రతం : రేవతి గం. 21-20, యోగం : సిద్ధి (అశ్రిక) గం. 07-34,
కరణం : బవ గం. 18-29, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 21-20, చంద్రుని వయస్సు : 10.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $20^{\circ} 59'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-09-55 సె., సమయ సంస్కారం : 12 ని. 39 సె.

పృశ్నిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-29, ఛిల్లీ గం. : 30-06, కోల్కత గం. : 29-11, ముంబాయి గం. : 30-07
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-21సె., చెన్నె గం. 11-56-22సె., ఛిల్లీ గం. 12-08-30సె., కోల్కత గం. 11-23-51సె., ముంబాయి గం. 12-26-02సె.

తులసీ వివాహ, వంజలీ మహాద్వాదశి; వర్షాం గం.07-53ని.లకు మొదలు గం.09-41ని.ల వరకు

6 ఆగ్రహయిం, (నిర) 13 ఆగ్రహయిం, శుక్రవారము, 27 నవంబర్, 11 రఘీస్సాని.

కలి అహర్ణి : 1870715, జూలియన్ తేది : 2459180.5

సూర్యోదయం గం. 06-22, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 15-27, చంద్రాస్తం గం. 28-22
తిథి : (కార్తిక పుట్ట) ద్వాదశి గం. 07-47, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 24-23, యోగం : వ్యతీపాత గం. 08-29,
కరణం : బాలవ గం. 07-47, ఉపరి కొలవ గం. 21-05, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $21^{\circ} 10'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-14-11 సే., సమయ సంస్కరం : 12 ని. 19 సే.
వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-25, ధిల్లీ గం. : 30-02, కోల్కత గం. : 29-07, ముంబాయి గం. : 30-03
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-47-4 సే., చెన్నె గం. : 11-56-42 సే., ధిల్లీ గం. : 12-08-49 సే., కోల్కత గం. : 11-24-10 సే., ముంబాయి గం. : 12-26-21 సే.
ఫాతిహ యాద్వామ్ (గ్యార్ధిషరీఫ్ - ముస్లిం); వర్షాం గం. 19-53 ని. లకు మొదలు గం. 21-41 ని. ల వరకు

7 ఆగ్రహయిం, (నిర) 14 ఆగ్రహయిం, శనివారము, 28 నవంబర్, 12 రఘీస్సాని.

కలి అహర్ణి : 1870716, జూలియన్ తేది : 2459181.5

సూర్యోదయం గం. 06-23, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 16-00, చంద్రాస్తం గం. 29-14
తిథి : (కార్తిక పుట్ట) త్రయోదశి గం. 10-22, నక్షత్రం : భరణి గం. 27-19, యోగం : వరీయాన్ గం. 09-22,
కరణం : తైతుల గం. 10-22, ఉపరి గర గం. 23-37, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $21^{\circ} 21'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-18-28 సే., సమయ సంస్కరం : 11 ని. 59 సే.
వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-21, ధిల్లీ గం. : 29-58, కోల్కత గం. : 29-03, ముంబాయి గం. : 29-59
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-0 సే., చెన్నె గం. : 11-57-02 సే., ధిల్లీ గం. : 12-09-09 సే., కోల్కత గం. : 11-24-30 సే., ముంబాయి గం. : 12-26-42 సే.
కైకుంర చతుర్థశి, భరణి దీపం; వర్షాం గం. 11-09 ని. లకు మొదలు గం. 12-57 ని. ల వరకు

8 ఆగ్రహయిం, (నిర) 15 ఆగ్రహయిం, అదివారము, 29 నవంబర్, 13 రఘీస్సాని.

కలి అహర్ణి : 1870717, జూలియన్ తేది : 2459182.5

సూర్యోదయం గం. 06-24, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 16-37, చంద్రాస్తం గం. 30-07
తిథి : (కార్తిక పుట్ట) చతుర్థశి గం. 12-48, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 30-03, యోగం : పరిఫు గం. 10-09,
కరణం : వణి గం. 12-48, ఉపరి విష్ణు గం. 25-56, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 10-01,
చంద్రుని వయస్సు : 13.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $21^{\circ} 31'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-22-46 సే.,
సమయ సంస్కరం : 11 ని. 38 సే.
వృశ్చిక లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-17, ధిల్లీ గం. : 29-54, కోల్కత గం. : 28-59, ముంబాయి గం. : 29-55
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-22 సే., చెన్నె గం. : 11-57-23 సే., ధిల్లీ గం. : 12-09-30 సే., కోల్కత గం. : 11-24-5 సే., ముంబాయి గం. : 12-27-02 సే.
కృత్తికాదీపం, రసయాత్ర (స్వార్థ), తిపురోత్సవ, అడ్వెంట్లో మొదటి అదివారము (క్రిష్ణయన్)
వర్షాం గం. 16-38 ని. లకు మొదలు గం. 18-25 ని. ల వరకు

9 ఆగ్రహయణ, (నిర) 16 ఆగ్రహయణ, సోమవారము, 30 నవంబర్, 14 రఘీస్మాని.

కలి అప్పర్లణ : 1870718, జూలియన్ తేది : 2459183.5

సూర్యోదయం గం. 06-24, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రోదయం గం. 17-17

తిథి : (కార్తిక పుక్క) పూర్విమ గం. 15-00, నక్షత్రం : రోహిణి అహోరాత్ర, యోగం : శివ గం. 10-45, కరణం : బవ గం. 15-00, ఉపరి బాలవ గం. 27-59, చంద్రుడు : వృషభో, చంద్రుని వయస్సు : 14.8 O, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 41', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-27-04 సె., సమయ సంస్కారం : 11 ని. 17 సె. వృశ్చిక లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-13, ధిల్లీ గం. : 29-50, కోల్కత గం. : 28-55, ముంబాయి గం. : 29-51 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-48-43 సె., చెన్నె గం. : 11-57-44 సె., ధిల్లీ గం. : 12-09-52 సె., కోల్కత గం. : 11-25-13 సె., ముంబాయి గం. : 12-27-24 సె.

రసయాత్ర (వైషణవ), కార్తిక వౌర్ధవి, రథయాత్ర (జ్యేణ), గురువానక జయిని, పుష్టి రైర్ (అజ్ఞరీ), హత్తి 3 రోజులు - (కూర్చు); వర్షాం గం. 23-41 ని. లకు మొదలు గం. 25-27 ని. ల వరకు

10 ఆగ్రహయణ, (నిర) 17 ఆగ్రహయణ, మంగళవారము, 1 డిసెంబర్, 15 రఘీస్మాని.

కలి అప్పర్లణ : 1870719, జూలియన్ తేది : 2459184.5

సూర్యోదయం గం. 06-25, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 07-01, చంద్రోదయం గం. 18-01

తిథి : (కార్తిక కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 16-52, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 08-31, యోగం : సిద్ధ గం. 11-08, కరణం : కోలవ గం. 16-52, ఉపరి త్రైతుల గం. 29-40, చంద్రుడు : వృషభో, మిథున ప్రవేశ గం. 21-37, చంద్రుని వయస్సు : 15.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-31-23 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 54 సె.

వృశ్చిక లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-09, ధిల్లీ గం. : 29-46, కోల్కత గం. : 28-51, ముంబాయి గం. : 29-47 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-06 సె., చెన్నె గం. : 11-58-07 సె., ధిల్లీ గం. : 12-10-14 సె., కోల్కత గం. : 11-25-35 సె., ముంబాయి గం. : 12-27-46 సె.

వర్షాం గం. 14-37 ని. లకు మొదలు గం. 16-21 ని. ల వరకు

11 ఆగ్రహయణ, (నిర) 18 ఆగ్రహయణ, బుధవారము, 2 డిసెంబర్, 16 రఘీస్మాని.

కలి అప్పర్లణ : 1870720, జూలియన్ తేది : 2459185.5

సూర్యోదయం గం. 06-26, సూర్యాస్తం గం. 17-13, చంద్రాస్తం గం. 07-56, చంద్రోదయం గం. 18-50

తిథి : (కార్తిక కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 18-22, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 10-38, యోగం : సాధ్య గం. 11-14, కరణం : గర గం. 18-22, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 21° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-35-42 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 31 సె.

ధనుశగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-21, ధిల్లీ గం. : 08-04, కోల్కత గం. : 07-06, ముంబాయి గం. : 08-01 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-29 సె., చెన్నె గం. : 11-58-30 సె., ధిల్లీ గం. : 12-10-37 సె., కోల్కత గం. : 11-25-58 సె., ముంబాయి గం. : 12-28-09 సె.

సూర్యుడు జ్యేష్ఠ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 18-34

వర్షాం గం. 19-38 ని. లకు మొదలు గం. 21-21 ని. ల వరకు

12 ఆగ్రహయిణ, (నిర) 19 ఆగ్రహయిణ, శురువారము, 3 డిసెంబర్, 17 రఘీస్సాని.

కలి అహర్ణి : 1870721, జూలియన్ తేది : 2459186.5

సూర్యోదయం గం. 06-26, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 08-50, చంద్రోదయం గం. 19-43
తిథి : (కార్తిక కృష్ణ) తృతీయ గం. 19-27, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 12-21, యోగం : శుభ గం. 11-01,
కరణం : వణి గం. 06-58, ఉపరి విష్ణు గం. 19-27, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $22^{\circ} 08'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-40-02 సె., సమయ సంస్కారం : 10 ని. 08 సె.
ధనుర్ధగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-18, ఫిలీ గం. : 08-01, కోల్పుత గం. : 07-03, ముంబాయి గం. : 07-58
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-49-52సె., చెన్నె గం. 11-58-53సె., ఫిలీ గం. 12-11-00సె., కోల్పుత గం. 11-26-21సె., ముంబాయి గం. 12-28-33సె.

సాయనవైద్యతి గం. 19-54

వర్షాం గం.24-59ని.లకు మొదలు గం.26-40ని.ల వరకు

13 ఆగ్రహయిణ, (నిర) 20 ఆగ్రహయిణ, శుక్రవారము, 4 డిసెంబర్, 18 రఘీస్సాని.

కలి అహర్ణి : 1870722, జూలియన్ తేది : 2459187.5

సూర్యోదయం గం. 06-27, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 09-42, చంద్రోదయం గం. 20-39
తిథి : (కార్తిక కృష్ణ) చతుర్थి గం. 20-04, నక్షత్రం : పునర్వ్యసు గం. 13-39, యోగం : శుక్ర (శుక్ర) గం. 10-28,
కరణం : బవ గం. 07-49, ఉపరి బాలవ గం. 20-04, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 07-22,
చంద్రుని వయస్సు : 18.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $22^{\circ} 16'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-44-23 సె.,
సమయ సంస్కారం : 09 ని. 44 సె.

ధనుర్ధగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-14, ఫిలీ గం. : 07-57, కోల్పుత గం. : 06-59, ముంబాయి గం. : 07-54
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-16సె., చెన్నె గం. 11-59-17సె., ఫిలీ గం. 12-11-24సె., కోల్పుత గం. 11-26-45సె., ముంబాయి గం. 12-28-57సె.

వర్షాం గం.21-55ని.లకు మొదలు గం.23-34ని.ల వరకు

14 ఆగ్రహయిణ, (నిర) 21 ఆగ్రహయిణ, శనివారము, 5 డిసెంబర్, 19 రఘీస్సాని.

కలి అహర్ణి : 1870723, జూలియన్ తేది : 2459188.5

సూర్యోదయం గం. 06-28, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 10-30, చంద్రోదయం గం. 21-38
తిథి : (కార్తిక కృష్ణ) పంచమి గం. 20-11, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 14-28, యోగం : బ్రహ్మ గం. 09-33,
కరణం : కొలవ గం. 08-11, ఉపరి త్రైతుల గం. 20-11, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $22^{\circ} 24'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-48-44 సె., సమయ సంస్కారం : 9 ని. 19 సె.

ధనుర్ధగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-10, ఫిలీ గం. : 07-53, కోల్పుత గం. : 06-55, ముంబాయి గం. : 07-50
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-50-41సె., చెన్నె గం. 11-59-42సె., ఫిలీ గం. 12-11-49సె., కోల్పుత గం. 11-27-10సె., ముంబాయి గం. 12-29-21సె.

వర్షాం గం.27-26ని.లకు మొదలు గం.29-03ని.ల వరకు

15 అగ్రహాయణ, (నిర) 22 అగ్రహాయణ, ఆదివారము, 6 డిసెంబర్, 20 రఘీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870724, జూలియన్ తేది : 2459189.5

సూర్యోదయం గం. 06-28, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 11-15, చంద్రోదయం గం. 22-37

తిథి : (కార్తిక కృష్ణ) షష్ఠి గం. 19-45, నక్షత్రం : ఆశ్చేష గం. 14-46, యోగం : ఇంద్ర గం. 08-13, ఉపరి వైద్యతి గం. 30-28, కరణం : గర గం. 08-02, ఉపరి వణి గం. 19-45, చంద్రుడు : కర్మాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 14-46, చంద్రుని వయస్సు : 20.8, సూర్యుని త్రాంతి : S. $22^{\circ} 31'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-53-06 సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 54 సె.

ధనుర్ధగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-06, ఛిల్లీ గం. : 07-49, కోల్పుత గం. : 06-51, ముంబాయి గం. : 07-46

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-06సె., చెన్నె గం.:12-00-07సె., ఛిల్లీ గం.:12-12-14సె., కోల్పుత గం.:11-27-35సె., ముంబాయి గం.:12-29-47సె.

వర్షాం గం.26-35ని.లకు మొదలు గం.28-10ని.ల వరకు

16 అగ్రహాయణ, (నిర) 23 అగ్రహాయణ, సౌమివారము, 7 డిసెంబర్, 21 రఘీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870725, జూలియన్ తేది : 2459190.5

సూర్యోదయం గం. 06-29, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 11-57, చంద్రోదయం గం. 23-37

తిథి : (కార్తిక కృష్ణ) సప్తమి గం. 18-48, నక్షత్రం : మఖ గం. 14-33, యోగం : విష్ణుంభ గం. 28-17, కరణం : విష్ణు గం. 07-21, బవ గం. 18-48, ఉపరి బాలవ గం. 30-07, చంద్రుడు : సింహాలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.8 C, సూర్యుని త్రాంతి : S. $22^{\circ} 38'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 16-57-29 సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 28 సె.

ధనుర్ధగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-02, ఛిల్లీ గం. : 07-45, కోల్పుత గం. : 06-47, ముంబాయి గం. : 07-42

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-32సె., చెన్నె గం.:12-00-33సె., ఛిల్లీ గం.:12-12-40సె., కోల్పుత గం.:11-28-01సె., ముంబాయి గం.:12-30-12సె.

కాలాషమి; వర్షాం గం.22-18ని.లకు మొదలు గం.23-51ని.ల వరకు

17 అగ్రహాయణ, (నిర) 24 అగ్రహాయణ, మంగళవారము, 8 డిసెంబర్, 22 రఘీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870726, జూలియన్ తేది : 2459191.5

సూర్యోదయం గం. 06-30, సూర్యాస్తం గం. 17-14, చంద్రాస్తం గం. 12-36, చంద్రోదయం గం. 24-36

తిథి : (కార్తిక కృష్ణ) అష్టమి గం. 17-18, నక్షత్రం : పూర్వఫల్యాని గం. 13-48, యోగం : ప్రీతి గం. 25-42, కరణం : కౌలవ గం. 17-18, ఉపరి తైతుల గం. 28-21, చంద్రుడు : సింహాలో, కన్య ప్రవేశ గం. 19-31, చంద్రుని వయస్సు : 22.8, సూర్యుని త్రాంతి : S. $22^{\circ} 44'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-01-51సె., సమయ సంస్కారం : 8 ని. 02 సె.

ధనుర్ధగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-58, ఛిల్లీ గం. : 07-41, కోల్పుత గం. : 06-43, ముంబాయి గం. : 07-38

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-51-58సె., చెన్నె గం.:12-00-59సె., ఛిల్లీ గం.:12-13-06సె., కోల్పుత గం.:11-28-27సె., ముంబాయి గం.:12-30-39సె.

ప్రథమాషమి (బడిస్సా), వైకాష్టాషమి (కేరళ); వర్షాం గం.20-38ని.లకు మొదలు గం.22-09ని.ల వరకు

18 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 25 ఆగ్రహాయణ, బుధవారము, 9 డిసెంబర్, 23 రచ్చిస్తాని.

కలి అప్పార్థణ : 1870727, జూలియన్ తేది : 2459192.5

సూర్యోదయం గం. 06-30, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 13-15, చంద్రోదయం గం. 25-36
తిథి : (కార్తిక కృష్ణ) నవమి గం. 15-18, నక్షత్రం : ఉత్తర ఫల్గుని గం. 12-33, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 22-43,
కరణం : గర గం. 15-18, ఊపరి వణి గం. 26-08, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $22^{\circ} 50'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహూం) గం. 17-06-15 సె., సమయ సంస్కారం : 7 ని. 35 సె.
ధనుర్భాగు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-54, ఫిలీ గం. : 07-37, కోల్పుత గం. : 06-39, ముంబాయి గం. : 07-34
మధ్యహూం : కేంద్రం గం. 11-52-25 సె., చెన్నె గం. : 12-01-26 సె., ఫిలీ గం. : 12-13-33 సె., కోల్పుత గం. : 11-28-54 సె., ముంబాయి గం. : 12-31-06 సె.

వర్షాం గం.20-21ని.లకు మొదలు గం.21-50ని.ల వరకు

19 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 26 ఆగ్రహాయణ, శురువారము, 10 డిసెంబర్, 24 రచ్చిస్తాని.

కలి అప్పార్థణ : 1870728, జూలియన్ తేది : 2459193.5

సూర్యోదయం గం. 06-31, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 13-54, చంద్రోదయం గం. 26-38
తిథి : (కార్తిక కృష్ణ) దశమి గం. 12-52, నక్షత్రం : హస్త గం. 10-51, యోగం : సౌభాగ్య గం. 19-25,
కరణం : విష్ణు గం. 12-52, ఊపరి బవ గం. 23-30, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ గం. 21-52,
చంద్రుని వయస్సు : 24.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $22^{\circ} 56'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహూం) గం. 17-10-39 సె.,
సమయ సంస్కారం : 7 ని. 08 సె.

ధనుర్భాగు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-50, ఫిలీ గం. : 07-33, కోల్పుత గం. : 06-35, ముంబాయి గం. : 07-30
మధ్యహూం : కేంద్రం గం. 11-52-52 సె., చెన్నె గం. : 12-01-53 సె., ఫిలీ గం. : 12-14-00 సె., కోల్పుత గం. : 11-29-21 సె., ముంబాయి గం. : 12-31-33 సె.

వర్షాం గం.18-10ని.లకు మొదలు గం.19-38ని.ల వరకు

20 ఆగ్రహాయణ, (నిర) 27 ఆగ్రహాయణ, శుక్రవారము, 11 డిసెంబర్, 25 రచ్చిస్తాని.

కలి అప్పార్థణ : 1870729, జూలియన్ తేది : 2459194.5

సూర్యోదయం గం. 06-32, సూర్యాస్తం గం. 17-15, చంద్రాస్తం గం. 14-34, చంద్రోదయం గం. 27-42
తిథి : (కార్తిక కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 10-05, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 08-48, ఊపరి స్వాతి గం. 30-30, యోగం : శోభన
గం. 15-50, కరణం : బాలవ గం. 10-05, ఊపరి కొలవ గం. 20-35, చంద్రుడు : తులలో,
చంద్రుని వయస్సు : 25.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $23^{\circ} 01'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహూం) గం. 17-15-03 సె.,
సమయ సంస్కారం : 6 ని. 40 సె.

ధనుర్భాగు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-46, ఫిలీ గం. : 07-29, కోల్పుత గం. : 06-31, ముంబాయి గం. : 07-26
మధ్యహూం : కేంద్రం గం. 11-53-20 సె., చెన్నె గం. : 12-02-21 సె., ఫిలీ గం. : 12-14-28 సె., కోల్పుత గం. : 11-29-49 సె., ముంబాయి గం. : 12-32-00 సె.

ఉత్సవ ఏకాదశి; వర్షాం గం.13-52ని.లకు మొదలు గం.15-19ని.ల వరకు

21 అగ్రహాయణ, (నిర) 28 అగ్రహాయణ, శనివారము, 12 డిసెంబర్, 26 రఘీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870730, జూలియన్ తేది : 2459195.5

సూర్యోదయం గం. 06-32, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రాస్తం గం. 15-18, చంద్రోదయం గం. 28-48
తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 07-03, ఉపరి త్రయోదశి గం. 27-53, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 28-05,
యోగం : అతిగండ గం. 12-06, కరణం : తైతుల గం. 07-03, గర గం. 17-28, ఉపరి వణి గం. 27-53,
చంద్రుడు : తులలో, వృషిక ప్రవేశ గం. 22-41, చంద్రుని వయస్సు : 26.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $23^{\circ} 05'$,
నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-19-28 సె., సమయ సంస్కారం : 6 ని. 12 సె.

ధనుర్ధగు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-42, ధిల్లీ గం. : 07-25, కోల్కత గం. : 06-27, ముంబాయి గం. : 07-22
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-53-48సె., చెన్నె గం. 12-02-49సె., ధిల్లీ గం. 12-14-56సె., కోల్కత గం. 11-30-17సె., ముంబాయి గం. 12-32-28సె.
హనూభ్ (జ్యాయివ్); వర్షాం గం. 11-32 ని. లకు మొదలు గం. 12-58 ని. ల వరకు

22 అగ్రహాయణ, (నిర) 29 అగ్రహాయణ, ఆదివారము, 13 డిసెంబర్, 27 రఘీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870731, జూలియన్ తేది : 2459196.5

సూర్యోదయం గం. 06-33, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రాస్తం గం. 16-06, చంద్రోదయం గం. 29-56
తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 24-45, నక్షత్రం : అనూరాధ గం. 25-40, యోగం : సుకర్మ గం. 08-17,
ఉపరి ర్ఘతి గం. 28-30, కరణం : విష్ణు గం. 14-18, ఉపరి శకుని గం. 24-45, చంద్రుడు : వృషికలో,
చంద్రుని వయస్సు : 27.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $23^{\circ} 10'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-23-53 సె.,
సమయ సంస్కారం : 5 ని. 44 సె.

ధనుర్ధగు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-38, ధిల్లీ గం. : 07-21, కోల్కత గం. : 06-23, ముంబాయి గం. : 07-18
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-16సె., చెన్నె గం. 12-03-17సె., ధిల్లీ గం. 12-15-24సె., కోల్కత గం. 11-30-45సె., ముంబాయి గం. 12-32-57సె.

వర్షాం గం. 07-41 ని. లకు మొదలు గం. 09-07 ని. ల వరకు

23 అగ్రహాయణ, (నిర) 30 అగ్రహాయణ, సౌమవారము, 14 డిసెంబర్, 28 రఘీస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870732, జూలియన్ తేది : 2459197.5

సూర్యోదయం గం. 06-33, సూర్యాస్తం గం. 17-16, చంద్రాస్తం గం. 17-00

తిథి : (కార్తీక కృష్ణ) అమావాస్య గం. 21-47, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 23-26, యోగం : హూల గం. 24-52,
కరణం : చతుప్యాద గం. 11-14, ఉపరి నాగ గం. 21-47, చంద్రుడు : వృషికలో, ధను ప్రవేశ గం. 23-26,
చంద్రుని వయస్సు : 28.8 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. $23^{\circ} 13'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-28-18 సె.,
సమయ సంస్కారం : 5 ని. 15 సె.

ధనుర్ధగు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-34, ధిల్లీ గం. : 07-17, కోల్కత గం. : 06-19, ముంబాయి గం. : 07-14
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-54-45సె., చెన్నె గం. 12-03-46సె., ధిల్లీ గం. 12-15-53సె., కోల్కత గం. 11-31-14సె., ముంబాయి గం. 12-33-25సె.

శారఫాల్యుణాది గం. 24-26, సంవ్యాద సూర్యాగ్రహణం (భారతదేశంలో కనిపించదు)

వర్షాం గం. 06-45 ని. లకు మొదలు గం. 08-12 ని. ల వరకు

సంపూర్ణ సూర్యగ్రహణం

23 అగ్రహయిం, 1942 శక; (నిర) 30 అగ్రహయిం, 5121 కలి, 14 డిసెంబర్, 2020, శోమవారం

భారతదేశంలో కనబడదు.

ఈ గ్రహణం దక్షిణ పసిఫిక్ సంద్రంలో ప్రాంతాలలోనూ, గాలపోగూన్ ద్విపంలోనూ, దక్షిణ అమెరికా (ఉత్తరభాగం తప్ప) అంటార్చిటికాలోనూ, ఆఫ్రికా నైరుతి భాగాలలో కనిపిస్తుంది.

గ్రహణ వివరాలు	తేది	ఐ.యస్.టి.
		గం॥ ని॥
గ్రహణ ప్రారంభం	14	19-04
స్వర్ణరంభం	14	20-03
గ్రహణోచ్చ*	14	21-44
స్వర్ణంతం	14	23-24
గ్రహణ అంత్యం	14	24-23

***గ్రహణము పట్టు పరిమాణము = 1.0245**

గ్రహణపు నిడివి = 2 గం॥ 14 ని॥లు

24 అగ్రహయిం, (నిర) 1 పౌవ, మంగళవారము, 15 డిసెంబర్, 29 రఘ్వస్వాని.

కలి అహర్ణి : 1870733, జూలియన్ తేది : 2459198.5

సూర్యదయం గం. 06-34, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రోదయం గం. 07-03, చంద్రాస్తం గం. 17-59
తిథి : (మార్గశిర పుక్క) ప్రతిపత్త గం. 19-07, నక్షత్రం : మూల గం. 21-31, యోగం : గండ గం. 21-31,
కరణం : కింస్తుష్టు గం. 08-24, బవ గం. 19-07, ఉపరి బాలవ గం. 29-57, చంద్రుడు : ధనుస్సులో,
చంద్రుని వయసు : 0.3, సూర్యని క్రాంతి : S. $23^{\circ} 17'$, నాక్షత కాలం : (మధ్యహృతం) గం. 17-32-44 సె.,
సమయ సంస్కారం : 4 ని. 46 సె.

ధనుర్ధగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-30, థిల్ గం. : 07-13, కోల్కత గం. : 06-15, ముంబాయి గం. : 07-10
మధ్యహృతం : కేంద్రం గం. 11-55-14సె., చెన్నె గం.:12-04-15సె., థిల్ గం.:12-16-22సె., కోల్కత గం.:11-31-43సె., ముంబాయి గం.:12-33-54సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 19-03, సూర్యుడు మూల నక్షత్ర & నిరయన ధనుర్చాశి ప్రవేశ గం. 21-32
వర్షాం గం.06-48ని.లకు మొదలు గం.08-16ని.ల వరకు, పునఃగం.20-03ని.లకు మొదలు గం.21-31ని.ల వరకు

25 అగ్రహాయణ, (నిర) 2 పౌష, బుధవారము, 16 డిసెంబర్, 30 రఘీస్మాని.

కలి అహర్ణః : 1870734, జూలియన్ తేది : 2459199.5

సూర్యోదయం గం. 06-35, సూర్యాస్తం గం. 17-17, చంద్రోదయం గం. 08-06, చంద్రాస్తం గం. 19-01
తిథి : (మార్గశిర్ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 16-55, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 20-04, యోగం : వృద్ధి గం. 18-33,
కరణం : కోలవ గం. 16-55, ఉపరి తైతుల గం. 28-02, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 25-48,
చంద్రుని వయస్సు : 1.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. $23^{\circ} 19'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-37-09 సె.,
సమయ సంస్కారం : 4 ని. 17 సె.

ధనుశ్శగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-26/30-23, ఫిల్టీ గం. : 07-09/31-06, కోల్పుత గం. : 06-11/30-08, ముంబాయి గం. : 07-06/31-03
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-55-43సె., చెన్నె గం. : 12-04-44సె., ఫిల్టీ గం. : 12-16-51సె., కోల్పుత గం. : 11-32-12సె., ముంబాయి గం. : 12-34-24సె.
వర్షాం గం.06-32ని.లకు మొదలు గం.08-02ని.ల వరకు, పునః గం.27-47ని.లకు మొదలు గం.29-20ని.ల వరకు

26 అగ్రహాయణ, (నిర) 3 పౌష, శురువారము, 17 డిసెంబర్, 1 జూమాదులవ్యాల్.

కలి అహర్ణః : 1870735, జూలియన్ తేది : 2459200.5

సూర్యోదయం గం. 06-35, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రోదయం గం. 09-04, చంద్రాస్తం గం. 20-03
తిథి : (మార్గశిర్ శుక్ల) తృతీయ గం. 15-18, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 19-13, యోగం : దృష్ట గం. 16-03,
కరణం : గర గం. 15-18, ఉపరి వణి గం. 26-45, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.3,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $23^{\circ} 22'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-41-35 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 48 సె.
ధనుశ్శగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-19, ఫిల్టీ గం. : 31-02, కోల్పుత గం. : 30-04, ముంబాయి గం. : 30-59
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-12సె., చెన్నె గం. : 12-05-13సె., ఫిల్టీ గం. : 12-17-21సె., కోల్పుత గం. : 11-32-42సె., ముంబాయి గం. : 12-34-53సె.
వర్షాం గం.23-12ని.లకు మొదలు గం.24-47ని.ల వరకు

27 అగ్రహాయణ, (నిర) 4 పౌష, శుక్రవారము, 18 డిసెంబర్, 2 జూమాదులవ్యాల్.

కలి అహర్ణః : 1870736, జూలియన్ తేది : 2459201.5

సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రోదయం గం. 09-54, చంద్రాస్తం గం. 21-04
తిథి : (మార్గశిర్ శుక్ల) చతుర్थీ గం. 14-23, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 19-04, యోగం : వ్యాఘాత గం. 14-06,
కరణం : విష్ణు గం. 14-23, ఉపరి బవ గం. 26-13, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.3,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $23^{\circ} 23'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 17-46-02 సె., సమయ సంస్కారం : 3 ని. 18 సె.
ధనుశ్శగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-15, ఫిల్టీ గం. : 30-58, కోల్పుత గం. : 30-00, ముంబాయి గం. : 30-55
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-56-42సె., చెన్నె గం. : 12-05-43సె., ఫిల్టీ గం. : 12-17-50సె., కోల్పుత గం. : 11-33-11సె., ముంబాయి గం. : 12-35-23సె.
వర్షాం గం.23-10ని.లకు మొదలు గం.24-48ని.ల వరకు

28 ఆగ్రహయణ, (నిర) 5 పౌష, శనివారము, 19 ఔసెంబర్, 3 జూమాదులవ్యాల్.

కలి అహర్ణః : 1870737, జూలియన్ తేది : 2459202.5

సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-18, చంద్రోదయం గం. 10-38, చంద్రాస్తం గం. 22-01
తిథి : (మార్గశిర్ శుక్ల) పంచమి గం. 14-15, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 19-40, యోగం : హర్షణ గం. 12-46, కరణం : బాలవ
గం. 14-15, ఉపరి కొలవ గం. 26-28, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 07-16, చంద్రుని వయస్సు : 4.3,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $23^{\circ} 25'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహృం) గం. 17-50-28 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 48 సె.
ధనుర్ధగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-11, ధిల్లీ గం. : 30-54, కోల్కత గం. : 29-56, ముంబాయి గం. : 30-51
మధ్యహృం : కేంద్రం గం. 11-57-12 సె., చెన్నె గం. 12-06-13 సె., ధిల్లీ గం. 12-18-20 సె., కోల్కత గం. 11-33-41 సె., ముంబాయి గం. 12-35-52 సె.

సుబ్రహ్మణ్య షష్ఠి (ద. భారతీ)

వర్షాం గం.27-16 ని.లకు మొదలు గం.28-57 ని.ల వరకు

29 ఆగ్రహయణ, (నిర) 6 పౌష, అదివారము, 20 ఔసెంబర్, 4 జూమాదులవ్యాల్.

కలి అహర్ణః : 1870738, జూలియన్ తేది : 2459203.5

సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రోదయం గం. 11-17, చంద్రాస్తం గం. 22-55
తిథి : (మార్గశిర్ శుక్ల) షష్ఠి గం. 14-53, నక్షత్రం : శతభిష గం. 21-01, యోగం : వజ గం. 12-02, కరణం : తైతుల
గం. 14-53, గర గం. 27-29, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. $23^{\circ} 26'$,
నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహృం) గం. 17-54-54 సె., సమయ సంస్కారం : 2 ని. 19 సె.

ధనుర్ధగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-07, ధిల్లీ గం. : 30-50, కోల్కత గం. : 29-52, ముంబాయి గం. : 30-47
మధ్యహృం : కేంద్రం గం. 11-57-41 సె., చెన్నె గం. 12-06-42 సె., ధిల్లీ గం. 12-18-50 సె., కోల్కత గం. 11-34-1 సె., ముంబాయి గం. 12-36-22 సె.

సుహష్ఠి, చంపాష్ఠి (మహాప్రా), మూలక రూపిణి షష్ఠి (బెంగాలీ)

వర్షాం గం.27-58 ని.లకు మొదలు గం.29-42 ని.ల వరకు

30 ఆగ్రహయణ, (నిర) 7 పౌష, సౌమివారము, 21 ఔసెంబర్, 5 జూమాదులవ్యాల్.

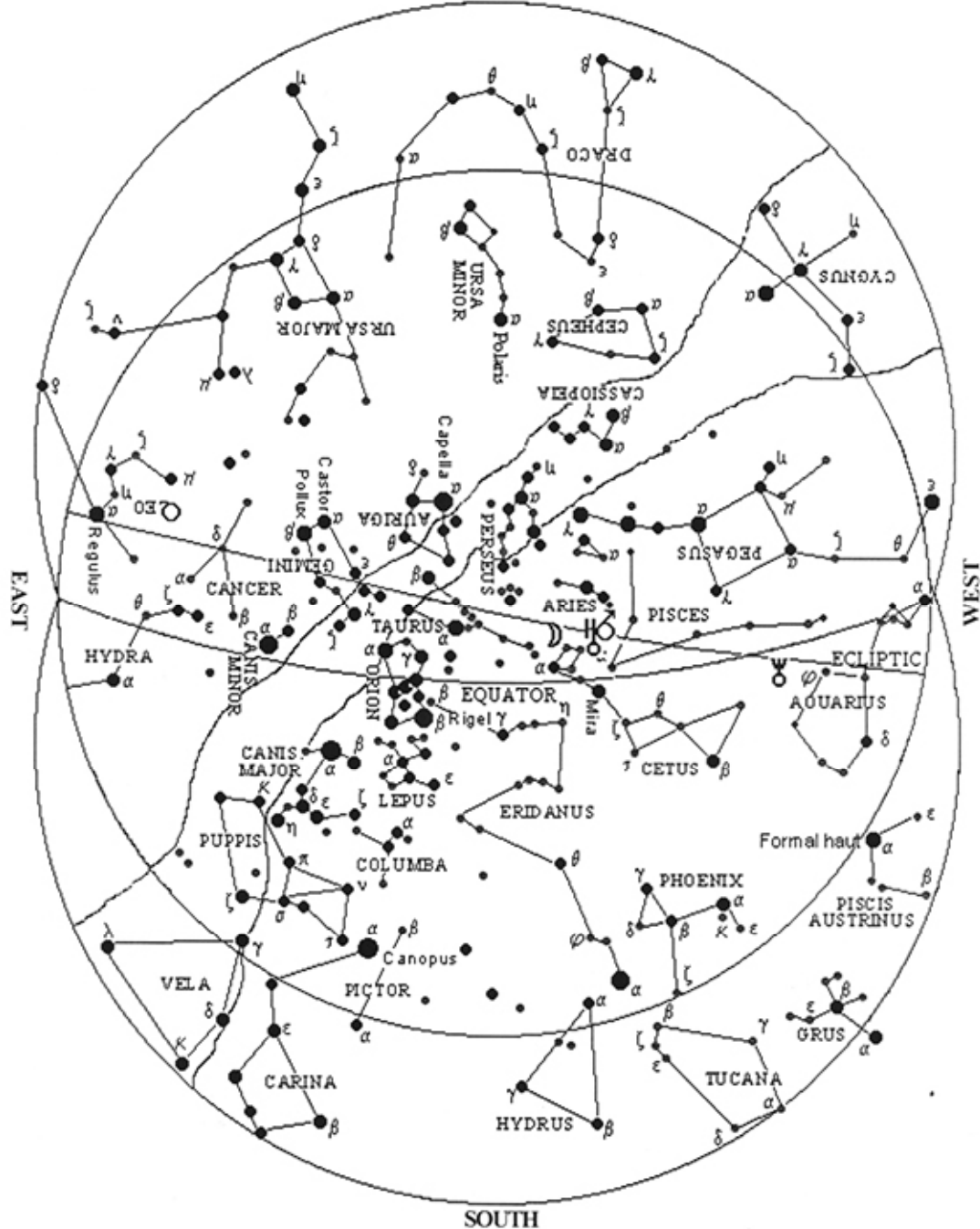
కలి అహర్ణః : 1870739, జూలియన్ తేది : 2459204.5

సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-19, చంద్రోదయం గం. 11-52, చంద్రాస్తం గం. 23-47
తిథి : (మార్గశిర్ శుక్ల) సప్తమి గం. 16-16, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రవద గం. 23-03, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక) గం. 11-51, కరణం : వటి గం. 16-16, ఉపరి విష్ణు గం. 29-11, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 16-29,
చంద్రుని వయస్సు : 6.3 ।, సూర్యుని క్రాంతి : S. $23^{\circ} 26'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహృం) గం. 17-59-21 సె.,
సమయ సంస్కారం : 1 ని. 49 సె.

ధనుర్ధగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-03, ధిల్లీ గం. : 30-46, కోల్కత గం. : 29-48, ముంబాయి గం. : 30-43
మధ్యహృం : కేంద్రం గం. 11-58-11 సె., చెన్నె గం. 12-07-12 సె., ధిల్లీ గం. 12-19-20 సె., కోల్కత గం. 11-34-40 సె., ముంబాయి గం. 12-36-52 సె.

మకరాయన గోరవి: గం. 15-32, మిత్ర సప్తమి, ఉత్తరాయణ దినం; వర్షాం లేదు.

STAR CHART FOR THE MONTH OF JANUARY, 2021 (11 PAUSA - 11 MAGHA) 0° TO 40°N
NORTH



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

○ FULL MOON 28TH ♂ MARS ♜ NEPTUNE
 △ FIRST QUARTER 20TH ♪ URANUS

రాష్ట్రియ పశ్చాజ్ఞము

112

1942 శక సంవత్సరము; 5121 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2020-2021
పొమమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము తపన్ (మకర);
నిరయన మాసములు : 8 పౌష, 5121 కలి, మేదలు 7 మాఘ, 5121 కలి; 23 & 7 దినములు
శిశిర బుతువు; ప్రథమ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణ గోళము
సూర్యుడు ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశము 24వ తేది; పౌష 1వ తేదికి అయినాంశ $24^{\circ} 08' 44''$
కలి అహర్ణి 1870740-1870769; జూలియన్ తేది 2459205.5 - 2459234.5
(నిరయన) మాఘ మాసారంభం 24 పౌష 14 జనవరి, 2021.

1 పౌష, (నిర) 8 పౌష, మంగళవారము, 22 డిసెంబర్, 6 జూమాదులవ్వుల్.

కలి అహర్ణి : 1870740, జూలియన్ తేది : 2459205.5

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రాస్తం గం. 12-24, చంద్రోదయం గం. 24-37
తిథి : (మార్గశిర్ శుక్ల) అష్టమి గం. 18-15, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 25-37, యోగం : వ్యతీపాత గం. 12-09,
కరణం : బవ గం. 18-15, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. $23^{\circ} 26'$,
నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-03-47 సే., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 19 సే.
ధనుర్భాగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-59, ఫిలీ గం. : 30-42, కోల్పుత గం. : 29-44, ముంబాయి గం. : 30-39
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-58-41సే., చెన్నె గం.:12-07-42సే., ఫిలీ గం.:12-19-50సే., కోల్పుత గం.:11-35-10సే., ముంబాయి గం.:12-37-22సే.
వర్షాం గం.09-40ని.లకు మేదలు గం.11-26ని.ల వరకు

2 పౌష, (నిర) 9 పౌష, బుధవారము, 23 డిసెంబర్, 7 జూమాదులవ్వుల్.

కలి అహర్ణి : 1870741, జూలియన్ తేది : 2459206.5

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-20, చంద్రోదయం గం. 12-56, చంద్రాస్తం గం. 25-27
తిథి : (మార్గశిర్ శుక్ల) నవమి గం. 20-40, నక్షత్రం : రేవతి గం. 28-33, యోగం : వరీయాన్ గం. 12-49,
కరణం : బాలవ గం. 07-25, ఉపరి కొలవ గం. 20-40, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 28-33,
చంద్రుని వయస్సు : 8.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. $23^{\circ} 26'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-08-14 సే.,
సమయ సంస్కారం : 0 ని. 49 సే.
ధనుర్భాగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-55, ఫిలీ గం. : 30-38, కోల్పుత గం. : 29-40, ముంబాయి గం. : 30-35
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-11సే., చెన్నె గం.:12-08-12సే., ఫిలీ గం.:12-20-19సే., కోల్పుత గం.:11-35-40సే., ముంబాయి గం.:12-37-52సే.
వర్షాం గం.15-04ని.లకు మేదలు గం.16-52ని.ల వరకు

3 పొష, (నిర) 10 పొష, గురువారము, 24 డిసెంబర్, 8 జూమాదులవ్యాల్.

కలి అహర్ణః : 1870742, జూలియన్ తేది : 2459207.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-21, చంద్రోదయం గం. 13-27, చంద్రాస్తం గం. 26-16
తిథి : (మార్గశిర శుక్ల) దశమి గం. 23-18, నక్షత్రం : అశ్విని అహోరాత్ర, యోగం : పరిఫు గం. 13-41,
కరణం : త్రైతిల గం. 09-58, ఉపరి గర గం. 23-18, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 9.3,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $23^{\circ} 25'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-12-40 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 19 సె.
ధనుర్ధగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-51, ధిలీట్ గం. : 30-34, కోల్పుత గం. : 29-36, ముంబాయి గం. : 30-31
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-41సె., చెన్నె గం. 12-08-42సె., ధిలీట్ గం. 12-20-49సె., కోల్పుత గం. 11-36-10సె., ముంబాయి గం. 12-38-22సె.

(క్రిస్తునే ముందురోజు) (క్రిష్ణియన్)

వర్షాం గం.27-06ని.లకు మొదలు గం.29-54ని.ల వరకు

4 పొష, (నిర) 11 పొష, శక్రవారము, 25 డిసెంబర్, 9 జూమాదులవ్యాల్.

కలి అహర్ణః : 1870743, జూలియన్ తేది : 2459208.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-22, చంద్రోదయం గం. 14-00, చంద్రాస్తం గం. 27-07
తిథి : (మార్గశిర శుక్ల) ఏకాదశి గం. 25-55, నక్షత్రం : అశ్విని 07-36, యోగం : శివ గం. 14-36,
కరణం : పణి గం. 12-37, ఉపరి విష్ణు గం. 25-55, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.3,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $23^{\circ} 23'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-17-07 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 11 సె.
ధనుర్ధగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-47, ధిలీట్ గం. : 30-30, కోల్పుత గం. : 29-32, ముంబాయి గం. : 30-27
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-11సె., చెన్నె గం. 12-09-12సె., ధిలీట్ గం. 12-21-19సె., కోల్పుత గం. 11-36-40సె., ముంబాయి గం. 12-38-51సె.
మాన ఏకాదశి(జ్యేష్ఠ) గీతాజయస్తు, వైకుంఠ ఏకాదశి (ద.భారతీ), మోక్షదా ఏకాదశి, సాధు T.L.వాస్తవాని జయస్తు,
క్రిస్తుమన్ పండుగ రోజు (క్రిష్ణియన్); వర్షాం గం.18-23ని.లకు మొదలు గం.20-11ని.ల వరకు

5 పొష, (నిర) 12 పొష, శనివారము, 26 డిసెంబర్, 10 జూమాదులవ్యాల్.

కలి అహర్ణః : 1870744, జూలియన్ తేది : 2459209.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-22, చంద్రోదయం గం. 14-35, చంద్రాస్తం గం. 27-59
తిథి : (మార్గశిర శుక్ల) ద్వాదశి గం. 28-19, నక్షత్రం : భరణి గం. 10-35, యోగం : సిద్ధ గం. 15-24,
కరణం : బవ గం. 15-09, ఉపరి బాలవ గం. 28-19, చంద్రుడు : మేషలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 17-18,
చంద్రుని వయస్సు : 11.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. $23^{\circ} 21'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-21-33 సె.,
సమయ సంస్కారం : -0 ని. 40 సె.
ధనుర్ధగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-43, ధిలీట్ గం. : 30-26, కోల్పుత గం. : 29-28, ముంబాయి గం. : 30-23
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-40సె., చెన్నె గం. 12-09-41సె., ధిలీట్ గం. 12-21-49సె., కోల్పుత గం. 11-37-09సె., ముంబాయి గం. 12-39-21సె.
అఖండ ద్వాదశి, జోర్మేలా - 3 రోజులు (పంజాబీ); వర్షాం గం.23-54ని.లకు మొదలు గం.25-41ని.ల వరకు

6 పొష, (నిర) 13 పొష, ఆదివారము, 27 డిసెంబర్, 11 జూమాదులవ్వోల్.

కలి అహార్ణి : 1870745, జూలియన్ తేది : 2459210.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-23, చంద్రోదయం గం. 15-14, చంద్రాస్తం గం. 38-53

తిథి : (మార్గశిర శుక్ల) త్రయోదశి గం. 30-21, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 13-19, యోగం : సాధ్య గం. 16-00, కరణం : కౌలవ గం. 17-23, ఉపరి తైతుల గం. 30-21, చంద్రుడు : వృషభో, చంద్రుని వయస్సు : 12.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 19', నక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నాం) గం. 18-25-59 సె., సమయ సంస్కారం : -01 ని. 10 సె. ధనుశ్శగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-39, ధిల్చీ గం. : 30-22, కోల్పుత గం. : 29-24, ముంబాయి గం. : 30-19 మధ్యాహ్నాం : కేంద్రం గం. 12-01-10 సె., చెన్నె గం. : 12-10-11 సె., ధిల్చీ గం. : 12-22-18 సె., కోల్పుత గం. : 11-37-39 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-50 సె.

వర్షాం లేదు.

7 పొష, (నిర) 14 పొష, సోమవారము, 28 డిసెంబర్, 12 జూమాదులవ్వోల్.

కలి అహార్ణి : 1870746, జూలియన్ తేది : 2459211.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-23, చంద్రోదయం గం. 15-56, చంద్రాస్తం గం. 29-48

తిథి : (మార్గశిర శుక్ల) చతుర్దశి అషోరాత్ర, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 15-39, యోగం : శుభ గం. 16-17, కరణం : గర్జ గం. 19-12, చంద్రుడు : వృషభో, మిథున ప్రవేశ గం. 28-39, చంద్రుని వయస్సు : 13.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 16', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నాం) గం. 18-30-25 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 39 సె. ధనుశ్శగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-35, ధిల్చీ గం. : 30-18, కోల్పుత గం. : 29-20, ముంబాయి గం. : 30-15 మధ్యాహ్నాం : కేంద్రం గం. 12-01-39 సె., చెన్నె గం. : 12-10-40 సె., ధిల్చీ గం. : 12-22-47 సె., కోల్పుత గం. : 11-38-08 సె., ముంబాయి గం. : 12-40-20 సె.

సాయన వైద్యతి గం. 25-20, సూర్యుడు పూర్వాషాఢ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 23-45

వర్షాం గం. 06-53 ని. లకు మొదలు గం. 08-38 ని. ల వరకు, పునః గం. 21-42 ని. లకు మొదలు గం. 23-25 ని. ల వరకు

8 పొష, (నిర) 15 పొష, మంగళవారము, 29 డిసెంబర్, 13 జూమాదులవ్వోల్.

కలి అహార్ణి : 1870747, జూలియన్ తేది : 2459212.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-24, చంద్రోదయం గం. 16-44

తిథి : (మార్గశిర శుక్ల) చతుర్దశి గం. 07-55, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 17-32, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 16-12, కరణం : వణి గం. 07-55, ఉపరి విష్ణు గం. 20-30, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 13', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నాం) గం. 18-34-51 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 08 సె. ధనుశ్శగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-31, ధిల్చీ గం. : 30-14, కోల్పుత గం. : 29-16, ముంబాయి గం. : 30-11 మధ్యాహ్నాం : కేంద్రం గం. 12-02-08 సె., చెన్నె గం. : 12-11-09 సె., ధిల్చీ గం. : 12-23-16 సె., కోల్పుత గం. : 11-38-37 సె., ముంబాయి గం. : 12-40-49 సె.

శ్రీ దత్త జయన్తి (మహాప్రాప్తి), దత్తత్త్వేయ స్వామి జయన్తి

వర్షాం గం. 26-25 ని. లకు మొదలు గం. 28-07 ని. ల వరకు

9 పోష, (నిర) 16 పోష, బుధవారము, 30 డిసెంబర్, 14 జూమాదులవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870748, జూలియన్ తేది : 2459213.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-25, చంద్రోదయం గం. 06-43, చంద్రాస్తం గం. 17-37

తిథి : (మార్గశిర్ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 08-58, నక్షత్రం : ఆరుదు గం. 18-55, యోగం : బ్రహ్మ గం. 15-43, కరణం : బవ గం. 08-58, ఉపరి బాలవ గం. 21-18, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.3 ○, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 09', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-39-16 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 37 సె. ధనుశ్శగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-27, ఫిలీ గం. : 30-10, కోల్పుత గం. : 29-12, ముంబాయి గం. : 30-07 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-37సె., చెన్నె గం. 12-11-38సె., ఫిలీ గం. 12-23-45సె., కోల్పుత గం. 11-39-06సె., ముంబాయి గం. 12-41-18సె. మాఘ పౌర్ణమి, ఆరుద్రా దర్శనం (పూర్వార్ధం దయ); వర్షాం లేదు.

10 పోష, (నిర) 17 పోష, గురువారము, 31 డిసెంబర్, 15 జూమాదులవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870749, జూలియన్ తేది : 2459214.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-25, చంద్రోదయం గం. 07-37, చంద్రాస్తం గం. 18-33

తిథి : (మార్గశిర్ కృష్ణ) ప్రతిపత్తి గం. 09-31, నక్షత్రం : పునర్వసు గం. 19-49, యోగం : ఇంద్ర గం. 14-51, కరణం : కొలవ గం. 09-31, ఉపరి తైతుల గం. 21-36, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 13-38, చంద్రుని వయస్సు : 16.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-43-42 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 06 సె.

మకరశ్శగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-34, ఫిలీ గం. : 08-15, కోల్పుత గం. : 07-18, ముంబాయి గం. : 08-14 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-06సె., చెన్నె గం. 12-12-07సె., ఫిలీ గం. 12-24-14సె., కోల్పుత గం. 11-39-35సె., ముంబాయి గం. 12-41-46సె.

ఆంధ్ర నూతన సంవత్సరాది ముందురోజు (క్రిష్ణియన్)

వర్షాం గం. 08-22ని.లకు మొదలు గం. 10-1034ని.లవతు, స్వనః గం. 27-58ని.లకు మొదలు గం. 29-36ని.లవతు

11 పోష, (నిర) 18 పోష, శుక్రవారము, 1 జనవరి '2021, 16 జూమాదులవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870750, జూలియన్ తేది : 2459215.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-26, చంద్రోదయం గం. 08-27, చంద్రాస్తం గం. 19-32

తిథి : (మార్గశిర్ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 09-34, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 20-15, యోగం : వైద్యతి గం. 13-37, కరణం : గర గం. 09-34, ఉపరి వణి గం. 21-25, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. 23° 00', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-48-06 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 34 సె.

మకరశ్శగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-30, ఫిలీ గం. : 08-11, కోల్పుత గం. : 07-14, ముంబాయి గం. : 08-10 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-34సె., చెన్నె గం. 12-12-35సె., ఫిలీ గం. 12-24-42సె., కోల్పుత గం. 11-40-03సె., ముంబాయి గం. 12-42-15సె.

ఆంధ్ర నూతన సంవత్సరాది (క్రీస్తుశకం 2021 ప్రారంభం) (క్రిష్ణియన్); వర్షాం లేదు.

12 పొష, (నిర) 19 పొష, శనివారము, 2 జనవరి, 17 జూమాదులవ్వుల్.

కలి అహర్ణి : 1870751, జూలియన్ తేది : 2459216.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-26, చంద్రాస్తం గం. 09-14, చంద్రోదయం గం. 20-32
తిథి : (మార్గశిర కృష్ణ) తృతీయ గం. 09-10, నక్షత్రం : ఆశ్విన్ గం. 20-17, యోగం : విష్ణుంభ గం. 12-02,
కరణం : విష్ణు గం. 09-10, ఉపరి బవ గం. 20-49, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 20-17,
చంద్రుని వయస్సు : 18.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. $22^{\circ} 55'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-52-31 సె.,
సమయ సంస్కారం : -4 ని. 02 సె.

మకరగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-26, ఛిల్లీ గం. : 08-07, కోల్పుత గం. : 07-10, ముంబాయి గం. : 08-06
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-02 సె., చెన్నె గం. 12-13-03 సె., ఛిల్లీ గం. 12-25-10 సె., కోల్పుత గం. 11-40-3 సె., ముంబాయి గం. 12-42-45 సె.

వర్షాం గం.08-58ని.లకు మొదలు గం.10-33ని.ల వరకు

13 పొష, (నిర) 20 పొష, ఆదివారము, 3 జనవరి, 18 జూమాదులవ్వుల్.

కలి అహర్ణి : 1870752, జూలియన్ తేది : 2459217.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-27, చంద్రాస్తం గం. 09-57, చంద్రోదయం గం. 21-32
తిథి : (మార్గశిర కృష్ణ) చతుర్ది గం. 08-23, నక్షత్రం : మఖ గం. 19-57, యోగం : ప్రీతి గం. 10-10, కరణం
: బాలవ గం. 08-23, ఉపరి కొలవ గం. 19-51, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.3,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $22^{\circ} 49'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 18-56-55 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 29 సె.
మకరగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-22, ఛిల్లీ గం. : 08-03, కోల్పుత గం. : 07-06, ముంబాయి గం. : 08-02
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-29 సె., చెన్నె గం. 12-13-31 సె., ఛిల్లీ గం. 12-25-38 సె., కోల్పుత గం. 11-40-59 సె., ముంబాయి గం. 12-43-10 సె.
వర్షాం గం.08-06ని.లకు మొదలు గం.09-41ని.ల వరకు, పునః గం.27-44ని.లకు మొదలు గం.29-17ని.ల వరకు

14 పొష, (నిర) 21 పొష, సోమవారము, 4 జనవరి, 19 జూమాదులవ్వుల్.

కలి అహర్ణి : 1870753, జూలియన్ తేది : 2459218.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-28, చంద్రాస్తం గం. 10-37, చంద్రోదయం గం. 22-30
తిథి : (మార్గశిర కృష్ణ) పంచమి గం. 07-14, ఉపరి షష్ఠి గం. 29-47, నక్షత్రం : పూర్వాఫల్గుని గం. 19-17,
యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 08-00, ఉపరి సౌభాగ్య గం. 29-37, కరణం : తైతుల గం. 07-14, గర గం. 18-33,
ఉపరి వణి గం. 29-47, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ గం. 25-04, చంద్రుని వయస్సు : 20.3,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $22^{\circ} 43'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-01-19 సె., సమయ సంస్కారం : -4 ని. 57 సె.
మకరగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-18, ఛిల్లీ గం. : 07-59, కోల్పుత గం. : 07-02, ముంబాయి గం. : 07-58
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-57 సె., చెన్నె గం. 12-13-58 సె., ఛిల్లీ గం. 12-20-05 సె., కోల్పుత గం. 11-41-26 సె., ముంబాయి గం. 12-43-38 సె.
వర్షాం గం.26-12ని.లకు మొదలు గం.27-44ని.ల వరకు

15 పొష, (నిర) 22 పొష, మంగళవారము, 5 జనవరి, 20 జూమాదులవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870754, జూలియన్ తేది : 2459219.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-28, చంద్రాస్తం గం. 11-16, చంద్రోదయం గం. 23-30
తిథి : (మార్గశిర కృష్ణ) సప్తమి గం. 28-04, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 18-21, యోగం : శోభన గం. 27-00,
కరణం : విషి గం. 16-58, ఉపరి బవ గం. 28-04, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.3,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $22^{\circ} 37'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 19-05-43 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 24 సె.
మకరాస్త ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-14, ఛిల్లీ గం. : 07-55, కోల్పుత గం. : 06-58, ముంబాయి గం. : 07-54
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-24 సె., చెన్నె గం. : 12-14-25 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-26-32 సె., కోల్పుత గం. : 11-41-53 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-04 సె.

వర్షాం గం.26-20ని.లకు మొదలు గం.27-51ని.ల వరకు

16 పొష, (నిర) 23 పొష, బుధవారము, 6 జనవరి, 21 జూమాదులవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870755, జూలియన్ తేది : 2459220.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-29, చంద్రాస్తం గం. 11-53, చంద్రోదయం గం. 24-59
తిథి : (మార్గశిర కృష్ణ) అప్షమి గం. 26-07, నక్షత్రం : హస్త గం. 17-09, యోగం : అతిగండ గం. 24-12,
కరణం : బాలవే గం. 15-07, ఉపరి కౌలవ గం. 26-07, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 28-29,
చంద్రుని వయస్సు : 22.3 C, సూర్యుని క్రాంతి : S. $22^{\circ} 30'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 19-10-06 సె.,
సమయ సంస్కారం : -5 ని. 50 సె.

మకరాస్త ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-10, ఛిల్లీ గం. : 07-51, కోల్పుత గం. : 06-54, ముంబాయి గం. : 07-50
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-50 సె., చెన్నె గం. : 12-14-51 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-26-59 సె., కోల్పుత గం. : 11-42-19 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-31 సె.

ఆప్షక (పూపాప్షక), జీవీఫణి (క్రిష్ణియన్)

వర్షాం గం.24-41ని.లకు మొదలు గం.26-11ని.ల వరకు

17 పొష, (నిర) 24 పొష, గురువారము, 7 జనవరి, 22 జూమాదులవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870756, జూలియన్ తేది : 2459221.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-30, చంద్రాస్తం గం. 12-31, చంద్రోదయం గం. 25-30
తిథి : (మార్గశిర కృష్ణ) నవమి గం. 23-58, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 15-46, యోగం : సుకర్మ గం. 21-15,
కరణం : త్రైతుల గం. 13-04, ఉపరి గర గం. 23-58, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.3,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $22^{\circ} 22'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 19-14-29 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 16 సె.
మకరాస్త ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-06, ఛిల్లీ గం. : 07-47, కోల్పుత గం. : 06-50, ముంబాయి గం. : 07-46
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-16 సె., చెన్నె గం. : 12-15-17 సె., ఛిల్లీ గం. : 12-27-25 సె., కోల్పుత గం. : 11-42-45 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-57 సె.

వర్షాం గం.21-00ని.లకు మొదలు గం.22-30ని.ల వరకు

18 పొష, (నిర) 25 పొష, శుక్రవారము, 8 జనవరి, 23 జూమాదులవ్వోల్.

కలి అహర్నిః : 1870757, జూలియన్ తేది : 2459222.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-31, చంద్రాస్తం గం. 13-13, చంద్రోదయం గం. 26-32
తిథి : (మార్గశిర్ కృష్ణ) దశమి గం. 21-41, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 14-12, యోగం : దృతి గం. 18-10,
కరణం : వణి గం. 10-50, ఉపరి విష్ణి గం. 21-41, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 24.3,
సూర్యుని త్రాంతి : S. $22^{\circ}14'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 19-18-51సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 42 సె.
మకరఃస్య ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-02, ఫిలీ గం. : 07-43, కోల్పుత గం. : 06-46, ముంబాయి గం. : 07-42
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-42సె., చెన్నె గం. 12-15-43సె., ఫిలీ గం. 12-27-50సె., కోల్పుత గం. 11-43-11సె., ముంబాయి గం. 12-45-22సె.

పార్శ్వనాథ జయవ్రతి (జైన)

వర్షాం గం.19-45ని.లకు మొదలు గం.20-54ని.ల వరకు

19 పొష, (నిర) 26 పొష, శనివారము, 9 జనవరి, 24 జూమాదులవ్వోల్.

కలి అహర్నిః : 1870758, జూలియన్ తేది : 2459223.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-31, చంద్రోదయం గం. 13-57, చంద్రాస్తం గం. 27-38
తిథి : (మార్గశిర్ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 19-18, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 12-32, యోగం : శూల గం. 15-00,
కరణం : బవ గం. 08-30, బాలవ గం. 19-18, ఉపరి కొలవ గం. 30-05, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ
గం. 06-58, చంద్రుని వయస్సు : 25.3, సూర్యుని త్రాంతి : S. $22^{\circ} 06'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 19-23-12 సె.,
సమయ సంస్కారం : -7 ని. 07 సె.

మకరఃస్య ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-58, ఫిలీ గం. : 07-39, కోల్పుత గం. : 06-42, ముంబాయి గం. : 07-38
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-07సె., చెన్నె గం. 12-16-08సె., ఫిలీ గం. 12-28-15సె., కోల్పుత గం. 11-43-36సె., ముంబాయి గం. 12-45-47సె.

సఫల ఏకాదశి; వర్షాం గం.16-15ని.లకు మొదలు గం.17-44ని.ల వరకు

20 పొష, (నిర) 27 పొష, ఆదివారము, 10 జనవరి, 25 జూమాదులవ్వోల్.

కలి అహర్నిః : 1870759, జూలియన్ తేది : 2459224.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-32, చంద్రాస్తం గం. 14-47, చంద్రోదయం గం. 28-43
తిథి : (మార్గశిర్ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 16-53, నక్షత్రం : అనురాధ గం. 10-50, యోగం : గండ గం. 11-49,
కరణం : త్రైతుల గం. 16-53, ఉపరి గర గం. 27-42, చంద్రుడు : వృశ్చికలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.3,
సూర్యుని త్రాంతి : S. $21^{\circ} 57'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నం) గం. 19-27-34 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 31 సె.
మకరఃస్య ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-54, ఫిలీ గం. : 07-35, కోల్పుత గం. : 06-38, ముంబాయి గం. : 07-34
మధ్యహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-31సె., చెన్నె గం. 12-16-32సె., ఫిలీ గం. 12-28-40సె., కోల్పుత గం. 11-44-01సె., ముంబాయి గం. 12-46-12సె.

సాయనవ్యుతిపాత గం. 09-17, సూర్యుడు ఉత్తరాపాత నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 25-45

వర్షాం గం.16-02ని.లకు మొదలు గం.17-31ని.ల వరకు

21 పౌష, (నిర) 28 పౌష, సోమవారము, 11 జనవరి, 26 జూమాదులవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870760, జూలియన్ తేది : 2459225.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-33, చంద్రాస్తం గం. 15-42, చంద్రోదయం గం. 29-48
తిథి : (మార్గశిర కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 14-33, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 09-09, యోగం : వృషభ గం. 08-40,
ఉపరి దృవ గం. 29-38, కరణం : వణి గం. 14-33, ఉపరి విష్ణు గం. 25-26, చంద్రుడు : వృశిష్టంలో, ధనుర్ధగ్రు
గం. 09-09, చంద్రుని వయస్సు : 27.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. $21^{\circ} 48'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-31-54 సె.,
సమయ సంస్కారం : -7 ని. 55 సె.

మకరాంఘం : చెన్నె గం. : 06-50, ఛిల్లీ గం. : 07-31, కోల్పుత గం. : 06-34, ముంబాయి గం. : 07-30
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-55సె., చెన్నె గం. : 12-16-56సె., ఛిల్లీ గం. : 12-29-04సె., కోల్పుత గం. : 11-44-25సె., ముంబాయి గం. : 12-46-36సె.

వర్షాం గం.16-39ని.లకు మొదలు గం.18-09ని.ల వరకు

22 పౌష, (నిర) 29 పౌష, మంగళవారము, 12 జనవరి, 27 జూమాదులవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870761, జూలియన్ తేది : 2459226.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-33, చంద్రాస్తం గం. 16-41

తిథి : (మార్గశిర కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 12-23, నక్షత్రం : మూల గం. 07-38, ఉపరి పూర్వాషాఢ గం. 30-22,
యోగం : వ్యాఘ్రాత గం. 26-47, కరణం : శక్మి గం. 12-23, ఉపరి చతుష్పాద గం. 23-24,
చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 28.3, సూర్యుని క్రాంతి : S. $21^{\circ} 39'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
గం. 19-36-14 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 19 సె.

మకరాంఘం : చెన్నె గం. : 06-46, ఛిల్లీ గం. : 07-27, కోల్పుత గం. : 06-30, ముంబాయి గం. : 07-26
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-19సె., చెన్నె గం. : 12-17-20సె., ఛిల్లీ గం. : 12-29-27సె., కోల్పుత గం. : 11-44-48సె., ముంబాయి గం. : 12-46-59సె.

వకుణ అమావాస్య (బడిస్సా)

వర్షాం గం.06-08ని.లకు మొదలు గం.07-38ని.ల వరకు, పునః గం.16-44ని.లకు మొదలు గం.18-15ని.ల వరకు

23 పౌష, (నిర) 30 పౌష, బుధవారము, 13 జనవరి, 28 జూమాదులవ్యాల్.

కలి అహర్ణి : 1870762, జూలియన్ తేది : 2459227.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-34, చంద్రాస్తం గం. 06-47, చంద్రోదయం గం. 17-44

తిథి : (మార్గశిర కృష్ణ) అమావాస్య గం. 10-30, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 29-28, యోగం : హరణ గం. 24-14,
కరణం : నాగ గం. 10-30, ఉపరి కింస్తుష్ము గం. 21-43, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 12-06,
చంద్రుని వయస్సు : 29.3 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. $21^{\circ} 29'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-40-34 సె.,
సమయ సంస్కారం : -8 ని. 41 సె.

మకర లగ్నాంఘం : చెన్నె గం. : 06-43, ఛిల్లీ గం. : 07-24, కోల్పుత గం. : 06-27, ముంబాయి గం. : 07-23

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-41సె., చెన్నె గం. : 12-17-42సె., ఛిల్లీ గం. : 12-29-50సె., కోల్పుత గం. : 11-45-11సె., ముంబాయి గం. : 12-47-22సె.

సార మాఘాది గం. 11-08, లోహి (వంజాబ్, జమ్ము & కాశ్మీర్), భోగి (ద.భారతీ)

వర్షాం గం.14-04ని.లకు మొదలు గం.15-36ని.ల వరకు

24 పొష, (నిర) 1 మాఘ, సురువారము, 14 జనవరి, 29 జూమాదులవ్వోల్.

కలి అహర్ణి : 1870763, జూలియన్ తేది : 2459228.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-35, చంద్రోదయం గం. 07-42, చంద్రాస్తం గం. 18-46
తిథి : (పుష్య శుక్ల) ప్రతిపత్తి గం. 09-02, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 29-04, యోగం : వజ్ర గం. 22-05,
కరణం : బవ గం. 09-02, ఉపరి బాలవ గం. 20-29, చంద్రుడు : మంగళంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $21^{\circ} 18'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-44-52 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 04 సె.
మకరఃగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-39, ఛిల్లీ గం. : 07-20, కోల్పుత గం. : 06-23, ముంబాయి గం. : 07-19
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-04 సె., చెన్నె గం. 12-18-05 సె., ఛిల్లీ గం. 12-30-12 సె., కోల్పుత గం. 11-45-33 సె., ముంబాయి గం. 12-47-44 సె.
సూర్యుడు నిరయన మకరరాశి ప్రవేశ గం. 08-15, భౌగో (దఖరతీ), సంతీ పరమానంద జయుని (సింధి), మకరసంక్రాంతి (బెంగాల్),
మాఘాభిషాష (అస్సాం), మకరసంక్రాంతి (ఉ.భారతీ), పొంగల్ (ద.భారతీ), మకరస్సాన, తిలసంక్రాంతి, తాయ్ పొంగల్
వర్షాం గం.09-24ని.లకు మొదలు గం.10-58ని.ల వరకు

25 పొష, (నిర) 2 మాఘ, శుక్రవారము, 15 జనవరి, 1 జూమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణి : 1870764, జూలియన్ తేది : 2459229.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-35, చంద్రోదయం గం. 08-29, చంద్రాస్తం గం. 19-46
తిథి : (పుష్య శుక్ల) ద్వితీయ గం. 08-05, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 29-17, యోగం : సింధి (అశ్రిక) గం. 20-22,
కరణం : కోలవ గం. 08-05, ఉపరి తైతుల గం. 19-51, చంద్రుడు : మంగళంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 17-06,
చంద్రుని వయస్సు : 1.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $21^{\circ} 07'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-49-10 సె.,
సమయ సంస్కారం : -9 ని. 25 సె.

మకరఃగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-35/30-31, ఛిల్లీ గం. : 07-16/31-12, కోల్పుత గం. : 06-19/30-15, ముంబాయి గం. : 07-15/31-11
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-25 సె., చెన్నె గం. 12-18-26 సె., ఛిల్లీ గం. 12-30-33 సె., కోల్పుత గం. 11-45-54 సె., ముంబాయి గం. 12-48-06 సె.

మట్టు పొంగల్ లేక కనుమ (ద.భారతీ); వర్షాం గం.09-06ని.లకు మొదలు గం.10-43ని.ల వరకు

26 పొష, (నిర) 3 మాఘ, శనివారము, 16 జనవరి, 2 జూమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణి : 1870765, జూలియన్ తేది : 2459230.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-36, చంద్రోదయం గం. 09-11, చంద్రాస్తం గం. 20-42
తిథి : (పుష్య శుక్ల) తృతీయ గం. 07-46, నక్షత్రం : శతభిష గం. 30-09, యోగం : వ్యాతీపాత గం. 19-11,
కరణం : గర గం. 07-46, ఉపరి వణి గం. 19-52, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $20^{\circ} 56'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-53-28 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 46 సె.
మకరఃగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-27, ఛిల్లీ గం. : 31-08, కోల్పుత గం. : 30-11, ముంబాయి గం. : 31-07
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-46 సె., చెన్నె గం. 12-18-47 సె., ఛిల్లీ గం. 12-30-54 సె., కోల్పుత గం. 11-46-15 సె., ముంబాయి గం. 12-48-26 సె.

పశ్చాదస్తం గురుః గం. 26-45

వర్షాం గం.12-45ని.లకు మొదలు గం.14-24ని.ల వరకు

27 పౌష, (నిర) 4 మాఘ, అదివారము, 17 జనవరి, 3 జూమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870766, జూలియన్ తేది : 2459231.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-37, చంద్రోదయం గం. 09-48, చంద్రాస్తం గం. 21-37
తిథి : (పుష్య శుక్ల) చతుర్थి గం. 08-09, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద ఆహోరాత్ర, యోగం : వరీయాన్ గం. 18-33,
కరణం : విష్ణుగం. 08-09, ఉపరి బవ గం. 20-37, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీనప్రవేశగం. 25-16, చంద్రుని వయస్సు : 3.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 44', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 19-57-44 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 06 సె.
మకరాశు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-23, ధిల్షి గం. : 31-04, కోల్పుత గం. : 30-07, ముంబాయి గం. : 31-03
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-06 సె., చెన్నె గం. : 12-19-07 సె., ధిల్షి గం. : 12-31-14 సె., కోల్పుత గం. : 11-46-35 సె., ముంబాయి గం. : 12-48-46 సె.

వర్షాం గం. 12-58 ని. లకు మొదలు గం. 14-40 ని. ల వరకు

28 పౌష, (నిర) 5 మాఘ, సోమవారము, 18 జనవరి, 4 జూమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870767, జూలియన్ తేది : 2459232.5

సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-38, చంద్రోదయం గం. 10-22, చంద్రాస్తం గం. 22-28
తిథి : (పుష్య శుక్ల) పంచమి గం. 09-14, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 07-43, యోగం : పరిఫు గం. 18-26,
కరణం : బాలవీ గం. 09-14, ఉపరి కొలవ గం. 22-02, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 4.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 32, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-02-00 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 25 సె.
మకరాశు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-19, ధిల్షి గం. : 31-00, కోల్పుత గం. : 30-03, ముంబాయి గం. : 30-59
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-25 సె., చెన్నె గం. : 12-19-26 సె., ధిల్షి గం. : 12-31-33 సె., కోల్పుత గం. : 11-46-55 సె., ముంబాయి గం. : 12-49-06 సె.

వర్షాం గం. 18-11 ని. లకు మొదలు గం. 19-56 ని. ల వరకు

29 పౌష, (నిర) 6 మాఘ, మంగళవారము, 19 జనవరి, 5 జూమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870768, జూలియన్ తేది : 2459233.5

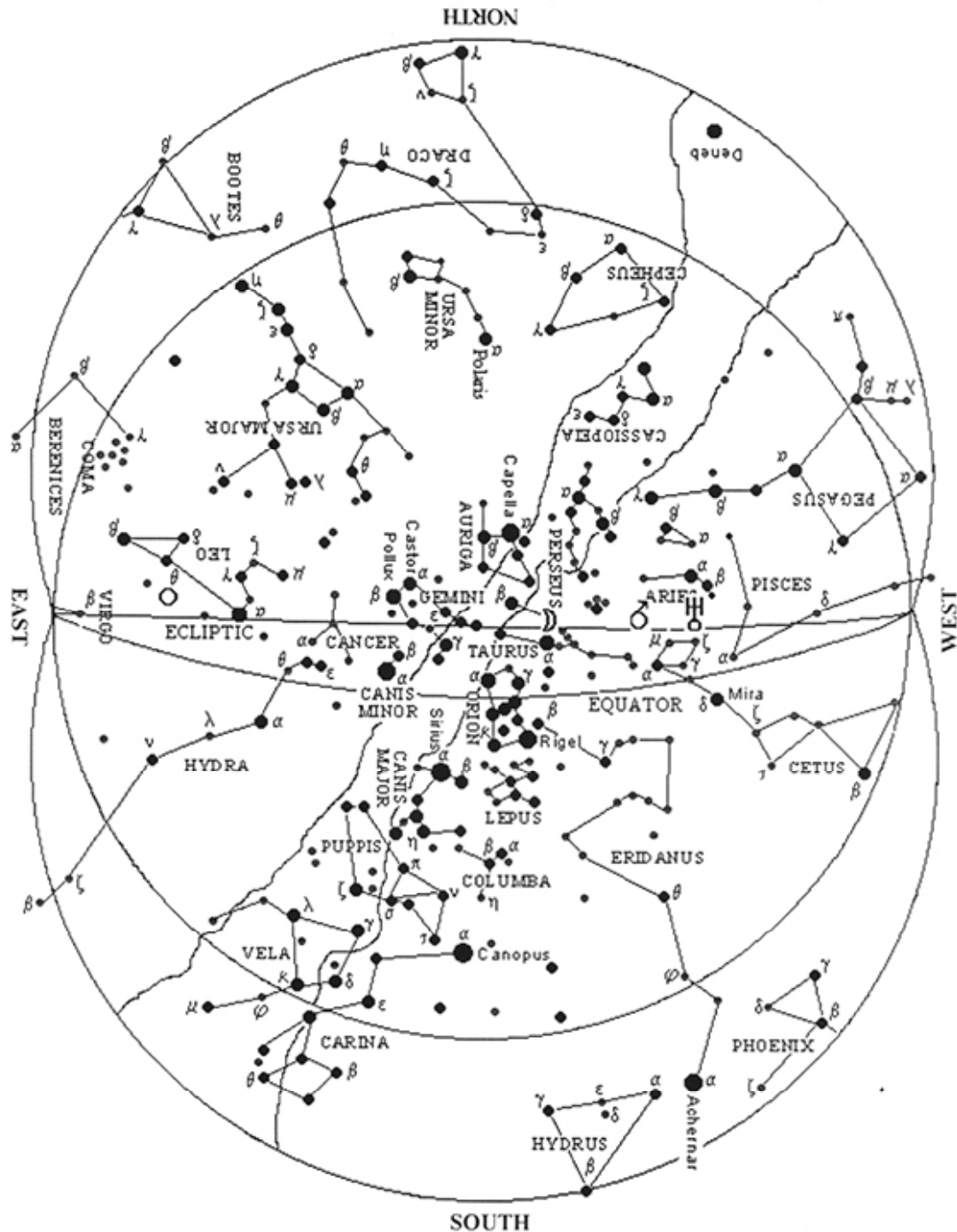
సూర్యోదయం గం. 06-44, సూర్యాస్తం గం. 17-38, చంద్రోదయం గం. 10-54, చంద్రాస్తం గం. 23-18
తిథి : (పుష్య శుక్ల) షష్ఠి గం. 10-59, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 09-55, యోగం : శివ గం. 18-48, కరణం : తైతుల
గం. 10-59, ఉపరి గీర గం. 24-04, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 20',
నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-06-16 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 44 సె.
మకరాశు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-15, ధిల్షి గం. : 30-56, కోల్పుత గం. : 29-59, ముంబాయి గం. : 30-55
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-44 సె., చెన్నె గం. : 12-19-45 సె., ధిల్షి గం. : 12-31-52 సె., కోల్పుత గం. : 11-47-13 సె., ముంబాయి గం. : 12-49-24 సె.
కుంభాయన గోరవిః గం. 26-10; వర్షాం గం. 0.23-14 ని. లకు మొదలు గం. 13-01 ని. ల వరకు

30 పౌష, (నిర) 7 మాఘ, బుధవారము, 20 జనవరి, 6 జూమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణః : 1870769, జూలియన్ తేది : 2459234.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-39, చంద్రోదయం గం. 11-26, చంద్రాస్తం గం. 24-08
తిథి : (పుష్య శుక్ల) సప్తమి గం. 13-16, నక్షత్రం : రేవతి గం. 12-36, యోగం : సిద్ధ గం. 19-30, కరణం : వణి గం. 13-16,
ఉపరి విష్ణు గం. 26-32, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 12-36, చంద్రుని వయస్సు : 6.8),
సూర్యుని క్రాంతి : S. 20° 07', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-10-30 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 02 సె.
మకరాశు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-11, ధిల్షి గం. : 30-52, కోల్పుత గం. : 29-55, ముంబాయి గం. : 30-51
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-02 సె., చెన్నె గం. : 12-20-03 సె., ధిల్షి గం. : 12-32-10 సె., కోల్పుత గం. : 11-47-31 సె., ముంబాయి గం. : 12-49-42 సె.
గురుగోవింద్ సింగ్ జయన్ని; వర్షాం లేదు.

STAR CHART FOR THE MONTH OF FEBRUARY, 2021 (12 MAGHA - 9 PHALGUNA) 0° TO 40°N



రాష్ట్రియ పశ్చాజ్ఞము

123

1942 శక సంవత్సరము; 5121 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2021
మాఘమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము తపస్య (కుంభ);
నిరయన మాసములు : 8 మాఘ, 5121 కలి, మొదలు 7 ఫాల్గుణ, 5121 కలి; 23 & 7 దినములు
శిశిర బుటువు; ద్వితీయ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణ గోళము
సూర్యుడు మకరంలో, కుంభ ప్రవేశము 24వ తేది; మాఘ 1వ తేదికి అయినాంశ $24^{\circ} 08' 49''$
కలి అహర్ణి 1870770-1870799; జూలియన్ తేది 2459235.5 - 2459264.5
(నిరయన) ఫాల్గుణ మాసారంభం 24 మాఘ 13 ఫిబ్రవరి, 2021.

1 మాఘ (నిర) 8 మాఘ, గురువారము, 21 జనవరి, 7 జుమాదుస్కాని.

కలి అహర్ణి : 1870770, జూలియన్ తేది : 2459235.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాష్టం గం. 17-40, చంద్రోదయం గం. 11-58. చంద్రాష్టం గం. 24-58
తిథి : (పుష్య శుక్ల) అష్టమి గం. 15-51, నవక్రత్తం : ఆశ్విని గం. 15-36, యోగం : సాధ్య గం. 20-23, కరణం : బవ గం. 15-51,
ఉపరి బాలవ గం. 29-11, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $19^{\circ} 54'$,
నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-14-44 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 19 సె.
మకరాంగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-07, ఛిలీ గం. : 30-48, కోల్పుత గం. : 29-51, ముంబాయి గం. : 30-47
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-19 సె., చెన్నె గం. : 12-20-20 సె., ఛిలీ గం. : 12-32-27 సె., కోల్పుత గం. : 11-47-48 సె., ముంబాయి గం. : 12-49-59 సె.
హేము కలానీ సంస్కరణ దినం (సింధి)
వర్షాం గం. 11-06 ని. లకు మొదలు గం. 12-54 ని. లవరకు, పునఃగం. 26-26 ని. లకు మొదలు గం. 28-14 ని. లవరకు

2 మాఘ (నిర) 9 మాఘ, శుక్రవారము, 22 జనవరి, 8 జుమాదుస్కాని.

కలి అహర్ణి : 1870771, జూలియన్ తేది : 2459236.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాష్టం గం. 17-40, చంద్రోదయం గం. 12-32, చంద్రాష్టం గం. 25-50
తిథి : (పుష్య శుక్ల) నవమి గం. 18-30, నవక్రత్తం : భరణి గం. 18-40, యోగం : వుభ గం. 21-18,
కరణం : కౌలవ గం. 18-30, చంద్రుడు : మేషంలో, వృష ప్రవేశ గం. 25-25, చంద్రుని వయస్సు : 8.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $19^{\circ} 40'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-18-57 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 35 సె.
మకరాంగ్ని ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-03, ఛిలీ గం. : 30-44, కోల్పుత గం. : 29-47, ముంబాయి గం. : 30-43
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-35 సె., చెన్నె గం. : 12-20-36 సె., ఛిలీ గం. : 12-32-43 సె., కోల్పుత గం. : 11-48-04 సె., ముంబాయి గం. : 12-50-15 సె.
సాయన వైదృతి గం. 30-41; వర్షాం లేదు.

3 మాఘ (నిర) 10 మాఘ, శనివారము, 23 జనవరి, 9 జూమాదుస్నాని.

కలి అహర్ణి : 1870772, జూలియన్ తేది : 2459237.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-41, చంద్రోదయం గం. 13-09, చంద్రాస్తం గం. 26-42
తిథి : (పుష్య శుక్ల) దశమి గం. 20-57, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 21-33, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 22-03,
కరణం : త్రైతుల గం. 07-46, ఉపరి గర గం. 20-57, చంద్రుడు : వృషభో, చంద్రుని వయస్సు : 9.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $19^{\circ} 26'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-23-09 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 51 సె.
మకరాశు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-59, థిల్లీ గం. : 30-40, కోల్పుత గం. : 29-43, ముంబాయి గం. : 30-39
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-51సె., చెన్నె గం. 12-20-51సె., థిల్లీ గం. 12-32-59సె., కోల్పుత గం. 11-48-20సె., ముంబాయి గం. 12-50-31సె.

సూర్యుడు శ్రవణ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 27-59, సాంబ దశమి (బడిస్టా), నేతాజి జయమ్మి

వర్షాం గం.08-07ని.లకు మొదలు గం.09-55ని.ల వరకు

4 మాఘ (నిర) 11 మాఘ, అదివారము, 24 జనవరి, 10 జూమాదుస్నాని.

కలి అహర్ణి : 1870773, జూలియన్ తేది : 2459238.5

సూర్యోదయం గం. 06-43, సూర్యాస్తం గం. 17-42, చంద్రోదయం గం. 13-50, చంద్రాస్తం గం. 27-37
తిథి : (పుష్య శుక్ల) ఏకాదశి గం. 22-58, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 24-01, యోగం : బ్రహ్మ గం. 22-28,
కరణం : వణి గం. 10-01, ఉపరి విష్ణు గం. 22-58, చంద్రుడు : వృషభో, చంద్రుని వయస్సు : 10.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $19^{\circ} 12'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-27-20 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 05 సె.
మకరాశు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-55, థిల్లీ గం. : 30-36, కోల్పుత గం. : 29-39, ముంబాయి గం. : 30-35
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-05సె., చెన్నె గం. 12-21-06సె., థిల్లీ గం. 12-33-13సె., కోల్పుత గం. 11-48-35సె., ముంబాయి గం. 12-50-46సె.

పుత్రాడ ఏకాదశి

వర్షాం గం.15-11ని.లకు మొదలు గం.16-57ని.ల వరకు

5 మాఘ (నిర) 12 మాఘ, సౌమివారము, 25 జనవరి, 11 జూమాదుస్నాని.

కలి అహర్ణి : 1870774, జూలియన్ తేది : 2459239.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-43, చంద్రోదయం గం. 14-35, చంద్రాస్తం గం. 28-32
తిథి : (పుష్య శుక్ల) ద్వాదశి గం. 24-25, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 25-56, యోగం : ఇంద్ర గం. 22-28,
కరణం : బవ గం. 11-47, ఉపరి బాలవ గం. 24-25, చంద్రుడు : వృషభో, మిథున ప్రవేశ గం. 13-03,
చంద్రుని వయస్సు : 11.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $18^{\circ} 58'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-31-31 సె.,
సమయ సంస్కారం : -12 ని. 19 సె.

మకరాశు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-51, థిల్లీ గం. : 30-32, కోల్పుత గం. : 29-35, ముంబాయి గం. : 30-31
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-19సె., చెన్నె గం. 12-21-20సె., థిల్లీ గం. 12-33-27సె., కోల్పుత గం. 11-48-49సె., ముంబాయి గం. 12-50-59సె.

వర్షాం గం.06-04ని.లకు మొదలు గం.07-48ని.ల వరకు

6 మాఘ (నిర) 13 మాఘ, మంగళవారము, 26 జనవరి, 12 జూమాదుస్నాని.

కలి అహర్ణి : 1870775, జూలియన్ తేది : 2459240.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-43, చంద్రోదయం గం. 15-26, చంద్రాస్తం గం. 29-27
తిథి : (పుష్య శుక్ల) త్రయోదశి గం. 25-12, నక్షత్రం : ఆశ్ర గం. 27-12, యోగం : వైదృతి గం. 21-57,
కరణం : కోలవ గం. 12-53, ఉపరి తైతుల గం. 25-12, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 12.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $18^{\circ} 43'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహృతి) గం. 20-35-40 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 32 సె.
మకరాశు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-48, ఫిల్టర్ గం. : 30-29, కోల్పుత గం. : 29-32, ముంబాయి గం. : 30-28
మధ్యహృతి : కేంద్రం గం. 12-12-32 సె., చెన్నె గం. : 12-21-33 సె., ఫిల్టర్ గం. : 12-33-40 సె., కోల్పుత గం. : 11-49-02 సె., ముంబాయి గం. : 12-51-13 సె.

గణతంత్ర దినసేత్పవం

వర్షాం గం.10-47ని.లకు మొదలు గం.12-28ని.ల వరకు

7 మాఘ (నిర) 14 మాఘ, బుధవారము, 27 జనవరి, 13 జూమాదుస్నాని.

కలి అహర్ణి : 1870776, జూలియన్ తేది : 2459241.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-44, చంద్రోదయం గం. 16-21, చంద్రాస్తం గం. 30-19
తిథి : (పుష్య శుక్ల) చతుర్థశి గం. 25-18, నక్షత్రం : పునర్వయస్సు గం. 27-49, యోగం : విషుంభ గం. 20-56,
కరణం : గర గం. 13-20, ఉపరి బవి గం. 25-18, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 21-43,
చంద్రుని వయస్సు : 13.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $18^{\circ} 27'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహృతి) గం. 20-39-49 సె.,
సమయ సంస్కారం : -12 ని. 45 సె.

మకరాశు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-44, ఫిల్టర్ గం. : 30-25, కోల్పుత గం. : 29-28, ముంబాయి గం. : 30-24
మధ్యహృతి : కేంద్రం గం. 12-12-45 సె., చెన్నె గం. : 12-21-45 సె., ఫిల్టర్ గం. : 12-33-53 సె., కోల్పుత గం. : 11-49-14 సె., ముంబాయి గం. : 12-51-25 సె.

వర్షాం గం.15-30ని.లకు మొదలు గం.17-08ని.ల వరకు

8 మాఘ (నిర) 15 మాఘ, గురువారము, 28 జనవరి, 14 జూమాదుస్నాని.

కలి అహర్ణి : 1870777, జూలియన్ తేది : 2459242.5

సూర్యోదయం గం. 06-42, సూర్యాస్తం గం. 17-45, చంద్రోదయం గం. 17-21

తిథి : (పుష్య శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 24-46, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 27-51, యోగం : ప్రీతి గం. 19-24,
కరణం : విష్ణు గం. 13-06, ఉపరి బవ గం. 24-46, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.8 O,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $18^{\circ} 12'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహృతి) గం. 20-43-57 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 56 సె.
మకరాశు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-40, ఫిల్టర్ గం. : 30-21, కోల్పుత గం. : 29-24, ముంబాయి గం. : 30-20
మధ్యహృతి : కేంద్రం గం. 12-12-56 సె., చెన్నె గం. : 12-21-57 సె., ఫిల్టర్ గం. : 12-34-04 సె., కోల్పుత గం. : 11-49-25 సె., ముంబాయి గం. : 12-51-36 సె.

ప్రాపి పూర్ణిమ, పుష్యాభిషేక యూత, ప్రోత్సహింగ్ పండుగ, తాయ్ పూసమ్, లాలాలజపతిరాయ్ జయస్ని

వర్షాం గం.11-50ని.లకు మొదలు గం.13-26ని.ల వరకు

9 మాఘ (నిర) 16 మాఘ, శుక్లవారము, 29 జనవరి, 15 జూమాదుస్నాని.

కలి అహర్ణి : 1870778, జూలియన్ తేది : 2459243.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-45, చంద్రాస్తం గం. 07-09, చంద్రోదయం గం. 18-21
తిథి : (పుష్య కృష్ణ) ప్రతిపత్తి గం. 23-42, నక్షత్రం : ఆశ్చేష గం. 27-21, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 17-27,
కరణం : బాలవ గం. 12-18, ఉపరి కొలవ గం. 23-42, చంద్రుడు : కర్మాంతకంలో, సింహా ప్రవేశ గం. 27-21,
చంద్రుని వయస్సు : 15.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $17^{\circ} 56'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-48-04 సె.,
సమయ సంస్కారం : -13 ని. 07 సె.

కుంభ లగ్నప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-33, ఛిల్లీ గం. : 08-03, కోల్పుత గం. : 07-11, ముంబాయి గం. : 08-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-07సె., చెన్నె గం. : 12-22-08సె., ఛిల్లీ గం. : 12-34-15సె., కోల్పుత గం. : 11-49-36సె., ముంబాయి గం. : 12-51-47సె.

వర్షాం గం.16-23ని.లకు మొదలు గం.17-57ని.ల వరకు

10 మాఘ (నిర) 17 మాఘ, శనివారము, 30 జనవరి, 16 జూమాదుస్నాని.

కలి అహర్ణి : 1870779, జూలియన్ తేది : 2459244.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-46, చంద్రాస్తం గం. 07-54, చంద్రోదయం గం. 19-23
తిథి : (పుష్య కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 22-13, నక్షత్రం : మఖ గం. 26-28, యోగం : సాభాగ్య గం. 15-08,
కరణం : త్రైతుల గం. 11-01, ఉపరి గర గం. 22-13, చంద్రుడు : సింహాంలో, చంద్రుని వయస్సు : 16.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $17^{\circ} 39'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-52-11 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 16 సె.
కుంభ లగ్నప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-29, ఛిల్లీ గం. : 07-59, కోల్పుత గం. : 07-07, ముంబాయి గం. : 08-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-16సె., చెన్నె గం. : 12-22-17సె., ఛిల్లీ గం. : 12-34-25సె., కోల్పుత గం. : 11-49-46సె., ముంబాయి గం. : 12-51-57సె.

మహాత్మాగాంధీ వర్ధంతి (మృతవీరుల సంస్కరణ దినం)

వర్షాం గం.14-54ని.లకు మొదలు గం.16-26ని.ల వరకు

11 మాఘ (నిర) 18 మాఘ, ఆదివారము, 31 జనవరి, 17 జూమాదుస్నాని.

కలి అహర్ణి : 1870780, జూలియన్ తేది : 2459245.5

సూర్యోదయం గం. 06-41, సూర్యాస్తం గం. 17-47, చంద్రాస్తం గం. 08-36, చంద్రోదయం గం. 20-24
తిథి : (పుష్య కృష్ణ) తృతీయ గం. 20-25, నక్షత్రం : పూర్వాఫల్యుని గం. 25-18, యోగం : శోభన గం. 12-32,
కరణం : వణి గం. 09-21, ఉపరి విష్ణు గం. 20-25, చంద్రుడు : సింహాంలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $17^{\circ} 23'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 20-56-16 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 25 సె.
కుంభ లగ్నప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-25, ఛిల్లీ గం. : 07-55, కోల్పుత గం. : 07-03, ముంబాయి గం. : 08-01
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-25సె., చెన్నె గం. : 12-22-26సె., ఛిల్లీ గం. : 12-34-34సె., కోల్పుత గం. : 11-49-55సె., ముంబాయి గం. : 12-52-06సె.

గణిషునంకష్టచతుర్థి, సెప్టెంబర్ మాసమ్ నష్టి - ఆదివారము (క్రిష్ణియన్)

వర్షాం గం.10-05ని.లకు మొదలు గం.11-36ని.ల వరకు

12 మాఘ (నిర) 19 మాఘ, సోమవారము, 1 ఫిబ్రవరి, 18 జూమాదుస్నాని.

కలి అహర్ణి : 1870781, జూలియన్ తేది : 2459246.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-47, చంద్రాస్తం గం. 09-16, చంద్రోదయం గం. 21-24
తిథి : (పుష్య కృష్ణ) చతుర్थి గం. 18-25, నవక్రతం : ఉత్తరపల్లుని గం. 23-57, యోగం : అతిగండ గం. 09-45,
కరణం : బవ గం. 07-26, బాలవ గం. 18-25, ఉపరి కొలవ గం. 29-23, చంద్రుడు : సింహంలో, కన్య ప్రవేశ
గం. 06-58, చంద్రుని వయస్సు : 18.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $17^{\circ} 06'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-00-21సె.,
సమయ సంస్కరం : -13 ని. 34 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-21, ఛిల్లీ గం. : 07-51, కోల్పుత గం. : 06-59, ముంబాయి గం. : 07-57
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-34సె., చెన్నె గం. 12-22-35సె., ఛిల్లీ గం. 12-34-42సె., కోల్పుత గం. 11-50-03సె., ముంబాయి గం. 12-52-14సె.

వర్షాం గం.08-06ని.లకు మొదలు గం.09-37ని.లవరకు

13 మాఘ (నిర) 20 మాఘ, మంగళవారము, 2 ఫిబ్రవరి, 19 జూమాదుస్నాని.

కలి అహర్ణి : 1870782, జూలియన్ తేది : 2459247.5

సూర్యోదయం గం. 06-40, సూర్యాస్తం గం. 17-48, చంద్రాస్తం గం. 09-54, చంద్రోదయం గం. 22-24
తిథి : (పుష్య కృష్ణ) పంచమి గం. 16-20, నవక్రతం : హస్త గం. 22-32, యోగం : సుకర్మ గం. 06-51,
ఉపరి దృష్టి గం. 27-56, కరణం : తైతుల గం. 16-20, ఉపరి గర గం. 27-16, చంద్రుడు : కన్యలో,
చంద్రుని వయస్సు : 19.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $16^{\circ} 49'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-04-25సె.,
సమయ సంస్కరం : -13 ని. 41 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-17, ఛిల్లీ గం. : 07-47, కోల్పుత గం. : 06-55, ముంబాయి గం. : 07-53
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-41సె., చెన్నె గం. 12-22-42సె., ఛిల్లీ గం. 12-34-49సె., కోల్పుత గం. 11-50-11సె., ముంబాయి గం. 12-52-21సె.

వర్షాం గం.07-51ని.లకు మొదలు గం.09-21ని.లవరకు

14 మాఘ (నిర) 21 మాఘ, బుధవారము, 3 ఫిబ్రవరి, 20 జూమాదుస్నాని.

కలి అహర్ణి : 1870783, జూలియన్ తేది : 2459248.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-49, చంద్రాస్తం గం. 10-32, చంద్రోదయం గం. 23-24
తిథి : (పుష్య కృష్ణ) షష్ఠి గం. 14-13, నవక్రతం : చిత్ర గం. 21-07, యోగం : శూల గం. 25-00, కరణం : వణి
గం. 14-13, ఉపరి విష్ణు గం. 25-10, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 09-50, చంద్రుని వయస్సు : 20.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $16^{\circ} 31'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-08-28సె., సమయ సంస్కరం : -13 ని. 48 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-14, ఛిల్లీ గం. : 07-44, కోల్పుత గం. : 06-52, ముంబాయి గం. : 07-50
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-48సె., చెన్నె గం. 12-22-49సె., ఛిల్లీ గం. 12-34-56సె., కోల్పుత గం. 11-50-17సె., ముంబాయి గం. 12-52-28సె.

వర్షాం గం.06-04ని.లకు మొదలు గం.07-34ని.లవరకు, పునఃగం.26-24ని.లకు మొదలు గం.27-55ని.లవరకు

15 మాఘ (నిర) 22 మాఘ, సురువారము, 4 ఫిబ్రవరి, 21 జూమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణి : 1870784, జూలియన్ తేది : 2459249.5

సూర్యోదయం గం. 06-39, సూర్యాస్తం గం. 17-49, చంద్రాస్తం గం. 11-12, చంద్రోదయం గం. 24-25
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) సప్తమి గం. 12-08, నవక్షత్రం : స్వాతి గం. 19-45, యోగం : గండ గం. 22-08,
 కరణం : బవ గం. 12-08, ఉపరి బాలవ గం. 23-07, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.8 C,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. $16^{\circ} 13'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-12-31 సె., సమయ సంస్కరం : -13 ని. 54 సె.
 కుంభ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-10, ధిల్లీ గం. : 07-40, కోల్కత గం. : 06-48, ముంబాయి గం. : 07-46
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-54 సె., చెన్నె గం. 12-22-54 సె., ధిల్లీ గం. 12-35-02 సె., కోల్కత గం. 11-50-23 సె., ముంబాయి గం. 12-52-34 సె.
సాయన వ్యుతీపాత గం. 19-34, స్వామి వివేకానంద జయస్తు (తిథి ప్రకారం), అష్టక (మాంసాష్టక)
వర్షాం గం. 25-03 ని. లకు మొదలు గం. 26-34 ని. ల వరకు

16 మాఘ (నిర) 23 మాఘ, శుక్రవారము, 5 ఫిబ్రవరి, 22 జూమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణి : 1870785, జూలియన్ తేది : 2459250.5

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-50, చంద్రాస్తం గం. 11-55, చంద్రోదయం గం. 25-29
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) అప్షమి గం. 10-08, నవక్షత్రం : విశాఖ గం. 18-28, యోగం : వృద్ధి గం. 19-20,
 కరణం : కోలవ గం. 10-08, ఉపరి తైతుల గం. 21-10, చంద్రుడు : తులలో, వృశ్చిక ప్రవేశ గం. 12-47,
 చంద్రుని వయస్సు : 22.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $15^{\circ} 55'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-16-32 సె.,
 సమయ సంస్కరం : -13 ని. 59 సె.
 కుంభ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-06, ధిల్లీ గం. : 07-36, కోల్కత గం. : 06-44, ముంబాయి గం. : 07-42
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-59 సె., చెన్నె గం. 12-23-00 సె., ధిల్లీ గం. 12-35-07 సె., కోల్కత గం. 11-50-28 సె., ముంబాయి గం. 12-52-39 సె.
వర్షాం గం. 22-16 ని. లకు మొదలు గం. 23-47 ని. ల వరకు

17 మాఘ (నిర) 24 మాఘ, శనివారము, 6 ఫిబ్రవరి, 23 జూమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణి : 1870786, జూలియన్ తేది : 2459251.5

సూర్యోదయం గం. 06-38, సూర్యాస్తం గం. 17-51, చంద్రాస్తం గం. 12-41, చంద్రోదయం గం. 26-32
 తిథి : (పుష్య కృష్ణ) నవమి గం. 08-14, ఉపరి దశమి గం. 30-27, నవక్షత్రం : అనురాధ గం. 17-18, యోగం : దృవ
 గం. 16-37, కరణం : గర గం. 08-14, వణి గం. 19-19, ఉపరి విష్ణు గం. 30-27, చంద్రుడు : వృశ్చికంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 23.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $15^{\circ} 37'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-20-33 సె.,
 సమయ సంస్కరం : -14 ని. 03 సె.
 కుంభ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-02, ధిల్లీ గం. : 07-32, కోల్కత గం. : 06-40, ముంబాయి గం. : 07-38
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-03 సె., చెన్నె గం. 12-23-04 సె., ధిల్లీ గం. 12-35-11 సె., కోల్కత గం. 11-50-33 సె., ముంబాయి గం. 12-52-43 సె.
సూర్యుడు ధనిష్ఠ నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 07-12; వర్షాం గం. 22-39 ని. లకు మొదలు గం. 24-11 ని. ల వరకు

18 మాఘ (నిర) 25 మాఘ, ఆదివారము, 7 ఫిబ్రవరి, 24 జూమాదుస్నాని.

కలి అహర్ణః : 1870787, జూలియన్ తేది : 2459252.5

సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-51, చంద్రాస్తం గం. 13-33, చంద్రోదయం గం. 27-36
తిథి : (పుష్య కృష్ణ) వికాదశి గం. 28-48, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 16-15, యోగం : వ్యాఘ్రాత గం. 14-00,
కరణం : బవ గం. 17-36, ఉపరి బాలవ గం. 28-48, చంద్రుడు : వృశికంలో, ధను ప్రవేశ గం. 16-15,
చంద్రుని వయస్సు : 24.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $15^{\circ} 18'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-24-33 సే.,
సమయ సంస్కరం : -14 ని. 06 సే.

కుంభ లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-58, ధిల్లీ గం. : 07-28, కోల్కత గం. : 06-36, ముంబాయి గం. : 07-34
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-06సే., చెన్నె గం. : 12-23-07సే., ధిల్లీ గం. : 12-35-14సే., కోల్కత గం. : 11-50-36సే., ముంబాయి గం. : 12-52-46సే.

సత్తిల ఏకాదశి (స్నాన)

వర్షాం గం.23-57ని.లకు మొదలు గం.25-29ని.ల వరకు

19 మాఘ (నిర) 26 మాఘ, సౌమవారము, 8 ఫిబ్రవరి, 25 జూమాదుస్నాని.

కలి అహర్ణః : 1870788, జూలియన్ తేది : 2459253.5

సూర్యోదయం గం. 06-37, సూర్యాస్తం గం. 17-52, చంద్రాస్తం గం. 14-29, చంద్రోదయం గం. 28-36
తిథి : (పుష్య కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 27-20, నక్షత్రం : మూల గం. 15-21, యోగం : హర్షణ గం. 11-30,
కరణం : కోలవ గం. 16-03, ఉపరి తైతుల గం. 27-20, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 25.8,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $14^{\circ} 59'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-28-33 సే., సమయ సంస్కరం : -14 ని. 09 సే.
కుంభ లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-54, ధిల్లీ గం. : 07-24, కోల్కత గం. : 06-32, ముంబాయి గం. : 07-30
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-09సే., చెన్నె గం. : 12-23-10సే., ధిల్లీ గం. : 12-35-17సే., కోల్కత గం. : 11-50-39సే., ముంబాయి గం. : 12-52-49సే.

సత్తిల ఏకాదశి (వైషణవి)

వర్షాం గం.13-49ని.లకు మొదలు గం.15-21ని.ల వరకు, పునః గం.24-40ని.లకు మొదలు గం.26-13ని.ల వరకు

20 మాఘ (నిర) 27 మాఘ, మంగళవారము, 9 ఫిబ్రవరి, 26 జూమాదుస్నాని.

కలి అహర్ణః : 1870789, జూలియన్ తేది : 2459254.5

సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-52, చంద్రాస్తం గం. 15-29, చంద్రోదయం గం. 29-31
తిథి : (పుష్య కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 26-06, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 14-39, యోగం : వజ్ర గం. 09-10,
కరణం : గర గం. 14-41, ఉపరి వటి గం. 26-06, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 20-30,
చంద్రుని వయస్సు : 26.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $14^{\circ} 40'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-32-31 సే.,
సమయ సంస్కరం : -14 ని. 11 సే.

కుంభ లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-50, ధిల్లీ గం. : 07-20, కోల్కత గం. : 06-28, ముంబాయి గం. : 07-26
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-11సే., చెన్నె గం. : 12-23-12సే., ధిల్లీ గం. : 12-35-19సే., కోల్కత గం. : 11-50-41సే., ముంబాయి గం. : 12-52-51సే.

మేరు త్రయోదశి (జ్యేష్ఠ); వర్షాం గం.22-30ని.లకు మొదలు గం.24-04ని.ల వరకు

21 మాఘ (నిర) 28 మాఘ, బుధవారము, 10 ఫిబ్రవరి, 27 జూమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణి : 1870790, జూలియన్ తేది : 2459255.5

సూర్యోదయం గం. 06-36, సూర్యాస్తం గం. 17-53, చంద్రాస్తం గం. 16-30, చంద్రోదయం గం. 30-20
తిథి : (పుష్య కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 25-09, నష్టత్తం : ఉత్తరాషాఢ గం. 14-12, యోగం : సిద్ధి (ఆర్థిక) గం. 07-01,
ఉపరి వ్యతిపాత గం. 29-07, కరణం : విష్ణు గం. 13-35, ఉపరి శకుని గం. 25-09, చంద్రుడు : మకరంలో,
చంద్రుని వయస్సు : 27.8, సూర్యుని క్రాంతి : S. $14^{\circ} 21'$, నాశ్శత కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-36-29 సె.,
సమయ సంస్కారం : -14 ని. 12 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-46, ఛిల్లీ గం. : 07-16, కోల్పుత గం. : 06-24, ముంబాయి గం. : 07-22
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-12సె., చెన్నె గం. : 12-23-13సె., ఛిల్లీ గం. : 12-35-20సె., కోల్పుత గం. : 11-50-42సె., ముంబాయి గం. : 12-52-52సె.

రత్నంతి కాళికాపూజ; వర్షాం గం.18-11ని.లకు మొదలు గం.19-47ని.ల వరకు

22 మాఘ (నిర) 29 మాఘ, శురువారము, 11 ఫిబ్రవరి, 28 జూమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణి : 1870791, జూలియన్ తేది : 2459256.5

సూర్యోదయం గం. 06-35, సూర్యాస్తం గం. 17-54, చంద్రాస్తం గం. 17-31

తిథి : (పుష్య కృష్ణ) అమావాస్య గం. 24-36, నష్టత్తం : శ్రవణ గం. 14-05, యోగం : వరీయాన్ గం. 27-32,
కరణం : చతుర్పౌద గం. 12-49, ఉపరి నాగ గం. 24-36, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 26-11,
చంద్రుని వయస్సు : 28.8 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. $14^{\circ} 01'$, నాశ్శత కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-40-26 సె.,
సమయ సంస్కారం : -14 ని. 13 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-42, ఛిల్లీ గం. : 07-12, కోల్పుత గం. : 06-20, ముంబాయి గం. : 07-18
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-13సె., చెన్నె గం. : 12-23-13సె., ఛిల్లీ గం. : 12-35-21సె., కోల్పుత గం. : 11-50-42సె., ముంబాయి గం. : 12-52-53సె.

శార ఫాల్యుణాది గం. 23-54, మాని అమావాస్య, తాయి అమావాస్య, మకరవాపు (కేరళ)

వర్షాం గం.18-08ని.లకు మొదలు గం.19-45ని.ల వరకు

23 మాఘ (నిర) 30 మాఘ, శుక్రవారము, 12 ఫిబ్రవరి, 29 జూమాదుస్సాని.

కలి అహర్ణి : 1870792, జూలియన్ తేది : 2459257.5

సూర్యోదయం గం. 06-35, సూర్యాస్తం గం. 17-54, చంద్రోదయం గం. 07-04, చంద్రాస్తం గం. 18-29

తిథి : (మాఘ శుక్ల) ప్రతిపత్త గం. 24-30, నష్టత్తం : ధనిష్ఠ గం. 14-23, యోగం : పరిషు గం. 26-19,
కరణం : కింస్తుష్టు గం. 12-29, ఉపరి బవ గం. 24-30, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.2,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $13^{\circ} 41'$, నాశ్శత కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-44-22 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 12 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-38, ఛిల్లీ గం. : 07-08, కోల్పుత గం. : 06-16, ముంబాయి గం. : 07-14
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-12సె., చెన్నె గం. : 12-23-13సె., ఛిల్లీ గం. : 12-35-20సె., కోల్పుత గం. : 11-50-42సె., ముంబాయి గం. : 12-52-52సె.

ప్రాణుదయం సురుః గం. 10-06, సూర్యుడు నిరయన కుంభరాశి ప్రవేశ గం. 21-12, మాఘ శుక్లాది

వర్షాం గం.21-49ని.లకు మొదలు గం.23-28ని.ల వరకు

24 మాఘ (నిర) 1 ఫాల్గుణ, శనివారము, 13 ఫిబ్రవరి, 30 జూమాదుస్సాని.

కలి అప్రార్థణ : 1870793, జూలియన్ తేది : 2459258.5

సూర్యోదయం గం. 06-34, సూర్యాస్తం గం. 17-55, చంద్రోదయం గం. 07-43, చంద్రాస్తం గం. 19-25
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 24-57, నక్షత్రం : శతభిష గం. 15-11, యోగం : శివ గం. 25-32,
 కరణం : బాలవ గం. 12-39, ఉపరి కొలవ గం. 24-57, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 1.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. $13^{\circ} 21'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-48-17 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 11 సె.
 కుంభ లగ్ను ప్రారంభం : చెన్నెగం.:06-34/30-30, డిల్టిగం.:07-04/31-00, కోల్పూతగం.:06-12/30-08, ముంబాయిగం.:07-10/31-06
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-11సె., చెన్నెగం.:12-23-12సె., డిల్టిగం.:12-35-19సె., కోల్పూత గం.:11-50-41సె., ముంబాయి గం.:12-52-5సె.

వర్షాం గం.21-57ని.లకు మొదలు గం.23-38ని.ల వరకు

25 మాఘ (నిర) 2 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 14 ఫిబ్రవరి, 1 రజబ్.

కలి అప్రార్థణ : 1870794, జూలియన్ తేది : 2459259.5

సూర్యోదయం గం. 06-33, సూర్యాస్తం గం. 17-55, చంద్రోదయం గం. 08-18, చంద్రాస్తం గం. 20-17
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) తృతీయ గం. 26-00, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 16-33, యోగం : సిద్ధ గం. 25-11,
 కరణం : త్తీతుల గం. 13-24, ఉపరి గర గం. 26-00, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 10-09,
 చంద్రుని వయస్సు : 2.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $13^{\circ} 01'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-52-12 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -14 ని. 09 సె.
 కుంభ లగ్ను ప్రారంభం : చెన్నెగం.: 30-26, డిల్టిగం.: 30-56, కోల్పూత గం.: 30-04, ముంబాయి గం.: 31-02
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-09సె., చెన్నెగం.:12-23-10సె., డిల్టిగం.:12-35-17సె., కోల్పూత గం.:11-50-39సె., ముంబాయి గం.:12-52-49సె.
క్షేభ్యాజిషిమా (పార్వ) ఆదివారము (క్రిష్ణయన్) : వర్షాం గం.26-55ని.లకు మొదలు గం.28-39ని.ల వరకు

26 మాఘ (నిర) 3 ఫాల్గుణ, సౌమవారము, 15 ఫిబ్రవరి, 2 రజబ్.

కలి అప్రార్థణ : 1870795, జూలియన్ తేది : 2459260.5

సూర్యోదయం గం. 06-33, సూర్యాస్తం గం. 17-56, చంద్రోదయం గం. 08-52, చంద్రాస్తం గం. 21-09
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) చతుర్थి గం. 27-38, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రపద గం. 18-29, యోగం : సాధ్య గం. 25-18,
 కరణం : వణి గం. 14-44, ఉపరి విష్ణు గం. 27-38, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $12^{\circ} 41'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 21-56-06 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -14 ని. 07 సె.
 కుంభ లగ్ను ప్రారంభం : చెన్నెగం.: 30-22, డిల్టిగం.: 30-52, కోల్పూత గం.: 30-00, ముంబాయి గం.: 30-58
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-14-07సె., చెన్నెగం.:12-23-07సె., డిల్టిగం.:12-35-15సె., కోల్పూత గం.:11-50-36సె., ముంబాయి గం.:12-52-46సె.
తిల చతుర్థి, కుండ చతుర్థి, వరద చతుర్థి, గణేష పూజ (బెంగాల్); వర్షాం లేదు.

27 మాఘ (నిర) 4 ఫాల్గుణ, మంగళవారము, 16 ఫిబ్రవరి, 3 రజబ్.

కలి అహర్నః : 1870796, జూలియన్ తేది : 2459261.5

సూర్యోదయం గం. 06-32, సూర్యాస్తం గం. 17-57, చంద్రోదయం గం. 09-24, చంద్రాస్తం గం. 21-59
తిథి : (మాఘ శుక్) పంచమి గం. 29-47, నక్షత్రం : రేవతి గం. 20-57, యోగం : వుభు గం. 25-49, కరణం : బవ
గం. 16-39, ఉపరీ బాలవ గం. 29-47, చంద్రుడు : మేంసంలో, మేష ప్రవేశ గం. 20-56, చంద్రుని వయస్సు : 4.2,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $12^{\circ} 20'$, నాక్షత్రకాలం : (మధ్యహృం) గం. 21-59-59 సె., సమయ సంస్కారం : -14 ని. 03 సె.
కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-18, ధీలీ గం. : 30-48, కోల్పుత గం. : 29-56, ముంబాయి గం. : 30-54
మధ్యహృం : కేంద్రం గం. 12-14-ప్రీ-03సె., చెన్నె గం. : 12-23-04సె., ధీలీ గం. : 12-35-11సె., కోల్పుత గం. : 11-50-33సె., ముంబాయి గం. : 12-52-43సె.
శ్రీ పంచమి, నరస్వతీ పూజ, వనరేత పంచమి; వర్షాం గం.07-41ని.లకు మొదలు గం.09-27ని.ల వరకు

28 మాఘ (నిర) 5 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 17 ఫిబ్రవరి, 4 రజబ్.

కలి అహర్నః : 1870797, జూలియన్ తేది : 2459262.5

సూర్యోదయం గం. 06-31, సూర్యాస్తం గం. 17-57, చంద్రోదయం గం. 09-56, చంద్రాస్తం గం. 22-49
తిథి : (మాఘ శుక్) షష్ఠి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 23-49, యోగం : ఖుక్ (పుత్ర) గం. 26-37, కరణం : కౌలవ
గం. 19-00, చంద్రుడు : మేషలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $11^{\circ} 59'$, నాక్షత్రకాలం : (మధ్యహృం)
గం. 22-03-52 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 59 సె.
కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-15, ధీలీ గం. : 30-45, కోల్పుత గం. : 29-53, ముంబాయి గం. : 30-51
మధ్యహృం : కేంద్రం గం. 12-15-ప్రీ-09సె., చెన్నె గం. : 12-23-00సె., ధీలీ గం. : 12-35-07సె., కోల్పుత గం. : 11-50-29సె., ముంబాయి గం. : 12-52-39సె.
సాయం వైష్ణవి గం. 11-11, ప్రాగస్తం శుక్రః గం. 10-10, యామీ బుధవార్షమ్ (క్రిష్ణయన్); వర్షాం గం. 19-20ని.లకు మొదలు గం. 21-07ని.ల వరకు

29 మాఘ (నిర) 6 ఫాల్గుణ, సురువారము, 18 ఫిబ్రవరి, 5 రజబ్.

కలి అహర్నః : 1870798, జూలియన్ తేది : 2459263.5

సూర్యోదయం గం. 06-31, సూర్యాస్తం గం. 17-58, చంద్రోదయం గం. 10-29, చంద్రాస్తం గం. 23-41
తిథి : (మాఘ శుక్) షష్ఠి గం. 08-18, నక్షత్రం : భరణి గం. 26-54, యోగం : బ్రహ్మ గం. 27-35,
కరణం : తేతుల గౌ. 08-18, ఉపరి గర గం. 21-38, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 6.2,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $11^{\circ} 38'$, నాక్షత్రకాలం : (మధ్యహృం) గం. 22-07-43 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 54 సె.
కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-11, ధీలీ గం. : 30-41, కోల్పుత గం. : 29-49, ముంబాయి గం. : 30-47
మధ్యహృం : కేంద్రం గం. 12-15-ప్రీ-04సె., చెన్నె గం. : 12-22-55సె., ధీలీ గం. : 12-35-02సె., కోల్పుత గం. : 11-50-24సె., ముంబాయి గం. : 12-52-34సె.

మీవాయన గోరవి : గం. 16-14, ఆరోగ్య సప్తమి, విధాన సప్తమి
వర్షాం గం. 10-39ని.లకు మొదలు గం. 12-27ని.ల వరకు

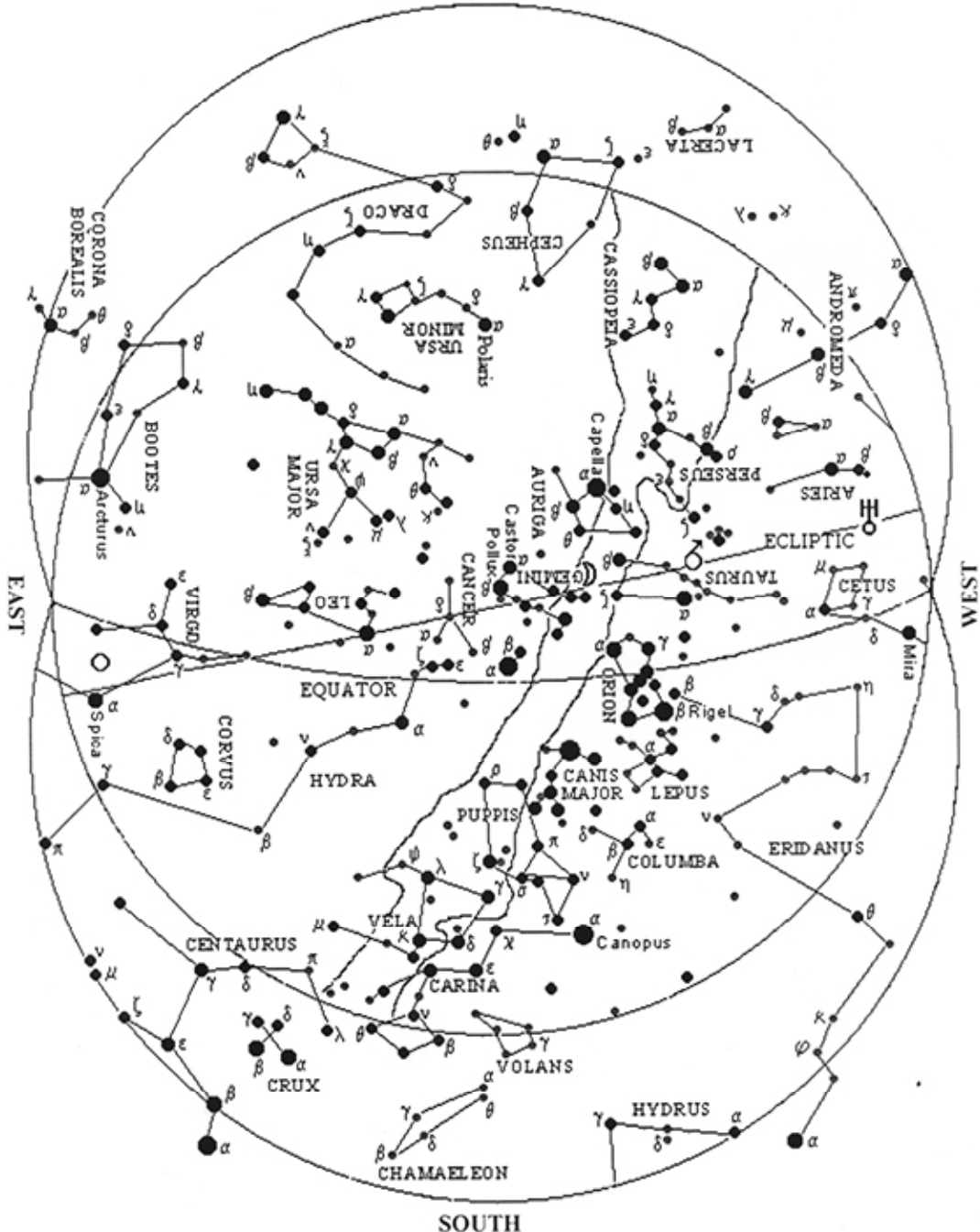
30 మాఘ (నిర) 7 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 19 ఫిబ్రవరి, 6 రజబ్.

కలి అహర్నః : 1870799, జూలియన్ తేది : 2459264.5

సూర్యోదయం గం. 06-30, సూర్యాస్తం గం. 17-58, చంద్రోదయం గం. 11-05, చంద్రాస్తం గం. 24-32
తిథి : (మాఘ శుక్) సప్తమి గం. 10-59, నవక్షత్రం : కుత్తిక గం. 29-57, యోగం : ఇంద్ర గం. 28-31, కరణం : వణి
గం. 10-59, ఉపరి విష్ణు గం. 24-17, చంద్రుడు : మేషంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 09-41, చంద్రుని వయస్సు : 7.2 ,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $11^{\circ} 16'$, నాక్షత్రకాలం : (మధ్యహృం) గం. 22-11-34 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 49 సె.
కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-07, ధీలీ గం. : 30-37, కోల్పుత గం. : 29-45, ముంబాయి గం. : 30-43
మధ్యహృం : కేంద్రం గం. 12-15-ప్రీ-49సె., చెన్నె గం. : 12-22-50సె., ధీలీ గం. : 12-34-57సె., కోల్పుత గం. : 11-50-19సె., ముంబాయి గం. : 12-52-29సె.
సూర్యుడు శతభిష నక్షత్రప్రవేశ గం. 11-37, శివాజీ జయవీ, రథ సప్తమి (పూర్వారుణోదయ)

వర్షాం గం. 16-27ని.లకు మొదలు గం. 18-15ని.ల వరకు

STAR CHART FOR THE MONTH OF MARCH, 2021 (10 PHALGUNA - 10 CHAITRA) 0° TO 40°N
NORTH



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

○ FULL MOON 28TH ♂ MARS
 ▷ FIRST QUARTER 21ST ☊ URANUS

రాష్ట్రియ పశ్చాజ్ఞము

134

1942 శక సంవత్సరము; 5121 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2021
ఫాల్గుణమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము మధు (మీన);
నిరయన మాసములు : 8 ఫాల్గుణ, 5121 కలి, మొదలు 7 చైత్ర, 5121 కలి; 23 & 7 దినములు
వసంత బుతువు; ప్రథమ మాసము; ఉత్తరాయణము - దక్షిణ గోళము
సూర్యుడు కుంభంలో, మీన ప్రవేశము 24వ తేది; ఫాల్గుణ 1వ తేదికి అయినాంశ $24^{\circ} 08' 53''$
కలి అహర్ని 1870800-1870829; జూలియన్ తేది 2459265.5 - 2459294.5
(నిరయన) చైత్ర మాసారంభం 24 ఫాల్గుణ, 15 మార్చి, 2021.

1 ఫాల్గుణ (నిర) 8 ఫాల్గుణ, శనివారము, 20 ఫిబ్రవరి, 7 రజబ్.

కలి అహర్ని : 1870800, జూలియన్ తేది : 2459265.5

సూర్యోదయం గం. 06-29, సూర్యాస్తం గం. 17-59, చంద్రోదయం గం. 11-43, చంద్రాస్తం గం. 25-26
తిథి : (మాఘ శుక్ల) అష్టమి గం. 13-32, నక్షత్రం : రోహిణి అహోరాత్ర, యోగం : వైదృతి గం. 29-14,
కరణం : బవ గం. 13-32, ఉపరి బాలవ గం. 26-41, చంద్రుడు : వృషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.2,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $10^{\circ} 55'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-15-25 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 43 సె.
కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-03, ఛిల్లి గం. : 30-33, కోల్కత గం. : 29-41, ముంబాయి గం. : 30-39
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-43సె., చెన్నె గం. : 12-22-44సె., ఛిల్లి గం. : 12-34-51సె., కోల్కత గం. : 11-50-13సె., ముంబాయి గం. : 12-52-23సె.

భీష్మాప్రాప్తమి

వర్షాం గం.23-47ని.లకు మొదలు గం.25-34ని.ల వరకు

2 ఫాల్గుణ (నిర) 9 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 21 ఫిబ్రవరి, 8 రజబ్.

కలి అహర్ని : 1870801, జూలియన్ తేది : 2459266.5

సూర్యోదయం గం. 06-28, సూర్యాస్తం గం. 17-59, చంద్రోదయం గం. 12-26, చంద్రాస్తం గం. 26-20
తిథి : (మాఘ శుక్ల) నవమి గం. 15-43, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 08-43, యోగం : విషుంభ గం. 29-34,
కరణం : కొలవ గం. 15-43, ఉపరి తైతుల గం. 28-35, చంద్రుడు : వృషంలో, మిధున ప్రవేశ గం. 21-55,
చంద్రుని వయస్సు : 9.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $10^{\circ} 33'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-19-14 సె.,
సమయ సంస్కారం : -13 ని. 36 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-59, ఛిల్లి గం. : 30-29, కోల్కత గం. : 29-37, ముంబాయి గం. : 30-35
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-36సె., చెన్నె గం. : 12-22-37సె., ఛిల్లి గం. : 12-34-44సె., కోల్కత గం. : 11-50-06సె., ముంబాయి గం. : 12-52-16సె.

వర్షాం గం.14-51ని.లకు మొదలు గం.16-36ని.ల వరకు

3 ఫాల్పుణ (నిర) 10 ఫాల్పుణ, సౌమవారము, 22 ఫిబ్రవరి, 9 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870802, జూలియన్ తేది : 2459267.5

సూర్యోదయం గం. 06-28, సూర్యాస్తం గం. 18-00, చంద్రోదయం గం. 13-14, చంద్రాస్తం గం. 27-14
తిథి : (మాఘ శుక్ల) దశమి గం. 17-17, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 10-58, యోగం : ప్రీతి గం. 29-22,
కరణం : గర గం. 17-17, ఉపరి వటి గం. 29-47, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.2,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $10^{\circ} 12'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-23-04 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 28 సె.
కుంభ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-55, ఛిల్లీ గం. : 30-25, కోల్పుత గం. : 29-33, ముంబాయి గం. : 30-31
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-28సె., చెన్నె గం. : 12-22-29సె., ఛిల్లీ గం. : 12-34-36సె., కోల్పుత గం. : 11-49-58సె., ముంబాయి గం. : 12-52-08సె.

వర్షాం గం.19-55ని.లకు మొదలు గం.21-37ని.ల వరకు

4 ఫాల్పుణ (నిర) 11 ఫాల్పుణ, మంగళవారము, 23 ఫిబ్రవరి, 10 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870803, జూలియన్ తేది : 2459268.5

సూర్యోదయం గం. 06-27, సూర్యాస్తం గం. 18-00, చంద్రోదయం గం. 14-07, చంద్రాస్తం గం. 28-07
తిథి : (మాఘ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 18-06, నక్షత్రం : ఆర్ద్ర గం. 12-31, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 28-34,
కరణం : విష్ణు గం. 18-06, ఉపరి బవ గం. 30-12, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 11.2,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $09^{\circ} 50'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-26-52 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 20 సె.
కుంభ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-51, ఛిల్లీ గం. : 30-21, కోల్పుత గం. : 29-29, ముంబాయి గం. : 30-27
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-20సె., చెన్నె గం. : 12-22-21సె., ఛిల్లీ గం. : 12-34-28సె., కోల్పుత గం. : 11-49-50సె., ముంబాయి గం. : 12-52-00సె.

జయ ఏకాదశి, బైమి ఏకాదశి (బెంగాలీ)

వర్షాం గం.24-50ని.లకు మొదలు గం.26-29ని.ల వరకు

5 ఫాల్పుణ (నిర) 12 ఫాల్పుణ, బుధవారము, 24 ఫిబ్రవరి, 11 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870804, జూలియన్ తేది : 2459269.5

సూర్యోదయం గం. 06-26, సూర్యాస్తం గం. 18-01, చంద్రోదయం గం. 15-04, చంద్రాస్తం గం. 28-58
తిథి : (మాఘ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 18-06, నక్షత్రం : పునర్వ్యసు గం. 13-17, యోగం : సాభాగ్య గం. 27-09,
కరణం : బాలవ గం. 18-06 ఉపరి కొలవ గం. 29-48, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్మాటక ప్రవేశ గం. 07-10,
చంద్రుని వయస్సు : 12.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $9^{\circ} 28'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-30-40 సె.,
సమయ సంస్కారం : -13 ని. 11 సె.

కుంభ లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-47, ఛిల్లీ గం. : 30-17, కోల్పుత గం. : 29-25, ముంబాయి గం. : 30-23
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-11సె., చెన్నె గం. : 12-22-12సె., ఛిల్లీ గం. : 12-34-19సె., కోల్పుత గం. : 11-49-41సె., ముంబాయి గం. : 12-51-51సె.

భీము ద్వాదశి; వర్షాం గం.21-17ని.లకు మొదలు గం.22-53ని.ల వరకు

6 ఫాల్గుణ (నిర) 13 ఫాల్గుణ, సురువారము, 25 ఫిబ్రవరి, 12 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870805, జూలియన్ తేది : 2459270.5

సూర్యోదయం గం. 06-25, సూర్యాస్తం గం. 18-01, చంద్రోదయం గం. 16-05, చంద్రాస్తం గం. 29-46
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) త్రయోదశి గం. 17-19, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 13-17, యోగం : శోభన గం. 25-07,
 కరణం : త్రైతుల గం. 17-19, ఉపం గర గం. 28-40, చంద్రుడు : కర్కాటకలో, చంద్రుని వయస్సు : 13.2,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 9° 05', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-34-27 సె., సమయ సంస్కారం : -13 ని. 02 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-43, ధిల్లీ గం. : 30-13, కోల్కత గం. : 29-21, ముంబాయి గం. : 30-19
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-13-02 సె., చెన్నె గం. 12-22-03 సె., ధిల్లీ గం. 12-34-10 సె., కోల్కత గం. 11-49-32 సె., ముంబాయి గం. 12-51-42 సె.

ఎడారి పండుగ 3 రోజులు (జ్యేష్ఠలీట్)

వర్షాం గం. 25-43 ని. లకు మొదలు గం. 27-16 ని. ల వరకు

7 ఫాల్గుణ (నిర) 14 ఫాల్గుణ, పుక్రవారము, 26 ఫిబ్రవరి, 13 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870806, జూలియన్ తేది : 2459271.5

సూర్యోదయం గం. 06-24, సూర్యాస్తం గం. 18-02, చంద్రోదయం గం. 17-07
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) చతుర్దశి గం. 15-50, నక్షత్రం : అశేష గం. 12-35, యోగం : అతిగండ గం. 22-35,
 కరణం : వణి గం. 15-50, ఉపరి విష్ణు గం. 26-53, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహ ప్రవేశ గం. 12-35,
 చంద్రుని వయస్సు : 14.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 43', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-38-13 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -12 ని. 52 సె.

కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-39, ధిల్లీ గం. : 30-09, కోల్కత గం. : 29-17, ముంబాయి గం. : 30-15
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-52 సె., చెన్నె గం. 12-21-53 సె., ధిల్లీ గం. 12-34-00 సె., కోల్కత గం. 11-49-22 సె., ముంబాయి గం. 12-51-32 సె.

హజరత్ ఆలీ జయన్తి (ముస్లిం); వర్షాం గం. 23-54 ని. లకు మొదలు గం. 25-25 ని. ల వరకు

8 ఫాల్గుణ (నిర) 15 ఫాల్గుణ, శనివారము, 27 ఫిబ్రవరి, 14 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870807, జూలియన్ తేది : 2459272.5

సూర్యోదయం గం. 06-24, సూర్యాస్తం గం. 18-02, చంద్రాస్తం గం. 06-29, చంద్రోదయం గం. 18-09
 తిథి : (మాఘ శుక్ల) పూర్ణిమ గం. 13-47, నక్షత్రం : మఖ గం. 11-18, యోగం : సుకర్మ గం. 19-37,
 కరణం : బవ గం. 13-47, ఉపరి బాలవ గం. 24-36, చంద్రుడు : సింహంలో, చంద్రుని వయస్సు : 15.2 O,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 8° 20', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-42-00 సె., సమయ సంస్కారం : -12 ని. 42 సె.
 కుంభ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-35, ధిల్లీ గం. : 30-05, కోల్కత గం. : 29-13, ముంబాయి గం. : 30-11
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-42 సె., చెన్నె గం. 12-21-43 సె., ధిల్లీ గం. 12-33-50 సె., కోల్కత గం. 11-49-12 సె., ముంబాయి గం. 12-51-21 సె.

సురు రవిదాన్ జయన్తి (తిథి ప్రకారం), మాఘ పౌర్ణమి, మసిమాఘం

వర్షాం గం. 18-44 ని. లకు మొదలు గం. 20-13 ని. ల వరకు

9 ఫాల్యుణ (నిర) 16 ఫాల్యుణ, అదివారము, 28 ఫిబ్రవరి, 15 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870808, జూలియన్ తేది : 2459273.5

సూర్యోదయం గం. 06-23, సూర్యాస్తం గం. 18-03, చంద్రాస్తం గం. 07-11, చంద్రోదయం గం. 19-12
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ప్రతిపత్తి గం. 11-19, నక్షత్రం : పూర్వాషాంగం గం. 09-36, యోగం : దృష్టి గం. 16-21,
 కరణం : కౌలవ గం. 11-19, ఉపరి త్రైతుల గం. 21-59, చంద్రుడు : సింహాలో, కన్య ప్రవేశ గం. 15-07,
 చంద్రుని వయస్సు : 16.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $7^{\circ} 58'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-45-45 సె.,
 సమయ సంస్కరం : -12 ని. 31 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-17, ఛిల్లీ గం. : 07-32, కోల్పూత గం. : 06-46, ముంబాయి గం. : 07-48
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-31సె., చెన్నె గం. 12-21-31సె., ఛిల్లీ గం. 12-33-39సె., కోల్పూత గం. 11-49-01సె., ముంబాయి గం. 12-51-10సె.

పూరిం (జ్యోతిష్); వర్షం గం.16-12ని.లకు మొదలు గం.17-40ని.ల వరకు

10 ఫాల్యుణ (నిర) 17 ఫాల్యుణ, సోమవారము, 1 మార్గి, 16 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870809, జూలియన్ తేది : 2459274.5

సూర్యోదయం గం. 06-22, సూర్యాస్తం గం. 18-03, చంద్రాస్తం గం. 07-51, చంద్రోదయం గం. 20-13
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 08-36, ఉపరి తృతీయ గం. 29-47, నక్షత్రం : ఉత్తర ఫల్గుని గం. 07-37,
 ఉపరి హస్త గం. 29-32, యోగం : శూల గం. 12-55, కరణం : గర గం. 08-36, వణి గం. 19-12, ఉపరి విష్ణు
 గం. 29-47, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 17.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $7^{\circ} 35'$, నాక్షత్రకాలం : (మధ్యాహ్నం)
 గం. 22-49-30 సె., సమయ సంస్కరం : -12 ని. 19 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-13, ఛిల్లీ గం. : 07-28, కోల్పూత గం. : 06-42, ముంబాయి గం. : 07-44
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-19సె., చెన్నె గం. 12-21-20సె., ఛిల్లీ గం. 12-33-27సె., కోల్పూత గం. 11-48-49సె., ముంబాయి గం. 12-50-59సె.

వర్షం గం.15-18ని.లకు మొదలు గం.16-46ని.ల వరకు

11 ఫాల్యుణ (నిర) 18 ఫాల్యుణ, మంగళవారము, 2 మార్గి, 17 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870810, జూలియన్ తేది : 2459275.5

సూర్యోదయం గం. 06-21, సూర్యాస్తం గం. 18-04, చంద్రాస్తం గం. 08-30, చంద్రోదయం గం. 21-16
 తిథి : (మాఘ కృష్ణ) చతుర్थి గం. 27-00, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 27-29, యోగం : గండ గం. 09-25, ఉపరి వృద్ధి
 గం. 29-58, కరణం : బవ గం. 16-23, ఉపరి బాలవ గం. 27-00, చంద్రుడు : కన్యలో, తుల ప్రవేశ
 గం. 16-30, చంద్రుని వయస్సు : 18.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $7^{\circ} 12'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 22-53-14 సె.,
 సమయ సంస్కరం : -12 ని. 07 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-09, ఛిల్లీ గం. : 07-24, కోల్పూత గం. : 06-38, ముంబాయి గం. : 07-40
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-12-07సె., చెన్నె గం. 12-21-08సె., ఛిల్లీ గం. 12-33-15సె., కోల్పూత గం. 11-48-37సె., ముంబాయి గం. 12-50-47సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 06-55; వర్షం గం.12-51ని.లకు మొదలు గం.14-19ని.ల వరకు

12 ఫాల్గుణ (నిర) 19 ఫాల్గుణ, బుధవారము, 3 మార్చి, 18 రజబ్.

కలి అహర్ణి : 1870811, జూలియన్ తేది : 2459276.5

సూర్యోదయం గం. 06-20, సూర్యాస్తం గం. 18-04, చంద్రాస్తం గం. 09-10, చంద్రోదయం గం. 22-18
తిథి : (మాఘ కృష్ణ) పంచమి గం. 24-22, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 25-36, యోగం : దృవ గం. 26-40,
కరణం : కౌలవ గం. 13-39, ఉపరి త్రైతుల గం. 24-22, చంద్రుడు : తులలో, చంద్రుని వయస్సు : 19.2,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $6^{\circ} 49'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యపూర్వం) గం. 22-56-59 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 55 సె.
మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-05, ధిలీ గం. : 07-20, కోల్పుత గం. : 06-34, ముంబాయి గం. : 07-36
మధ్యపూర్వం : కేంద్రం గం. 12-11-55సె., చెన్నె గం. : 12-20-55సె., ధిలీ గం. : 12-33-02సె., కోల్పుత గం. : 11-48-25సె., ముంబాయి గం. : 12-50-34సె.

వర్షాం గం.08-39ని.ల మొదలు గం.10-07ని.ల వరకు

13 ఫాల్గుణ (నిర) 20 ఫాల్గుణ, శురువారము, 4 మార్చి, 19 రజబ్.

కలి అహర్ణి : 1870812, జూలియన్ తేది : 2459277.5

సూర్యోదయం గం. 06-19, సూర్యాస్తం గం. 18-04, చంద్రాస్తం గం. 09-53, చంద్రోదయం గం. 23-23
తిథి : (మాఘ కృష్ణ) పష్ఠి గం. 21-59, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 23-57, యోగం : వ్యాఘ్రాత గం. 23-34,
కరణం : గర గం. 11-09, ఉపరి వణి గం. 21-59, చంద్రుడు : తులలో, వృశిక ప్రవేశ గం. 18-20,
చంద్రుని వయస్సు : 20.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $6^{\circ} 26'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యపూర్వం) గం. 23-00-42 సె.,
సమయ సంస్కారం : -11 ని. 42 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 07-01, ధిలీ గం. : 07-16, కోల్పుత గం. : 06-30, ముంబాయి గం. : 07-32
మధ్యపూర్వం : కేంద్రం గం. 12-11-42సె., చెన్నె గం. : 12-20-42సె., ధిలీ గం. : 12-32-49సె., కోల్పుత గం. : 11-48-12సె., ముంబాయి గం. : 12-50-21సె.

సూర్యుడు పూర్వాభాద్రపద నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 18-00

వర్షాం గం.06-49ని.లకు మొదలు గం.08-18ని.ల వరకు, పునః గం.27-44ని.లకు మొదలు గం.29-15ని.ల వరకు

14 ఫాల్గుణ (నిర) 21 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 5 మార్చి, 20 రజబ్.

కలి అహర్ణి : 1870813, జూలియన్ తేది : 2459278.5

సూర్యోదయం గం. 06-18, సూర్యాస్తం గం. 18-05, చంద్రాస్తం గం. 10-39, చంద్రోదయం గం. 24-27
తిథి : (మాఘ కృష్ణ) సప్తమి గం. 19-55, నక్షత్రం : అనురాధ గం. 22-38, యోగం : హర్షణ గం. 20-43,
కరణం : విష్ణు గం. 08-55, ఉపరి బవ గం. 19-55, చంద్రుడు : వృశికంలో, చంద్రుని వయస్సు : 21.2,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $6^{\circ} 03'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యపూర్వం) గం. 23-04-25 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 28 సె.
మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-57, ధిలీ గం. : 07-12, కోల్పుత గం. : 06-26, ముంబాయి గం. : 07-28
మధ్యపూర్వం : కేంద్రం గం. 12-11-28సె., చెన్నె గం. : 12-20-29సె., ధిలీ గం. : 12-32-36సె., కోల్పుత గం. : 11-47-58సె., ముంబాయి గం. : 12-50-08సె.

పైకట్టాప్పమి (కేరళ)

వర్షాం గం.28-00ని.లకు మొదలు గం.29-32ని.ల వరకు

15 ఫాల్పుణ (నిర) 22 ఫాల్పుణ, శనివారము, 6 మార్చి, 21 రజబ్.

కలి అహర్ణి : 1870814, జూలియన్ తేది : 2459279.5

సూర్యోదయం గం. 06-17, సూర్యాస్తం గం. 18-05, చంద్రాస్తం గం. 11-29, చంద్రోదయం గం. 25-30
తిథి : (మాఘ కృష్ణ) అష్టమి గం. 18-11, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 21-38, యోగం : వజ్ర గం. 18-09,
కరణం : బాలవ గం. 07-00, కౌలవ గం. 18-11, ఉపరి తైతుల గం. 29-27, చంద్రుడు : వృశ్చికలో,
ధను ప్రవేశ గం. 21-38, చంద్రుని వయస్సు : 22.2 °, సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 40', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
గం. 23-08-08 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 14 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-53, ఛిల్లి గం. : 07-08, కోల్పుత గం. : 06-22, ముంబాయి గం. : 07-24
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-14స., చెన్నె గం. 12-20-15స., ఛిల్లి గం. 12-32-22స., కోల్పుత గం. 11-47-44స., ముంబాయి గం. 12-49-54స.

అష్టక (శకాష్టక), జానకీ జన్మ; వర్షాం గం. 29-25 ని. లకు మొదలు

16 ఫాల్పుణ (నిర) 23 ఫాల్పుణ, ఆదివారము, 7 మార్చి, 22 రజబ్.

కలి అహర్ణి : 1870815, జూలియన్ తేది : 2459280.5

సూర్యోదయం గం. 06-17, సూర్యాస్తం గం. 18-06, చంద్రాస్తం గం. 12-24, చంద్రోదయం గం. 26-30
తిథి : (మాఘ కృష్ణ) నవమి గం. 16-48, నక్షత్రం : మూల గం. 20-59, యోగం : సిద్ధి (ఆశ్రిక) గం. 15-51,
కరణం : గర గం. 16-48, ఉపరి వణి గం. 28-14, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 23.2,
సూర్యుని క్రాంతి : S. 5° 17', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-11-50 సె., సమయ సంస్కారం : -11 ని. 00 సె.
మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-50, ఛిల్లి గం. : 07-05, కోల్పుత గం. : 06-19, ముంబాయి గం. : 07-21
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-11-00స., చెన్నె గం. 12-20-01స., ఛిల్లి గం. 12-32-08స., కోల్పుత గం. 11-47-30స., ముంబాయి గం. 12-49-40స.

శేషవర్షాం గం. 06-58 ని. ల వరకు, పునః గం. 19-26 ని. లకు మొదలు గం. 20-59 ని. ల వరకు

17 ఫాల్పుణ (నిర) 24 ఫాల్పుణ, సోమవారము, 8 మార్చి, 23 రజబ్.

కలి అహర్ణి : 1870816, జూలియన్ తేది : 2459281.5

సూర్యోదయం గం. 06-16, సూర్యాస్తం గం. 18-06, చంద్రాస్తం గం. 13-32, చంద్రోదయం గం. 27-27
తిథి : (మాఘ కృష్ణ) దశమి గం. 15-45, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 20-40, యోగం : వ్యతీషాత గం. 13-50,
కరణం : విష్ణు గం. 15-45, ఉపరి బవ గం. 27-21, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 26-39,
చంద్రుని వయస్సు : 24.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. 4° 53', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-15-32 సె.,
సమయ సంస్కారం : -10 ని. 46 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-46, ఛిల్లి గం. : 07-01, కోల్పుత గం. : 06-15, ముంబాయి గం. : 07-17
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-46స., చెన్నె గం. 12-19-47స., ఛిల్లి గం. 12-31-54స., కోల్పుత గం. 11-47-16స., ముంబాయి గం. 12-49-25స.

స్వామి దయానంద సరస్వతి జయస్తి (ఆర్యసమాజ వ్యవస్థాపకులు)

వర్షాం గం. 06-27 ని. లకు మొదలు గం. 08-02 ని. ల వరకు, పునః గం. 28-40 ని. లకు మొదలు

18 ఫాల్సుణ (నిర) 25 ఫాల్సుణ, మంగళవారము, 9 మార్చి, 24 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870817, జూలియన్ తేది : 2459282.5

సూర్యోదయం గం. 06-15, సూర్యాస్తం గం. 18-07, చంద్రాస్తం గం. 14-22, చంద్రోదయం గం. 28-16
తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 15-03, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 20-41, యోగం : వరీయాన్ గం. 12-05,
కరణం : బాలవ గం. 15-03, ఉపరి కొలవ గం. 26-49, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.2,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $4^{\circ} 30'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-19-14 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 31 సె.
మీన లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-42, ఛిల్లీ గం. : 06-57, కోల్పుత గం. : 06-11, ముంబాయి గం. : 07-13
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-31సె., చెన్నె గం. 12-19-32సె., ఛిల్లీ గం. 12-31-39సె., కోల్పుత గం. 11-47-0సె., ముంబాయి గం. 12-49-10సె.

విజయ ఏకాదశి

శేష వర్షం గం.06-16ని.ల వరకు, పునః గం.24-45ని.లకు మొదలు గం.26-22ని.ల వరకు

19 ఫాల్సుణ (నిర) 26 ఫాల్సుణ, బుధవారము, 10 మార్చి, 25 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870818, జూలియన్ తేది : 2459283.5

సూర్యోదయం గం. 06-14, సూర్యాస్తం గం. 18-07, చంద్రాస్తం గం. 15-22, చంద్రోదయం గం. 29-01
తిథి : (మాఘ కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 14-41, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 21-03, యోగం : పరిషు గం. 10-36,
కరణం : తైతుల గం. 14-41, ఉపరి గర గం. 26-38, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 26.2,
సూర్యుని క్రాంతి : S. $4^{\circ} 06'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-22-55 సె., సమయ సంస్కారం : -10 ని. 16 సె.
మీన లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-38, ఛిల్లీ గం. : 06-53, కోల్పుత గం. : 06-07, ముంబాయి గం. : 07-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-16సె., చెన్నె గం. 12-19-16సె., ఛిల్లీ గం. 12-31-23సె., కోల్పుత గం. 11-46-46సె., ముంబాయి గం. 12-48-55సె.

మహాశివరాత్రి (కాశ్మీరీ)

వర్షం గం.25-10ని.లకు మొదలు గం.26-49ని.ల వరకు

20 ఫాల్సుణ (నిర) 27 ఫాల్సుణ, గురువారము, 11 మార్చి, 26 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870819, జూలియన్ తేది : 2459284.5

సూర్యోదయం గం. 06-13, సూర్యాస్తం గం. 18-07, చంద్రాస్తం గం. 16-19, చంద్రోదయం గం. 29-41
తిథి : (మాఘ కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 14-40, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 21-45, యోగం : శివ గం. 09-24,
కరణం : వణి గం. 14-40, ఉపరి విష్ణు గం. 26-49, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 09-21,
చంద్రుని వయస్సు : 27.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $3^{\circ} 43'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-26-36 సె.,
సమయ సంస్కారం : -10 ని. 00 సె.

మీన లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-34, ఛిల్లీ గం. : 06-49, కోల్పుత గం. : 06-03, ముంబాయి గం. : 07-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-10-00సె., చెన్నె గం. 12-19-01సె., ఛిల్లీ గం. 12-31-08సె., కోల్పుత గం. 11-46-30సె., ముంబాయి గం. 12-48-40సె.

మహాశివరాత్రి (దభారతీ); వర్షం గం.29-17ని.లకు మొదలు

21 ఫాల్గుణ (నిర) 28 ఫాల్గుణ, శుక్రవారము, 12 మార్చి, 27 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870820, జూలియన్ తేది : 2459285.5

సూర్యోదయం గం. 06-12, సూర్యాస్తం గం. 18-08, చంద్రాస్తం గం. 17-16

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 15-03, నక్షత్రం : శతభిష గం. 22-51, యోగం : సిద్ధ గం. 08-29, కరణం : శకుని గం. 15-03, ఉపరి చతుపూర్వ గం. 27-24, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.2, సూర్యుని క్రాంతి : S. $3^{\circ} 19'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-30-17 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 44 సె. మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-30, ఫిలీ గం. : 06-45, కోల్పుత గం. : 05-59, ముంబాయి గం. : 07-01 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-44సె., చెన్నె గం. : 12-18-45సె., ఫిలీ గం. : 12-30-52సె., కోల్పుత గం. : 11-46-14సె., ముంబాయి గం. : 12-48-24సె. షబ్-జ-మిరాజ్ (గతరాతి - ముస్లిం); శేష వర్షాం గం.06-57ని.ల వరకు, పునః గం.29-39ని.లకు మొదలు

22 ఫాల్గుణ (నిర) 29 ఫాల్గుణ, శనివారము, 13 మార్చి, 28 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870821, జూలియన్ తేది : 2459286.5

సూర్యోదయం గం. 06-11, సూర్యాస్తం గం. 18-08, చంద్రోదయం గం. 06-17, చంద్రాస్తం గం. 18-09

తిథి : (మాఘ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 15-51, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 24-22, యోగం : సాధ్య గం. 07-54, కరణం : నాగ గం. 15-51, ఉపరి కింస్తుమ్మ గం. 28-25, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీన ప్రవేశ గం. 17-57, చంద్రుని వయస్సు : 29.2 ●, సూర్యుని క్రాంతి : S. $2^{\circ} 56'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-33-57 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 28 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-26, ఫిలీ గం. : 06-41, కోల్పుత గం. : 05-55, ముంబాయి గం. : 06-57 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-28సె., చెన్నె గం. : 12-18-29సె., ఫిలీ గం. : 12-30-36సె., కోల్పుత గం. : 11-45-58సె., ముంబాయి గం. : 12-48-08సె.

సార షైతాది గం. 20-26; శేష వర్షాం గం.07-21ని.ల వరకు

23 ఫాల్గుణ (నిర) 30 ఫాల్గుణ, ఆదివారము, 14 మార్చి, 29 రజబ్.

కలి అహర్ణః : 1870822, జూలియన్ తేది : 2459287.5

సూర్యోదయం గం. 06-10, సూర్యాస్తం గం. 18-09, చంద్రోదయం గం. 06-51, చంద్రాస్తం గం. 19-01

తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ప్రతిపత్తి గం. 17-07, నక్షత్రం : ఉత్తర భాద్రపద గం. 26-20, యోగం : శుభ గం. 07-39, కరణం : బవ గం. 17-07, ఉపరి భాలవ గం. 29-55, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. $2^{\circ} 32'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-37-37 సె., సమయ సంస్కారం : -9 ని. 12 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-22, ఫిలీ గం. : 06-37, కోల్పుత గం. : 05-51, ముంబాయి గం. : 06-53 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-09-12సె., చెన్నె గం. : 12-18-12సె., ఫిలీ గం. : 12-30-19సె., కోల్పుత గం. : 11-45-42సె., ముంబాయి గం. : 12-47-51సె.

సాయన షైదృతి గం. 16-46, సూర్యుడు నిరయన మీనరాశి ప్రవేశ గం. 18-04

వర్షాం గం.10-45ని.లకు మొదలు గం.12-29ని.ల వరకు

24 ఫాల్యుణ (నిర) 1 చైత్ర, సోమవారము, 15 మార్చి, 30 రజబ్.

కలి అహర్ణి : 1870823, జూలియన్ తేది : 2459288.5

సూర్యోదయం గం. 06-09, సూర్యాస్తం గం. 18-09, చంద్రోదయం గం. 07-23, చంద్రాస్తం గం. 19-52
 తిథి : (ఫాల్యుణ శుక్ల) ద్వితీయ గం. 18-50, నక్షత్రం : రేవతి గం. 28-44, యోగం : శుక్ల (శుక్ర) గం. 07-46,
 కరణం : కౌలవ గం. 18-50, చంద్రుడు : మీనంలో, మేష ప్రవేశ గం. 28-44, చంద్రుని వయస్సు : 1.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. $2^{\circ} 08'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-41-17 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 55 సె.
 మీన లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నెగం.:06-18/30-14, ఛిల్లీగం.:06-33/30-29, కోల్పుత గం.:05-47/29-43, ముంబాయి గం.:06-49/30-45
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-55సె., చెన్నెగం.:12-17-56సె., ఛిల్లీగం.:12-30-03సె., కోల్పుత గం.:11-45-25సె., ముంబాయి గం.:12-47-35సె.

శ్రీ రామకృష్ణ పరమహంస దేవ జయాన్ని (తిథి ప్రకారం)
వర్షాం గం.15-32ని.లకు మొదలు గం.17-18ని.ల వరకు

25 ఫాల్యుణ (నిర) 2 చైత్ర, మంగళవారము, 16 మార్చి, 1 పాబాన్.

కలి అహర్ణి : 1870824, జూలియన్ తేది : 2459289.5

సూర్యోదయం గం. 06-08, సూర్యాస్తం గం. 18-09, చంద్రోదయం గం. 07-55, చంద్రాస్తం గం. 20-42
 తిథి : (ఫాల్యుణ శుక్ల) తృతీయ గం. 20-59, నక్షత్రం : అశ్విని అహోరాత్ర, యోగం : బ్రహ్మ గం. 08-13,
 కరణం : త్తైతుల గం. 07-52, ఉపరి గర గం. 20-59, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. $1^{\circ} 44'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-44-57 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 38 సె.
 మీన లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నెగం.: 30-10, ఛిల్లీ గం.: 30-25, కోల్పుత గం.: 29-39, ముంబాయి గం.: 30-41
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-38సె., చెన్నెగం.:12-17-39సె., ఛిల్లీ గం.:12-29-46సె., కోల్పుత గం.:11-45-08సె., ముంబాయి గం.:12-47-18సె.

వర్షాం గం.27-03ని.లకు మొదలు గం.28-50ని.ల వరకు

26 ఫాల్యుణ (నిర) 3 చైత్ర, బుధవారము, 17 మార్చి, 2 పాబాన్.

కలి అహర్ణి : 1870825, జూలియన్ తేది : 2459290.5

సూర్యోదయం గం. 06-07, సూర్యాస్తం గం. 18-10, చంద్రోదయం గం. 08-27, చంద్రాస్తం గం. 21-33
 తిథి : (ఫాల్యుణ శుక్ల) చతుర్थి గం. 23-29, నక్షత్రం : అశ్విని గం. 07-31, యోగం : ఇంద్ర గం. 08-58,
 కరణం : వణి గం. 10-12, ఉపరి విష్ణు గం. 23-29, చంద్రుడు : మేషంలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. $1^{\circ} 21'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-48-36 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 21 సె.
 మీన లగ్గు ప్రారంభం : చెన్నెగం.: 30-06, ఛిల్లీ గం.: 30-21, కోల్పుత గం.: 29-35, ముంబాయి గం.: 30-37
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-21సె., చెన్నెగం.:12-17-22సె., ఛిల్లీ గం.:12-29-29సె., కోల్పుత గం.:11-44-51సె., ముంబాయి గం.:12-47-01సె.

సూర్యుడు ఉత్తరాభాద్రపద నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 26-22

వర్షాం గం.18-21ని.లకు మొదలు గం.20-09ని.ల వరకు

27 ఫాల్గుణ (నిర) 4 చైత్ర, గురువారము, 18 మార్పి, 3 షాబాన్.**కలి అహర్ణి : 1870826, జూలియన్ తేది : 2459291.5**

సూర్యోదయం గం. 06-06, సూర్యాస్తం గం. 18-10, చంద్రోదయం గం. 09-02, చంద్రాస్తం గం. 22-24
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) పంచమి గం. 26-10, నక్షత్రం : భరణి గం. 10-35, యోగం : వెద్యతి గం. 09-56, కరణం : బవ
 గం. 12-49, ఉపరీ బాలవ గం. 26-10, చంద్రుడు : మేఘంలో, వృషభ ప్రవేశ గం. 17-22, చంద్రుని వయస్సు : 4.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 57', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-52-15 సె., సమయ సంస్కారం : -8 ని. 04 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 30-02, ఛిల్డీ గం. : 30-17, కోల్పుత గం. : 29-31, ముంబాయి గం. : 30-33
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-08-04సె., చెన్నె గం. : 12-17-04సె., ఛిల్డీ గం. : 12-29-11సె., కోల్పుత గం. : 11-44-34సె., ముంబాయి గం. : 12-46-43సె.
 వర్షాం గం.24-09ని.లకు మొదలు గం.25-58ని.ల వరకు

28 ఫాల్గుణ (నిర) 5 చైత్ర, శుక్రవారము, 19 మార్పి, 4 షాబాన్.**కలి అహర్ణి : 1870827, జూలియన్ తేది : 2459292.5**

సూర్యోదయం గం. 06-05, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రోదయం గం. 09-39, చంద్రాస్తం గం. 23-17
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) షష్ఠి గం. 28-49, నక్షత్రం : కృత్తిక గం. 13-44, యోగం : విష్ణుంభ గం. 10-59,
 కరణం : కౌలవ గం. 15-31, ఉపరి తైతుల గం. 28-49, చంద్రుడు : వృషభో, చంద్రుని వయస్సు : 5.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 33', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-55-54 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 46 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-58, ఛిల్డీ గం. : 30-13, కోల్పుత గం. : 29-27, ముంబాయి గం. : 30-29
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-46సె., చెన్నె గం. : 12-16-47సె., ఛిల్డీ గం. : 12-28-54సె., కోల్పుత గం. : 11-44-16సె., ముంబాయి గం. : 12-46-26సె.
 వర్షాం లేదు.

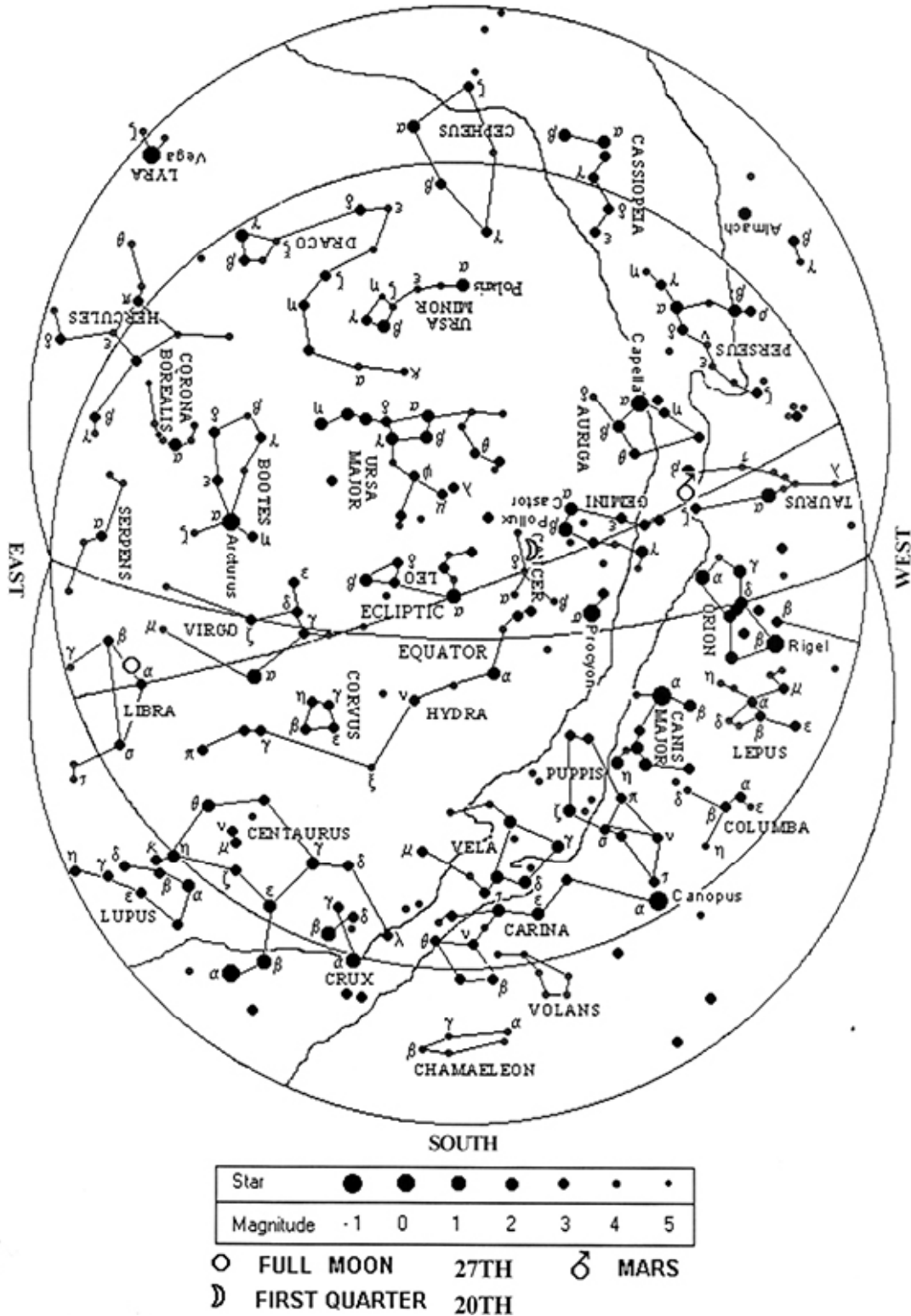
29 ఫాల్గుణ (నిర) 6 చైత్ర, శనివారము, 20 మార్పి, 5 షాబాన్.**కలి అహర్ణి : 1870828, జూలియన్ తేది : 2459293.5**

సూర్యోదయం గం. 06-04, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రోదయం గం. 10-19, చంద్రాస్తం గం. 24-10
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) సప్తమి అహారాత్, నక్షత్రం : రోహిణి గం. 16-46, యోగం : ప్రీతి గం. 11-57,
 కరణం : గర్జ గం. 18-03, చంద్రుడు : వృషభో, చంద్రుని వయస్సు : 6.6, సూర్యుని క్రాంతి : S. 0° 10',
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 23-59-33 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 29 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-55, ఛిల్డీ గం. : 30-10, కోల్పుత గం. : 29-24, ముంబాయి గం. : 30-26
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-29సె., చెన్నె గం. : 12-16-29సె., ఛిల్డీ గం. : 12-28-36సె., కోల్పుత గం. : 11-43-59సె., ముంబాయి గం. : 12-46-08సె.

మేషాయన గోరవి : గం. 15-07, మహావిష్ణవ దినం**వర్షాం గం.07-45ని.లకు మొదలు గం.09-33ని.ల వరకు, పునఃగం.22-59ని.లకు మొదలు గం.24-46ని.ల వరకు****30 ఫాల్గుణ (నిర) 7 చైత్ర, ఆదివారము, 21 మార్పి, 6 షాబాన్.****కలి అహర్ణి : 1870829, జూలియన్ తేది : 2459294.5**

సూర్యోదయం గం. 06-03, సూర్యాస్తం గం. 18-11, చంద్రోదయం గం. 11-05, చంద్రాస్తం గం. 25-04
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) సప్తమి గం. 07-11, నక్షత్రం : మృగశిర గం. 19-25, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 12-39, కరణం : వణి
 గం. 07-11, ఉపరి విష్టి గం. 20-10, చంద్రుడు : వృషభో, మిథున ప్రవేశ గం. 06-09, చంద్రుని వయస్సు : 7.6),
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 0° 14', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-03-12 సె., సమయ సంస్కారం : -7 ని. 11 సె.
 మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-51, ఛిల్డీ గం. : 30-06, కోల్పుత గం. : 29-20, ముంబాయి గం. : 30-22
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-07-11సె., చెన్నె గం. : 12-16-12సె., ఛిల్డీ గం. : 12-28-18సె., కోల్పుత గం. : 11-43-41సె., ముంబాయి గం. : 12-45-50సె.
 భారత సంవత్సరాంత దినం, హోల్మాష్టక, జమ్మద్ నోరేజీ (పార్పి); వర్షాం గం.28-32ని.లకు మొదలు

STAR CHART FOR THE MONTH OF APRIL, 2021 (11 CHAITRA - 10 VAISAKHA) 0° TO 40°N
NORTH



రాష్ట్రియ పశ్చాజ్ఞము

145

1943 శక సంవత్సరము; 5121-5122 కలి సంవత్సరము; క్రీస్తు శకం 2021-22
శైతమాసము - 30 దినములు; వైదికమాసము మాధవ (మేష);
నిరయన మాసములు : 8 చైత్ర, 5121 కలి, మొదలు 7 వైశాఖ, 5122 కలి; 23 & 7 దినములు
వసంత ఋతువు; ద్వితీయ మాసము; ఉత్తరాయణము - ఉత్తరగోళము
సూర్యుడు మీనంలో, మేష ప్రవేశము 24వ తేది; చైత్ర 1వ తేదికి అయినాంశ $24^{\circ} 08' 56''$
కలి అహర్ణి 1870830-1870859; జూలియన్ తేది 2459295.5 - 2459324.5
(నిరయన) వైశాఖ మాసారంభం 24 చైత్ర, 14 ఏప్రిల్, 2021.

1 చైత్ర (నిర) 8 చైత్ర, సోమవారము, 22 మార్చి, 7 షాబాన్.

కలి అహర్ణి : 1870830, జూలియన్ తేది : 2459295.5

సూర్యోదయం గం. 06-02, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రోదయం గం. 11-55, చంద్రాస్తం గం. 25-56
తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) అష్టమి గం. 09-01, నక్షత్రం : ఆరుద్ర గం. 21-28, యోగం : సౌభాగ్య గం. 12-55,
కరణం : బవ గం. 09-01, ఉపరి బాలవ గం. 21-40, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 8.6,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $0^{\circ} 38'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-06-51సె., సమయ సంస్కరం : -6 ని. 53సె.
మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-47, ఛిల్లి గం. : 30-02, కోల్పుత గం. : 29-16, ముంబాయి గం. : 30-18
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-53సె., చెన్నె గం. 12-15-54సె., ఛిల్లి గం. 12-28-01సె., కోల్పుత గం. 11-43-23సె., ముంబాయి గం. 12-45-32సె.

భారత నూతన సంవత్సరాది (1943 శకారంభం)

శేష వర్షం గం.06-16ని.ల వరకు

2 చైత్ర (నిర) 9 చైత్ర, మంగళవారము, 23 మార్చి, 8 షాబాన్.

కలి అహర్ణి : 1870831, జూలియన్ తేది : 2459296.5

సూర్యోదయం గం. 06-01, సూర్యాస్తం గం. 18-12, చంద్రోదయం గం. 12-49, చంద్రాస్తం గం. 26-47
తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) నవమి గం. 10-08, నక్షత్రం : పునర్వ్యాసు గం 22-45, యోగం : శోభన గం. 12-37,
కరణం : కోలవ గం. 10-08, ఉపరి తైతుల గం. 22-22, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్మాటక ప్రవేశ గం. 16-30,
చంద్రుని వయస్సు : 9.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $1^{\circ} 02'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-10-29 సె.,
సమయ సంస్కరం : -6 ని. 35 సె.

మీన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-43, ఛిల్లి గం. : 29-58, కోల్పుత గం. : 29-12, ముంబాయి గం. : 30-14
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-35సె., చెన్నె గం. 12-15-36సె., ఛిల్లి గం. 12-27-43సె., కోల్పుత గం. 11-43-05సె., ముంబాయి గం. 12-45-14సె.

వర్షాంగం.10-02ని.లకు మొదలు గం.11-43ని.ల వరకు

3 ఛైత (నిర) 10 ఛైత, బుధవారము, 24 మార్చి, 9 పొబాన్.

కలి అహర్ణి : 1870832, జూలియన్ తేది : 2459297.5

సూర్యోదయం గం. 06-00, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రోదయం గం. 13-47, చంద్రాస్తం గం. 27-35
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) దశమి గం. 10-24, నక్షత్రం : పుష్యమి గం. 23-12, యోగం : అతిగండ గం. 11-41,
 కరణం : గర గం. 10-24, ఉపరి వణి గం. 22-12, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 10.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. $1^{\circ} 25'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-14-08 సె., సమయ సంస్కారం : -6 ని. 17 సె.
 మిన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-39, ధిల్లీ గం. : 29-54, కోల్కత గం. : 29-08, ముంబాయి గం. : 30-10
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-06-17 సె., చెన్నె గం. : 12-15-17 సె., ధిల్లీ గం. : 12-27-24 సె., కోల్కత గం. : 11-42-47 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-56 సె.

వర్షాం గం.06-54ని.లకు మొదలు గం.08-32ని.ల వరకు

4 ఛైత (నిర) 11 ఛైత, శురువారము, 25 మార్చి, 10 పొబాన్.

కలి అహర్ణి : 1870833, జూలియన్ తేది : 2459298.5

సూర్యోదయం గం. 05-59, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రోదయం గం. 14-48, చంద్రాస్తం గం. 28-20
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ఏకాదశి గం. 09-48, నక్షత్రం : ఆశ్విష గం. 22-49, యోగం : సుకర్మ గం. 10-03,
 కరణం : విష్ణు గం. 09-48, ఉపరి బవ గం. 21-11, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, సింహా ప్రవేశ గం. 22-49,
 చంద్రుని వయస్సు : 11.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $1^{\circ} 49'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-17-46 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 59 సె.
 మిన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-35, ధిల్లీ గం. : 29-50, కోల్కత గం. : 29-04, ముంబాయి గం. : 30-06
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-59 సె., చెన్నె గం. : 12-14-59 సె., ధిల్లీ గం. : 12-27-06 సె., కోల్కత గం. : 11-42-29 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-38 సె.
అమలకి ఏకాదశి; వర్షాం గం.11-48ని.లకు మొదలు గం.13-22ని.ల వరకు

5 ఛైత (నిర) 12 ఛైత, శుక్రవారము, 26 మార్చి, 11 పొబాన్.

కలి అహర్ణి : 1870834, జూలియన్ తేది : 2459299.5

సూర్యోదయం గం. 05-58, సూర్యాస్తం గం. 18-13, చంద్రోదయం గం. 15-50, చంద్రాస్తం గం. 29-02
 తిథి : (ఫాల్గుణ శుక్ల) ద్వాదశి గం. 08-22, నక్షత్రం : మఖ గం. 21-39, యోగం : దృతి గం. 07-45,
 ఉపరి శూల గం. 28-53, కరణం : బాలవ గం. 08-22, ఉపరి కొలవ గం. 19-22, చంద్రుడు : సింహాంలో,
 చంద్రుని వయస్సు : 12.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $2^{\circ} 12'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-21-25 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -5 ని. 40 సె.
 మిన లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-31, ధిల్లీ గం. : 29-46, కోల్కత గం. : 29-00, ముంబాయి గం. : 30-02
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-40 సె., చెన్నె గం. : 12-14-41 సె., ధిల్లీ గం. : 12-26-48 సె., కోల్కత గం. : 11-42-10 సె., ముంబాయి గం. : 12-44-20 సె.
వర్షాం గం.10-15ని.లకు మొదలు గం.11-46ని.ల వరకు, పునః గం.29-03ని.లకు మొదలు

6 చైత (నిర) 13 చైత, శనివారము, 27 మార్చి, 12 పాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870835, జూలియన్ తేది : 2459300.5

సూర్యోదయం గం. 05-57, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రాస్తం గం. 16-52, చంద్రోదయం గం. 29-43
 తిథి : (ఫాల్గుణ పుత్ర) త్రయోదశి గం. 06-12, ఉపరి చతుర్దశి గం. 27-27, నక్షత్రం : పూర్వఫల్గుని గం. 19-54,
 యోగం : గండ గం. 25-31, కరణం : త్రైతుల గం. 06-12, గర గం. 16-53, ఉపరి వణి గం. 27-27, చంద్రుడు
 : సింహాలో, కన్య ప్రవేశ గం. 25-20, చంద్రుని వయస్సు : 13.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 36', నాక్షత్ర కాలం
 : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-25-03 సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 22 సె.

మీన లగ్జ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-27, ధిల్లీ గం. : 29-42, కోల్కత గం. : 28-56, ముంబాయి గం. : 29-58
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-22సె., చెన్నె గం. 12-14-23సె., ధిల్లీ గం. 12-26-30సె., కోల్కత గం. 11-41-52సె., ముంబాయి గం. 12-44-02సె.

సాయన వ్యతీపాత గం. 22-58;

శేష వర్షాం గం.06-32ని.ల వరకు, పునః గం.26-23ని.లకు మొదలు గం.27-50ని.ల వరకు

7 చైత (నిర) 14 చైత, ఆదివారము, 28 మార్చి, 13 పాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870836, జూలియన్ తేది : 2459301.5

సూర్యోదయం గం. 05-56, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రోదయం గం. 17-55

తిథి : (ఫాల్గుణ పుత్ర) పూర్వామి గం. 24-18, నక్షత్రం : ఉత్తరఫల్గుని గం. 17-36, యోగం : వృద్ధి గం. 21-49,
 కరణం : విష్ణు గం. 13-55, ఉపరి బవ గం. 24-18, చంద్రుడు : కన్యలో, చంద్రుని వయస్సు : 14.6 O,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. 2° 59', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-28-41సె., సమయ సంస్కారం : -5 ని. 04 సె.
 మీన లగ్జ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-23, ధిల్లీ గం. : 29-38, కోల్కత గం. : 28-52, ముంబాయి గం. : 29-54
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-05-04సె., చెన్నె గం. 12-14-05సె., ధిల్లీ గం. 12-26-12సె., కోల్కత గం. 11-41-34సె., ముంబాయి గం. 12-43-43సె.

హోలికాదహన, శ్రీ చైతన్య జయాత్మి, దోలాయాత్ర, ఘంగుటీ ఉత్సవం, ప్లాం సమావేశించిన క్రిష్ణియన్)

వర్షాం గం.25-10ని.లకు మొదలు గం.26-36ని.ల వరకు

8 చైత (నిర) 15 చైత, సోమవారము, 29 మార్చి, 14 పాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870837, జూలియన్ తేది : 2459302.5

సూర్యోదయం గం. 05-55, సూర్యాస్తం గం. 18-14, చంద్రాస్తం గం. 06-23, చంద్రోదయం గం. 18-58

తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ప్రతిపత్త గం. 20-55, నక్షత్రం : హస్త గం. 15-02, యోగం : దృవ గం. 17-53,
 కరణం : బాలవ గం. 10-38, ఉపరి కొలవ గం. 20-55, చంద్రుడు : కన్యలో, తులా ప్రవేశ గం. 25-42,
 చంద్రుని వయస్సు : 15.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 3° 23', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-32-19 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -4 ని. 46 సె.

మీన లగ్జ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-19, ధిల్లీ గం. : 29-34, కోల్కత గం. : 28-48, ముంబాయి గం. : 29-50

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-46సె., చెన్నె గం. 12-13-47సె., ధిల్లీ గం. 12-25-54సె., కోల్కత గం. 11-41-16సె., ముంబాయి గం. 12-43-25సె.

వనంతోత్సవ, హోలి పండుగ, బ్రింగ్ ఎండ్రుం ఆరట్టు (కేరళ) హోళ

వర్షాం గం.22-09ని.లకు మొదలు గం.23-34ని.ల వరకు

9 చైత్ర (నిర) 16 చైత్ర, మంగళవారము, 30 మార్చి, 15 పొబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870838, జూలియన్ తేది : 2459303.5

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రాస్తం గం. 07-04, చంద్రోదయం గం. 20-03
తిథి : (పాల్గుణ కృష్ణ) ద్వితీయ గం. 17-28, నక్షత్రం : చిత్ర గం. 12-22, యోగం : వ్యాఘరాత గం. 13-54,
కరణం : తైతుల గం. 07-11, గర గం. 17-28, ఉపరి వణి గం. 27-46, చంద్రుడు : తులలో,
చంద్రుని వయస్సు : 16.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $3^{\circ} 46'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-35-58 సె.,
సమయ సంస్కరం : -4 ని. 28 సె.

మీష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-15, ధిల్లీ గం. : 29-30, కోల్చుత గం. : 28-44, ముంబాయి గం. : 29-46
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-28సె., చెన్నె గం. : 12-13-28సె., ధిల్లీ గం. : 12-25-35సె., కోల్చుత గం. : 11-40-58సె., ముంబాయి గం. : 12-43-07సె.

షబ్-జ-బరాత్ (గతరాతి - ముస్లిం), ఫశ్మీ డే ఆఫ్ పొన్ ఒపర్ (పిస్యాచ్ - జ్యాయిష్)

వర్షాం గం.17-21ని.లకు మొదలు గం.18-47ని.ల వరకు

10 చైత్ర (నిర) 17 చైత్ర, బుధవారము, 31 మార్చి, 16 పొబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870839, జూలియన్ తేది : 2459304.5

సూర్యోదయం గం. 05-54, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రాస్తం గం. 07-46, చంద్రోదయం గం. 21-09
తిథి : (పాల్గుణ కృష్ణ) తృతీయ గం. 14-07, నక్షత్రం : స్వాతి గం. 09-45, యోగం : హర్షణ గం. 09-58,
కరణం : విష్ణు గం. 14-07, ఉపరి బవ గం. 24-31, చంద్రుడు : తులలో, వృషిక ప్రవేశ గం. 25-56,
చంద్రుని వయస్సు : 17.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $4^{\circ} 09'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-39-36 సె.,
సమయ సంస్కరం : -4 ని. 10 సె.

మీష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-55, ధిల్లీ గం. : 06-56, కోల్చుత గం. : 06-16, ముంబాయి గం. : 07-21
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-04-10సె., చెన్నె గం. : 12-13-10సె., ధిల్లీ గం. : 12-25-17సె., కోల్చుత గం. : 11-40-40సె., ముంబాయి గం. : 12-42-49సె.

సూర్యుడు రేవతి నక్షత్ర ప్రవేశ గం. 13-15; వర్షాం గం.14-48ని.లకు మొదలు గం.16-14ని.ల వరకు

11 చైత్ర (నిర) 18 చైత్ర, శురువారము, 1 ఏప్రిల్, 17 పొబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870840, జూలియన్ తేది : 2459305.5

సూర్యోదయం గం. 05-53, సూర్యాస్తం గం. 18-15, చంద్రాస్తం గం. 08-32, చంద్రోదయం గం. 22-16
తిథి : (పాల్గుణ కృష్ణ) చతుర్ది గం. 11-00, నక్షత్రం : విశాఖ గం. 07-22, ఉపరి అనురాధ గం. 29-19,
యోగం : వజ్ర గం. 06-13, ఉపరి సిద్ధి (ఆశ్రిక) గం. 26-46, కరణం : బాలవ గం. 11-00, ఉపరి కొలవ
గం. 21-35, చంద్రుడు : వృషికలో, చంద్రుని వయస్సు : 18.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $4^{\circ} 33'$,
నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-43-15 సె., సమయ సంస్కరం : -3 ని. 52 సె.

మీష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-51, ధిల్లీ గం. : 06-52, కోల్చుత గం. : 06-12, ముంబాయి గం. : 07-17
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-52సె., చెన్నె గం. : 12-12-52సె., ధిల్లీ గం. : 12-24-59సె., కోల్చుత గం. : 11-40-22సె., ముంబాయి గం. : 12-42-31సె.

వర్షాం గం.11-02ని.లకు మొదలు గం.12-30ని.ల వరకు

12 చైత్ర (నిర) 19 చైత్ర, శుక్లవారము, 2 ఏప్రిల్, 18 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870841, జూలియన్ తేది : 2459306.5

సూర్యోదయం గం. 05-52, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రాస్తం గం. 09-23, చంద్రోదయం గం. 23-23
తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) పంచమి గం. 08-16, నక్షత్రం : జ్యేష్ఠ గం. 27-44, యోగం : వ్యతీపాత గం. 23-39,
కరణం : తెతుల గం. 08-16, ఉపరి గర గం. 19-04, చంద్రుడు : వృష్టికంలో, ధను ప్రవేశ గం. 27-44,
చంద్రుని వయస్సు : 19.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 4° 56', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-46-54 సె.,
సమయ సంస్కారం : -3 ని. 34 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-47, ఛిల్లీ గం. : 06-48, కోల్పుత గం. : 06-08, ముంబాయి గం. : 07-13
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-34సె., చెన్నె గం. : 12-12-35సె., ఛిల్లీ గం. : 12-24-42సె., కోల్పుత గం. : 11-40-04సె., ముంబాయి గం. : 12-42-13సె.

రంగ పంచమి, బిజోయి గోవిందజీ హలంకర్ (మణిపూర్), శుద్ధ ప్రైడే (క్రిష్ణియన్)

వర్షాం గం.10-33ని.లకు మొదలు గం.12-03ని.ల వరకు

13 చైత్ర (నిర) 20 చైత్ర, శనివారము, 3 ఏప్రిల్, 19 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870842, జూలియన్ తేది : 2459307.5

సూర్యోదయం గం. 05-51, సూర్యాస్తం గం. 18-16, చంద్రాస్తం గం. 10-18, చంద్రోదయం గం. 24-25
తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) షష్ఠి గం. 05-59, ఉపరి సప్తమి గం. 28-13, నక్షత్రం : మూల గం. 26-39,
యోగం : వరీయాన్ గం. 20-58, కరణం : వణి గం. 05-59, విష్ణు గం. 17-02, ఉపరి బవ గం. 28-13,
చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 20.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 19', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం)
గం. 00-50-33 సె., సమయ సంస్కారం : -3 ని. 16 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-43, ఛిల్లీ గం. : 06-44, కోల్పుత గం. : 06-04, ముంబాయి గం. : 07-09
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-03-16సె., చెన్నె గం. : 12-12-17సె., ఛిల్లీ గం. : 12-24-24సె., కోల్పుత గం. : 11-39-46సె., ముంబాయి గం. : 12-41-56సె.

శస్తర్ (హోలి) శనివారము (క్రిష్ణియన్)

వర్షాం గం.11-23ని.లకు మొదలు గం.12-55ని.ల వరకు, పునః గం.25-07ని.లకు మొదలు గం.26-39ని.ల వరకు

14 చైత్ర (నిర) 21 చైత్ర, ఆదివారము, 4 ఏప్రిల్, 20 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870843, జూలియన్ తేది : 2459308.5

సూర్యోదయం గం. 05-50, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రాస్తం గం. 11-17, చంద్రోదయం గం. 25-24
తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) అష్టమి గం. 27-00, నక్షత్రం : పూర్వాషాఢ గం. 26-06, యోగం : పరిఘ గం. 18-42,
కరణం : బాలవ గం. 15-33, ఉపరి కొలవ గం. 27-00, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, చంద్రుని వయస్సు : 21.6 C,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 5° 42', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-54-12 సె., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 59 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-39, ఛిల్లీ గం. : 06-40, కోల్పుత గం. : 06-00, ముంబాయి గం. : 07-05
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-59సె., చెన్నె గం. : 12-12-00సె., ఛిల్లీ గం. : 12-24-07సె., కోల్పుత గం. : 11-39-29సె., ముంబాయి గం. : 12-41-38సె.

వర్షాత్ ప్రారంభః (జైన), సీతలాష్టమి, శస్తర్ ఆదివారము (క్రిష్ణియన్)

వర్షాం గం.12-01ని.లకు మొదలు గం.13-35ని.ల వరకు

15 షైత (నిర) 22 షైత, సోమవారము, 5 ఏప్రిల్, 21 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870844, జూలియన్ తేది : 2459309.5

సూర్యోదయం గం. 05-49, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రాస్తం గం. 12-16, చంద్రోదయం గం. 26-15
తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) నవమి గం. 26-19, నక్షత్రం : ఉత్తరాషాఢ గం. 26-05, యోగం : శివ గం. 16-53,
కరణం : త్రైతుల గం. 14-36, ఉపరి గర గం. 26-19, చంద్రుడు : ధనుస్సులో, మకర ప్రవేశ గం. 08-02,
చంద్రుని వయస్సు : 22.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 04', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 00-57-51 స.,
సమయ సంస్కారం : -2 ని. 42 సె.

మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-35, ఫిలీ గం. : 06-36, కోల్పుత గం. : 05-56, ముంబాయి గం. : 07-01
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-42స., చెన్నె గం. : 12-11-42స., ఫిలీ గం. : 12-23-49స., కోల్పుత గం. : 11-39-12స., ముంబాయి గం. : 12-41-21స.

గురు నిరయన కుంభరాశి ప్రవేశ గం. 24-24, స్వామి లీలాపా జయవ్రతి (సింధి)

వర్షాం గం.10-06ని.లకు మొదలు గం.11-42ని.ల వరకు

16 షైత (నిర) 23 షైత, మంగళవారము, 6 ఏప్రిల్, 22 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870845, జూలియన్ తేది : 2459310.5

సూర్యోదయం గం. 05-48, సూర్యాస్తం గం. 18-17, చంద్రాస్తం గం. 13-17, చంద్రోదయం గం. 27-01
తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) దశమి గం. 26-10, నక్షత్రం : శ్రవణ గం. 26-35, యోగం : సిద్ధ గం. 15-29,
కరణం : వణి గం. 14-11, ఉపరి విష్ణు గం. 26-10, చంద్రుడు : మకరంలో, చంద్రుని వయస్సు : 23.6,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 27', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-01-30 స., సమయ సంస్కారం : -2 ని. 25 సె.
మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-31, ఫిలీ గం. : 06-32, కోల్పుత గం. : 05-52, ముంబాయి గం. : 06-57
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-25స., చెన్నె గం. : 12-11-25స., ఫిలీ గం. : 12-23-32స., కోల్పుత గం. : 11-38-54స., ముంబాయి గం. : 12-41-04స.

వర్షాం గం.06-10ని.లకు మొదలు గం.07-48ని.ల వరకు

17 షైత (నిర) 24 షైత, బుధవారము, 7 ఏప్రిల్, 23 షాబాన్.

కలి అహర్ణః : 1870846, జూలియన్ తేది : 2459311.5

సూర్యోదయం గం. 05-47, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రాస్తం గం. 14-14, చంద్రోదయం గం. 27-42
తిథి : (ఫాల్గుణ కృష్ణ) ఏకాదశి గం. 26-29, నక్షత్రం : ధనిష్ఠ గం. 27-33, యోగం : సాధ్య గం. 14-29,
కరణం : బవ గం. 14-16, ఉపరి బాలవ గం. 26-29, చంద్రుడు : మకరంలో, కుంభ ప్రవేశ గం. 15-00,
చంద్రుని వయస్సు : 24.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. 6° 50', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-05-10 స.,
సమయ సంస్కారం : -2 ని. 08 సె.

మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-27, ఫిలీ గం. : 06-28, కోల్పుత గం. : 05-48, ముంబాయి గం. : 06-53
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-02-08స., చెన్నె గం. : 12-11-08స., ఫిలీ గం. : 12-23-15స., కోల్పుత గం. : 11-38-38స., ముంబాయి గం. : 12-40-47స.

పాపమోచనీ ఏకాదశి; వర్షాం గం.06-45ని.లకు మొదలు గం.08-25ని.ల వరకు

18 చైత్ర (నిర) 25 చైత్ర, గురువారము, 8 ఏప్రిల్, 24 షాబాన్.

కలి అహర్నిః : 1870847, జూలియన్ తేది : 2459312.5

సూర్యోదయం గం. 05-46, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రాస్తం గం. 15-10, చంద్రోదయం గం. 28-18
 తిథి : (ధాల్యం కృష్ణ) ద్వాదశి గం. 27-16, నక్షత్రం : శతభిష గం. 28-57, యోగం : శుభ గం. 13-50,
 కరణం : కౌలవ గం. 14-50, ఊపరి తైతుల గం. 27-16, చంద్రుడు : కుంభంలో, చంద్రుని వయస్సు : 25.6,
 సూర్యుని క్రాంతి : N. $7^{\circ} 12'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-08-50 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 51 సె.
 మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-23, ధిలీ గం. : 06-24, కోల్పుత గం. : 05-44, ముంబాయి గం. : 06-49
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-51సె., చెన్నె గం. : 12-10-52సె., ధిలీ గం. : 12-22-59సె., కోల్పుత గం. : 11-38-21సె., ముంబాయి గం. : 12-40-3సె.
 సాయన వైద్యతి గం. 22-47; వర్షాం గం. 11-10 ని. లకు మొదలు గం. 12-52 ని. ల వరకు

19 చైత్ర (నిర) 26 చైత్ర, శుక్రవారము, 9 ఏప్రిల్, 25 షాబాన్.

కలి అహర్నిః : 1870848, జూలియన్ తేది : 2459313.5

సూర్యోదయం గం. 05-45, సూర్యాస్తం గం. 18-18, చంద్రాస్తం గం. 16-04, చంద్రోదయం గం. 28-52
 తిథి : (ధాల్యం కృష్ణ) త్రయోదశి గం. 28-28, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద అహోరాత్ర, యోగం : శుక్ర (శుక్ర)
 గం. 13-33, కరణం : గర గం. 15-49, ఊపరి వణి గం. 28-28, చంద్రుడు : కుంభంలో, మీస్ ప్రవేశ
 గం. 24-17, చంద్రుని వయస్సు : 26.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $7^{\circ} 35'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-12-30 సె.,
 సమయ సంస్కారం : -1 ని. 35 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-19, ధిలీ గం. : 06-20, కోల్పుత గం. : 05-40, ముంబాయి గం. : 06-45
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-35సె., చెన్నె గం. : 12-10-35సె., ధిలీ గం. : 12-22-42సె., కోల్పుత గం. : 11-38-05సె., ముంబాయి గం. : 12-40-14సె.

మధుకృష్ణత్రయోదశి; వర్షాం గం. 11-50 ని. లకు మొదలు గం. 13-33 ని. ల వరకు

20 చైత్ర (నిర) 27 చైత్ర, శనివారము, 10 ఏప్రిల్, 26 షాబాన్.

కలి అహర్నిః : 1870849, జూలియన్ తేది : 2459314.5

సూర్యోదయం గం. 05-44, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రాస్తం గం. 16-55, చంద్రోదయం గం. 29-24
 తిథి : (ధాల్యం కృష్ణ) చతుర్దశి అహోరాత్ర, నక్షత్రం : పూర్వాభాద్రపద గం. 06-46, యోగం : బ్రహ్మ గం. 13-34,
 కరణం : విష్ణు గం. 17-13, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 27.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $7^{\circ} 57'$,
 నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-16-10 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 19 సె.

మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-15, ధిలీ గం. : 06-16, కోల్పుత గం. : 05-36, ముంబాయి గం. : 06-41
 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-19సె., చెన్నె గం. : 12-10-19సె., ధిలీ గం. : 12-22-26సె., కోల్పుత గం. : 11-37-49సె., ముంబాయి గం. : 12-39-58సె.

వర్షాం గం. 17-14 ని. లకు మొదలు గం. 18-59 ని. ల వరకు

21 చైత్ర (నిర) 28 చైత్ర, ఆదివారము, 11 ఏప్రిల్, 27 పాబాన్.

కలి అహర్ణి : 1870850, జూలియన్ తేది : 2459315.5

సూర్యోదయం గం. 05-43, సూర్యాస్తం గం. 18-19, చంద్రాస్తం గం. 17-46

తిథి : (పాల్యుణ కృష్ణ) చతుర్దశి గం. 06-04, నక్షత్రం : ఉత్తరాభాద్రవదగం. 08-58, యోగం : ఇంద్రగం. 13-52, కరణం : శకుని గం. 06-04, ఉపరి చతుష్పాద గం. 19-00, చంద్రుడు : మీనంలో, చంద్రుని వయస్సు : 28.6, సూర్యుని క్రాంతి : N. $8^{\circ} 19'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-19-51 సె., సమయ సంస్కారం : -1 ని. 03 సె. మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-11, ఫిలీ గం. : 06-12, కోల్పుత గం. : 05-32, ముంబాయి గం. : 06-37 మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-01-03 సె., చెన్నె గం. : 12-10-04 సె., ఫిలీ గం. : 12-22-11 సె., కోల్పుత గం. : 11-37-33 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-42 సె.

లోనస్యే (క్రిష్ణియన్); వర్షాం గం. 22-10 ని. లకు మొదలు గం. 23-56 ని. ల వరకు

22 చైత్ర (నిర) 29 చైత్ర, సౌమయాది వారము, 12 ఏప్రిల్, 28 పాబాన్.

కలి అహర్ణి : 1870851, జూలియన్ తేది : 2459316.5

సూర్యోదయం గం. 05-42, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రోదయం గం. 05-56, చంద్రాస్తం గం. 18-36

తిథి : (పాల్యుణ కృష్ణ) అమావాస్య గం. 08-01, నక్షత్రం : రేవతి గం. 11-29, యోగం : వైద్యతి గం. 14-27, కరణం : నాగ గం. 08-01, ఉపరి కింస్తుష్టు గం. 21-07, చంద్రుడు : మీనంలో, మేఘ ప్రవేశ గం. 11-29, చంద్రుని వయస్సు : 29.6 ●, సూర్యుని క్రాంతి : N. $8^{\circ} 41'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-23-32 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 47 సె.

మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-08, ఫిలీ గం. : 06-09, కోల్పుత గం. : 05-29, ముంబాయి గం. : 06-34

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-47 సె., చెన్నె గం. : 12-09-48 సె., ఫిలీ గం. : 12-21-55 సె., కోల్పుత గం. : 11-37-17 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-27 సె.

సౌర వైశాఖాది గం. 28-32; వర్షాం లేదు.

23 చైత్ర (నిర) 30 చైత్ర, మంగళవారము, 13 ఏప్రిల్, 29 పాబాన్.

కలి అహర్ణి : 1870852, జూలియన్ తేది : 2459317.5

సూర్యోదయం గం. 05-41, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రోదయం గం. 06-27, చంద్రాస్తం గం. 19-27

తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ప్రతిపత్తి గం. 10-17, నక్షత్రం : ఆశ్విని గం. 14-19, యోగం : విష్ణుంభ గం. 15-15, కరణం : బవ గం. 10-17, ఉపరి బాలవ గం. 23-31, చంద్రుడు : మేఘంలో, చంద్రుని వయస్సు : 0.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. $9^{\circ} 03'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-27-13 సె., సమయ సంస్కారం : -0 ని. 32 సె.

మేఘ లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-04, ఫిలీ గం. : 06-05, కోల్పుత గం. : 05-25, ముంబాయి గం. : 06-30

మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-32 సె., చెన్నె గం. : 12-09-33 సె., ఫిలీ గం. : 12-21-40 సె., కోల్పుత గం. : 11-37-02 సె., ముంబాయి గం. : 12-39-12 సె.

సూర్యుడు అశ్విని నక్షత్ర మరియు నిరయన మేఘాశి ప్రవేశ గం. 26-33, విషు (కేరళ), చేతీచాంద్ (సింధి సూతన సంవత్సరాది), చైత్ర శుక్లాది (గుడి వడవ, ఉగాది), తెలుగు సూతన సంవత్సరాది, వనంత నవరాత్రారంభః, వైశాఖి (పంజాబ్, హర్యాణ, హిమాచల్ ప్రదేశ్, ఫిలీ & ఒడిస్సా)

భారత నిరయన పంచాంగ పద్ధతి పాటించే వారి సూతన సంవత్సరాది

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

కలి అహర్ని : 1870853, జూలియన్ తేది : 2459318.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-20, చంద్రోదయం గం. 07-01, చంద్రాస్తం గం. 20-18
తిథి : (చైత్ర శుక్ల) ద్వాతీయ గం. 12-48, నష్టత్తం : భరణి గం. 17-23, యోగం : ప్రీతి గం. 16-14, కరణం : కౌలవ గం. 12-48,
ఉపరి త్రైతుల గో. 26-07, చంద్రుడు : మేషలో, వృష్ణప్రవేశ గం. 24-10, చంద్రుని వయస్సు : 1.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 25',
నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-30-55 సె., సమయ సంస్కరం : -0 ని. 17 సె.

మేష లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 06-00, ఫిల్లీ గం. : 06-01, కోల్పుత గం. : 05-21, ముంబాయి గం. : 06-26
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-17 సె., చెన్నె గం. : 12-09-18 సె., ఫిల్లీ గం. : 12-21-25 సె., కోల్పుత గం. : 11-36-47 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-57 సె.

చైత్ర సంక్రాంతి, భాదక పూజ, మేష సంక్రాంతి, చైరోంబా (మటిపూర్), మేషాది (తమిళనాడు), మహాకుంభ మేళ పరిద్వార్,
5122 నిరయన కలిశక ఆరంభం, డా॥ బి.ఆర్. అంబేద్కర్ జయాన్, రంజాన్ మొదటిరోజు (ముస్లిం), తమిళ సంవత్సరాది

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

కలి అహర్ని : 1870854, జూలియన్ తేది : 2459319.5

సూర్యోదయం గం. 05-40, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రోదయం గం. 07-37, చంద్రాస్తం గం. 21-11
తిథి : (చైత్ర శుక్ల) తృతీయ గం. 15-28, నష్టత్తం : కృత్తిక గం. 20-33, యోగం : ఆయుష్మాన్ గం. 17-19,
కరణం : గర గం. 15-28, ఉపరి వణి గం. 28-48, చంద్రుడు : వృష్ణలో, చంద్రుని వయస్సు : 2.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. 9° 46', నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-34-37 సె., సమయ సంస్కరం : -0 ని. 03 సె.
మేష లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 05-56/29-52, ఫిల్లీ గం. : 05-57/29-53, కోల్పుత గం. : 05-17/29-13, ముంబాయి గం. : 06-22/30-18
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 12-00-03 సె., చెన్నె గం. : 12-09-03 సె., ఫిల్లీ గం. : 12-21-10 సె., కోల్పుత గం. : 11-36-33 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-42 సె.

గారీ తృతీయ (గంగార్), ఆంధోళన తృతీయ, సార్పల్ (బిహార్), వైశాఖాది (బెంగాల్), బగీబిహా (అస్సార్),
షీల్మాన్మా (మటిపూర్)

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

కలి అహర్ని : 1870855, జూలియన్ తేది : 2459320.5

సూర్యోదయం గం. 05-39, సూర్యాస్తం గం. 18-21, చంద్రోదయం గం. 08-16, చంద్రాస్తం గం. 22-03
తిథి : (చైత్ర శుక్ల) చతుర్थి గం. 18-06, నష్టత్తం : రోహిణి గం. 23-40, యోగం : సౌభాగ్య గం. 18-23,
కరణం : విష్ణు గం. 18-06, చంద్రుడు : వృష్ణలో, చంద్రుని వయస్సు : 3.9, సూర్యుని క్రాంతి : N. 10° 07',
నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యాహ్నం) గం. 01-38-19 సె., సమయ సంస్కరం : 0 ని. 12 సె.

మేష లగ్గ ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-48, ఫిల్లీ గం. : 29-49, కోల్పుత గం. : 29-09, ముంబాయి గం. : 30-14
మధ్యాహ్నం : కేంద్రం గం. 11-59-48 సె., చెన్నె గం. : 12-08-49 సె., ఫిల్లీ గం. : 12-20-56 సె., కోల్పుత గం. : 11-36-18 సె., ముంబాయి గం. : 12-38-28 సె.

27 షైత (నిర) 4 వైశాఖ, శనివారము, 17 ఏప్రిల్, 4 రంజాన్.

కలి అహర్ణి : 1870856, జూలియన్ తేది : 2459321.5

సూర్యోదయం గం. 05-38, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రోదయం గం. 09-00, చంద్రాస్తం గం. 22-57
తిథి : (చైత్ర పుక్) పంచమి గం. 20-33, నవకృతం : మృగశిర గం. 26-34, యోగం : శోభన గం. 19-18, కరణం : బవ
గం. 07-22, ఉపరి బాలవ గం. 20-33, చంద్రుడు : వృషపలో, మిథున ప్రవేశ గం. 13-09, చంద్రుని వయస్సు : 4.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $10^{\circ} 29'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నాం) గం. 01-42-02 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 25 సె.
మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-44, ఛిల్లీ గం. : 29-45, కోల్పుత గం. : 29-05, ముంబాయి గం. : 30-10
మధ్యహ్నాం : కేంద్రం గం. 11-57-35సె., చెన్నె గం.:12-08-35సె., ఛిల్లీ గం.:12-20-42సె., కోల్పుత గం.:11-36-04సె., ముంబాయి గం.:12-38-14సె.
శ్రీ లక్ష్మీ పంచమి

28 షైత (నిర) 5 వైశాఖ, అదివారము, 18 ఏప్రిల్, 5 రంజాన్.

కలి అహర్ణి : 1870857, జూలియన్ తేది : 2459322.5

సూర్యోదయం గం. 05-37, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రోదయం గం. 09-47, చంద్రాస్తం గం. 23-49
తిథి : (చైత్ర పుక్) షష్ఠి గం. 22-35, నవకృతం : ఆరుద్ర గం. 29-02, యోగం : అతిగండ గం. 19-55,
కరణం : కొలవ గౌ. 09-38, ఉపరి తైతుల గం. 22-35, చంద్రుడు : మిథునంలో, చంద్రుని వయస్సు : 5.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $10^{\circ} 50'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నాం) గం. 01-45-45 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 39 సె.
మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-40, ఛిల్లీ గం. : 29-41, కోల్పుత గం. : 29-01, ముంబాయి గం. : 30-06
మధ్యహ్నాం : కేంద్రం గం. 11-59-21సె., చెన్నె గం.:12-08-22సె., ఛిల్లీ గం.:12-20-29సె., కోల్పుత గం.:11-35-51సె., ముంబాయి గం.:12-38-07సె.

స్వంధ షష్ఠి పష్టి, శ్రీ రామానుజాచార్య జయాత్మి (ద.భారతీ)

29 షైత (నిర) 6 వైశాఖ, సౌమివారము, 19 ఏప్రిల్, 6 రంజాన్.

కలి అహర్ణి : 1870858, జూలియన్ తేది : 2459323.5

సూర్యోదయం గం. 05-36, సూర్యాస్తం గం. 18-22, చంద్రోదయం గం. 10-39, చంద్రాస్తం గం. 24-39
తిథి : (చైత్ర పుక్) సప్తమి గం. 24-02, నవకృతం : పునర్వసు అపోరాత, యోగం : సుకర్మ గం. 20-05, కరణం : గర
గం. 11-24, ఉపరి వేణి గం. 24-02, చంద్రుడు : మిథునంలో, కర్కాటక ప్రవేశ గం. 24-29, చంద్రుని వయస్సు : 6.9,
సూర్యుని క్రాంతి : N. $11^{\circ} 11'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నాం) గం. 01-49-28 సె., సమయ సంస్కారం : 0 ని. 52 సె.
మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-36, ఛిల్లీ గం. : 29-37, కోల్పుత గం. : 28-57, ముంబాయి గం. : 30-02
మధ్యహ్నాం : కేంద్రం గం. 11-57-08సె., చెన్నె గం.:12-08-09సె., ఛిల్లీ గం.:12-20-16సె., కోల్పుత గం.:11-35-38సె., ముంబాయి గం.:12-37-48సె.

పశ్చాదుదయం శుక్రః గం. 05-41, వృషభాయన గోరవిః గం. 26-03,

ఒలి ప్రారంభం (జ్యేణ్మి), వాసంతి పూజారంభః

30 షైత (నిర) 7 వైశాఖ, మంగళవారము, 20 ఏప్రిల్, 7 రంజాన్.

కలి అహర్ణి : 1870859, జూలియన్ తేది : 2459324.5

సూర్యోదయం గం. 05-35, సూర్యాస్తం గం. 18-23, చంద్రోదయం గం. 11-35, చంద్రాస్తం గం. 25-28
తిథి : (చైత్ర పుక్) అష్టమి గం. 24-44, నవకృతం : పునర్వసు గం. 06-53, యోగం : దృతి గం. 19-43,
కరణం : విష్ణు గం. 12-29, ఉపరి బవ గం. 24-44, చంద్రుడు : కర్కాటకంలో, చంద్రుని వయస్సు : 7.9)
సూర్యుని క్రాంతి : N. $11^{\circ} 31'$, నాక్షత్ర కాలం : (మధ్యహ్నాం) గం. 01-53-12 సె., సమయ సంస్కారం : 1 ని. 05 సె.
మేష లగ్న ప్రారంభం : చెన్నె గం. : 29-32, ఛిల్లీ గం. : 29-33, కోల్పుత గం. : 28-53, ముంబాయి గం. : 29-58
మధ్యహ్నాం : కేంద్రం గం. 11-57-55సె., చెన్నె గం.:12-07-56సె., ఛిల్లీ గం.:12-20-03సె., కోల్పుత గం.:11-35-25సె., ముంబాయి గం.:12-37-35సె.
అనుపూర్ణా పూజ, అశోకాష్టమి (పునర్వసు గం.06-53ని.ల వరకు), మేలాబహు ఫోర్ట్ (జమ్ము)

భారతదేశంలోని వివిధ ప్రాంతాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చాంద్రాస్త సమయాలు
శక సంవత్సరం 1942
కలి సంవత్సరం 5120-21
(క్రీస్తు శకము 2020-2021)

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నె				ఫీల్టీ				కోల్కతా				ముంబాయి			
1942	5120	2020	సూర్యుడు		చందురు													
క	కలి	కీ.స.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చం.ఉ.	చం.ఆ.												
ప్రతి	(నిర)ప్రతి	మార్పి	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.
1	7	21	6 12	18 20	28 58	16 06	6 24	18 33	29 29	15 58	5 40	17 48	28 35	15 21	6 42	18 50	29 35	16 29
2	8	22	6 12	18 20	29 37	16 54	6 22	18 34	30 01	16 51	5 39	17 49	29 11	16 12	6 41	18 50	30 11	17 20
3	9	23	6 11	18 20	- -	17 41	6 21	18 34	- -	17 44	5 38	17 49	- -	17 02	6 40	18 50	- -	18 08
4	10	24	6 10	18 20	6 13	18 26	6 20	18 35	6 32	18 35	5 37	17 49	5 44	17 51	6 39	18 51	6 46	18 56
5	11	25	6 10	18 20	6 49	19 11	6 19	18 35	7 02	19 28	5 36	17 50	6 16	18 40	6 38	18 51	7 20	19 43
6	12	26	6 09	18 20	7 26	19 57	6 18	18 36	7 32	20 19	5 35	17 50	6 49	19 29	6 37	18 51	7 54	20 31
7	13	27	6 08	18 20	8 02	20 43	6 17	18 36	8 02	21 12	5 34	17 51	7 22	20 19	6 37	18 51	8 28	21 20
8	14	28	6 08	18 20	8 41	21 32	6 15	18 37	8 35	22 06	5 33	17 51	7 57	21 11	6 36	18 52	9 05	22 10
9	15	29	6 07	18 20	9 23	22 22	6 14	18 37	9 11	23 02	5 32	17 51	8 35	22 04	6 35	18 52	9 45	23 02
10	16	30	6 06	18 20	10 07	23 15	6 13	18 38	9 52	23 58	5 31	17 52	9 18	22 59	6 34	18 52	10 28	23 56
11	17	31	6 06	18 20	10 56	24 09	6 12	18 39	10 37	24 54	5 30	17						
ఏప్రిల్																		
12	18	1	6 05	18 20	11 49	25 04	6 11	18 39	11 29	25 50	5 29	17 52	10 56	24 50	6 32	18 53	12 08	25 47
13	19	2	6 04	18 21	12 46	25 59	6 10	18 40	12 26	26 43	5 29	17 53	11 54	25 44	6 32	18 53	13 05	26 41
14	20	3	6 04	18 21	13 45	26 53	6 09	18 40	13 29	27 32	5 28	17 53	12 54	26 35	6 31	18 53	14 06	27 34
15	21	4	6 03	18 21	14 46	27 45	6 07	18 41	14 34	28 18	5 27	17 53	13 58	27 24	6 30	18 53	15 08	28 23
16	22	5	6 02	18 21	15 47	28 35	6 06	18 41	15 42	29 01	5 26	17 54	15 03	28 09	6 29	18 54	16 11	29 10
17	23	6	6 02	18 21	16 47	29 24	6 05	18 42	16 50	29 41	5 25	17 54	16 08	28 53	6 28	18 54	17 15	29 56
18	24	7	6 01	18 21	17 47	- -	6 04	18 42	17 59	- -	5 24	17 54	17 13	- -	6 27	18 54	18 17	- -
19	25	8	6 01	18 21	18 47	6 11	6 03	18 43	19 07	6 20	5 23	17 55	18 17	5 36	6 27	18 54	19 21	6 41
20	26	9	6 00	18 21	19 48	7 00	6 02	18 44	20 16	7 01	5 22	17 55	19 23	6 19	6 26	18 55	20 24	7 26
21	27	10	5 59	18 21	20 49	7 49	6 01	18 44	21 24	7 43	5 21	17 55	20 28	7 05	6 25	18 55	21 28	8 13
22	28	11	5 59	18 21	21 50	8 41	6 00	18 45	22 31	8 28	5 20	17 56	21 33	7 53	6 24	18 55	22 31	9 03
23	29	12	5 58	18 21	22 50	9 35	5 59	18 45	23 35	9 17	5 19	17 56	22 35	8 43	6 23	18 55	23 33	9 55
24	30	13	5 58	18 21	23 48	10 30	5 58	18 46	24 34	10 09	5 18	17 56	23 34	9 37	6 23	18 56	24 30	10 49
(నిర)వైశాఖ 5121 కలి																		
25	1	14	5 57	18 22	24 41	11 25	5 57	18 46	25 27	11 04	5 18	17 57	24 27	10 32	6 22	18 56	25 24	11 44
26	2	15	5 56	18 22	25 31	12 20	5 56	18 47	26 13	12 01	5 17	17 57	25 15	11 28	6 21	18 56	26 12	12 39
27	3	16	5 56	18 22	26 16	13 13	5 55	18 48	26 54	12 57	5 16	17 58	25 58	12 23	6 20	18 56	26 56	13 34
28	4	17	5 55	18 22	26 58	14 03	5 54	18 48	27 31	13 53	5 15	17 58	26 37	13 16	6 20	18 57	27 36	14 25
29	5	18	5 55	18 22	27 38	14 52	5 53	18 49	28 04	14 47	5 14	17 58	27 13	14 08	6 19	18 57	28 13	15 16
30	6	19	5 54	18 22	28 14	15 39	5 52	18 49	28 35	15 40	5 13	17 59	27 46	14 58	6 18	18 57	28 48	16 05
31	7	20	5 54	18 22	28 50	16 24	5 51	18 50	29 05	16 31	5 13	17 59	28 18	15 48	6 18	18 58	29 22	16 53

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు వాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాష్ట, చంద్రోదయ, చంద్రాష్ట సమయాలు**

తేది			చెన్నె				ఫిల్ట్				కోర్కత్త				ముంబాయి			
1942	5121	2020	సూర్యుడు		చంద్రుడు													
శక	కలి	క్రీ.స.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చ.ఉ.	చ.ఆ.												
ప్రొఫ్ఫెసాఫ్	(నిర)ప్రొఫ్ఫెసాఫ్	ఏప్రిల్	గం. ని.	గం. ని.														
1	8	21	5 53	18 22	29 26	17 09	5 50	18 51	29 34	17 23	5 12	17 59	28 50	16 36	6 17	18 58	29 55	17 40
2	9	22	5 53	18 22	- -	17 55	5 49	18 51	- -	18 15	5 11	18 00	- -	17 26	6 16	18 58	- -	18 28
3	10	23	5 52	18 23	6 03	18 41	5 48	18 52	6 04	19 08	5 10	18 00	5 24	18 16	6 16	18 58	6 29	19 17
4	11	24	5 52	18 23	6 41	19 29	5 47	18 52	6 36	20 02	5 09	18 01	5 58	19 07	6 15	18 59	7 06	20 07
5	12	25	5 51	18 23	7 22	20 19	5 46	18 53	7 12	20 57	5 09	18 01	6 35	20 00	6 14	18 59	7 44	20 59
6	13	26	5 51	18 23	8 05	21 11	5 45	18 54	7 51	21 54	5 08	18 01	7 17	20 55	6 14	18 59	8 26	21 53
7	14	27	5 50	18 23	8 53	22 05	5 44	18 54	8 34	22 50	5 07	18 02	8 02	21 50	6 13	19 00	9 13	22 47
8	15	28	5 50	18 23	9 45	22 59	5 43	18 55	9 24	23 46	5 06	18 02	8 52	22 45	6 12	19 00	10 03	23 42
9	16	29	5 49	18 24	10 39	23 54	5 42	18 55	10 18	24 38	5 06	18 03	9 46	23 39	6 12	19 00	10 58	24 35
10	17	30	5 49	18 24	11 36	24 46	5 41	18 56	11 18	25 28	5 05	18 03	10 44	24 29	6 11	19 01	11 56	25 27
11	18	1	5 48	18 24	12 34	25 37	5 40	18 57	12 20	26 12	5 04	18 04	11 45	25 17	6 11	19 01	12 56	26 16
12	19	2	5 48	18 24	13 33	26 25	5 40	18 57	13 25	26 55	5 04	18 04	12 47	26 02	6 10	19 01	13 57	27 02
13	20	3	5 48	18 24	14 31	27 13	5 39	18 58	14 31	27 35	5 03	18 04	13 50	26 45	6 09	19 02	14 58	27 47
14	21	4	5 47	18 25	15 30	27 59	5 38	18 58	15 37	28 13	5 02	18 05	14 53	27 27	6 09	19 02	15 59	28 30
15	22	5	5 47	18 25	16 28	28 46	5 37	18 59	16 44	28 51	5 02	18 05	15 56	28 09	6 08	19 02	17 00	29 14
16	23	6	5 46	18 25	17 28	29 35	5 36	19 00	17 52	29 32	5 01	18 06	17 00	28 52	6 08	19 03	18 03	30 00
17	24	7	5 46	18 25	18 28	- -	5 36	19 00	19 00	- -	5 01	18 06	18 06	- -	6 07	19 03	19 06	- -
18	25	8	5 46	18 25	19 31	6 25	5 35	19 01	20 09	6 15	5 00	18 07	19 12	5 39	6 07	19 04	20 10	6 48
19	26	9	5 45	18 26	20 32	7 19	5 34	19 02	21 16	7 03	4 59	18 07	20 17	6 29	6 07	19 04	21 15	7 40
20	27	10	5 45	18 26	21 34	8 15	5 34	19 02	22 19	7 55	4 59	18 07	21 19	7 23	6 06	19 04	22 16	8 34
21	28	11	5 45	18 26	22 31	9 12	5 33	19 03	23 17	8 51	4 58	18 08	22 17	8 19	6 06	19 05	23 14	9 31
22	29	12	5 44	18 26	23 24	10 09	5 32	19 03	24 08	9 49	4 58	18 08	23 09	9 16	6 05	19 05	24 06	10 28
23	30	13	5 44	18 27	24 12	11 04	5 32	19 04	24 52	10 47	4 57	18 09	23 55	10 13	6 05	19 05	24 53	11 25
24	31	14	5 44	18 27	24 56	11 57	5 31	19 05	25 31	11 44	4 57	18 09	24 36	11 09	6 04	19 06	25 35	12 18
(నిర)జ్యేష్ఠ																		
25	1	15	5 44	18 27	25 37	12 47	5 30	19 05	26 06	12 39	4 56	18 10	25 13	12 02	6 04	19 06	26 13	13 11
26	2	16	5 44	18 27	26 14	13 35	5 30	19 06	26 37	13 34	4 56	18 10	25 48	12 53	6 04	19 07	26 48	14 00
27	3	17	5 43	18 28	26 51	14 20	5 29	19 06	27 07	14 25	4 56	18 11	26 20	13 43	6 03	19 07	27 23	14 49
28	4	18	5 43	18 28	27 27	15 06	5 29	19 07	27 37	15 18	4 55	18 11	26 52	14 32	6 03	19 07	27 56	15 36
29	5	19	5 43	18 28	28 03	15 51	5 28	19 08	28 06	16 09	4 55	18 12	27 25	15 21	6 03	19 08	28 30	16 23
30	6	20	5 43	18 29	28 40	16 37	5 28	19 08	28 38	17 02	4 54	18 12	27 59	16 10	6 03	19 08	29 05	17 12
31	7	21	5 43	18 29	29 20	17 25	5 27	19 09	29 12	17 56	4 54	18 12	28 35	17 02	6 02	19 09	29 43	18 02

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాష్ట సమయాలు నాడు వర్తించు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది				చెస్తెను				డిలీ				కోల్కతా				ముంబాయి				
1942	5121	2020		సూర్యుడు	చందుడు															
క	కలి	క్రీ.స.		సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చం.ఉ.	చం.ఆ.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చం.ఉ.	చం.ఆ.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చం.ఉ.	చం.ఆ.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చం.ఉ.	చం.ఆ.	
జ్యేష్ఠ	(నిర)	జ్యేష్ఠ	మే	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.	గం. ని.													
1	8	22	5 42	18 29	- -	18 14	5 27	19 09	- -	18 51	4 54	18 13	- -	17 55	6 02	19 09	- -	18 54		
2	9	23	5 42	18 29	6 03	19 07	5 27	19 100	5 50	19 48	4 54	18 13	5 15	18 49	6 02	19 09	6 24	19 48		
3	10	24	5 42	18 30	6 50	20 00	5 26	19 11	6 32	20 45	4 53	18 14	5 59	19 46	6 02	19 10	7 10	20 42		
4	11	25	5 42	18 30	7 41	20 55	5 26	19 11	7 20	21 42	4 53	18 14	6 48	20 41	6 01	19 10	8 00	21 38		
5	12	26	5 42	18 30	8 35	21 50	5 25	19 12	8 13	22 36	4 53	18 15	7 42	21 36	6 01	19 11	8 54	22 32		
6	13	27	5 42	18 31	9 32	22 43	5 25	19 12	9 12	23 26	4 53	18 15	8 39	22 27	6 01	19 11	9 51	23 25		
7	14	28	5 42	18 31	10 29	23 34	5 25	19 13	10 13	24 12	4 52	18 16	9 39	23 16	6 01	19 11	10 50	24 14		
8	15	29	5 42	18 31	11 27	24 22	5 24	19 13	11 17	24 54	4 52	18 16	10 40	24 00	6 01	19 12	11 50	25 00		
9	16	30	5 42	18 32	12 23	25 09	5 24	19 14	12 20	25 33	4 52	18 16	11 41	24 42	6 01	19 12	12 49	25 44		
10	17	31	5 42	18 32	13 20	25 54	5 24	19 14	13 24	26 10	4 52	18 17	12 41	25 23	6 01	19 12	13 48	26 25		
జూన్																				
11	18	1	5 42	18 32	14 16	26 38	5 24	19 15	14 28	26 47	4 52	18 17	13 42	26 03	6 01	19 13	14 47	27 08		
12	19	2	5 42	18 32	15 13	27 25	5 24	19 15	15 34	27 26	4 52	18 18	14 44	26 44	6 01	19 13	15 47	27 51		
13	20	3	5 42	18 33	16 11	28 12	5 23	19 16	16 40	28 06	4 52	18 18	15 47	27 28	6 01	19 14	16 48	28 36		
14	21	4	5 42	18 33	17 12	29 04	5 23	19 16	17 48	28 51	4 51	18 18	16 51	28 15	6 00	19 14	17 51	29 26		
15	22	5	5 42	18 33	18 13	- -	5 23	19 17	18 55	- -	4 51	18 19	17 57	- -	6 00	19 14	18 55	- -		
16	23	6	5 42	18 34	19 16	5 59	5 23	19 17	20 01	5 41	4 51	18 19	19 01	5 07	6 00	19 15	19 58	6 18		
17	24	7	5 42	18 34	20 15	6 56	5 23	19 18	21 02	6 35	4 51	18 20	20 02	6 03	6 01	19 15	20 58	7 15		
18	25	8	5 42	18 34	21 12	7 54	5 23	19 18	21 58	7 33	4 51	18 20	20 58	7 01	6 01	19 15	21 55	8 13		
19	26	9	5 42	18 35	22 04	8 51	5 23	19 19	22 46	8 32	4 51	18 20	21 48	7 59	6 01	19 16	22 45	9 11		
20	27	10	5 42	18 35	22 50	9 47	5 23	19 19	23 28	9 32	4 51	18 21	22 31	8 57	6 01	19 16	23 30	10 07		
21	28	11	5 42	18 35	23 33	10 38	5 23	19 19	24 04	10 29	4 51	18 21	23 11	9 52	6 01	19 16	24 10	11 01		
22	29	12	5 43	18 35	24 12	11 28	5 23	19 20	24 37	11 24	4 52	18 21	23 47	10 45	6 01	19 17	24 47	11 53		
23	30	13	5 43	18 36	24 49	12 15	5 23	19 20	25 09	12 17	4 52	18 22	24 20	11 36	6 01	19 17	25 22	12 42		
24	31	14	5 43	18 36	25 25	13 01	5 23	19 20	25 38	13 10	4 52	18 22	24 52	12 25	6 01	19 17	25 56	13 31		
(నిర) అప్రావు																				
25	1	15	5 43	18 36	26 01	13 46	5 23	19 21	26 07	14 02	4 52	18 22	25 25	13 15	6 01	19 18	26 29	14 18		
26	2	16	5 43	18 36	26 38	14 32	5 23	19 21	26 38	14 54	4 52	18 23	25 58	14 04	6 01	19 18	27 04	15 06		
27	3	17	5 43	18 37	27 17	15 19	5 23	19 21	27 11	15 47	4 52	18 23	26 33	14 54	6 02	19 18	27 41	15 55		
28	4	18	5 44	18 37	27 59	16 07	5 24	19 22	27 47	16 42	4 52	18 23	27 12	15 47	6 02	19 18	28 20	16 46		
29	5	19	5 44	18 37	28 44	16 59	5 24	19 22	28 28	17 39	4 53	18 23	27 54	16 41	6 02	19 19	29 05	17 39		
30	6	20	5 44	18 37	29 34	17 53	5 24	19 22	29 14	18 36	4 53	18 24	28 42	17 37	6 02	19 19	29 54	18 34		
31	7	21	5 44	18 38	- -	18 48	5 24	19 22	- -	19 35	4 53	18 24	- -	18 34	6 02	19 19	- -	19 31		

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు వాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాష్ట, చంద్రోదయ, చంద్రాష్ట సమయాలు**

తేది			చెన్నె				ఫిల్టీ				కోర్కత్త				ముంబాయి				
1942	5121	2020	సూర్యుడు		చంద్రుడు														
క	కలి	క్రీ.స.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చ.ఉ.	చ.ఆ.													
ఆప్రాప్తి	(నిర్మ)ఆప్రాప్తి	జూన్	గం.ని.	గం.ని.															
1	8	22	5 44	18 38	6 28	19 44	5 24	19 23	6 07	20 30	4 53	18 24	5 35	19 30	6 03	19 19	6 47	20 27	
2	9	23	5 44	18 38	7 25	20 39	5 25	19 23	7 05	21 23	4 53	18 24	6 32	20 24	6 03	19 19	7 44	21 21	
3	10	24	5 45	18 38	8 23	21 32	5 25	19 23	8 06	22 11	4 54	18 24	7 33	21 14	6 03	19 20	8 44	22 12	
4	11	25	5 45	18 38	9 22	22 21	5 25	19 23	9 10	22 55	4 54	18 25	8 34	22 00	6 03	19 20	9 44	22 59	
5	12	26	5 45	18 39	10 19	23 08	5 25	19 23	10 14	23 35	4 54	18 25	9 35	22 43	6 03	19 20	10 44	23 44	
6	13	27	5 46	18 39	11 16	23 53	5 26	19 23	11 18	24 11	4 55	18 25	10 35	23 23	6 04	19 20	11 43	24 25	
7	14	28	5 46	18 39	12 11	24 36	5 26	19 23	12 20	24 48	4 55	18 25	11 36	24 02	6 04	19 20	12 41	25 06	
8	15	29	5 46	18 39	13 06	25 21	5 26	19 23	13 24	25 25	4 55	18 25	12 35	24 42	6 04	19 20	13 39	25 48	
9	16	30	5 46	18 39	14 02	26 06	5 27	19 23	14 27	26 03	4 55	18 25	13 36	25 24	6 05	19 20	14 38	26 31	
జూలై																			
10	17	1	5 47	18 39	15 00	26 55	5 27	19 23	15 33	26 44	4 56	18 25	14 38	26 08	6 05	19 20	15 38	27 17	
11	18	2	5 47	18 39	16 00	27 47	5 28	19 23	16 39	27 31	4 56	18 25	15 41	26 57	6 05	19 20	16 40	28 07	
12	19	3	5 47	18 39	17 00	28 42	5 28	19 23	17 44	28 22	4 56	18 25	16 45	27 50	6 06	19 21	17 43	29 01	
13	20	4	5 47	18 40	18 01	29 40	5 28	19 23	18 47	29 18	4 57	18 25	17 47	28 46	6 06	19 21	18 43	29 58	
14	21	5	5 48	18 40	18 59	- -	5 29	19 23	19 45	- -	4 57	18 25	18 44	- -	6 06	19 21	19 42	- -	
15	22	6	5 48	18 40	19 53	6 37	5 29	19 23	20 36	6 17	4 58	18 25	19 38	5 45	6 07	19 21	20 34	6 56	
16	23	7	5 48	18 40	20 42	7 34	5 30	19 23	21 22	7 17	4 58	18 25	20 24	6 43	6 07	19 21	21 23	7 54	
17	24	8	5 49	18 40	21 27	8 28	5 30	19 23	22 01	8 16	4 58	18 25	21 06	7 40	6 07	19 20	22 05	8 50	
18	25	9	5 49	18 40	22 08	9 19	5 31	19 23	22 36	9 13	4 59	18 25	21 44	8 34	6 08	19 20	22 44	9 43	
19	26	10	5 49	18 40	22 46	10 08	5 31	19 22	23 08	10 08	4 59	18 25	22 18	9 27	6 08	19 20	23 20	10 34	
20	27	11	5 49	18 40	23 23	10 54	5 32	19 22	23 38	11 01	5 00	18 25	22 51	10 17	6 08	19 20	23 54	11 23	
21	28	12	5 50	18 40	23 59	11 40	5 32	19 22	24 07	11 53	5 00	18 24	23 24	11 07	6 09	19 20	24 28	12 11	
22	29	13	5 50	18 40	24 35	12 25	5 33	19 22	24 37	12 45	5 00	18 24	23 56	11 56	6 09	19 20	25 02	12 58	
23	30	14	5 50	18 40	25 13	13 12	5 33	19 21	25 09	13 37	5 01	18 24	24 30	12 46	6 09	19 20	25 38	13 47	
24	31	15	5 51	18 39	25 53	13 59	5 34	19 21	25 44	14 31	5 01	18 24	25 07	13 37	6 10	19 20	26 15	14 37	
(నిర్మ) తొవులు																			
25	1	16	5 51	18 39	26 36	14 49	5 34	19 21	26 22	15 27	5 02	18 24	25 48	14 30	6 10	19 20	26 58	15 29	
26	2	17	5 51	18 39	27 25	15 42	5 35	19 20	27 06	16 24	5 02	18 23	26 33	15 25	6 10	19 19	27 44	16 23	
27	3	18	5 51	18 39	28 17	16 36	5 35	19 20	27 56	17 22	5 02	18 23	27 24	16 22	6 11	19 19	28 36	17 19	
28	4	19	5 52	18 39	29 14	17 33	5 36	19 20	28 52	18 19	5 03	18 23	28 20	17 19	6 11	19 19	29 33	18 16	
29	5	20	5 52	18 39	- -	18 29	5 36	19 19	- -	19 15	5 03	18 22	- -	18 15	6 11	19 19	- -	19 12	
30	6	21	5 52	18 39	6 12	19 24	5 37	19 19	5 54	20 05	5 04	18 22	5 21	19 07	6 12	19 18	6 32	20 05	
31	7	22	5 52	18 38	7 13	20 16	5 37	19 18	6 59	20 52	5 04	18 22	6 23	19 56	6 12	19 18	7 34	20 55	

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాష్ట సమయాలు నాడు వర్తించు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నె				ఫిల్ట్				కోల్కతా				ముంబాయి			
1942	5121	2020	సూర్యుడు		చందుడు													
క్ర	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చ.ఉ.	చ.ఆ.												
ప్రాపణ	(నిర)	ప్రాపణ	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.
1	8	23	5 53	18 38	8 12	21 05	5 38	19 18	8 04	21 34	5 05	18 21	7 27	20 41	6 12	19 18	8 36	21 41
2	9	24	5 53	18 38	9 10	21 51	5 38	19 17	9 10	22 12	5 05	18 21	8 28	21 23	6 13	19 17	9 36	22 24
3	10	25	5 53	18 38	10 06	22 35	5 39	19 17	10 14	22 49	5 05	18 21	9 30	22 03	6 13	19 17	10 35	23 07
4	11	26	5 53	18 38	11 02	23 20	5 40	19 16	11 18	23 26	5 06	18 20	10 30	22 42	6 14	19 17	11 34	23 48
5	12	27	5 54	18 37	11 58	24 04	5 40	19 15	12 21	24 03	5 06	18 20	11 31	23 23	6 14	19 16	12 32	24 30
6	13	28	5 54	18 37	12 55	24 51	5 41	19 15	13 25	24 43	5 07	18 19	12 31	24 06	6 14	19 16	13 32	25 15
7	14	29	5 54	18 37	13 53	25 41	5 41	19 14	14 30	25 27	5 07	18 19	13 33	24 52	6 15	19 16	14 32	26 02
8	15	30	5 54	18 36	14 51	26 34	5 42	19 13	15 34	26 15	5 08	18 18	14 35	25 42	6 15	19 15	15 33	26 53
9	16	31	5 54	18 36	15 51	27 30	5 42	19 13	16 36	27 08	5 08	18 18	15 36	26 36	6 15	19 15	16 33	27 48
		అగస్టు																
10	17	1	5 55	18 36	16 48	28 26	5 43	19 12	17 35	28 05	5 08	18 17	16 34	27 33	6 16	19 14	17 32	28 45
11	18	2	5 55	18 35	17 44	29 23	5 43	19 11	18 28	29 04	5 09	18 17	17 29	28 31	6 16	19 14	18 25	29 43
12	19	3	5 55	18 35	18 34	- -	5 44	19 11	19 16	- -	5 09	18 16	18 18	- -	6 16	19 13	19 15	- -
13	20	4	5 55	18 35	19 21	6 18	5 45	19 10	19 57	6 03	5 10	18 16	19 01	5 29	6 16	19 13	20 00	6 39
14	21	5	5 55	18 34	20 03	7 10	5 45	19 09	20 34	7 02	5 10	18 15	19 41	6 24	6 17	19 12	20 40	7 34
15	22	6	5 56	18 34	20 43	8 00	5 46	19 08	21 07	7 58	5 10	18 14	20 16	7 18	6 17	19 12	21 18	8 25
16	23	7	5 56	18 34	21 20	8 48	5 46	19 07	21 38	8 52	5 11	18 14	20 50	8 09	6 17	19 11	21 52	9 16
17	24	8	5 56	18 33	21 56	9 34	5 47	19 07	22 07	9 44	5 11	18 13	21 23	8 59	6 18	19 11	22 26	10 04
18	25	9	5 56	18 33	22 32	10 19	5 47	19 06	22 37	10 36	5 12	18 12	21 55	9 49	6 18	19 10	23 00	10 51
19	26	10	5 56	18 32	23 09	11 05	5 48	19 05	23 08	11 28	5 12	18 12	22 28	10 37	6 18	19 09	23 35	11 40
20	27	11	5 56	18 32	23 48	11 52	5 48	19 04	23 41	12 21	5 12	18 11	23 03	11 28	6 19	19 09	24 11	12 28
21	28	12	5 56	18 31	24 29	12 40	5 49	19 03	24 16	13 15	5 13	18 10	23 42	12 19	6 19	19 08	24 51	13 19
22	29	13	5 57	18 31	25 15	13 31	5 50	19 02	24 58	14 11	5 13	18 10	24 24	13 13	6 19	19 07	25 35	14 11
23	30	14	5 57	18 30	26 04	14 24	5 50	19 01	25 44	15 08	5 14	18 09	25 12	14 09	6 19	19 07	26 23	15 06
24	31	15	5 57	18 30	26 59	15 19	5 51	19 00	26 37	16 06	5 14	18 08	26 05	15 05	6 20	19 06	27 18	16 02
		(నిర) భాద్ర																
25	1	16	5 57	18 29	27 57	16 15	5 51	18 59	27 37	17 02	5 14	18 07	27 04	16 01	6 20	19 05	28 16	16 58
26	2	17	5 57	18 29	28 57	17 11	5 52	18 58	28 41	17 55	5 15	18 07	28 06	16 55	6 20	19 05	29 18	17 53
27	3	18	5 57	18 28	- -	18 05	5 52	18 57	29 47	18 43	5 15	18 06	29 11	17 47	6 20	19 04	30 20	18 45
28	4	19	5 57	18 28	5 58	18 56	5 53	18 56	- -	19 28	5 15	18 05	- -	18 34	6 21	19 03	- -	19 34
29	5	20	5 57	18 27	6 58	19 45	5 53	18 55	6 54	20 09	5 16	18 04	6 15	19 18	6 21	19 03	7 23	20 19
30	6	21	5 57	18 26	7 57	20 31	5 54	18 54	8 01	20 47	5 16	18 03	7 18	20 00	6 21	19 02	8 24	21 03
31	7	22	5 57	18 26	8 54	21 16	5 54	18 53	9 07	21 25	5 16	18 03	8 20	20 41	6 21	19 01	9 26	21 46

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు వాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నె				ధీలీ				కోల్కతా				ముంబాయి			
1942	5121	2020	సూర్యుడు		చంద్రుడు													
క	కలి	క్రీ.స.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చ.ఉ.	చ.అ.												
భాద్ర	(నిర)భాద్ర	ఆగష్ట	గం.ని.	గం.ని.														
1	8	23	5 58	18 25	9 52	22 02	5 55	18 52	10 12	22 03	5 17	18 02	9 23	21 22	6 22	19 00	10 25	22 28
2	9	24	5 58	18 25	10 49	22 49	5 55	18 51	11 18	22 42	5 17	18 01	10 25	22 05	6 22	19 00	11 26	23 13
3	10	25	5 58	18 24	11 48	23 39	5 56	18 50	12 23	23 25	5 17	18 00	11 28	22 50	6 22	18 59	12 27	24 00
4	11	26	5 58	18 23	12 47	24 30	5 56	18 49	13 28	24 12	5 18	17 59	12 29	23 39	6 22	18 58	13 28	24 50
5	12	27	5 58	18 23	13 46	25 25	5 57	18 48	14 31	25 03	5 18	17 58	13 31	24 31	6 23	18 57	14 28	25 44
6	13	28	5 58	18 22	14 43	26 20	5 57	18 47	15 30	25 59	5 18	17 57	14 29	25 27	6 23	18 56	15 26	26 39
7	14	29	5 58	18 22	15 38	27 16	5 58	18 46	16 24	26 56	5 19	17 56	15 24	26 24	6 23	18 56	16 21	27 36
8	15	30	5 58	18 21	16 29	28 11	5 58	18 45	17 13	27 55	5 19	17 56	16 14	27 21	6 23	18 55	17 11	28 31
9	16	31	5 58	18 20	17 17	29 04	5 59	18 43	17 55	28 53	5 19	17 55	16 59	28 16	6 23	18 54	17 57	29 26
సెప్టెంబర్																		
10	17	1	5 58	18 20	18 00	29 54	5 59	18 42	18 33	29 49	5 20	17 54	17 39	29 11	6 24	18 53	18 38	30 18
11	18	2	5 58	18 19	18 40	- -	6 00	18 41	19 07	- -	5 20	17 53	18 15	- -	6 24	18 52	19 16	- -
12	19	3	5 58	18 18	19 18	6 42	6 00	18 40	19 39	6 44	5 20	17 52	18 50	6 02	6 24	18 51	19 52	7 09
13	20	4	5 58	18 18	19 55	7 29	6 01	18 39	20 08	7 37	5 20	17 51	19 22	6 53	6 24	18 51	20 25	7 58
14	21	5	5 58	18 17	20 30	8 14	6 01	18 38	20 37	8 29	5 21	17 50	19 54	7 42	6 24	18 50	20 59	8 46
15	22	6	5 58	18 16	21 07	9 00	6 02	18 36	21 08	9 21	5 21	17 49	20 27	8 31	6 24	18 49	21 33	9 34
16	23	7	5 58	18 15	21 44	9 46	6 02	18 35	21 39	10 13	5 21	17 48	21 01	9 21	6 25	18 48	22 08	10 22
17	24	8	5 58	18 15	22 24	10 33	6 03	18 34	22 13	11 07	5 22	17 47	21 38	10 12	6 25	18 47	22 46	11 11
18	25	9	5 58	18 14	23 07	11 23	6 03	18 33	22 52	12 01	5 22	17 46	22 17	11 04	6 25	18 46	23 28	12 02
19	26	10	5 58	18 13	23 55	12 14	6 04	18 32	23 35	12 57	5 22	17 45	23 02	11 58	6 25	18 45	24 14	12 55
20	27	11	5 58	18 13	24 46	13 07	6 04	18 30	24 24	13 53	5 23	17 44	23 53	12 53	6 25	18 44	25 04	13 50
21	28	12	5 58	18 12	25 41	14 02	6 05	18 29	25 20	14 49	5 23	17 43	24 48	13 48	6 26	18 43	26 00	14 45
22	29	13	5 58	18 11	26 39	14 57	6 05	18 28	26 20	15 42	5 23	17 42	25 48	14 42	6 26	18 43	26 59	15 39
23	30	14	5 58	18 11	27 40	15 51	6 06	18 27	27 26	16 32	5 23	17 41	26 50	15 34	6 26	18 42	28 01	16 31
24	31	15	5 58	18 10	28 40	16 42	6 06	18 26	28 32	17 18	5 24	17 40	27 55	16 22	6 26	18 41	29 04	17 22
(నిర) అళ్యాను																		
25	1	16	5 58	18 09	29 40	17 33	6 07	18 24	29 41	18 01	5 24	17 39	28 59	17 08	6 26	18 40	30 06	18 09
26	2	17	5 58	18 08	- -	18 20	6 07	18 23	- -	18 40	5 24	17 38	- -	17 52	6 26	18 39	- -	18 54
27	3	18	5 58	18 08	6 39	19 07	6 08	18 22	6 48	19 19	5 25	17 37	6 03	18 33	6 27	18 38	7 09	19 18
28	4	19	5 58	18 07	7 39	19 54	6 08	18 21	7 56	19 58	5 25	17 36	7 07	19 16	6 27	18 37	8 11	20 21
29	5	20	5 58	18 06	8 38	20 42	6 08	18 20	9 04	20 38	5 25	17 35	8 11	19 59	6 27	18 36	9 14	21 07
30	6	21	5 58	18 06	9 38	21 32	6 09	18 18	10 11	21 21	5 25	17 34	9 16	20 45	6 27	18 35	10 16	21 55
31	7	22	5 58	18 05	10 39	22 25	6 09	18 17	11 19	22 08	5 26	17 33	10 21	21 34	6 27	18 35	11 20	22 45

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నె				ఫిల్ట్				కోల్కతా				ముంబాయి				
1942	5121	2020	సూర్యుడు		చందుడు														
క	కలి	క్రి.క.	సూ.ఉ.	సూ.అ.	చ.ఉ.	చ.అ.													
ఆశ్విన్	(నిర)అశ్విన్	సెప్టెంబర్	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.													
1	8	23	5 58	18 04	11 40	23 20	6 10	18 16	12 24	22 59	5 26	17 32	11 25	22 27	6 28	18 34	12 22	23 39	
2	9	24	5 58	18 04	12 39	24 16	6 10	18 15	13 26	23 54	5 26	17 31	12 25	23 22	6 28	18 33	13 22	24 34	
3	10	25	5 58	18 03	13 35	25 12	6 11	18 14	14 22	24 51	5 27	17 30	13 22	24 19	6 28	18 32	14 18	25 31	
4	11	26	5 58	18 02	14 27	26 07	6 11	18 13	15 12	25 49	5 27	17 29	14 12	25 16	6 28	18 31	15 10	26 27	
5	12	27	5 58	18 01	15 16	27 00	6 12	18 11	15 56	26 47	5 27	17 28	14 58	26 11	6 28	18 30	15 56	27 22	
6	13	28	5 58	18 01	16 00	27 51	6 12	18 10	16 24	27 44	5 28	17 27	15 39	27 06	6 28	18 29	16 38	28 14	
7	14	29	5 58	18 00	16 40	28 39	6 13	18 09	17 09	28 38	5 28	17 26	16 16	27 58	6 29	18 28	17 16	29 05	
8	15	30	5 58	17 59	17 18	29 26	6 13	18 08	17 41	29 32	5 28	17 25	16 51	28 48	6 29	18 27	17 52	29 54	
అక్టోబర్																			
9	16	1	5 58	17 59	17 55	- -	6 14	18 07	18 10	- -	5 28	17 24	17 24	- -	6 29	18 27	18 26	- -	
10	17	2	5 58	17 58	18 30	6 11	6 15	18 06	18 39	6 23	5 29	17 23	17 55	5 38	6 29	18 26	19 00	6 42	
11	18	3	5 58	17 57	19 06	6 57	6 15	18 04	19 09	7 16	5 29	17 22	18 27	6 27	6 30	18 25	19 33	7 30	
12	19	4	5 58	17 57	19 43	7 43	6 16	18 03	19 40	8 08	5 29	17 21	19 01	7 17	6 30	18 24	20 08	8 17	
13	20	5	5 59	17 56	20 22	8 29	6 16	18 02	20 13	9 01	5 30	17 20	19 37	8 07	6 30	18 23	20 45	9 07	
14	21	6	5 59	17 55	21 04	9 18	6 17	18 01	20 49	9 55	5 30	17 19	20 15	8 58	6 30	18 22	21 25	9 57	
15	22	7	5 59	17 55	21 49	10 07	6 17	18 00	21 30	10 50	5 30	17 19	20 57	9 51	6 30	18 22	22 08	10 49	
16	23	8	5 59	17 54	22 37	10 59	6 18	17 59	22 16	11 45	5 31	17 18	21 45	10 45	6 31	18 21	22 56	11 42	
17	24	9	5 59	17 54	23 30	11 53	6 18	17 58	23 08	12 40	5 31	17 17	22 36	11 39	6 31	18 20	23 49	12 35	
18	25	10	5 59	17 53	24 25	12 46	6 19	17 57	24 05	13 33	5 32	17 16	23 33	12 32	6 31	18 19	24 45	13 29	
19	26	11	5 59	17 52	25 23	13 39	6 19	17 56	25 06	14 22	5 32	17 15	24 32	13 24	6 31	18 18	25 44	14 20	
20	27	12	5 59	17 52	26 22	14 30	6 20	17 55	26 11	15 09	5 32	17 14	25 35	14 12	6 32	18 18	26 44	15 10	
21	28	13	5 59	17 51	27 21	15 20	6 21	17 53	27 17	15 52	5 33	17 13	26 37	14 58	6 32	18 17	27 46	15 57	
22	29	14	5 59	17 51	28 19	16 07	6 21	17 52	28 24	16 32	5 33	17 12	27 41	15 41	6 32	18 16	28 47	16 42	
23	30	15	5 59	17 50	29 19	16 54	6 22	17 51	29 32	17 11	5 33	17 11	28 45	16 23	6 33	18 15	29 50	17 26	
(నిర) కార్టీక																			
24	1	16	6 00	17 50	- -	17 41	6 22	17 50	- -	17 49	5 34	17 11	- -	17 05	6 33	18 15	- -	18 10	
25	2	17	6 00	17 49	6 19	18 29	6 23	17 49	6 40	18 29	5 34	17 10	5 50	17 49	6 33	18 14	6 53	18 55	
26	3	18	6 00	17 48	7 20	19 20	6 24	17 48	7 50	19 11	5 35	17 09	6 56	18 34	6 34	18 13	7 57	19 43	
27	4	19	6 00	17 48	8 22	20 13	6 24	17 47	9 00	19 58	5 35	17 08	8 03	19 23	6 34	18 13	9 03	20 34	
28	5	20	6 00	17 47	9 26	21 09	6 25	17 46	10 09	20 49	5 36	17 07	9 10	20 16	6 34	18 12	10 08	21 28	
29	6	21	6 00	17 47	10 28	22 07	6 26	17 45	11 16	21 45	5 36	17 07	10 14	21 13	6 35	18 11	11 12	22 25	
30	7	22	6 00	17 46	11 28	23 05	6 26	17 45	12 16	22 43	5 36	17 06	11 15	22 11	6 35	18 11	12 11	23 24	

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు వాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నె				ఫిల్టీ				కోర్కత్త				ముంబాయి				
1942	5121	2020	సూర్యుడు		చంద్రుడు														
క	కలి	క్రీ.స.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చ.ఉ.	చ.అ.													
కార్త్రీక	(నిర)కార్త్రీక	అణ్ణబో	గం.ని.	గం.ని.															
1	8	23	6 01	17 46	12 23	24 02	6 27	17 44	13 09	23 43	5 37	17 05	12 09	23 10	6 35	18 10	13 06	24 21	
2	9	24	6 01	17 46	13 14	24 56	6 28	17 43	13 56	24 41	5 37	17 04	12 58	24 07	6 36	18 09	13 55	25 17	
3	10	25	6 01	17 45	13 59	25 48	6 28	17 42	14 36	25 19	5 38	17 04	13 40	25 01	6 36	18 09	14 38	26 10	
4	11	26	6 01	17 45	14 41	26 36	6 29	17 41	15 12	26 33	5 38	17 03	14 18	25 54	6 36	18 08	15 18	27 02	
5	12	27	6 02	17 44	15 19	27 24	6 30	17 40	15 44	27 27	5 39	17 02	14 53	26 44	6 37	18 08	15 54	27 51	
6	13	28	6 02	17 44	15 56	28 09	6 30	17 39	16 13	28 19	5 39	17 02	15 26	27 34	6 37	18 07	16 28	28 39	
7	14	29	6 02	17 44	16 31	28 54	6 31	17 38	16 43	29 11	5 40	17 01	15 58	28 23	6 38	18 07	17 01	29 27	
8	15	30	6 02	17 43	17 07	29 40	6 32	17 38	17 12	30 03	5 40	17 00	16 26	29 13	6 38	18 06	17 35	30 14	
9	16	31	6 03	17 43	17 43	- -	6 32	17 17	17 42	- -	5 41	17 00	17 02	- -	6 38	18 06	18 09	- -	
			సపంబర్																
10	17	1	6 03	17 42	18 21	6 26	6 33	17 36	18 14	6 56	5 41	16 59	17 37	6 03	6 39	18 05	18 45	7 03	
11	18	2	6 03	17 42	19 02	7 14	6 34	17 35	18 49	7 50	5 42	16 59	18 14	6 54	6 39	18 05	19 24	7 53	
12	19	3	6 03	17 42	19 46	8 04	6 35	17 35	19 29	8 45	5 43	16 58	18 55	7 47	6 40	18 04	20 06	8 45	
13	20	4	6 04	17 42	20 33	8 55	6 35	17 34	20 13	7 41	5 43	16 57	19 41	8 40	6 40	18 04	20 52	9 38	
14	21	5	6 04	17 41	21 25	9 48	6 36	17 33	21 02	10 35	5 44	16 57	20 31	9 35	6 41	18 03	21 43	10 31	
15	22	6	6 04	17 41	22 18	10 41	6 37	17 33	21 57	11 28	5 44	16 56	21 25	10 27	6 41	18 03	22 37	11 24	
16	23	7	6 05	17 41	23 14	11 33	6 38	17 32	22 55	12 18	5 45	16 56	22 22	11 18	6 42	18 03	23 34	12 15	
17	24	8	6 05	17 41	24 10	12 23	6 38	17 31	23 56	13 04	5 45	16 55	23 21	12 06	6 42	18 02	24 32	13 04	
18	25	9	6 05	17 40	25 07	13 12	6 37	17 31	25 00	13 47	5 46	16 55	24 21	12 51	6 43	18 02	25 31	13 50	
19	26	10	6 06	17 40	26 04	13 58	6 40	17 30	26 04	14 26	5 47	16 55	25 23	13 34	6 43	18 02	26 30	14 34	
20	27	11	6 06	17 40	27 01	14 43	6 41	17 30	27 09	15 04	5 47	16 54	26 24	14 15	6 44	18 01	27 30	15 17	
21	28	12	6 07	17 40	27 59	15 29	6 41	17 29	28 15	15 41	5 48	16 54	27 27	14 55	6 44	18 01	28 31	15 59	
22	29	13	6 07	17 40	28 58	16 15	6 42	17 29	29 24	16 19	5 48	16 54	28 32	15 17	6 45	18 01	29 34	16 42	
23	30	14	6 07	17 40	30 00	17 03	6 43	17 28	30 34	16 59	5 49	16 53	29 39	16 20	6 45	18 01	30 39	17 28	
(నిర) ఆగ్రహాలు																			
24	1	15	6 08	17 40	- -	17 55	6 44	17 28	- -	17 44	5 50	16 53	- -	17 08	6 46	18 00	- -	18 17	
25	2	16	6 08	17 40	7 04	18 51	6 45	17 27	7 45	18 33	5 50	16 53	6 47	18 00	6 46	18 00	7 45	19 11	
26	3	17	6 09	17 39	8 09	19 50	6 45	17 27	8 55	19 28	5 51	16 52	7 55	18 56	6 47	18 00	8 52	20 09	
27	4	18	6 09	17 39	9 13	20 50	6 46	17 26	10 01	20 27	5 52	16 52	8 59	19 56	6 48	18 00	9 56	21 09	
28	5	19	6 10	17 39	10 12	21 50	6 47	17 26	11 00	21 29	5 52	16 52	9 59	20 57	6 48	18 00	10 55	22 09	
29	6	20	6 10	17 39	11 07	22 48	6 48	17 26	11 51	22 30	5 53	16 52	10 51	21 57	6 49	18 00	11 49	23 08	
30	7	21	6 10	17 39	11 56	23 42	6 49	17 25	12 34	23 13	5 53	16 52	11 38	22 54	6 49	18 00	12 35	24 04	

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నె		ఫిల్ట్		కోల్కతా				ముంబాయి							
1942	5121	2020	సూర్యుడు	చంద్రుడు	సూర్యుడు													
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చూ.ఉ.	చూ.ఆ.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చూ.ఉ.	చూ.ఆ.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చూ.ఉ.					
ఆగ్రహః (నిర)ఆగ్రహః 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.					
1	8	22	6 11	17 40	12 39	24 32	6 49	17 24	13 13	24 27	5 54	16 51	12 18	23 48	6 50	18 00	13 17	24 57
2	9	23	6 11	17 40	13 19	25 20	6 50	17 25	13 46	25 21	5 55	16 51	12 54	24 40	6 51	17 59	13 55	25 47
3	10	24	6 12	17 40	13 56	26 06	6 51	17 25	14 16	26 14	5 55	16 51	13 28	25 30	6 51	17 59	14 29	26 35
4	11	25	6 12	17 40	14 32	26 51	6 52	17 25	14 46	27 06	5 56	16 51	14 00	26 19	6 52	17 59	15 03	27 23
5	12	26	6 13	17 40	15 07	27 37	6 53	17 24	15 50	27 58	5 57	16 51	14 31	27 08	6 52	18 00	15 36	28 10
6	13	27	6 13	17 40	15 43	28 22	6 53	17 24	15 44	28 50	5 57	16 51	15 03	27 58	6 53	18 00	16 09	28 59
7	14	28	6 14	17 40	16 21	29 10	6 54	17 24	16 15	29 44	5 58	16 51	15 38	28 49	6 54	18 00	16 45	29 49
8	15	29	6 14	17 40	17 01	30 00	6 55	17 24	16 49	30 39	5 59	16 51	16 14	29 42	6 54	18 00	17 23	30 40
9	16	30	6 15	17 41	17 44	- -	6 56	17 24	17 28	- -	5 59	16 51	16 54	- -	6 55	18 00	18 04	- -
డిసెంబర్																		
10	17	1	6 15	17 41	18 30	6 51	6 57	17 24	18 10	7 35	6 00	16 51	17 39	6 35	6 56	18 00	18 50	7 33
11	18	2	6 16	17 41	19 21	7 44	6 57	17 24	18 59	8 31	6 01	16 51	18 27	7 30	6 56	18 00	19 40	8 27
12	19	3	6 17	17 41	20 14	8 37	6 58	17 24	19 52	9 25	6 01	16 52	19 21	8 24	6 57	18 00	20 32	9 21
13	20	4	6 17	17 41	21 09	9 30	6 59	17 24	20 49	10 16	6 02	16 52	20 17	9 16	6 57	18 00	21 29	10 12
14	21	5	6 18	17 42	22 05	10 20	7 00	17 24	21 50	11 03	6 03	16 52	21 50	10 05	6 58	18 01	22 26	11 02
15	22	6	6 18	17 42	23 01	11 09	7 00	17 24	22 51	11 46	6 03	16 52	22 14	10 50	6 59	18 01	23 24	11 48
16	23	7	6 19	17 42	23 56	11 55	7 01	17 24	23 53	12 25	6 04	6 52	23 13	11 32	6 59	18 01	24 21	12 32
17	24	8	6 19	17 43	24 50	12 39	7 02	17 25	24 55	13 03	6 05	16 53	24 12	12 12	7 00	18 01	25 18	13 13
18	25	9	6 20	17 43	25 46	13 22	7 03	17 25	25 58	13 38	6 05	16 53	25 12	12 51	7 00	18 02	26 16	13 54
19	26	10	6 20	17 43	25 46	13 22	7 03	17 25	25 58	13 38	6 05	16 53	25 12	12 51	7 00	18 02	26 16	17 54
20	27	11	6 21	17 44	27 41	14 51	7 04	17 25	28 10	14 51	6 06	16 53	27 17	14 11	7 02	18 02	28 17	15 18
21	28	12	6 21	17 44	28 42	15 40	7 05	17 26	- -	15 33	6 07	16 54	28 22	14 55	7 02	18 03	29 22	16 03
22	29	13	6 22	17 45	29 46	16 33	7 05	17 26	5 20	16 18	6 08	16 54	29 30	15 40	7 03	18 03	30 28	16 54
23	30	14	6 23	17 45	- -	17 30	7 06	17 26	6 29	17 10	6 08	16 54	- -	16 37	7 03	18 03	- -	17 49
(నిర) పోష																		
24	1	15	6 23	17 45	6 51	18 30	7 07	17 27	7 38	18 07	6 09	16 55	6 37	17 36	7 04	18 04	7 34	18 49
25	2	16	6 24	17 46	7 54	19 32	7 07	17 27	8 42	19 10	6 09	6 55	7 41	18 38	7 05	18 04	8 37	19 51
26	3	17	6 24	17 46	8 52	20 32	7 08	17 27	9 39	20 13	6 10	16 56	8 38	19 40	7 05	18 05	9 35	20 52
27	4	18	6 25	17 47	9 46	21 30	7 08	17 28	10 27	21 15	6 10	16 56	9 29	20 40	7 06	18 05	10 26	21 51
28	5	19	6 25	17 47	10 32	22 23	7 09	17 28	11 09	22 15	6 11	16 57	10 13	21 38	7 06	18 06	11 12	22 46
29	6	20	6 26	17 48	11 15	23 14	7 09	17 29	11 45	23 12	6 12	16 57	10 52	22 31	7 07	18 06	11 52	23 39
30	7	21	6 26	17 48	11 54	24 01	7 10	17 29	12 17	24 06	6 12	16 58	11 27	23 23	7 07	18 06	12 28	24 29

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు వాడు వర్తించవు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నె				ఫిల్ట్				కోల్కతా				ముంబాయి			
1942	5121	2020	సూర్యుడు		చందుడు		సూర్యుడు		చందుడు		సూర్యుడు		చందుడు		సూర్యుడు		చందుడు	
క్ర	కలి	క్రి.స.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చం.ఉ.	చం.ఆ.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చం.ఉ.	చం.ఆ.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చం.ఉ.	చం.ఆ.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చం.ఉ.	చం.ఆ.
ప్రాప్తి	(నిర)	ప్రాప్తి	స్థిరమొబార్	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.
1	8	22	6 27	17 49	12 31	24 47	7 10	17 30	12 47	24 59	6 13	16 58	12 00	24 13	7 08	18 07	13 03	25 17
2	9	23	6 27	17 49	13 06	25 32	7 11	17 30	13 16	25 51	6 13	16 59	12 32	25 02	7 08	18 08	13 36	26 05
3	10	24	6 28	17 50	13 42	26 17	7 11	17 31	13 45	26 43	6 13	16 59	13 04	25 52	7 09	18 08	14 09	26 53
4	11	25	6 28	17 50	14 19	27 04	7 12	17 31	14 15	27 36	6 14	17 00	13 37	26 42	7 09	18 09	14 43	27 42
5	12	26	6 29	17 51	14 58	27 53	7 12	17 32	14 48	28 30	6 14	17 00	14 12	27 34	7 10	18 09	15 21	28 32
6	13	27	6 29	17 51	15 40	28 44	7 13	17 33	15 25	29 26	6 15	17 01	14 51	28 27	7 10	18 10	16 00	29 25
7	14	28	6 30	17 52	16 25	29 37	7 13	17 33	16 06	30 22	6 15	17 01	15 34	29 23	7 10	18 10	16 44	30 19
8	15	29	6 30	17 52	17 15	- -	7 13	17 34	16 53	- -	6 16	17 02	16 21	- -	7 11	18 11	17 34	- -
9	16	30	6 30	17 53	18 08	6 30	7 14	17 34	17 45	7 19	6 16	17 03	17 14	6 17	7 11	18 11	18 26	7 14
10	17	31	6 30	17 53	19 03	7 25	7 14	7 35	18 42	8 11	6 16	17 03	18 10	7 11	7 12	18 12	19 23	8 07
జనవరి			‘2021															
11	18	1	6 31	17 54	20 00	8 17	7 14	17 36	19 43	9 01	6 17	17 04	19 09	8 02	7 12	18 13	20 20	8 59
12	19	2	6 32	17 55	20 56	9 07	7 14	17 37	20 45	9 46	6 17	17 05	20 09	8 49	7 12	18 13	21 19	9 47
13	20	3	6 32	17 55	21 52	9 54	7 15	17 37	21 47	10 27	6 17	17 05	21 08	9 33	7 13	18 14	22 16	10 31
14	21	4	6 32	17 56	22 46	10 38	7 15	17 38	22 49	11 04	6 17	17 06	22 07	10 13	7 13	18 14	23 14	11 14
15	22	5	6 33	17 56	23 40	11 21	7 15	17 39	23 51	11 40	6 18	17 07	23 05	10 51	7 13	18 15	24 10	11 54
16	23	6	6 33	17 57	24 34	12 04	7 15	17 39	24 53	12 14	6 18	17 07	25 04	11 30	7 13	18 16	25 08	12 33
17	24	7	6 33	17 57	25 31	12 47	7 15	17 40	25 57	12 50	6 18	17 08	25 05	12 08	7 14	18 16	26 06	13 14
18	25	8	6 33	17 58	26 28	13 33	7 15	17 41	27 03	13 28	6 18	17 09	26 07	12 49	7 14	18 17	27 07	13 57
19	26	9	6 34	17 58	27 30	14 21	7 15	17 42	28 10	14 09	6 18	17 09	27 12	13 34	7 14	18 18	28 10	14 41
20	27	10	6 34	17 59	28 32	15 15	7 15	17 43	29 18	14 57	6 18	17 10	28 17	14 24	7 14	18 18	29 15	15 35
21	28	11	6 34	18 00	29 35	16 12	7 15	17 43	13 23	15 51	6 19	17 11	29 22	15 19	7 14	18 19	30 18	16 31
22	29	12	6 34	18 00	- -	17 13	7 15	17 44	- -	16 50	6 19	17 11	- -	16 18	7 15	18 19	- -	17 32
23	30	13	6 35	18 01	6 35	18 14	7 15	17 45	7 23	17 53	6 19	17 12	6 22	17 21	7 15	18 20	7 19	18 33
(నిర) మాఘ																		
24	1	14	6 35	18 01	7 32	19 14	7 15	17 46	8 15	18 56	6 19	17 13	7 16	18 22	7 15	18 21	8 13	19 34
25	2	15	6 35	18 02	8 22	20 10	7 15	17 47	9 01	19 59	6 19	17 14	8 04	19 23	7 15	18 21	9 02	20 32
26	3	16	6 35	18 02	9 08	21 03	7 15	17 47	9 40	20 58	6 19	17 14	8 46	20 19	7 15	18 22	9 45	21 27
27	4	17	6 35	18 03	9 49	21 52	7 15	17 48	10 14	21 55	6 19	17 15	9 24	21 13	7 15	18 23	10 24	22 19
28	5	18	6 35	18 03	10 27	22 39	7 15	17 49	10 46	22 48	6 19	17 16	9 58	22 04	7 15	18 23	11 00	23 09
29	6	19	6 36	18 04	11 03	23 26	7 15	17 50	11 16	23 42	6 19	17 16	10 30	22 54	7 15	18 24	11 34	23 57
30	7	20	6 36	18 04	11 40	24 11	7 14	17 51	11 45	24 33	6 18	17 17	11 02	23 44	7 15	18 25	12 07	24 45

‘-’ ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించు.

భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు

తేది			చెస్తెను				ఫీల్టీ				కోల్కతా				ముంబాయి			
1942	5121	2021	సూర్యుడు		చంద్రుడు													
శక	కలి	త్రీ.శ.	సూ.ష.	సూ.ఆ.	చం.ష.	చం.ఆ.												
మాఘ	(నిర)మాఘ	జనవరి	గం.వి.	గం.వి.														
1	8	21	6 36	18 05	12 15	24 5	7 14	17 51	12 15	25 27	6 18	17 18	11 35	24 33	7 15	18 25	12 41	25 34
2	9	22	6 36	18 05	12 53	25 45	7 14	17 52	12 46	26 20	6 18	17 18	12 09	25 25	7 15	18 26	13 17	26 23
3	10	23	6 36	18 06	13 34	26 34	7 13	17 53	13 21	27 15	6 18	17 19	12 46	26 17	7 15	18 26	13 55	27 15
4	11	24	6 36	18 06	14 17	27 27	7 13	17 54	14 00	28 11	6 18	17 20	13 27	27 12	7 15	18 27	14 37	28 08
5	12	25	6 36	18 07	15 05	28 20	7 13	17 55	14 44	29 07	6 18	17 21	14 12	28 06	7 14	18 28	15 24	29 03
6	13	26	6 36	18 07	15 57	29 14	7 12	17 56	15 35	30 02	6 17	17 21	15 03	29 01	7 14	18 28	16 15	29 57
7	14	27	6 36	18 08	16 52	30 08	7 12	17 56	16 30	30 54	6 17	17 22	15 59	29 54	7 14	18 29	17 11	30 50
8	15	28	6 36	18 08	17 50	- -	7 11	17 57	17 31	- -	6 17	17 23	16 58	- -	7 14	18 29	18 09	- -
9	16	29	6 35	18 09	18 47	7 00	7 11	17 58	18 33	7 41	6 17	17 23	16 59	6 43	7 14	18 30	19 09	7 41
10	17	30	6 35	18 09	19 45	7 49	7 10	17 59	19 38	8 24	6 16	17 24	19 00	7 29	7 13	18 31	20 08	8 28
11	18	31	6 35	18 09	20 41	8 35	7 10	18 00	20 41	9 04	6 16	17 25	20 00	8 11	7 13	18 31	21 07	9 12
		ప్రిబవరి																
12	19	1	6 35	18 10	21 36	9 20	7 09	18 00	21 44	9 41	6 16	17 25	21 00	8 51	7 13	18 32	22 05	9 53
13	20	2	6 35	18 10	22 31	10 03	7 09	18 01	22 47	10 16	6 15	17 26	21 59	9 30	7 13	18 32	23 03	10 33
14	21	3	6 35	18 11	23 27	10 46	7 08	18 02	23 51	10 51	6 55	17 27	22 59	10 08	7 12	18 33	24 01	11 14
15	22	4	6 35	18 11	24 23	11 31	7 08	18 03	24 55	11 28	6 14	17 27	24 01	10 48	7 12	18 33	25 01	11 56
16	23	5	6 34	18 11	25 22	12 18	7 07	18 04	26 01	12 08	6 14	17 28	25 03	11 32	7 12	18 34	26 02	12 40
17	24	6	6 34	18 12	26 22	13 09	7 06	18 04	27 07	12 52	6 13	17 28	26 07	12 18	7 11	18 34	27 04	13 29
18	25	7	6 34	18 12	27 24	14 03	7 06	18 05	28 11	13 42	6 13	17 29	27 10	13 10	7 11	18 35	28 06	14 22
19	26	8	6 34	18 12	28 23	15 01	7 05	18 06	29 11	14 38	6 12	17 30	28 10	14 06	7 10	18 35	29 07	15 19
20	27	9	6 33	18 13	29 20	16 00	7 04	18 07	30 05	15 38	6 12	17 30	29 06	15 06	7 10	18 36	30 02	16 19
21	28	10	6 33	18 13	30 12	17 00	7 04	18 07	30 53	16 40	6 11	17 31	29 55	16 07	7 09	18 36	30 53	17 19
22	29	11	6 33	18 13	- -	17 57	7 03	18 08	-	17 43	6 11	17 31	-	17 08	7 09	18 37	- -	18 18
23	30	12	6 32	18 14	6 59	18 51	7 02	18 09	7 35	18 43	6 10	17 32	6 39	18 06	7 09	18 37	7 38	19 15
		(నిర) పాలుళు																
24	1	13	6 32	18 14	7 43	19 42	7 01	18 10	8 11	19 42	6 10	17 32	7 19	19 01	7 08	18 38	8 18	20 08
25	2	14	6 32	18 14	8 22	20 31	7 00	18 10	8 44	20 37	6 09	17 33	7 54	19 54	7 08	18 38	8 56	20 59
26	3	15	6 31	18 15	8 59	21 18	7 00	18 11	9 15	21 31	6 08	17 34	8 28	20 45	7 07	18 39	9 31	21 49
27	4	16	6 31	18 15	9 36	22 04	6 59	18 12	9 44	22 24	6 08	17 34	9 00	21 35	7 06	18 39	10 04	22 37
28	5	17	6 31	18 15	10 12	22 50	6 58	18 13	10 13	23 17	6 07	17 35	9 33	22 24	7 06	18 40	10 38	23 26
29	6	18	6 30	18 15	10 49	23 37	6 57	18 13	10 44	24 10	7 06	17 35	10 06	23 15	7 05	18 40	11 14	24 15
30	7	19	6 30	18 16	11 28	24 25	6 56	18 14	11 18	25 04	6 06	17 36	10 41	24 07	7 05	18 40	11 51	25 05

'--' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్షించవ.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానగరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చెన్నె				ఫిల్ట్				కోల్కతా				ముంబాయి			
1942	5121	2021	సూర్యుడు		చందుడు		సూర్యుడు		చందుడు		సూర్యుడు		చందుడు		సూర్యుడు		చందుడు	
క్ర	కలి	క్రీ.స.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చ0.ఉ.	చ0.ఆ.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చ0.ఉ.	చ0.ఆ.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చ0.ఉ.	చ0.ఆ.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చ0.ఉ.	చ0.ఆ.
ఛాల్యాల	(నిర)ఛాల్యాల	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.	
1	8	20	6 29	18 16	12 10	25 16	6 55	18 15	11 54	25 59	6 05	17 36	11 21	25 00	7 04	18 41	12 30	25 58
2	9	21	6 29	18 16	12 55	26 08	6 54	18 15	12 35	26 55	6 04	17 37	12 03	25 54	7 03	18 41	13 15	26 51
3	10	22	6 28	18 16	13 45	27 02	6 53	18 16	13 23	27 50	6 04	17 37	12 51	26 48	7 03	18 42	14 03	27 45
4	11	23	6 28	18 17	14 38	27 55	6 52	18 17	14 15	28 42	6 03	17 38	13 44	27 42	7 02	18 42	14 57	28 38
5	12	24	6 27	18 17	15 35	28 48	6 51	18 17	15 14	29 32	6 02	17 38	14 41	28 32	7 01	18 42	15 54	29 30
6	13	25	6 27	18 17	16 32	29 39	6 50	18 18	16 16	30 17	6 01	17 39	15 42	29 20	7 01	18 43	16 53	30 18
7	14	26	6 26	18 17	17 31	- -	6 49	18 19	17 21	- -	6 01	17 39	16 43	- -	7 00	18 43	17 54	- -
8	15	27	6 26	18 17	18 28	6 27	6 48	18 19	18 25	6 58	6 00	17 40	17 46	6 05	6 59	18 43	18 54	7 04
9	16	28	6 25	18 17	19 26	7 13	6 47	18 20	19 31	7 37	5 59	17 40	18 47	6 46	6 59	18 44	19 54	7 48
మార్పి																		
10	17	1	6 25	18 18	22 22	7 58	6 46	18 21	20 36	8 13	5 58	17 41	19 49	7 27	6 58	18 44	20 53	8 29
11	18	2	6 24	18 18	21 19	8 42	6 45	18 21	21 41	8 50	5 57	17 41	20 51	8 06	6 57	18 44	21 54	9 11
12	19	3	6 24	18 18	22 17	9 28	6 44	18 22	22 47	9 27	5 56	17 41	21 54	8 47	6 56	18 45	22 54	9 54
13	20	4	6 23	18 18	23 17	10 15	6 43	18 23	23 54	10 07	5 56	17 42	22 57	9 30	6 56	18 45	23 56	10 38
14	21	5	6 22	18 18	24 17	11 05	6 42	18 23	25 01	10 50	5 55	17 42	24 01	10 16	6 55	18 45	24 59	11 26
15	22	6	6 22	18 18	25 18	11 59	6 41	18 24	26 05	11 39	5 54	17 43	25 04	11 06	6 54	18 46	26 01	12 18
16	23	7	6 21	18 18	26 18	12 55	6 40	18 25	27 06	12 32	5 53	17 43	26 05	12 01	6 53	18 46	27 01	13 14
17	24	8	6 21	18 19	27 15	13 54	6 39	18 25	28 01	13 31	5 52	17 43	27 01	12 59	6 53	18 46	27 57	14 12
18	25	9	6 20	18 19	28 07	145 2	6 38	18 26	28 50	14 31	5 51	17 44	27 51	13 59	6 52	18 47	28 48	15 11
19	26	10	6 19	18 19	28 55	15 49	6 36	18 26	29 33	15 33	5 50	17 44	28 36	14 59	6 51	18 47	29 34	16 09
20	27	11	6 19	18 19	29 39	16 43	6 35	18 27	30 10	16 33	5 49	17 45	29 16	15 56	6 50	18 47	30 15	17 06
21	28	12	6 18	18 19	- -	17 35	6 34	18 28	- -	17 32	5 49	17 45	- -	16 52	6 49	18 47	- -	18 00
22	29	13	6 18	18 19	6 18	18 24	6 33	18 28	6 43	18 27	5 48	17 45	5 53	17 45	6 49	18 48	6 53	18 51
23	30	14	6 17	18 19	6 57	19 11	6 32	18 29	7 14	19 22	5 47	17 46	6 26	18 36	6 48	18 48	7 29	19 41
(నిర) చైత్ర																		
24	1	15	6 16	18 19	7 33	19 58	6 31	18 29	7 44	20 15	5 46	17 46	6 59	19 27	6 47	18 48	8 03	20 30
25	2	16	6 16	18 19	8 09	20 44	6 30	18 30	8 13	21 08	5 45	17 47	7 32	20 17	6 46	18 49	8 36	21 19
26	3	17	6 15	18 19	8 46	21 31	6 28	18 31	8 43	22 01	5 44	17 47	8 04	21 08	6 45	18 49	9 11	22 07
27	4	18	6 14	18 20	9 24	22 18	6 27	18 31	9 16	22 55	5 43	17 47	8 39	21 59	6 44	18 49	9 47	22 58
28	5	19	6 14	18 20	10 05	23 08	6 26	18 32	9 51	23 50	5 42	17 48	9 16	22 51	6 44	18 49	10 26	23 49
29	6	20	6 13	18 20	10 48	23 59	6 25	18 32	10 29	24 45	5 41	17 48	9 57	23 45	6 43	18 50	11 08	24 41
30	7	21	6 12	18 20	11 36	24 51	6 24	18 33	11 14	25 39	5 40	17 48	10 42	24 38	6 42	18 50	11 54	25 35

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు నాడు వర్తించు.

**భారతదేశంలోని నాలుగు మహానదరాలలో
సూర్యోదయ, సూర్యాస్త, చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు**

తేది			చన్మా		ఫిల్ట్		కోల్కతా		ముంబాయి						
1943	5121	2021	సూర్యుడు	చంద్రుడు											
శక	కలి	క్రీ.శ.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చె.ఉ.	చె.ఆ.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చె.ఉ.	చె.ఆ.	సూ.ఉ.	సూ.ఆ.	చె.ఉ.	చె.ఆ.	
షైత (నిర)	షైత	మార్పి	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.										
1	8	22	6 12	18 20	12 26	25 44	6 23	18 33	12 03	26 32	5 39	17 49	11 32	25 31	6 41
2	9	23	6 11	18 20	13 20	26 36	6 21	18 34	12 58	27 22	5 38	17 49	12 26	26 21	6 40
3	10	24	6 10	18 20	14 16	27 27	6 20	18 34	13 57	28 08	5 37	17 49	13 25	27 10	6 39
4	11	25	6 10	18 20	15 14	28 15	6 19	18 35	15 00	28 50	5 36	17 50	14 24	27 55	6 38
5	12	26	6 09	18 20	16 11	29 02	6 18	18 36	16 04	29 30	5 35	17 50	15 26	28 38	6 38
6	13	27	6 08	18 20	17 09	29 48	6 17	18 36	17 10	30 07	5 34	17 50	16 28	29 19	6 37
7	14	28	6 08	18 20	18 06	- -	6 16	18 37	18 16	- -	5 34	17 51	17 31	- -	6 36
8	15	29	6 07	18 20	19 05	6 33	6 15	18 37	19 23	6 44	5 33	17 51	18 34	5 59	6 35
9	16	30	6 07	18 20	20 04	7 19	6 13	18 38	20 30	7 22	5 32	17 51	19 39	6 40	6 34
10	17	31	6 06	18 20	21 05	8 07	6 12	18 38	21 40	8 01	5 31	17 52	20 44	7 23	6 33
		ఏట్రీల్													
11	18	1	6 05	18 20	22 07	8 58	6 11	18 39	22 49	8 45	5 30	17 52	21 51	8 09	6 33
12	19	2	6 05	18 21	23 11	9 52	6 10	18 40	23 58	9 33	5 29	17 53	22 57	9 00	6 32
13	20	3	6 04	18 21	24 12	10 49	6 09	18 40	25 01	10 26	5 28	17 53	24 00	9 55	6 31
14	21	4	6 03	18 21	25 11	11 49	6 08	18 41	25 59	11 25	5 27	17 53	24 58	10 54	6 30
15	22	5	6 03	18 21	26 05	12 47	6 07	18 41	26 50	12 25	5 26	17 54	25 50	11 54	6 29
16	23	6	6 02	18 21	26 54	13 45	6 06	18 42	27 34	13 27	5 25	17 54	26 36	12 53	6 28
17	24	7	6 01	18 21	27 38	14 39	6 04	18 42	28 11	14 27	5 24	17 54	27 17	13 51	6 28
18	25	8	6 01	18 21	28 18	15 31	6 03	18 43	28 45	15 26	5 23	17 55	27 54	14 47	6 27
19	26	9	6 00	18 21	28 56	16 20	6 02	18 43	29 17	16 21	5 22	17 55	28 28	15 40	6 26
20	27	10	6 00	18 21	29 33	17 08	6 01	18 44	29 46	17 16	5 21	17 55	29 00	16 31	6 25
21	28	11	5 59	18 21	- -	17 54	6 00	18 45	- -	18 09	5 20	17 56	- -	17 22	6 24
22	29	12	5 58	18 21	6 09	18 39	5 59	18 45	6 15	19 02	5 20	17 56	5 32	18 12	6 24
23	30	13	5 58	18 21	6 45	19 26	5 58	18 46	6 44	19 55	5 19	17 56	6 04	19 02	6 23
(నిర)	వైశాఖ 5122 కలి														
24	1	14	5 57	18 21	7 23	20 13	5 57	18 46	7 16	20 48	5 18	17 57	6 38	19 53	6 22
25	2	15	5 57	18 22	8 02	21 02	5 56	18 47	7 50	21 43	5 17	17 57	7 14	20 45	6 21
26	3	16	5 56	18 22	8 44	21 53	5 55	18 47	8 27	22 38	5 16	18 57	7 54	21 38	6 21
27	4	17	5 55	18 22	9 30	22 44	5 54	18 48	9 09	23 32	5 15	17 58	8 37	22 31	6 20
28	5	18	5 55	18 22	10 19	23 36	5 53	18 49	9 56	24 25	5 14	17 58	9 25	23 24	6 19
29	6	19	5 54	18 22	11 11	24 27	5 52	18 49	10 47	25 15	5 14	17 59	10 16	24 14	6 18
30	7	20	5 54	18 22	12 05	25 17	5 51	18 50	11 44	26 01	5 13	17 59	11 12	25 02	6 18

'-' ఉన్నచోట చంద్రోదయ, చంద్రాస్త సమయాలు వాడు వర్తించు.

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)

షైతము

తేది														
1942	5120	2020	వ.డి.	శ్రీ	ప్రశ్న	శ్రీ	కృత్య	శ్రీ	శ్రీ	వ.	శ్రీ	శ్రీ	శ్రీ	వ.
షైత (నిర) షైత	షైత	మార్పి	గం.ని.											
1	7	21	7-17	8-57	10-55	13-09	15-25	17-37	19-47	22-02	24-18	26-23	28-10	29-43
2	8	22	7-13	8-53	10-51	13-05	15-21	17-33	19-43	21-58	24-14	26-19	28-06	29-39
3	9	23	7-09	8-49	10-47	13-01	15-17	17-29	19-39	21-54	24-10	26-15	29-02	29-35
4	10	24	7-05	8-45	10-43	12-57	15-11	17-25	19-36	21-50	24-06	26-11	27-58	29-31
5	11	25	7-01	8-41	10-39	12-53	15-09	17-21	19-32	21-46	24-02	26-07	27-54	29-27
6	12	26	6-57	8-37	10-35	12-49	15-05	17-17	19-28	21-42	23-58	26-04	27-50	29-23
7	13	27	6-53	8-33	10-32	12-45	15-01	17-13	19-24	21-38	23-54	26-00	27-46	29-19
8	14	28	6-49	8-30	10-28	12-41	14-57	17-09	19-20	21-34	23-50	25-56	27-42	29-15
9	15	29	6-46	8-26	10-24	12-37	14-53	17-05	19-16	21-31	23-47	25-52	27-38	29-11
10	16	30	6-42	8-22	10-20	12-33	14-49	17-01	19-12	21-27	23-43	25-48	27-34	29-07
11	17	31	6-38	8-18	10-16	12-29	14-45	16-57	19-08	21-23	23-39	25-44	27-30	29-03
ఏప్రిల్														
12	18	1	6-34	8-14	10-12	12-25	14-41	16-53	19-04	21-19	23-35	25-48	27-26	28-59
13	19	2	6-30	8-10	10-08	12-21	14-38	16-49	19-00	21-15	23-31	25-36	27-23	28-55
14	20	3	6-26	8-06	10-04	12-17	14-34	16-45	18-56	21-11	23-27	25-32	27-19	28-51
15	21	4	6-22	8-02	10-00	12-14	14-30	16-42	18-52	21-07	23-23	25-28	27-15	28-48
16	22	5	6-18	7-58	9-56	12-10	14-26	16-38	18-48	21-03	23-19	25-24	27-11	28-44
17	23	6	6-14	7-54	9-52	12-06	14-22	16-34	18-44	20-59	23-15	25-20	27-07	28-40
18	24	7	6-10	7-50	9-48	12-02	14-18	16-30	18-40	20-55	23-11	25-16	27-03	28-36
19	25	8	6-06	7-46	9-44	11-58	14-14	16-26	18-36	20-51	23-07	25-12	26-59	28-32
20	26	9	6-02	7-42	9-40	11-54	14-10	16-22	18-33	20-47	23-03	25-08	26-55	28-28
21	27	10	5-58	7-38	9-37	11-50	14-06	16-18	18-29	20-43	22-59	25-05	26-51	28-24
22	28	11	5-54	7-34	9-33	11-46	14-02	16-14	18-25	20-39	22-55	25-01	26-47	28-20
23	29	12	5-51	7-31	9-29	11-42	13-58	16-10	18-21	20-35	22-51	24-57	26-43	28-16
24	30	13	5-47	7-27	9-25	11-38	13-54	16-06	18-17	20-32	22-48	24-53	26-39	28-12
(నిర) వైశాఖ														
5121 కలి														
25	1	14	5-43	7-23	9-21	11-34	13-50	16-02	18-13	20-28	22-44	24-49	26-35	28-08
26	2	15	5-39	7-19	9-17	11-30	13-46	15-58	18-09	20-24	22-40	24-45	26-31	28-04
(29-35)														
27	3	16	29-31	7-15	9-13	11-26	13-42	15-54	18-05	20-20	22-36	24-41	26-27	28-00
28	4	17	29-27	7-11	9-09	11-22	13-39	15-50	18-01	20-16	22-32	24-37	26-24	27-56
29	5	18	29-23	7-07	9-05	11-18	13-35	15-46	17-57	20-12	22-28	24-33	26-20	27-52
30	6	19	29-19	7-03	9-01	11-15	13-31	15-43	17-53	20-08	22-24	24-29	26-16	27-49
31	7	20	29-15	6-59	8-57	11-11	13-27	15-39	17-49	20-04	22-20	24-25	26-12	27-45

రాష్ట్రయ పణ్ణిజీము
లగ్గురంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
వైశాఖము

ತೇದಿ														
1942	5121	2020	ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ	ನಾಮ	ಹಣ	ಸ್ಥಿತಿ	ನೋಟ	ಹಳ್ಳಿ	ವರ್ಷ	ಹಣ	ಸ್ಥಿತಿ	ಹಣ	ಶಿಕ್ಷಣ	ನಾಮ
ಕ್ರ	ಕ್ರ	ವ.ಡಿ.	ಕ್ರ	ನಾಮ	ಹಣ	ಸ್ಥಿತಿ	ನೋಟ	ಹಳ್ಳಿ	ವರ್ಷ	ಹಣ	ಸ್ಥಿತಿ	ಹಣ	ಶಿಕ್ಷಣ	ನಾಮ
ವೈಜ್ಞಾನಿಕ (ನಿರ) ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಏಫಿಲ್	ಗ್ರಾಹಿ	ಗ್ರಾಹಿ	ಗ್ರಾಹಿ	ಗ್ರಾಹಿ	ಗ್ರಾಹಿ	ಗ್ರಾಹಿ	ಗ್ರಾಹಿ	ಗ್ರಾಹಿ	ಗ್ರಾಹಿ	ಗ್ರಾಹಿ	ಗ್ರಾಹಿ	ಗ್ರಾಹಿ	ಗ್ರಾಹಿ	ಗ್ರಾಹಿ
1	8	21	6-55	8-53	11-07	13-23	15-35	17-45	20-00	22-19	24-21	26-08	27-41	29-11
2	9	22	6-51	8-49	11-03	13-19	15-31	17-42	19-56	22-12	24-17	26-04	27-37	29-07
3	10	23	6-47	8-45	10-59	13-15	15-27	17-38	19-52	22-08	24-13	26-00	27-33	29-03
4	11	24	6-43	8-41	10-55	13-11	15-23	17-34	19-48	22-04	24-10	25-56	27-29	28-59
5	12	25	6-39	8-38	10-51	13-07	15-19	17-30	19-44	22-00	24-06	25-52	27-25	28-55
6	13	26	6-36	8-34	10-47	13-03	15-15	17-26	19-40	21-56	24-02	25-48	27-21	28-52
7	14	27	6-32	8-30	10-43	12-59	15-11	17-22	19-37	21-53	23-58	25-44	27-17	28-48
8	15	28	6-28	8-26	10-39	12-55	15-07	17-18	19-33	21-49	23-54	25-40	27-13	28-44
9	16	29	6-24	8-22	10-35	12-51	15-03	17-14	19-29	21-45	23-50	25-36	27-09	28-40
10	17	30	6-20	8-18	10-31	12-47	14-59	17-10	19-25	21-41	23-46	25-32	27-05	28-36
ಮೇ														
11	18	1	6-16	8-14	10-27	12-43	14-55	17-06	19-21	21-37	23-42	25-29	27-01	28-32
12	19	2	6-12	8-10	10-23	12-40	14-51	17-02	19-17	21-33	23-38	25-25	26-57	28-28
13	20	3	6-08	8-06	10-19	12-36	14-48	16-58	19-13	21-29	23-34	25-21	26-54	28-24
14	21	4	6-04	8-02	10-16	12-32	14-44	16-54	19-09	21-25	23-30	25-17	26-50	28-20
15	22	5	6-00	7-58	10-12	12-28	14-40	16-50	19-05	21-21	23-26	25-13	26-46	28-16
16	23	6	5-56	7-54	10-08	12-24	14-36	16-46	19-01	21-17	23-22	25-09	26-42	28-12
17	24	7	5-52	7-50	10-04	12-20	14-32	16-43	18-57	21-13	23-18	25-05	26-38	28-08
18	25	8	5-48	7-46	10-00	12-16	14-28	16-39	18-53	21-09	23-14	25-01	26-34	28-04
19	26	9	5-44	7-42	9-56	12-12	14-24	16-35	18-49	21-05	23-11	24-57	26-30	28-00
20	27	10	5-40	7-39	9-52	12-08	14-20	16-31	18-45	21-01	23-07	24-53	26-26	27-56
21	28	11	5-37	7-35	9-48	12-04	14-16	16-27	18-41	20-57	23-03	24-49	26-22	27-53
22	29	12	5-33	7-31	9-44	12-00	14-12	16-23	18-38	20-54	22-59	24-45	26-18	27-49
23	30	13	5-29	7-27	9-40	11-56	14-08	16-19	18-34	20-50	22-55	24-41	26-14	27-45
24	31	14	5-25	7-23	9-36	11-52	14-04	16-15	18-30	20-46	22-51	24-37	26-10	27-41
(ನಿರ) ಜ್ಯೋತಿಷ್														
25	1	15	5-21	7-19	9-32	11-48	14-00	16-11	18-26	20-42	22-47	24-33	26-06	27-37
			(29-17)											
26	2	16	29-13	7-15	9-28	11-45	13-56	16-07	18-22	20-38	22-43	24-30	26-02	27-33
27	3	17	29-09	7-11	9-24	11-41	13-52	16-03	18-18	20-34	22-39	24-26	26-58	27-29
28	4	18	29-05	7-07	9-21	11-37	13-49	15-59	18-14	20-30	22-35	24-22	25-55	27-25
29	5	19	29-01	7-03	9-17	11-33	13-45	15-55	18-10	20-26	22-31	24-18	25-51	27-21
30	6	20	28-57	6-59	9-13	11-29	13-41	15-51	18-06	20-22	22-27	24-14	25-47	27-17
31	7	21	28-53	6-55	9-09	11-25	13-37	15-48	18-02	20-18	22-23	24-10	25-43	27-13

లగ్నారంథ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
జ్యోతిషము

తేది			శక	5121	2020	ఎ.డి.	శు	ప్ర	మి	శు	ప్ర	మి									
జ్యోతిష	(నిర)జ్యోతిష	మే	గం.ని.																		
1	8	22	6-51	9-05	11-21	13-33	15-44	17-58	20-14	22-19	24-06	25-39	27-09	28-49							
2	9	23	6-47	9-01	11-17	13-29	15-40	17-54	20-10	22-16	24-02	25-35	27-05	28-45							
3	10	24	6-44	8-57	11-13	13-25	15-36	17-50	20-06	22-12	23-58	25-31	27-01	28-41							
4	11	25	6-40	8-53	11-09	13-21	15-32	17-46	20-02	22-08	23-54	25-27	26-58	28-38							
5	12	26	6-36	8-49	11-05	13-17	15-28	17-42	19-58	22-04	23-50	25-23	26-46	28-34							
6	13	27	6-32	8-45	11-01	13-13	15-24	17-39	19-55	22-00	23-46	25-19	26-50	28-30							
7	14	28	6-28	8-41	10-57	13-09	15-20	17-35	19-51	21-56	23-42	25-15	26-46	28-26							
8	15	29	6-24	8-37	10-53	13-05	15-16	17-31	19-47	21-52	23-38	25-11	26-42	28-22							
9	16	30	6-20	8-33	10-49	13-01	15-12	17-27	19-43	21-48	23-34	25-07	26-38	28-18							
10	17	31	6-16	8-29	10-46	12-57	15-08	17-23	19-39	21-44	23-31	25-03	26-34	28-14							
జూన్																					
11	18	1	6-12	8-25	10-42	12-54	15-04	17-19	19-35	21-40	23-27	25-00	26-30	28-10							
12	19	2	6-08	8-22	10-38	12-50	15-00	17-15	19-31	21-36	23-23	24-56	26-26	28-06							
13	20	3	6-04	8-18	10-34	12-46	14-56	17-11	19-27	21-32	23-19	24-52	26-22	28-02							
14	21	4	6-00	8-14	10-33	12-42	14-52	17-07	19-23	21-28	23-15	24-48	26-18	28-58							
15	22	5	5-56	8-10	10-26	12-38	14-49	17-03	19-19	21-24	23-11	24-44	26-14	27-54							
16	23	6	5-52	8-06	10-22	12-34	14-45	16-59	19-15	21-20	23-07	24-40	26-10	27-50							
17	24	7	5-48	8-02	10-18	12-30	14-41	16-55	19-11	21-17	23-03	24-36	26-06	27-46							
18	25	8	5-45	7-58	10-14	12-26	14-37	16-51	19-07	21-13	22-59	24-32	26-02	27-43							
19	26	9	5-41	7-54	10-10	12-22	14-33	16-47	19-03	21-09	22-55	24-28	25-59	27-39							
20	27	10	5-37	7-50	10-06	12-18	14-29	16-44	19-00	21-05	22-51	24-24	25-55	27-35							
21	28	11	5-33	7-46	10-02	12-14	14-25	16-40	18-56	21-01	22-47	24-20	25-51	27-31							
22	29	12	5-29	7-42	9-58	12-10	14-21	16-36	18-52	20-57	22-43	24-16	25-47	27-27							
23	30	13	5-25	7-38	9-54	12-06	14-17	16-32	18-48	20-53	22-39	24-12	25-43	27-23							
24	31	14	5-21	7-34	9-50	12-02	14-13	16-28	18-44	20-49	22-36	24-08	25-39	27-19							
(నిర) ఆషాఢ																					
25	1	15	5-17	7-30	9-47	11-58	14-09	16-24	18-40	20-45	22-32	24-04	25-35	27-15							
(29-13)																					
26	2	16	29-09	7-26	9-43	11-55	14-05	16-20	18-36	20-41	22-28	24-01	25-31	27-11							
27	3	17	29-05	7-23	9-39	11-51	14-01	16-16	18-32	20-37	22-24	23-57	25-27	27-07							
28	4	18	29-01	7-19	9-35	11-47	13-57	16-12	18-28	20-33	22-20	23-53	25-23	27-03							
29	5	19	28-57	7-15	9-31	11-43	13-53	16-08	18-24	20-29	22-16	23-49	25-19	26-59							
30	6	20	28-53	7-11	9-27	11-39	13-50	16-04	18-20	20-25	22-12	23-45	25-15	26-55							
31	7	21	28-49	7-07	9-23	11-35	13-46	16-00	18-16	20-21	22-08	23-41	25-11	26-51							

రాష్ట్రీయ పశుజాలము
లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
అపోడము

తేది			1942	5121	2020	శక	కలి	వ.ఏ.	కృతి	ప్రతి											
అపోడ (నిర)అపోడ జూన్	గం.ని.																				
1	8	22	7-03	9-19	11-31	13-42	15-56	18-12	20-18	22-04	23-37	25-07	26-47	28-46							
2	9	23	6-59	9-15	11-27	13-38	15-52	18-08	20-14	22-00	23-33	25-03	26-44	28-42							
3	10	24	6-55	9-11	11-23	13-34	15-48	18-04	20-10	21-56	23-29	25-00	26-40	28-38							
4	11	25	6-51	9-07	11-19	13-30	15-45	18-01	20-06	21-52	23-25	24-56	26-36	28-34							
5	12	26	6-47	9-03	11-15	13-26	15-41	17-57	20-02	21-48	23-21	24-52	26-32	28-30							
6	13	27	6-43	8-59	11-11	13-22	15-37	17-53	19-58	21-44	23-17	24-48	26-28	28-26							
7	14	28	6-39	8-55	11-07	13-18	15-33	17-49	19-54	21-40	23-13	24-44	26-24	28-22							
8	15	29	6-35	8-52	11-03	13-14	15-29	17-50	19-50	21-37	23-09	24-40	26-20	28-18							
9	16	30	6-31	8-48	10-59	13-10	15-25	17-41	19-46	21-33	23-05	24-36	26-16	28-14							
జూలై																					
10	17	1	6-28	8-44	10-56	13-06	15-21	17-37	19-42	21-29	23-02	24-32	26-12	28-10							
11	18	2	6-24	8-40	10-52	13-02	15-17	17-33	19-38	21-25	22-58	24-28	26-08	28-06							
12	19	3	6-20	8-36	10-48	12-58	15-13	17-29	19-34	21-21	22-54	24-24	26-04	28-02							
13	20	4	6-16	8-32	10-44	12-55	15-09	17-25	19-30	21-17	22-50	24-20	26-00	27-58							
14	21	5	6-12	8-28	10-40	12-51	15-05	17-21	19-26	21-13	22-46	24-16	25-56	27-54							
15	22	6	6-08	8-24	10-36	12-47	15-01	17-17	19-23	21-09	22-42	24-12	25-52	27-51							
16	23	7	6-04	8-20	10-32	12-43	14-57	17-13	19-19	21-05	22-38	24-08	25-48	27-47							
17	24	8	6-00	8-16	10-28	12-39	14-53	17-09	19-15	21-01	22-34	24-05	25-45	27-43							
18	25	9	5-56	8-12	10-24	12-35	14-49	17-06	19-11	20-57	22-30	24-01	25-41	27-39							
19	26	10	5-52	8-08	10-20	12-31	14-46	17-02	19-07	20-53	22-26	23-57	25-37	27-35							
20	27	11	5-48	8-04	10-16	12-27	14-42	16-58	19-03	20-49	22-22	23-53	25-33	27-31							
21	28	12	5-44	8-00	10-12	12-23	14-38	16-54	18-59	20-45	22-18	23-49	25-29	27-27							
22	29	13	5-40	7-56	10-08	12-19	14-34	16-50	18-55	20-42	22-14	23-45	25-25	27-23							
23	30	14	5-36	7-53	10-04	12-15	14-30	16-46	18-51	20-38	22-10	23-41	25-21	27-19							
24	31	15	5-32	7-49	10-01	12-11	14-26	16-42	18-47	20-34	22-07	23-37	25-17	27-15							
(నిర) త్రావణ																					
25	1	16	5-29	7-45	9-57	12-07	14-22	16-38	18-43	20-30	22-03	23-33	25-13	27-11							
26	2	17	5-25	7-41	9-53	12-03	14-18	16-34	18-39	20-26	21-59	23-29	25-09	27-07							
(29-23)																					
27	3	18	29-17	7-37	9-49	11-59	14-14	16-30	18-35	20-22	21-55	23-25	25-05	27-03							
28	4	19	29-13	7-33	9-45	11-56	14-10	16-26	18-31	20-18	21-51	23-21	25-01	26-59							
29	5	20	29-09	7-29	9-41	11-52	14-06	16-22	18-27	20-14	21-47	23-17	24-57	26-55							
30	6	21	29-05	7-25	9-37	11-48	14-02	16-18	18-24	20-10	21-43	23-13	24-53	26-52							
31	7	22	29-01	7-21	9-33	11-44	13-58	16-14	18-20	20-06	21-39	23-09	24-50	26-48							

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)

తేది														క్రమాన్ని
1942	5121	2020	శుద్ధి											
శక	కలి	ఎ.డి.	శుద్ధి											
శక	కలి	ఎ.డి.	జూలై	గం.ని.										
1	8	23	7-17	9-29	11-40	13-54	16-10	18-16	20-02	21-35	23-06	24-46	26-44	28-57
2	9	24	7-13	9-25	11-36	13-51	16-07	18-12	19-58	21-31	23-02	24-42	26-40	28-53
3	10	25	7-09	9-21	11-32	13-47	16-03	18-08	19-54	21-27	22-58	24-38	26-36	28-49
4	11	26	7-05	9-17	11-28	13-43	15-59	18-04	19-50	21-23	22-54	24-34	26-32	28-45
5	12	27	7-01	9-13	11-24	13-39	15-55	18-00	19-46	21-19	22-50	24-30	26-28	28-41
6	13	28	6-58	9-09	11-20	13-35	15-51	17-56	19-43	21-15	22-46	24-26	26-24	28-37
7	14	29	6-54	9-05	11-16	13-31	15-47	17-52	19-39	21-11	22-42	24-22	26-20	28-34
8	15	30	6-50	9-02	11-12	13-27	15-43	17-48	19-35	21-08	22-38	24-18	26-16	28-30
9	16	31	6-46	8-58	11-08	13-23	15-39	17-44	19-31	21-04	22-34	24-14	26-12	28-26
ఆగష్టు														
10	17	1	6-42	8-54	11-04	13-19	15-35	17-40	19-27	21-00	22-30	24-10	26-08	28-22
11	18	2	6-38	8-50	11-00	13-15	15-31	17-36	19-23	20-56	22-26	24-06	26-04	28-18
12	19	3	6-34	8-46	10-57	13-11	15-27	17-32	19-19	20-52	22-22	24-02	26-00	28-14
13	20	4	6-30	8-42	10-53	13-07	15-23	17-28	19-15	20-48	22-18	23-58	25-56	28-10
14	21	5	6-26	8-38	10-49	13-03	15-19	17-25	19-11	20-44	22-14	23-54	25-53	28-06
15	22	6	6-22	8-34	10-45	12-59	15-15	17-21	19-07	20-40	22-11	23-51	25-49	28-02
16	23	7	6-18	8-30	10-41	12-55	15-11	17-17	19-03	20-36	22-07	23-47	25-45	27-58
17	24	8	6-14	8-26	10-37	12-52	15-08	17-13	18-59	20-32	22-03	23-43	25-41	27-54
18	25	9	6-10	8-22	10-33	12-48	15-04	17-09	18-55	20-28	21-59	23-39	25-37	27-50
19	26	10	6-06	8-18	10-29	12-44	15-00	17-05	18-51	20-24	21-55	23-35	25-33	27-46
20	27	11	6-02	8-14	10-25	12-40	14-56	17-01	18-47	20-20	21-51	23-31	25-29	27-42
21	28	12	5-59	8-10	10-21	12-36	14-52	16-57	18-44	20-16	21-47	23-27	25-25	27-38
22	29	13	5-55	8-06	10-17	12-32	14-48	16-53	18-40	20-12	21-43	23-23	25-21	27-35
23	30	14	5-51	8-03	10-13	12-28	14-44	16-49	18-36	20-09	21-39	23-19	25-17	27-31
24	31	15	5-47	7-59	10-09	12-24	14-40	16-45	18-32	20-05	21-35	23-15	25-13	27-27
(నిర) భాద్ర														
25	1	16	5-43	7-55	10-05	12-20	14-36	16-41	18-28	20-01	21-31	23-11	25-09	27-23
26	2	17	5-39	7-51	10-02	12-16	14-32	16-37	18-24	19-57	21-27	23-07	25-05	27-19
(29-35)														
27	3	18	29-31	7-47	9-58	12-12	14-28	16-33	18-20	19-53	21-23	23-03	25-01	27-15
28	4	19	29-27	7-43	9-54	12-08	14-24	16-30	18-16	19-49	21-19	22-59	24-58	27-11
29	5	20	29-23	7-39	9-50	12-04	14-20	16-26	18-12	19-45	21-15	22-56	24-54	27-07
30	6	21	29-19	7-35	9-46	12-00	14-16	16-22	18-08	19-41	21-12	22-52	24-50	27-03
31	7	22	29-15	7-31	9-42	11-57	14-13	16-18	18-04	19-37	21-08	22-48	24-46	26-59

రాష్ట్రీయ పశ్చాజ్ఞము
లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
భాద్రవదము

తేది			1942 శక	5121 కలి	2020 వ.డి.	శు	ప్ర	ప్ర	ప్ర	ప్ర							
భాద్ర (నిర)భాద్ర	ఆగస్టు	గం.ని.															
1	8	23	7-27	9-38	11-53	14-09	16-14	18-00	19-33	21-04	22-44	24-42	26-55	29-11			
2	9	24	7-23	9-34	11-49	14-05	16-10	17-56	19-29	21-00	22-40	24-38	26-51	29-07			
3	10	25	7-19	9-30	11-45	14-01	16-06	17-52	19-25	20-56	22-36	24-34	26-47	29-03			
4	11	26	7-15	9-26	11-41	13-57	16-02	17-49	19-21	20-52	22-32	24-30	26-43	29-00			
5	12	27	7-11	9-22	11-37	13-53	15-58	17-45	19-17	20-48	22-28	24-26	26-39	28-56			
6	11	28	7-08	9-18	11-33	13-49	15-54	17-41	19-14	20-44	22-24	24-22	26-36	28-52			
7	14	29	7-04	9-14	11-29	13-45	15-50	17-37	19-10	20-40	22-20	24-18	26-32	28-48			
8	15	30	7-00	9-10	11-25	13-41	15-46	17-33	19-06	20-36	22-16	24-14	26-28	28-44			
9	16	31	6-56	9-06	11-21	13-37	15-42	17-29	19-02	20-32	22-12	24-10	26-24	28-40			
సెప్టెంబర్																	
10	17	1	6-52	9-03	11-17	13-33	15-38	17-25	18-58	20-28	22-08	24-06	26-23	28-36			
11	18	2	6-48	8-59	11-13	13-29	15-34	17-21	18-54	20-24	22-04	24-02	26-16	28-32			
12	19	3	6-44	8-55	11-09	13-25	15-31	17-17	18-50	20-20	22-00	23-59	26-12	28-28			
13	20	4	6-40	8-51	11-05	13-21	15-27	17-13	18-46	20-16	21-57	23-55	26-08	28-24			
14	21	5	6-36	8-47	11-01	13-17	15-23	17-09	18-42	20-13	21-53	23-51	26-04	28-20			
15	22	6	6-32	8-43	10-58	13-14	15-19	17-05	18-38	20-09	21-49	23-47	26-00	28-16			
16	23	7	6-28	8-39	10-54	13-10	15-15	17-01	18-34	20-05	21-45	23-43	25-56	28-12			
17	24	8	6-24	8-35	10-50	13-06	15-11	16-57	18-30	20-01	21-41	23-39	25-52	28-08			
18	25	9	6-20	8-31	10-46	13-02	15-07	16-53	18-26	19-57	21-37	23-35	25-48	28-05			
19	26	10	6-16	8-27	10-42	12-58	15-03	16-50	18-22	19-53	21-33	23-31	25-44	28-01			
20	27	11	6-12	8-23	10-38	12-54	14-59	16-46	18-18	19-49	21-29	23-27	25-41	27-57			
21	28	12	6-09	8-19	10-34	12-50	14-55	16-42	18-15	19-45	21-25	23-23	25-37	27-53			
22	29	13	6-05	8-15	10-30	12-46	14-51	16-38	18-11	19-41	21-21	23-19	25-33	27-49			
23	30	14	6-01	8-11	10-26	12-42	14-47	16-34	18-07	19-37	21-17	23-15	25-29	27-45			
24	31	15	5-57	8-08	10-22	12-38	14-43	16-30	18-03	19-33	21-13	23-11	25-25	27-41			
(నిర) అశ్విన్																	
25	1	16	5-53	8-04	10-18	12-34	14-39	16-26	17-59	19-29	21-09	23-07	25-21	27-37			
26	2	17	5-49	8-00	10-14	12-30	14-35	16-22	17-55	19-25	21-05	23-04	25-17	27-33			
(29-45)																	
27	3	18	29-41	7-56	10-10	12-26	14-32	16-18	17-51	19-21	21-01	23-00	25-13	27-29			
28	4	19	29-37	7-52	10-06	12-22	14-28	16-14	17-47	19-18	20-58	22-56	25-09	27-25			
29	5	20	29-33	7-48	10-02	12-18	14-24	16-10	17-43	19-14	20-54	22-52	25-05	27-21			
30	6	21	29-29	7-44	9-59	12-15	14-20	16-06	17-39	19-10	20-50	22-48	25-01	27-17			
31	7	22	29-25	7-40	9-55	12-11	14-16	16-02	17-35	19-06	20-46	22-44	24-57	27-13			

లగ్నారంథ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
అశ్విన (ఆశ్వీజము)

తేది												క	ప్రార్థన	ప్రార్థన	ప్రార్థన
1942	5121	2020	వ	శ	శ	శ	శ	శ	శ	శ	శ				
అశ్విన (నిర)అశ్విన సప్టెంబర్ గం.ని.		గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.											
1	8	23	7-36	9-51	12-07	14-12	15-58	17-31	19-02	20-42	22-42	24-53	27-09	29-21	
2	9	24	7-32	9-47	12-03	14-08	15-54	17-27	18-58	20-38	22-36	24-49	27-06	29-17	
3	10	25	7-28	9-43	11-59	14-04	15-51	17-23	18-54	20-34	22-32	24-45	27-02	29-14	
4	11	26	7-24	9-39	11-55	14-00	15-47	17-19	18-50	20-30	22-28	24-42	26-58	29-10	
5	12	27	7-20	9-35	11-51	13-56	15-43	17-16	18-46	20-26	22-24	24-38	26-54	29-06	
6	13	28	7-16	9-31	11-47	13-52	15-39	17-12	18-42	20-22	22-20	24-34	26-50	29-02	
7	14	29	7-12	9-27	11-43	13-48	15-35	17-08	18-38	20-18	22-16	24-30	26-46	28-58	
8	15	30	7-09	9-23	11-39	13-44	15-31	17-04	18-34	20-14	22-12	24-26	26-42	28-54	
అక్టోబర్															
9	16	1	7-05	9-19	11-35	13-40	15-27	17-00	18-30	20-10	22-08	24-22	26-38	28-50	
10	17	2	7-01	9-15	11-31	13-37	15-23	16-56	18-26	20-06	22-05	24-18	26-34	28-46	
11	18	3	6-57	9-11	11-27	13-33	15-19	16-52	18-22	20-03	22-01	24-14	26-30	28-42	
12	19	4	6-53	9-07	11-23	13-29	15-15	16-48	18-19	19-59	21-57	24-10	26-26	28-38	
13	20	5	6-49	9-04	11-20	13-25	15-11	16-44	18-15	19-55	21-53	24-06	26-22	28-34	
14	21	6	6-45	9-00	11-16	13-21	15-07	16-40	18-11	19-51	21-49	24-02	26-18	28-30	
15	22	7	6-41	8-56	11-12	13-17	15-03	16-36	18-07	19-47	21-45	23-58	26-14	28-26	
16	23	8	6-37	8-52	11-08	13-13	14-59	16-32	18-03	19-43	21-41	23-54	26-10	28-22	
17	24	9	6-33	8-48	11-04	13-09	14-56	16-28	17-59	19-39	21-37	23-50	26-07	28-18	
18	25	10	6-29	8-44	11-00	13-05	14-52	16-24	17-55	19-35	21-33	23-46	26-03	28-15	
19	26	11	6-25	8-40	10-56	13-01	14-48	16-21	17-51	19-31	21-29	23-43	25-59	28-11	
20	27	12	6-21	8-36	10-52	12-57	14-44	16-17	17-47	19-27	21-25	23-39	25-55	28-07	
21	28	13	6-17	8-32	10-48	12-53	14-40	16-13	17-43	19-23	21-21	23-35	25-51	28-03	
22	29	14	6-13	8-28	10-44	12-49	14-36	16-09	17-39	19-19	21-17	23-31	25-47	27-59	
23	30	15	6-10	8-24	10-40	12-45	14-32	16-05	17-35	19-15	21-13	23-27	25-43	27-55	
(నిర) కార్డ్															
24	1	16	6-06	8-20	10-36	12-41	14-28	16-01	17-31	19-11	21-09	23-23	25-39	27-51	
25	2	17	6-02	8-16	10-32	12-38	14-24	15-57	17-27	19-07	21-06	23-19	25-35	27-47	
(29-58)															
26	3	18	29-54	8-12	10-28	12-34	14-20	15-53	17-23	19-04	21-02	23-15	25-31	27-43	
27	4	19	29-50	8-08	10-24	12-30	14-16	15-49	17-20	19-00	20-58	23-11	25-27	27-39	
28	5	20	29-46	8-05	10-21	12-26	14-12	15-45	17-16	18-56	20-54	23-07	25-23	27-35	
29	6	21	29-42	8-01	10-17	12-22	14-08	15-41	17-12	18-52	20-50	23-03	25-19	27-31	
30	7	22	29-38	7-57	10-13	12-18	14-04	15-37	17-08	18-48	20-46	22-59	25-15	27-27	

రాష్ట్రీయ పణ్ణుజీము
లగ్గారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
కార్యికము

తేది		1942	5121	2020	శక	విషాది	శక	శక											
కార్యిక (నిర)కార్యిక అక్షోబర్		గం.ని.																	
1	8	23	7-53	10-09	12-14	14-00	15-33	17-04	18-44	20-42	22-55	25-12	27-23	29-34					
2	9	24	7-49	10-05	12-10	13-57	15-29	17-00	18-40	20-38	22-51	25-08	27-19	29-30					
3	10	25	7-45	10-01	12-06	13-53	15-25	16-56	18-36	20-34	22-48	25-04	27-16	29-26					
4	11	26	7-41	9-57	12-02	13-49	15-22	16-52	18-32	20-30	22-44	25-00	27-12	29-22					
5	12	27	7-37	9-53	11-58	13-45	15-18	16-48	18-28	20-26	22-40	24-56	27-08	29-18					
6	13	28	7-33	9-49	11-54	13-41	15-14	16-44	18-24	20-22	22-36	24-52	27-04	29-15					
7	14	29	7-29	9-45	11-50	13-37	15-10	16-40	18-20	20-18	22-32	24-48	27-00	29-11					
8	15	30	7-25	9-41	11-46	13-33	15-06	16-36	18-16	20-14	22-28	24-44	26-56	29-07					
9	16	31	7-21	9-37	11-43	13-29	15-02	16-32	18-12	20-11	22-24	24-40	26-52	29-03					
నవంబర్																			
10	17	1	7-17	9-33	11-39	13-25	14-58	16-28	18-08	20-07	22-20	24-36	26-48	28-59					
11	18	2	7-13	9-29	11-35	13-21	14-54	16-25	18-05	20-03	22-16	24-32	26-44	28-55					
12	19	3	7-09	9-26	11-31	13-17	14-50	16-21	18-01	19-59	22-12	24-28	26-40	28-51					
13	20	4	7-06	9-22	11-27	13-13	14-46	16-17	17-57	19-55	22-08	24-24	26-36	28-47					
14	21	5	7-02	9-18	11-23	13-09	14-42	16-13	17-53	19-51	22-04	24-20	26-32	28-43					
15	22	6	6-58	9-14	11-19	13-05	14-38	16-09	17-49	19-47	22-00	24-16	26-28	28-39					
16	23	7	6-54	9-10	11-15	13-01	14-34	16-05	17-45	19-43	21-56	24-13	26-24	28-35					
17	24	8	6-50	9-06	11-11	12-58	14-30	16-01	17-41	19-39	21-52	24-09	26-21	28-31					
18	25	9	6-46	9-02	11-07	12-54	14-26	15-57	17-37	19-35	21-49	24-05	26-17	28-27					
19	26	10	6-42	8-58	11-03	12-50	14-23	15-53	17-33	19-31	21-45	24-01	26-13	28-23					
20	27	11	6-38	8-54	10-59	12-46	14-19	15-49	17-29	19-27	21-41	23-57	26-09	28-19					
21	28	12	6-34	8-50	10-55	12-42	14-15	15-45	17-25	19-23	21-37	23-53	26-05	28-16					
22	29	13	6-30	8-46	10-51	12-38	14-11	15-41	17-21	19-19	21-33	23-49	26-01	28-12					
23	30	14	6-26	8-42	10-47	12-34	14-07	15-37	17-17	19-15	21-29	23-45	25-57	28-08					
(నిర) అగ్రహయణ																			
24	1	15	6-22	8-38	10-44	12-30	14-03	15-33	17-13	19-12	21-25	23-41	25-53	28-04					
25	2	16	6-18	8-34	10-40	12-26	13-59	15-29	17-10	19-08	21-21	23-37	25-49	28-00					
(30-14)																			
26	3	17	30-11	8-30	10-36	12-22	13-55	15-26	17-06	19-04	21-17	23-33	25-45	27-56					
27	4	18	30-07	8-27	10-32	12-18	13-51	15-22	17-02	19-00	21-13	23-29	25-41	27-52					
28	5	19	30-03	8-23	10-28	12-14	13-47	15-18	16-58	18-56	21-09	23-25	25-37	27-48					
29	6	20	39-59	8-19	10-24	12-10	13-43	15-14	16-54	18-52	21-05	23-21	25-33	27-44					
30	7	21	29-55	8-15	10-20	12-06	13-39	15-10	16-50	18-48	21-01	23-18	25-29	27-40					

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
అగ్రహాయణ (మార్గశీర్షము)

తేది			శక	5121	2020	శని	మంగ	పుష్టి	శని	మాయి	పూర్ణిమ	శని	మంగ	పుష్టి	శని	మాయి	పూర్ణిమ		
1942	5121	2020	వ.డి.	కలి	వ.డి.	కలి	వ.డి.	కలి	వ.డి.	కలి	వ.డి.	కలి	వ.డి.	కలి	వ.డి.	కలి	వ.డి.	కలి	
అగ్రహా (నిర)అగ్రహావంబర్	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.											
1	8	22	8-11	10-16	12-03	13-35	15-06	16-46	18-44	20-57	23-14	25-25	27-36	29-51					
2	9	23	8-07	10-12	11-59	13-31	15-02	16-42	18-40	20-53	23-10	25-22	27-32	29-47					
3	10	24	8-03	10-08	11-55	13-28	14-58	16-38	18-36	20-50	23-06	25-18	27-28	29-43					
4	11	25	7-59	10-04	11-51	13-24	14-54	16-34	18-32	20-46	23-02	25-14	27-24	29-39					
5	12	26	7-55	10-00	11-47	13-20	14-50	16-30	18-28	20-42	22-58	25-10	27-20	29-35					
6	13	27	7-51	09-56	11-43	13-16	14-46	16-26	18-24	20-38	22-54	25-06	27-17	29-31					
7	14	28	7-47	09-52	11-39	13-12	14-42	16-22	18-20	20-34	22-50	25-02	27-13	29-27					
8	15	29	7-43	09-48	11-35	13-08	14-38	16-18	18-16	20-30	22-46	24-58	27-09	29-23					
9	16	30	7-39	09-45	11-31	13-04	14-34	16-14	18-13	20-26	22-42	24-54	27-05	29-19					
ఛిసెంబర్																			
10	17	1	7-35	09-41	11-27	13-00	14-30	16-11	18-09	20-22	22-38	24-50	27-01	29-15					
11	18	2	7-31	09-37	11-23	12-56	14-27	16-07	18-05	20-18	22-34	24-46	26-57	29-12					
12	19	3	7-28	09-33	11-19	12-52	14-23	16-03	18-01	20-14	22-30	24-42	26-53	29-08					
13	20	4	7-24	09-29	11-15	12-48	14-19	15-59	17-57	20-10	22-26	24-38	26-49	29-04					
14	21	5	7-20	09-25	11-11	12-44	14-15	15-55	17-53	20-06	22-22	24-34	26-45	29-00					
15	22	6	7-16	09-21	11-07	12-40	14-11	15-51	17-49	20-02	22-19	24-30	26-41	28-56					
16	23	7	7-12	09-17	11-04	12-36	14-07	15-47	17-45	19-58	22-15	24-26	26-37	28-52					
17	24	8	7-08	09-13	11-00	12-32	14-03	15-43	17-41	19-55	22-11	24-23	26-33	28-48					
18	25	9	7-04	09-09	10-56	12-29	13-59	15-39	17-37	19-51	22-07	24-19	26-29	28-44					
19	26	10	7-00	09-05	10-52	12-25	13-55	15-35	17-33	19-47	22-03	24-15	26-25	28-40					
20	27	11	6-56	09-01	10-48	12-21	13-51	15-31	17-29	19-43	21-59	24-11	26-22	28-36					
21	28	12	6-52	08-57	10-44	12-17	13-47	15-27	17-25	19-39	21-55	24-07	26-18	28-32					
22	29	13	6-48	08-53	10-40	12-13	13-43	15-23	17-21	19-35	21-51	24-03	26-14	28-28					
23	30	14	6-44	08-50	10-36	12-09	13-39	15-19	17-18	19-31	21-47	23-59	26-10	28-24					
(నిర) పౌష																			
24	1	15	6-40	08-46	10-32	12-05	13-35	15-15	17-14	19-27	21-43	23-55	26-06	28-20					
25	2	16	6-36	08-42	10-28	12-01	13-32	15-12	17-10	19-23	21-39	23-51	26-02	28-17					
(30-33)																			
26	3	17	30-29	08-38	10-24	11-57	13-28	15-08	17-06	19-19	21-35	23-47	25-58	28-13					
27	4	18	30-25	08-34	10-20	11-53	13-24	15-04	17-02	19-15	21-31	23-43	25-54	28-09					
28	5	19	30-21	08-30	10-16	11-49	13-20	15-00	16-58	19-11	21-27	23-39	25-50	28-05					
29	6	20	30-17	08-26	10-12	11-45	13-16	14-56	16-54	19-07	21-23	23-35	25-46	28-01					
30	7	21	30-13	08-22	10-08	11-41	13-12	14-52	16-50	19-03	21-20	23-31	25-42	27-57					

రాష్ట్రీయ పణ్ణుజీము
లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
వౌష (పుష్యము)

తేది		1942	5121	2020	శక	కలి	ఎ.డి.	శుక్ర	పుండి	మార్గ	ప్రతిరోధ	శని	ప్రతిరోధ	శుక్ర	పుండి	మార్గ	చంద్ర	శని	వైశిష్ట	శక్తి	పుష్య
పౌష	(నిర)పౌష దిసెంబర్	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.	గం.ని.										
1	8	22	8-18	10-05	11-37	13-08	14-48	16-46	18-59	21-16	23-28	25-38	27-53	30-09							
2	9	23	8-14	10-01	11-34	13-04	14-44	16-42	18-56	21-12	23-24	25-34	27-49	30-05							
3	10	24	8-10	09-57	11-30	13-00	14-40	16-38	18-52	21-08	23-20	25-30	27-45	30-01							
4	11	25	8-06	09-53	11-26	12-56	14-36	16-34	18-48	21-04	23-16	25-26	27-41	29-57							
5	12	26	8-02	09-49	11-22	12-52	14-32	16-30	18-44	21-00	23-12	25-23	27-37	29-53							
6	13	27	7-58	09-45	11-18	12-48	14-28	16-26	18-40	20-56	23-08	25-19	27-33	29-49							
7	14	28	7-54	09-41	11-14	12-44	14-24	16-22	18-36	20-52	23-04	25-15	27-29	29-45							
8	15	29	7-51	09-37	11-10	12-40	14-20	16-19	18-32	20-48	23-00	25-11	27-25	29-41							
9	16	30	7-47	09-33	11-06	12-36	14-17	16-15	18-28	20-44	22-56	25-07	27-21	29-37							
10	17	31	7-43	09-29	11-02	12-33	14-13	16-11	18-24	20-40	22-52	25-03	27-18	29-34							
జనవరి'2021																					
11	18	1	7-39	09-25	10-58	12-29	14-09	16-07	18-20	20-36	22-48	24-59	27-14	29-30							
12	19	2	7-35	09-21	10-54	12-25	14-05	16-03	18-16	20-32	22-44	24-55	27-10	29-26							
13	20	3	7-31	09-17	10-50	12-21	14-01	15-59	18-12	20-28	22-40	24-51	27-06	29-22							
14	21	4	7-27	09-13	10-46	12-17	13-57	15-55	18-08	20-25	22-36	24-47	27-02	29-18							
15	22	5	7-23	09-10	10-42	12-13	13-53	15-51	18-04	20-21	22-32	24-43	26-58	29-14							
16	23	6	7-19	09-06	10-38	12-09	13-49	15-47	18-01	20-17	22-29	24-39	26-54	29-10							
17	24	7	7-15	09-02	10-35	12-05	13-45	15-43	17-57	20-13	22-25	24-35	26-50	29-06							
18	25	8	7-11	08-58	10-31	12-01	13-41	15-39	17-53	20-09	22-21	24-31	26-46	29-02							
19	26	9	7-07	08-54	10-27	11-57	13-37	15-35	17-49	20-05	22-17	24-27	26-42	28-58							
20	27	10	7-03	08-50	10-23	11-53	13-33	15-31	17-45	20-01	22-13	24-24	26-38	28-54							
21	28	11	6-59	08-46	10-19	11-49	13-29	15-27	17-41	19-57	22-09	24-20	26-34	28-50							
22	29	12	6-55	08-42	10-15	11-45	13-25	15-23	17-37	19-53	22-05	24-16	26-30	28-46							
23	30	13	6-52	08-38	10-11	11-41	13-21	15-20	17-33	19-49	22-01	24-12	26-26	28-42							
(నిర) మాఘు																					
24	1	14	6-48	08-34	10-07	11-37	13-18	15-16	17-29	19-45	21-57	24-08	26-22	28-38							
25	2	15	6-44	08-30	10-03	11-34	13-14	15-12	17-25	19-41	21-53	24-04	26-19	28-35							
(30-40)																					
26	3	16	30-36	08-26	09-59	11-30	13-10	15-08	17-21	19-37	21-49	24-00	26-15	28-31							
27	4	17	30-32	08-22	09-55	11-26	13-06	15-04	17-17	19-33	21-45	23-56	26-11	28-27							
28	5	18	30-28	08-18	09-51	11-22	13-02	15-00	17-13	19-29	21-41	23-52	26-07	28-23							
29	6	19	30-24	08-14	09-47	11-18	12-58	14-56	17-09	19-26	21-37	23-48	26-03	28-19							
30	7	20	30-20	08-11	09-43	11-14	12-54	14-52	17-05	19-22	21-33	23-44	25-59	28-15							

లగ్నారంభ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
మాఘము

తేది			మాఘ (నిర)మాఘ	జనవరి	గం.ని.	గం.ని.											
1942 శక	5121 కలి	2021 ఎ.డి.	ప్రతి చతుర్థి	ప్రతి అప్రా ప్రతి శని	ప్రతి స్వా ప్రతి శని												
మాఘ (నిర)మాఘ																	
1	8	21	8-07	9-39	11-10	12-50	14-48	17-02	19-18	21-30	23-40	25-55	28-11	30-16			
2	9	22	8-03	9-36	11-06	12-46	14-44	16-58	19-14	21-26	23-36	25-51	28-07	30-12			
3	10	23	7-59	9-32	11-02	12-42	14-40	16-54	19-10	21-22	23-32	25-47	28-03	30-08			
4	11	24	7-55	9-28	10-58	12-38	14-36	16-50	19-06	21-18	23-29	25-43	27-59	30-04			
5	12	25	7-51	9-24	10-54	12-34	14-32	16-46	19-02	21-14	23-25	25-39	27-55	30-00			
6	13	26	7-47	9-20	10-50	12-30	14-28	16-42	18-58	21-10	23-21	25-35	27-51	29-57			
7	14	27	7-43	9-16	10-46	12-26	14-25	16-38	18-54	21-06	23-17	25-31	27-47	29-53			
8	15	28	7-39	9-12	10-42	12-23	14-31	16-34	18-5	21-02	23-13	25-27	27-43	29-49			
9	16	29	7-35	9-08	10-39	12-19	14-17	16-30	18-46	20-58	23-09	25-24	27-40	29-45			
10	17	30	7-31	9-04	10-35	12-15	14-13	16-26	18-42	20-54	23-05	25-20	27-36	29-41			
11	18	31	7-27	9-00	10-31	12-11	14-09	16-22	18-38	20-50	23-01	25-16	27-32	29-37			
ఫిబ్రవరి																	
12	19	1	7-23	8-56	10-27	12-07	14-05	16-18	18-34	20-46	22-57	25-12	27-28	29-33			
13	20	2	7-19	8-52	10-23	12-03	14-01	16-14	18-20	20-42	22-53	25-08	27-24	29-29			
14	21	3	7-16	8-48	10-19	11-59	13-57	16-10	18-27	20-38	22-49	25-04	27-20	29-25			
15	22	4	7-12	8-44	10-15	11-55	13-53	16-06	18-23	20-35	22-45	25-00	27-16	29-21			
16	23	5	7-08	8-41	10-11	11-51	13-49	16-03	18-19	20-31	22-41	24-56	27-12	29-17			
17	24	6	7-04	8-37	10-07	11-47	13-45	15-59	18-15	20-27	22-37	24-52	27-08	29-13			
18	25	7	7-00	8-33	10-03	11-43	13-41	15-55	18-11	20-23	22-33	24-48	27-04	29-09			
19	26	8	6-56	8-29	09-59	11-39	13-37	15-51	18-07	20-19	22-30	24-44	27-00	29-05			
20	27	9	6-52	8-25	09-55	11-35	13-33	15-47	18-03	20-15	22-26	24-40	26-56	29-01			
21	28	10	6-48	8-21	09-51	11-31	13-29	15-43	17-59	20-11	22-22	24-36	26-52	28-58			
22	29	11	6-44	8-17	09-47	11-27	13-26	15-39	17-55	20-07	22-18	24-32	26-48	28-54			
23	30	12	6-40	8-13	09-43	11-24	13-22	15-35	17-51	20-03	22-14	24-28	26-44	28-50			
(నిర) ఫాల్గుణ																	
24	1	13	6-36	8-09	09-40	11-20	13-18	15-31	17-47	19-59	22-10	24-25	26-41	28-46			
(30-32)																	
25	2	14	30-28	8-05	09-36	11-16	13-14	15-27	17-43	19-55	22-06	24-21	26-37	28-42			
26	3	15	30-24	8-01	09-32	11-12	13-10	15-23	17-39	19-51	22-02	24-17	26-33	28-38			
27	4	16	30-20	7-57	09-28	11-08	13-06	15-19	17-35	19-47	21-58	24-13	26-29	28-34			
28	5	17	30-17	7-53	09-24	11-04	13-02	15-15	17-32	19-43	21-54	24-09	26-25	28-30			
29	6	18	30-13	07-49	09-20	11-00	12-58	15-11	17-28	19-39	21-50	24-05	26-21	28-26			
30	7	19	30-09	7-45	09-16	10-56	12-54	15-08	17-24	19-36	21-46	24-01	26-17	28-22			

రాష్ట్రీయ పణ్ణుజీము
లగ్గురంథ కాలములు
(భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు)
పాల్యం

తేది		1942	5121	2021	సంవత్సరి	శక	పూర్వ	ప్రాచీన	అప్పణి	ప్రాచీన								
పాల్యం	(సిర)	పాల్యం	ఫ్లవరి	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	7-42	9-12	10-52	12-50	15-04	17-20	19-32	21-42	23-57	26-13	28-18	30-05				
2	9	21	7-38	9-08	10-48	12-46	15-00	17-16	19-28	21-38	23-53	26-09	28-14	30-01				
3	10	22	7-34	9-04	10-44	12-42	14-56	17-12	19-24	21-35	23-49	26-05	28-10	29-57				
4	11	23	7-30	9-00	10-40	12-38	14-52	17-08	19-20	21-31	23-45	26-01	28-06	29-53				
5	12	24	7-26	8-56	10-36	12-34	14-48	17-04	19-16	21-27	23-41	25-57	28-02	29-49				
6	13	25	7-22	8-52	10-32	12-31	14-44	17-00	19-12	21-23	23-37	25-53	27-59	29-45				
7	14	26	7-18	8-48	10-28	12-27	14-40	16-56	19-08	21-19	23-33	25-49	27-55	29-41				
8	15	27	7-14	8-45	10-25	12-23	14-36	16-51	19-04	21-15	23-29	25-46	27-51	29-37				
9	16	28	7-10	8-41	10-21	12-19	14-32	16-48	19-00	21-11	23-26	25-42	27-47	29-33				
మార్చి																		
10	17	1	7-06	8-37	10-17	12-15	14-28	16-44	18-56	21-07	23-22	25-18	27-43	29-29				
11	18	2	7-02	8-33	10-13	12-11	14-24	16-40	18-52	21-03	23-18	25-34	27-39	29-25				
12	19	3	6-58	8-29	10-09	12-07	14-20	16-36	18-48	20-59	23-14	25-30	27-35	29-21				
13	20	4	6-54	8-25	10-05	12-03	14-16	16-33	18-44	20-55	23-10	25-26	27-31	29-18				
14	21	5	6-50	8-21	10-01	11-59	14-12	16-29	18-41	20-51	23-06	25-22	27-27	29-14				
15	22	6	6-46	8-17	09-57	11-55	14-09	16-25	18-37	20-47	23-02	25-18	27-23	29-10				
16	23	7	6-43	8-13	09-53	11-51	14-05	16-21	18-33	20-43	22-58	25-14	27-19	29-06				
17	24	8	6-39	8-09	09-49	11-47	14-01	16-17	18-29	20-39	22-54	25-10	27-15	29-02				
18	25	9	6-35	8-05	09-45	11-43	13-57	16-13	18-25	20-36	22-50	25-06	27-11	28-58				
19	26	10	6-31	8-01	09-41	11-39	13-53	16-09	18-21	20-32	22-46	25-02	27-07	28-54				
20	27	11	6-27	7-57	09-37	11-35	13-49	16-05	18-17	20-28	22-42	24-58	27-04	28-50				
21	28	12	6-23	7-53	09-33	11-32	13-45	16-01	18-13	20-24	22-38	24-54	27-00	28-46				
22	29	13	6-19	7-49	09-30	11-28	13-41	15-57	18-09	20-20	22-34	24-50	26-56	28-42				
23	30	14	6-15	7-46	09-26	11-24	13-37	15-53	18-05	20-16	22-31	24-47	26-52	28-38				
(సిర) చెత్త																		
24	1	15	6-11	7-42	09-22	11-20	13-33	15-49	18-01	20-12	22-27	24-43	26-48	28-34				
			(30-07)															
25	2	16	30-03	7-38	09-18	11-16	13-29	15-45	17-57	20-08	22-23	24-39	26-44	28-30				
26	3	17	29-59	7-34	09-14	11-12	13-25	15-41	17-53	20-04	22-19	24-35	26-40	28-26				
27	4	18	29-55	7-30	09-10	11-08	13-21	15-38	17-49	20-00	22-15	24-31	26-36	28-23				
28	5	19	29-51	7-26	09-06	11-04	13-17	15-34	17-45	19-56	22-11	24-27	26-32	28-19				
29	6	20	29-48	7-22	09-02	11-00	13-13	15-30	17-42	19-52	22-07	24-23	26-28	28-15				
30	7	21	29-44	7-18	08-58	10-56	13-10	15-26	17-38	19-48	22-03	24-19	26-24	28-11				

లగ్నిరంభ కాలములు (భారత భూమధ్య కేంద్రమునకు) చెఱితము

లగ్నారంభములకై సంస్కార పట్టిక

లగ్నముల పట్టిక భారత భూమధ్యకేంద్రము (సెంట్రల్స్టేషన్ అఫ్ ఇండియా) నందు ప్రతి లగ్నము యొక్క ఆరంభకాలమును తెలుపు ఈ దిగువ పట్టికలో నీయబడిన సంస్కారములు ఏ తేదీకేనను భారత భూమధ్య కేంద్ర లగ్నారంభ కాలమునకు ఉపయోగించునపుడు ఆయా ఇష్ట కేంద్రము (స్టేషన్) నందగునట్టి లగ్నారంభములకు భారత కాలమానము (బియన్.టి.)లో నిచ్చును.

	మేష ని.	వృషభ ని.	మిథున ని.	కుర్మాయి ని.	సింహ ని.	కన్య ని.	తుల ని.	వృషిక ని.	ధను ని.	మక ని.	కుంబ ని.	మీన ని.
అగ్రాలు (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
అహ్మాదాబాద్ (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
ధిల్లీ (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
గొంగ్రెక్ (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
గయు (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
జంఘాల్ (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
జోర్హార్ (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 భ్రాకెట్లలో ఇచ్చినవి ఆయా నగరాల “అక్షాంశ-రేఖాంశాలు”గా గుర్తించగలరు.

లగ్నిరంభములకై సంస్కర పట్టిక

	వేష ని.	వ్యాప ని.	మిధున ని.	కర్కాట ని.	సింహ ని.	కన్య ని.	తుల ని.	వృషిక ని.	ధను ని.	మక ని.	కుంభ ని.	మీన ని.
కోల్కాత (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
బెంగళూరు (23° 51'N, 77° 45'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
వాగపూర్ (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
పంజీయి (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
పొట్టు (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
పొండిచ్చేరి (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
పూణి (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
పోర్చు బెయిల్ (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
సిహూ (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
షిల్పాంగీ (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
త్రేవేండ్రం (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

పరా : ఈ పైన చూపబడిన సంస్కర పత్రకమే ఇష్టకేంద్ర (కావలసిన ప్రదేశము)లకు సూర్యోదయ సూర్యాస్తమయములను కనుగొనుటకు భారత భూమధ్య కేంద్రము నుండి పైన పట్టిక క్రింద డ్యూచీన మాసముల తేదీలకు కూడా వాడవచ్చను. పైన సంస్కరమును భారత భూమధ్య కేంద్రములోని సూర్యోదయ సూర్యాస్తమయ కాలముల నువ్వుగించినపుడు కావలసిన ప్రదేశపు సూర్యోదయ సూర్యాస్తమయములను భారత కాలమానము (ఐ.యస్.టి.)తో తెలుపును.

రవి చంద్రుల నిరయన భాగము
(మేఘరాశ్యాది స్తోరబిందువు నుండి)
(ఉదయం నం॥ 5-29 ని॥లకు ప.యన్.టి.)

ప్రత్యుత్త			వైశాఖ						
తేది		రవి	చంద్ర	తేది		రవి	చంద్ర		
1942	5120	2020							
శక	కలి	క్రీ.శ.							
ప్రత్యుత్త	(నిర) ప్రత్యుత్త మార్పు	s o , "	s o , "	వైశాఖ	(నిర) వైశాఖ ఏప్రిల్	s o , "	s o , "		
1	7	21	11 06 41 58	9 29 34 09	1	8	21	0 07 12 58	11 14 14 52
2	8	22	11 07 41 34	10 11 33 55	2	9	22	0 08 11 31	11 26 07 19
3	9	23	11 08 41 07	10 23 29 30	3	10	23	0 09 10 02	0 08 02 45
4	10	24	11 09 40 39	11 05 22 36	4	11	24	0 10 08 32	0 20 02 35
5	11	25	11 10 40 08	11 17 14 36	5	12	25	0 11 06 59	1 02 08 12
6	12	26	11 11 39 36	11 29 06 48	6	13	26	0 12 05 25	1 14 21 13
7	13	27	11 12 39 01	0 11 00 41	7	14	27	0 13 03 48	1 26 43 39
8	14	28	11 13 38 24	0 22 58 09	8	15	28	0 14 02 10	2 09 18 02
9	15	29	11 14 37 45	1 05 01 43	9	16	29	0 15 00 29	2 22 07 17
10	16	30	11 15 37 04	1 17 14 38	10	17	30	0 15 58 47	3 05 14 33
11	17	31	11 16 36 20	1 29 40 47					
		ఏప్రిల్		11 18 1	0	16	57	02 3 18 42	49
12	18	1	11 17 35 34	2 12 24 30	12	19	2	0 17 55 15	4 02 34 10
13	19	2	11 18 34 46	2 25 30 13	13	20	3	0 18 53 26	4 16 49 11
14	20	3	11 19 33 55	3 09 01 46	14	21	4	0 19 51 36	5 01 26 03
15	21	4	11 20 33 02	3 23 01 41	15	22	5	0 20 49 43	5 16 20 06
16	22	5	11 21 32 07	4 07 30 00	16	23	6	0 21 47 48	6 01 23 57
17	23	6	11 22 31 10	4 22 23 34	17	24	7	0 22 45 52	6 16 28 22
18	24	7	11 23 30 10	5 07 35 28	18	25	8	0 23 43 54	7 01 23 40
19	25	8	11 24 29 08	5 22 55 41	19	26	9	0 24 41 54	7 16 01 22
20	26	9	11 25 28 04	6 08 12 35	20	27	10	0 25 39 53	8 00 15 28
21	27	10	11 26 26 58	6 23 15 06	21	28	11	0 26 37 50	8 14 02 51
22	28	11	11 27 25 50	7 07 54 39	22	29	12	0 27 35 46	8 27 23 13
23	29	12	11 28 24 41	7 22 06 11	23	30	13	0 28 33 41	9 10 18 31
24	30	13	11 29 23 30	8 05 48 14	24	31	14	0 29 31 34	9 22 52 10
(నిర) వైశాఖ 5121 కలి శక				(నిర) జ్యేష్ఠ					
25	1	14	0 00 22 17	8 19 02 14	25	1	15	1 00 29 26	10 05 08 31
26	2	15	0 01 21 02	9 01 51 31	26	2	16	1 01 27 17	10 17 12 13
27	3	16	0 02 19 46	9 14 20 31	27	3	17	1 02 25 07	10 29 07 50
28	4	17	0 03 18 27	9 26 33 57	28	4	18	1 03 22 56	11 10 59 38
29	5	18	0 04 17 08	10 08 36 22	29	5	19	1 04 20 43	11 22 51 23
30	6	19	0 05 15 46	10 20 31 50	30	6	20	1 05 18 29	0 04 46 13
31	7	20	0 06 14 23	11 02 23 45	31	7	21	1 06 16 14	0 16 46 41

రవి చంద్రుల నిరయన భాగలు
(మేఘరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం దం॥ 5-29 నీలకు ఐ.యన్.టి.)

			జ్యోతిష్మ						ఆపాఢ		
			తేది		రవి	చంద్ర			తేది	రవి	చంద్ర
1942	5121	2020				1942	5121	2020			
శక	కలి	క్రీ.శ.				ఆపాఢ	(నీర)ఆపాఢ	జ్యోతిష్మ			
జ్యోతిష్మ	(నీర)జ్యోతిష్మ	మే	s o ' "	s o ' "	s o ' "	ఆపాఢ	(నీర)ఆపాఢ	జ్యోతిష్మ	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	1 07 13 58	0 28 54 45	1	8	22	2 06 54 21	2 15 35 50		
2	9	23	1 08 11 41	1 11 11 56	2	9	23	2 07 51 37	2 28 49 53		
3	10	24	1 09 09 22	1 23 39 27	3	10	24	2 08 48 52	3 12 18 13		
4	11	25	1 10 07 01	2 06 18 19	4	11	25	2 09 46 07	3 25 59 31		
5	12	26	1 11 04 40	2 19 09 37	5	12	26	2 10 43 21	4 09 52 06		
6	13	27	1 12 02 17	3 02 14 24	6	13	27	2 11 40 34	4 23 54 03		
7	14	28	1 12 59 53	3 15 33 51	7	14	28	2 12 37 47	5 08 03 15		
8	15	29	1 13 57 27	3 29 08 56	8	15	29	2 13 35 00	5 22 17 26		
9	16	30	1 14 55 00	4 13 00 14	9	16	30	2 14 32 12	6 06 34 05		
10	17	31	1 15 52 31	4 27 07 26							
		జ్యోతిష్మ				ఆపాఢ	(నీర)ఆపాఢ	జ్యోతిష్మ			
11	18	1	1 16 50 01	5 11 29 00	10	17	1	2 15 29 24	6 20 50 22		
12	19	2	1 17 47 30	5 26 01 48	11	18	2	2 16 26 35	7 05 03 13		
13	20	3	1 18 44 57	6 10 41 07	12	19	3	2 17 23 46	7 19 09 18		
14	21	4	1 19 42 23	6 25 20 56	13	20	4	2 18 20 57	8 03 05 17		
15	22	5	1 20 39 49	7 09 54 37	14	21	5	2 19 18 07	8 16 48 05		
16	23	6	1 21 37 13	7 24 15 52	15	22	6	2 20 15 18	9 00 15 12		
17	24	7	1 22 34 36	8 08 19 26	16	23	7	2 21 12 29	9 13 25 00		
18	25	8	1 23 31 58	8 22 01 50	17	24	8	2 22 09 39	9 26 16 57		
19	26	9	1 24 29 20	9 05 21 32	18	25	9	2 23 06 51	10 08 51 42		
20	27	10	1 25 26 41	9 18 18 51	19	26	10	2 24 04 02	10 21 11 05		
21	28	11	1 26 24 02	10 00 55 44	20	27	11	2 25 01 14	11 03 17 55		
22	29	12	1 27 21 22	10 13 15 20	21	28	12	2 25 58 26	11 15 15 53		
23	30	13	1 28 18 42	10 25 21 37	22	29	13	2 26 55 39	11 27 09 14		
24	31	14	1 29 16 01	11 07 19 00	23	30	14	2 27 52 52	0 09 02 36		
		(నీర)ఆపాఢ				(నీర)ఆపాఢ					
25	1	15	2 00 13 20	11 19 12 02	25	1	16	2 29 47 21	1 03 08 08		
26	2	16	2 01 10 38	0 01 05 10	26	2	17	3 00 44 36	1 15 29 06		
27	3	17	2 02 07 56	0 13 02 32	27	3	18	3 01 41 52	1 28 07 00		
28	4	18	2 03 05 14	0 25 07 45	28	4	19	3 02 39 08	2 11 04 15		
29	5	19	2 04 02 31	1 07 23 50	29	5	20	3 03 36 25	2 24 21 52		
30	6	20	2 04 59 48	1 19 53 03	30	6	21	3 04 33 42	3 07 59 14		
31	7	21	2 05 57 05	2 02 36 50	31	7	22	3 05 31 00	3 21 54 08		

రవి చందుల నిరయన భాగము
(మేపరాశ్యాది స్థిరమిందువు నుండి)
(ఉదయం నం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

త్రావడ						భాద్ర					
తేది			రవి		చందు	తేది			రవి		చందు
1942	5121	2020				1942	5121	2020			
శక	కలి	క్రీ.శ.				శక	కలి	క్రీ.శ.			
త్రావడ	(నిర) త్రావడ	జూలై	s o ' "	s o ' "	భాద్ర	(నిర) భాద్ర	ఆగష్టు	s o ' "	s o ' "		
1	8	23	3 06 28 18	4 06 02 52	1	8	23	4 06 11 23	5 29 37 04		
2	9	24	3 07 25 37	4 20 20 47	2	9	24	4 07 09 14	6 14 07 03		
3	10	25	3 08 22 56	5 04 42 51	3	10	25	4 08 07 06	6 28 21 32		
4	11	26	3 09 20 15	5 19 04 24	4	11	26	4 09 04 59	7 12 18 52		
5	12	27	3 10 17 35	6 03 21 37	5	12	27	4 10 02 53	7 25 59 07		
6	13	28	3 11 14 56	6 17 31 45	6	13	28	4 11 00 49	8 09 23 30		
7	14	29	3 12 12 16	7 01 33 02	7	14	29	4 11 58 45	8 22 33 37		
8	15	30	3 13 09 37	7 15 24 29	8	15	30	4 12 56 44	9 05 31 04		
9	16	31	3 14 06 59	7 29 05 31	9	16	31	4 13 54 43	9 18 17 04		
ఆగష్టు											
10	17	1	3 15 04 22	8 12 35 36	10	17	1	4 14 52 44	10 00 52 29		
11	18	2	3 16 01 45	8 25 54 08	11	18	2	4 15 50 47	10 13 17 51		
12	19	3	3 16 59 08	9 09 00 25	12	19	3	4 16 48 51	10 25 33 37		
13	20	4	3 17 56 33	9 21 53 46	13	20	4	4 17 46 57	11 07 40 29		
14	21	5	3 18 53 59	10 04 33 50	14	21	5	4 18 45 05	11 19 39 34		
15	22	6	3 19 51 25	10 17 00 43	15	22	6	4 19 43 15	0 01 32 43		
16	23	7	3 20 48 53	10 29 15 19	16	23	7	4 20 41 27	0 13 22 33		
17	24	8	3 21 46 22	11 11 19 24	17	24	8	4 21 39 40	0 25 12 32		
18	25	9	3 22 43 52	11 23 15 39	18	25	9	4 22 37 56	1 07 06 56		
19	26	10	3 23 41 24	0 05 07 34	19	26	10	4 23 36 13	1 19 10 36		
20	27	11	3 24 38 57	0 16 59 24	20	27	11	4 24 34 33	2 01 28 49		
21	28	12	3 25 36 31	0 28 55 57	21	28	12	4 25 32 55	2 14 06 50		
22	29	13	3 26 34 07	1 11 02 17	22	29	13	4 26 31 19	2 27 09 23		
23	30	14	3 27 31 44	1 23 23 27	23	30	14	4 27 29 45	3 10 39 55		
24	31	15	3 28 29 23	2 06 04 06	24	31	15	4 28 28 13	3 24 39 49		
(నిర) భాద్ర											
25	1	16	3 29 27 03	2 19 07 55	25	1	16	4 29 26 43	4 09 07 27		
26	2	17	4 00 24 44	3 02 37 02	26	2	17	5 00 25 15	4 23 57 47		
27	3	18	4 01 22 28	3 16 31 27	27	3	18	5 01 23 49	5 09 02 38		
28	4	19	4 02 20 12	4 00 48 36	28	4	19	5 02 22 25	5 24 11 49		
29	5	20	4 03 17 58	4 15 23 17	29	5	20	5 03 21 03	6 09 14 55		
30	6	21	4 04 15 45	5 00 08 16	30	6	21	5 04 19 43	6 24 03 12		
31	7	22	4 05 13 33	5 14 55 26	31	7	22	5 05 18 24	7 08 30 46		

రవి చంద్రుల నిరయన భాగము
(మేఘరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం సం॥ 5-29 నిలాకు ఐ.యన్.టి.)

అశ్విను			కార్యక్రమాలు					
తేది		రవి	చంద్ర		తేది	రవి	చంద్ర	
1942 శక	5121 కలి	2020 క్రీ.శ.			1942 శక	5121 కలి	2020 క్రీ.శ.	
ఆశ్విను	(నిర)ఆశ్విను	సప్తమి	s o ' "	s o ' "	కార్యక్రమ	(నిర)కార్యక్రమ	ఆశ్విను	s o ' "
1	8	23	5 06 17 07	7 22 34 53	1	8	23	6 05 53 54
2	9	24	5 07 15 51	8 06 15 27	2	19	24	6 06 53 39
3	10	25	5 08 14 37	8 19 34 18	3	10	25	6 07 53 25
4	11	26	5 09 13 25	9 02 34 14	4	11	26	6 08 53 14
5	12	27	5 10 12 15	9 15 18 20	5	12	27	6 09 53 04
6	13	28	5 11 11 06	9 27 49 31	6	13	28	6 10 52 56
7	14	29	5 12 10 00	10 10 10 12	7	14	29	6 11 52 49
8	15	30	5 13 08 55	10 22 22 16	8	15	30	6 12 52 45
అక్షాంశులు					9	16	31	6 13 52 42
9	16	1	5 14 07 52	11 04 27 11				0 07 10 22
10	17	2	5 15 06 51	11 16 26 07	10	17	1	6 14 52 41
11	18	3	5 16 05 52	11 28 20 16	11	18	2	6 15 52 42
12	19	4	5 17 04 55	0 10 11 03	12	19	3	6 16 52 45
13	20	5	5 18 04 00	0 22 00 23	13	20	4	6 17 52 50
14	21	6	5 19 03 07	1 03 50 51	14	21	5	6 18 52 57
15	22	7	5 20 02 17	1 15 45 46	15	22	6	6 19 53 06
16	23	8	5 21 01 29	1 27 49 07	16	23	7	6 20 53 17
17	24	9	5 22 00 43	2 10 05 34	17	24	8	6 21 53 30
18	25	10	5 23 00 00	2 22 40 03	18	25	9	6 22 53 45
19	26	11	5 23 59 19	3 05 37 26	19	26	10	6 23 54 02
20	27	12	5 24 58 40	3 19 01 49	20	27	11	6 24 54 21
21	28	13	5 25 58 03	4 02 55 46	21	28	12	6 25 54 43
22	29	14	5 26 57 29	4 17 19 15	22	29	13	6 26 55 06
23	30	15	5 27 56 57	5 02 08 54	23	30	14	6 27 55 30
(నిర) కార్యక్రమాలు					(నిర) ఆగ్రహాలు			
24	1	16	5 28 56 28	5 17 17 44	24	1	15	6 28 55 57
25	2	17	5 29 56 00	6 02 35 52	25	2	16	6 29 56 25
26	3	18	6 00 55 34	6 17 51 59	26	3	17	7 00 56 55
27	4	19	6 01 55 11	7 02 55 32	27	4	18	7 01 57 27
28	5	20	6 02 54 49	7 17 38 18	28	5	19	7 02 57 59
29	6	21	6 03 54 29	8 01 55 26	29	6	20	7 03 58 33
30	7	22	6 04 54 10	8 15 45 19	30	7	21	7 04 59 08

రవి చందుల నిరయన భాగము
(మేపరాశ్యాది స్థిరభిందువు నుండి)
(ఉదయం నం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

ఆగ్రహము			పొష																			
			తేది		రవి	చందు	తేది		రవి	చందు												
1942	5121	2020	శక	కలి	క్రీ.శ.	1942	5121	2020	శక	కలి	క్రీ.శ.											
ఆగ్రహము	(నిర)ఆగ్రహము	సమయం	s	o	'	"	(నిర)పొష	(నిర)సమయం	s	o	'	"										
1	8	22	7	05	59	45	10	03	42	19	1	8	22	8	06	26	46	11	06	34	55	
2	9	23	7	07	00	22	10	16	07	26	2	9	23	8	07	27	53	11	18	35	09	
3	10	24	7	08	01	01	10	28	17	40	3	10	24	8	08	29	00	0	00	27	39	
4	11	25	7	09	01	40	11	10	17	21	4	11	25	8	09	30	07	0	12	17	10	
5	12	26	7	10	02	21	11	22	10	31	5	12	26	8	10	31	14	0	24	08	06	
6	13	27	7	11	03	03	0	04	00	48	6	13	27	8	11	32	21	1	06	04	23	
7	14	28	7	12	03	47	0	15	51	17	7	14	28	8	12	33	28	1	18	09	19	
8	15	29	7	13	04	31	0	27	44	34	8	15	29	8	13	34	36	2	00	25	27	
9	16	30	7	14	05	17	1	09	42	51	9	16	30	8	14	35	43	2	12	54	33	
డిసెంబర్												10	17	31	8	15	36	51	2	25	37	34
10	17	1	7	15	06	03	1	21	47	56	జనవరి '2021											
11	18	2	7	16	06	51	2	04	01	26	11	18	1	8	16	37	59	3	08	34	43	
12	19	3	7	17	07	41	2	16	24	57	12	19	2	8	17	39	07	3	21	45	40	
13	20	4	7	18	08	31	2	29	00	07	13	20	3	8	18	40	15	4	05	09	39	
14	21	5	7	19	09	23	3	11	48	38	14	21	4	8	19	41	24	4	18	45	39	
15	22	6	7	20	10	16	3	24	52	22	15	22	5	8	20	42	33	5	02	32	39	
16	23	7	7	21	11	10	4	08	13	01	16	23	6	8	21	43	42	5	16	29	34	
17	24	8	7	22	12	06	4	21	51	58	17	24	7	8	22	44	51	6	00	35	16	
18	25	9	7	23	13	03	5	05	49	51	18	25	8	8	23	46	00	6	14	48	21	
19	26	10	7	24	14	01	5	20	06	02	19	26	9	8	24	47	10	6	29	06	53	
20	27	11	7	25	15	01	6	04	38	13	20	27	10	8	25	48	20	7	13	28	09	
21	28	12	7	26	16	01	6	19	22	14	21	28	11	8	26	49	29	7	27	48	35	
22	29	13	7	27	17	03	7	04	12	09	22	29	12	8	27	50	39	8	12	03	53	
23	30	14	7	28	18	05	7	19	00	46	23	30	13	8	28	51	48	8	26	09	21	
(నిర) పొష												(నిర) మాఘ										
24	1	15	7	29	19	09	8	03	40	35	24	1	14	8	29	52	57	9	10	00	29	
25	2	16	8	00	20	13	8	18	04	45	25	2	15	9	00	54	05	9	23	33	39	
26	3	17	8	01	21	17	9	02	08	02	26	3	16	9	01	53	13	10	06	46	33	
27	4	18	8	02	22	22	9	15	4	19	27	4	17	9	02	56	21	10	19	38	35	
28	5	19	8	03	23	28	9	29	01	42	28	5	18	9	03	57	27	11	02	10	51	
29	6	20	8	04	24	34	10	11	52	24	29	6	19	9	04	58	33	11	14	25	57	
30	7	21	8	05	25	40	10	24	22	11	30	7	20	9	05	59	38	11	26	27	40	

రవి చంద్రుల నిరయన భాగము
(మేషరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం దం॥ 5-29 నిలాకు ఐ.యన్.టి.)

మాఘ			ఫాల్గుణ								
			తేది		రవి	చంద్ర	తేది		రవి	చంద్ర	
1942	5121	2021					1942	5121	2021		
శక	కలి	క్రీ.శ.	మాఘ (నిర)మాఘ జనవరి	స ° ' "	స ° ' "	ఫాల్గుణ (నిర)ఫాల్గుణ ఫిబ్రవరి	స ° ' "	ఫాల్గుణ (నిర)ఫాల్గుణ ఫిబ్రవరి	స ° ' "	స ° ' "	
1	8	21	9 07 00 42	0 08 20 38	1	8	20	10 07 25 02	1 09 45 52		
2	9	22	9 08 01 45	0 20 09 56	2	9	21	10 08 25 30	1 21 42 23		
3	10	23	9 09 02 47	1 02 00 49	3	10	22	10 09 25 56	2 03 51 13		
4	11	24	9 10 03 48	1 13 58 22	4	11	23	10 10 26 20	2 16 17 25		
5	12	25	9 11 04 48	1 26 07 16	5	12	24	10 11 26 43	2 29 05 08		
6	13	26	9 12 05 48	2 08 31 20	6	13	25	10 12 27 04	3 12 17 00		
7	14	27	9 13 06 46	2 21 13 22	7	14	26	10 13 27 22	3 25 53 39		
8	15	28	9 14 07 43	3 04 14 44	8	15	27	10 14 27 39	4 09 53 15		
9	16	29	9 15 08 39	3 17 35 15	9	16	28	10 15 27 55	4 24 11 31		
10	17	30	9 16 09 35	4 01 13 06							
11	18	31	9 17 10 29	4 15 05 08	10	17	1	10 16 28 08	5 08 42 14		
			ఫిబ్రవరి		11	18	2	10 17 28 20	5 23 18 13		
12	19	1	9 18 11 23	4 29 07 21	12	19	3	10 18 28 30	6 07 52 35		
13	20	2	9 19 12 15	5 13 15 33	13	20	4	10 19 28 39	6 22 19 45		
14	21	3	9 20 13 07	5 27 25 59	14	21	5	10 20 28 46	7 06 36 01		
15	22	4	9 21 13 58	6 11 35 46	15	22	6	10 21 28 52	7 20 39 36		
16	23	5	9 22 14 49	6 25 42 57	16	23	7	10 22 28 56	8 04 30 10		
17	24	6	9 23 15 38	7 09 46 25	17	24	8	10 23 28 59	8 18 08 16		
18	25	7	9 24 16 27	7 23 45 25	18	25	9	10 24 29 00	9 01 34 41		
19	26	8	9 25 17 14	8 07 39 06	19	26	10	10 25 28 59	9 14 50 01		
20	27	9	9 26 18 01	8 21 26 16	20	27	11	10 26 28 52	10 10 47 40		
21	28	10	9 27 18 47	9 05 05 06	21	28	12	10 27 28 52	10 10 47 40		
22	29	11	9 28 19 31	9 18 33 20	22	29	13	10 28 28 46	10 23 29 14		
23	30	12	9 29 20 14	10 01 48 38	23	30	14	10 29 28 38	11 05 58 46		
			(నిర) ఫాల్గుణ				(నిర) చైత్ర				
24	1	13	10 00 20 55	10 14 48 58	24	1	15	11 00 28 28	11 18 16 20		
25	2	14	10 01 21 36	10 27 33 10	25	2	16	11 01 28 16	0 00 22 43		
26	3	15	10 02 22 14	11 10 01 13	26	3	17	11 02 28 02	0 12 19 38		
27	4	16	10 03 22 51	11 22 14 25	27	4	18	11 03 27 46	0 24 09 48		
28	5	17	10 04 23 26	0 04 15 20	28	5	19	11 04 27 27	1 05 56 51		
29	6	18	10 05 24 00	0 16 07 43	29	6	20	11 05 27 06	1 17 45 14		
30	7	19	10 06 24 32	0 27 56 09	30	7	21	11 06 26 43	1 29 40 04		

రవి చందుల నిరయన భాగము
(మేఘరాశ్యది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం నం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యన్.టి.)

చైత్ర			వైశాఖ						
తేది		రవి	చంద్ర		తేది	రవి	చంద్ర		
1943 శక	5121 కలి	2021 క్రీ.శ.				1943 శక	5122 కలి	2021 క్రీ.శ.	
ప్రతితి 1	(నిర)ప్రతితి 8	మార్చి 22	s . , "	s . , "	ప్రైశాఖ 1	(నిర)ప్రైశాఖ 8	ఏప్రిల్ 21	s . , "	s . , "
2	9	23	11 08 25 51	2 24 10 53	2	9	22	0 07 56 28	3 28 27 16
3	10	24	11 09 25 21	3 06 57 20	3	10	23	0 08 54 58	4 12 03 17
4	11	25	11 10 24 49	3 20 10 00	4	11	24	0 09 53 26	4 26 08 12
5	12	26	11 11 24 14	4 03 50 56	5	12	25	0 10 51 51	5 10 40 10
6	13	27	11 12 23 37	4 17 59 35	6	13	26	0 11 50 15	5 25 34 11
7	14	28	11 13 22 59	5 02 32 20	7	14	27	0 12 48 36	6 10 42 26
8	15	29	11 14 22 18	5 17 22 39	8	15	28	0 13 46 56	6 25 55 15
9	16	30	11 15 21 35	6 02 21 54	9	16	29	0 14 45 14	7 11 02 39
10	17	31	11 16 20 50	6 17 20 45	10	17	30	0 15 43 30	7 25 56 01
			ఎప్రిల్					మే	
11	18	1	11 17 20 03	7 02 10 49	11	18	1	0 16 41 45	8 10 29 02
12	19	2	11 18 19 14	7 16 45 47	12	19	2	0 17 39 58	8 24 38 12
13	20	3	11 19 18 24	8 01 01 55	13	20	3	0 18 38 10	9 08 22 30
14	21	4	11 20 17 32	8 14 57 51	14	21	4	0 19 36 20	9 21 42 57
15	22	5	11 21 16 38	8 28 34 03	15	22	5	0 20 34 29	10 04 41 48
16	23	6	11 22 15 42	9 11 52 02	16	23	6	0 21 32 37	10 17 22 00
17	24	7	11 23 14 45	9 24 53 48	17	24	7	0 22 30 43	10 29 46 43
18	25	8	11 24 13 46	10 07 41 20	18	25	8	0 23 28 47	11 11 58 59
19	26	9	11 25 12 45	10 20 16 23	19	26	9	0 24 26 51	11 24 01 38
20	27	10	11 26 11 42	11 02 40 21	20	27	10	0 25 24 52	0 05 57 08
21	28	11	11 27 10 37	11 14 54 25	21	28	11	0 26 22 52	0 17 47 47
22	29	12	11 28 09 31	11 26 59 39	22	29	12	0 27 20 51	0 29 35 43
23	30	13	11 29 08 22	0 08 57 17	23	30	13	0 28 18 48	1 11 23 03
			(నిర) ప్రైశాఖ 5122 కలిశక				14	0 29 16 44	1 23 12 05
24	1	14	0 00 07 11	0 20 48 56	25	1	15	1 00 14 37	2 05 05 24
25	2	15	0 01 05 58	1 02 36 41	26	2	16	1 01 12 30	2 17 05 56
26	3	16	0 02 04 44	1 14 23 18	27	3	17	1 02 10 20	2 29 17 00
28	4	17	0 03 03 26	1 26 12 15	28	4	18	1 03 08 09	3 11 42 15
29	5	18	0 04 02 07	2 08 07 35	29	5	19	1 04 05 56	3 24 25 24
30	6	19	0 05 00 46	2 20 13 57	30	6	20	1 05 03 42	4 07 30 02
31	7	20	0 05 59 22	3 02 36 13	31	7	21	1 06 01 26	4 20 59 02

గృహముల నిరయన భాగము
(మేపరాశ్యాది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉచయం గం॥ 5-29 నాలకు ఐయన్.టి.)

తేది			బుధ	వుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1942 శక	5120 కలి	2020 క్రీ.శ.	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "
చైత్ర (నిర) చైత్ర మార్చి								
1	7	21	10 09 09 26	0 22 39 51	8 29 02 22	8 28 45 27	9 05 46 37	2 10 16 32
2	8	22	10 10 01 42	0 23 40 30	8 29 44 02	8 28 54 19	9 05 51 10	2 10 06 14
3	9	23	10 10 57 03	0 24 40 46	9 00 25 44	8 29 03 03	9 05 55 38	2 09 53 27
4	10	24	10 11 55 17	0 25 40 37	9 01 07 25	8 29 11 39	9 06 00 01	2 09 39 04
5	11	25	10 12 56 15	0 26 40 02	9 01 49 07	8 29 20 08	9 06 04 21	2 09 24 14
6	12	26	10 13 59 48	0 27 39 01	9 02 30 48	8 29 28 28	9 06 08 35	2 09 10 10
7	13	27	10 15 05 48	0 28 37 32	9 03 12 30	8 29 36 41	9 06 12 45	2 08 57 58
8	14	28	10 16 14 09	0 29 35 35	9 03 54 12	8 29 44 46	9 06 16 50	2 08 48 27
9	15	29	10 17 24 43	1 00 33 09	9 04 35 54	8 29 52 42	9 06 20 50	2 08 41 58
10	16	30	10 18 37 25	1 01 30 12	9 05 17 36	9 00 00 31	9 06 24 46	2 08 38 23
11	17	31	10 19 52 09	1 02 26 44	9 05 59 18	9 00 08 10	9 06 28 36	2 08 37 06
ఏప్రిల్								
12	18	1	10 21 08 51	1 03 22 43	9 06 41 00	9 00 15 42	9 06 32 22	2 08 37 04
13	19	2	10 22 27 28	1 04 18 08	9 07 22 42	9 00 23 05	9 06 36 03	2 08 37 02
14	20	3	10 23 47 54	1 05 12 58	9 08 04 24	9 00 30 19	9 06 39 39	2 08 35 45
15	21	4	10 25 10 08	1 06 07 12	9 08 46 06	9 00 37 25	9 06 43 10	2 08 32 20
16	22	5	10 26 34 06	1 07 00 48	9 09 27 48	9 00 44 22	9 06 46 36	2 08 26 20
17	23	6	10 27 59 47	1 07 53 44	9 10 09 30	9 00 51 10	9 06 49 57	2 08 17 55
18	24	7	10 29 27 08	1 08 46 00	9 10 51 13	9 00 57 50	9 06 53 12	2 08 07 50
19	25	8	11 00 56 08	1 09 37 34	9 11 32 55	9 01 04 20	9 06 56 23	2 07 57 12
20	26	9	11 02 26 46	1 10 28 25	9 12 14 37	9 01 10 41	9 06 59 28	2 07 47 17
21	27	10	11 03 59 00	1 11 18 31	9 12 56 19	9 01 16 53	9 07 02 28	2 07 39 09
22	28	11	11 05 32 50	1 12 07 50	9 13 38 01	9 01 22 56	9 07 05 23	2 07 33 30
23	29	12	11 07 08 16	1 12 56 21	9 14 19 44	9 01 28 49	9 07 08 12	2 07 30 25
24	30	13	11 08 45 16	1 13 44 02	9 15 01 26	9 01 34 33	9 07 10 56	2 07 29 27
(నిర) వేశాఖ 5121 కలిశక								
25	1	14	11 10 23 52	1 14 30 52	9 15 43 07	9 01 40 07	9 07 13 35	2 07 29 41
26	2	15	11 12 04 02	1 15 16 49	9 16 24 49	9 01 45 31	9 07 16 09	2 07 30 01
27	3	16	11 13 45 48	1 16 01 50	9 17 06 30	9 01 50 46	9 07 18 36	2 07 29 17
28	4	17	11 15 29 09	1 16 45 54	9 17 48 10	9 01 55 51	9 07 20 59	2 07 26 38
29	5	18	11 17 14 06	1 17 28 59	9 18 29 50	9 02 00 46	9 07 23 15	2 07 21 33
30	6	19	11 19 00 40	1 18 11 02	9 19 11 29	9 02 05 31	9 07 25 27	2 07 13 59
31	7	20	11 20 48 51	1 18 52 01	9 19 53 07	9 02 10 05	9 07 27 32	2 07 04 16

రాష్ట్రీయ పణ్ణిజము

గ్రహముల నిరయన భాగము
(మేఘరాశ్యది స్థిరవిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యన్.టి.)

తేదీ			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1942 శక	5121 కలి	2020 క్రీ.శ.						
ప్రశాఖ	(నిర)ప్రశాఖ	ఏప్రిల్	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	21	11 22 38 39	1 19 31 53	9 20 34 44	9 02 14 29	9 07 29 32	2 06 53 09
2	9	22	11 24 30 05	1 20 10 36	9 21 16 20	9 02 18 43	9 07 31 26	2 06 41 33
3	10	23	11 26 23 08	1 20 48 07	9 21 57 55	9 02 22 47	9 07 33 15	2 06 30 30
4	11	24	11 28 17 50	1 21 24 23	9 22 39 29	9 02 26 40	9 07 34 57	2 06 20 54
5	12	25	0 00 14 08	1 21 59 21	9 23 21 02	9 02 30 22	9 07 36 34	2 06 13 29
6	13	26	0 02 12 04	1 22 32 59	9 24 02 34	9 02 33 54	9 07 38 06	2 06 08 37
7	14	27	0 04 11 34	1 23 05 12	9 24 44 04	9 02 37 15	9 07 39 31	2 06 06 14
8	15	28	0 06 12 37	1 23 35 58	9 25 25 32	9 02 40 25	9 07 40 51	2 06 05 54
9	16	29	0 08 15 10	1 24 05 13	9 26 07 00	9 02 43 25	9 07 42 04	2 06 06 48
10	17	30	0 10 19 08	1 24 32 54	9 26 48 25	9 02 46 14	9 07 43 12	2 06 07 59
		మే						
11	18	1	0 12 24 27	1 24 58 57	9 27 29 49	9 02 48 51	9 07 44 14	2 06 08 26
12	19	2	0 14 31 00	1 25 23 18	9 28 11 12	9 02 51 18	9 07 45 11	2 06 07 24
13	20	3	0 16 38 38	1 25 45 54	9 28 52 33	9 02 53 34	9 07 46 01	2 06 04 30
14	21	4	0 18 47 12	1 26 06 41	9 29 33 52	9 02 55 38	9 07 46 46	2 05 59 47
15	22	5	0 20 56 33	1 26 25 35	10 00 15 10	9 02 57 32	9 07 47 24	2 05 53 46
16	23	6	0 23 06 24	1 26 42 32	10 00 56 26	9 02 59 15	9 07 47 57	2 05 47 14
17	24	7	0 25 16 34	1 26 57 29	10 01 37 40	9 03 00 40	9 07 48 24	2 05 41 07
18	25	8	0 27 26 47	1 27 10 23	10 02 18 53	9 03 02 06	9 07 48 45	2 05 36 11
19	26	9	0 29 36 46	1 27 21 10	10 03 00 04	9 03 03 16	9 07 49 01	2 05 32 58
20	27	10	1 01 46 14	1 27 29 46	10 03 41 13	9 03 04 13	9 07 49 10	2 05 31 35
21	28	11	1 03 54 55	1 27 36 10	10 04 22 20	9 03 05 00	9 07 49 14	2 05 31 46
22	29	12	1 06 02 29	1 27 40 18	10 05 03 24	9 03 05 35	9 07 49 12	2 05 32 56
23	30	13	1 08 08 42	1 27 42 07	10 05 44 27	9 03 05 59	9 07 49 04	2 05 34 23
24	31	14	1 10 13 17	1 27 41 36	10 06 25 27	9 03 06 12	9 07 48 50	2 05 35 23
	(నిర)	జ్యేష్ఠ						
25	1	15	1 12 15 58	1 27 38 43	10 07 06 24	9 03 06 13	9 07 48 30	2 05 35 21
26	2	16	1 14 16 33	1 27 33 26	10 07 47 19	9 03 06 02	9 07 48 05	2 05 33 57
27	3	17	1 16 14 49	1 27 25 43	10 08 28 11	9 03 05 41	9 07 47 33	2 05 31 06
28	4	18	1 18 10 37	1 27 15 36	10 09 08 59	9 03 05 07	9 07 46 56	2 05 27 00
29	5	19	1 20 03 47	1 27 03 04	10 09 49 45	9 03 04 23	9 07 46 13	2 05 22 01
30	6	20	1 21 54 12	1 26 48 09	10 10 30 27	9 03 03 27	9 07 45 25	2 05 16 42
31	7	21	1 23 41 46	1 26 30 52	10 11 11 05	9 03 02 19	9 07 44 30	2 05 11 36

గృహముల నిరయన భాగము
(మేపరాశ్యాది స్థిరభిందువు నుండి)
(ఉదయం రూ॥ 5-29 నిలాకు షయన్.టి.)

తేది			బుధ	పుట్ట	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1942 శక	5121 కలి	2020 క్రీ.శ.	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "
జ్యోతిష్మ (నిర)జ్యోతిష్మ	మే							
1	8	22	1 25 26 23	1 26 11 15	10 11 51 40	9 03 01 00	9 07 43 30	2 05 07 15
2	9	23	1 27 07 59	1 25 49 24	10 12 32 11	9 02 59 30	9 07 42 24	2 05 04 04
3	10	24	1 28 46 30	1 25 25 21	10 13 12 38	9 02 57 49	9 07 41 12	2 05 02 13
4	11	25	2 00 21 55	1 24 59 14	10 13 53 01	9 02 55 56	9 07 39 55	2 05 01 44
5	12	26	2 01 54 09	1 24 31 09	10 14 33 20	9 02 53 52	9 07 38 33	2 05 02 21
6	13	27	2 03 23 12	1 24 01 14	10 15 13 34	9 02 51 37	9 07 37 04	2 05 03 41
7	14	28	2 04 48 59	1 23 29 38	10 15 53 44	9 02 49 11	9 07 35 31	2 05 05 11
8	15	29	2 06 11 29	1 22 56 32	10 16 33 50	9 02 46 35	9 07 33 51	2 05 06 23
9	16	30	2 07 30 40	1 22 22 06	10 17 13 50	9 02 43 47	9 07 32 07	2 05 06 54
10	17	31	2 08 46 29	1 21 46 32	10 17 53 46	9 02 40 49	9 07 30 17	2 05 06 34
జూన్								
11	18	1	2 09 58 52	1 21 10 04	10 18 33 38	9 02 37 39	9 07 28 22	2 05 05 23
12	19	2	2 11 7 46	1 20 32 55	10 19 13 24	9 02 34 20	9 07 26 22	2 05 03 37
13	20	3	2 12 13 09	1 19 55 21	10 19 53 05	9 02 30 50	9 07 24 16	2 05 01 38
14	21	4	2 13 14 56	1 19 17 35	10 20 32 42	9 02 27 10	9 07 22 06	2 04 59 47
15	22	5	2 14 13 02	1 18 39 52	10 21 12 13	9 02 23 19	9 07 19 50	2 04 58 25
16	23	6	2 15 07 24	1 18 02 29	10 21 51 39	9 02 19 19	9 07 17 29	2 04 57 41
17	24	7	2 15 57 56	1 17 25 38	10 22 30 59	9 02 15 08	9 07 15 04	2 04 57 37
18	25	8	2 16 44 34	1 16 49 35	10 23 10 14	9 02 10 48	9 07 12 34	2 04 58 06
19	26	9	2 17 27 12	1 16 14 34	10 23 49 23	9 02 06 18	9 07 09 59	2 04 58 54
20	27	10	2 18 05 44	1 15 40 46	10 24 28 26	9 02 01 39	9 07 07 19	2 04 59 46
21	28	11	2 18 40 06	1 15 08 24	10 25 07 22	9 01 56 50	9 07 04 34	2 05 00 31
22	29	12	2 19 10 12	1 14 37 38	10 25 46 12	9 01 51 52	9 07 01 45	2 05 00 59
23	30	13	2 19 35 58	1 14 08 39	10 26 24 55	9 01 46 45	9 06 58 52	2 05 01 07
24	31	14	2 19 57 18	1 13 41 34	10 27 03 31	9 01 41 28	9 06 55 54	2 05 00 57
(నిర) ఆషాఢ								
25	1	15	2 20 14 09	1 13 16 31	10 27 42 00	9 01 36 04	9 06 52 51	2 05 00 35
26	2	16	2 20 26 29	1 12 53 36	10 28 20 21	9 01 30 30	9 06 49 45	2 05 00 08
27	3	17	2 20 34 15	1 12 32 55	10 28 58 34	9 01 24 48	9 06 46 34	2 04 59 42
28	4	18	2 20 37 28	1 12 14 30	10 29 36 39	9 01 18 59	9 06 43 19	2 04 59 24
29	5	19	2 20 36 09	1 11 58 26	11 00 14 35	9 01 13 01	9 06 40 00	2 04 59 15
30	6	20	2 20 30 22	1 11 44 44	11 00 52 23	9 01 06 55	9 06 36 37	2 04 59 15
31	7	21	2 20 20 14	1 11 33 25	11 01 30 01	9 01 00 43	9 06 33 10	2 04 59 19

గృహముల నిరయన భాగము
(మేఘరాశ్యది స్థిరభిందువు నుండి)
(ఉదయం నం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యి.ఎ.ఎ.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1942 శక	5121 కలి	2020 క్రీ.శ.						
ఆప్రాఫ (నిర)ఆప్రాఫ	జూన్	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	2 20 05 55	1 11 24 30	11 02 07 31	9 00 54 23	9 06 29 40	2 04 59 21
2	9	23	2 19 47 35	1 11 17 58	11 02 44 51	9 00 47 56	9 06 26 06	2 04 59 16
3	10	24	2 19 25 33	1 11 13 48	11 03 22 01	9 00 41 22	9 06 22 29	2 04 59 00
4	11	25	2 19 00 05	1 11 11 58	11 03 59 01	9 00 34 42	9 06 18 48	2 04 58 32
5	12	26	2 18 31 36	1 11 12 28	11 04 35 51	9 00 27 56	9 06 15 04	2 04 57 57
6	13	27	2 18 00 31	1 11 15 14	11 05 12 31	9 00 21 05	9 06 11 16	2 04 57 24
7	14	28	2 17 27 20	1 11 20 14	11 05 49 00	9 00 14 08	9 06 07 26	2 04 57 03
8	15	29	2 16 52 34	1 11 27 25	11 06 25 18	9 00 07 05	9 06 03 33	2 04 57 02
9	16	30	2 16 16 49	1 11 36 44	11 07 01 25	8 29 59 58	9 05 59 37	2 04 57 24
జూలై								
10	17	1	2 15 40 39	1 11 48 09	11 07 37 21	8 29 52 46	9 05 55 38	2 04 58 05
11	18	2	2 15 04 43	1 12 01 35	11 08 13 06	8 29 45 30	9 05 51 37	2 04 58 56
12	19	3	2 14 29 38	1 12 17 00	11 08 48 39	8 29 38 10	9 05 47 33	2 04 59 41
13	20	4	2 13 56 00	1 12 34 20	11 09 24 00	8 29 30 46	9 05 43 27	2 05 00 03
14	21	5	2 13 24 24	1 12 53 31	11 09 59 08	8 29 23 19	9 05 39 19	2 04 59 47
15	22	6	2 12 55 26	1 13 14 31	11 10 34 05	8 29 15 49	9 05 35 09	2 04 58 48
16	23	7	2 12 29 34	1 13 37 15	11 11 08 48	8 29 08 16	9 05 30 57	2 04 57 04
17	24	8	2 12 07 17	1 14 01 41	11 11 43 18	8 29 00 40	9 05 26 43	2 04 54 47
18	25	9	2 11 49 01	1 14 27 44	11 12 17 34	8 28 53 02	9 05 22 27	2 04 52 13
19	26	10	2 11 35 07	1 14 55 22	11 12 51 36	8 28 45 22	9 05 18 10	2 04 49 43
20	27	11	2 11 25 52	1 15 24 30	11 13 25 23	8 28 37 41	9 05 13 51	2 04 47 38
21	28	12	2 11 21 31	1 15 55 06	11 13 58 55	8 28 29 59	9 05 09 30	2 04 46 14
22	29	13	2 11 22 17	1 16 27 05	11 14 32 12	8 28 22 15	9 05 05 09	2 04 45 41
23	30	14	2 11 28 19	1 17 00 26	11 15 05 13	8 28 14 31	9 05 00 46	2 04 46 01
24	31	15	2 11 39 43	1 17 35 05	11 15 37 57	8 28 06 47	9 04 56 22	2 04 47 05
(నిర) త్రావణ								
25	1	16	2 11 56 34	1 18 10 58	11 16 10 24	8 27 59 02	9 04 5158	2 04 48 35
26	2	17	2 12 18 54	1 18 48 03	11 16 42 34	8 27 51 19	9 04 47 33	2 04 50 06
27	3	18	2 12 46 44	1 19 26 18	11 17 14 25	8 27 43 34	9 04 43 07	2 04 51 08
28	4	19	2 13 20 05	1 20 05 39	11 17 45 59	8 27 35 53	9 04 38 41	2 04 51 15
29	5	20	2 13 58 54	1 20 46 03	11 18 17 13	8 27 28 13	9 04 34 14	2 04 50 08
30	6	21	2 14 43 09	1 21 27 29	11 18 48 07	8 27 20 34	9 04 29 48	2 04 47 40
31	7	22	2 15 32 48	1 22 09 54	11 19 18 42	8 27 12 58	9 04 25 21	2 04 44 01

గ్రహముల నిరయన భాగము
(మేపరాశ్యాది స్థిరభిందువు నుండి)
(ఉదయం రంగులు 5-29 నిలాకు ఐయన్.టి.)

తేదీ			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1942 శక	5121 కలి	2020 క్రీ.శ.	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "
శ్రావణ (నిరు) శ్రావణ జూలై								
1	8	23	2 16 27 47	1 22 53 15	11 19 48 56	8 27 05 23	9 04 20 55	2 04 39 37
2	9	24	2 17 28 02	1 23 37 31	11 20 18 49	8 26 57 52	9 04 16 29	2 04 35 03
3	10	25	2 18 33 27	1 24 22 39	11 20 48 21	8 26 50 24	9 04 12 03	2 04 31 01
4	11	26	2 19 43 56	1 25 08 38	11 21 17 31	8 26 43 00	9 04 07 38	2 04 28 06
5	12	27	2 20 59 25	1 25 55 26	11 21 46 19	8 26 35 39	9 04 03 13	2 04 26 37
6	13	28	2 22 19 44	1 26 43 00	11 22 14 44	8 26 28 22	9 03 58 50	2 04 26 34
7	14	29	2 23 44 46	1 27 31 20	11 22 42 46	8 26 21 10	9 03 54 27	2 04 27 36
8	15	30	2 25 14 21	1 28 20 24	11 23 10 24	8 26 14 03	9 03 50 06	2 04 29 01
9	16	31	2 29 48 17	1 29 10 11	11 23 37 39	8 26 07 00	9 03 45 45	2 04 30 02
అగస్టు								
10	17	1	2 28 26 22	2 00 00 38	11 24 04 28	8 26 00 03	9 03 41 26	2 04 29 52
11	18	2	3 00 08 20	2 00 51 46	11 24 30 53	8 25 53 12	9 03 37 09	2 04 27 55
12	19	3	3 01 53 56	2 01 43 32	11 24 56 52	8 25 46 26	9 03 32 53	2 04 23 57
13	20	4	3 03 42 51	2 02 35 55	11 25 22 24	8 25 39 47	9 03 28 39	2 04 18 04
14	21	5	3 05 34 46	2 03 28 54	11 25 47 29	8 25 33 13	9 03 24 27	2 04 10 42
15	22	6	3 07 29 21	2 04 22 29	11 26 12 06	8 25 26 47	9 03 20 17	2 04 02 33
16	23	7	3 09 26 12	2 05 16 37	11 26 36 15	8 25 20 27	9 03 16 09	2 03 54 26
17	24	8	3 11 24 59	2 06 11 17	11 26 59 54	8 25 14 14	9 03 12 03	2 03 47 08
18	25	9	3 13 25 20	2 07 06 30	11 27 23 03	8 25 08 09	9 03 07 59	2 03 41 18
19	26	10	3 15 26 51	2 08 02 13	11 27 45 41	8 25 02 11	9 03 03 58	2 03 37 17
20	27	11	3 17 29 14	2 08 58 25	11 28 07 47	8 24 56 21	9 02 60 00	2 03 35 11
21	28	12	3 19 32 07	2 09 55 07	11 28 29 20	8 24 50 39	9 02 56 04	2 03 34 44
22	29	13	3 21 35 14	2 10 52 16	11 28 50 20	8 24 45 05	9 02 52 11	2 03 35 22
23	30	14	3 23 38 17	2 11 49 51	11 29 10 46	8 24 39 40	9 02 48 21	2 03 36 17
24	31	15	3 25 41 03	2 12 47 53	11 29 30 36	8 24 34 23	9 02 44 34	2 03 36 35
(నిరు) భాద్ర								
25	1	16	3 27 43 18	2 13 46 50	8 24 49 50	8 24 29 16	9 02 40 50	2 03 35 26
26	2	17	3 29 44 53	2 14 45 11	0 00 08 28	8 24 24 17	9 02 37 09	2 03 32 15
27	3	18	4 01 45 37	2 15 44 26	0 00 26 27	8 24 19 28	9 02 33 32	2 03 26 47
28	4	19	4 03 45 23	2 16 44 03	0 00 43 48	8 24 14 48	9 02 29 59	2 03 19 18
29	5	20	4 05 44 05	2 17 44 02	0 01 00 30	8 24 10 18	9 02 26 29	2 03 10 29
30	6	21	4 07 41 39	2 18 44 23	0 01 16 32	8 24 05 58	9 02 23 02	2 03 01 20
31	7	22	4 09 38 00	2 19 45 04	0 01 31 53	8 24 01 48	9 02 19 40	2 02 52 59

రాష్ట్రీయ పణ్ణిజము

గ్రహముల నిరయన భాగము
(మేఘరాశ్యది స్థిరభిందువు నుండి)
(ఉదయం గం|| 5-29 నిలకు ఐ.యన్.టి.)

తేదీ			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1942 శక	5121 కలి	2020 క్రీ.శ.	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "
భాద్ర (నిర)భాద్ర ఆగస్టు								
1	8	23	4 11 33 06	2 20 46 05	0 01 46 32	8 23 57 48	9 02 16 22	2 02 46 21
2	9	24	4 13 26 55	2 21 47 26	0 02 00 30	8 23 53 59	9 02 13 07	2 02 41 59
3	10	25	4 15 19 25	2 22 49 06	0 02 13 45	8 23 50 20	9 02 09 57	2 02 39 57
4	11	26	4 17 10 37	2 23 51 05	0 02 26 16	8 23 46 52	9 02 06 51	2 02 39 40
5	12	27	4 19 00 29	2 24 53 21	0 02 38 04	8 23 43 34	9 02 03 50	2 02 40 10
6	13	28	4 20 49 02	2 25 55 56	0 02 49 07	8 23 40 27	9 02 00 53	2 02 40 15
7	14	29	4 22 36 16	2 26 58 48	0 02 59 25	8 23 37 31	9 01 58 00	2 02 38 45
8	15	30	4 24 22 12	2 28 01 57	0 03 08 57	8 23 34 45	9 01 55 12	2 02 34 48
9	16	31	4 26 06 51	2 29 05 23	0 03 17 42	8 23 32 11	9 01 52 28	2 02 27 57
సెప్టెంబర్								
10	17	1	4 27 50 13	3 00 09 05	0 03 25 40	8 23 29 48	9 01 49 50	2 02 18 18
11	18	2	4 29 32 20	3 01 13 03	0 03 32 50	8 23 27 36	9 01 47 16	2 02 06 29
12	19	3	5 01 13 12	3 02 17 17	0 03 39 11	8 23 25 35	9 01 44 47	2 01 53 24
13	20	4	5 02 52 50	3 03 21 46	0 03 44 43	8 23 23 46	9 01 42 22	2 01 40 12
14	21	5	5 04 31 16	3 04 26 30	0 03 49 24	8 23 22 08	9 01 40 03	2 01 28 00
15	22	6	5 06 08 29	3 05 31 29	0 03 53 15	8 23 20 41	9 01 37 49	2 01 17 43
16	23	7	5 07 44 32	3 06 36 43	0 03 56 15	8 23 19 25	9 01 35 40	2 01 09 58
17	24	8	5 09 19 24	3 07 42 10	0 03 58 23	8 23 18 21	9 01 33 36	2 01 04 55
18	25	9	5 10 53 06	3 08 47 51	0 03 59 38	8 23 17 29	9 01 31 38	2 01 02 19
19	26	10	5 12 25 39	3 09 53 46	0 04 00 01	8 23 16 48	9 01 29 44	2 01 01 29
20	27	11	5 13 57 02	3 10 59 54	0 03 59 31	8 23 16 18	9 01 27 56	2 01 01 25
21	28	12	5 15 27 16	3 12 06 14	0 03 58 07	8 23 16 00	9 01 26 14	2 01 00 59
22	29	13	5 16 56 21	3 13 12 47	0 03 55 50	8 23 15 54	9 01 24 37	2 00 59 05
23	30	14	5 18 24 16	3 14 19 32	0 03 52 40	8 23 15 59	9 01 23 05	2 00 54 55
24	31	15	5 19 51 01	3 15 26 29	0 03 48 36	8 23 16 16	9 01 21 39	2 00 48 08
(నిర) అశ్విని								
25	1	16	5 21 16 34	3 16 33 38	0 03 43 40	8 23 16 45	9 01 20 19	2 00 38 57
26	2	17	5 22 40 56	3 17 40 58	0 03 37 50	8 23 17 25	9 01 19 04	2 00 28 07
27	3	18	5 24 04 03	3 18 48 29	0 03 31 09	8 23 18 17	9 01 17 55	2 00 16 48
28	4	19	5 25 25 55	3 19 56 10	0 03 23 37	8 23 19 20	9 01 16 52	2 00 06 16
29	5	20	5 26 46 29	3 21 04 02	0 03 15 14	8 23 20 35	9 01 15 54	1 29 57 39
30	6	21	5 28 05 43	3 22 12 04	0 03 06 03	8 23 22 02	9 01 15 03	1 29 51 37
31	7	22	5 29 23 33	3 23 20 16	0 02 56 03	8 23 23 40	9 01 14 17	1 29 48 17

గ్రహముల నిరయన భాగము
(మేపరాశ్యాది స్థిరభిందువు నుండి)
(ఉచయం గం॥ 5-29 నిాలకు ష.యన్.టీ.)

తేది			బుధ	వుక్త	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1942 శక	5121 కలి	2020 క్రీ.శ.						
ఆశ్విని (నిర)అశ్వినినెష్టోబర్			s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "
1	8	23	6 00 39 56	3 24 28 38	0 02 45 17	8 23 25 30	9 01 13 37	1 29 47 06
2	9	24	6 01 54 49	3 25 37 09	0 02 33 45	8 23 27 31	9 01 13 03	1 29 47 05
3	10	25	6 03 08 05	3 26 45 50	0 02 21 30	8 23 29 44	9 01 12 35	1 29 46 55
4	11	26	6 04 19 41	3 27 54 41	0 02 08 33	8 23 32 08	9 01 12 13	1 29 45 20
5	12	27	6 05 29 29	3 29 03 40	0 01 54 56	8 23 34 43	9 01 11 57	1 29 41 21
6	13	28	6 06 37 24	4 00 12 49	0 01 40 39	8 23 37 29	9 01 11 47	1 29 34 28
7	14	29	6 07 43 17	4 01 22 07	0 01 25 47	8 23 40 27	9 01 11 43	1 29 24 43
8	15	30	6 08 46 59	4 02 31 33	0 01 10 19	8 23 43 35	9 01 11 44	1 29 12 39
అక్షోబర్								
9	16	1	6 09 48 21	4 03 41 09	0 00 54 19	8 23 46 55	9 01 11 52	1 28 59 13
10	17	2	6 10 47 11	4 04 50 53	0 00 37 48	8 23 50 25	9 01 12 05	1 28 45 33
11	18	3	6 11 43 17	4 06 00 45	0 00 20 50	8 23 54 06	9 01 12 25	1 28 32 49
12	19	4	6 12 36 25	4 07 10 46	0 00 03 25	8 23 57 58	9 01 12 50	1 28 21 59
13	20	5	6 13 26 19	4 08 20 55	11 29 45 38	8 24 02 01	9 01 13 22	1 28 13 44
14	21	6	6 14 12 41	4 09 31 12	11 29 27 29	8 24 06 14	9 01 13 59	1 28 08 19
15	22	7	6 14 55 14	4 10 41 37	11 29 09 03	8 24 10 38	9 01 14 43	1 28 05 34
16	23	8	6 15 33 34	4 11 52 10	11 28 50 22	8 24 15 12	9 01 15 32	1 28 04 51
17	24	9	6 16 07 19	4 13 02 51	11 28 31 28	8 24 19 57	9 01 16 27	1 28 05 16
18	25	10	6 16 36 04	4 14 13 39	11 28 12 26	8 24 24 52	9 01 17 28	1 28 05 41
19	26	11	6 16 59 22	4 15 24 34	11 27 53 16	8 24 29 58	9 01 18 36	1 28 05 02
20	27	12	6 17 16 43	4 16 35 37	11 27 34 04	8 24 35 14	9 01 19 49	1 28 02 31
21	28	13	6 17 27 38	4 17 46 47	11 27 14 51	8 24 40 40	9 01 21 08	1 27 57 43
22	29	14	6 17 31 37	4 18 58 03	11 26 55 42	8 24 46 15	9 01 22 33	1 27 50 44
23	30	15	6 17 28 09	4 20 09 26	11 26 36 38	8 24 52 01	9 01 24 04	1 27 42 12
(నిర) కార్ట్రిక్								
24	1	16	6 17 16 49	4 21 20 56	11 26 17 44	8 24 57 57	9 01 25 40	1 27 33 05
25	2	17	6 16 29 01	4 23 44 13	11 25 40 36	8 25 10 18	9 01 29 12	1 27 24 30
26	3	18	6 16 29 01	4 23 44 13	11 25 40 36	8 25 10 18	9 01 29 12	1 27 17 29
27	4	19	6 15 52 11	4 24 56 01	11 25 22 28	8 25 16 43	9 01 31 06	1 27 12 39
28	5	20	6 15 06 48	4 26 07 54	11 25 04 42	8 25 23 18	9 01 33 06	1 27 10 11
29	6	21	6 14 13 15	4 27 19 53	11 24 47 20	8 25 30 02	9 01 35 12	1 27 09 42
30	7	22	6 13 12 17	4 28 31 58	11 24 30 26	8 25 36 55	9 01 37 24	1 27 10 27

గ్రహముల నిరయన భాగము
(మేషరాశ్యది స్థిరభిందువు నుండి)
(ఉదయం నం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1942 శక	5121 కలి	2020 క్రీ.శ.	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "
కార్టీక (నిర) కార్టీక అష్టోబర్								
1	8	23	6 12 04 59	11 24 44 08	11 24 14 00	8 25 43 58	9 01 39 42	1 27 11 24
2	9	24	6 10 52 50	5 00 56 23	11 23 58 06	8 25 51 10	9 01 42 05	1 27 11 32
3	10	25	6 09 37 40	5 02 08 44	11 23 42 46	8 25 58 30	9 01 44 33	1 27 10 02
4	11	26	6 08 21 09	5 03 21 09	11 23 28 01	8 26 06 00	9 01 47 08	1 27 06 26
5	12	27	6 07 06 53	5 04 33 40	11 23 13 53	8 26 13 38	9 01 49 48	1 27 00 44
6	13	28	6 05 55 54	5 05 46 16	11 23 00 25	8 26 21 25	9 01 52 33	1 26 53 15
7	14	29	6 04 50 49	5 06 58 57	11 22 47 36	8 26 29 21	9 01 55 24	1 26 44 41
8	15	30	6 03 53 55	5 08 11 43	11 22 35 29	8 26 37 24	9 01 58 20	1 26 35 49
9	16	31	6 03 05 48	5 09 24 33	11 22 24 04	8 26 45 37	9 02 01 22	1 26 27 31
నవంబర్								
10	17	1	6 02 28 35	5 10 37 28	11 22 13 24	8 26 53 57	9 02 04 29	1 26 20 33
11	18	2	6 02 02 42	5 11 50 28	11 22 03 27	8 27 02 26	9 02 07 41	1 26 15 24
12	19	3	6 01 48 24	5 13 03 33	11 21 54 17	8 27 11 03	9 02 10 59	1 26 12 19
13	20	4	6 01 45 37	5 14 16 42	11 21 45 52	8 27 19 47	9 02 14 22	1 26 11 14
14	21	5	6 01 53 58	5 15 29 55	11 21 38 14	8 27 28 40	9 02 17 50	1 26 11 44
15	22	6	6 02 12 52	5 16 43 13	11 21 31 23	8 27 37 40	9 02 21 23	1 26 13 12
16	23	7	6 02 41 32	5 17 56 35	11 21 25 19	8 27 46 48	9 02 25 01	1 26 14 53
17	24	8	6 03 19 08	5 19 10 01	11 21 20 03	8 27 56 03	9 02 28 44	1 26 16 03
18	25	9	6 04 04 47	5 20 23 31	11 21 15 36	8 28 05 26	9 02 32 33	1 26 16 07
19	26	10	6 04 57 35	5 21 37 05	11 21 11 57	8 28 14 57	9 02 36 26	1 26 14 46
20	27	11	6 05 56 41	5 22 50 43	11 21 09 06	8 28 24 35	9 02 40 24	1 26 12 02
21	28	12	6 07 01 18	5 24 04 25	11 21 07 03	8 28 34 20	9 02 44 27	1 26 08 17
22	29	13	6 08 10 40	5 25 18 10	11 21 05 49	8 28 44 12	9 02 48 35	1 26 04 03
23	30	14	6 09 24 09	5 26 31 58	11 21 05 24	8 28 54 11	9 02 52 48	1 26 00 02
(నిర) ఆగ్రహః								
24	1	15	6 10 41 07	5 27 45 50	11 21 05 46	8 29 04 17	9 02 57 05	1 25 56 50
25	2	16	6 12 01 04	5 28 59 45	11 21 06 57	8 29 14 30	9 03 01 28	1 25 54 50
26	3	17	6 13 23 32	6 00 13 42	11 21 08 56	8 29 24 50	9 03 05 54	1 25 54 08
27	4	18	6 14 48 07	6 01 27 43	11 21 11 42	8 29 35 16	9 03 10 26	1 25 54 37
28	5	19	6 16 14 28	6 02 41 46	11 21 15 15	8 29 45 49	9 03 15 02	1 25 55 51
29	6	20	6 17 42 16	6 03 55 52	11 21 19 35	8 29 56 28	9 03 19 42	1 25 57 20
30	7	21	6 19 11 17	6 05 10 00	11 21 24 40	9 00 07 14	9 03 24 27	1 25 58 35

గ్రహముల నిరయన భాగము
(మేపరాశ్యాది స్థిరభిందువు నుండి)
(ఉదయం గం॥ 5-29 నాలకు ఐయన్.టి.)

తేదీ			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1942 శక	5121 కలి	2020 క్రీ.శ.						
ఆగ్రహా(నిర)ఆగ్రహానవంబ్ర			s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	6 20 41 18	6 06 24 18	11 21 30 30	9 00 18 05	9 03 29 15	1 25 59 11
2	9	23	6 22 12 08	6 07 38 25	11 21 37 04	9 00 29 03	9 03 34 09	1 25 58 56
3	10	24	6 23 43 37	6 08 52 41	11 21 44 22	9 00 40 06	9 03 39 06	1 25 57 48
4	11	25	6 25 15 37	6 10 06 59	11 21 52 22	9 00 51 16	9 03 44 07	1 25 55 55
5	12	26	6 26 48 03	6 11 21 19	11 22 01 05	9 01 02 31	9 03 49 13	1 25 53 34
6	13	27	6 28 20 49	6 12 35 42	11 22 10 28	9 01 13 52	9 03 54 23	1 25 51 06
7	14	28	6 29 53 50	6 13 50 07	11 22 20 31	9 01 25 18	9 03 59 36	1 25 48 48
8	15	29	7 01 27 03	6 15 04 34	11 22 31 13	9 01 36 49	9 04 04 53	1 25 46 58
9	16	30	7 03 00 25	6 16 19 04	11 22 42 34	9 01 48 26	9 04 10 14	1 25 45 44
ఫైనింబ్ర								
10	17	1	7 04 33 53	6 17 33 35	11 22 54 32	9 02 00 09	9 04 15 39	1 25 45 11
11	18	2	7 06 07 26	6 18 48 09	11 23 07 07	9 02 11 56	9 04 21 08	1 25 45 14
12	19	3	7 07 41 03	6 20 02 44	11 23 20 18	9 02 23 49	9 04 26 40	1 25 45 43
13	20	4	7 09 14 42	6 21 17 22	11 23 34 04	9 02 35 46	9 04 32 16	1 25 46 26
14	21	5	7 10 48 24	6 22 32 01	11 23 48 25	9 02 47 48	9 04 37 55	1 25 47 09
15	22	6	7 12 22 06	6 23 46 43	11 24 03 19	9 02 59 56	9 04 43 37	1 25 47 42
16	23	7	7 13 55 51	6 25 01 26	11 24 18 46	9 03 12 07	9 04 49 24	1 25 48 00
17	24	8	7 15 29 36	6 26 16 11	11 24 34 46	9 03 24 24	9 04 55 13	1 25 48 03
18	25	9	7 17 03 24	6 27 30 58	11 24 51 17	9 03 36 45	9 05 01 06	1 25 47 56
19	26	10	7 18 37 13	6 28 45 46	11 25 08 19	9 03 49 11	9 05 07 01	1 25 47 45
20	27	11	7 20 11 05	7 00 00 36	11 25 25 51	9 04 01 41	9 05 13 01	1 25 47 38
21	28	12	7 21 45 00	7 01 15 28	11 25 43 54	9 04 14 15	9 05 19 03	1 25 47 39
22	29	13	7 23 18 59	7 02 30 21	11 26 02 25	9 04 26 54	9 05 25 08	1 25 47 45
23	30	14	7 24 53 03	7 03 45 15	11 26 21 25	9 04 39 36	9 05 31 16	1 25 47 53
(నిర) పాష								
24	1	15	7 26 27 11	7 05 00 10	11 26 40 53	9 04 52 23	9 05 37 27	1 25 47 55
25	2	16	7 28 01 26	7 06 15 06	11 27 00 48	9 05 05 13	9 05 43 41	1 25 47 43
26	3	17	7 29 35 48	7 07 30 04	11 27 21 11	9 05 18 08	9 05 49 57	1 25 47 15
27	4	18	8 01 10 17	7 08 45 02	11 27 41 59	9 05 31 06	9 05 56 16	1 25 46 31
28	5	19	8 02 44 55	7 10 00 01	11 28 03 12	9 05 44 07	9 06 02 38	1 25 45 39
29	6	20	8 04 19 43	7 11 15 01	11 28 24 51	9 05 57 13	9 06 09 02	1 25 44 49
30	7	21	8 05 54 41	7 12 30 01	11 28 46 53	9 06 10 21	9 06 15 29	1 25 44 12

గృహముల నిరయన భాగము
(మేపరాశ్యాది స్థిరభిందువు నుండి)
(ఉదయం నం॥ 5-29 ని॥లకు ఐ.యన్.టి.)

తేదీ			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1942 శక	5121 కలి	2020 క్రీ.శ.						
పెషు	(నిర)పొషుడిసెంబర్		s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "	s o ' "
1	8	22	8 07 29 50	7 13 45 02	11 29 09 18	9 06 23 33	9 06 21 58	1 25 44 01
2	9	23	8 09 05 11	7 15 00 05	11 29 32 07	9 06 36 48	9 06 28 30	1 25 44 20
3	10	24	8 10 40 45	7 16 15 07	11 29 55 17	9 06 50 06	9 06 35 03	1 25 45 10
4	11	25	8 12 16 33	7 17 30 11	0 00 18 49	9 07 03 27	9 06 41 39	1 25 46 24
5	12	26	8 13 52 35	7 18 45 15	0 00 42 41	9 07 16 51	9 06 48 17	1 25 47 50
6	13	27	8 15 28 51	7 20 00 19	0 01 06 54	9 07 30 18	9 06 54 57	1 25 49 10
7	14	28	8 17 05 23	7 21 15 24	0 01 31 26	9 07 43 48	9 07 01 38	1 25 50 03
8	15	29	8 18 42 11	7 22 30 30	0 01 56 18	9 07 57 20	9 07 08 22	1 25 50 11
9	16	30	8 20 19 13	7 23 45 37	0 02 21 27	9 08 10 55	9 07 15 07	1 25 49 20
10	17	31	8 21 56 31	7 25 00 44	0 02 46 55	9 08 24 33	9 07 21 55	1 25 47 28
జనవరి'2021								
11	18	1	8 23 34 04	7 26 15 51	0 03 12 41	9 08 38 13	9 07 28 43	1 25 44 40
12	19	2	8 25 11 51	7 27 31 00	0 03 38 44	9 08 51 55	9 07 35 34	1 25 41 14
13	20	3	8 26 49 51	7 28 46 08	0 04 05 03	9 09 05 40	9 07 42 26	1 25 37 40
14	21	4	8 28 28 03	8 00 01 18	0 04 31 38	9 09 19 26	9 07 49 20	1 25 34 29
15	22	5	9 00 06 24	8 01 16 28	0 04 58 30	9 09 33 15	9 07 56 15	1 25 32 10
16	23	6	9 01 44 53	8 02 31 39	0 05 25 37	9 09 47 07	9 08 03 11	1 25 31 02
17	24	7	9 03 23 25	8 03 46 50	0 05 52 59	9 10 01 00	9 08 10 09	1 25 31 07
18	25	8	9 05 01 56	8 05 02 01	0 06 20 36	9 10 14 55	9 08 17 08	1 25 32 10
19	26	9	9 06 40 22	8 06 17 13	0 06 48 28	9 10 28 51	9 08 24 08	1 25 33 40
20	27	10	9 08 18 36	8 07 32 26	0 07 16 33	9 10 42 50	9 08 31 09	1 25 34 56
21	28	11	9 09 56 31	8 08 47 38	0 07 44 53	9 10 56 50	9 08 38 11	1 25 35 16
22	29	12	9 11 33 57	8 10 02 51	0 08 13 27	9 11 10 52	9 08 45 14	1 25 34 08
23	30	13	9 13 10 43	8 11 18 04	0 08 42 14	9 11 24 56	9 08 52 18	1 25 31 16
(నిర) మాఘ								
24	1	14	9 14 46 38	8 12 33 18	0 09 11 14	9 11 39 00	9 08 59 23	1 25 26 44
25	2	15	9 16 21 26	8 13 48 31	0 09 40 27	9 11 53 06	9 09 06 28	1 25 20 57
26	3	16	9 17 54 48	8 15 03 44	0 10 09 52	9 12 07 13	9 09 13 35	1 25 14 34
27	4	17	9 19 26 26	8 16 18 57	0 10 39 29	9 12 21 22	9 09 20 41	1 25 08 21
28	5	18	9 20 55 54	8 17 34 10	0 11 09 18	9 12 35 31	9 09 27 49	1 25 03 00
29	6	19	9 22 22 45	8 18 49 23	0 11 39 18	9 12 49 41	9 09 34 56	1 24 59 04
30	7	20	9 23 46 30	8 20 04 36	0 12 09 29	9 13 03 52	9 09 42 04	1 24 56 51

గృహముల నిరయన భాగము
(మేషరాశ్యది స్థిరభిందువు నుండి)
(ఉదయం నం॥ 5-29 నాలకు ప.యన్.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1942 శక	5121 కలి	2021 క్రీ.శ.	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "
మాఘ (నిర)మాఘ జనవరి								
1	8	21	9 25 06 32	8 21 19 49	0 12 39 50	9 13 18 04	9 09 49 12	1 24 56 17
2	9	22	9 26 22 13	8 22 35 02	0 13 10 22	9 13 32 16	9 09 56 21	1 24 57 03
3	10	23	9 27 32 50	8 23 50 14	0 13 41 04	9 13 46 29	9 10 03 30	1 24 58 31
4	11	24	9 28 37 38	8 25 05 26	0 14 11 56	9 14 00 43	9 10 10 38	1 24 59 56
5	12	25	9 29 35 48	8 26 20 38	0 14 42 57	9 14 14 57	9 10 17 46	1 25 00 28
6	13	26	10 00 26 29	8 27 35 50	0 15 14 07	9 14 29 11	9 10 24 55	1 24 59 22
7	14	27	10 01 08 50	8 28 51 01	0 15 45 26	9 14 43 26	9 10 32 03	1 24 56 09
8	15	28	10 01 42 03	9 00 06 13	0 16 16 54	9 14 57 41	9 10 39 12	1 24 50 39
9	16	29	10 02 05 23	9 01 21 24	0 16 48 29	9 15 11 55	9 10 46 20	1 24 43 08
10	17	30	10 02 18 10	9 02 36 35	0 17 20 13	9 15 26 10	9 10 53 27	1 24 34 16
11	18	31	10 02 19 58	9 03 51 46	0 17 52 05	9 15 40 25	9 11 00 35	1 24 25 01
		ప్రిబవరి						
12	19	1	10 02 10 31	9 05 06 57	0 18 24 04	9 15 54 40	9 11 07 41	1 24 16 28
13	20	2	10 01 49 51	9 06 22 08	0 18 56 11	9 16 08 55	9 11 14 48	1 24 09 33
14	21	3	10 01 18 17	9 07 37 19	0 19 28 26	9 16 23 09	9 11 21 53	1 24 04 54
15	22	4	10 00 36 31	9 08 52 30	0 20 00 47	9 16 37 24	9 11 28 58	1 24 02 38
16	23	5	9 29 45 36	9 10 07 40	0 20 33 16	9 16 51 38	9 11 36 03	1 24 02 18
17	24	6	9 28 46 55	9 11 22 51	0 21 05 52	9 17 05 51	9 11 43 06	1 24 02 58
18	25	7	9 27 42 07	9 12 38 01	0 21 38 34	9 17 20 04	9 11 50 09	1 24 03 29
19	26	8	9 26 33 06	9 13 53 11	0 22 11 23	9 17 34 17	9 11 57 11	1 24 02 37
20	27	9	9 25 21 51	9 15 08 21	0 22 44 19	9 17 48 28	9 12 04 12	1 23 59 26
21	28	10	9 24 10 22	9 16 23 31	0 23 17 21	9 18 02 39	9 12 11 11	1 23 53 25
22	29	11	9 23 00 31	9 17 38 40	0 23 50 30	9 18 16 49	9 12 18 10	1 23 44 39
23	30	12	9 21 54 01	9 18 53 49	0 24 23 45	9 18 30 59	9 12 25 07	1 23 33 41
		(నిర) పాలుణి						
24	1	13	9 20 52 18	9 20 08 57	0 24 57 06	9 18 45 07	9 12 32 04	1 23 21 31
25	2	14	9 19 56 32	9 21 24 05	0 25 30 32	9 18 59 13	9 12 38 58	1 23 09 18
26	3	15	9 19 07 32	9 22 39 12	0 26 04 05	9 19 13 19	9 12 45 51	1 22 58 11
27	4	16	9 18 25 53	9 23 54 19	0 26 37 43	9 19 27 23	9 12 52 43	1 22 49 02
28	5	17	9 17 51 55	9 25 09 25	0 27 11 26	9 19 41 26	9 12 59 33	1 22 42 25
29	6	18	9 17 25 43	9 26 24 31	0 27 45 14	9 19 5 28	9 13 06 22	1 22 38 24
30	7	19	9 17 07 14	9 27 39 35	0 28 19 07	9 20 09 28	9 13 13 09	1 22 36 37

గృహముల నిరయన భాగము
(మేఘరాశ్యది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం నం|| 5-29 నిలకు ఐ.యున్.ఎచ్.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1942 శక	5121 కలి	2021 క్రీ.శ.						
ఫాల్గుణ (నిర)	ఫాల్గుణ ఖండపరి		S 0 0 0 0	S 0 0 0 0	S 0 0 0 0	S 0 0 0 0	S 0 0 0 0	S 0 0 0 0
1	8	20	9 16 56 15	9 28 54 39	0 28 53 05	9 20 23 26	9 13 19 54	1 22 36 18
2	9	21	9 16 52 29	10 00 09 43	0 29 27 08	9 20 37 22	9 13 26 37	1 22 36 27
3	10	22	9 16 55 37	10 01 24 45	1 00 01 15	9 20 51 17	9 13 33 18	1 22 35 55
4	11	23	9 17 05 13	10 02 39 47	1 00 35 26	9 21 05 10	9 13 39 57	1 22 33 41
5	12	24	9 17 20 56	10 03 54 49	1 01 09 41	9 21 19 01	9 13 46 34	1 22 29 00
6	13	25	9 17 42 20	10 05 09 49	1 01 44 01	9 21 32 49	9 13 53 10	1 22 21 32
7	14	26	9 18 09 02	10 06 24 49	1 02 18 24	9 21 46 36	9 13 59 42	1 22 11 32
8	15	27	9 18 40 40	10 07 39 48	1 02 52 51	9 22 00 21	9 14 06 13	1 21 59 45
9	16	28	9 19 16 53	10 08 54 46	1 03 27 22	9 22 14 03	9 14 12 42	1 21 47 20
మార్పి								
10	17	1	9 19 57 20	10 10 09 44	1 04 01 57	9 22 27 43	9 14 19 08	1 21 35 38
11	18	2	9 20 41 43	10 11 24 41	1 04 36 34	9 22 41 21	9 14 25 31	1 21 25 49
12	19	3	9 21 29 45	10 12 39 38	1 05 11 16	9 22 54 56	9 14 31 53	1 21 18 44
13	20	4	9 22 21 11	10 13 54 34	1 05 46 00	9 23 08 29	9 14 38 11	1 21 14 34
14	21	5	9 23 15 47	10 15 09 30	1 06 20 48	9 23 21 59	9 14 44 28	1 21 12 53
15	22	6	9 24 13 19	10 16 24 25	1 06 55 40	9 23 35 26	9 14 50 41	1 21 12 41
16	23	7	9 25 13 36	10 17 39 19	1 07 30 34	9 23 48 51	9 14 56 52	1 21 12 37
17	24	8	9 26 16 28	10 18 54 12	1 08 05 32	9 24 02 13	9 15 03 00	1 21 11 16
18	25	9	9 27 21 44	10 20 09 05	1 08 40 33	9 24 15 32	9 15 09 05	1 21 07 34
19	26	10	9 28 29 18	10 21 23 58	1 09 15 38	9 24 28 48	9 15 15 07	1 21 00 50
20	27	11	9 29 39 00	10 22 38 49	1 09 50 45	9 24 42 00	9 15 21 07	1 20 51 05
21	28	12	10 00 50 44	10 23 53 40	1 10 25 55	9 24 55 10	9 15 27 03	1 20 38 53
22	29	13	10 02 04 24	10 25 08 30	1 11 01 08	9 25 08 16	9 15 32 56	1 20 25 13
23	30	14	10 03 19 56	10 26 23 19	1 11 36 25	9 25 21 19	9 15 38 46	1 20 11 20
(నిర) చెత్త								
24	1	15	10 04 37 13	10 27 38 08	1 12 11 43	9 25 34 18	9 15 44 32	1 19 58 27
25	2	16	10 05 56 11	10 28 52 55	1 12 47 05	9 25 47 14	9 15 50 16	1 19 47 35
26	3	17	10 07 16 48	11 00 07 41	1 13 22 29	9 26 00 6	9 15 55 55	1 19 39 24
27	4	18	10 08 39 00	11 01 22 26	1 13 57 56	9 26 12 54	9 16 01 32	1 19 34 03
28	5	19	10 10 02 44	11 02 37 11	1 14 33 24	9 26 25 38	9 16 07 05	1 19 31 19
29	6	20	10 11 27 58	11 03 51 54	1 15 08 56	9 26 38 19	9 16 12 34	1 19 30 30
30	7	21	10 12 54 40	11 05 06 36	1 15 44 29	9 26 50 55	9 16 18 00	1 19 30 39

గృహముల నిరయన భాగము
(మేఘరాశ్యది స్థిరబిందువు నుండి)
(ఉదయం నం॥ 5-29 నిలకు ఐ.యన.టి.)

తేది			బుధ	శుక్ర	కుజ	గురు	శని	రాహు(నిజ)
1943 శక	5121 కలి	2021 క్రీ.శ.	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "
చెత్త	(నిర)చెత్త	మార్పి						
1	8	22	10 14 22 48	11 06 21 17	1 16 20 05	9 27 03 27	9 16 23 22	1 19 30 39
2	9	23	10 15 52 21	11 07 35 56	1 16 55 42	9 27 15 55	9 16 28 40	1 19 29 26
3	10	24	10 17 23 17	11 08 50 35	1 17 31 22	9 27 28 19	9 16 33 54	1 19 26 13
4	11	25	10 18 55 37	11 10 05 13	1 18 07 03	9 27 40 38	9 16 39 05	1 19 20 33
5	12	26	10 20 29 19	11 11 19 49	1 18 42 46	9 27 52 53	9 16 44 12	1 19 12 35
6	13	27	10 22 04 23	11 12 34 24	1 19 18 31	9 28 05 04	9 16 49 14	1 19 02 53
7	14	28	10 23 40 49	11 13 48 58	1 19 54 17	9 28 17 10	9 16 54 13	1 18 52 28
8	15	29	10 25 18 38	11 15 03 31	1 20 30 06	9 28 29 11	9 16 59 08	1 18 42 32
9	16	30	10 26 57 48	11 16 18 04	1 21 05 55	9 28 41 07	9 17 03 58	1 18 34 09
10	17	31	10 28 38 21	11 17 32 35	1 21 41 46	9 28 52 59	9 17 08 45	1 18 28 08
		ఏప్రిల్						
11	18	1	11 00 20 18	11 18 47 05	1 22 17 39	9 29 04 46	9 17 13 27	1 18 24 44
12	19	2	11 02 03 38	11 20 01 34	1 22 53 33	9 29 16 28	9 17 18 05	1 18 23 37
13	20	3	11 03 48 22	11 21 16 02	1 23 29 29	9 29 28 05	9 17 22 38	1 18 23 59
14	21	4	11 05 34 31	11 22 30 29	1 24 05 27	9 29 39 36	9 17 27 08	1 18 24 44
15	22	5	11 07 22 06	11 23 44 55	1 24 41 26	9 29 51 03	9 17 31 33	1 18 24 41
16	23	6	11 09 11 07	11 24 59 21	1 25 17 26	10 00 02 24	9 17 35 53	1 18 22 54
17	24	7	11 11 01 34	11 26 13 45	1 25 53 28	10 00 13 39	9 17 40 09	1 18 18 48
18	25	8	11 12 53 29	11 27 28 09	1 26 29 32	10 00 24 49	9 17 44 20	1 18 12 20
19	26	9	11 14 46 51	11 28 42 31	1 27 05 37	10 00 35 53	9 17 48 26	1 18 03 54
20	27	10	11 16 41 40	11 29 56 53	1 27 41 44	10 00 46 52	9 17 52 28	1 17 54 16
21	28	11	11 18 37 56	0 01 11 13	1 28 17 52	10 00 57 45	9 17 56 25	1 17 44 22
22	29	12	11 20 35 37	0 02 25 33	1 28 54 02	10 01 08 31	9 18 00 17	1 17 35 10
23	30	13	11 22 34 43	0 03 39 51	1 29 30 12	10 01 19 12	9 18 04 04	1 17 27 28
		(నిర) వైశాఖ						
		5122 కలిశక						
24	1	14	11 24 35 11	0 04 54 08	2 00 06 25	10 01 29 46	9 18 07 47	1 17 21 48
25	2	15	11 26 36 57	0 06 08 24	2 00 42 38	10 01 40 14	9 18 11 24	1 17 18 23
26	3	16	11 28 39 59	0 07 22 39	2 01 18 53	10 01 50 36	9 18 14 56	1 17 17 03
27	4	17	0 00 44 09	0 08 36 52	2 01 55 08	10 02 00 51	9 18 18 24	1 17 17 24
28	5	18	0 02 49 23	0 09 51 04	2 02 31 25	10 02 11 00	9 18 21 46	1 17 18 43
29	6	19	0 04 55 32	0 11 05 15	2 03 07 43	10 02 21 02	9 18 25 03	1 17 20 14
30	7	20	0 07 02 27	0 12 19 25	2 03 44 02	10 02 30 57	9 18 28 15	1 17 21 09

జంద్ర, వరుణ, యమ మరియు మధ్య రాహు నిరయన భాగము (లంబాంశులు)
(మేఘరాశ్యాది స్థిరభిందువు నుండి)
(దం॥ 5-29 నీ॥లకు ఐ.యన్.తి.)

శక సంవత్సరం 1942	కలిశక 5120 (నిరయన)	గ్రిగోరియన్ క్రీ.శ. 2020	జంద్ర	వరుణ	యమ (పూటో)	రాహు(మధ్య)
06 చైత్ర	(నిర) 12 చైత్ర	26 మార్చి	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "	s ° ' "
21 చైత్ర	(నిర) 27 చైత్ర	10 ఏప్రిల్	00 10 42 39	10 24 55 02	09 00 37 29	02 09 36 11
	5121 కలిశక		00 11 31 22	10 25 26 46	09 00 47 38	02 08 48 30
05 వైశాఖ	(నిర) 12 వైశాఖ	25 ఏప్రిల్	00 12 22 38	10 25 55 00	09 00 51 15	02 08 00 48
20 వైశాఖ	(నిర) 27 వైశాఖ	10 మే	00 13 14 07	10 26 18 19	09 00 48 19	02 07 13 06
04 జ్యేష్ఠ	(నిర) 11 జ్యేష్ఠ	25 మే	00 14 03 34	10 26 35 37	09 00 39 17	02 06 25 25
19 జ్యేష్ఠ	(నిర) 26 జ్యేష్ఠ	09 జూన్	00 14 48 49	10 26 46 05	09 00 24 57	02 05 37 43
03 అషాఢ	(నిర) 10 అషాఢ	24 జూన్	00 15 27 53	10 26 49 19	09 00 06 35	02 04 50 02
18 అషాఢ	(నిర) 25 అషాఢ	09 జూలై	00 15 58 57	10 26 45 15	08 29 45 41	02 04 02 20
02 శ్రావణ	(నిర) 09 శ్రావణ	24 జూలై	00 16 20 34	10 26 34 23	08 29 23 57	02 03 14 39
17 శ్రావణ	(నిర) 24 శ్రావణ	08 ఆగష్టు	00 16 31 39	10 26 17 37	08 29 03 13	02 02 26 57
01 భాద్ర	(నిర) 08 భాద్ర	23 ఆగష్టు	00 16 31 40	10 25 56 20	08 28 45 08	02 01 39 15
16 భాద్ర	(నిర) 23 భాద్ర	07 సెప్టెంబర్	00 16 20 45	10 25 32 19	08 28 31 17	02 00 51 34
31 భాద్ర	(నిర) 07 అశ్విన	22 సెప్టెంబర్	00 15 59 52	10 25 07 36	08 28 22 50	02 00 03 52
15 అశ్విన	(నిర) 22 అశ్విన	07 అక్టోబర్	00 15 30 48	10 24 44 20	08 28 20 38	01 29 16 11
30 అశ్విన	(నిర) 07 కార్టీక	22 అక్టోబర్	00 14 56 10	10 24 24 33	08 28 25 02	01 28 28 29
15 కార్టీక	(నిర) 22 కార్టీక	06 నవంబర్	00 14 19 16	10 24 10 04	08 28 35 59	01 27 40 48
30 కార్టీక	(నిర) 07 అగ్రహ	21 నవంబర్	00 13 43 36	10 24 02 15	08 28 53 00	01 26 53 06
15 అగ్రహ	(నిర) 22 అగ్రహ	06 డిసెంబర్	00 13 12 46	10 24 01 57	08 29 15 12	01 26 05 24
30 అగ్రహ	(నిర) 07 పౌష	21 డిసెంబర్	00 12 49 44	10 24 09 24	08 29 41 26	01 25 17 43
		క్రీ.శ. 2021				
15 పౌష	(నిర) 22 పౌష	05 జనవరి	00 12 36 49	10 24 24 21	09 00 10 15	01 24 30 01
30 పౌష	(నిర) 07 మాఘ	20 జనవరి	00 12 35 18	10 24 45 58	09 00 40 06	01 23 42 21
15 మాఘ	(నిర) 22 మాఘ	04 ఫిబ్రవరి	00 12 45 34	10 25 13 05	09 01 09 23	01 22 54 38
30 మాఘ	(నిర) 07 ఫాల్గుణ	19 ఫిబ్రవరి	00 13 07 05	10 25 44 13	09 01 36 32	01 22 06 57
15 ఫాల్గుణ	(నిర) 22 ఫాల్గుణ	06 మార్చి	00 13 38 37	10 26 17 40	09 02 00 04	01 21 19 15
30 ఫాల్గుణ	(నిర) 07 చైత్ర	21 మార్చి	00 14 18 27	10 26 51 44	09 02 18 49	01 20 31 34
1943 శక						
15 చైత్ర	(నిర) 22 చైత్ర	05 ఏప్రిల్	00 15 04 29	10 27 24 40	09 02 31 49	01 19 43 52
	5122 కలిశక					
30 చైత్ర	(నిర) 07 వైశాఖ	20 ఏప్రిల్	00 15 54 32	10 27 54 51	09 02 38 29	01 18 56 10

* అంతర్జాతీయ ఖగోళ సమాఖ్య అభిప్రాయ ప్రకారం ‘పూటో’ ఇప్పుడు స్పష్టంగా ఒక కుబ్బ గ్రహంగా వర్గీకరించబడింది.

సాంప్రదాయక 27 నక్షత్రాల పేర్లు వివరాలు

క్రమ సంఖ్య	నక్షత్రముల భారతీయ పేరు	విదేశీ నామము			10 ఆప్రాది, 1942 శక, (నిర) 17 ఆప్రాది 5121 కలి, 1 జూలై '2020 నం.05-29 స.యన్.టి.					
					రేఖాంశాలు	అక్షాంశాలు				
					0	'	"	0	'	"
01	ఆశ్విన్	అరిటీన్	ః	షిరాతన్	10	07	01.01	8	29	21.98
02	భరణి	అరిటీన్	41		24	21	01.86	10	27	10.83
03	కృత్తిక	తోరి	గ	ఆల్చియాన్	36	08	23.36	4	03	18.03
04	రోహిణి	తోరి	ా	ఆల్చిబారన్	45	56	13.03	-5	27	45.92
05	మృగశిర	ఓరియాన్స్	ా		59	51	16.31	-13	21	51.72
06	ఆర్గ్రా	ఓరియాన్స్	ా	బెటల్గూసి	64	54	07.89	-16	01	18.62
07	పునర్వను	జమినోరమ్	ా	క్యాప్టర్	86	23	18.97	10	06	04.35
08	పుష్యమి	క్యాల్స్ట్రీన్	ం		104	52	10.60	0	04	54.29
09	ఆశ్లేష	ప్రాండ్రె	ం		112	14	04.05	-23	25	56.14
10	మఖ	లియోనిస్	ం	రెగ్యులన్	125	58	36.54	0	28	05.48
11	పూర్వపథ్యని	లియోనిస్	ం	జ్యోన్మా	137	27	55.83	14	20	09.72
12	ఉత్తరపథ్యని	లియోనిస్	93		145	07	24.87	17	18	40.22
13	హస్త	కార్యో	ం	ఆల్గోరియన్	169	35	53.68	-12	11	48.04
14	చిత్ర	వర్షినిస్	ం	స్ట్రో	179	59	19.80	-2	03	20.84
15	స్వాతి	బూటిన్	ం	ఆర్చ్యూరన్	180	23	02.73	30	44	05.61
16	విశ్వా	లిబ్రె	ం	జబిన్ ఇల్ సెనూబి	201	13	49.11	0	19	47.93
17	అనూరాధ	స్కూర్పి	ం	డిమ్మూబా	218	43	07.60	-1	59	25.03
18	జ్యేష్ఠ	స్కూర్పి	ం	ఆస్టరిన్	225	54	34.94	-4	34	28.33
19	మూల	స్కూర్పి	ా	షాలా	240	43	59.94	-13	47	36.78
20	పూర్వాషాఢ	సజటేరియ్	ం		250	43	43.02	-6	28	39.16
21	ఉత్తరాషాఢ	సజటేరియ్	ం	నున్సి	258	31	58.89	-3	27	17.28
22	శ్రవణం	ఆక్షయోల్య	ం	ఆల్తయోల్	277	55	20.51	29	17	54.95
23	ధనిష్ఠ	డెల్ఫిని	ః	రొటాన్స్	292	29	11.23	31	54	49.44
24	శతభిష	ఎక్స్ట్రారి	ా		317	43	25.47	-0	23	20.71
25	పూర్వభాద్రపద	పెగసి	ః	స్క్రోట్	335	31	06.99	31	08	22.58
26	ఉత్తరభాద్రపద	ఆంట్రోమెంట్	ం	ఆల్ఫారజ్	350	27	13.16	25	40	51.24
27	రేవతి	పిసిసియమ్	ం		356	01	30.63	-0	12	44.98

గ్రహోదయాస్తమయములు
(భారత భూమధ్య కేంద్ర స్థానమునకు గుణించబడినది)
శక 1942; కలిశక 5120-5121; క్రీ.శ. 2020-2021

ఐ.యస్.టి.

ఖథుడు										గం॥ ని॥
ప్రాగస్తం	చైత్ర	29	1942	వైశాఖ	05	5121	ఏప్రిల్	18	2020	11-19
పశ్చాదుదయం	వైశాఖ	23	,,	వైశాఖ	30	,,	మే	13	,,	14-02
పశ్చాదస్తం	ఆపాద	01	,,	ఆపాద	08	,,	జూన్	22	,,	06-54
ప్రాగుదయం	ఆపాద	19	,,	ఆపాద	26	,,	జూలై	10	,,	09-56
ప్రాగస్తం	శ్రావణ	17	,,	శ్రావణ	24	,,	ఆగష్ట	08	,,	14-47
పశ్చాదుదయం	భాద్ర	11	,,	భాద్ర	18	,,	సెప్టెంబర్	02	,,	08-59
పశ్చాదస్తం	అశ్విన	25	,,	కార్తిక	02	,,	అక్టోబర్	17	,,	14-11
ప్రాగుదయం	కార్తిక	08	,,	కార్తిక	15	,,	అక్టోబర్	30	,,	18-46
ప్రాగస్తం	ఆగ్రహ	10	,,	ఆగ్రహ	17	,,	డిసెంబర్	01	,,	22-53
పశ్చాదుదయం	పౌష	17	,,	పౌష	24	,,	జనవరి	07	2021	11-36
పశ్చాదస్తం	మాఘ	14	,,	మాఘ	21	,,	ఫిబ్రవరి	03	,,	23-18
ప్రాగుదయం	మాఘ	24	,,	ఫాల్గుణ	01	,,	ఫిబ్రవరి	13	,,	14-04
ప్రాగస్తం	చైత్ర	10	1943	వైశాఖ	17	,,	మార్చి	31	,,	25-52

శుక్రుడు

పశ్చాదస్తం	జ్యేష్ఠ	10	1942	జ్యేష్ఠ	17	5121	మే	31	2020	05-42
ప్రాగుదయం	జ్యేష్ఠ	18	,,	జ్యేష్ఠ	25	,,	జూన్	08	,,	19-22
ప్రాగస్తం	మాఘ	28	,,	ఫాల్గుణ	05	,,	ఫిబ్రవరి	17	2021	10-10
పశ్చాదుదయం	చైత్ర	29	1943	వైశాఖ	06	5122	ఏప్రిల్	19	,,	05-41

కుజుడు

- లేదు -

నరువు (బృహస్పతి)

పశ్చాదస్తం	పౌష	27	1942	మాఘ	04	5121	జనవరి	17	2021	26-45
ప్రాగుదయం	మాఘ	24	,,	ఫాల్గుణ	01	,,	ఫిబ్రవరి	13	2021	10-06

శని

పశ్చాదస్తం	పౌష	20	1942	,,	పౌష	27	5121	జనవరి	10	2021	15-37
ప్రాగుదయం	మాఘ	21	,,	,,	మాఘ	28	,,	ఫిబ్రవరి	10	,,	26-00

గ్రహముల దర్శనం

గ్రహము	మొదలు	వరకు	దర్శన కాలము
బుధుడు	- - -	18 ఏప్రిల్ 2020	తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు
	13 మే ,,,	22 జూన్ ,,,	పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత
	10 జూలై ,,,	08 ఆగష్టు ,,,	తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు
	02 సెప్టెంబర్ ,,,	17 అక్టోబర్ ,,,	పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత
	30 అక్టోబర్ ,,,	01 డిసెంబర్ ,,,	తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు
	07 జనవరి 2021	03 ఫిబ్రవరి 2021	పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత
	13 ఫిబ్రవరి ,,,	31 మార్చి ,,,	తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు
శుక్రుడు	- - -	31 మే 2020	పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత
	08 జూన్ 2020	17 ఫిబ్రవరి 2021	తూర్పు ఆకాశాన ప్రాతః కాలం వరకు
	19 ఏప్రిల్ 2021	- - -	పశ్చిమాకాశాన సూర్యాస్తం తరువాత
కుజుడు	- - -	18 జూన్ 2020	అర్ధరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతః కాలం వరకు
	19 జూన్ 2020	13 అక్టోబర్ ,,,	మధ్యరాత్రి ముందు నుంచి ప్రాతః కాలం వరకు
	14 అక్టోబర్ ,,,	14 అక్టోబర్ ,,,	రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ప్రతిపక్ష)
	15 అక్టోబర్ ,,,	18 ఫిబ్రవరి 2021	పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి దాటే వరకు
	19 ఫిబ్రవరి 2021	- - -	పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి ముందు వరకు
గురువు (బృహసప్తి)	- - -	28 ఏప్రిల్ 2020	మధ్యరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతః కాలం వరకు
	29 ఏప్రిల్ 2020	13 జూలై 2020	మధ్యరాత్రి ముందు నుంచి ప్రాతః కాలం వరకు
	14 జూలై ,,,	14 జూలై ,,,	రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ప్రతిపక్ష)
	15 జూలై ,,,	01 అక్టోబర్ ,,,	పశ్చిమాకాశాన, మధ్యరాత్రి దాటే వరకు
	02 అక్టోబర్ ,,,	17 జనవరి 2021	పశ్చిమాకాశాన, మధ్యరాత్రి ముందు వరకు
	18 జనవరి 2021	13 ఫిబ్రవరి ,,,	కనబడు
	14 ఫిబ్రవరి ,,,	- - -	మధ్యరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతః కాలం వరకు
శని	- - -	03 మే 2020	మధ్యరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతః కాలం వరకు
	04 మే 2020	20 జూలై ,,,	మధ్యరాత్రి ముందు నుంచి ప్రాతః కాలం వరకు

గ్రహము	మొదలు	వరకు	దర్శనకాలం
శని	21 జూలై 2020 22 జూలై „ 10 అక్టోబర్ „ 11 జనవరి 2021 11 ఫిబ్రవరి „	21 జూలై 2020 09 అక్టోబర్ „ 10 జనవరి 2021 10 ఫిబ్రవరి „ - - -	రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ప్రతిపక్ష) పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి దాటే వరకు పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి దాటే వరకు కనిపించదు మధ్యరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు
ఇంద్ర (యురోనియన్)	- - - 11 ఏప్రిల్ 2020 13 మే „ 24 జూలై „ 31 అక్టోబర్ „ 01 నవంబర్ „ 01 ఫిబ్రవరి 2021	10 ఏప్రిల్ 2020 12 మే „ 23 జూలై „ 30 అక్టోబర్ „ 31 అక్టోబర్ „ 31 జనవరి 2021 - - -	పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రికి ముందు వరకు కనిపించదు మధ్యరాత్రి దాటిన తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు మధ్యరాత్రి ముందు నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ప్రతిపక్ష) పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి దాటే వరకు పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి ముందు వరకు
వరణ (నెఘ్వ్యాన్)	28 మార్చి 2020 15 జూన్ „ 12 సెప్టెంబర్ „ 13 సెప్టెంబర్ „ 09 డిసెంబర్ „ 27 ఫిబ్రవరి 2021 31 మార్చి „	14 జూన్ 2020 11 సెప్టెంబర్ „ 12 సెప్టెంబర్ „ 08 డిసెంబర్ „ 26 ఫిబ్రవరి 2021 30 మార్చి „ - - -	మధ్యరాత్రి దాటిన తర్వాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు మధ్యరాత్రికి ముందు నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు రాత్రంతా కనిపిస్తుంది (ప్రతిపక్ష) పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి దాటే వరకు పశ్చిమాకాశాన మధ్యరాత్రి ముందు వరకు కనిపించదు మధ్యరాత్రి తరువాత నుంచి ప్రాతఃకాలం వరకు

* పైన పేర్కొన్న తేదీలు గ్రహముల దర్శనమునకు దగ్గరగా చెప్పడం జరిగింది.

గ్రహముల నిరయన రాశి ప్రవేశములు

(చర అయినాంశ లేక స్థిరబిందువు ఆధారముగా)

శక 1942; కలిశక 5120-5121; క్రీ.శ. 2020-2021

రవి (సూర్యుడు)

రాశి ప్రవేశము	1942-1943 శక మాసములు	5120-5121 కలి శక నిరయన మాసములు	2020-2021 క్రీ.శ. జంగ్లీము మాసములు	సమయము (ఐ.ఎస్.ఎస్.) గం. ని.
మేషము	24 చైత్ర 1942	30 చైత్ర 5120	13 ఏప్రిల్ 2020	20-23
వృషభము	24 వైశాఖ „	31 వైశాఖ 5121	14 మే „	17-16
మిథునము	24 జ్యేష్ఠ „	31 జ్యేష్ఠ „	14 జూన్ „	23-54
కర్కాటము	25 అషాఢ „	01 శ్రావణ „	16 జూలై „	10-47
సింహము	25 శ్రావణ „	01 భాద్ర „	16 ఆగష్ట „	19-11
కన్య	25 భాద్ర „	01 అశ్విన „	16 సెప్టెంబర్ „	19-08
తుల	25 అశ్విన „	02 కార్తిక ..	17 అక్టోబర్ „	07-06
వృశ్చికము	25 కార్తిక ..	02 ఆగ్రహ ..	16 నవంబర్ ..	06-54
ధనుస్సు	24 ఆగ్రహ ..	01 పౌష ..	15 డిసెంబర్ ..	21-32
మకరము	24 పౌష ..	01 మాఘ ..	14 జనవరి 2021	08-15
కుంభము	23 మాఘ ..	30 మాఘ ..	12 ఫిబ్రవరి ..	21-12
మినము	23 ఫాల్గుణ ..	30 ఫాల్గుణ ..	14 మార్చి ..	18-04
మేషము	23 చైత్ర 1943	30 చైత్ర ..	13 ఏప్రిల్ ..	26-33

బుధుడు

మినము	18 చైత్ర 1942	24 చైత్ర 5120	07 ఏప్రిల్ 2020	14-24
మేషము	04 వైశాఖ ..	11 వైశాఖ 5121	24 ఏప్రిల్ ..	26-35
వృషభము	19 వైశాఖ ..	26 వైశాఖ ..	09 మే ..	09-47
మిథునము	03 జ్యేష్ఠ ..	10 జ్యేష్ఠ ..	24 మే ..	23-54
కర్కాటము	10 శ్రావణ ..	17 శ్రావణ ..	01 ఆగష్ట ..	27-33
సింహము	26 శ్రావణ ..	02 భాద్ర ..	17 ఆగష్ట ..	08-29
కన్య	11 భాద్ర ..	18 భాద్ర ..	02 సెప్టెంబర్ ..	12-02
తుల	31 భాద్ర ..	07 అశ్విన ..	22 సెప్టెంబర్ ..	16-52
వృశ్చికము	07 ఆగ్రహ ..	14 ఆగ్రహ ..	28 నవంబర్ ..	07-04
ధనుస్సు	26 ఆగ్రహ ..	03 పౌష ..	17 డిసెంబర్ ..	11-38
మకరము	14 పౌష ..	21 పౌష ..	04 జనవరి 2021	27-55
కుంభము	05 మాఘ ..	12 మాఘ ..	25 జనవరి ..	16-28
మకరము(వక్రి)	15 మాఘ ..	22 మాఘ ..	04 ఫిబ్రవరి ..	23-06
కుంభము	20 ఫాల్గుణ ..	27 ఫాల్గుణ ..	11 మార్చి ..	12-35
మినము	10 చైత్ర 1943	17 చైత్ర ..	31 మార్చి ..	24-44
మేషము	26 చైత్ర ..	03 వైశాఖ 5122	16 ఏప్రిల్ ..	20-58

రాశి ప్రవేశము	1942-1943 శక మాసములు	5120-5121 కలి శక నిరయన మాసములు	2020-2021 కీస్తు శకము జంగీమ మాసములు	సమయము (ప.యన్.టి.) దం. ని.
పుత్రుడు				
వృషభము	08 చైత్ర 1942	14 చైత్ర 5120	28 మార్చి 2020	15-38
మిథునము	09 శ్రావణ „	16 శ్రావణ 5121	31 జూలై „	29-11
కర్కాటకము	09 భాద్ర „	16 భాద్ర „	31 ఆగష్ట „	26-04
సింహము	05 అశ్విన „	12 అశ్విన „	27 సెప్టెంబర్ „	25-02
కన్య	01 కార్తిక „	08 కార్తిక „	23 అక్టోబర్ „	10-45
తుల	25 కార్తిక „	02 అగ్రహా „	16 నవంబర్ „	25-02
వృశ్చికము	19 అగ్రహా „	26 అగ్రహా „	10 డిసెంబర్ „	29-17
ధనుస్సు	13 పౌష „	20 పౌష „	03 జనవరి 2021	29-04
మకరము	07 మాఘ „	14 మాఘ „	27 జనవరి „	27-30
కుంభము	01 ఫాల్గుణ „	08 ఫాల్గుణ „	20 ఫిబ్రవరి „	26-22
మినము	25 ఫాల్గుణ „	02 చైత్ర „	16 మార్చి „	27-01
మేషము	20 చైత్ర 1943	27 చైత్ర „	10 ఏప్రిల్ „	06-29
కుజుడు				
మకరము	02 చైత్ర 1942	08 చైత్ర 5120	22 మార్చి 2020	14-40
కుంభము	14 వైశాఖ „	21 వైశాఖ 5121	04 మే „	20-40
మినము	28 జ్యేష్ఠ „	04 అషాఢ „	18 జూన్ „	20-15
మేషము	25 శ్రావణ „	01 భాద్ర „	16 ఆగష్ట „	18-28
మినము(వర్షి)	12 అశ్విన „	19 అశ్విన „	04 అక్టోబర్ „	10-08
మేషము	03 పౌష „	10 పౌష „	24 డిసెంబర్ „	10-19
వృషభము	02 ఫాల్గుణ „	09 ఫాల్గుణ „	21 ఫిబ్రవరి 2021	28-36
మిథునము	23 చైత్ర 1943	30 చైత్ర „	13 ఏప్రిల్ „	25-14
గురువు (బృహస్పతి)				
మకరము	09 చైత్ర 1942	15 చైత్ర 5120	29 మార్చి 2020	27-54
ధనుస్సు(వర్షి)	09 అషాఢ „	16 అషాఢ 5121	30 జూన్ „	05-22
మకరము	29 కార్తిక „	06 అగ్రహా „	20 నవంబర్ „	13-23
కుంభము	15 చైత్ర 1943	22 చైత్ర „	05 ఏప్రిల్ 2021	24-24
శని				
1942 శక సంవత్సరమంతా మకర రాశిలో ఉంటుంది.				
జండ్ర (యురేనియన్)				
1942 శక సంవత్సరమంతా మేష రాశిలో ఉంటుంది.				

రాశి ప్రవేశము	1942-1943 శక మాసములు	5120-5121 కలి శక నిరయన మాసములు	2020-2021 క్రీస్తు శకము జంగ్లీ మాసములు	సమయము (ఐ.యి.ఎ.టి.) గం. ని.
వరుణ (నెప్హ్యూన్)				
1942 శక సంవత్సరమంతా కుంభ రాశిలో ఉంటుంది.				
పూర్వాంగ్				
ధనుస్సు(వర్షి) మకరము	07 అషాఢ 1942 09 పౌష „	14 అషాఢ 5121 16 పౌష „	28 జూన్ 2020 30 డిసెంబర్ „	26-12 23-55
రాహు (నిజ)				
వృషభము(వర్షి)	28 భాద్ర 1942	04 అశ్విన 5121	19 సెప్టెంబర్ 2020	22-55
కేతు (నిజ)				
వృశ్చికము(వర్షి)	28 భాద్ర 1942	04 అశ్విన 5121	19 సెప్టెంబర్ 2020	22-55
రాహు (మధ్య)				
వృషభము(వర్షి)	01 అశ్విన 1942	08 అశ్విన 5121	23 సెప్టెంబర్ 2020	10-42
కేతు (మధ్య)				
వృశ్చికము(వర్షి)	01 అశ్విన 1942	08 అశ్విన 5121	23 సెప్టెంబర్ 2020	10-42

రవి మరియు గ్రహముల నక్షత్ర ప్రవేశములు
రవి (సార్యుడు)

నక్షత్రములు	1942 జ్యేష్ఠ మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము	కలిశ	ఆంగ్ సంవత్సరము	క్రీ.క.	సుయము
			తేదిమాసములు		తేదిమాసములు		(ఐ.ఎస్.ఐ.)
27 రేవతి	చైత్ర	11	1942	చైత్ర	17	5120	మార్చి 31
01 అశ్వని	చైత్ర	24	,,	చైత్ర	30	,,	ఏప్రిల్ 13
02 భరణి	వైశాఖ	07	,,	వైశాఖ	14	5121	ఏప్రిల్ 27
03 కృత్తిక	వైశాఖ	21	,,	వైశాఖ	28	,,	మే 11
04 రోహిణి	జ్యేష్ఠ	03	,,	జ్యేష్ఠ	10	,,	మే 24
05 మృగశిర	జ్యేష్ఠ	17	,,	జ్యేష్ఠ	24	,,	జూన్ 07
06 ఆరుద్ర	జ్యేష్ఠ	31	,,	ఆషాఢ	07	,,	జూన్ 21
07 పునర్వను	ఆషాఢ	14	,,	ఆషాఢ	21	,,	జూలై 05
08 పుష్యమి	ఆషాఢ	28	,,	శావణి	04	,,	జూలై 19
09 త్రయోదశి	శావణి	11	,,	శావణి	18	,,	ఆగష్టు 02
10 మఘ	శావణి	25	,,	భాద్ర	01	,,	ఆగష్టు 16
11 హృషిఫల్గణి	భాద్ర	08	,,	భాద్ర	15	,,	ఆగష్టు 30
12 ఉత్తరఫల్గణి	భాద్ర	22	,,	భాద్ర	29	,,	సెప్టెంబర్ 13
13 హస్త	అశ్విన	04	,,	అశ్విన	11	,,	సెప్టెంబర్ 26
14 చిత్త	అశ్విన	18	,,	అశ్విన	25	,,	అక్టోబర్ 10
15 స్వాతి	కార్టీక	01	,,	కార్టీక	08	,,	అక్టోబర్ 23
16 విశాఖ	కార్టీక	15	,,	కార్టీక	22	,,	నవంబర్ 06
17 అనూరాధ	కార్టీక	28	,,	ఆగ్రహ	05	,,	నవంబర్ 19
18 జ్యేష్ఠ	ఆగ్రహ	11	,,	ఆగ్రహ	18	,,	డిసెంబర్ 02
19 మూల	ఆగ్రహ	24	,,	పౌష	01	,,	డిసెంబర్ 15
20 పూర్వాషాఢ	పౌష	07	,,	పౌష	14	,,	డిసెంబర్ 28
21 ఉత్తరాషాఢ	పౌష	20	,,	పౌష	27	,,	జనవరి 10
22 శ్రవణం	మాఘ	03	,,	మాఘ	10	,,	జనవరి 23
23 ధనిష్ఠ	మాఘ	17	,,	మాఘ	24	,,	ఫిబ్రవరి 06
24 శతభిషం	మాఘ	30	,,	ఫాల్గుణ	07	,,	ఫిబ్రవరి 19
25 పూర్వభాద్ర	ఫాల్గుణ	13	,,	ఫాల్గుణ	20	,,	మార్చి 04
26 ఉత్తరభాద్ర	ఫాల్గుణ	26	,,	చైత్ర	03	,,	మార్చి 17
27 రేవతి	చైత్ర	10	1943	చైత్ర	17	,,	మార్చి 31
01 అశ్వని	చైత్ర	23	,,	చైత్ర	30	,,	ఏప్రిల్ 13

నక్కతములు	1942 శక తేది మాసములు	శక నం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	ఆంగ్ల సంవత్సరము తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.ఎస్.టి.) గం. ని.
బుధుడు							
25 పూర్వభాద్ర	చైత్ర	11	1942	చైత్ర	17	5120	మార్చి 31
26 ఉత్తరభాద్ర	చైత్ర	20	,,	చైత్ర	26	,,	ఎప్రిల్ 09
27 రేవతి	చైత్ర	28	,,	వైశాఖ	04	5121	ఎప్రిల్ 17
01 అశ్వాని	వైశాఖ	04	,,	వైశాఖ	11	,,	ఎప్రిల్ 24
02 భరణి	వైశాఖ	11	,,	వైశాఖ	18	,,	మే 01
03 కృత్తిక	వైశాఖ	17	,,	వైశాఖ	24	,,	మే 07
04 రోహిణి	వైశాఖ	23	,,	వైశాఖ	30	,,	మే 13
05 మృగశిర	వైశాఖ	30	,,	జ్యేష్ఠ	06	,,	మే 20
06 ఆరుద్ర	జ్యేష్ఠ	08	,,	జ్యేష్ఠ	15	,,	మే 29
07 పునర్వను	జ్యేష్ఠ	24	,,	జ్యేష్ఠ	31	,,	జూన్ 14
06 ఆరుద్ర(వక్రి)	ఆషాఢ	01	,,	ఆషాఢ	08	,,	జూన్ 22
07 పునర్వను	శ్రావణ	04	,,	శ్రావణ	11	,,	జూలై 26
08 పుష్యమి	శ్రావణ	12	,,	శ్రావణ	19	,,	ఆగష్టు 03
09 ఆశ్లేష	శ్రావణ	19	,,	శ్రావణ	26	,,	ఆగష్టు 10
10 మథు	శ్రావణ	26	,,	భాద్ర	02	,,	ఆగష్టు 17
11 పూర్వఫల్గుని	భాద్ర	01	,,	భాద్ర	08	,,	ఆగష్టు 23
12 ఉత్తరఫల్గుని	భాద్ర	09	,,	భాద్ర	16	,,	ఆగష్టు 31
13 హస్త	భాద్ర	17	,,	భాద్ర	24	,,	సెప్టెంబర్ 08
14 చిత్త	భాద్ర	26	,,	అశ్విన	02	,,	సెప్టెంబర్ 17
15 స్వాతి	అశ్విన	06	,,	అశ్విన	13	,,	సెప్టెంబర్ 28
14 చిత్త(వక్రి)	కార్తిక	05	,,	కార్తిక	12	,,	అక్టోబర్ 27
15 స్వాతి	కార్తిక	20	,,	కార్తిక	27	,,	నవంబర్ 11
16 విశాఖ	కార్తిక	30	,,	ఆగ్రహ	07	,,	నవంబర్ 21
17 అనూరాధ	ఆగ్రహ	09	,,	ఆగ్రహ	16	,,	నవంబర్ 30
18 జ్యేష్ఠ	ఆగ్రహ	17	,,	ఆగ్రహ	24	,,	డిసెంబర్ 08
19 మూల	ఆగ్రహ	26	,,	పౌష	03	,,	డిసెంబర్ 17
20 పూర్వాషాఢ	పౌష	04	,,	పౌష	11	,,	డిసెంబర్ 25
21 ఉత్తరాషాఢ	పౌష	12	,,	పౌష	19	,,	జనవరి 02
22 శ్రవణం	పౌష	21	,,	పౌష	28	,,	జనవరి 11
23 ధనిష్ఠ	పౌష	29	,,	మాఘ	06	,,	జనవరి 19

నక్షత్రములు	1942 శక తేది మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము	కలిశక	ఆంగ్ సంవత్సరము	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యస్.టి.) గం. ని.
22 శ్రవణ(వర్ణి)	మాఘ 21	1942	మాఘ 28	5121	ఫిబ్రవరి 10	2021	22-42
23 ధనిష్ఠ	షాల్యం 14	„	షాల్యం 21	„	మార్చి 05	„	07-17
24 శతభిష	షాల్యం 25	„	చైత్ర 02	„	మార్చి 16	„	18-35
25 పూర్వాభాద్ర	చైత్ర 04	1943	చైత్ర 11	„	మార్చి 25	„	22-01
26 ఉత్తరాభాద్ర	చైత్ర 12	„	చైత్ర 19	„	ఏప్రిల్ 02	„	23-01
27 రేవతి	చైత్ర 19	„	చైత్ర 26	„	ఏప్రిల్ 09	„	29-08
01 అశ్వాని	చైత్ర 26	„	వైశాఖ 03	5122	ఏప్రిల్ 16	„	20-58
పుత్రుడు							
03 కృత్తిక	చైత్ర 04	1942	చైత్ర 10	5120	మార్చి 24	2020	29-28
04 రోహిణి	చైత్ర 19	„	చైత్ర 25	„	ఏప్రిల్ 08	„	16-01
05 మృగశిర	వైశాఖ 07	„	వైశాఖ 14	5121	ఏప్రిల్ 27	„	16-53
04 రోహిణి(వర్ణి)	జ్యేష్ఠ 07	„	జ్యేష్ఠ 14	„	మే 28	„	12-35
05 మృగశిర	క్రావణ 01	„	క్రావణ 08	„	జూలై 23	„	20-02
06 ఆరుద్ర	క్రావణ 17	„	క్రావణ 24	„	ఆగష్ట 08	„	17-59
07 పునర్వసు	క్రావణ 31	„	భాద్ర 07	„	ఆగష్ట 22	„	11-22
08 పుష్యమి	భాద్ర 12	„	భాద్ర 19	„	సెప్టెంబర్ 03	„	28-49
09 ఆశ్లేష	భాద్ర 25	„	ఆశ్విన 01	„	సెప్టెంబర్ 16	„	07-45
10 మిథు	ఆశ్విన 05	„	ఆశ్విన 12	„	సెప్టెంబర్ 27	„	25-02
11 పూర్వాఫల్యని	ఆశ్విన 17	„	ఆశ్విన 24	„	ఆక్షాంబర్ 09	„	11-18
12 ఉత్తరాఫల్యని	ఆశ్విన 28	„	కార్తిక 05	„	ఆక్షాంబర్ 20	„	16-11
13 హస్త	కార్తిక 09	„	కార్తిక 16	„	ఆక్షాంబర్ 31	„	17-09
14 చిత్త	కార్తిక 20	„	కార్తిక 27	„	నవంబర్ 11	„	15-01
15 స్వతి	ఆగ్రహ 01	„	ఆగ్రహ 08	„	నవంబర్ 22	„	10-36
16 విశాఖ	ఆగ్రహ 11	„	ఆగ్రహ 18	„	డిసెంబర్ 02	„	28-36
17 అనురాధ	ఆగ్రహ 22	„	ఆగ్రహ 29	„	డిసెంబర్ 13	„	21-24
18 జ్యేష్ఠ	పౌష 03	„	పౌష 10	„	డిసెంబర్ 24	„	13-26
19 మూల	పౌష 13	„	పౌష 20	„	జనవరి 03	2021	29-04
20 పూర్వాషాఢ	పౌష 24	„	మాఘ 01	„	జనవరి 14	„	20-23
21 ఉత్తరాషాఢ	మాఘ 05	„	మాఘ 12	„	జనవరి 25	„	11-40
22 శ్రవణ	మాఘ 15	„	మాఘ 22	„	ఫిబ్రవరి 04	„	27-02

నక్కతములు	1942 శక తేది మాసములు	శక నం॥	నిరయన మాసము	కలిశక	ఆంగ్ నంవత్సరము తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యస్.టి.) గం. ని.
23 ధనిష్ఠ	మాఘ 26	1942	ఫాల్గుణ 03	5121	ఫిబ్రవరి 15	2021	18-31
24 శతభిష	ఫాల్గుణ 07	,,	ఫాల్గుణ 14	,,	ఫిబ్రవరి 26	,,	10-20
25 పూర్వాభాద్ర	ఫాల్గుణ 17	,,	ఫాల్గుణ 24	,,	మార్చి 08	,,	26-34
26 ఉత్తరాభాద్ర	ఫాల్గుణ 28	,,	చైత్ర 05	,,	మార్చి 19	,,	19-14
27 రేవతి	చైత్ర 09	1943	చైత్ర 16	,,	మార్చి 30	,,	12-33
01 అశ్వని	చైత్ర 20	,,	చైత్ర 27	,,	ఏప్రిల్ 10	,,	06-29
02 భరణి	చైత్ర 30	,,	వైశాఖ 07	5122	ఏప్రిల్ 20	,,	25-06

కుజుడు

22 శ్రవణ	చైత్ర 16	1942	చైత్ర 22	5120	ఏప్రిల్ 05	2020	24-01
23 ధనిష్ఠ	వైశాఖ 04	,,	వైశాఖ 11	5121	ఏప్రిల్ 24	,,	28-53
24 శతభిష	వైశాఖ 24	,,	వైశాఖ 31	,,	మే 14	,,	14-00
25 పూర్వాభాద్ర	జ్యేష్ఠ 13	,,	జ్యేష్ఠ 20	,,	జూన్ 03	,,	09-40
26 ఉత్తరాభాద్ర	ఆశాఢ 02	,,	ఆశాఢ 09	,,	జూన్ 23	,,	28-11
27 రేవతి	ఆశాఢ 25	,,	శ్రావణ 01	,,	జూలై 16	,,	27-34
01 అశ్వని	శ్రావణ 25	,,	భాద్ర 01	,,	ఆగష్ట 16	,,	18-28
27 రేవతి (వక్రి)	అశ్విన 12	,,	అశ్విన 19	,,	అక్టోబర్ 04	,,	10-08
01 అశ్వని	పౌష 03	,,	పౌష 10	,,	డిసెంబర్ 24	,,	10-19
02 భరణి	మాఘ 02	,,	మాఘ 09	,,	జనవరి 22	2021	13-01
03 కృత్తిక	మాఘ 27	,,	ఫాల్గుణ 04	,,	ఫిబ్రవరి 16	,,	07-07
04 రోహిణి	ఫాల్గుణ 20	,,	ఫాల్గుణ 27	,,	మార్చి 11	,,	11-48
05 మృగశిర	చైత్ర 12	1943	చైత్ర 19	,,	ఏప్రిల్ 02	,,	23-09

సురువ (బృహస్పతి)

20 పూర్వాషాఢ(వక్రి)	శ్రావణ 04	1942	శ్రావణ 11	5121	జూలై 26	2020	15-14
21 ఉత్తరాషాఢ	కార్తీక 08	,,	కార్తీక 15	,,	అక్టోబర్ 30	,,	13-06
22 శ్రవణ	పౌష 16	,,	పౌష 23	,,	జనవరి 06	2021	27-46
23 ధనిష్ఠ	ఫాల్గుణ 13	,,	ఫాల్గుణ 20	,,	మార్చి 04	,,	25-57

శని

22 శ్రవణ	మాఘ 02	1942	మాఘ 09	5121	జనవరి 22	2021	17-44
----------	--------	------	--------	------	----------	------	-------

ఇంద్ర (యురేనియస్)

02 భరణి	వైశాఖ 21	1942	వైశాఖ 28	5121	మే 11	2020	23-18
01 అశ్వని(వక్రి)	ఆగ్రహ 11	,,	ఆగ్రహ 18	,,	డిసెంబర్ 02	,,	09-38
02 భరణి	ఫాల్గుణ 06	,,	ఫాల్గుణ 13	,,	ఫిబ్రవరి 25	2021	21-55

నక్కతములు	1942 శక తేది మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	ఆంగ్ల సంవత్సరము	తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యస్.టి.) గం. ని.
వరణ (నెప్పుచ్చున్)								
1942 శక సంవత్సరమంతా 25 పూర్వాభాద్ర నక్కత్రంలో ఉంటాడు.								
యమ (పూర్ణాంగు)								
1942 శక సంవత్సరమంతా 21 ఉత్తరాషాధ నక్కత్రంలో ఉంటాడు.								
రాహు (నిజ)								
05 మృగశిర(వక్రి)	వైశాఖ 02	1942	వైశాఖ 09	5121	ఏప్రిల్ 22	2020	08-51	
04 రోహిణి(వక్రి)	మాఘ 24	,,	శాల్యం 01	,,	ఫిబ్రవరి 13	2021	08-27	
కేతు (నిజ)								
18 జ్యేష్ఠ(వక్రి)	భాద్ర 28	1942	అశ్విన 04	5121	సెప్టెంబర్ 19	2020	22-55	
రాహు (మధ్య)								
05 మృగశిర(వక్రి)	వైశాఖ 30	1942	జ్యేష్ఠ 06	5121	మే 20	2021	15-23	
04 రోహిణి(వక్రి)	మాఘ 06	,,	మాఘ 13	,,	జనవరి 26	,,	30-01	
కేతు (మధ్య)								
18 జ్యేష్ఠ(వక్రి)	అశ్విన 01	1942	అశ్విన 08	5121	సెప్టెంబర్ 23	2020	10-42	

గ్రహముల వక్రము
శక 1942; కలిశక 5120-5121; క్రీ.శ. 2020-2021

ఖండాలు								
ముజు / వక్ర	1942 శక తేది మాసములు	శక సం॥	నిరయన మాసము తేది మాసములు	కలిశక	ఆంగ్రేజీ సంవత్సరము తేది మాసములు	క్రీ.శ.	సమయము (ఐ.యె.ఎ.టి.) గం. ని.	
వక్రారంభము	జ్యేష్ఠ 28	1942	ఆషాఢ 04	5121	జూన్ 18	2020	10-31	
బుజు	ఆషాఢ 21	„	ఆషాఢ 28	„	జూలై 12	„	13-52	
వక్రారంభము	ఆశ్చిన 22	„	ఆశ్చిన 29	„	ఆక్టోబర్ 14	„	06-20	
బుజు	కార్టీక 12	„	కార్టీక 19	„	నవంబర్ 03	„	23-28	
వక్రారంభము	మాఘ 10	„	మాఘ 17	„	జనవరి 30	2021	21-19	
బుజు	ఫాల్గుణ 02	„	ఫాల్గుణ 09	„	ఫిబ్రవరి 21	„	06-35	
పుత్రుడు								
వక్రారంభము	వైశాఖ 23	1942	వైశాఖ 30	5121	మే 13	2020	12-12	
బుజు	ఆషాఢ 04	„	ఆషాఢ 11	„	జూన్ 25	„	12-21	
కుజుడు								
వక్రారంభము	భాద్ర 18	1942	భాద్ర 25	5121	సెప్టెంబర్ 09	2020	27-51	
బుజు	కార్టీక 22	„	కార్టీక 29	„	నవంబర్ 13	„	30-06	
గురువు (బృహస్పతి)								
వక్రారంభము	వైశాఖ 24	1942	వైశాఖ 31	5121	మే 14	2020	20-01	
బుజు	భాద్ర 22	„	భాద్ర 29	„	సెప్టెంబర్ 13	„	06-11	
శని								
వక్రారంభము	వైశాఖ 21	1942	వైశాఖ 28	5121	మే 11	2020	09-39	
బుజు	ఆశ్చిన 07	„	ఆశ్చిన 14	„	సెప్టెంబర్ 29	„	10-42	
ఇంద్ర (యురేనియన్)								
వక్రారంభము	శ్రావణ 24	1942	శ్రావణ 31	5121	ఆగష్టు 15	2020	19-56	
బుజు	పౌష 24	„	మాఘ 01	„	జనవరి 14	2021	14-08	
వరుణ (నెప్చుయ్నే)								
వక్రారంభము	ఆషాఢ 02	1942	ఆషాఢ 09	5121	జూన్ 23	2020	10-00	
బుజు	ఆగ్రహ 07	„	ఆగ్రహ 14	„	నవంబర్ 28	„	30-06	
యమ (పూతో)								
వక్రారంభము	వైశాఖ 05	1942	వైశాఖ 12	5121	ఏప్రిల్ 25	2020	24-22	
బుజు	ఆశ్చిన 12	„	ఆశ్చిన 19	„	ఆక్టోబర్ 04	„	19-03	

గ్రహణములు

1942 శక సంవత్సరం (క్రీస్తు శకం 2020-2021)
ఈ సంవత్సరంలో రెండు సూర్య గ్రహణములు సంభవించున్నాయి.

గ్రహణములు - వివరాలు

(ఈ గ్రహణాల వివరాలు పంచాంగంలోని ఆయా తేదీలలో విపులంగా వివరించడం జరిగింది.)

1. సూర్య గ్రహణము (పాక్షిక) : 31 జ్యేష్ఠ, (నిర) 07 అషాఢ 5121 కలి, 21 జూన్, 2020
 (గం.09-16ని.లకు మొదలు గం.15-04ని.ల వరకు) భారతదేశంలో కనిపిస్తుంది.
2. సూర్య గ్రహణము (సంపూర్ణ) : 23 అగ్రహాయణ, (నిర) 30 అగ్రహాయణ 5121కలి, 14 డిసెంబర్, 2020
 (గం.19-04ని.లకు మొదలు గం.24-23ని.ల వరకు) భారతదేశంలో కనబడు.

**సూర్య సిద్ధాన్త మూలకములకు బీజ సంస్కరములు చేసిన
గ్రహముల నిరయన మధ్య భాగాలు**

పెత్ర 1, 1942 శక; (నిర) పెత్ర 7, 5120 కలిశక; మార్చి 21, క్రి.శ. 2020

ఉదయము గం. 5-30 ఐ.యన్.టి.

	సూర్యసిద్ధాంత మధ్యమ భాగాలు				బీజ సంస్కరము			నిరయన మూలక మధ్యమ భాగాలు (ఆధునికము)			
	S	°	'	"	°	'	"	S	°	'	"
మధ్యమ సూర్యాడు (రవి మధ్య)	11	04	29	28.06	+0	20	55.83	11	04	50	23.89
సౌర సమీప బిందువు (రవి మందోచ్చ + 180°)	08	17	17	42.75	+1	51	13.32	08	19	08	56.07
మధ్యమ చంద్రుడు (చంద్ర మధ్య)	09	25	06	49.64	+0	10	09.44	09	25	16	59.08
చంద్ర సమీప బిందువు (చంద్ర మందోచ్చ + 180°)	05	17	44	51.16	-05	52	03.58	05	11	52	47.58
రాహు / చంద్ర కక్షాపాతం	02	13	48	17.98	-03	56	21.59	02	09	51	56.39
+ మధ్యమ బుధుడు (బుధ శీఫ్రోచ్చ)	07	04	26	24.39	-06	10	09.52	06	28	16	14.87
+ మధ్యమ శుక్రుడు (శుక్ర శీఫ్రోచ్చ)	03	27	29	30.50	-08	26	13.46	03	19	03	17.04
మధ్యమ కుజుడు (కుజ (మంగళ) మధ్య)	07	29	29	36.16	+01	49	07.02	08	01	18	43.18
మధ్యమ గురువు (బృహసప్తమి మధ్య)	08	28	44	02.92	-04	39	08.55	08	24	04	54.37
మధ్యమ శని (శని మధ్య)	08	27	01	43.18	+06	16	19.26	09	03	18	02.44

వివరణ: మధ్యమ అయినాంశ 1 పెత్ర, 1942 కలిశక; (నిరయన) 8 పెత్ర 5120 కలిశక; 21 మార్చి 2020, 24°08'22"
+ పంచాంగమునందు ఇవ్వబడిన గ్రహముల యొక్క రేఖాంశములు ఈ విలువల మీద ఆధారపడి ఇవ్వడమైనది.
+ బుధ మరియు శుక్రుని యొక్క సగటు స్థానాలకు సమీప బిందువు వద్ద వాటి సగటు స్థానాలకు (శీఫ్రోచ్చలుగా)
గుణించడం జరిగింది.

జాతీయ పఖ్యాజము
శక సంవత్సరం 1942
కలి సంవత్సరం 5120-5121
(క్రీస్తు శకము 2020-2021)

జాతీయ పణ్ణుజము
శక సంవత్సరం 1942 కలి సంవిత్సరం 5120-21
(త్రీ.శ. 2020-2021)

చైత్ర [(నిర) చైత్ర-వేశాఖ, 5120-5121 K.E.] (మార్చి - ఏప్రిల్, 2020 A.D.)						వేశాఖ [(నిర) వేశాఖ-జ్యేష్ఠ, 5121 K.E.] (ఏప్రిల్ - మే, 2020 A.D.)					
30	2	9	16	23		6	13	20	27		
6	8	15	22	29		13	20	27	3		
19	22	29	5	12		26	3	10	17		
31	3	10	17	24		7	14	21	28		
7	9	16	23	30		14	21	28	4		
20	23	30	6	13		27	4	11	18		
4	11	18	25			1	8	15	22	29	
10	17	24	1			8	15	22	29	5	
24	31	7	14			21	28	5	12	19	
5	12	19	26			2	9	16	23	30	
11	18	25	2			9	16	23	30	6	
25	1	8	15			22	29	6	13	20	
6	13	20	27			3	10	17	24	31	
12	19	26	3			10	17	24	31	7	
26	2	9	16			23	30	7	14	21	
7	14	21	28			4	11	18	25		
13	20	27	4			11	18	25	1		
27	3	10	17			24	1	8	15		
1	8	15	22	29		5	12	19	26		
7	14	21	28	5		12	19	26	2		
21	28	4	11	18		25	2	9	16		
జ్యేష్ఠ [(నిర) జ్యేష్ఠ-అషాద్, 5121 K.E.] (మే - జూన్, 2020 A.D.)						అషాద్ [(నిర) అషాద్-గౌహణ 5121 K.E.] (జూన్ - జూలై, 2020 A.D.)					
31	3	10	17	24		7	14	21	28		
7	10	17	24	31		14	21	28	4		
21	24	31	7	14		28	5	12	19		
4	11	18	25			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			2	9	16	23	30	
12	19	26	2			9	16	23	30	6	
26	2	9	16			23	30	7	14	21	
6	13	20	27			3	10	17	24	31	
13	20	27	3			10	17	24	31	7	
27	3	10	17			24	1	8	15	22	
7	14	21	28			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		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		6	13	20	27		
9	16	23	30	6		13	20	27	3		
23	30	6	13	20		27	4	11	18		

నోటు : మొదటి వరుసలోని సంఖ్యలు శకమాస తేదీలుగానూ, రెండవ వరుసలోని సంఖ్యలు నిరయన మాస తేదీగానూ, చివరి వరుసలోని సంఖ్యలు అంగ్గ మాస తేదీలుగానూ గుర్తించగలరు.

జాతీయ పణ్ణిజము
శక సంవత్సరం 1942 కలి సంవత్సరం 5120-21
(క్రి.శ. 2020-2021)

తొవణ [(నిర) తొవణ-బాద్ర, 5121 K.E.] (జూలై - అగష్టు, 2020 A.D.)					బాద్ర [(నిర) బాద్ర-అళ్చిన 5121 K.E.] (అగష్టు - సెప్టెంబర్, 2020 A.D.)				
4	11	18	25		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		2	9	16	23	30
12	19	26	2		9	16	23	30	6
27	3	10	17		24	31	7	14	21
6	13	20	27		3	10	17	24	31
13	20	27	3		10	17	24	31	7
28	4	11	18		25	1	8	15	22
7	14	21	28		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		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		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		7	14	21	28
10	17	24	31	7		14	21	28	4
25	1	8	15	22		29	5	12	19
అళ్చిన [(నిర) అళ్చిన-కార్త్రిక, 5121 K.E.] (సెప్టెంబర్ - అక్టోబర్, 2020 A.D.)					కార్త్రిక [(నిర) కార్త్రిక-అగ్రహయణ, 5121 K.E.] (అక్టోబర్ - నవంబర్, 2020 A.D.)				
5	12	19	26		3	10	17	24	
12	19	26	3		10	17	24	1	
27	4	11	18		25	1	8	15	
6	13	20	27			4	11	18	25
13	20	27	4			11	18	25	2
28	5	12	19			26	2	9	16
7	14	21	28			5	12	19	26
14	21	28	5			12	19	26	3
29	6	13	20			27	3	10	17
1	8	15	22	29			6	13	20
8	15	22	29	6			13	20	27
23	30	7	14	21			28	4	11
2	9	16	23	30				14	21
9	16	23	30	7				21	28
24	1	8	15	22				29	5
3	10	17	24					5	12
10	17	24	1					12	19
25	2	9	16					13	20
4	11	18	25					14	21
11	18	25	2					21	28
26	3	10	17					28	7

నోటు : మొదటి వరుసలోని సంఖ్యలు శకమాస తేదీలుగానూ, రెండవ వరుసలోని సంఖ్యలు నిరయన మాస తేదీగానూ, చివరి వరుసలోని సంఖ్యలు ఆంగ్ల మాస తేదీలుగానూ గుర్తించగలరు.

జాతీయ పణ్ణుజము
శక సంవత్సరం 1942 కలిశకం 5121
(త్రీ.శ. 2020-2021)

అగ్రహయణ [(నిర) ఆగ్రహయణ-పౌష, 5121 K.E.] (నవంబర్ - డిసెంబర్, 2020 A.D.)						పౌష [(నిర) పౌష-మాఘ, 5121 K.E.] (డిసెంబర్ - జనవరి, 2020-21 A.D.)			
1	8	15	22	29		6	13	20	27
8	15	22	29	6		13	20	27	4
22	29	6	13	20		27	3	10	17
2	9	16	23	30		7	14	21	28
9	16	23	30	7		14	21	28	5
23	30	7	14	21		28	4	11	18
3	10	17	24			1	8	15	22
10	17	24	1			8	15	22	6
24	1	8	15			22	29	5	12
4	11	18	25			2	9	16	23
11	18	25	2			9	16	23	7
25	2	9	16			23	30	6	13
5	12	19	26			3	10	17	24
12	19	26	3			10	17	24	1
26	3	10	17			24	31	7	14
6	13	20	27			4	11	18	25
13	20	27	4			11	18	25	2
27	4	11	18			25	1	8	15
7	14	21	28			5	12	19	26
14	21	28	5			12	19	26	3
28	5	12	19			26	2	9	16
మాఘ [(నిర) మాఘ-పాలుణ, 5121 K.E.] (జనవరి - ఫిబ్రవరి, 2021 A.D.)						పాలుణ [(నిర) పాలుణ-చైత్ర, 5121 K.E.] (ఫిబ్రవరి - మార్చి, 2021 A.D.)			
4	11	18	25			30	2	9	16
11	18	25	2			7	9	16	23
24	31	7	14			21	21	28	7
5	12	19	26			3	10	17	24
12	19	26	3			10	17	24	1
25	1	8	15			22	1	8	15
6	13	20	27			4	11	18	25
13	20	27	4			11	18	25	2
26	2	9	16			23	2	9	16
7	14	21	28			5	12	19	26
14	21	28	5			12	19	26	3
27	3	10	17			24	3	10	17
1	8	15	22	29		6	13	20	27
8	15	22	29	6		13	20	27	4
21	28	4	11	18		25	4	11	18
2	9	16	23	30		7	14	21	28
9	16	23	30	7		14	21	28	5
22	29	5	12	19		26	5	12	19
3	10	17	24			1	8	15	22
10	17	24	1			8	15	22	6
23	30	6	13			20	27	6	13

నోటు : మొదటి వరుసలోని సంఖ్యలు శకమాస తేదీలుగానూ, రెండవ వరుసలోని సంఖ్యలు నిరయన మాస తేదీగానూ, చివరి వరుసలోని సంఖ్యలు అంగ్రేజు మాస తేదీలుగానూ గుర్తించగలరు.

TABLES OF
SUNRISE, SUNSET AND MOONRISE, MOONSET
FOR 2020

The booklet is off-printed from the Indian Astronomical Ephemeris for the same year. It contains the time of Sunrise, Sunset and Moonrise, Moonset for different latitudes and also for some important stations in India. Detailed methods for finding the times of Moonrise and Moonset for any station and for any date during the year have also been given.

Price : Rs. 25.00 per copy

Copies available from :

**The Director, Positional Astronomy Centre,
INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT
Plot No. 8, BLOCK - AQ, SECTOR-V, SALT LAKE
MAHISH BATHAN, KOLKATA - 700 091
PHONE: (033) 2367-1200/1201/1202
FAX: (033) 2367-1203
E-MAIL: pac.kolkata@imd.gov.in
Website : www.packolkata.gov.in**

**THE
INDIAN ASTRONOMICAL EPHEMERIS
FOR THE YEAR 2020**

The almanac which is the first of its kind published in India has stepped into the sixtythird year of publication with the 2020 issue. It contains astronomical data relating to the positions of the Sun, the Moon, Planets, Stars and details of Eclipses, Occultations etc. for one complete year. It includes the longitudes of planets and also a separate section on Indian Calendar giving *tithis*, *nakshatras* and other data necessary for the compilation of an Indian Panchang.

Price : Paper bound Rs. 600.00

RASHTRIYA PANCHANG FOR 1942 SAKA ERA

In English, Hindi, Sanskrit and 11 regional languages, viz. Assamese, Bengali, Gujarati, Kannada, Marathi, Malayalam, Oriya, Punjabi (Gurmukhi), Tamil, Telugu and Urdu.

Price : Rs. 225.00 each

Copies of Rashtriya Panchang are available also from :

(1) The Director, Positional Astronomy Centre,
INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT
PLOT NO. 8, BLOCK-AQ, SECTOR-V, SALT LAKE,
MAHISH BATHAN, KOLKATA - 700 091
PHONE: (033) 2367-1200/1201/1202
FAX: (033) 2367-1203
E-MAIL : pac.kolkata@imd.gov.in
Website : www.packolkata.gov.in

(2) Office of the Director General of Meteorology,
India Meteorological Department,
Mausam Bhavan, Lodi Road, New Delhi-110003