



अनुवादक: अंकिता तिवारी, टीना वर्मा  
संपादक: शालिनी तिवारी

प्रकाशक  
महानिदेशक, भारत मौसम विज्ञान विभाग  
खगोल विज्ञान केंद्र  
भारत मौसम विज्ञान विभाग  
(पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय)  
मूल्य: ₹२२५.००



**Years of Service to the Nation**  
राष्ट्र सेवा के 150 वर्ष

# राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग

(हिंदी)

शकाब्द १९४८

कलियुगाब्द ५१२६-२७

(सन् २०२६ - २०२७)



©

अनुवादक: अंकिता तिवारी, टीना वर्मा  
संपादक: शालिनी तिवारी

प्रकाशक  
महानिदेशक, भारत मौसम विज्ञान विभाग  
खगोल विज्ञान केंद्र  
भारत मौसम विज्ञान विभाग  
लोदी रोड, नई दिल्ली  
२०२५

## **१९४८ शक संवत के लिए राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग भूमिका**

भारत मौसम विज्ञान विभाग द्वारा १८७९ शक संवत (सन् १९५७-५८) से राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग का प्रकाशन किया जा रहा है। इसका उद्देश्य देश के विभिन्न क्षेत्रों में प्रचलित विभिन्न पञ्चाङ्गों में एकरूपता स्थापित करना और आधुनिक वैज्ञानिक सिद्धांतों पर आधारित पञ्चाङ्गीय गणित को बढ़ावा देना है। राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग असमिया, बंगाली, अंग्रेजी, गुजराती, हिंदी, कन्नड़, मलयालम, मराठी, उड़िया, पंजाबी, संस्कृत, तमिल, तेलुगु और उर्दू भाषाओं में प्रकाशित किया जाता है।

इस प्रकाशन में साम्प्रतिक काल, बेलान्तर, सूर्योदय, सूर्यास्त, चंद्रोदय और चंद्रास्त के समय जैसी महत्वपूर्ण खगोलीय जानकारी के साथ-साथ सामान्य पञ्चाङ्गीय विवरण जैसे तिथि, नक्षत्र, योग, करण, सूर्य, चंद्रमा और ग्रहों का निरयण राशियों एवं नक्षत्रों में प्रवेश का समय, भारत के केंद्रीय स्थान के लिए लग्नों का प्रारंभ तथा सूर्य, चंद्रमा, ग्रहों और राहु आदि के निरयण देशांतर शामिल हैं। जूलियन दिन संख्या, कलि अहर्गण, चंद्रमा की आयु, सूर्य का झुकाव, मध्याह्न का समय और चार महानगरों के लिए सूर्योदय के समय के आसपास लग्नों का प्रारंभ जैसे विवरण भी दैनिक आधार पर उपलब्ध हैं। उपरोक्त सभी मदों की गणना आधुनिक वैज्ञानिक सूत्रों पर आधारित है। इसके अतिरिक्त, मुख्य त्योहारों और वर्षगांठों को मनाने के दिनों को एक अलग पृष्ठ पर सूचीबद्ध किया गया है। पञ्चाङ्ग के उपयोगकर्ताओं की सुविधा के लिए महत्वपूर्ण विषयों को 'पञ्चाङ्ग संबंधी विवरण' के अंतर्गत समझाया गया है।

१९४८ शक संवत (सन् २०२६-२७) के इस राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग की तैयारी और प्रकाशन का कार्य कोलकाता स्थित इस विभाग के पोजीशनल एस्ट्रोनॉमी सेंटर में श्री देबप्रिया रॉय, वैज्ञानिक डी एवं प्रमुख, पी.ए.सी कोलकाता के मार्गदर्शन में संपन्न किया गया है।

यह आशा की जाती है कि यह प्रकाशन देश के लिए एक मानक पञ्चाङ्ग के रूप में कार्य करेगा एवं इसका उपयोग सटीक पञ्चाङ्ग संबंधी डेटा प्राप्त करने के स्रोत के रूप में किया जाएगा।

डॉ. एम. महापात्र  
महानिदेशक  
मौसम विज्ञान विभाग  
भारतीय मौसम विज्ञान विभाग

मौसम भवन, लोदी रोड,  
नई दिल्ली - ११०००३  
१८ आश्विन, शकाब्द १९४७  
२५ आश्विन, कलियुगाब्द ५१२६  
१० अक्तूबर, सन् २०२५



## विषय-सूची

भूमिका	पृष्ठ
१. प्रमुख त्योहार एवं जयंतियाँ	i
२. पञ्चाङ्ग में उल्लिखित विषयों का स्पष्टीकरण	iv
३. निरयण राशिचक्र की राशियों में सूर्य एवं ग्रहों का भ्रमण	viii
४. विभिन्न संवत्सरो के आरम्भ दिवस	ix
५. प्रादेशिक तिथि-पत्र	x
६. तिथियों, नक्षत्रों, योगों, करणों और राशियों के नाम	xiv
७. खगोलीय मूलांक	xv
८. नक्षत्र मानचित्र एवं दैनिक पञ्चाङ्ग विवरण:	
चैत्र शकाब्द १९४८, (सौर) चैत्र	१६
वैशाख शकाब्द १९४८, (सौर) वैशाख	२४
ज्येष्ठ शकाब्द १९४८, (सौर) ज्येष्ठ	३२
आषाढ़ शकाब्द १९४८, (सौर) आषाढ़	३९
श्रावण शकाब्द १९४८, (सौर) श्रावण	४७
भाद्रपद शकाब्द १९४८, (सौर) भाद्रपद	५५
आश्विन शकाब्द १९४८, (सौर) आश्विन	६३
कार्तिक शकाब्द १९४८, (सौर) कार्तिक	७०
अग्रहायण शकाब्द १९४८, (सौर) अग्रहायण	७७
पौष शकाब्द १९४८, (सौर) पौष	८५
माघ शकाब्द १९४८, (सौर) माघ	९२
फाल्गुन शकाब्द १९४८, (सौर) फाल्गुन	१००
चैत्र शकाब्द १९४९, (सौर) चैत्र	१०७
९. सारणी के विषय	
भारत के चार प्रमुख महानगरों में सूर्योदय, सूर्यास्त, चंद्रोदय और चंद्रास्त काल	११५
लग्नारम्भ काल	१२८
लग्नारम्भ काल संस्कार तालिका	१४१
निरयण रवि-चंद्र के भोग	१४३
दैनिक निरयण स्पष्ट ग्रहों के भोग	१५०
निरयण हर्शल, नेपच्यून और प्लूटो (बामन ग्रह) और राहु (मध्यम के) १५ दिनों के अंतर के भोग	१६३
२७ नक्षत्र विभाजनों के प्रमुख तारों के नाम	१६४
ग्रहों का लोप दर्शन	१६५
ग्रह दृश्यता	१६६
निरयण ग्रहों के राशि संचार	१६८
निरयण ग्रहों के नक्षत्र संचार	१७१
ग्रहों का वक्र मार्गत्व	१७२
ग्रहण तालिका	१७६
सूर्य सिद्धान्तीय मध्यम ग्रहादि के लिए बीज संस्कार	१७७
राष्ट्रीय तिथि पत्र (पञ्चाङ्ग)	१७९



**प्रमुख त्योहार एवं जयंतियाँ**  
**शकाब्द १९४८, कलियुगाब्द ५१२६-२७ (सन् २०२६-२०२७)**

	शकाब्द १९४८	कलियुगाब्द ५१२६	सन् २०२६	वार
१ भारतीय नववर्ष दिवस	०१ चैत्र	(सौर) ०८ चैत्र	२२ मार्च	(रविवार)
२ वासंती पूजारम्भ और ओली प्रारम्भ (जैन)	०४ चैत्र	(सौर) ११ चैत्र	२५ मार्च	(बुधवार)
३ अन्नपूर्णा पूजा, राम नवमी	०५ चैत्र	(सौर) १२ चैत्र	२६ मार्च	(बृहस्पतिवार)
४ महावीर जयंती	१० चैत्र	(सौर) १७ चैत्र	३१ मार्च	(मंगलवार)
५ पेशाच (यहूदी त्यौहार का प्रथम दिन), ओली समाप्त (जैन)	१२ चैत्र	(सौर) १९ चैत्र	०२ अप्रैल	(बृहस्पतिवार)
६ गुड फ्राइडे	१३ चैत्र	(सौर) २० चैत्र	०३ अप्रैल	(शुक्रवार)
७ ईस्टर उत्सव का पवित्र शनिवार	१४ चैत्र	(सौर) २१ चैत्र	०४ अप्रैल	(शनिवार)
८ ईस्टर रविवार	१५ चैत्र	(सौर) २२ चैत्र	०५ अप्रैल	(रविवार)
<b>कलियुगाब्द ५१२७</b>				
९ वैशाखी (पंजाब, हरियाणा, हिमाचल प्रदेश, दिल्ली, उड़ीसा), मेष संक्रान्ति (उड़ीसा), विषु (केरलम),	२४ चैत्र	(सौर) ०१ वैशाख	१४ अप्रैल	(मंगलवार)
१० डा. भीमराव अम्बेडकर जयंती (कलियुगाब्द ५१२७) भारतीय सौर वर्षारम्भ, मेषादि (तमिलनाडु), तमिल नववर्ष दिवस, चैत्र संक्रान्ति, चड़क पूजा (बंगाल), चैरेबा (मणिपुर)	२५ चैत्र	(सौर) ०२ वैशाख	१५ अप्रैल	(बुधवार)
११ वैशाखादि (बंगाल), बहाग बिहु (आसाम), शिलहेम्बा (मणिपुर)	२८ चैत्र	(सौर) ०५ वैशाख	१८ अप्रैल	(शनिवार)
१२ दामोदर देव की तिथि (आसाम)	२९ चैत्र	(सौर) ०६ वैशाख	१९ अप्रैल	(रविवार)
१३ परशुराम जयंती	३० चैत्र	(सौर) ०७ वैशाख	२० अप्रैल	(सोमवार)
१४ अक्षय तृतीया	०१ वैशाख	(सौर) ०८ वैशाख	२१ अप्रैल	(मंगलवार)
१५ श्री आद्य शंकराचार्य जयंती	०२ वैशाख	(सौर) ०९ वैशाख	२२ अप्रैल	(बुधवार)
१६ श्री रामानुजाचार्य जयंती (द. भारत), श्री रामानुजाचार्य जयंती	०३ वैशाख	(सौर) १० वैशाख	२३ अप्रैल	(बृहस्पतिवार)
१७ बाबू कुंवर सिंह दिवस (बिहार)	०६ वैशाख	(सौर) १३ वैशाख	२६ अप्रैल	(रविवार)
१८ त्रिचूर पूरम (केरलम)	११ वैशाख	(सौर) १८ वैशाख	०१ मई	(शुक्रवार)
१९ मई दिवस, बुद्ध पूर्णिमा	१९ वैशाख	(सौर) २६ वैशाख	०९ मई	(शनिवार)
२० रवीन्द्रनाथ टैगोर जयंती	२४ वैशाख	(सौर) ३१ वैशाख	१४ मई	(बृहस्पतिवार)
२१ अधिरोहण दिवस का पवित्र बृहस्पतिवार	०६ ज्येष्ठ	(सौर) १३ ज्येष्ठ	२७ मई	(बुधवार)
२२ ईद-उल-जुहा (बकरीद)	२७ ज्येष्ठ	(सौर) ०३ आषाढ़	१७ जून	(बुधवार)
२३ प्रताप जयंती (राजस्थान), मुस्लिम नववर्ष दिवस	२८ ज्येष्ठ	(सौर) ०४ आषाढ़	१८ जून	(बृहस्पतिवार)
२४ गुरु अर्जुन देव बलिदान दिवस	३० ज्येष्ठ	(सौर) ०६ आषाढ़	२० जून	(शनिवार)
२५ जमात्रि षष्ठी (बंगाल)	०५ आषाढ़	(सौर) १२ आषाढ़	२६ जून	(शुक्रवार)
२६ मुहूर्म	२५ आषाढ़	(सौर) ०१ श्रावण	१६ जुलाई	(बृहस्पतिवार)
२७ रथयात्रा	३० आषाढ़	(सौर) ०६ श्रावण	२१ जुलाई	(मंगलवार)
२८ खार्ची पूजा (त्रिपुरा)	१० श्रावण	(सौर) १७ श्रावण	०१ अगस्त	(शनिवार)
२९ तिलक स्मरणोत्सव	१३ श्रावण	(सौर) २० श्रावण	०४ अगस्त	(मंगलवार)
३० केर पूजा (त्रिपुरा)	२४ श्रावण	(सौर) ३१ श्रावण	१५ अगस्त	(शनिवार)
३१ मधुश्रवा तृतीया (तीज), स्वतंत्रता दिवस, पारसी नववर्ष दिवस	२६ श्रावण	(सौर) ०२ भाद्रपद	१७ अगस्त	(सोमवार)
३२ नाग पञ्चमी, सिंहादि (केरलम)	०१ भाद्रपद	(सौर) ०८ भाद्रपद	२३ अगस्त	(रविवार)
३३ झूलन यात्रारम्भ	०४ भाद्रपद	(सौर) ११ भाद्रपद	२६ अगस्त	(बुधवार)
३४ ओणम या तिरु ओणम दिवस	०५ भाद्रपद	(सौर) १२ भाद्रपद	२७ अगस्त	(बृहस्पतिवार)

**प्रमुख त्योहार एवं जयंतियाँ**  
**शकाब्द १९४८, कलियुगाब्द ५१२६-२७ (सन् २०२६-२०२७)**

	शकाब्द १९४८	कलियुगाब्द ५१२६	सन् २०२६	वार
३५ रक्षाबन्धन, अमरनाथ यात्रा	०६ भाद्रपद	(सौर) १३ भाद्रपद	२८ अगस्त	(शुक्रवार)
३६ श्री माधव देव की तिथि (आसाम)	१० भाद्रपद	(सौर) १७ भाद्रपद	०१ सितंबर	(मंगलवार)
३७ जन्माष्टमी (स्मार्त), जन्माष्टमी (वैष्णव), श्री जयंती (रामानुज)	१३ भाद्रपद	(सौर) २० भाद्रपद	०४ सितंबर	(शुक्रवार)
३८ गोकुलाष्टमी (नन्दोत्सव)	१४ भाद्रपद	(सौर) २१ भाद्रपद	०५ सितंबर	(शनिवार)
३९ जैन पर्व	२० भाद्रपद	(सौर) २७ भाद्रपद	११ सितंबर	(शुक्रवार)
४० श्री शंकर देव की तिथि (आसाम), यहूदी नववर्ष दिवस (रोश हशनाह)	२१ भाद्रपद	(सौर) २८ भाद्रपद	१२ सितंबर	(शनिवार)
४१ विनायक चतुर्थी (तमिलनाडु), गणेश चतुर्थी	२३ भाद्रपद	(सौर) ३० भाद्रपद	१४ सितंबर	(सोमवार)
४२ संवत्सरी (चतुर्थी पक्ष-जैन), संवत्सरी (पञ्चमी पक्ष-जैन)	२४ भाद्रपद	(सौर) ३१ भाद्रपद	१५ सितंबर	(मंगलवार)
४३ विश्वकर्मा पूजा	२६ भाद्रपद	(सौर) ०२ आश्विन	१७ सितंबर	(बृहस्पतिवार)
४४ श्री नारायण गुरुदेव का समाधि दिवस (केरलम)	३० भाद्रपद	(सौर) ०६ आश्विन	२१ सितंबर	(सोमवार)
४५ फातिहा यज्दहूम (म्यारहवीं शरीफ़)	०१ आश्विन	(सौर) ०८ आश्विन	२३ सितंबर	(बुधवार)
४६ महात्मा गांधी जयंती	१० आश्विन	(सौर) १७ आश्विन	०२ अक्टूबर	(शुक्रवार)
४७ महालया अमावस्या, तर्पण लयबा (मणिपुर)	१८ आश्विन	(सौर) २५ आश्विन	१० अक्टूबर	(शनिवार)
४८ ओली प्रारंभ (जैन), दुर्गापूजा आरंभ (महासप्तमी)	२६ आश्विन	(सौर) ०३ कार्तिक	१८ अक्टूबर	(रविवार)
४९ दुर्गापूजा (महाअष्टमी), आयुध पूजा	२७ आश्विन	(सौर) ०४ कार्तिक	१९ अक्टूबर	(सोमवार)
५० दुर्गापूजा (महानवमी, बंगाल), विजया दशमी (दशहरा)	२८ आश्विन	(सौर) ०५ कार्तिक	२० अक्टूबर	(मंगलवार)
५१ विजया दशमी (बंगाल एवं केरलम)	२९ आश्विन	(सौर) ०६ कार्तिक	२१ अक्टूबर	(बुधवार)
५२ कोजागरी लक्ष्मी पूजा (बंगाल)	०३ कार्तिक	(सौर) १० कार्तिक	२५ अक्टूबर	(रविवार)
५३ ओली समाप्त (जैन), महर्षि वाल्मीकि जयंती	०४ कार्तिक	(सौर) ११ कार्तिक	२६ अक्टूबर	(सोमवार)
५४ करक चतुर्थी (करवा चौथ)	०७ कार्तिक	(सौर) १४ कार्तिक	२९ अक्टूबर	(बृहस्पतिवार)
५५ नरक चतुर्दशी (पूर्वार्णोदय), दीपावली (दक्षिण भारत), काली पूजा, दीपावली	१७ कार्तिक	(सौर) २४ कार्तिक	०८ नवंबर	(रविवार)
५६ गोवर्धन पूजा, बलि पूजा	१८ कार्तिक	(सौर) २५ कार्तिक	०९ नवंबर	(सोमवार)
५७ कार्तिक शुक्लादि	१९ कार्तिक	(सौर) २६ कार्तिक	१० नवंबर	(मंगलवार)
५८ भाई दूज, भ्रातृ-द्वितीया (बंगाल)	२० कार्तिक	(सौर) २७ कार्तिक	११ नवंबर	(बुधवार)
५९ प्रतिहार षष्ठी, सूर्य षष्ठी, डाला छठ (बिहार)	२४ कार्तिक	(सौर) ०१ अग्रहायण	१५ नवंबर	(रविवार)
६० गुरु नानक जयंती, पुष्कर मेला, गुरु तेग बहादुर शहीदी दिवस, हुध्री- ३ दिन (कूर्ग)	०३ अग्रहायण	(सौर) १० अग्रहायण	२४ नवंबर	(मंगलवार)
६१ हज़रत अली जन्मदिन	०२ पौष	(सौर) ०९ पौष	२३-दिसंबर	(बुधवार)
६२ बड़ा दिन की पूर्व संध्या	०३ पौष	(सौर) १० पौष	२४-दिसंबर	(बृहस्पतिवार)
६३ बड़ा दिन	०४ पौष	(सौर) ११ पौष	२५-दिसंबर	(शुक्रवार)
<b>सन् २०२७</b>				
६४ ईसाई (अंग्रेज़ी) नववर्ष दिवस	११ पौष	(सौर) १८ पौष	०१ जनवरी	(शुक्रवार)
६५ शब-ए-मिराज (पूर्व रात्रि में)	१६ पौष	(सौर) २३ पौष	०६ जनवरी	(बुधवार)
६६ लोहड़ी (जम्मू-कश्मीर)	२३ पौष	(सौर) ३० पौष	१३ जनवरी	(बुधवार)
६७ भोगी (दक्षिण भारत), मकर संक्रांति (बंगाल),	२४ पौष	(सौर) ०१ माघ	१४ जनवरी	(बृहस्पतिवार)
६८ माघ बिहू (आसाम)	२५ पौष	(सौर) ०२ माघ	१५ जनवरी	(शुक्रवार)
६९ गुरु गोविंद सिंह जयंती, मकरादि स्नान, तिल संक्रांति, पोंगल (दक्षिण भारत), ताई पोंगल (केरलम)	२६ पौष	(सौर) ०३ माघ	१६ जनवरी	(शनिवार)
७० मट्टू पोंगल, कनुवु	०२ माघ	(सौर) ०९ माघ	२२ जनवरी	(शुक्रवार)
७१ फ़्लोटिंग उत्सव / तै पूषम	०३ माघ	(सौर) १० माघ	२३ जनवरी	(शनिवार)
७२ नेताजी जयंती	०४ माघ	(सौर) ११ माघ	२४ जनवरी	(रविवार)

**प्रमुख त्योहार एवं जयंतियाँ १९४८**

**शकाब्द १९४८, कलियुगाब्द ५१२६-२७ (सन् २०२६-२०२७)**

	शकाब्द १९४८	कलियुगाब्द ५१२७	सन् २०२७	वार
७३ गणतंत्र दिवस	०६ माघ	(सौर) १३ माघ	२६ जनवरी	(मंगलवार)
७४ रमजान का पहला दिन	२० माघ	(सौर) २७ माघ	०९ फरवरी	(मंगलवार)
७५ ऐश वेडनस डे	२१ माघ	(सौर) २८ माघ	१० फरवरी	(बुधवार)
७६ श्री पञ्चमी, वसंत पञ्चमी, सरस्वती पूजा	२२ माघ	(सौर) २९ माघ	११ फरवरी	(बृहस्पतिवार)
७७ शिवाजी जयंती	३० माघ	(सौर) ०७ फाल्गुन	१९ फरवरी	(शुक्रवार)
७८ गुरु रविदास जयंती	०१ फाल्गुन	(सौर) ०८ फाल्गुन	२० फरवरी	(शनिवार)
७९ स्वामी दयानंद सरस्वती का जन्म दिवस (आर्य समाज के संस्थापक)	११ फाल्गुन	(सौर) १८ फाल्गुन	०२ मार्च	(मंगलवार)
८० जुमात-उल-विदा	१४ फाल्गुन	(सौर) २१ फाल्गुन	०५ मार्च	(शुक्रवार)
८१ महाशिवरात्रि (कश्मीर), महाशिवरात्रि, महाशिवरात्रि (दक्षिण भारत)	१५ फाल्गुन	(सौर) २२ फाल्गुन	०६ मार्च	(शनिवार)
८२ शब-ए-क्रद्र (पूर्व रात्रि में)	१६ फाल्गुन	(सौर) २३ फाल्गुन	०७ मार्च	(रविवार)
८३ श्री रामकृष्ण परमहंस जयंती, ईद-उल-फितर	१९ फाल्गुन	(सौर) २६ फाल्गुन	१० मार्च	(बुधवार)
८४ महाविषुव दिवस, भारतीय संवत्सर समाप्त	३० फाल्गुन	(सौर) ०७ चैत्र	२१ मार्च	(रविवार)
<b>शकाब्द १९४९</b>				
८५ भारतीय नववर्ष दिवस, होलिका दहन, दोलयात्रा, श्री चैतन्य महाप्रभु जन्म दिवस	०१ चैत्र	(सौर) ०८ चैत्र	२२ मार्च	(सोमवार)
८६ होली	०२ चैत्र	(सौर) ०९ चैत्र	२३ मार्च	(मंगलवार)
८७ गुड फ्राइडे	०५ चैत्र	(सौर) १२ चैत्र	२६ मार्च	(शुक्रवार)
८८ ईस्टर उत्सव का पवित्र शनिवार	०६ चैत्र	(सौर) १३ चैत्र	२७ मार्च	(शनिवार)
८९ ईस्टर रविवार	०७ चैत्र	(सौर) १४ चैत्र	२८ मार्च	(रविवार)
९० चेटी चंड (सिंधी नव वर्ष दिवस), चैत्र शुक्लादि (गुड़ी पड़वा, उगादी), वसंत नवरात्रारंभ, तेलुगु नववर्ष दिवस	१७ चैत्र	(सौर) २४ चैत्र	०७-अप्रैल	(बुधवार)
९१ गौरी तृतीया (गणगौर)	१९ चैत्र	(सौर) २६ चैत्र	०९-अप्रैल	(शुक्रवार)
९२ ओली आरम्भ (जैन)	२२ चैत्र	(सौर) २९ चैत्र	१२ अप्रैल	(सोमवार)
९३ वासन्ती पूजारम्भ	२३ चैत्र	(सौर) ३० चैत्र	१३ अप्रैल	(मंगलवार)
<b>कलियुगाब्द ५१२८</b>				
९४ वैशाखी (पंजाब, हरियाणा, हिमाचल प्रदेश, दिल्ली, उड़ीसा), मेष संक्रान्ति (उड़ीसा), विषु (केरलम),	२४ चैत्र	(सौर) ०१ वैशाख	१४ अप्रैल	(बुधवार)
९५ डा. भीमराव अम्बेडकर जयंती, (कलियुगाब्द ५१२८) भारतीय सौर वर्षारम्भ, मेषादि (तमिलनाडु), तमिल नववर्ष दिवस, चैत्र संक्रान्ति, चड़क पूजा (बंगाल), चैरेबा (मणिपुर)	२५ चैत्र	(सौर) ०२ वैशाख	१५ अप्रैल	(बृहस्पतिवार)
९६ राम नवमी, वैशाखादि (बंगाल), बहाग बिहू (आसाम), शिलहेम्बा (मणिपुर)	२९ चैत्र	(सौर) ०६ वैशाख	१९ अप्रैल	(सोमवार)

## पञ्चाङ्ग में उल्लिखित विषयों का स्पष्टीकरण

इस पञ्चाङ्ग के दैनिक पाठ में दर्शाई गई तिथियाँ राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग, अखिल भारतीय निरयण सौर पञ्चाङ्ग, ग्रेगोरियन पञ्चाङ्ग तथा इस्लामी पञ्चाङ्ग की हैं। 'राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग' के रूप में जाना जाने वाला पञ्चाङ्ग भारत सरकार द्वारा २२ मार्च १९५७ से लागू किया गया था, जो इस पञ्चाङ्ग के वर्ष के पहले दिन यानी १ चैत्र १८७९ शकाब्द के अनुरूप था। इसके पश्चात्, १४ अप्रैल २००४ या राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग के २५ चैत्र शकाब्द १९२६ से भारत सरकार ने १ वैशाख कलियुगाब्द ५१०५ के अनुरूप एकीकृत 'अखिल भारतीय निरयण सौर पञ्चाङ्ग' की शुरुआत की, जिसमें कलियुगाब्द को इस पञ्चाङ्ग के युग के रूप में चुना गया। इस निरयण पञ्चाङ्ग के प्रत्येक माह के दिनों की संख्या निश्चित है और परिणामस्वरूप इसमें आवश्यक अंतरालों पर अधिवर्ष (लीप वर्ष) होते हैं। इस पञ्चाङ्ग को शुरू करने का उद्देश्य विभिन्न क्षेत्रीय निरयण सौर पञ्चाङ्गों के स्थान पर एकीकृत प्रणाली स्थापित करना तथा हमारी पारंपरिक कालगणना प्रणाली में एकरूपता लाना है।

राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग के वर्ष की अवधि उष्णकटिबंधीय वर्ष (ट्रॉपिकल ईयर) के समान होती है और इसका शकाब्द ७८ ईस्वी के वसंत विषुव (वर्नल इक्विनॉक्स) दिवस से प्रारंभ होता है। इस पञ्चाङ्ग में अधिवर्ष (लीप वर्ष) निर्धारित करने के लिए इसके शकाब्द में ७८ वर्ष जोड़े जाते हैं। यदि प्राप्त योग ४ से विभाज्य होता है, तो वह वर्ष अधिवर्ष माना जाता है। लेकिन यदि यह योग १०० का गुणज हो, तो वह वर्ष तभी अधिवर्ष होगा जब वह ४०० से विभाज्य हो; अन्यथा वह सामान्य वर्ष होगा। यह पद्धति इसलिए अपनाई गई है ताकि राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग के अधिवर्ष ग्रेगोरियन पञ्चाङ्ग के अधिवर्षों के साथ समान अवधि में आएँ और इन दोनों पञ्चाङ्गों की तिथियों के बीच एक स्थायी संबंध बना रहे।

अखिल भारतीय निरयण सौर पञ्चाङ्ग के लिए अपनाया गया कलियुगाब्द का समय १७/१८ फरवरी ३१०२ ईस्वी की मध्यरात्रि (भारतीय मानक समय) या जूलियन पञ्चाङ्ग के अनुसार ३१०१ ईस्वी माना गया है। इसके वर्ष की अवधि नक्षत्र (सिडेरियल) अथवा निरयण वर्ष की वास्तविक अवधि के आधार पर निर्धारित की जाती है। पञ्चाङ्ग संबंधी प्रयोजनों के लिए अखिल भारतीय निरयण पञ्चाङ्ग का प्रारंभ ५१०१ कलियुगाब्द वर्ष से माना गया है। इस पञ्चाङ्ग के लीप वर्ष निर्धारित करने की पद्धति नीचे दी गई है: यदि कोई कलियुगाब्द वर्ष ४ से विभाज्य हो, परंतु ४००० से विभाज्य न हो, तो उसे अधिवर्ष माना जाता है। इस प्रकार ५१०४, ५१०८, ५११२..... आदि कलियुगाब्द वर्ष अधिवर्ष होते हैं, जबकि ४०००, ८०००, १२०००..... आदि अधिवर्ष नहीं माने जाते। इसके अतिरिक्त कुछ विशेष अधिवर्ष भी होते हैं। यदि कोई कलियुगाब्द वर्ष १५० से विभाज्य हो, तो उसके अगले वर्ष को अतिरिक्त अधिवर्ष माना जाता है। इस प्रकार ५१०१, ५२५१, ५४०१ आदि कलियुगाब्द वर्ष अतिरिक्त अधिवर्ष होते हैं।

नीचे दी गई तालिका में राष्ट्रीय और निरयण पञ्चाङ्गों के महीने, दोनों पञ्चाङ्गों के प्रत्येक माह में निर्धारित दिनों की संख्या तथा इन दोनों पञ्चाङ्गों के प्रत्येक माह के प्रथम दिन के अनुरूप ग्रेगोरियन पञ्चाङ्ग की तिथियों का विवरण दिया गया है।

भारतीय मास	दिनों की संख्या	मासारम्भ दिवस की अंग्रेजी तारीख	सौर वर्ष के महीने	दिनों की संख्या	मासारम्भ दिवस की अंग्रेजी तारीख
चैत्र	३० दिन (अधिवर्ष में ३१ दिन)	२२ मार्च २१ मार्च	वैशाख	३१ दिन	१४ अप्रैल
वैशाख	३१ दिन	२१ अप्रैल	ज्येष्ठ	३१ दिन	१५ मई
ज्येष्ठ	३१ दिन	२२ मई	आषाढ़	३१ दिन	१५ जून
आषाढ़	३१ दिन	२२ जून	श्रावण	३१ दिन	१६ जुलाई
श्रावण	३१ दिन	२३ जुलाई	भाद्रपद	३१ दिन	१६ अगस्त
भाद्रपद	३० दिन	२३ अगस्त	आश्विन	३० दिन	१६ सितंबर
आश्विन	३० दिन	२३ सितंबर	कार्तिक	३० दिन	१६ अक्टूबर
कार्तिक	३० दिन	२३ अक्टूबर	अग्रहायण	३० दिन	१५ नवंबर
अग्रहायण	३० दिन	२२ नवंबर	पौष	३० दिन	१५ दिसंबर
पौष	३० दिन	२२ दिसंबर	माघ	३० दिन	१४ जनवरी
माघ	३० दिन	२१ जनवरी	फाल्गुन	३० दिन (अधिवर्ष में ३१ दिन)	१३ फरवरी
				३० दिन	१५ मार्च

पञ्चाङ्ग के कुछ तत्वों के समयों की गणना भारत के एक स्वीकृत केंद्रीय भारतीय स्टेशन के लिए की गई है, जो ८२°

३०° पूर्व देशांतर और २३° ११' उत्तर अक्षांश (उज्जैन के अक्षांश के समान) पर स्थित है। अन्य विषयों के लिए यह गणना स्थानीय मध्याह्न रेखाओं के संदर्भ में की गई है। इस पञ्चाङ्ग में दिए गए विभिन्न घटनाओं के समय केंद्रीय स्टेशन के स्थानीय मध्य समय के अनुसार हैं, जो भारतीय मानक समय (भारतीय मानक समय) के समान है। यह समय (भारतीय मानक समय) सार्वभौमिक समय अथवा ग्रीनविच माध्य समय से ५ घंटे ३० मिनट आगे है। सामान्य तौर पर, इस पञ्चाङ्ग का उपयोग देश के सभी क्षेत्रों के लिए किया जा सकता है।

## सम्बन्धीय ज्ञातव्य विवरण

प्रत्येक माह के दैनिक पञ्चाङ्ग जानकारी के प्रारंभ में राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग के माह का डेटा दिया जाता है, साथ ही अखिल भारतीय निरयण पञ्चाङ्ग के संबंधित महीनों की अवधि, कलि अहर्गण, जूलियन दिवस (जो राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग के माह की अवधि को दर्शाते हैं) तथा ऋतु एवं खगोलीय जानकारी भी प्रदान की जाती है। पञ्चाङ्ग के पाँच अंग— वार, तिथि, नक्षत्र, योग एवं करण के अतिरिक्त, कलि अहर्गण, जूलियन दिवस, सूर्योदय एवं सूर्यास्त के समय तथा भारत के स्वीकृत केंद्रीय स्टेशन के लिए चंद्रोदय एवं चंद्रास्त के समय की जानकारी भी दी जाती है। इसके साथ ही निरयण राशियों में चंद्रमा की स्थिति, केंद्रीय स्टेशन पर सूर्योदय के समय के अनुरूप चंद्रमा की आयु, सूर्य की अधोगति, साम्पातिक काल (मध्याह्न), बेलान्तर, विभिन्न महानगरों में सूर्योदय के निकट के समय पर लग्नों का प्रारंभ, इन नगरों तथा केंद्रीय स्टेशन के मध्याह्न समय तथा राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग के प्रत्येक दिन के लिए सभी राष्ट्रीय पर्वों का विवरण भी सम्मिलित किया जाता है। चिह्न •, ☾, ☉ और ☾ क्रमशः अमावस्या, प्रथम चतुर्थांश, पूर्णिमा तथा अंतिम चतुर्थांश को दर्शाते हैं।

तिथि वह समयावधि है जिसमें चंद्रमा सूर्य के सापेक्ष देशांतर में १२° या उसके पूर्णांक गुणज की बढ़त हासिल करता है। चंद्रमास दो क्रमिक अमावस्याओं के समाप्ति क्षणों के बीच अथवा दो क्रमिक पूर्णिमाओं के समाप्ति क्षणों के बीच की अवधि को आवृत करता है। नक्षत्र वह समय है जिसमें चंद्रमा निरयण राशि चक्र के १३° २०' या उसके पूर्ण गुणकों के एक खंड को पार करता है। संपूर्ण ३६०° राशि चक्र में कुल २७ नक्षत्र होते हैं। योग सूर्य और चंद्रमा के निरयण देशांतरों के योग से निर्धारित किया जाता है। जब यह योग १३° २०' होता है तो प्रथम योग समाप्त होता है, २६° ४०' होने पर द्वितीय योग समाप्त होता है और इसी प्रकार आगे बढ़ता है। कुल २७ योग होते हैं, जो ३६०° को आवृत करते हैं। करण वह समयावधि है जिसके दौरान चंद्रमा सूर्य के सापेक्ष देशांतर में ६° की वृद्धि करता है। इस प्रकार एक तिथि के दो अर्ध भागों को आवृत करने वाले दो करण होते हैं। कुल ७ करण होते हैं, जो चक्रीय क्रम में शुक्ल पक्ष की द्वितीया के द्वितीय अर्ध से आरंभ होकर कृष्ण चतुर्दशी के प्रथम अर्ध तक चलते हैं। इसके अतिरिक्त ४ स्थिर करण होते हैं, जो कृष्ण चतुर्दशी के द्वितीय अर्ध से शुक्ल प्रतिपदा के प्रथम अर्ध तक की अवधि को आवृत करते हैं। तिथि, नक्षत्र, योग, करण तथा राशि के नामों की पूर्ण सूची राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग के पृष्ठ १४ (xiv) पर दी गई है।

कलि अहर्गण १८/१७ फरवरी ३१०२ ईसा पूर्व या - ३१०१ ईस्वी की मध्यरात्रि से भारतीय मानक समय के ० बजे तक बीते हुए दिनों की संख्या है एवं जूलियन दिन १ जनवरी ४७१३ ईसा पूर्व के ग्रीनविच मध्याह्न से भारतीय मानक समय के ०५:३० बजे तक बीते हुए दिनों की संख्या है। सूर्योदय एवं सूर्यास्त तथा चंद्रोदय एवं चंद्रास्त का समय क्षितिज पर उनके ऊपरी किनारों के प्रकट होने एवं ओझल होने से संबंधित है तथा ये भारतीय मानक समय में दिए गए हैं। किसी विशेष स्टेशन के लिए भारतीय मानक समय में दिए गए इन समयों को उस स्टेशन के अक्षांश व देशांतर के आधार पर संशोधन लागू करके स्थानीय माध्य समय (एल.एम.टी.) में परिवर्तित किया जा सकता है। चंद्रमा की आयु पिछली अमावस्या के बाद से बीते हुए माध्य सौर दिनों की संख्या है तथा यहाँ प्रत्येक दिन निर्धारित केंद्रीय स्टेशन के लिए सूर्योदय के समय इसकी गणना की गई है। किसी खगोलीय पिंड की अधोगति खगोलीय विषुवत रेखा से उसकी कोणीय दूरी को दर्शाती है और इसे पिंड से होकर खींचे गए विषुवत रेखा पर लंबालवत चाप के साथ मापा जाता है। यह खगोलीय गोले पर विषुवत रेखा के उत्तर या दक्षिण में पिंड की स्थिति को भी इंगित करता है। साम्पातिक काल वसंत विषुव की दैनिक आभासी गति द्वारा परिभाषित समय का माप है। साम्पातिक काल (मध्याह्न), माध्य मध्याह्न के समय वसंत विषुव बिंदु का आवर्त कोण है, अर्थात् यह काल्पनिक माध्य सूर्य का विषुवांश है। बेलान्तर १२:०० बजे भारतीय मानक समय के अनुरूप है और इसे इस प्रकार परिभाषित किया गया है: १२ घंटे में से निर्धारित केंद्रीय मध्याह्न रेखा पर माध्य सूर्य के पारगमन के समय को घटाना; यह स्थानीय मध्याह्न के लिए बहुत अधिक परिवर्तन के बिना पूरे भारत के लिए लागू है। पारगमन समय के आधार पर बेलान्तर धनात्मक व ऋणात्मक दोनों हो सकता है। चार महानगरों के सामने दिखाए गए लग्न समय, सूर्योदय के निकट का वह समय है जब क्रांतिवृत्त का वह बिंदु जहाँ उल्लेखित राशि का प्रथम बिंदु स्थित है, उस स्थान के पूर्वी क्षितिज पर उदित होगा या उसे स्पर्श करेगा। मध्याह्न या

आभासी दोपहर, दिन का मध्य भाग या वह समय है जब सूर्य उस स्थान की मध्याह्न रेखा पर होता है। दिए गए समय भारतीय मानक समय में माध्य समय हैं।

\*सायन व्यतीपात वह अवस्था है जब सूर्य और चंद्रमा के उष्णकटिबंधीय देशांतरों का योग  $180^\circ$  होता है तथा सायन वैधृति वह अवस्था है जब उपरोक्त योग  $360^\circ$  हो जाता है।

विभिन्न घटनाओं के समय की जानकारी प्रदान करते समय भारतीय परंपरा के अनुसार दिन की गणना के लिए सूर्योदय प्रणाली का पालन किया गया है। इस उद्देश्य के लिए दिन की शुरुआत एक स्वीकृत केंद्रीय स्टेशन के सूर्योदय के समय से मानी गई है। ऐसी तिथियाँ आदि जो सूर्योदय के इस समय के बाद शुरू होती हैं और अगले सूर्योदय के समय से पहले समाप्त हो जाती हैं, उन्हें उसी दिन के अंतर्गत दर्शाया गया है। किसी भी ऐसी घटना का समय जो २४ घंटे से आगे अर्थात् मध्यरात्रि के बाद अगले सूर्योदय के समय तक जारी रहता है (जो लगभग ३० घंटे तक भी हो सकता है), उन्हें २५ घंटे, २६ घंटे आदि के रूप में दर्शाया गया है, जिसका अर्थ ग्रेगोरियन पञ्चाङ्ग के अगले दिन का क्रमशः १ बजे, २ बजे आदि होता है। यदि दिन मध्यरात्रि से शुरू होता है तो इसे २४ घंटे या ० घंटे के रूप में दर्शाया गया है, जिसमें १२ घंटे का अर्थ दोपहर है।

विभिन्न खगोलीय घटनाओं की दैनिक जानकारी देने वाला पाठ सप्ताह के दिन से प्रारंभ होता है, जिसके बाद राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग की तिथि, निरयण पञ्चाङ्ग की तिथि - जिसे (सौर) उपसर्ग द्वारा दर्शाया गया है, ग्रेगोरियन पञ्चाङ्ग की तिथि एवं इस्लामी पञ्चाङ्ग की तिथि दी जाती है। इस्लामी पञ्चाङ्ग की तिथियाँ स्वीकृत केंद्रीय स्टेशन पर चंद्रमा के प्रथम दर्शन के अगले दिन से गणना करके निर्धारित की गई हैं। जो लोग विभिन्न क्षेत्रीय पञ्चाङ्गों की तिथियों की जानकारी के लिए राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग का उपयोग करना चाहते हैं, उनके लिए पुस्तक के प्रारंभ में एक तालिका दी गई है, जिसमें विभिन्न क्षेत्रीय पञ्चाङ्गों के महीनों की शुरुआती तिथियाँ दी गई हैं।

वर्ष के १२ महीनों के लिए रात्रि आकाश की जानकारी प्रदान करने हेतु पाठ भाग में १२ मासिक तारामंडल चार्ट दिए गए हैं। प्रत्येक चार्ट किसी एक विशिष्ट ग्रेगोरियन माह के अनुरूप है। किसी विशेष स्थान से, किसी विशेष माह के लिए संबंधित तारे उस माह की १, १६ और ३० तारीख को स्थानीय माध्य समय के अनुसार क्रमशः २१ बजकर ३० मिनट, २० बजकर ३० मिनट तथा १९ बजकर ३० मिनट पर दिखाई देंगे। किसी दिए गए दिन और समय के लिए प्रयुक्त तारामंडल चार्ट को अगले दिन ४ मिनट पहले तथा पिछले दिन ४ मिनट बाद के लिए भी उपयोग किया जा सकता है।

ग्रेगोरियन वर्ष के लिए निरयण राशियों में सूर्य और ग्रहों की गतियों का एक आलेखीय निरूपण प्रस्तुत किया गया है। इस आलेख से ग्रहों के वक्री होने के समय, ग्रहों के बीच तथा सूर्य व ग्रहों के बीच युति, ग्रहों का विभिन्न राशियों में प्रवेश आदि के समय का आकलन किया जा सकता है।

सूर्योदय तथा सूर्यास्त की गणना में वायुमंडलीय अपवर्तन को सम्मिलित किया गया है एवं दिए गए समय क्षितिज पर सूर्य के ऊपरी भाग के प्रकट होने व अदृश्य होने से संबंधित हैं। ये सभी समय भारतीय मानक समय (भारतीय मानक समय) में दिए गए हैं। इस प्रयोजन के लिए क्षितिज अपवर्तन का मान  $31'$  तथा सूर्य के अर्ध-व्यास का मान  $16'$  लिया गया है। अतः जिस क्षण सूर्य का ऊपरी भाग क्षितिज पर दिखाई देता है, उस समय सूर्य का केंद्र वास्तव में क्षितिज से  $47'$  नीचे होता है, जिसका समयानुरूप मान लगभग ३.५ मिनट होता है।

तिथि, नक्षत्र, योग एवं करण के सामने दिए गए समय उनके समाप्ति क्षण (अर्थात् जब उस घटना की अवधि पूर्ण होती है) को दर्शाते हैं। ये सभी समय भारतीय मानक समय (भारतीय मानक समय) में दिए गए हैं और चूँकि ये घटनाएँ भूकेंद्रीय हैं, इसलिए इनके समय में अन्य स्थानों के लिए किसी संशोधन की आवश्यकता नहीं होती; अतः ये पूरे देश में यथावत लागू होते हैं। इन समयों में से ५ घंटे ३० मिनट घटाने पर संबंधित घटना का सार्वभौमिक समय (यू.टी.) प्राप्त होता है, जो पृथ्वी के सभी स्थानों के लिए मान्य होता है। जब किसी तिथि, नक्षत्र या योग का समाप्ति क्षण सूर्योदय से अगले सूर्योदय के बीच की अवधि में नहीं आता, अर्थात् जब वह पूरे दिन तक चलता है, तो इस स्थिति को "अहोरात्र" शब्द द्वारा दर्शाया जाता है।

तिथियों को उस चंद्र मास के नाम के साथ दर्शाया गया है जिसमें वे आती हैं। चंद्र मास की गणना अमावस्या के अगले दिन से की गई है और उनका नाम उस निरयण सौर मास के आधार पर रखा गया है जिसमें यह प्रारंभिक अमावस्या पड़ती है। इस उद्देश्य के लिए सौर मासों की गणना सूर्य के किसी विशेष राशि में प्रवेश के सटीक समय से लेकर अगली राशि में उसके संक्रमण के सटीक समय तक की अवधि के रूप में की जाती है। इस प्रकार मास की गणना के लिए अमांत अथवा शुक्लादि प्रणाली (मुख्य मान) का अनुसरण किया गया है।

नक्षत्रों और योगों की गणना परिवर्तनीय अयनांश (जिसे बढ़ता हुआ अयनांश भी कहा जाता है) के आधार पर की गई है। इस अयनांश का मान पञ्चाङ्ग में प्रत्येक माह के प्रथम दिन के लिए दिया गया है। सौर मास जैसे सौर वैशाखादि आदि के प्रारंभ की गणना में  $23^\circ 15'$  का एक स्थिर अयनांश प्रयोग किया गया है। हालाँकि, नक्षत्रों की गणना निरयण पद्धति पर आधारित है, इसलिए उनका स्थिर तारों के साथ स्थायी संबंध बना रहता है। चंद्र मास के सौर मास के साथ समायोजन के



उद्देश्य से सौर संक्रांतियों की गणना निरयण पद्धति के अनुसार की गई है, जबकि ऊपर उल्लिखित सौर मास सायन गणना पर आधारित हैं और वे भविष्य में भी वर्तमान ऋतुओं के अनुरूप बने रहते हैं।

परिवर्तनीय अयनांश (जिसे बढ़ता हुआ अयनांश भी कहा जाता है) के आधार पर गणना किए गए सूर्य और चंद्रमा के निरयण राशियों में गोचर पञ्चाङ्ग के मुख्य भाग में दिए गए हैं। सूर्य एवं अन्य ग्रहों के गोचर अंत में पृथक् रूप से दिए गए हैं। इसी प्रकार सूर्य तथा ग्रहों के नक्षत्रों में गोचर भी अलग से प्रस्तुत किए गए हैं। राशियों तथा नक्षत्रों की गणना के लिए क्रांतिवृत्त पर स्थित एक स्थिर बिंदु को देशांतर मापन के प्रारंभिक बिंदु के रूप में स्वीकार किया गया है। इस प्रारंभिक बिंदु की स्थिति २८५ ईस्वी के वसंत विषुव दिवस के वसंत विषुव बिंदु के साथ मेल खाती है, जब अयनांश शून्य था। हालाँकि, इस स्थिर बिंदु को सटीक रूप से निर्धारित करने के लिए २१ मार्च १९५६ को ००:०० बजे के लिए इस प्रारंभिक बिंदु का सायन देशांतर २३° १५' ००" माना गया है।

चार महानगरों के लिए सूर्योदय, सूर्यास्त, चंद्रोदय तथा चंद्रास्त के समय, वर्ष के प्रत्येक दिन के लिए केंद्रीय स्टेशन पर विभिन्न लग्नों के प्रारंभ, विभिन्न स्थानों के लिए संशोधन सारणी तथा सूर्य, चंद्रमा एवं दैनिक निरयण स्पष्ट ग्रहों के भोग अंत में दिए गए हैं। चैत्र १ के लिए ग्रहों के स्वीकृत औसत देशांतर तथा इन औसत देशांतरों को प्राप्त करने हेतु सूर्य सिद्धांत के तत्वों में किए गए उपयुक्त बीज संशोधन भी अंतिम पृष्ठ पर दिए गए हैं।

भारत के केंद्रीय स्टेशन के लिए गणना किए गए ग्रहों को (उदयास्त) दर्शाने वाली तालिकाएँ, ग्रहों के (वक्री एवं मार्गी) होने की अवस्थाएँ, भारत से दिखाई देने वाले तथा अदृश्य ग्रहणों की तालिका तथा ग्रहों की दृश्यता का चार्ट भी अंत में दिया गया है।

इस पञ्चाङ्ग में राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग के १३ महीनों का डेटा दिया गया है अर्थात् वर्तमान शकाब्द के चैत्र से लेकर अगले शकाब्द के चैत्र तक, ताकि वैशाख से चैत्र तक के १२ निरयण महीनों के लिए एक पूर्ण निरयण वर्ष की पञ्चाङ्ग जानकारी उपलब्ध हो सके। सभी गणनाएँ सूर्य, चंद्रमा एवं ग्रहों की सटीक स्थितियों पर आधारित हैं, जैसा कि 'भारतीय खगोलीय पञ्चाङ्ग' में दिया गया है, जिसे नवीनतम उपलब्ध संशोधनों का उपयोग करके संकलित किया गया है।

\*सायन व्यतीपात एवं सायन वैधृति की घटनाओं की गणना पञ्चाङ्ग सुधार समिति की रिपोर्ट में दी गई परिभाषा के आधार पर की गई है। इन्हें 'पञ्चाङ्ग सुधार समिति के दृष्टिकोण' के रूप में वर्गीकृत किया गया है और इनका कुछ पारंपरिक भारतीय ग्रंथों (सिद्धान्त ग्रंथों) में वर्णित 'महापात योग' से कोई संबंध नहीं है।

॥ इति शुभम् ॥

## सूर्यादि ग्रहों का निरयण राशि संचार, २०२६-२७

एक्स-अक्ष: प्रत्येक खंड ३०° चाप लंबाई का प्रतिनिधित्व करता है, जो एक राशि के बराबर है। वाई-अक्ष: सन् २०२६-२७ के महीने



शकाब्द १९४८ विभिन्न संवत्सरो के आरम्भ दिवस

संवत्सर का नाम	संवत्सर	नव वर्ष की तिथि के संदर्भ में			गणना पद्धति
		शकाब्द	कलियुगाब्द	ख्रीष्टाब्द	
शक (राष्ट्रीय)	१९४८	०९ चैत्र	(सौर) ०८ चैत्र (कलियुगाब्द ५१२६)	२२ मार्च २०२६	सायन सौर
शक (परम्परागत)	१९४८	२४ चैत्र	(सौर) ०१ वैशाख (कलियुगाब्द ५१२७)	१४ अप्रैल २०२६	निरयण सौर (मेषादि, स्पष्ट सूर्य)
कलि	५१२७	२४ चैत्र	(सौर) ०१ वैशाख (कलियुगाब्द ५१२७)	१४ अप्रैल २०२६	निरयण सौर (मेषादि, स्पष्ट सूर्य)
बुद्ध निर्वाण	२५७०	११ वैशाख	(सौर) १८ वैशाख (कलियुगाब्द ५१२७)	०१ मई २०२६	निरयण चान्द्र-सौर (बुद्ध पूर्णिमा)
महावीर निर्वाण	२५५३	१९ कार्तिक	(सौर) २६ कार्तिक (कलियुगाब्द ५१२६)	१० नवंबर २०२६	निरयण चान्द्र-सौर (कार्तिकादि)
विक्रम संवत्	२०८३	१९ कार्तिक	(सौर) २६ कार्तिक (कलियुगाब्द ५१२७)	१० नवंबर २०२६	निरयण चान्द्र-सौर (कार्तिकादि)
बंगाली सन्	१४३३	२५ चैत्र	(सौर) ०२ वैशाख (कलियुगाब्द ५१२७)	१५ अप्रैल २०२६	निरयण सौर (मेषादि) बंगाल
हिजरी	१४४८	२७ ज्येष्ठ	(सौर) ०३ आषाढ (कलियुगाब्द ५१२७)	१७ जून २०२६	चान्द्र
कोलम्	१२०२	२६ श्रावण	(सौर) ०८ चैत्र (कलियुगाब्द ५१२६)	१७ अगस्त २०२६	निरयण सौर (सिंहादि)

बार्हस्पत्य वर्ष (बृहस्पति का ६० वर्षीय चक्र) का प्रारम्भ

वर्षीय चक्र	वर्ष का नाम	नव वर्ष की तिथि के संदर्भ में			गणना पद्धति
		शकाब्द	कलियुगाब्द	ख्रीष्टाब्द	

उत्तर भारतीय पद्धति से

५४	रौद्र	१७ वैशाख	(सौर) २४ वैशाख (कलियुगाब्द ५१२७)	०७ मई २०२६	सायन सौर गणना
----	-------	----------	-------------------------------------	------------	---------------

दक्षिण भारतीय पद्धति से

४०	पराभव	२४ चैत्र	(सौर) ०१ वैशाख (कलियुगाब्द ५१२७)	१४ अप्रैल २०२६	निरयण सौर (मेषादि) गणना
----	-------	----------	-------------------------------------	----------------	-------------------------

## प्रादेशिक तिथि पत्र (पञ्चाङ्ग)

शकाब्द १९४८, कलियुगाब्द ५१२६-२७ (२०२६-२०२७) के दौरान विभिन्न क्षेत्रीय पञ्चाङ्गों के मासारम्भ

क्षेत्रीय पञ्चाङ्ग के मास	बंगाल एवं आसाम (सौर)	पंजाब, हरियाणा आदि एवं उड़ीसा (सौर)
वैशाख	*२५ चैत्र (१५ अप्रैल २०२६) (सौर) ०२ वैशाख ५१२७ कलियुगाब्द	+२४ चैत्र (१४ अप्रैल २०२६) (सौर) ०१ वैशाख ५१२७ कलियुगाब्द
ज्येष्ठ	२६ वैशाख (१६ मई २०२६) (सौर) ०२ ज्येष्ठ ५१२७ कलियुगाब्द	२५ वैशाख (१५ मई २०२६) (सौर) ०१ ज्येष्ठ ५१२७ कलियुगाब्द
आषाढ़	२६ ज्येष्ठ (१६ जून २०२६) (सौर) ०२ आषाढ़ ५१२७ कलियुगाब्द	२५ ज्येष्ठ (१५ जून २०२६) (सौर) ०१ आषाढ़ ५१२७ कलियुगाब्द
श्रावण	२६ आषाढ़ (१७ जुलाई २०२६) (सौर) ०२ श्रावण ५१२७ कलियुगाब्द	२५ आषाढ़ (१६ जुलाई २०२६) (सौर) ०१ श्रावण ५१२७ कलियुगाब्द
भाद्रपद	२७ श्रावण (१८ अगस्त २०२६) (सौर) ०३ भाद्रपद ५१२७ कलियुगाब्द	२६ श्रावण (१७ अगस्त २०२६) (सौर) ०२ भाद्रपद ५१२७ कलियुगाब्द
आश्विन	२७ भाद्रपद (१८ सितंबर २०२६) (सौर) ०३ आश्विन ५१२७ कलियुगाब्द	२६ भाद्रपद (१७ सितंबर २०२६) (सौर) ०२ आश्विन ५१२७ कलियुगाब्द
कार्तिक	२६ आश्विन (१८ अक्टूबर २०२६) (सौर) ०३ कार्तिक ५१२७ कलियुगाब्द	२५ आश्विन (१७ अक्टूबर २०२६) (सौर) ०२ कार्तिक ५१२७ कलियुगाब्द
अग्रहायण	२६ कार्तिक (१७ नवंबर २०२६) (सौर) ०३ अग्रहायण ५१२७ कलियुगाब्द	२५ कार्तिक (१६ नवंबर २०२६) (सौर) ०२ अग्रहायण ५१२७ कलियुगाब्द
पौष	२६ अग्रहायण (१७ दिसंबर २०२६) (सौर) ०३ पौष ५१२७ कलियुगाब्द	२५ अग्रहायण (१६ दिसंबर २०२६) (सौर) ०२ पौष ५१२७ कलियुगाब्द
माघ	२५ पौष (१५ जनवरी २०२७) (सौर) ०२ माघ ५१२७ कलियुगाब्द	२४ पौष (१४ जनवरी २०२७) (सौर) ०१ माघ ५१२७ कलियुगाब्द
फाल्गुन	२५ माघ (१४ फरवरी २०२७) (सौर) ०२ फाल्गुन ५१२७ कलियुगाब्द	२४ माघ (१३ फरवरी २०२७) (सौर) ०१ फाल्गुन ५१२७ कलियुगाब्द
चैत्र	२५ फाल्गुन (१६ मार्च २०२७) (सौर) ०२ चैत्र ५१२७ कलियुगाब्द	२४ फाल्गुन (१५ मार्च २०२७) (सौर) ०१ चैत्र ५१२७ कलियुगाब्द

\* वर्षारम्भ

+ उड़ीसा, पंजाब आदि में वर्षारम्भ; जहाँ चन्द्र पञ्चाङ्ग का भी प्रचलन है, वहाँ वर्ष वास्तव में चैत्र शुक्लादि से प्रारम्भ होता है।

**प्रादेशिक तिथि पत्र (पञ्चाङ्ग) - क्रमशः**

शकाब्द १९४८, कलियुगाब्द ५१२६-२७ (सन् २०२६-२०२७) में विभिन्न प्रादेशिक तिथि पत्रों के मासारम्भ

उत्तर भारत में प्रचलित सौर मास	तमिलनाडु (सौर)		केरलम (सौर)	
	सौर मास	प्रारम्भ	सौर मास	प्रारम्भ
वैशाख	* चित्तिरै	२४ चैत्र (१४ अप्रैल २०२६) (सौर) ०१ वैशाख ५१२७ कलियुगाब्द	मेष	२४ चैत्र (१४ अप्रैल २०२६) (सौर) ०१ वैशाख ५१२७ कलियुगाब्द
ज्येष्ठ	वैकासी	२५ वैशाख (१५ मई २०२६) (सौर) ०१ ज्येष्ठ ५१२७ कलियुगाब्द	वृषभ	२५ वैशाख (१५ मई २०२६) (सौर) ०१ ज्येष्ठ ५१२७ कलियुगाब्द
आषाढ़	आणि	२५ ज्येष्ठ (१५ जून २०२६) (सौर) ०१ आषाढ़ ५१२७ कलियुगाब्द	मिथुन	२५ ज्येष्ठ (१५ जून २०२६) (सौर) ०१ आषाढ़ ५१२७ कलियुगाब्द
श्रावण	आदि	२६ आषाढ़ (१७ जुलाई २०२६) (सौर) ०२ श्रावण ५१२७ कलियुगाब्द	कर्क	२६ आषाढ़ (१७ जुलाई २०२६) (सौर) ०२ श्रावण ५१२७ कलियुगाब्द
भाद्रपद	आवणि	२६ श्रावण (१७ अगस्त २०२६) (सौर) ०२ भाद्रपद ५१२७ कलियुगाब्द	*सिंह	२६ श्रावण (१७ अगस्त २०२६) (सौर) ०२ भाद्रपद ५१२७ कलियुगाब्द
आश्विन	पुरट्टासी	२६ भाद्रपद (१७ सितंबर २०२६) (सौर) ०२ आश्विन ५१२७ कलियुगाब्द	कन्या	२६ भाद्रपद (१७ सितंबर २०२६) (सौर) ०२ आश्विन ५१२७ कलियुगाब्द
कार्तिक	अर्प्पिसी	२६ आश्विन (१८ अक्टूबर २०२६) (सौर) ०३ कार्तिक ५१२७ कलियुगाब्द	तुला	२६ आश्विन (१८ अक्टूबर २०२६) (सौर) ०३ कार्तिक ५१२७ कलियुगाब्द
अग्रहायण	कार्तिगै	२६ कार्तिक (१७ नवंबर २०२६) (सौर) ०३ अग्रहायण ५१२७ कलियुगाब्द	वृश्चिक	२६ कार्तिक (१७ नवंबर २०२६) (सौर) ०३ अग्रहायण ५१२७ कलियुगाब्द
पौष	मार्गलि	२५ अग्रहायण (१६ दिसंबर २०२६) (सौर) ०२ पौष ५१२७ कलियुगाब्द	धनुष	२५ अग्रहायण (१६ दिसंबर २०२६) (सौर) ०२ पौष ५१२७ कलियुगाब्द
माघ	तै	२५ पौष (१५ जनवरी २०२७) (सौर) ०२ माघ ५१२७ कलियुगाब्द	मकर	२५ पौष (१५ जनवरी २०२७) (सौर) ०२ माघ ५१२७ कलियुगाब्द
फाल्गुन	मासी	२४ माघ (१३ फरवरी २०२७) (सौर) ०१ फाल्गुन ५१२७ कलियुगाब्द	कुंभ	२४ माघ (१३ फरवरी २०२७) (सौर) ०१ फाल्गुन ५१२७ कलियुगाब्द
चैत्र	पंगुनी	२४ फाल्गुन (१५ मार्च २०२७) (सौर) ०१ चैत्र ५१२७ कलियुगाब्द	मीन	२४ फाल्गुन (१५ मार्च २०२७) (सौर) ०१ चैत्र ५१२७ कलियुगाब्द

\* वर्षारम्भ

### प्रादेशिक तिथि पत्र (पञ्चाङ्ग) - क्रमशः

शकाब्द १९४८, कलियुगाब्द ५१२६-२७ (सन् २०२६-२०२७) में विभिन्न प्रादेशिक तिथि पत्रों के मासारम्भ  
चान्द्र-सौर पञ्चाङ्ग

महाराष्ट्र, गुजरात, आन्ध्र एवं कर्नाटकादि के लिए मुख्य मानेन				उत्तर प्रदेश, बिहार, म.प्र., राजस्थान एवं उ.पश्चिम भारत के लिए गौण मानेन	
	(मुख्य मान)			(गौण मान)	
चैत्र	कृष्ण	१३ चैत्र (०३ अप्रैल २०२६) (सौर) २० चैत्र ५१२६ कलियुगाब्द	वैशाख	वदी	१३ चैत्र (०३ अप्रैल २०२६) (सौर) २० चैत्र ५१२६ कलियुगाब्द
वैशाख	शुक्ल	२८ चैत्र (१८ अप्रैल २०२६) (सौर) ०५ वैशाख ५१२७ कलियुगाब्द	"	सुदी	२८ चैत्र (१८ अप्रैल २०२६) (सौर) ०५ वैशाख ५१२७ कलियुगाब्द
"	कृष्ण	१२ वैशाख (०२ मई २०२६) (सौर) १९ वैशाख ५१२७ कलियुगाब्द	ज्येष्ठ	वदी	१२ वैशाख (०२ मई २०२६) (सौर) १९ वैशाख ५१२७ कलियुगाब्द
ज्येष्ठ मल	शुक्ल	२७ वैशाख (१७ मई २०२६) (सौर) ०३ ज्येष्ठ ५१२७ कलियुगाब्द	ज्येष्ठ अधिक	सुदी	२७ वैशाख (१७ मई २०२६) (सौर) ०३ ज्येष्ठ ५१२७ कलियुगाब्द
"	कृष्ण	११ ज्येष्ठ (०१ जून २०२६) (सौर) १८ ज्येष्ठ ५१२७ कलियुगाब्द	"	वदी	११ ज्येष्ठ (०१ जून २०२६) (सौर) १८ ज्येष्ठ ५१२७ कलियुगाब्द
ज्येष्ठ शुद्ध	शुक्ल	२५ ज्येष्ठ (१५ जून २०२६) (सौर) ०१ आषाढ़ ५१२७ कलियुगाब्द	ज्येष्ठ निज	सुदी	२५ ज्येष्ठ (१५ जून २०२६) (सौर) ०१ आषाढ़ ५१२७ कलियुगाब्द
"	कृष्ण	१० आषाढ़ (०१ जुलाई २०२६) (सौर) १७ आषाढ़ ५१२७ कलियुगाब्द	आषाढ़	वदी	१० आषाढ़ (०१ जुलाई २०२६) (सौर) १७ आषाढ़ ५१२७ कलियुगाब्द
आषाढ़	शुक्ल	२४ आषाढ़ (१५ जुलाई २०२६) (सौर) ३१ आषाढ़ ५१२७ कलियुगाब्द	"	सुदी	२४ आषाढ़ (१५ जुलाई २०२६) (सौर) ३१ आषाढ़ ५१२७ कलियुगाब्द
"	कृष्ण	०८ श्रावण (३० जुलाई २०२६) (सौर) १५ श्रावण ५१२७ कलियुगाब्द	श्रावण	वदी	०८ श्रावण (३० जुलाई २०२६) (सौर) १५ श्रावण ५१२७ कलियुगाब्द
श्रावण	शुक्ल	२२ श्रावण (१३ अगस्त २०२६) (सौर) २९ श्रावण ५१२७ कलियुगाब्द	"	सुदी	२२ श्रावण (१३ अगस्त २०२६) (सौर) २९ श्रावण ५१२७ कलियुगाब्द
"	कृष्ण	०७ भाद्रपद (२९ अगस्त २०२६) (सौर) १४ भाद्रपद ५१२७ कलियुगाब्द	भाद्रपदपद	वदी	०७ भाद्रपद (२९ अगस्त २०२६) (सौर) १४ भाद्रपद ५१२७ कलियुगाब्द

चान्द्र-सौर पञ्चाङ्ग

महाराष्ट्र, गुजरात,  
आन्ध्र एवं कर्नाटक

उत्तर प्रदेश, बिहार, म.प्र.,  
राजस्थान एवं उ.पश्चिम भारत

(मुख्य मान)			(गौण मान)		
भाद्रपदपद	शुक्ल	२१ भाद्रपद (१२ सितंबर २०२६) (सौर) २८ भाद्रपद ५१२७ कलियुगाब्द	भाद्रपदपद	सुदी	२१ भाद्रपद (१२ सितंबर २०२६) (सौर) २८ भाद्रपद ५१२७ कलियुगाब्द
"	कृष्ण	०५ आश्विन (२७ सितंबर २०२६) (सौर) १२ आश्विन ५१२७ कलियुगाब्द	आश्विन	**वदी	०५ आश्विन (२७ सितंबर २०२६) (सौर) १२ आश्विन ५१२७ कलियुगाब्द
आश्विन	शुक्ल	१९ आश्विन (११ अक्टूबर २०२६) (सौर) २६ आश्विन ५१२७ कलियुगाब्द	"	सुदी+	१९ आश्विन (११ अक्टूबर २०२६) (सौर) २६ आश्विन ५१२७ कलियुगाब्द
"	कृष्ण	०५ कार्तिक (२७ अक्टूबर २०२६) (सौर) १२ कार्तिक ५१२७ कलियुगाब्द	कार्तिक	वदी	०५ कार्तिक (२७ अक्टूबर २०२६) (सौर) १२ कार्तिक ५१२७ कलियुगाब्द
कार्तिक	+शुक्ल	१९ कार्तिक (१० नवंबर २०२६) (सौर) २६ कार्तिक ५१२७ कलियुगाब्द	"	सुदी	१९ कार्तिक (१० नवंबर २०२६) (सौर) २६ कार्तिक ५१२७ कलियुगाब्द
"	कृष्ण	०४ अग्रहायण (२५ नवंबर २०२६) (सौर) ११ अग्रहायण ५१२७ कलियुगाब्द	मार्गशीर्ष	वदी	०४ अग्रहायण (२५ नवंबर २०२६) (सौर) ११ अग्रहायण ५१२७ कलियुगाब्द
मार्गशीर्ष	शुक्ल	१८ अग्रहायण (०९ दिसंबर २०२६) (सौर) २५ अग्रहायण ५१२७ कलियुगाब्द	"	सुदी	१८ अग्रहायण (०९ दिसंबर २०२६) (सौर) २५ अग्रहायण ५१२७ कलियुगाब्द
मार्गशीर्ष	कृष्ण	०३ पौष (२४ दिसंबर २०२६) (सौर) १० पौष ५१२७ कलियुगाब्द	पौष	वदी	०३ पौष (२४ दिसंबर २०२६) (सौर) १० पौष ५१२७ कलियुगाब्द
पौष	शुक्ल	१८ पौष (०८ जनवरी २०२७) (सौर) २५ पौष ५१२७ कलियुगाब्द	पौष	सुदी	१८ पौष (०८ जनवरी २०२७) (सौर) २५ पौष ५१२७ कलियुगाब्द
पौष	कृष्ण	०३ माघ (२३ जनवरी २०२७) (सौर) १० माघ ५१२७ कलियुगाब्द	माघ	वदी	०३ माघ (२३ जनवरी २०२७) (सौर) १० माघ ५१२७ कलियुगाब्द
माघ	शुक्ल	१८ माघ (०७ फरवरी २०२७) (सौर) २५ माघ ५१२७ कलियुगाब्द	माघ	सुदी	१८ माघ (०७ फरवरी २०२७) (सौर) २५ माघ ५१२७ कलियुगाब्द
माघ	कृष्ण	०२ फाल्गुन (२१ फरवरी २०२७) (सौर) ०९ फाल्गुन ५१२७ कलियुगाब्द	फाल्गुन	वदी	०२ फाल्गुन (२१ फरवरी २०२७) (सौर) ०९ फाल्गुन ५१२७ कलियुगाब्द
फाल्गुन	शुक्ल	१८ फाल्गुन (०९ मार्च २०२७) (सौर) २५ फाल्गुन ५१२७ कलियुगाब्द	फाल्गुन	सुदी	१८ फाल्गुन (०९ मार्च २०२७) (सौर) २५ फाल्गुन ५१२७ कलियुगाब्द
फाल्गुन	कृष्ण	०२ चैत्र (२३ मार्च २०२७) (सौर) ०९ चैत्र ५१२७ कलियुगाब्द	चैत्र	वदी	०२ चैत्र (२३ मार्च २०२७) (सौर) ०९ चैत्र ५१२७ कलियुगाब्द
चैत्र	शुक्ल	१७ चैत्र (०७ अप्रैल २०२७) (सौर) २४ चैत्र ५१२७ कलियुगाब्द	चैत्र	सुदी	१७ चैत्र (०७ अप्रैल २०२७) (सौर) २४ चैत्र ५१२७ कलियुगाब्द

+ गुजरात और राजस्थान के कुछ भागों में वर्षारम्भ (कार्तिकादि पद्धति)।

\* गुजरात और राजस्थान के कुछ भागों को छोड़कर अन्यत्र वर्षारम्भ। कश्मीर के सप्तर्षि काल (५१०३) का प्रारम्भ।

\*\* उत्तर भारत के फ़सली संवत् (१४३४) का प्रारम्भ, जिसके महीनों की तिथियों की गणना कृष्ण पक्ष की प्रतिपदा (के. १) से २९ या ३० दिनों तक लगातार की जाती है।

## तिथियों, नक्षत्रों, योगों और राशियों के नाम

तिथि	नक्षत्र	योग
१ प्रतिपदा	१ अश्विनी	१ विष्कुम्भ
२ द्वितीया	२ भरणी	२ प्रीति
३ तृतीया	३ कृत्तिका	३ आयुष्मान्
४ चतुर्थी	४ रोहिणी	४ सौभाग्य
५ पञ्चमी	५ मृगशीर्ष	५ शोभन
६ षष्ठी	६ आर्द्रा	६ अतिगण्ड
७ सप्तमी	७ पुनर्वसु	७ सुकर्मा
८ अष्टमी	८ पुष्य	८ धृति
९ नवमी	९ आश्लेषा	९ शूल
१० दशमी	१० मघा	१० गण्ड
११ एकादशी	११ पूर्वा फाल्गुनी	११ वृद्धि
१२ द्वादशी	१२ उत्तरा फाल्गुनी	१२ ध्रुव
१३ त्रयोदशी	१३ हस्त	१३ व्याघात
१४ चतुर्दशी	१४ चित्रा	१४ हर्षण
१५ पूर्णिमा	१५ स्वाती	१५ वज्र
३० अमावस्या	१६ विशाखा	१६ सिद्धि (असृक्)
	१७ अनुराधा	१७ व्यतीपात
	१८ ज्येष्ठा	१८ वरीयान
	१९ मूल	१९ परिघ
१ बाव	२० पूर्वाषाढ़ा	२० शिव
२ बालव	२१ उत्तराषाढ़ा	२१ सिद्ध
३ कौलव	२२ श्रवण	२२ साध्य
४ तैतिल	२३ धनिष्ठा	२३ शुभ
५ गर	२४ शतभिषज	२४ शुक्ल (शुक्र)
६ वणिज	२५ पूर्वा भाद्रपदपद	२५ ब्रह्म
७ विष्टि	२६ उत्तरा भाद्रपदपद	२६ इंद्र
(i) शकुनि	२७ रेवती	२७ वैधृति
(ii) चतुष्पद		
(iii) नाग		
(iv) किंस्तुघ्न		

## राशि

१ मेष,	२ वृष,	३ मिथुन,	४ कर्क,	५ सिंह,	६ कन्या,
७ तुला,	८ वृश्चिक,	९ धनु,	१० मकर,	११ कुंभ,	१२ मीन

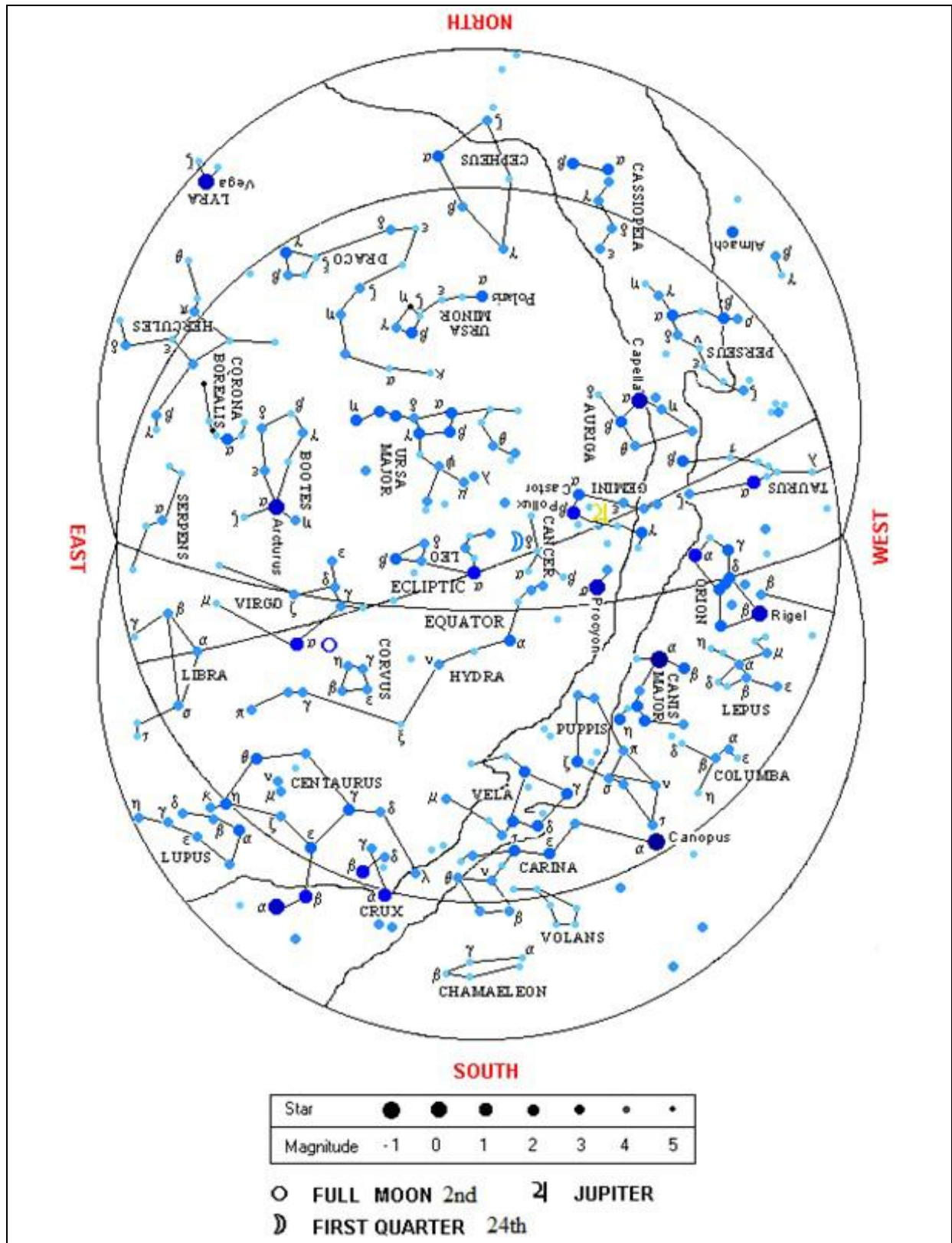


## विविध खगोलीय जानकारी

पिण्ड	नक्षत्र अवधि	औसत संयुति अवधि	औसत दैनिक गति			सूर्य से औसत दूरी (पृथ्वी के सापेक्ष)		
नाम	दिन	दिन	°	'	"	खगोलीय	किलोमीटर	मील
बुध	८७.९६९२५६	११५.८७८	४	५	३२.४	०.३८७१	५७९०००००	३६००००००
शुक्र	२२४.७००८	५८३.९२१	१	३६	७.७	०.७२३३३	१०८२०००००	६७२०००००
पृथ्वी	३६५.२५६३६	-----	०	५९	८.२	१	१४९६०००००	९३००००००
मंगल	६८६.९७९८२	७७९.९३६	०	३१	२६.५	१.५२३६९	२२७९०००००	१४१६०००००
बृहस्पति	४३३२.५८९	३९८.८८४	०	४	५९.१	५.२०२८	७७८३०००००	४८३६०००००
शनि	१०७५९.२३	३७८.०९२	०	२	१.९	९.५३८८४	१४२७००००००	८८६७०००००
हर्षाल	३०६८८.४५	३६९.६५६	०	०	४२	१९.१८१७२	२८६९००००००	१७८२७०००००
नेपच्यून	६०१८१.३	३६७.४८७	०	०	२१.५	३०.०५८२४	४४९८००००००	२७९४९०००००
राहु	६७९३.४७	३४६.६२	०	३	१०.८	-----	-----	-----

सौर वर्ष (विषुव से विषुव तक) की औसत लंबाई = ३६५.२४२१९०दिन = ३६५दिन ५घण्टा ४८मिनट ४५.२ सेकण्ड  
 नक्षत्र वर्ष (नियत तारे से नियत तारे तक) = ३६५.२५६३६३दिन = ३६५दिन ६घण्टा ९मिनट ९.८ सेकण्ड  
 अनामोलिस्टिक वर्ष (उपसौर से उपसौर तक) = ३६५.२५९६३६दिन = ३६५दिन ६घण्टा १३मिनट ५२.६सेकण्ड  
 ग्रहण वर्ष (पात से पात तक) = ३४६.६२००७८दिन = ३४६दिन १४घण्टा ५२मिनट ५४.८सेकण्ड  
 औसत संयुति चंद्र मास (अमावस्या से अमावस्या तक) = २९.५३०५८९दिन = २९दिन १२घण्टा ४४मिनट २.९सेकण्ड  
 सौर मास (विषुव से विषुव तक) = २७.३२१५८२दिन = २७दिन ७घण्टा ४३मिनट ४.७सेकण्ड  
 नक्षत्र मास (स्थिर तारे से स्थिर तारे तक) = २७.३२१६६२दिन = २७दिन ७घण्टा ४३मिनट ११.६सेकण्ड  
 अनामोलिस्टिक मास (उपसौर से उपसौर तक) = २७.५५४५५०दिन = २७दिन १३घण्टा १८मिनट ३३.१सेकण्ड  
 ट्रेकोनिक मास (पात से पात तक) = २७.२१२२२१दिन = २७ दिन ५घण्टा ५मिनट ३५.९सेकण्ड  
 दिन की औसत अवधि: औसत नक्षत्र = २३घण्टा ५६मिनट ४.०९०५३ सेकण्ड (औसत सौर समय के अनुसार)  
 औसत सौर = २४ घण्टा ०३मिनट ५६.५५५३७ सेकण्ड औसत नक्षत्र समय के अनुसार  
 पृथ्वी की नक्षत्र घूर्णन अवधि = २३घण्टा ५६मिनट ०४.९९९सेकण्ड औसत सौर समय  
 चंद्रोदय के बीच का चंद्र दिवस = २४घण्टा ४८मिनट ४५.८३८सेकण्ड  
 तिथि की औसत अवधि = २३घण्टा ३७मिनट २८.०९६सेकण्ड  
 नक्षत्र की औसत अवधि = २४घण्टा १७मिनट ९.३१७सेकण्ड  
 तिथि की अवधि में भिन्नता = १९घण्टा ५९मिनट से २६घण्टा ४७मिनट

अप्रैल २०२६ के लिए तारा चार्ट (११ चैत्र - १० वैशाख) ०° से ४०° उत्तर



## राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग

शकाब्द १९४८, कलियुगाब्द ५१२६-२७, सन् २०२६ - २०२७

चैत्र मासः ३० दिनः वैदिक मासः माधव (मेष)

निरयण मासः ८ चैत्र, ५१२६ कलि से ७ वैशाख, ५१२७ कलिः २३ और ७ दिन

वसंत ऋतुः द्वितीय मासः उत्तरायणः उत्तर गोल

सूर्य मीन में, २४ तारीख को मेष में प्रवेशः १ चैत्र को अयनांशः २४° १३' ३०"

कलि अहर्गणः १८७२६५६ - १८७२६८५, जूलियन दिवसः २४६११२१.५ - २४६११५०.५

(निरयण) वैशाख का प्रारंभ २४ चैत्र, १४ अप्रैल, २०२६ को होता है।

रविवार, १ चैत्र, (सौर) ८ चैत्र, २२ मार्च, २ शव्वाल

कलि अहर्गणः १८७२६५६, जूलियन दिवसः २४६११२१.५

सूर्योदयः ६-०२, सूर्यास्तः १८-१२ चंद्रोदयः ७-५९, चंद्रास्तः २१-४६

तिथिः (चैत्र शुक्ल) चतुर्थी २१-१७ तक नक्षत्रः भरणी २२-४३ तक

योगः वैधृति १५-४२ तक करणः वणिज १०-३७ तक, तत्पश्चात् विष्टि २१-१७ तक

चंद्रमाः मेष में, २८-१४ पर वृष में प्रवेश चंद्र आयुः २.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ०° ३३'

साम्पातिक काल (दोपहर): ००-०६-०३ सेकंड बेलान्तरः -६ मिनट ५५ सेकंड

लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई: ७-३१, दिल्ली: ७-३२, कोलकाता: ६-५२, मुंबई: ७-५७

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०६-५५ सेकंड चेन्नई: १२-१५-५५ सेकंड, दिल्ली: १२-२८-०२ सेकंड कोलकाता: ११-४३-२५ सेकंड, मुंबई: १२-४५-३४ सेकंड

भारतीय नववर्ष दिवस, वैनायकी गणेश चतुर्थी व्रत

सोमवार, २ चैत्र, (सौर) ९ चैत्र, २३ मार्च, ३ शव्वाल

कलि अहर्गणः १८७२६५७, जूलियन दिवसः २४६११२२.५

सूर्योदयः ६-०१, सूर्यास्तः १८-१२ चंद्रोदयः ८-४७, चंद्रास्तः २२-५३

तिथिः (चैत्र शुक्ल) पञ्चमी १८-३९ तक नक्षत्रः कृत्तिका २०-५० तक

योगः विष्कुम्भ १२-२२ तक करणः बाव ७-५७ तक, बालव १८-३९ तक, तत्पश्चात् कौलव २९-२२ तक

चंद्रमाः वृष में चंद्र आयुः ३.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ०° ५७'

साम्पातिक काल (दोपहर): ००-०९-४१ सेकंड बेलान्तरः -६ मिनट ३७ सेकंड

लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई: ७-२७, दिल्ली: ७-२८, कोलकाता: ६-४८, मुंबई: ७-५३

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०६-३७ सेकंड चेन्नई: १२-१५-३७ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-४४ सेकंड कोलकाता: ११-४३-०७ सेकंड, मुंबई: १२-४५-१६ सेकंड

श्री (लक्ष्मी) पञ्चमी

मंगलवार, ३ चैत्र, (सौर) १० चैत्र, २४ मार्च, ४ शव्वाल

कलि अहर्गणः १८७२६५८ जूलियन दिवसः २४६११२३.५

सूर्योदयः ६-०० सूर्यास्तः १८-१२ चंद्रोदयः ९-४२ चंद्रास्तः २४-००

तिथिः (चैत्र शुक्ल) षष्ठी १६-०८ तक नक्षत्रः रोहिणी १९-०५ तक

योगः प्रीति ९-०८ तक करणः तैतिल १६-०८ तक, तत्पश्चात् गर २६-५८ तक

चंद्रमाः वृष में चंद्र आयुः ४.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १° २०'

साम्पातिक काल (दोपहर): ००-१३-२० सेकंड बेलान्तरः -६ मिनट १९ सेकंड

लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई: ७-२३, दिल्ली: ७-२४, कोलकाता: ६-४४, मुंबई: ७-४९

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०६-१९ सेकंड चेन्नई: १२-१५-१९ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-२६ सेकंड कोलकाता: ११-४२-४९ सेकंड, मुंबई: १२-४४-५८ सेकंड

स्कंद षष्ठी, सूर्य षष्ठी व्रत

बुधवार, ४ चैत्र, (सौर) ११ चैत्र, २५ मार्च, ५ शव्वाल

कलि अहर्गणः १८७२६५९ जूलियन दिवसः २४६११२४.५

सूर्योदयः ६-०० सूर्यास्तः १८-१३ चंद्रोदयः १०-४२ चंद्रास्तः २५-०३

तिथिः (चैत्र शुक्ल) सप्तमी १३-५१ तक नक्षत्रः मृगशीर्ष १७-३४ तक

योगः आयुष्मान ६-०२ तक, तत्पश्चात् सौभाग्य २७-१० तक करणः वणिज १३-५१ तक, तत्पश्चात् विष्टि २४-४८ तक

चंद्रमाः वृष में, ६-१७ पर मिथुन में प्रवेश चंद्र आयुः ५.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १° ४४'

साम्पातिक काल (दोपहर): ००-१६-५८ सेकंड बेलान्तरः -६ मिनट ०१ सेकंड

लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई: ७-१९, दिल्ली: ७-२०, कोलकाता: ६-४०, मुंबई: ७-४५

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०६-०१ सेकंड चेन्नई: १२-१५-०१ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-०८ सेकंड कोलकाता: ११-४२-३१ सेकंड, मुंबई: १२-४४-४० सेकंड

वासंती पूजा आरंभ, ओली प्रारंभ (जैन)

गुरुवार, ५ चैत्र, (सौर) १२ चैत्र, २६ मार्च, ६ शव्वाल  
 कलि अहर्गणः १८७२६६० जूलियन दिवसः २४६११२५.५  
 सूर्योदयः ५-५९ सूर्यास्तः १८-१३ चंद्रोदयः ११-४७ चंद्रास्तः २५-५८  
 तिथिः (चैत्र शुक्ल) अष्टमी ११-४९ तक नक्षत्रः आर्द्रा १६-१९ तक  
 योगः शोभन २४-३२ तक करणः बाव ११-४९ तक, तत्पश्चात् बालव २२-५६ तक  
 चंद्रमाः मिथुन में चंद्र आयुः ६.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २° ०७'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ००-२०-३७ सेकंड बेलान्तरः -५ मिनट ४३ सेकंड  
 लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई ७-१५, दिल्ली ७-१६, कोलकाता ६-३६, मुंबई ७-४१  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०५-४३ सेकंड चेन्नई: १२-१४-४३ सेकंड, दिल्ली: १२-२६-५० सेकंड कोलकाता: ११-४२-१३ सेकंड, मुंबई: १२-४४-२२ सेकंड  
 अन्नपूर्णा पूजा, अशोकाष्टमी (असम में ११ बजे ४९ मिनट तक), पुनर्वसु आरंभ १६ बजे १९ मिनट के बाद, मेला बहु किला (जम्मू),  
 राम नवमी, श्री दुर्गाष्टमी व्रत

शुक्रवार, ६ चैत्र, (सौर) १३ चैत्र, २७ मार्च, ७ शव्वाल  
 कलि अहर्गणः १८७२६६१ जूलियन दिवसः २४६११२६.५  
 सूर्योदयः ५-५८ सूर्यास्तः १८-१४ चंद्रोदयः १२-५२ चंद्रास्तः २६-४६  
 तिथिः (चैत्र शुक्ल) नवमी १०-०७ तक नक्षत्रः पुनर्वसु १५-२४ तक  
 योगः अतिगंड २२-१० तक करणः कौलव १०-०७ तक, तत्पश्चात् तैतिल २१-२४ तक  
 चंद्रमाः मिथुन में, ९-३६ पर कर्क में प्रवेश चंद्र आयुः ७.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २° ३१'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ००-२४-१५ सेकंड बेलान्तरः -५ मिनट २४ सेकंड  
 लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई ७-११, दिल्ली ७-१२, कोलकाता ६-३२, मुंबई ७-३७  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०५-२४ सेकंड चेन्नई: १२-१४-२५ सेकंड, दिल्ली: १२-२६-३२ सेकंड कोलकाता: ११-४१-५४ सेकंड, मुंबई: १२-४४-०४ सेकंड  
 उदयव्यापिनी नवमी में श्री राम नवमी व्रत-देशाचरेण

शनिवार, ७ चैत्र, (सौर) १४ चैत्र, २८ मार्च, ८ शव्वाल  
 कलि अहर्गणः १८७२६६२ जूलियन दिवसः २४६११२७.५  
 सूर्योदयः ५-५७ सूर्यास्तः १८-१४ चंद्रोदयः १३-५६ चंद्रास्तः २७-२९  
 तिथिः (चैत्र शुक्ल) दशमी ८-४६ तक नक्षत्रः पुष्य १४-५० तक  
 योगः सुकर्मा २०-०६ तक करणः गर ८-४६ तक, तत्पश्चात् वणिज २०-१४ तक  
 चंद्रमाः कर्क में चंद्र आयुः ८.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २° ५४'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ००-२७-५४ सेकंड बेलान्तरः -५ मिनट ०६ सेकंड  
 लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई ७-०८, दिल्ली ७-०९, कोलकाता ६-२९, मुंबई ७-३४  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०५-०६ सेकंड चेन्नई: १२-१४-०७ सेकंड, दिल्ली: १२-२६-१४ सेकंड कोलकाता: ११-४१-३६ सेकंड, मुंबई: १२-४३-४६ सेकंड

रविवार, ८ चैत्र, (सौर) १५ चैत्र, २९ मार्च, ९ शव्वाल  
 कलि अहर्गणः १८७२६६३ जूलियन दिवसः २४६११२८.५  
 सूर्योदयः ५-५६ सूर्यास्तः १८-१४ चंद्रोदयः १४-५६ चंद्रास्तः २८-०६  
 तिथिः (चैत्र शुक्ल) एकादशी ७-४७ तक नक्षत्रः आश्लेषा १४-३८ तक  
 योगः धृति १८-२० तक करणः विष्टि ७-४७ तक, तत्पश्चात् बालव १९-२६ तक  
 चंद्रमाः कर्क में, १४-३८ पर सिंह में प्रवेश चंद्र आयुः ९.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ३° १८'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ००-३१-३२ सेकंड बेलान्तरः -४ मिनट ४८ सेकंड  
 लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई ७-०४, दिल्ली ७-०५, कोलकाता ६-२५, मुंबई ७-३०  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०४-४८ सेकंड चेन्नई: १२-१३-४९ सेकंड, दिल्ली: १२-२५-५६ सेकंड कोलकाता: ११-४१-१८ सेकंड, मुंबई: १२-४३-२८ सेकंड  
 कामदा एकादशी, पाम संडे (ईसाई)

सोमवार, ९ चैत्र, (सौर) १६ चैत्र, ३० मार्च, १० शव्वाल  
 कलि अहर्गणः १८७२६६४ जूलियन दिवसः २४६११२९.५  
 सूर्योदयः ५-५५ सूर्यास्तः १८-१५ चंद्रोदयः १५-५४ चंद्रास्तः २८-३९  
 तिथिः (चैत्र शुक्ल) द्वादशी ७-१० तक नक्षत्रः मघा १४-४८ तक  
 योगः शूल १६-५१ तक करणः बाव ७-१० तक, तत्पश्चात् कौलव १९-०० तक  
 चंद्रमाः सिंह में चंद्र आयुः १०.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ३° ४१'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ००-३५-१० सेकंड बेलान्तरः -४ मिनट ३० सेकंड  
 लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई ७-००, दिल्ली ७-०१, कोलकाता ६-२१, मुंबई ७-२६  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०४-३० सेकंड चेन्नई: १२-१३-३१ सेकंड, दिल्ली: १२-२५-३८ सेकंड कोलकाता: ११-४१-०० सेकंड, मुंबई: १२-४३-१० सेकंड  
 अनंग त्रयोदशी, सोम प्रदोष व्रत

मंगलवार, १० चैत्र, (सौर) १७ चैत्र, ३१ मार्च, ११ शव्वाल  
 कलि अहर्गणः १८७२६६५ जूलियन दिवसः २४६११३०.५  
 सूर्योदयः ५-५४ सूर्यास्तः १८-१५ चंद्रोदयः १६-४९ चंद्रास्तः २९-१२  
 तिथिः (चैत्र शुक्ल) त्रयोदशी ६-५६ तक नक्षत्रः पूर्वा फाल्गुनी १५-२१ तक  
 योगः गंड १५-४२ तक करणः तैत्ति ६-५६ तक, तत्पश्चात् गर १८-५९ तक  
 चंद्रमा: सिंह में, २१-३३ पर कन्या में प्रवेश चंद्र आयुः ११.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ४° ०४'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ००-३८-४९ सेकंड बेलान्तरः -४ मिनट १२ सेकंड  
 लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई ६-५६, दिल्ली ६-५७, कोलकाता ६-१७, मुंबई ७-२२  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०४-१२ सेकंड चेन्नई: १२-१३-१३ सेकंड, दिल्ली: १२-२५-२० सेकंड कोलकाता: ११-४०-४२ सेकंड, मुंबई: १२-४२-५२ सेकंड  
 सूर्य रेवती नक्षत्र में प्रवेश २०-१०  
 सायन व्यतीपात १२-३९  
 महावीर जयंती (जैन), दमनक चतुर्दशी (विष्णु दमनक एवं शिव दमनक), श्री शिव-नृसिंह दमनकोत्सव

बुधवार, ११ चैत्र, (सौर) १८ चैत्र, १ अप्रैल, १२ शव्वाल  
 कलि अहर्गणः १८७२६६६ जूलियन दिवसः २४६११३१.५  
 सूर्योदयः ५-५३ सूर्यास्तः १८-१५ चंद्रोदयः १७-४३ चंद्रास्तः २९-४३  
 तिथिः (चैत्र शुक्ल) चतुर्दशी ७-०७ तक नक्षत्रः उत्तरा फाल्गुनी १६-१८ तक  
 योगः वृद्धि १४-५१ तक करणः वणिज ७-०७ तक, तत्पश्चात् विष्टि १९-२१ तक  
 चंद्रमा: कन्या में चंद्र आयुः १२.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ४° २८' साम्पातिक काल (दोपहर): ००-४२-२७ सेकंड बेलान्तरः -३ मिनट ५४ सेकंड  
 लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई ६-५२, दिल्ली ६-५३, कोलकाता ६-१३, मुंबई ७-१८  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०३-५४ सेकंड चेन्नई: १२-१२-५५ सेकंड, दिल्ली: १२-२५-०२ सेकंड कोलकाता: ११-४०-२४ सेकंड, मुंबई: १२-४२-३४ सेकंड  
 पंगुनी उत्तरिम, व्रत की पूर्णिमा

बृहस्पतिवार, १२ चैत्र, (सौर) १९ चैत्र, २ अप्रैल, १३ शव्वाल  
 कलि अहर्गणः १८७२६६७ जूलियन दिवसः २४६११३२.५  
 सूर्योदयः ५-५२ सूर्यास्तः १८-१६ चंद्रोदयः १८-३६  
 तिथिः (चैत्र शुक्ल) पूर्णिमा ७-४२ तक नक्षत्रः हस्त १७-३९ तक  
 योगः ध्रुव १४-२० तक करणः बाव ७-४२ तक, तत्पश्चात् बालव २०-०९ तक  
 चंद्रमा: कन्या में चंद्र आयुः १३.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ४° ५१' साम्पातिक काल (दोपहर): ००-४६-०६ सेकंड बेलान्तरः -३ मिनट ३६ सेकंड  
 लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई ६-४८, दिल्ली ६-४९, कोलकाता ६-०९, मुंबई ७-१४  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०३-३६ सेकंड चेन्नई: १२-१२-३७ सेकंड, दिल्ली: १२-२४-४४ सेकंड कोलकाता: ११-४०-०६ सेकंड, मुंबई: १२-४२-१६ सेकंड  
 स्नान-दान की चैत्री पूर्णिमा, हनुमत जयंती (दक्षिण भारत एवं काशी में), ओली समाप्त (जैन), त्रिवेंद्रम आराट (केरलम),  
 पासओवर (पेसाच) का प्रथम दिवस (यहूदी)

शुक्रवार, १३ चैत्र, (सौर) २० चैत्र, ३ अप्रैल, १४ शव्वाल  
 कलि अहर्गणः १८७२६६८ जूलियन दिवसः २४६११३३.५  
 सूर्योदयः ५-५१ सूर्यास्तः १८-१६ चंद्रास्तः ६-१५ चंद्रोदयः १९-३०  
 तिथिः (चैत्र कृष्ण) प्रतिपदा ८-४३ तक नक्षत्रः चित्रा १९-२५ तक  
 योगः व्याघात १४-०९ तक करणः कौलव ८-४३ तक, तत्पश्चात् तैत्ति २१-२३ तक  
 चंद्रमा: कन्या में, ६-२९ पर तुला में प्रवेश चंद्र आयुः १४.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ५° १४'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ००-४९-४५ सेकंड बेलान्तरः -३ मिनट १९ सेकंड  
 लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई ६-४४, दिल्ली ६-४५, कोलकाता ६-०५, मुंबई ७-१०  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०३-१९ सेकंड चेन्नई: १२-१२-१९ सेकंड, दिल्ली: १२-२४-२६ सेकंड कोलकाता: ११-३९-४९ सेकंड, मुंबई: १२-४१-५८ सेकंड  
 गुड फ्राइडे (ईसाई)

शनिवार, १४ चैत्र, (सौर) २१ चैत्र, ४ अप्रैल, १५ शव्वाल  
 कलि अहर्गणः १८७२६६९ जूलियन दिवसः २४६११३४.५  
 सूर्योदयः ५-५० सूर्यास्तः १८-१६ चंद्रास्तः ६-४९ चंद्रोदयः २०-२४  
 तिथिः (चैत्र कृष्ण) द्वितीया १०-१० तक नक्षत्रः स्वाति २१-३६ तक  
 योगः हर्षण १४-१७ तक करणः गर १०-१० तक, तत्पश्चात् वणिज २३-०२ तक  
 चंद्रमा: तुला में चंद्र आयुः १५.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ५° ३७' साम्पातिक काल (दोपहर): ००-५३-२४ सेकंड बेलान्तरः ३- मिनट ०१ सेकंड  
 लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई ६-४०, दिल्ली ६-४१, कोलकाता ६-०१, मुंबई ७-०६  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०३-०१ सेकंड चेन्नई: १२-१२-०२ सेकंड, दिल्ली: १२-२४-०९ सेकंड कोलकाता: ११-३९-३१ सेकंड, मुंबई: १२-४१-४१ सेकंड  
 ईस्टर (ईसाई) शनिवार (पवित्र)

रविवार, १५ चैत्र, (सौर) २२ चैत्र, ५ अप्रैल, १६ शव्वाल  
 कलि अहर्गणः १८७२६७० जूलियन दिवसः २४६११३५.५  
 सूर्योदयः ५-४९ सूर्यास्तः १८-१७ चंद्रास्तः ७-२७ चंद्रोदयः २१-१९  
 तिथिः (चैत्र कृष्ण) तृतीया १२-०० तक नक्षत्रः विशाखा २४-०८ तक  
 योगः वज्र १४-४४ तक करणः विष्टि १२-०० तक, तत्पश्चात् बाव २५-०४ तक  
 चंद्रमाः तुला में, १७-२८ पर वृश्चिक में प्रवेश चंद्र आयुः १६.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ६° ००'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ००-५७-०३ सेकंड बेलान्तरः -२ मिनट ४४ सेकंड  
 लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई ६-३६, दिल्ली ६-३७, कोलकाता ५-५७, मुंबई ७-०२  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०२-४४ सेकंड चेन्नई: १२-११-४४ सेकंड, दिल्ली: १२-२३-५९ सेकंड कोलकाता: ११-३९-१४ सेकंड, मुंबई: १२-४१-२३ सेकंड  
 स्वामी लीला शाह (सिंधी) की जयंती, ईस्टर संडे (ईसाई), संकष्टी गणेश चतुर्थी व्रत

सोमवार, १६ चैत्र, (सौर) २३ चैत्र, ६ अप्रैल, १७ शव्वाल  
 कलि अहर्गणः १८७२६७१ जूलियन दिवसः २४६११३६.५  
 सूर्योदयः ५-४८ सूर्यास्तः १८-१७ चंद्रास्तः ८-०८ चंद्रोदयः २२-१४  
 तिथिः (चैत्र कृष्ण) चतुर्थी १४-११ तक नक्षत्रः अनुराधा २६-५७ तक  
 योगः सिद्धि (असृक्) १५-२५ तक करणः बालव १४-११ तक, तत्पश्चात् कौलव २७-२२ तक  
 चंद्रमाः वृश्चिक में चंद्र आयुः १७.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ६° २२'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ०१-००-४२ सेकंड बेलान्तरः -२ मिनट २६ सेकंड  
 लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई ६-३२, दिल्ली ६-३३, कोलकाता ५-५३, मुंबई ६-५८  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०२-२६ सेकंड चेन्नई: १२-११-२७ सेकंड, दिल्ली: १२-२३-३४ सेकंड कोलकाता: ११-३८-५६ सेकंड, मुंबई: १२-४१-०६ सेकंड

मंगलवार, १७ चैत्र, (सौर) २४ चैत्र, ७ अप्रैल, १८ शव्वाल  
 कलि अहर्गणः १८७२६७२ जूलियन दिवसः २४६११३७.५  
 सूर्योदयः ५-४७ सूर्यास्तः १८-१८ चंद्रास्तः ८-५३ चंद्रोदयः २३-०९  
 तिथिः (चैत्र कृष्ण) पञ्चमी १६-३५ तक नक्षत्रः ज्येष्ठा अहोरात्र  
 योगः व्यतीपात १६-१७ तक करणः तैत्ति १६-३५ तक  
 चंद्रमाः वृश्चिक में चंद्र आयुः १८.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ६° ४५'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ०१-०४-२२ सेकंड बेलान्तरः -२ मिनट ०९ सेकंड  
 लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई ६-२८, दिल्ली ६-२९, कोलकाता ५-४९, मुंबई ६-५४  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०२-०९ सेकंड चेन्नई: १२-११-१० सेकंड, दिल्ली: १२-२३-१७ सेकंड कोलकाता: ११-३८-३९ सेकंड, मुंबई: १२-४०-४९ सेकंड

बुधवार, १८ चैत्र, (सौर) २५ चैत्र, ८ अप्रैल, १९ शव्वाल  
 कलि अहर्गणः १८७२६७३ जूलियन दिवसः २४६११३८.५  
 सूर्योदयः ५-४६ सूर्यास्तः १८-१८ चंद्रास्तः ९-४३ चंद्रोदयः २४-००  
 तिथिः (चैत्र कृष्ण) षष्ठी १९-०२ तक नक्षत्रः ज्येष्ठा ५-५४ तक  
 योगः वरियान १७-१० तक करणः गर ५-४९ तक, तत्पश्चात् वणिज १९-०२ तक  
 चंद्रमाः वृश्चिक में, ५-५४ पर धनु में प्रवेश चंद्र आयुः १९.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ७° ०७'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ०१-०८-०२ सेकंड बेलान्तरः -१ मिनट ५३ सेकंड  
 लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई ६-२४, दिल्ली ६-२५, कोलकाता ५-४५, मुंबई ६-५०  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०१-५३ सेकंड चेन्नई: १२-१०-५३ सेकंड, दिल्ली: १२-२३-०० सेकंड कोलकाता: ११-३८-२३ सेकंड, मुंबई: १२-४०-३२ सेकंड

बृहस्पतिवार, १९ चैत्र, (सौर) २६ चैत्र, ९ अप्रैल, २० शव्वाल  
 कलि अहर्गणः १८७२६७४ जूलियन दिवसः २४६११३९.५  
 सूर्योदयः ५-४५ सूर्यास्तः १८-१८ चंद्रास्तः १०-३६ चंद्रोदयः २४-४८  
 तिथिः (चैत्र कृष्ण) सप्तमी २१-२० तक नक्षत्रः मूल ८-४९ तक  
 योगः परिघ १७-५८ तक करणः विष्टि ८-१३ तक, तत्पश्चात् बाव २१-२० तक  
 चंद्रमाः धनु में चंद्र आयुः २०.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ७° ३०'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ०१-११-४२ सेकंड बेलान्तरः -१ मिनट ३६ सेकंड  
 लग्न (मेष) आरंभः चेन्नई ६-२०, दिल्ली ६-२१, कोलकाता ५-४१, मुंबई ६-४६  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०१-३६ सेकंड चेन्नई: १२-१०-३७ सेकंड, दिल्ली: १२-२२-४४ सेकंड कोलकाता: ११-३८-०६ सेकंड, मुंबई: १२-४०-१६ सेकंड

**शुक्रवार, २० चैत्र, (सौर) २७ चैत्र, १० अप्रैल, २१ शव्वाल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२६७५ **जूलियन दिवसः** २४६११४०.५  
**सूर्योदयः** ५-४४ **सूर्यास्तः** १८-१९ **चंद्रास्तः** ११-३२ **चंद्रोदयः** २५-३२  
**तिथिः** (चैत्र कृष्ण) अष्टमी २३-१६ तक **नक्षत्रः** पूर्वाषाढा ११-२८ तक  
**योगः** शिव १८-३१ तक **करणः** बालव १०-२२ तक, तत्पश्चात् कौलव २३-१६ तक  
**चंद्रमा:** धनु में, १८-०४ पर मकर में प्रवेश **चंद्र आयुः** २१.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर ७° ५२'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०१-१५-२२ सेकंड **बेलान्तरः** -१ मिनट २० सेकंड  
**लग्न (मेष) आरंभः** चेन्नई ६-१६, दिल्ली ६-१७, कोलकाता ५-३७, मुंबई ६-४२  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०१-२० सेकंड चेन्नई: १२-१०-२१ सेकंड, दिल्ली: १२-२२-२८ सेकंड कोलकाता: ११-३७-५० सेकंड, मुंबई: १२-४०-०० सेकंड  
**श्री शीतलाष्टमी व्रत**

**शनिवार, २१ चैत्र, (सौर) २८ चैत्र, ११ अप्रैल, २२ शव्वाल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२६७६ **जूलियन दिवसः** २४६११४१.५  
**सूर्योदयः** ५-४३ **सूर्यास्तः** १८-१९ **चंद्रास्तः** १२-२७ **चंद्रोदयः** २६-११  
**तिथिः** (चैत्र कृष्ण) नवमी २४-३८ तक **नक्षत्रः** उत्तराषाढा १३-४० तक  
**योगः** सिद्ध १८-३९ तक **करणः** तैत्ति १२-०२ तक, तत्पश्चात् गर २४-३८ तक  
**चंद्रमा:** मकर में चंद्र आयुः २२.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर ८° १४' **साम्पातिक काल (दोपहर):** ०१-१९-०२ सेकंड **बेलान्तरः** -१ मिनट ०४ सेकंड  
**लग्न (मेष) आरंभः** चेन्नई ६-१३, दिल्ली ६-१४, कोलकाता ५-३४, मुंबई ६-३९  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०१-०४ सेकंड चेन्नई: १२-१०-०५ सेकंड, दिल्ली: १२-२२-१२ सेकंड कोलकाता: ११-३७-३४ सेकंड, मुंबई: १२-३९-४४ सेकंड

**रविवार, २२ चैत्र, (सौर) २९ चैत्र, १२ अप्रैल, २३ शव्वाल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२६७७ **जूलियन दिवसः** २४६११४२.५  
**सूर्योदयः** ५-४२ **सूर्यास्तः** १८-२० **चंद्रास्तः** १३-२५ **चंद्रोदयः** २६-४८  
**तिथिः** (चैत्र कृष्ण) दशमी २५-१७ तक **नक्षत्रः** श्रवण १५-१४ तक  
**योगः** साध्य १८-१६ तक **करणः** वणिज १३-०३ तक, तत्पश्चात् विष्टि २५-१७ तक  
**चंद्रमा:** मकर में, २७-४५ पर कुंभ में प्रवेश **चंद्र आयुः** २३.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर ८° ३६'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०१-२२-४३ सेकंड **बेलान्तरः** -० मिनट ४८ सेकंड  
**लग्न (मेष) आरंभः** चेन्नई ६-०९, दिल्ली ६-१०, कोलकाता ५-३०, मुंबई ६-३५  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-००-४८ सेकंड चेन्नई: १२-०९-४९ सेकंड, दिल्ली: १२-२१-५६ सेकंड कोलकाता: ११-३७-१८ सेकंड, मुंबई: १२-३९-२८ सेकंड  
**लो संडे (ईसाई)**

**सोमवार, २३ चैत्र, (सौर) ३० चैत्र, १३ अप्रैल, २४ शव्वाल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२६७८ **जूलियन दिवसः** २४६११४३.५  
**सूर्योदयः** ५-४१ **सूर्यास्तः** १८-२० **चंद्रास्तः** १४-२१ **चंद्रोदयः** २७-२३  
**तिथिः** (चैत्र कृष्ण) एकादशी २५-०९ तक **नक्षत्रः** धनिष्ठा १६-०४ तक  
**योगः** शुभ १७-१७ तक **करणः** बाव १३-१९ तक, तत्पश्चात् बालव २५-०९ तक  
**चंद्रमा:** कुंभ में चंद्र आयुः २४.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर ८° ५८' **साम्पातिक काल (दोपहर):** ०१-२६-२५ सेकंड **बेलान्तरः** -० मिनट ३३ सेकंड  
**लग्न (मेष) आरंभः** चेन्नई ६-०५, दिल्ली ६-०६, कोलकाता ५-२६, मुंबई ६-३१  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-००-३३ सेकंड चेन्नई: १२-०९-३४ सेकंड, दिल्ली: १२-२१-४१ सेकंड कोलकाता: ११-३७-०३ सेकंड, मुंबई: १२-३९-१३ सेकंड  
**सौर वैशाखादि ९-३९**

**श्री वल्लभाचार्य जयंती, वरुथिनी एकादशी, अखिल भारतीय निरयण पञ्चाङ्ग का नववर्ष**

**मंगलवार, २४ चैत्र, (सौर) १ वैशाख, १४ अप्रैल, २५ शव्वाल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२६७९ **जूलियन दिवसः** २४६११४४.५  
**सूर्योदयः** ५-४१ **सूर्यास्तः** १८-२० **चंद्रास्तः** १५-१८ **चंद्रोदयः** २७-५७  
**तिथिः** (चैत्र कृष्ण) द्वादशी २४-१३ तक **नक्षत्रः** शतभिषा १६-०६ तक  
**योगः** शुक्ल (शुक्र) १५-३९ तक **करणः** कौलव १२-४७ तक, तत्पश्चात् तैत्ति २४-१३ तक  
**चंद्रमा:** कुंभ में चंद्र आयुः २५.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर ९° २०'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०१-३०-०६ सेकंड **बेलान्तरः** -० मिनट १८ सेकंड  
**लग्न (मेष) आरंभः** चेन्नई ६-०१, दिल्ली ६-०२, कोलकाता ५-२२, मुंबई ६-२७  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-००-१८ सेकंड चेन्नई: १२-०९-१९ सेकंड, दिल्ली: १२-२१-२६ सेकंड कोलकाता: ११-३६-४८ सेकंड, मुंबई: १२-३८-५८ सेकंड  
**सूर्य निरयण मेष राशि एवं अश्विनी नक्षत्र में प्रवेश ९-३३**  
**सायन वैधृति २५-२९**

**डॉ. भीमराव अम्बेडकर जयंती, वैशाखी (पंजाब, हरियाणा, हिमाचल प्रदेश, दिल्ली एवं उड़ीसा), मेष संक्रांति (उड़ीसा), विषु (केरलम), चैत्र संक्रांति, चड़क पूजा (बंगाल), चैरोबा (मणिपुर), मेघादि (तमिलनाडु), तमिल नववर्ष दिवस, कलियुगाब्द ५१२७ का प्रारंभ**

**बुधवार, २५ चैत्र, (सौर) २ वैशाख, १५ अप्रैल, २६ शव्वाल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२६८० **जूलियन दिवसः** २४६११४५.५  
**सूर्योदयः** ५-४० **सूर्यास्तः** १८-२१ **चंद्रास्तः** १६-१६ **चंद्रोदयः** २८-३२  
**तिथिः** (चैत्र कृष्ण) त्रयोदशी २२-३२ तक **नक्षत्रः** पूर्वा भाद्रपदपद १५-२३ तक  
**योगः** ब्रह्म १३-२५ तक **करणः** गर ११-२७ तक, तत्पश्चात् वणिज २२-३२ तक  
**चंद्रमाः** कुंभ में, ९-३८ पर मीन में प्रवेश **चंद्र आयुः** २६.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर ९° ४२'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०१-३३-४८ सेकंड **बेलान्तरः** -० मिनट ०४ सेकंड  
**लग्न (मेष) आरंभः** चैत्रई ५-५७ / २९-५३, दिल्ली ५-५८ / २९-५४, कोलकाता ५-१८ / २९-१४, मुंबई ६-२३ / ३०-१९  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-००-०४ सेकंड चैत्रई: १२-०९-०४ सेकंड, दिल्ली: १२-२१-११ सेकंड कोलकाता: ११-३६-३४ सेकंड, मुंबई: १२-३८-४३ सेकंड  
**मास शवरात्रि, वैशाखादि (बंगाल), बोहाग बिहू (असम), शिल्हेनबा (मणिपुर), प्रदोष व्रत**

**बृहस्पतिवार २६ चैत्र, (सौर) ३ वैशाख, १६ अप्रैल, २७ शव्वाल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२६८१ **जूलियन दिवसः** २४६११४६.५  
**सूर्योदयः** ५-३९ **सूर्यास्तः** १८-२१ **चंद्रास्तः** १७-१७ **चंद्रोदयः** २९-१०  
**तिथिः** (चैत्र कृष्ण) चतुर्दशी २०-१२ तक **नक्षत्रः** उत्तरा भाद्रपदपद १३-५९ तक  
**योगः** इंद्र १०-३८ तक **करणः** विष्टि ९-२६ तक, तत्पश्चात् शकुनि २०-१२ तक  
**चंद्रमाः** मीन में चंद्र आयुः २७.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १०° ०३'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०१-३७-३० सेकंड **बेलान्तरः** ० मिनट ११ सेकंड  
**लग्न (वृष) आरंभः** चैत्रई ७-४१, दिल्ली ७-२९, कोलकाता ६-५४, मुंबई ८-०२  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** ११-५९-४९ सेकंड चैत्रई: १२-०८-५० सेकंड, दिल्ली: १२-२०-५७ सेकंड कोलकाता: ११-३६-१९ सेकंड, मुंबई: १२-३८-२९ सेकंड

**शुक्रवार, २७ चैत्र, (सौर) ४ वैशाख, १७ अप्रैल, २८ शव्वाल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२६८२ **जूलियन दिवसः** २४६११४७.५  
**सूर्योदयः** ५-३८ **सूर्यास्तः** १८-२२ **चंद्रास्तः** १८-२० **चंद्रोदयः** —  
**तिथिः** (चैत्र कृष्ण) अमावस्या १७-२२ तक **नक्षत्रः** रेवती १२-०२ तक  
**योगः** वैधृति ७-२२ तक, तत्पश्चात् विष्कुम्भ २७-४६ तक **करणः** चतुष्पद ६-५० तक, नाग १७-२२ तक, तत्पश्चात् किंस्तुघ्न २७-४८ तक  
**चंद्रमाः** मीन में, १२-०२ पर मेष में प्रवेश **चंद्र आयुः** २८.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १०° २४'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०१-४१-१३ सेकंड **बेलान्तरः** ० मिनट २५ सेकंड  
**लग्न (वृष) आरंभः** चैत्रई ७-३७, दिल्ली ७-२५, कोलकाता ६-५०, मुंबई ७-५८  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** ११-५९-३५ सेकंड चैत्रई: १२-०८-३६ सेकंड, दिल्ली: १२-२०-४३ सेकंड कोलकाता: ११-३६-०५ सेकंड, मुंबई: १२-३८-१५ सेकंड  
**मंगल पूर्व में उदित २५-४९, स्नान-दान-श्राद्धादि की अमावस्या**

**शनिवार, २८ चैत्र, (सौर) ५ वैशाख, १८ अप्रैल, २९ शव्वाल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२६८३ **जूलियन दिवसः** २४६११४८.५  
**सूर्योदयः** ५-३७ **सूर्यास्तः** १८-२२ **चंद्रोदयः** ५-५१ **चंद्रास्तः** १९-२८  
**तिथिः** (वैशाख शुक्ल) प्रतिपदा १४-११ तक **नक्षत्रः** अश्विनी ९-४३ तक  
**योगः** प्रीति २३-५६ तक **करणः** बाव १४-११ तक, तत्पश्चात् बालव २४-३१ तक  
**चंद्रमाः** मेष में चंद्र आयुः ०.५ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १०° ४५'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०१-४४-५६ सेकंड **बेलान्तरः** ० मिनट ३८ सेकंड  
**लग्न (वृष) आरंभः** चैत्रई ७-३३, दिल्ली ७-२१, कोलकाता ६-४६, मुंबई ७-५४  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** ११-५९-२२ सेकंड चैत्रई: १२-०८-२३ सेकंड, दिल्ली: १२-२०-३० सेकंड कोलकाता: ११-३५-५२ सेकंड, मुंबई: १२-३८-०२ सेकंड  
**देव दामोदर की तिथि (असम), चंद्र दर्शन**

**रविवार, २९ चैत्र, (सौर) ६ वैशाख, १९ अप्रैल, १ जिल्काद**  
**कलि अहर्गणः** १८७२६८४ **जूलियन दिवसः** २४६११४९.५  
**सूर्योदयः** ५-३६ **सूर्यास्तः** १८-२२ **चंद्रोदयः** ६-३८ **चंद्रास्तः** २०-३७  
**तिथिः** (वैशाख शुक्ल) द्वितीया १०-५० तक **नक्षत्रः** भरणी ७-१० तक, तत्पश्चात् कृत्तिका २८-३५ तक  
**योगः** आयुष्मान २०-०२ तक **करणः** कौलव १०-५० तक, तत्पश्चात् तैत्ति २१-०८ तक  
**चंद्रमाः** मेष में, १२-३१ पर वृष में प्रवेश **चंद्र आयुः** १.५ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर ११° ०६'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०१-४८-३९ सेकंड **बेलान्तरः** ० मिनट ५१ सेकंड  
**लग्न (वृष) आरंभः** चैत्रई ७-२९, दिल्ली ७-१७, कोलकाता ६-४२, मुंबई ७-५०  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** ११-५९-०९ सेकंड चैत्रई: १२-०८-१० सेकंड, दिल्ली: १२-२०-१७ सेकंड कोलकाता: ११-३५-३९ सेकंड, मुंबई: १२-३७-४९ सेकंड  
**परशुराम जयंती**



सोमवार, ३० चैत्र, (सौर) ७ वैशाख, २० अप्रैल, २ जिल्काद

कलि अहर्गणः १८७२६८५ जूलियन दिवसः २४६११५०.५

सूर्योदयः ५-३५ सूर्यास्तः १८-२३ चंद्रोदयः ७-३२ चंद्रास्तः २१-४८

तिथिः (वैशाख शुक्ल) तृतीया ७-२८ तक, तत्पश्चात् चतुर्थी २८-१५ तक नक्षत्रः रोहिणी २६-०९ तक

योगः सौभाग्य १६-११ तक करणः गर ७-२८ तक, तत्पश्चात् वणिज १७-५० तक, तत्पश्चात् विष्टि २८-१५ तक

चंद्रमाः वृष में चंद्र आयुः २.५ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ११° २७'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०१-५२-२३ सेकंड बेलान्तरः ० मिनट ०४ सेकंड

लग्न (वृष) आरंभः चेन्नई ७-२५, दिल्ली ७-१३, कोलकाता ६-३८, मुंबई ७-४६

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५८-५६ सेकंड चेन्नई: १२-०७-५७ सेकंड, दिल्ली: १२-२०-०४ सेकंड कोलकाता: ११-३५-२६ सेकंड, मुंबई: १२-३७-३६ सेकंड

सूर्य का सायन वृष राशि में प्रवेश ७-०९ बजे

अवम् (४ तिथि-क्षय), अक्षय तृतीया, केदार बढी यात्रा, वर्षीतय समापन (जैन), वैनायकी गणेश चतुर्थी व्रत



**वैशाख मासः ३१ दिनः वैदिक मासः शुक्र (वृष)**

निरयण मासः ८ वैशाख ५१२७ कलि से ७ ज्येष्ठ ५१२७ कलिः २४ और ७ दिन

ग्रीष्म ऋतुः १ मासः उत्तरायणः उत्तर गोल

सूर्य मेष में, २५ तारीख को वृष में प्रवेशः १ वैशाख को अयनांशः २४° १३' ३४"

कलि अहर्गणः १८७२६८६ - १८७२७१६, जूलियन दिवसः २४६११५१.५ - २४६११८१.५

२५ वैशाख, १५ मई, २०२६ को सौर ज्येष्ठ प्रारम्भ

**मंगलवार, १ वैशाख, (सौर) ८ वैशाख, २१ अप्रैल, ३ जिल्काद**

कलि अहर्गणः १८७२६८६ जूलियन दिवसः २४६११५१.५

सूर्योदयः ५-३५ सूर्यास्तः १८-२३ चंद्रोदयः ८-३२ चंद्रास्तः २२-५४

तिथिः (वैशाख शुक्ल) पञ्चमी २५-२० तक नक्षत्रः मृगशीर्ष २३-५९ तक

योगः शोभन १२-३१ तक करणः बाव १४-४५ तक, तत्पश्चात् बालव २५-२० तक

चंद्रमाः वृष में, १३-०१ पर मिथुन में प्रवेश चंद्र आयुः ३.५ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ११° ४७'

साम्पातिक काल (दोपहर)ः ०१-५६-०८ सेकंड बेलान्तरः १ मिनट १६ सेकंड

लग्न (वृष) आरंभः चेन्नई ७-२१, दिल्ली ७-०९, कोलकाता ६-३४, मुंबई ७-४२

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन)ः ११-५८-४४ सेकंड चेन्नईः १२-०७-४५ सेकंड, दिल्लीः १२-१९-५२ सेकंड कोलकाताः ११-३५-१४ सेकंड, मुंबईः १२-३७-२४ सेकंड

श्री शंकराचार्य जयंती

**बुधवार, २ वैशाख, (सौर) ९ वैशाख, २२ अप्रैल, ४ जिल्काद**

कलि अहर्गणः १८७२६८७ जूलियन दिवसः २४६११५२.५

सूर्योदयः ५-३४ सूर्यास्तः १८-२४ चंद्रोदयः ९-३८ चंद्रास्तः २३-५४

तिथिः (वैशाख शुक्ल) षष्ठी २२-५० तक नक्षत्रः आर्द्रा २२-१३ तक

योगः अतिगंड ९-०८ तक करणः कौलव १२-०२ तक, तत्पश्चात् तैतिल २२-५० तक

चंद्रमाः मिथुन में चंद्र आयुः ४.५ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १२° ०८'

साम्पातिक काल (दोपहर)ः ०१-५९-५२ सेकंड बेलान्तरः १ मिनट २८ सेकंड

लग्न (वृष) आरंभः चेन्नई ७-१७, दिल्ली ७-०५, कोलकाता ६-३०, मुंबई ७-३८

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन)ः ११-५८-३२ सेकंड चेन्नईः १२-०७-३३ सेकंड, दिल्लीः १२-१९-४० सेकंड कोलकाताः ११-३५-०२ सेकंड, मुंबईः १२-३७-१२ सेकंड

श्री रामानुजाचार्य जयंती (दक्षिण भारत), श्री रामानुजाचार्य जयंती

**बृहस्पतिवार, ३ वैशाख, (सौर) १० वैशाख, २३ अप्रैल, ५ जिल्काद**

कलि अहर्गणः १८७२६८८ जूलियन दिवसः २४६११५३.५

सूर्योदयः ५-३३ सूर्यास्तः १८-२४ चंद्रोदयः १०-४४ चंद्रास्तः २४-४५

तिथिः (वैशाख शुक्ल) सप्तमी २०-५० तक नक्षत्रः पुनर्वसु २०-५८ तक

योगः सुकर्मा ६-०८ तक, तत्पश्चात् धृति २७-३३ तक करणः गर ९-४६ तक, तत्पश्चात् वणिज २०-५० तक

चंद्रमाः मिथुन में, १५-१४ पर कर्क में प्रवेश चंद्र आयुः ५.५ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १२° २८'

साम्पातिक काल (दोपहर)ः ०२-०३-३७ सेकंड बेलान्तरः १ मिनट ३९ सेकंड

लग्न (वृष) आरंभः चेन्नई ७-१३, दिल्ली ७-०१, कोलकाता ६-२७, मुंबई ७-३४

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन)ः ११-५८-२१ सेकंड चेन्नईः १२-०७-२१ सेकंड, दिल्लीः १२-१९-२९ सेकंड कोलकाताः ११-३४-५१ सेकंड, मुंबईः १२-३७-०० सेकंड

गंगोतपत्ति, बाबू कुँवर सिंह दिवस (बिहार)

**शुक्रवार, ४ वैशाख, (सौर) ११ वैशाख, २४ अप्रैल, ६ जिल्काद**

कलि अहर्गणः १८७२६८९ जूलियन दिवसः २४६११५४.५

सूर्योदयः ५-३२ सूर्यास्तः १८-२४ चंद्रोदयः ११-५० चंद्रास्तः २५-२९

तिथिः (वैशाख शुक्ल) अष्टमी १९-२२ तक नक्षत्रः पुष्य २०-१५ तक

योगः शूल २५-२५ तक करणः विष्टि ८-०२ तक, तत्पश्चात् बालव १९-२२ तक

चंद्रमाः कर्क में चंद्र आयुः ६.५ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १२° ४८'

साम्पातिक काल (दोपहर)ः ०२-०७-२३ सेकंड बेलान्तरः १ मिनट ५० सेकंड

लग्न (वृष) आरंभः चेन्नई ७-०९, दिल्ली ६-५७, कोलकाता ६-२३, मुंबई ७-३०

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन)ः ११-५८-१० सेकंड चेन्नईः १२-०७-१० सेकंड, दिल्लीः १२-१९-१८ सेकंड कोलकाताः ११-३४-४० सेकंड, मुंबईः १२-३६-४९ सेकंड\*\*

श्री दुर्गाष्टमी व्रत

शनिवार, ५ वैशाख, (सौर) १२ वैशाख, २५ अप्रैल, ७ जिल्काद

कलि अहर्गणः १८७२६९० जूलियन दिवसः २४६११५५.५

सूर्योदयः ५-३१ सूर्यास्तः १८-२५ चंद्रोदयः १२-५१ चंद्रास्तः २६-०७

तिथिः (वैशाख शुक्ल) नवमी १८-२९ तक नक्षत्रः अश्लेषा २०-०५ तक

योगः गंड २३-४३ तक करणः बालव ६-५१ तक, तत्पश्चात् कौलव १८-२९ तक

चंद्रमाः कर्क में, २०-०५ पर सिंह में प्रवेश चंद्र आयुः ७.५ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १३° ०७'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०२-११-०९ सेकंड बेलान्तरः २ मिनट ०१ सेकंड

लग्न (वृष) आरंभः चेन्नई ७-०६, दिल्ली ६-५४, कोलकाता ६-२०, मुंबई ७-२७

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५७-५९ सेकंड चेन्नई: १२-०७-०० सेकंड, दिल्ली: १२-१९-०७ सेकंड कोलकाता: ११-३४-२९ सेकंड, मुंबई: १२-३६-३९ सेकंड

सायन व्यतीपातः २०-४६

सीता नवमी, जानकी जयंती

रविवार, ६ वैशाख, (सौर) १३ वैशाख, २६ अप्रैल, ८ जिल्काद

कलि अहर्गणः १८७२६९१ जूलियन दिवसः २४६११५६.५

सूर्योदयः ५-३१ सूर्यास्तः १८-२५ चंद्रोदयः १३-४९ चंद्रास्तः २६-४९

तिथिः (वैशाख शुक्ल) दशमी १८-०७ तक नक्षत्रः मघा २०-२७ तक

योगः वृद्धि २२-२८ तक करणः तैलिल ६-१४ तक, तत्पश्चात् गर १८-०७ तक

चंद्रमाः सिंह में चंद्र आयुः ८.५ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १३° २७' साम्पातिक काल (दोपहर): ०२-१४-५५ सेकंड बेलान्तरः २ मिनट ११ सेकंड

लग्न (वृष) आरंभः चेन्नई ७-०२, दिल्ली ६-५०, कोलकाता ६-१६, मुंबई ७-२३

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५७-४९ सेकंड चेन्नई: १२-०६-५० सेकंड, दिल्ली: १२-१८-५७ सेकंड कोलकाता: ११-३४-१९ सेकंड, मुंबई: १२-३६-२९ सेकंड

त्रिचूर पूरम (केरलम)

सोमवार, ७ वैशाख, (सौर) १४ वैशाख, २७ अप्रैल, ९ जिल्काद

कलि अहर्गणः १८७२६९२ जूलियन दिवसः २४६११५७.५

सूर्योदयः ५-३० सूर्यास्तः १८-२६ चंद्रोदयः १४-४४ चंद्रास्तः २७-१३

तिथिः (वैशाख शुक्ल) एकादशी १८-१६ तक नक्षत्रः पूर्वा फाल्गुनी २१-१९ तक

योगः ध्रुव २१-३६ तक करणः वणिज ६-०८ तक, तत्पश्चात् विष्टि १८-१६ तक

चंद्रमाः सिंह में, २७-३६ पर कन्या में प्रवेश चंद्र आयुः ९.५ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १३° ४६'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०२-१८-४२ सेकंड बेलान्तरः २ मिनट २० सेकंड

लग्न (वृष) आरंभः चेन्नई ६-५८, दिल्ली ६-४६, कोलकाता ६-१२, मुंबई ७-१९

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५७-४० सेकंड चेन्नई: १२-०६-४० सेकंड, दिल्ली: १२-१८-४७ सेकंड कोलकाता: ११-३४-०९ सेकंड, मुंबई: १२-३६-१९ सेकंड

सूर्य भरणी नक्षत्र में प्रवेशः २५-१८

मोहिनी एकादशी

मंगलवार, ८ वैशाख, (सौर) १५ वैशाख, २८ अप्रैल, १० जिल्काद

कलि अहर्गणः १८७२६९३ जूलियन दिवसः २४६११५८.५

सूर्योदयः ५-२९ सूर्यास्तः १८-२६ चंद्रोदयः १५-३८ चंद्रास्तः २७-४५

तिथिः (वैशाख शुक्ल) द्वादशी १८-५२ तक नक्षत्रः उत्तरा फाल्गुनी २२-३६ तक

योगः व्याघात २१-०५ तक करणः बाव ६-३१ तक, तत्पश्चात् बालव १८-५२ तक

चंद्रमाः कन्या में चंद्र आयुः १०.५ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १४° ०५'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०२-२२-३० सेकंड बेलान्तरः २ मिनट ३० सेकंड

लग्न (वृष) आरंभः चेन्नई ६-५४, दिल्ली ६-४२, कोलकाता ६-०८, मुंबई ७-१५

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५७-३० सेकंड चेन्नई: १२-०६-३१ सेकंड, दिल्ली: १२-१८-३८ सेकंड कोलकाता: ११-३४-०० सेकंड, मुंबई: १२-३६-१० सेकंड

मीनाक्षी कल्याणम्

बुधवार, ९ वैशाख, (सौर) १६ वैशाख, २९ अप्रैल, ११ जिल्काद

कलि अहर्गणः १८७२६९४ जूलियन दिवसः २४६११५९.५

सूर्योदयः ५-२८ सूर्यास्तः १८-२७ चंद्रोदयः १६-३० चंद्रास्तः २८-१६

तिथिः (वैशाख शुक्ल) त्रयोदशी १९-५२ तक नक्षत्रः हस्त २४-१७ तक

योगः हर्षण २०-५२ तक करणः कौलव ७-१९ तक, तत्पश्चात् तैलिल १९-५२ तक

चंद्रमाः कन्या में चंद्र आयुः ११.५ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १४° २४' साम्पातिक काल (दोपहर): ०२-२६-१८ सेकंड बेलान्तरः २ मिनट ३८ सेकंड

लग्न (वृष) आरंभः चेन्नई ६-५०, दिल्ली ६-३८, कोलकाता ६-०४, मुंबई ७-११

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५७-२२ सेकंड चेन्नई: १२-०६-२३ सेकंड, दिल्ली: १२-१८-३० सेकंड

कोलकाता: ११-३३-५२ सेकंड, मुंबई: १२-३६-०२ सेकंड\*\*

प्रदोष व्रत

बृहस्पतिवार, १० वैशाख, (सौर) १७ वैशाख, ३० अप्रैल, १२ जिल्काद

कलि अहर्गणः १८७२६९५ जूलियन दिवसः २४६११६०.५

सूर्योदयः ५-२८ सूर्यास्तः १८-२७ चंद्रोदयः १७-२३ चंद्रास्तः २८-४९

तिथिः (वैशाख शुक्ल) चतुर्दशी २१-१३ तक नक्षत्रः चित्रा २६-१७ तक

योगः वज्र २०-५५ तक करणः गर ८-३० तक, तत्पश्चात् वणिज २१-१३ तक

चंद्रमा: कन्या में, १३-१४ पर तुला में प्रवेश चंद्र आयुः १२.५ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १४° ४३'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०२-३०-०६ सेकंड बेलान्तरः २ मिनट ४६ सेकंड

लग्न (वृष) आरंभः चेन्नई ६-४६, दिल्ली ६-३४, कोलकाता ६-००, मुंबई ७-०७

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५७-१४ सेकंड चेन्नई: १२-०६-१५ सेकंड, दिल्ली: १२-१८-२२ सेकंड कोलकाता: ११-३३-४४ सेकंड, मुंबई: १२-३५-५४ सेकंड  
नृसिंह चतुर्दशी

शुक्रवार, ११ वैशाख, (सौर) १८ वैशाख, १ मई, १३ जिल्काद

कलि अहर्गणः १८७२६९६ जूलियन दिवसः २४६११६१.५

सूर्योदयः ५-२७ सूर्यास्तः १८-२७ चंद्रोदयः १८-१६ चंद्रास्तः २९-२५

तिथिः (वैशाख शुक्ल) पूर्णिमा २२-५३ तक नक्षत्रः स्वाति २८-३६ तक

योगः सिद्धि (असृक्) २१-१३ तक करणः विष्टि १०-०१ तक, तत्पश्चात् बाव २२-५३ तक

चंद्रमा: तुला में चंद्र आयुः १३.५ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १५° ०१'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०२-३३-५५ सेकंड बेलान्तरः २ मिनट ५४ सेकंड

लग्न (वृष) आरंभः चेन्नई ६-४२, दिल्ली ६-३०, कोलकाता ५-५६, मुंबई ७-०३

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५७-०६ सेकंड चेन्नई: १२-०६-०७ सेकंड, दिल्ली: १२-१८-१४ सेकंड कोलकाता: ११-३३-३६ सेकंड, मुंबई: १२-३५-४६ सेकंड  
वैशाखी पूर्णिमा, बुद्ध पूर्णिमा, मई दिवस, स्नान-दान व्रत की पूर्णिमा

शनिवार, १२ वैशाख, (सौर) १९ वैशाख, २ मई, १४ जिल्काद

कलि अहर्गणः १८७२६९७ जूलियन दिवसः २४६११६२.५

सूर्योदयः ५-२६ सूर्यास्तः १८-२८ चंद्रोदयः १९-११

तिथिः (वैशाख कृष्ण) प्रतिपदा २४-५० तक नक्षत्रः विशाखा अहोरात्र

योगः व्यतीपात २१-४५ तक करणः बालव ११-५० तक, तत्पश्चात् कौलव २४-५० तक

चंद्रमा: तुला में, २४-३० पर वृश्चिक में प्रवेश चंद्र आयुः १४.५ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १५° १९'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०२-३७-४५ सेकंड बेलान्तरः ३ मिनट ०१ सेकंड

लग्न (वृष) आरंभः चेन्नई ६-३८, दिल्ली ६-२६, कोलकाता ५-५२, मुंबई ६-५९

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५६-५९ सेकंड चेन्नई: १२-०६-०० सेकंड, दिल्ली: १२-१८-०७ सेकंड कोलकाता: ११-३३-२९ सेकंड, मुंबई: १२-३५-३९ सेकंड\*\*

रविवार, १३ वैशाख, (सौर) २० वैशाख, ३ मई, १५ जिल्काद

कलि अहर्गणः १८७२६९८ जूलियन दिवसः २४६११६३.५

सूर्योदयः ५-२६ सूर्यास्तः १८-२८ चंद्रास्तः ६-०५ चंद्रोदयः २०-०६

तिथिः (वैशाख कृष्ण) द्वितीया २७-०२ तक नक्षत्रः विशाखा ७-१० तक

योगः वरीयान २२-२८ तक करणः तैतिल १३-५५ तक, तत्पश्चात् गर २७-०२ तक

चंद्रमा: वृश्चिक में चंद्र आयुः १५.५ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १५° ३७'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०२-४१-३५ सेकंड बेलान्तरः ३ मिनट ०७ सेकंड

लग्न (वृष) आरंभः चेन्नई ६-३४, दिल्ली ६-२२, कोलकाता ५-४८, मुंबई ६-५५

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५६-५३ सेकंड चेन्नई: १२-०५-५४ सेकंड, दिल्ली: १२-१८-०१ सेकंड कोलकाता: ११-३३-२३ सेकंड, मुंबई: १२-३५-३३ सेकंड

दादा चेलाराम (सिंधी) की जयंती

सोमवार, १४ वैशाख, (सौर) २१ वैशाख, ४ मई, १६ जिल्काद

कलि अहर्गणः १८७२६९९ जूलियन दिवसः २४६११६४.५

सूर्योदयः ५-२५ सूर्यास्तः १८-२९ चंद्रास्तः ६-४९ चंद्रोदयः २१-०१

तिथिः (वैशाख कृष्ण) तृतीया अहोरात्र नक्षत्रः अनुराधा ९-५८ तक

योगः परिघ २३-२० तक करणः वणिज १६-१३ तक

चंद्रमा: वृश्चिक में चंद्र आयुः १६.५ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १५° ५४'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०२-४५-२५ सेकंड बेलान्तरः ३ मिनट १३ सेकंड

लग्न (वृष) आरंभः चेन्नई ६-३०, दिल्ली ६-१८, कोलकाता ५-४४, मुंबई ६-५१

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५६-४७ सेकंड चेन्नई: १२-०५-४८ सेकंड, दिल्ली: १२-१७-५५ सेकंड

कोलकाता: ११-३३-१७ सेकंड, मुंबई: १२-३५-२७ सेकंड\*\*

मंगलवार, १५ वैशाख, (सौर) २२ वैशाख, ५ मई, १७ जिल्काद  
 कलि अहर्गण: १८७२७०० जूलियन दिवस: २४६११६५.५  
 सूर्योदय: ५-२४ सूर्यास्त: १८-२९ चंद्रास्त: ७-३७ चंद्रोदय: २१-५३  
 तिथि: (वैशाख कृष्ण) तृतीया ५-२५ तक नक्षत्र: ज्येष्ठा १२-५५ तक  
 योग: शिव २४-१७ तक करण: विष्टि ५-२५ तक, तत्पश्चात बाव १८-३८ तक  
 चंद्रमा: वृश्चिक में, १२-५५ पर धनु में प्रवेश चंद्र आयु: १७.५ सूर्य की अधोगति: उत्तर १६° १२'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ०२-४९-१६ सेकंड बेलान्तर: ३ मिनट १९ सेकंड  
 लग्न (वृष) आरंभ: चेन्नई ६-२६, दिल्ली ६-१४, कोलकाता ५-४०, मुंबई ६-४७  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५६-४१ सेकंड चेन्नई: १२-०५-४२ सेकंड, दिल्ली: १२-१७-४९ सेकंड कोलकाता: ११-३३-११ सेकंड, मुंबई: १२-३५-२१ सेकंड  
 त्र्यह स्पर्श (तिथि वृद्धि), संकष्टी गणेश चतुर्थी व्रत

बुधवार, १६ वैशाख, (सौर) २३ वैशाख, ६ मई, १८ जिल्काद  
 कलि अहर्गण: १८७२७०१ जूलियन दिवस: २४६११६६.५  
 सूर्योदय: ५-२४ सूर्यास्त: १८-३० चंद्रास्त: ८-२९ चंद्रोदय: २२-४२  
 तिथि: (वैशाख कृष्ण) चतुर्थी ७-५२ तक नक्षत्र: मूल १५-५४ तक  
 योग: सिद्ध २५-१२ तक करण: बालव ७-५२ तक, तत्पश्चात कौलव २१-०४ तक  
 चंद्रमा: धनु में चंद्र आयु: १८.५ सूर्य की अधोगति: उत्तर १६° २९'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ०२-५३-०८ सेकंड बेलान्तर: ३ मिनट २३ सेकंड  
 लग्न (वृष) आरंभ: चेन्नई ६-२२, दिल्ली ६-१०, कोलकाता ५-३६, मुंबई ६-४३  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५६-३७ सेकंड चेन्नई: १२-०५-३८ सेकंड, दिल्ली: १२-१७-४५ सेकंड कोलकाता: ११-३३-०६ सेकंड, मुंबई: १२-३५-१७ सेकंड

बृहस्पतिवार, १७ वैशाख, (सौर) २४ वैशाख, ७ मई, १९ जिल्काद  
 कलि अहर्गण: १८७२७०२ जूलियन दिवस: २४६११६७.५  
 सूर्योदय: ५-२३ सूर्यास्त: १८-३० चंद्रास्त: ९-२३ चंद्रोदय: २३-२७  
 तिथि: (वैशाख कृष्ण) पञ्चमी १०-१५ तक नक्षत्र: पूर्वाषाढा १८-४६ तक  
 योग: साध्य २६-०० तक करण: तैतिल १०-१५ तक, तत्पश्चात गर २३-२१ तक  
 चंद्रमा: धनु में, २५-२७ पर मकर में प्रवेश चंद्र आयु: १९.५ सूर्य की अधोगति: उत्तर १६° ४५'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ०२-५७-०१ सेकंड बेलान्तर: ३ मिनट २८ सेकंड  
 लग्न (वृष) आरंभ: चेन्नई ६-१८, दिल्ली ६-०६, कोलकाता ५-३२, मुंबई ६-३९  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५६-३२ सेकंड चेन्नई: १२-०५-३३ सेकंड, दिल्ली: १२-१७-४० सेकंड कोलकाता: ११-३३-०२ सेकंड, मुंबई: १२-३५-१२ सेकंड\*\*

शुक्रवार, १८ वैशाख, (सौर) २५ वैशाख, ८ मई, २० जिल्काद  
 कलि अहर्गण: १८७२७०३ जूलियन दिवस: २४६११६८.५  
 सूर्योदय: ५-२३ सूर्यास्त: १८-३१ चंद्रास्त: १०-१८ चंद्रोदय: २४-०७  
 तिथि: (वैशाख कृष्ण) षष्ठी १२-२२ तक नक्षत्र: उत्तराषाढा २१-२० तक  
 योग: शुभ २६-३० तक करण: वणिज १२-२२ तक, तत्पश्चात विष्टि २५-१७ तक  
 चंद्रमा: मकर में चंद्र आयु: २०.५ सूर्य की अधोगति: उत्तर १७° ०२'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ०३-००-५३ सेकंड बेलान्तर: ३ मिनट ३१ सेकंड  
 लग्न (वृष) आरंभ: चेन्नई ६-१४, दिल्ली ६-०२, कोलकाता ५-२८, मुंबई ६-३५  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५६-२९ सेकंड चेन्नई: १२-०५-३० सेकंड, दिल्ली: १२-१७-३७ सेकंड कोलकाता: ११-३२-५९ सेकंड, मुंबई: १२-३५-०९ सेकंड

शनिवार, १९ वैशाख, (सौर) २६ वैशाख, ९ मई, २१ जिल्काद  
 कलि अहर्गण: १८७२७०४ जूलियन दिवस: २४६११६९.५  
 सूर्योदय: ५-२२ सूर्यास्त: १८-३१ चंद्रास्त: ११-१४ चंद्रोदय: २४-४४  
 तिथि: (वैशाख कृष्ण) सप्तमी १४-०३ तक नक्षत्र: श्रवण २३-२५ तक  
 योग: शुक्ल २६-३६ तक करण: बाव १४-०३ तक, तत्पश्चात बालव २६-४१ तक  
 चंद्रमा: मकर में चंद्र आयु: २१.५ सूर्य की अधोगति: उत्तर १७° १८'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ०३-०४-४७ सेकंड बेलान्तर: ३ मिनट ३४ सेकंड  
 लग्न (वृष) आरंभ: चेन्नई ६-११, दिल्ली ५-५९, कोलकाता ५-२५, मुंबई ६-३२  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५६-२६ सेकंड चेन्नई: १२-०५-२७ सेकंड, दिल्ली: १२-१७-३४ सेकंड कोलकाता: ११-३२-५६ सेकंड, मुंबई: १२-३५-०६ सेकंड  
 सायन वैधृति: ११-२०  
 रवीन्द्रनाथ टैगोर जयंती

**रविवार, २० वैशाख, (सौर) २७ वैशाख, १० मई, २२ जिल्काद**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७०५ **जूलियन दिवसः** २४६११७०.५  
**सूर्योदयः** ५-२२ **सूर्यास्तः** १८-३२ **चंद्रास्तः** १२-०९ **चंद्रोदयः** २५-१९  
**तिथिः** (वैशाख कृष्ण) अष्टमी १५-०७ तक **नक्षत्रः** धनिष्ठा २४-५० तक  
**योगः** ब्रह्म २६-०९ तक **करणः** कौलव १५-०७ तक, तत्पश्चात् तैत्ति २७-२२ तक  
**चंद्रमाः** मकर में, १२-१३ पर कुंभ में प्रवेश **चंद्र आयुः** २२.५ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १७° ३४'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०३-०८-४१ सेकंड **बेलान्तरः** ३ मिनट ३७ सेकंड  
**लग्न (वृष)** आरंभः चेन्नई ६-०७, दिल्ली ५-५५, कोलकाता ५-२१, मुंबई ६-२८  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** ११-५६-२३ सेकंड चेन्नई: १२-०५-२४ सेकंड, दिल्ली: १२-१७-३१ सेकंड कोलकाता: ११-३२-५३ सेकंड, मुंबई: १२-३५-०३ सेकंड  
**रोगेशन संडे (क्रिश्चियन), श्री शीतलाष्टमी व्रत**

**सोमवार, २१ वैशाख, (सौर) २८ वैशाख, ११ मई, २३ जिल्काद**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७०६ **जूलियन दिवसः** २४६११७१.५  
**सूर्योदयः** ५-२१ **सूर्यास्तः** १८-३२ **चंद्रास्तः** १३-०४ **चंद्रोदयः** २५-५३  
**तिथिः** (वैशाख कृष्ण) नवमी १५-२५ तक **नक्षत्रः** शतभिषा २५-२९ तक  
**योगः** इन्द्र २५-०४ तक **करणः** गर १५-२५ तक, तत्पश्चात् वणिज २७-१५ तक  
**चंद्रमाः** कुंभ में चंद्र आयुः २३.५ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १७° ५०'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०३-१२-३६ सेकंड **बेलान्तरः** ३ मिनट ३९ सेकंड  
**लग्न (वृष)** आरंभः चेन्नई ६-०३, दिल्ली ५-५१, कोलकाता ५-१७, मुंबई ६-२४  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** ११-५६-२१ सेकंड चेन्नई: १२-०५-२२ सेकंड, दिल्ली: १२-१७-२९ सेकंड कोलकाता: ११-३२-५१ सेकंड, मुंबई: १२-३५-०१ सेकंड  
**सूर्य कृतिका नक्षत्र में प्रवेशः १९-३१**

**मंगलवार, २२ वैशाख, (सौर) २९ वैशाख, १२ मई, २४ जिल्काद**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७०७ **जूलियन दिवसः** २४६११७२.५  
**सूर्योदयः** ५-२० **सूर्यास्तः** १८-३३ **चंद्रास्तः** १४-०० **चंद्रोदयः** २६-२६  
**तिथिः** (वैशाख कृष्ण) दशमी १४-५३ तक **नक्षत्रः** पूर्वा भाद्रपदपद २५-१८ तक  
**योगः** वैधृति २३-२० तक **करणः** विष्टि १४-५३ तक, तत्पश्चात् बाव २६-१८ तक  
**चंद्रमाः** कुंभ में, १९-२५ पर मीन में प्रवेश **चंद्र आयुः** २४.५ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १८° ०५'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०३-१६-३१ सेकंड **बेलान्तरः** ३ मिनट ४० सेकंड  
**लग्न (वृष)** आरंभः चेन्नई ५-५९, दिल्ली ५-४७, कोलकाता ५-१३, मुंबई ६-२०  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** ११-५६-२० सेकंड चेन्नई: १२-०५-२१ सेकंड, दिल्ली: १२-१७-२८ सेकंड कोलकाता: ११-३२-५० सेकंड, मुंबई: १२-३५-०० सेकंड\*\*

**बुधवार, २३ वैशाख, (सौर) ३० वैशाख, १३ मई, २५ जिल्काद**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७०८ **जूलियन दिवसः** २४६११७३.५  
**सूर्योदयः** ५-२० **सूर्यास्तः** १८-३३ **चंद्रास्तः** १४-५८ **चंद्रोदयः** २७-०२  
**तिथिः** (वैशाख कृष्ण) एकादशी १३-३० तक **नक्षत्रः** उत्तरा भाद्रपदपद २४-१८ तक  
**योगः** विष्कुम्भ २०-५५ तक **करणः** बालव १३-३० तक, तत्पश्चात् कौलव २४-३१ तक  
**चंद्रमाः** मीन में चंद्र आयुः २५.५ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १८° २०'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०३-२०-२७ सेकंड **बेलान्तरः** ३ मिनट ४० सेकंड  
**लग्न (वृष)** आरंभः चेन्नई ५-५५, दिल्ली ५-४३, कोलकाता ५-०९, मुंबई ६-१६  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** ११-५६-२० सेकंड चेन्नई: १२-०५-२० सेकंड, दिल्ली: १२-१७-२८ सेकंड कोलकाता: ११-३२-४९ सेकंड, मुंबई: १२-३५-०० सेकंड  
**अपरा एकादशी, भद्रकाली एकादशी (पंजाब)**

**बृहस्पतिवार, २४ वैशाख, (सौर) ३१ वैशाख, १४ मई, २६ जिल्काद**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७०९ **जूलियन दिवसः** २४६११७४.५  
**सूर्योदयः** ५-२० **सूर्यास्तः** १८-३३ **चंद्रास्तः** १६-०० **चंद्रोदयः** २७-४१  
**तिथिः** (वैशाख कृष्ण) द्वादशी ११-२१ तक **नक्षत्रः** रेवती २२-३४ तक  
**योगः** प्रीति १७-५३ तक **करणः** तैत्ति ११-२१ तक, तत्पश्चात् गर २२-०१ तक  
**चंद्रमाः** मीन में, २२-३४ पर मेष में प्रवेश **चंद्र आयुः** २६.५ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १८° ३५'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०३-२४-२३ सेकंड **बेलान्तरः** ३ मिनट ४१ सेकंड  
**लग्न (वृष)** आरंभः चेन्नई ५-५१, दिल्ली ५-३९, कोलकाता ५-०५, मुंबई ६-१२  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** ११-५६-१९ सेकंड चेन्नई: १२-०५-२० सेकंड, दिल्ली: १२-१७-२७ सेकंड कोलकाता: ११-३२-४९ सेकंड, मुंबई: १२-३४-५९ सेकंड  
**सौर ज्येष्ठादिः ६-०४**  
**आरोहण दिवस - पवित्र गुरुवार (क्रिश्चियन), प्रदोष व्रत**

**शुक्रवार, २५ वैशाख, (सौर) १ ज्येष्ठ, १५ मई, २७ जिल्काद**  
**कलि अहर्गणः १८७२७१० जूलियन दिवसः २४६११७५.५**  
**सूर्योदयः ५-१९ सूर्यास्तः १८-३४ चंद्रास्तः १७-०५ चंद्रोदयः २८-२५**  
**तिथिः (वैशाख कृष्ण) त्रयोदशी ८-३२ तक, तत्पश्चात् चतुर्दशी २९-१२ तक नक्षत्रः अश्विनी २०-१५ तक**  
**योगः आयुष्मान् १४-२१ तक करणः वणिज ८-३२ तक, तत्पश्चात् विष्टि १८-५५ तक, तत्पश्चात् शकुनि २९-१२ तक**  
**चंद्रमाः मेष में चंद्र आयुः २७.५ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १८° ४९'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर): ०३-२८-२० सेकंड बेलान्तरः ३ मिनट ४० सेकंड**  
**लग्न (वृष) आरंभः चेन्नई ५-४७ / २९-४३, दिल्ली ५-३५ / २९-३१, कोलकाता ५-०१ / २८-५७, मुंबई ६-०८ / ३०-०४**  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५६-२० सेकंड चेन्नई: १२-०५-२१ सेकंड, दिल्ली: १२-१७-२८ सेकंड कोलकाता: ११-३२-५० सेकंड, मुंबई: १२-३५-०० सेकंड**  
**सूर्य निरणयण वृष में प्रवेशः ६-२२**  
**अवम् (१४ तिथि-क्षय), सावित्री चतुर्दशी, मास शिवरात्रि**

**शनिवार, २६ वैशाख, (सौर) २ ज्येष्ठ, १६ मई, २८ जिल्काद**  
**कलि अहर्गणः १८७२७११ जूलियन दिवसः २४६११७६.५**  
**सूर्योदयः ५-१९ सूर्यास्तः १८-३४ चंद्रास्तः १८-१४ चंद्रोदयः २९-१६**  
**तिथिः (वैशाख कृष्ण) अमावस्या २५-३१ तक नक्षत्रः भरणी १७-३० तक**  
**योगः सौभाग्य १०-२६ तक करणः चतुष्पद १५-२३ तक, तत्पश्चात् नाग २५-३१ तक**  
**चंद्रमाः मेष में, २२-४७ पर वृष में प्रवेश चंद्र आयुः २८.५ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १९° ०३'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर): ०३-३२-१८ सेकंड बेलान्तरः ३ मिनट ३९ सेकंड**  
**लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ७-४६, दिल्ली ७-२६, कोलकाता ६-५५, मुंबई ८-०४**  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५६-२१ सेकंड चेन्नई: १२-०५-२२ सेकंड, दिल्ली: १२-१७-२९ सेकंड कोलकाता: ११-३२-५१ सेकंड, मुंबई: १२-३५-०१ सेकंड**  
**फलहारिणी कालिका पूजा, वट सावित्री व्रत (अमावस्या पक्ष), स्नान-दान श्राद्ध की अमावस्या**

**रविवार, २७ वैशाख, (सौर) ३ ज्येष्ठ, १७ मई, २९ जिल्काद**  
**कलि अहर्गणः १८७२७१२ जूलियन दिवसः २४६११७७.५**  
**सूर्योदयः ५-१८ सूर्यास्तः १८-३५ चंद्रास्तः १९-२६**  
**तिथिः (मल ज्येष्ठ शुक्ल) प्रतिपदा २१-४१ तक नक्षत्रः कृत्तिका १४-३२ तक**  
**योगः शोभन ६-१६ तक, तत्पश्चात् अतिगंड २६-०० तक करणः किंस्तुप्प ११-३७ तक, तत्पश्चात् बालव २१-४१ तक**  
**चंद्रमाः वृष में चंद्र आयुः ०.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १९° १७'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर): ०३-३६-१६ सेकंड बेलान्तरः ३ मिनट ३७ सेकंड**  
**लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ७-४२, दिल्ली ७-२२, कोलकाता ६-५१, मुंबई ८-००**  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५६-२३ सेकंड चेन्नई: १२-०५-२४ सेकंड, दिल्ली: १२-१७-३१ सेकंड कोलकाता: ११-३२-५२ सेकंड, मुंबई: १२-३५-०३ सेकंड**  
**आरोहण रविवार (क्रिश्चियन)**

**सोमवार, २८ वैशाख, (सौर) ४ ज्येष्ठ, १८ मई, १ ज़िलहिज्जा**  
**कलि अहर्गणः १८७२७१३ जूलियन दिवसः २४६११७८.५**  
**सूर्योदयः ५-१८ सूर्यास्तः १८-३५ चंद्रोदयः ६-१५ चंद्रास्तः २०-३६**  
**तिथिः (मल ज्येष्ठ शुक्ल) द्वितीया १७-५४ तक नक्षत्रः रोहिणी ११-३२ तक**  
**योगः सुकर्मा २१-४८ तक करणः बाव ७-४७ तक, तत्पश्चात् कौलव १७-५४ तक, तत्पश्चात् तैतिल २८-०४ तक**  
**चंद्रमाः वृष में, २२-०५ पर मिथुन में प्रवेश चंद्र आयुः १.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १९° ३०'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर): ०३-४०-१५ सेकंड बेलान्तरः ३ मिनट ३५ सेकंड**  
**लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ७-३८, दिल्ली ७-१८, कोलकाता ६-४७, मुंबई ७-५६**  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५६-२५ सेकंड चेन्नई: १२-०५-२६ सेकंड, दिल्ली: १२-१७-३३ सेकंड कोलकाता: ११-३२-५४ सेकंड, मुंबई: १२-३५-०५ सेकंड**  
**चंद्र दर्शन**

**मंगलवार, २९ वैशाख, (सौर) ५ ज्येष्ठ, १९ मई, २ ज़िलहिज्जा**  
**कलि अहर्गणः १८७२७१४ जूलियन दिवसः २४६११७९.५**  
**सूर्योदयः ५-१७ सूर्यास्तः १८-३६ चंद्रोदयः ७-२१ चंद्रास्तः २१-४१**  
**तिथिः (मल ज्येष्ठ शुक्ल) तृतीया १४-१९ तक नक्षत्रः मृगशीर्ष ८-४२ तक योगः धृति १७-४९ तक करणः गर १४-१९ तक, तत्पश्चात् वणिज २४-४० तक**  
**चंद्रमाः मिथुन में चंद्र आयुः २.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १९° ४३'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर): ०३-४४-१४ सेकंड बेलान्तरः ३ मिनट ३२ सेकंड**  
**लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ७-३४, दिल्ली ७-१४, कोलकाता ६-४३, मुंबई ७-५२**  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५६-२८ सेकंड चेन्नई: १२-०५-२८ सेकंड, दिल्ली: १२-१७-३६ सेकंड**  
**कोलकाता: ११-३२-५७ सेकंड, मुंबई: १२-३५-०८ सेकंड\*\***



बुधवार, ३० वैशाख, (सौर) ६ ज्येष्ठ, २० मई, ३ ज़िलहिज्जा

कलि अहर्गणः १८७२७१५ जूलियन दिवसः २४६११८०.५

सूर्योदयः ५-१७ सूर्यास्तः १८-३६ चंद्रोदयः ८-३० चंद्रास्तः २२-३७

तिथिः (मल ज्येष्ठ शुक्ल) चतुर्थी ११-०७ तक नक्षत्रः आर्द्रा ६-१२ तक, तत्पश्चात् पुनर्वसु २८-१२ तक

योगः शूल १४-१० तक करणः विष्टि ११-०७ तक, तत्पश्चात् बाव २१-४३ तक

चंद्रमाः मिथुन में, २२-३९ पर कर्क में प्रवेश चंद्र आयुः ३.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १९° ५६'

साम्पातिक काल (दोपहर)ः ०३-४८-१४ सेकंड बेलान्तरः ३ मिनट २९ सेकंड

लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ७-३०, दिल्ली ७-१०, कोलकाता ६-३९, मुंबई ७-४८

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन)ः ११-५६-३१ सेकंड चेन्नईः १२-०५-३२ सेकंड, दिल्लीः १२-१७-३९ सेकंड कोलकाताः ११-३३-०० सेकंड, मुंबईः १२-३५-११ सेकंड

वैनायकी गणेश चतुर्थी व्रत

बृहस्पतिवार, ३१ वैशाख, (सौर) ७ ज्येष्ठ, २१ मई, ४ ज़िलहिज्जा

कलि अहर्गणः १८७२७१६ जूलियन दिवसः २४६११८१.५

सूर्योदयः ५-१७ सूर्यास्तः १८-३७ चंद्रोदयः ९-३९ चंद्रास्तः २३-२६

तिथिः (मल ज्येष्ठ शुक्ल) पञ्चमी ८-२७ तक नक्षत्रः पुष्य २६-५० तक

योगः गंड १०-५९ तक करणः बालव ८-२७ तक, तत्पश्चात् कौलव १९-२१ तक

चंद्रमाः कर्क में चंद्र आयुः ४.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २०° ०९'

साम्पातिक काल (दोपहर)ः ०३-५२-१५ सेकंड बेलान्तरः ३ मिनट २५ सेकंड

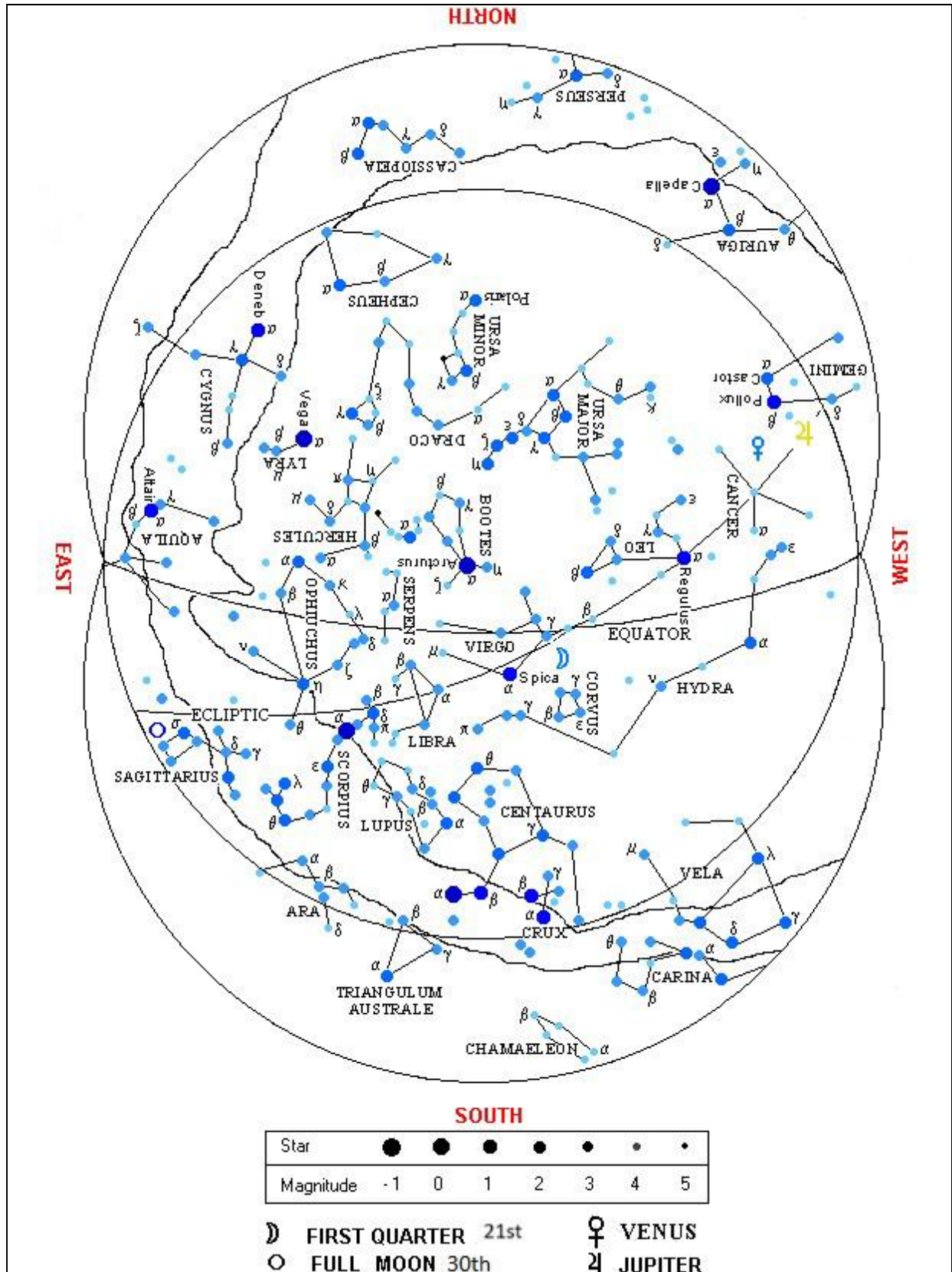
लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ७-२६, दिल्ली ७-०६, कोलकाता ६-३५, मुंबई ७-४४

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन)ः ११-५६-३५ सेकंड चेन्नईः १२-०५-३६ सेकंड, दिल्लीः १२-१७-४३ सेकंड कोलकाताः ११-३३-०४ सेकंड, मुंबईः १२-३५-१५ सेकंड

सूर्य सायन मिथुन में प्रवेशः ६-०७

सायन व्यतीपातः ८-११

जून २०२६ के लिए तारा मानचित्र (११ ज्येष्ठ - ९ आषाढ़) ०° से ४०° उत्तर



**ज्येष्ठ मासः ३१ दिनः वैदिक मासः शुचि (मिथुन)**

निरयण मासः ८ ज्येष्ठ, ५१२७ कलि से ७ आषाढ़, ५१२७ कलिः २४ और ७ दिन

ग्रीष्म ऋतुः द्वितीय मासः उत्तरायणः उत्तर गोल

सूर्य वृष में, २५ को मिथुन में प्रवेशः अयनांश १ ज्येष्ठ कोः २४° १३' ३९"

कलि अहर्गणः १८७२७१७ - १८७२७४७, जूलियन दिवसः २४६११८२.५ - २४६१२१२.५

(निरयण) आषाढ़ २५ ज्येष्ठ, १५ जून, २०२६ से प्रारंभ होता है

**शुक्रवार, १ ज्येष्ठ, (सौर) ८ ज्येष्ठ, २२ मई, ५ ज़िलहिज्जा**

कलि अहर्गणः १८७२७१७ जूलियन दिवसः २४६११८२.५

सूर्योदयः ५-१६ सूर्यास्तः १८-३७ चंद्रोदयः १०-४३ चंद्रास्तः २४-०७

तिथिः (मल ज्येष्ठ शुक्ल) षष्ठी ६-२५ तक, तत्पश्चात् सप्तमी २९-०५ तक नक्षत्रः अश्लेषा २६-०८ तक

योगः वृद्धि ८-१९ तक करणः तैत्ति ६-२५ तक, तत्पश्चात् गर १७-४० तक, तत्पश्चात् वणिज २९-०५ तक

चंद्रमाः कर्क में, २६-०८ पर सिंह में प्रवेश चंद्र आयुः ५.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २०° २१'

साम्पातिक काल (दोपहर)ः ०३-५६-१५ सेकंड बेलान्तरः ३ मिनट २१ सेकंड

लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ७-२२, दिल्ली ७-०३, कोलकाता ६-३२, मुंबई ७-४१

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन)ः ११-५६-३९ सेकंड चेन्नईः १२-०५-४० सेकंड, दिल्लीः १२-१७-४७ सेकंड कोलकाताः ११-३३-०९ सेकंड, मुंबईः १२-३५-१९ सेकंड

ज़र्थोस्त-नो-डिसो (पारसी), सप्ताह पर्व (शेबूओथ) (यहूदी)

**शनिवार, २ ज्येष्ठ, (सौर) ९ ज्येष्ठ, २३ मई, ६ ज़िलहिज्जा**

कलि अहर्गणः १८७२७१८ जूलियन दिवसः २४६११८३.५

सूर्योदयः ५-१६ सूर्यास्तः १८-३८ चंद्रोदयः ११-४४ चंद्रास्तः २४-४३

तिथिः (मल ज्येष्ठ शुक्ल) अष्टमी २८-२८ तक नक्षत्रः मघा २६-१० तक

योगः ध्रुव ६-१४ तक, तत्पश्चात् व्याघात २८-४३ तक करणः विष्टि १६-४१ तक, तत्पश्चात् बाव २८-२८ तक

चंद्रमाः सिंह में चंद्र आयुः ६.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २०° ३२' साम्पातिक काल (दोपहर)ः ०४-००-१७ सेकंड बेलान्तरः ३ मिनट १६ सेकंड

लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ७-२८, दिल्ली ६-५९, कोलकाता ६-२८, मुंबई ७-३७

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन)ः ११-५६-४४ सेकंड चेन्नईः १२-०५-४५ सेकंड, दिल्लीः १२-१७-५२ सेकंड कोलकाताः ११-३३-१३ सेकंड, मुंबईः १२-३५-२४ सेकंड

**रविवार, ३ ज्येष्ठ, (सौर) १० ज्येष्ठ, २४ मई, ७ ज़िलहिज्जा**

कलि अहर्गणः १८७२७१९ जूलियन दिवसः २४६११८४.५

सूर्योदयः ५-१६ सूर्यास्तः १८-३८ चंद्रोदयः १२-४० चंद्रास्तः २५-१६

तिथिः (मल ज्येष्ठ शुक्ल) नवमी २८-३१ तक नक्षत्रः पूर्वा फाल्गुनी २६-५१ तक

योगः हर्षण २७-४५ तक करणः बालव १६-२५ तक, तत्पश्चात् कौलव २८-३१ तक

चंद्रमाः सिंह में चंद्र आयुः ७.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २०° ४४' साम्पातिक काल (दोपहर)ः ०४-०४-१९ सेकंड बेलान्तरः ३ मिनट ११ सेकंड

लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ७-१४, दिल्ली ६-५५, कोलकाता ६-२४, मुंबई ७-३३

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन)ः ११-५६-४९ सेकंड चेन्नईः १२-०५-५० सेकंड, दिल्लीः १२-१७-५७ सेकंड कोलकाताः ११-३३-१९ सेकंड, मुंबईः १२-३५-२९ सेकंड

व्हिट संडे - पेटेकोस्ट (क्रिश्चियन)

**सोमवार, ४ ज्येष्ठ, (सौर) ११ ज्येष्ठ, २५ मई, ८ ज़िलहिज्जा**

कलि अहर्गणः १८७२७२० जूलियन दिवसः २४६११८५.५

सूर्योदयः ५-१५ सूर्यास्तः १८-३९ चंद्रोदयः १३-३४ चंद्रास्तः २५-४७

तिथिः (मल ज्येष्ठ शुक्ल) दशमी २९-११ तक नक्षत्रः उत्तरा फाल्गुनी २८-०९ तक

योगः वज्र २७-१५ तक करणः तैत्ति १६-४७ तक, तत्पश्चात् गर २९-११ तक

चंद्रमाः सिंह में, ९-०७ पर कन्या में प्रवेश चंद्र आयुः ८.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २०° ५५'

साम्पातिक काल (दोपहर)ः ०४-०८-२१ सेकंड बेलान्तरः ३ मिनट ०५ सेकंड

लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ७-१०, दिल्ली ६-५१, कोलकाता ६-२०, मुंबई ७-२९

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन)ः ११-५६-५५ सेकंड चेन्नईः १२-०५-५६ सेकंड, दिल्लीः १२-१८-०३ सेकंड कोलकाताः ११-३३-२४ सेकंड, मुंबईः १२-३५-३५ सेकंड

सूर्य रोहिणी नक्षत्र में प्रवेशः १५-३८

गंगा दशहरा (हस्त नक्षत्र २८ घं ०९ मि से) (बंगाल एवं उड़ीसा को छोड़कर)

**मंगलवार, ५ ज्येष्ठ, (सौर) १२ ज्येष्ठ, २६ मई, ९ ज़िलहिज्जा**

कलि अहर्गणः १८७२७२१ जूलियन दिवसः २४६११८६.५

सूर्योदयः ५-१५ सूर्यास्तः १८-३९ चंद्रोदयः १४-२६ चंद्रास्तः २६-१८

तिथिः (मल ज्येष्ठ शुक्ल) एकादशी अहोरात्र नक्षत्रः हस्त अहोरात्र योगः सिद्धि (असृक्) २७-११ तक करणः वणिज १७-४३ तक

चंद्रमाः कन्या में चंद्र आयुः ९.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २१° ०५' साम्पातिक काल (दोपहर)ः ०४-१२-२४ सेकंड बेलान्तरः २ मिनट ५९ सेकंड

लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ७-०६, दिल्ली ६-४७, कोलकाता ६-१६, मुंबई ७-२५

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन)ः ११-५७-०१ सेकंड चेन्नईः १२-०६-०२ सेकंड, दिल्लीः १२-१८-०९ सेकंड कोलकाताः ११-३३-३१ सेकंड, मुंबईः १२-३५-४१ सेकंड

**बुधवार, ६ ज्येष्ठ, (सौर) १३ ज्येष्ठ, २७ मई, १० ज़िलहिज्जा**

**कलि अहर्गणः १८७२७२२ जूलियन दिवसः २४६११८७.५**

**सूर्योदयः ५-१५ सूर्यास्तः १८-४० चंद्रोदयः १५-१९ चंद्रास्तः २६-५१**

**तिथिः** (मल ज्येष्ठ शुक्ल) एकादशी ६-२२ तक **नक्षत्रः** हस्त ५-५७ तक **योगः** व्यतीपात २७-२५ तक **करणः** विष्टि ६-२२ तक, तत्पश्चात् बाव १९-०७ तक

**चंद्रमाः** कन्या में, १९-०० पर तुला में प्रवेश **चंद्र आयुः १०.२ सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २१° १६'

**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०४-१६-२७ सेकंड **बेलान्तरः** २ मिनट ५२ सेकंड

**लग्न (मिथुन)** आरंभः चेन्नई ७-०२, दिल्ली ६-४३, कोलकाता ६-१२, मुंबई ७-२१

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५७-०८ सेकंड चेन्नई: १२-०६-०९ सेकंड, दिल्ली: १२-१८-१६ सेकंड कोलकाता: ११-३३-३७ सेकंड, मुंबई: १२-३५-४८ सेकंड

**त्रयह-स्पर्श (११ तिथि वृद्धि), पद्मिनी एकादशी (पुरुषोत्तमी), ईद-उज्ज-जुहा (बकरीद) (मुस्लिम)**

**बृहस्पतिवार, ७ ज्येष्ठ, (सौर) १४ ज्येष्ठ, २८ मई, ११ ज़िलहिज्जा**

**कलि अहर्गणः १८७२७२३ जूलियन दिवसः २४६११८८.५**

**सूर्योदयः ५-१५ सूर्यास्तः १८-४० चंद्रोदयः १६-१२ चंद्रास्तः २७-२६**

**तिथिः** (मल ज्येष्ठ शुक्ल) द्वादशी ७-५८ तक **नक्षत्रः** चित्रा ८-०९ तक **योगः** वरीयान २७-५५ तक **करणः** बालव ७-५८ तक, तत्पश्चात् कौलव २०-५२ तक

**चंद्रमाः** तुला में **चंद्र आयुः ११.२ सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २१° २६' **साम्पातिक काल (दोपहर):** ०४-२०-३१ सेकंड **बेलान्तरः** २ मिनट ४५ सेकंड

**लग्न (मिथुन)** आरंभः चेन्नई ६-५८, दिल्ली ६-३९, कोलकाता ६-०८, मुंबई ७-१७

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५७-१५ सेकंड चेन्नई: १२-०६-१६ सेकंड, दिल्ली: १२-१८-२३ सेकंड कोलकाता: ११-३३-४५ सेकंड, मुंबई: १२-३५-५५ सेकंड

**प्रदोष व्रत**

**शुक्रवार, ८ ज्येष्ठ, (सौर) १५ ज्येष्ठ, २९ मई, १२ ज़िलहिज्जा**

**कलि अहर्गणः १८७२७२४ जूलियन दिवसः २४६११८९.५**

**सूर्योदयः ५-१५ सूर्यास्तः १८-४० चंद्रोदयः १७-०६ चंद्रास्तः २८-०४**

**तिथिः** (मल ज्येष्ठ शुक्ल) त्रयोदशी ९-५१ तक **नक्षत्रः** स्वाति १०-३८ तक **योगः** परिष २८-३६ तक **करणः** तैत्ति ९-५१ तक, तत्पश्चात् गर २२-५३ तक

**चंद्रमाः** तुला में **चंद्र आयुः १२.२ सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २१° ३५' **साम्पातिक काल (दोपहर):** ०४-२४-३५ सेकंड **बेलान्तरः** २ मिनट ३७ सेकंड

**लग्न (मिथुन)** आरंभः चेन्नई ६-५४, दिल्ली ६-३५, कोलकाता ६-०४, मुंबई ७-१३

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५७-२३ सेकंड चेन्नई: १२-०६-२४ सेकंड, दिल्ली: १२-१८-३१ सेकंड कोलकाता: ११-३३-५२ सेकंड, मुंबई: १२-३६-०३ सेकंड

**शनिवार, ९ ज्येष्ठ, (सौर) १६ ज्येष्ठ, ३० मई, १३ ज़िलहिज्जा**

**कलि अहर्गणः १८७२७२५ जूलियन दिवसः २४६११९०.५**

**सूर्योदयः ५-१४ सूर्यास्तः १८-४१ चंद्रोदयः १८-०१ चंद्रास्तः २८-४६**

**तिथिः** (मल ज्येष्ठ शुक्ल) चतुर्दशी ११-५८ तक **नक्षत्रः** विशाखा १३-२१ तक **योगः** शिव अहोरात्र **करणः** वणिज ११-५८ तक, तत्पश्चात् विष्टि २५-०६ तक

**चंद्रमाः** तुला में, ६-३९ पर वृश्चिक में प्रवेश **चंद्र आयुः १३.२ सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २१° ४४'

**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०४-२८-४० सेकंड **बेलान्तरः** २ मिनट २९ सेकंड

**लग्न (मिथुन)** आरंभः चेन्नई ६-५०, दिल्ली ६-३१, कोलकाता ६-००, मुंबई ७-०९

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५७-३१ सेकंड चेन्नई: १२-०६-३२ सेकंड, दिल्ली: १२-१८-३९ सेकंड कोलकाता: ११-३४-०० सेकंड, मुंबई: १२-३६-११ सेकंड

**व्रत की पूर्णिमा**

**रविवार, १० ज्येष्ठ, (सौर) १७ ज्येष्ठ, ३१ मई, १४ ज़िलहिज्जा**

**कलि अहर्गणः १८७२७२६ जूलियन दिवसः २४६११९१.५**

**सूर्योदयः ५-१४ सूर्यास्तः १८-४१ चंद्रोदयः १८-५५**

**तिथिः** (मल ज्येष्ठ शुक्ल) पूर्णिमा १४-१५ तक **नक्षत्रः** अनुराधा १६-१२ तक **योगः** शिव ५-२५ तक **करणः** बाव १४-१५ तक, तत्पश्चात् बालव २७-२६ तक

**चंद्रमाः** वृश्चिक में **चंद्र आयुः १४.२ सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २१° ५३' **साम्पातिक काल (दोपहर):** ०४-३२-४५ सेकंड **बेलान्तरः** २ मिनट २१ सेकंड

**लग्न (मिथुन)** आरंभः चेन्नई ६-४६, दिल्ली ६-२७, कोलकाता ५-५६, मुंबई ७-०५

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५७-३९ सेकंड चेन्नई: १२-०६-४० सेकंड, दिल्ली: १२-१८-४७ सेकंड कोलकाता: ११-३४-०९ सेकंड, मुंबई: १२-३६-२० सेकंड

**ट्रिनिटी संडे (ईसाई), स्नान-दान की पुरषोत्तमी पूर्णिमा**

**सोमवार, ११ ज्येष्ठ, (सौर) १८ ज्येष्ठ, १ जून, १५ ज़िलहिज्जा**

**कलि अहर्गणः १८७२७२७ जूलियन दिवसः २४६११९२.५**

**सूर्योदयः ५-१४ सूर्यास्तः १८-४२ चंद्रोदयः ५-३३ चंद्रास्तः १९-४९**

**तिथिः** (मल ज्येष्ठ कृष्ण) प्रतिपदा १६-३८ तक **नक्षत्रः** ज्येष्ठा १९-०९ तक **योगः** सिद्ध ६-१९ तक **करणः** कौलव १६-३८ तक

**चंद्रमाः** वृश्चिक में, १९-०९ पर धनु में प्रवेश **चंद्र आयुः १५.२ सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २२° ०२'

**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०४-३६-५० सेकंड **बेलान्तरः** २ मिनट १२ सेकंड

**लग्न (मिथुन)** आरंभः चेन्नई ६-४२, दिल्ली ६-२३, कोलकाता ५-५२, मुंबई ७-०१

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५७-४८ सेकंड चेन्नई: १२-०६-४९ सेकंड, दिल्ली: १२-१८-५६ सेकंड कोलकाता: ११-३४-१८ सेकंड, मुंबई: १२-३६-२८ सेकंड

**बृहस्पति का निरयण कर्क राशि में प्रवेश (२५-५०)**

मंगलवार, १२ ज्येष्ठ, (सौर) १९ ज्येष्ठ, २ जून, १६ ज़िलहिज्जा

कलि अहर्गणः १८७२७२८ जूलियन दिवसः २४६११९३.५

सूर्योदयः ५-१४ सूर्यास्तः १८-४२ चंद्रोदयः ६-२४ चंद्रास्तः २०-३८

तिथिः (मल ज्येष्ठ कृष्ण) द्वितीया १९-०२ तक नक्षत्रः मूल २२-०७ तक योगः साध्य ७-१६ तक करणः तैत्ति ५-५० तक, तत्पश्चात् गर १९-०२ तक

चंद्रमाः धनु में चंद्र आयुः १६.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २२° १०' साम्पातिक काल (दोपहर): ०४-४०-५६ सेकंड बेलान्तरः २ मिनट ०३ सेकंड

लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ६-३८, दिल्ली ६-१९, कोलकाता ५-४८, मुंबई ६-५७

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५७-५७ सेकंड चेन्नई: १२-०६-५८ सेकंड, दिल्ली: १२-१९-०६ सेकंड कोलकाता: ११-३४-२७ सेकंड, मुंबई: १२-३६-३८ सेकंड

बुधवार, १३ ज्येष्ठ, (सौर) २० ज्येष्ठ, ३ जून, १७ ज़िलहिज्जा

कलि अहर्गणः १८७२७२९ जूलियन दिवसः २४६११९४.५

सूर्योदयः ५-१४ सूर्यास्तः १८-४३ चंद्रोदयः ७-१८ चंद्रास्तः २१-२५

तिथिः (मल ज्येष्ठ कृष्ण) तृतीया २१-२२ तक नक्षत्रः पूर्वाषाढा २५-०० तक योगः शुभ ८-१२ तक करणः वणिज ८-१३ तक, तत्पश्चात् विष्टि २१-२२ तक

चंद्रमाः धनु में चंद्र आयुः १७.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २२° १७' साम्पातिक काल (दोपहर): ०४-४५-०३ सेकंड बेलान्तरः १ मिनट ५३ सेकंड

लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ६-३४, दिल्ली ६-१५, कोलकाता ५-४४, मुंबई ६-५३

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५८-०७ सेकंड चेन्नई: १२-०७-०८ सेकंड, दिल्ली: १२-१९-१५ सेकंड कोलकाता: ११-३४-३७ सेकंड, मुंबई: १२-३६-४७ सेकंड  
सायन वैधृतिः १७-१७

बृहस्पतिवार, १४ ज्येष्ठ, (सौर) २१ ज्येष्ठ, ४ जून, १८ ज़िलहिज्जा

कलि अहर्गणः १८७२७३० जूलियन दिवसः २४६११९५.५

सूर्योदयः ५-१४ सूर्यास्तः १८-४३ चंद्रोदयः ८-१२ चंद्रास्तः २२-०६

तिथिः (मल ज्येष्ठ कृष्ण) चतुर्थी २३-३१ तक नक्षत्रः उत्तराषाढा २७-४२ तक

योगः शुक्ल (शुक्र) ९-०३ तक करणः बाव १०-२८ तक, तत्पश्चात् बालव २३-३१ तक

चंद्रमाः धनु में, ७-४२ पर मकर में प्रवेश चंद्र आयुः १८.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २२° २४'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०४-४९-०९ सेकंड बेलान्तरः १ मिनट ४३ सेकंड

लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ६-३०, दिल्ली ६-११, कोलकाता ५-४०, मुंबई ६-४९

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५८-१७ सेकंड चेन्नई: १२-०७-१८ सेकंड, दिल्ली: १२-१९-२५ सेकंड कोलकाता: ११-३४-४७ सेकंड, मुंबई: १२-३६-५८ सेकंड  
कार्ष्णि स्रिस्टी (ईसाई), संकष्टी गणेश चतुर्थी व्रत

शुक्रवार, १५ ज्येष्ठ, (सौर) २२ ज्येष्ठ, ५ जून, १९ ज़िलहिज्जा

कलि अहर्गणः १८७२७३१ जूलियन दिवसः २४६११९६.५

सूर्योदयः ५-१४ सूर्यास्तः १८-४३ चंद्रोदयः ९-०८ चंद्रास्तः २२-४४

तिथिः (मल ज्येष्ठ कृष्ण) पञ्चमी २५-२१ तक नक्षत्रः श्रवण ६-०४ तक योगः ब्रह्म ९-४३ तक करणः कौलव १२-२९ तक, तत्पश्चात् तैत्ति २५-२१ तक

चंद्रमाः मकर में चंद्र आयुः १९.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २२° ३१' साम्पातिक काल (दोपहर): ०४-५३-१६ सेकंड बेलान्तरः १ मिनट ३२ सेकंड

लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ६-२६, दिल्ली ६-०७, कोलकाता ५-३६, मुंबई ६-४५

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५८-२८ सेकंड चेन्नई: १२-०७-२९ सेकंड, दिल्ली: १२-१९-३६ सेकंड कोलकाता: ११-३४-५७ सेकंड, मुंबई: १२-३७-०८ सेकंड

शनिवार, १६ ज्येष्ठ, (सौर) २३ ज्येष्ठ, ६ जून, २० ज़िलहिज्जा

कलि अहर्गणः १८७२७३२ जूलियन दिवसः २४६११९७.५

सूर्योदयः ५-१४ सूर्यास्तः १८-४४ चंद्रोदयः १०-०२ चंद्रास्तः २३-१९

तिथिः (मल ज्येष्ठ कृष्ण) षष्ठी २६-४२ तक नक्षत्रः श्रवण ६-०४ तक योगः इन्द्र १०-०५ तक करणः गर १४-०५ तक, तत्पश्चात् वणिज २६-४२ तक

चंद्रमाः मकर में, १९-०४ पर कुंभ में प्रवेश चंद्र आयुः २०.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २२° ३८'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०४-५७-२३ सेकंड बेलान्तरः १ मिनट २२ सेकंड

लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ६-२३, दिल्ली ६-०४, कोलकाता ५-३३, मुंबई ६-४२

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५८-३८ सेकंड चेन्नई: १२-०७-३९ सेकंड, दिल्ली: १२-१९-४७ सेकंड कोलकाता: ११-३५-०८ सेकंड, मुंबई: १२-३७-१९ सेकंड

रविवार, १७ ज्येष्ठ, (सौर) २४ ज्येष्ठ, ७ जून, २१ ज़िलहिज्जा

कलि अहर्गणः १८७२७३३ जूलियन दिवसः २४६११९८.५

सूर्योदयः ५-१४ सूर्यास्तः १८-४४ चंद्रोदयः १०-५६ चंद्रास्तः २३-५२

तिथिः (मल ज्येष्ठ कृष्ण) सप्तमी २७-२५ तक नक्षत्रः धनिष्ठा ७-५६ तक

योगः वैधृति १०-०२ तक करणः विष्टि १५-०९ तक, तत्पश्चात् बाव २७-२५ तक

चंद्रमाः कुंभ में चंद्र आयुः २१.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २२° ४४'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०५-०१-३१ सेकंड बेलान्तरः १ मिनट ११ सेकंड

लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ६-१९, दिल्ली ६-००, कोलकाता ५-२९, मुंबई ६-३८

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५८-४९ सेकंड चेन्नई: १२-०७-५० सेकंड, दिल्ली: १२-१९-५८ सेकंड कोलकाता: ११-३५-१९ सेकंड, मुंबई: १२-३७-३० सेकंड

**सोमवार, १८ ज्येष्ठ, (सौर) २५ ज्येष्ठ, ८ जून, २२ ज़िलहिज्जा**  
**कलि अहर्गणः १८७२७३४ जूलियन दिवसः २४६११९९.५**  
**सूर्योदयः ५-१४ सूर्यास्तः १८-४५ चंद्रोदयः ११-५० चंद्रास्तः २४-२४**  
**तिथिः (मल ज्येष्ठ कृष्ण) अष्टमी २७-२४ तक नक्षत्रः शतभिषा ९-१० तक**  
**योगः विष्कुम्भ ९-२८ तक करणः बालव १५-३१ तक, तत्पश्चात् कौलव २७-२४ तक**  
**चंद्रमाः कुंभ में, २७-३७ पर मीन में प्रवेश चंद्र आयुः २२.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २२° ५०'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर): ०५-०५-३९ सेकंड बेलान्तरः ० मिनट ५९ सेकंड**  
**लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ६-१५, दिल्ली ५-५६, कोलकाता ५-२५, मुंबई ६-३४**  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५९-०१ सेकंड चेन्नई: १२-०८-०२ सेकंड, दिल्ली: १२-२०-०९ सेकंड कोलकाता: ११-३५-३० सेकंड, मुंबई: १२-३७-४१ सेकंड  
 सूर्य का मृगशीर्ष नक्षत्र में प्रवेश: १३-३३  
**श्री शीतलाष्टमी**

**मंगलवार, १९ ज्येष्ठ, (सौर) २६ ज्येष्ठ, ९ जून, २३ ज़िलहिज्जा**  
**कलि अहर्गणः १८७२७३५ जूलियन दिवसः २४६१२००.५**  
**सूर्योदयः ५-१४ सूर्यास्तः १८-४५ चंद्रोदयः १२-४५ चंद्रास्तः २४-५७**  
**तिथिः (मल ज्येष्ठ कृष्ण) नवमी २६-३५ तक नक्षत्रः पूर्वा भाद्रपदपद ९-४० तक**  
**योगः प्रीति ८-१९ तक करणः तैत्ति १५-०६ तक, तत्पश्चात् गर २६-३५ तक**  
**चंद्रमाः मीन में चंद्र आयुः २३.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २२° ५५'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर): ०५-०९-४७ सेकंड बेलान्तरः ० मिनट ४७ सेकंड**  
**लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ६-११, दिल्ली ५-५२, कोलकाता ५-२१, मुंबई ६-३०**  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५९-१३ सेकंड चेन्नई: १२-०८-१३ सेकंड, दिल्ली: १२-२०-२१ सेकंड कोलकाता: ११-३५-४२ सेकंड, मुंबई: १२-३७-५३ सेकंड

**बुधवार, २० ज्येष्ठ, (सौर) २७ ज्येष्ठ, १० जून, २४ ज़िलहिज्जा**  
**कलि अहर्गणः १८७२७३६ जूलियन दिवसः २४६१२०१.५**  
**सूर्योदयः ५-१४ सूर्यास्तः १८-४५ चंद्रोदयः १३-४३ चंद्रास्तः २५-३४**  
**तिथिः (मल ज्येष्ठ कृष्ण) दशमी २४-५८ तक नक्षत्रः उत्तरा भाद्रपदपद ९-२२ तक**  
**योगः आयुष्मान ६-३० तक, तत्पश्चात् सौभाग्य २८-०३ तक करणः वणिज १३-५३ तक, तत्पश्चात् विष्टि २४-५८ तक**  
**चंद्रमाः मीन में चंद्र आयुः २४.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २३° ००'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर): ०५-१३-५६ सेकंड बेलान्तरः ० मिनट ३६ सेकंड**  
**लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ६-०७, दिल्ली ५-४८, कोलकाता ५-१७, मुंबई ६-२६**  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५९-२४ सेकंड चेन्नई: १२-०८-२५ सेकंड, दिल्ली: १२-२०-३३ सेकंड कोलकाता: ११-३५-५४ सेकंड, मुंबई: १२-३८-०५ सेकंड

**बृहस्पतिवार, २१ ज्येष्ठ, (सौर) २८ ज्येष्ठ, ११ जून, २५ ज़िलहिज्जा**  
**कलि अहर्गणः १८७२७३७ जूलियन दिवसः २४६१२०२.५**  
**सूर्योदयः ५-१४ सूर्यास्तः १८-४६ चंद्रोदयः १४-४४ चंद्रास्तः २६-१३**  
**तिथिः (मल ज्येष्ठ कृष्ण) एकादशी २२-३७ तक नक्षत्रः रेवती ८-१७ तक**  
**योगः शोभन २५-०० तक करणः बाव ११-५३ तक, तत्पश्चात् बालव २२-३७ तक**  
**चंद्रमाः मीन में, ५-१८ पर मेष में प्रवेश चंद्र आयुः २५.२**  
**सूर्य की अधोगतिः उत्तर २३° ०४'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर): ०५-१८-०५ सेकंड बेलान्तरः ० मिनट २३ सेकंड**  
**लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ६-०३, दिल्ली ५-४४, कोलकाता ५-१३, मुंबई ६-२२**  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५९-३७ सेकंड चेन्नई: १२-०८-३८ सेकंड, दिल्ली: १२-२०-४५ सेकंड कोलकाता: ११-३६-०६ सेकंड, मुंबई: १२-३८-१७ सेकंड  
**कमला एकादशी (पुरुषोत्तमी) व्रत**

**शुक्रवार, २२ ज्येष्ठ, (सौर) २९ ज्येष्ठ, १२ जून, २६ ज़िलहिज्जा**  
**कलि अहर्गणः १८७२७३८ जूलियन दिवसः २४६१२०३.५**  
**सूर्योदयः ५-१४ सूर्यास्तः १८-४६ चंद्रोदयः १५-५० चंद्रास्तः २७-००**  
**तिथिः (मल ज्येष्ठ कृष्ण) द्वादशी १९-३७ तक नक्षत्रः अश्विनी ६-२९ तक, तत्पश्चात् भरणी २८-०६ तक**  
**योगः अतिगण्ड २१-२६ तक करणः कौलव ९-११ तक, तत्पश्चात् तैत्ति १९-३७ तक**  
**चंद्रमाः मेष में चंद्र आयुः २६.२ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २३° ०८'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर): ०५-२२-१४ सेकंड बेलान्तरः ० मिनट ११ सेकंड**  
**लग्न (मिथुन) आरंभः चेन्नई ५-५९, दिल्ली ५-४०, कोलकाता ५-०९, मुंबई ६-१८**  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): ११-५९-४९ सेकंड चेन्नई: १२-०८-५० सेकंड, दिल्ली: १२-२०-५७ सेकंड कोलकाता: ११-३६-१९ सेकंड, मुंबई: १२-३८-२९ सेकंड  
**प्रदोष व्रत**

**शनिवार, २३ ज्येष्ठ, (सौर) ३० ज्येष्ठ, १३ जून, २७ ज़िलहिज्जा**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७३९ **जूलियन दिवसः** २४६१२०४.५  
**सूर्योदयः** ५-१४ **सूर्यास्तः** १८-४६ **चंद्रोदयः** १७-०० **चंद्रास्तः** २७-५५  
**तिथिः** (मल ज्येष्ठ कृष्ण) त्रयोदशी १६-०८ तक **नक्षत्रः** कृत्तिका २५-१७ तक  
**योगः** सुकर्मा १७-२९ तक **करणः** गर ५-५६ तक, तत्पश्चात् वणिज १६-०८ तक, तत्पश्चात् विष्टि २६-१६ तक  
**चंद्रमा:** मेष में, ९-२६ पर वृषभ में प्रवेश **चंद्र आयुः** २७.२ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २३° १२'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०५-२६-२३ सेकंड **बेलान्तरः** ० मिनट ०२ सेकंड  
**लग्न (मिथुन)** आरंभः चेन्नई ५-५५, दिल्ली ५-३६, कोलकाता ५-०५, मुंबई ६-१४  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-००-०२ सेकंड चेन्नई: १२-०९-०३ सेकंड, दिल्ली: १२-२१-१० सेकंड कोलकाता: ११-३६-३१ सेकंड, मुंबई: १२-३८-४२ सेकंड  
**मास शिवरात्रि**

**रविवार, २४ ज्येष्ठ, (सौर) ३१ ज्येष्ठ, १४ जून, २८ ज़िलहिज्जा**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७४० **जूलियन दिवसः** २४६१२०५.५  
**सूर्योदयः** ५-१४ **सूर्यास्तः** १८-४७ **चंद्रोदयः** १८-१२ **चंद्रास्तः** २८-५८  
**तिथिः** (मल ज्येष्ठ कृष्ण) चतुर्दशी १२-२० तक **नक्षत्रः** रोहिणी २२-१४ तक  
**योगः** धृति १३-१५ तक **करणः** शकुनि १२-२० तक, तत्पश्चात् चतुष्पद २२-२३ तक  
**चंद्रमा:** वृषभ में **चंद्र आयुः** २८.२ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २३° १५' **साम्पातिक काल (दोपहर):** ०५-३०-३२ सेकंड **बेलान्तरः** -० मिनट १४ सेकंड  
**लग्न (मिथुन)** आरंभः चेन्नई ५-५१, दिल्ली ५-३२, कोलकाता ५-०१, मुंबई ६-१०  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-००-१४ सेकंड चेन्नई: १२-०९-१५ सेकंड, दिल्ली: १२-२१-२३ सेकंड कोलकाता: ११-३६-४४ सेकंड, मुंबई: १२-३८-५५ सेकंड  
**सौर आषाढी:** १२-१९  
**श्राद्ध की अमावस्या**

**सोमवार, २५ ज्येष्ठ, (सौर) १ आषाढ़, १५ जून, २९ ज़िलहिज्जा**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७४१ **जूलियन दिवसः** २४६१२०६.५  
**सूर्योदयः** ५-१४ **सूर्यास्तः** १८-४७ **चंद्रोदयः** १९-२१  
**तिथिः** (मल ज्येष्ठ कृष्ण) अमावस्या ८-२४ तक, तत्पश्चात् (शुद्ध ज्येष्ठ शुक्ल) प्रतिपदा २८-३१ तक **नक्षत्रः** मृगशीर्ष १९-०९ तक  
**योगः** शूल ८-५६ तक, तत्पश्चात् गण्ड २८-३९ तक **करणः** नाग ८-२४ तक, किंस्तुघ्न १८-२७ तक, तत्पश्चात् बालव २८-३१ तक  
**चंद्रमा:** वृष में, ८-४१ पर मिथुन में प्रवेश **चंद्र आयुः** २९.२ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २३° १८'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०५-३४-४२ सेकंड **बेलान्तरः** -० मिनट २७ सेकंड  
**लग्न (मिथुन)** आरंभः चेन्नई ५-४७, दिल्ली ५-२८, कोलकाता ४-५७, मुंबई ६-०६  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-००-२७ सेकंड चेन्नई: १२-०९-२८ सेकंड, दिल्ली: १२-२१-३६ सेकंड कोलकाता: ११-३६-५७ सेकंड, मुंबई: १२-३९-०८ सेकंड  
**सायन व्यतीपातः** २६-०१  
**सूर्य का निरयण मिथुन में प्रवेशः** १२-५३  
**अवम (१ तिथि-क्षय), राजा संक्रांति (उड़ीसा), स्नान-दान की सोमवती अमावस्या**

**मंगलवार, २६ ज्येष्ठ, (सौर) २ आषाढ़, १६ जून, ३० ज़िलहिज्जा**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७४२ **जूलियन दिवसः** २४६१२०७.५  
**सूर्योदयः** ५-१४ **सूर्यास्तः** १८-४७ **चंद्रोदयः** ६-०७ **चंद्रास्तः** २०-२२  
**तिथिः** (शुद्ध ज्येष्ठ शुक्ल) द्वितीया २४-५३ तक **नक्षत्रः** आर्द्रा १६-१३ तक  
**योगः** वृद्धि २४-३५ तक **करणः** बालव १४-४० तक, तत्पश्चात् कौलव २४-५३ तक  
**चंद्रमा:** मिथुन में **चंद्र आयुः** ०.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २३° २०' **साम्पातिक काल (दोपहर):** ०५-३८-५१ सेकंड **बेलान्तरः** -० मिनट ४० सेकंड  
**लग्न (मिथुन)** आरंभः चेन्नई ५-४३, दिल्ली ५-२४, कोलकाता ४-५३, मुंबई ६-०२  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-००-४० सेकंड चेन्नई: १२-०९-४१ सेकंड, दिल्ली: १२-२१-४९ सेकंड कोलकाता: ११-३७-१० सेकंड, मुंबई: १२-३९-२१ सेकंड  
**चंद्र दर्शन**

**बुधवार, २७ ज्येष्ठ, (सौर) ३ आषाढ़, १७ जून, १ मुहर्म्म**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७४३ **जूलियन दिवसः** २४६१२०८.५  
**सूर्योदयः** ५-१४ **सूर्यास्तः** १८-४८ **चंद्रोदयः** ७-१९ **चंद्रास्तः** २१-१६  
**तिथिः** (शुद्ध ज्येष्ठ शुक्ल) तृतीया २१-३९ तक **नक्षत्रः** पुनर्वसु १३-३७ तक  
**योगः** ध्रुव २०-५१ तक **करणः** तैत्ति ११-१२ तक, तत्पश्चात् गर २१-३९ तक  
**चंद्रमा:** मिथुन में, ८-१३ पर कर्क में प्रवेश **चंद्र आयुः** १.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २३° २२'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०५-४३-०१ सेकंड **बेलान्तरः** -० मिनट ५३ सेकंड  
**लग्न (कर्क)** आरंभः चेन्नई ७-५२, दिल्ली ७-३५, कोलकाता ७-०३, मुंबई ८-११  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-००-५३ सेकंड चेन्नई: १२-०९-५४ सेकंड, दिल्ली: १२-२२-०२ सेकंड कोलकाता: ११-३७-२३ सेकंड, मुंबई: १२-३९-३४ सेकंड  
**रम्भा तृतीया, प्रताप जयंती (राजस्थान), हिजरी नव वर्ष (१४४८)**

**बृहस्पतिवार, २८ ज्येष्ठ, (सौर) ४ आषाढ़, १८ जून, २ मुहूर्तम**  
**कलि अहर्गणः १८७२७४४ जूलियन दिवसः २४६१२०९.५**  
**सूर्योदयः ५-१५ सूर्यास्तः १८-४८ चंद्रोदयः ८-२७ चंद्रास्तः २२-०१**  
**तिथिः (शुद्ध ज्येष्ठ शुक्ल) चतुर्थी १८-५९ तक नक्षत्रः पुष्य ११-३३ तक**  
**योगः व्याघात १७-३६ तक करणः वणिज ८-१५ तक, तत्पश्चात् विष्टि १८-५९ तक**  
**चंद्रमाः कर्क में चंद्र आयुः २.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २३° २४'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर): ०५-४७-११ सेकंड बेलान्तरः -१ मिनट ०७ सेकंड**  
**लग्न (कर्क) आरंभः चेन्नई ७-४८, दिल्ली ७-३९, कोलकाता ६-५९, मुंबई ८-०७**  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०१-०७ सेकंड चेन्नई: १२-१०-०८ सेकंड, दिल्ली: १२-२२-१५ सेकंड कोलकाता: ११-३७-३६ सेकंड, मुंबई: १२-३९-४७ सेकंड**  
**गुरु अर्जुन देव शहादत दिवस (सिख), वैनायकी गणेश चतुर्थी व्रत**

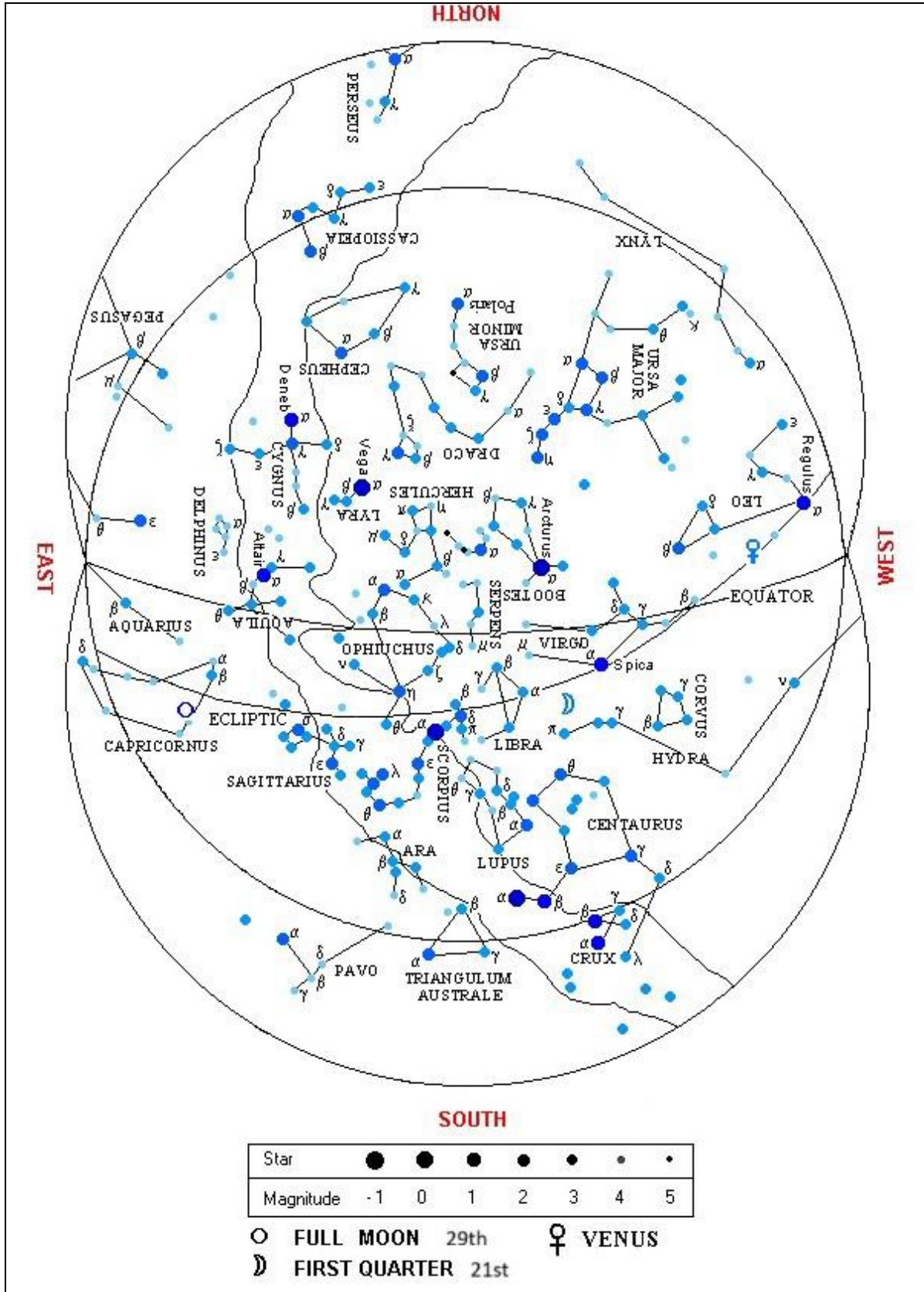
**शुक्रवार, २९ ज्येष्ठ, (सौर) ५ आषाढ़, १९ जून, ३ मुहूर्तम**  
**कलि अहर्गणः १८७२७४५ जूलियन दिवसः २४६१२१०.५**  
**सूर्योदयः ५-१५ सूर्यास्तः १८-४८ चंद्रोदयः ९-३२ चंद्रास्तः २२-४०**  
**तिथिः (शुद्ध ज्येष्ठ शुक्ल) पञ्चमी १७-०० तक नक्षत्रः आश्लेषा १०-०७ तक**  
**योगः हर्षण १४-५४ तक करणः बाव ५-५४ तक, तत्पश्चात् बालव १७-०० तक, तत्पश्चात् कौलव २८-१८ तक**  
**चंद्रमाः कर्क में, १०-०७ पर सिंह में प्रवेश चंद्र आयुः ३.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २३° २५'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर): ०५-५१-२० सेकंड बेलान्तरः -१ मिनट २० सेकंड**  
**लग्न (कर्क) आरंभः चेन्नई ७-४४, दिल्ली ७-२७, कोलकाता ६-५५, मुंबई ८-०३**  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०१-२० सेकंड चेन्नई: १२-१०-२१ सेकंड, दिल्ली: १२-२२-२८ सेकंड कोलकाता: ११-३७-४९ सेकंड, मुंबई: १२-४०-०० सेकंड**

**शनिवार, ३० ज्येष्ठ, (सौर) ६ आषाढ़, २० जून, ४ मुहूर्तम**  
**कलि अहर्गणः १८७२७४६ जूलियन दिवसः २४६१२११.५**  
**सूर्योदयः ५-१५ सूर्यास्तः १८-४८ चंद्रोदयः १०-३१ चंद्रास्तः २३-१६**  
**तिथिः (शुद्ध ज्येष्ठ शुक्ल) षष्ठी १५-४७ तक नक्षत्रः मघा ९-२६ तक**  
**योगः वज्र १२-४९ तक करणः तैतिल १५-४७ तक, तत्पश्चात् गर २७-२८ तक**  
**चंद्रमाः सिंह में चंद्र आयुः ४.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २३° २६'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर): ०५-५५-३० सेकंड बेलान्तरः -१ मिनट ३३ सेकंड**  
**लग्न (कर्क) आरंभः चेन्नई ७-४०, दिल्ली ७-२३, कोलकाता ६-५१, मुंबई ७-५९**  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०१-३३ सेकंड चेन्नई: १२-१०-३४ सेकंड, दिल्ली: १२-२२-४१ सेकंड कोलकाता: ११-३८-०२ सेकंड, मुंबई: १२-४०-१३ सेकंड**  
**विन्ध्यवासिनी पूजा, अरण्य षष्ठी / जमात्रि षष्ठी (बंगाल)**

**रविवार, ३१ ज्येष्ठ, (सौर) ७ आषाढ़, २१ जून, ५ मुहूर्तम**  
**कलि अहर्गणः १८७२७४७ जूलियन दिवसः २४६१२१२.५**  
**सूर्योदयः ५-१५ सूर्यास्तः १८-४८ चंद्रोदयः ११-२८ चंद्रास्तः २३-४८**  
**तिथिः (शुद्ध ज्येष्ठ शुक्ल) सप्तमी १५-२१ तक नक्षत्रः पूर्वा फाल्गुनी ९-३२ तक**  
**योगः सिद्धि (असृक्) (अस्त) ११-२२ तक करणः वणिज १५-२१ तक, तत्पश्चात् विष्टि २७-२५ तक**  
**चंद्रमाः सिंह में, १५-४० पर कन्या में प्रवेश चंद्र आयुः ५.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २३° २६'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर): ०५-५९-४० सेकंड बेलान्तरः -१ मिनट ४६ सेकंड**  
**लग्न (कर्क) आरंभः चेन्नई ७-३६, दिल्ली ७-१९, कोलकाता ६-४७, मुंबई ७-५५**  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०१-४६ सेकंड चेन्नई: १२-१०-४७ सेकंड, दिल्ली: १२-२२-५४ सेकंड कोलकाता: ११-३८-१६ सेकंड, मुंबई: १२-४०-२६ सेकंड**  
**सूर्य का सायन कर्क में प्रवेश: १३-५५**  
**दक्षिणायन दिवस**



जुलाई २०२६ के लिए तारा मानचित्र (१० आषाढ़ - ९ श्रावण) ०° से ४०° उत्तर



**आषाढ़ मासः ३१ दिनः वैदिक मासः नभस (कर्क)**

निरयण मासः ८ आषाढ़, ५१२७ कलि से ७ श्रावण, ५१२७ कलिः २४ और ७ दिन

वर्षा ऋतुः प्रथम मासः दक्षिणायनः उत्तर गोल

सूर्य मिथुन में, २५वें दिन कर्क में प्रवेश अयनांश (१ आषाढ़): २४° १३' ४५"

कलि अहर्गणः १८७२७४८ - १८७२७७८ जूलियन दिवसः २४६१२१३.५ - २४६१२४३.५

(निरयण) श्रावण का आरंभ २५ आषाढ़, १६ जुलाई, २०२६ से

**सोमवार, १ आषाढ़, (सौर) ८ आषाढ़, २२ जून, ६ मुहूर्तम**

कलि अहर्गणः १८७२७४८ जूलियन दिवसः २४६१२१३.५

सूर्योदयः ५-१५ सूर्यास्तः १८-४९ चंद्रोदयः १२-२१ चंद्रास्तः २४-२०

तिथिः (शुद्ध ज्येष्ठ शुक्ल) अष्टमी १५-४१ तक नक्षत्रः उत्तरा फाल्गुनी १०-२३ तक

योगः व्यतीपात १०-३१ तक करणः बाव १५-४१ तक, तत्पश्चात् बालव २८-०६ तक

चंद्रमाः कन्या में चंद्र आयुः ६.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २३° २६'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०६-०३-५० सेकंड बेलान्तरः -१ मिनट ५९ सेकंड

लग्न (कर्क) आरंभः चेन्नई ७-३२, दिल्ली ७-१५, कोलकाता ६-४३, मुंबई ७-५१

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०१-५९ सेकंड चेन्नई: १२-११-०० सेकंड, दिल्ली: १२-२३-०७ सेकंड कोलकाता: ११-३८-२९ सेकंड, मुंबई: १२-४०-३९ सेकंड

सूर्य का आर्द्रा नक्षत्र में प्रवेशः १२-२६

**मेला क्षीर भवानी (जम्मू-कश्मीर), श्री दुर्गाष्टमी व्रत**

**मंगलवार, २ आषाढ़, (सौर) ९ आषाढ़, २३ जून, ७ मुहूर्तम**

कलि अहर्गणः १८७२७४९ जूलियन दिवसः २४६१२१४.५

सूर्योदयः ५-१६ सूर्यास्तः १८-४९ चंद्रोदयः १३-१५ चंद्रास्तः २४-५२

तिथिः (शुद्ध ज्येष्ठ शुक्ल) नवमी १६-४० तक नक्षत्रः हस्त ११-५४ तक

योगः वरीयान १०-१४ तक करणः कौलव १६-४० तक, तत्पश्चात् तैतिल २४-५३ तक

चंद्रमाः कन्या में, २४-५३ पर तुला में प्रवेश चंद्र आयुः ७.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २३° २६'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०६-०७-५९ सेकंड बेलान्तरः -२ मिनट १२ सेकंड

लग्न (कर्क) आरंभः चेन्नई ७-२८, दिल्ली ७-११, कोलकाता ६-३९, मुंबई ७-४७

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०२-१२ सेकंड चेन्नई: १२-११-१३ सेकंड, दिल्ली: १२-२३-२० सेकंड कोलकाता: ११-३८-४२ सेकंड, मुंबई: १२-४०-५२ सेकंड

**बुधवार, ३ आषाढ़, (सौर) १० आषाढ़, २४ जून, ८ मुहूर्तम**

कलि अहर्गणः १८७२७५० जूलियन दिवसः २४६१२१५.५

सूर्योदयः ५-१६ सूर्यास्तः १८-४९ चंद्रोदयः १४-०७ चंद्रास्तः २५-२६

तिथिः (शुद्ध ज्येष्ठ शुक्ल) दशमी १८-१३ तक नक्षत्रः चित्रा १३-५९ तक

योगः परिघ १०-२३ तक करणः तैतिल ५-२३ तक, तत्पश्चात् गर १८-१३ तक

चंद्रमाः तुला में चंद्र आयुः ८.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २३° २५'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०६-१२-०९ सेकंड बेलान्तरः -२ मिनट २५ सेकंड

लग्न (कर्क) आरंभः चेन्नई ७-२४, दिल्ली ७-०७, कोलकाता ६-३५, मुंबई ७-४३

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०२-२५ सेकंड चेन्नई: १२-११-२६ सेकंड, दिल्ली: १२-२३-३३ सेकंड कोलकाता: ११-३८-५५ सेकंड, मुंबई: १२-४१-०५ सेकंड

**श्री गंगा दशहरा (बंगाल एवं उड़ीसा)**

**बृहस्पतिवार, ४ आषाढ़, (सौर) ११ आषाढ़, २५ जून, ९ मुहूर्तम**

कलि अहर्गणः १८७२७५१ जूलियन दिवसः २४६१२१६.५

सूर्योदयः ५-१६ सूर्यास्तः १८-४९ चंद्रोदयः १५-०१ चंद्रास्तः २६-०३

तिथिः (शुद्ध ज्येष्ठ शुक्ल) एकादशी २०-१० तक नक्षत्रः स्वाति १६-२९ तक

योगः शिव १०-५४ तक करणः वणिज ७-०९ तक, तत्पश्चात् विष्टि २०-१० तक

चंद्रमाः तुला में चंद्र आयुः ९.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २३° २४'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०६-१६-१८ सेकंड बेलान्तरः -२ मिनट ३८ सेकंड

लग्न (कर्क) आरंभः चेन्नई ७-२०, दिल्ली ७-०३, कोलकाता ६-३१, मुंबई ७-३९

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०२-३८ सेकंड चेन्नई: १२-११-३९ सेकंड, दिल्ली: १२-२३-४६ सेकंड कोलकाता: ११-३९-०७ सेकंड, मुंबई: १२-४१-१८ सेकंड

**निर्जला एकादशी, भीमसेनी एकादशी**

**शुक्रवार, ५ आषाढ़, (सौर) १२ आषाढ़, २६ जून, १० मुहर्रम**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७५२ जूलियन दिवसः २४६१२१७.५  
**सूर्योदयः** ५-१६ सूर्यास्तः १८-४९ चंद्रोदयः १५-५६ चंद्रास्तः २६-४४  
**तिथिः** (शुद्ध ज्येष्ठ शुक्ल) द्वादशी २२-२३ तक **नक्षत्रः** विशाखा १९-१६ तक  
**योगः** सिद्धि (असृक्) ११-३९ तक **करणः** बाव ९-१५ तक, तत्पश्चात् बालव २२-२३ तक  
**चंद्रमाः** तुला में, १२-३३ पर वृश्चिक में प्रवेश **चंद्र आयुः** १०.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २३° २२'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०६-२०-२७ सेकंड **बेलान्तरः** -२ मिनट ५१ सेकंड  
**लग्न (कर्क)** आरंभः चेन्नई ७-१६, दिल्ली ६-५९, कोलकाता ६-२७, मुंबई ७-३५  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०२-५१ सेकंड चेन्नई: १२-११-५१ सेकंड, दिल्ली: १२-२३-५९ सेकंड कोलकाता: ११-३९-२० सेकंड, मुंबई: १२-४१-३१ सेकंड  
**चम्पा द्वादशी, मुहर्रम (मुस्लिम)**

**शनिवार, ६ आषाढ़, (सौर) १३ आषाढ़, २७ जून, ११ मुहर्रम**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७५३ जूलियन दिवसः २४६१२१८.५  
**सूर्योदयः** ५-१७ सूर्यास्तः १८-४९ चंद्रोदयः १६-५० चंद्रास्तः २७-३०  
**तिथिः** (शुद्ध ज्येष्ठ शुक्ल) त्रयोदशी २४-४४ तक **नक्षत्रः** अनुराधा २२-११ तक  
**योगः** साध्य १२-३३ तक **करणः** कौलव ११-३३ तक, तत्पश्चात् तैतिल २४-४४ तक  
**चंद्रमाः** वृश्चिक में **चंद्र आयुः** ११.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २३° २०'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०६-२४-३६ सेकंड **बेलान्तरः** -३ मिनट ०३ सेकंड  
**लग्न (कर्क)** आरंभः चेन्नई ७-१२, दिल्ली ६-५५, कोलकाता ६-२३, मुंबई ७-३१  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०३-०३ सेकंड चेन्नई: १२-१२-०४ सेकंड, दिल्ली: १२-२४-११ सेकंड कोलकाता: ११-३९-३३ सेकंड, मुंबई: १२-४१-४३ सेकंड  
**शनि प्रदोष व्रत**

**रविवार, ७ आषाढ़, (सौर) १४ आषाढ़, २८ जून, १२ मुहर्रम**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७५४ जूलियन दिवसः २४६१२१९.५  
**सूर्योदयः** ५-१७ सूर्यास्तः १८-५० चंद्रोदयः १७-४४ चंद्रास्तः २८-१९  
**तिथिः** (शुद्ध ज्येष्ठ शुक्ल) चतुर्दशी २७-०७ तक **नक्षत्रः** ज्येष्ठा २५-०९ तक  
**योगः** शुभ १३-३० तक **करणः** गर १३-५६ तक, तत्पश्चात् वणिज २७-०७ तक  
**चंद्रमाः** वृश्चिक में, २५-०९ पर धनु में प्रवेश **चंद्र आयुः** १२.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २३° १७'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०६-२८-४५ सेकंड **बेलान्तरः** -३ मिनट १५ सेकंड  
**लग्न (कर्क)** आरंभः चेन्नई ७-०९, दिल्ली ६-५२, कोलकाता ६-२०, मुंबई ७-२८  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०३-१५ सेकंड चेन्नई: १२-१२-१६ सेकंड, दिल्ली: १२-२४-२४ सेकंड कोलकाता: ११-३९-४५ सेकंड, मुंबई: १२-४१-५६ सेकंड  
**सायन वैधृतिः** २२-३७

**सोमवार, ८ आषाढ़, (सौर) १५ आषाढ़, २९ जून, १३ मुहर्रम**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७५५ जूलियन दिवसः २४६१२२०.५  
**सूर्योदयः** ५-१७ सूर्यास्तः १८-५० चंद्रोदयः १८-३५ चंद्रास्तः २९-१३  
**तिथिः** (शुद्ध ज्येष्ठ शुक्ल) पूर्णिमा अहोरात्र **नक्षत्रः** मूल २८-०४ तक  
**योगः** शुक्ल (शुक्र) १४-२६ तक **करणः** विष्टि १६-१८ तक  
**चंद्रमाः** धनु में **चंद्र आयुः** १३.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २३° १४'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०६-३२-५४ सेकंड **बेलान्तरः** -३ मिनट २७ सेकंड  
**लग्न (कर्क)** आरंभः चेन्नई ७-०५, दिल्ली ६-४८, कोलकाता ६-१६, मुंबई ७-२४  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०३-२७ सेकंड चेन्नई: १२-१२-२८ सेकंड, दिल्ली: १२-२४-३६ सेकंड कोलकाता: ११-३९-५७ सेकंड, मुंबई: १२-४२-०८ सेकंड  
**वट सावित्री व्रत (पूर्णिमा पक्ष), देव स्नान पूर्णिमा, स्नान-दान व्रत की पूर्णिमा**

**मंगलवार, ९ आषाढ़, (सौर) १६ आषाढ़, ३० जून, १४ मुहर्रम**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७५६ जूलियन दिवसः २४६१२२१.५  
**सूर्योदयः** ५-१८ सूर्यास्तः १८-५० चंद्रोदयः १९-२३  
**तिथिः** (शुद्ध ज्येष्ठ शुक्ल) पूर्णिमा ५-२७ तक **नक्षत्रः** पूर्वाषाढ़ा अहोरात्र  
**योगः** ब्रह्म १५-१९ तक **करणः** बाव ५-२७ तक, तत्पश्चात् बालव १८-३४ तक  
**चंद्रमाः** धनु में **चंद्र आयुः** १४.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २३° ११'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०६-३७-०३ सेकंड **बेलान्तरः** -३ मिनट ३९ सेकंड  
**लग्न (कर्क)** आरंभः चेन्नई ७-०१, दिल्ली ६-४४, कोलकाता ६-१२, मुंबई ७-२०  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०३-३९ सेकंड चेन्नई: १२-१२-४० सेकंड, दिल्ली: १२-२४-४८ सेकंड कोलकाता: ११-४०-०९ सेकंड, मुंबई: १२-४२-२० सेकंड  
**त्र्यह-स्पर्श (१५ तिथि वृद्धि) स्नान-दान की पूर्णिमा, गुरु हरगोविंद सिंह जी का जन्मदिन (जम्मू एवं कश्मीर)**

**बुधवार, १० आषाढ़, (सौर) १७ आषाढ़, १ जुलाई, १५ मुहूर्तम**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७५७ **जूलियन दिवसः** २४६१२२२.५  
**सूर्योदयः** ५-१८ **सूर्यास्तः** १८-५० **चंद्रोदयः** ६-०८ **चंद्रास्तः** २०-०५  
**तिथिः** (शुद्ध ज्येष्ठ कृष्ण) प्रतिपदा ७-३९ तक **नक्षत्रः** पूर्वाषाढ़ा ६-५२ तक **योगः** इन्द्र १६-०५ तक **करणः** कौलव ७-३९ तक, तत्पश्चात् तैत्ति २०-४० तक  
**चंद्रमा:** धनु में, १३-३२ पर मकर में प्रवेश **चंद्र आयुः** १५.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २३° ०७'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०६-४१-११ सेकंड **बेलान्तरः** -३ मिनट ५१ सेकंड  
**लग्न (कर्क)** आरंभः चेन्नई ६-५७, दिल्ली ६-४०, कोलकाता ६-०८, मुंबई ७-१६  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०३-५१ सेकंड चेन्नई: १२-१२-५२ सेकंड, दिल्ली: १२-२४-५९ सेकंड कोलकाता: ११-४०-२१ सेकंड, मुंबई: १२-४२-३१ सेकंड

**गुरुवार, ११ आषाढ़, (सौर) १८ आषाढ़, २ जुलाई, १६ मुहूर्तम**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७५८ **जूलियन दिवसः** २४६१२२३.५  
**सूर्योदयः** ५-१८ **सूर्यास्तः** १८-५० **चंद्रोदयः** ७-०३ **चंद्रास्तः** २०-४४  
**तिथिः** (शुद्ध ज्येष्ठ कृष्ण) द्वितीया ९-३८ तक **नक्षत्रः** उत्तराषाढ़ा ९-२८ तक **योगः** वैधृति १६-४० तक **करणः** गर ९-३८ तक, तत्पश्चात् वणिज २२-३२ तक  
**चंद्रमा:** मकर में **चंद्र आयुः** १६.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २३° ०३' **साम्पातिक काल (दोपहर):** ०६-४५-१९ सेकंड **बेलान्तरः** -४ मिनट ०२ सेकंड  
**लग्न (कर्क)** आरंभः चेन्नई ६-५३, दिल्ली ६-३६, कोलकाता ६-०४, मुंबई ७-१२  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०४-०२ सेकंड चेन्नई: १२-१३-०३ सेकंड, दिल्ली: १२-२५-११ सेकंड कोलकाता: ११-४०-३२ सेकंड, मुंबई: १२-४२-४३ सेकंड

**शुक्रवार, १२ आषाढ़, (सौर) १९ आषाढ़, ३ जुलाई, १७ मुहूर्तम**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७५९ **जूलियन दिवसः** २४६१२२४.५  
**सूर्योदयः** ५-१९ **सूर्यास्तः** १८-५० **चंद्रोदयः** ७-५८ **चंद्रास्तः** २१-२०  
**तिथिः** (शुद्ध ज्येष्ठ कृष्ण) तृतीया ११-२१ तक **नक्षत्रः** श्रवण ११-४७ तक **योगः** विष्कुम्भ १७-०० तक **करणः** विष्टि ११-२१ तक, तत्पश्चात् बाव २४-०४ तक  
**चंद्रमा:** मकर में, २४-४९ पर कुंभ में प्रवेश **चंद्र आयुः** १७.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २२° ५८'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०६-४९-२७ सेकंड **बेलान्तरः** -४ मिनट १४ सेकंड  
**लग्न (कर्क)** आरंभः चेन्नई ६-४९, दिल्ली ६-३२, कोलकाता ६-००, मुंबई ७-०८  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०४-१४ सेकंड चेन्नई: १२-१३-१४ सेकंड, दिल्ली: १२-२५-२२ सेकंड कोलकाता: ११-४०-४३ सेकंड, मुंबई: १२-४२-५४ सेकंड  
**संकष्टी गणेश चतुर्थी व्रत**

**शनिवार, १३ आषाढ़, (सौर) २० आषाढ़, ४ जुलाई, १८ मुहूर्तम**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७६० **जूलियन दिवसः** २४६१२२५.५  
**सूर्योदयः** ५-१९ **सूर्यास्तः** १८-५० **चंद्रोदयः** ८-५२ **चंद्रास्तः** २१-५३  
**तिथिः** (शुद्ध ज्येष्ठ कृष्ण) चतुर्थी १२-४१ तक **नक्षत्रः** धनिष्ठा १३-४४ तक **योगः** प्रीति १७-०२ तक **करणः** बालव १२-४१ तक, तत्पश्चात् कौलव २५-१० तक  
**चंद्रमा:** कुंभ में **चंद्र आयुः** १८.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २२° ५३' **साम्पातिक काल (दोपहर):** ०६-५३-३४ सेकंड **बेलान्तरः** -४ मिनट २४ सेकंड  
**लग्न (कर्क)** आरंभः चेन्नई ६-४५, दिल्ली ६-२८, कोलकाता ५-५६, मुंबई ७-०४  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०४-२४ सेकंड चेन्नई: १२-१३-२५ सेकंड, दिल्ली: १२-२५-३३ सेकंड कोलकाता: ११-४०-५४ सेकंड, मुंबई: १२-४३-०५ सेकंड

**रविवार, १४ आषाढ़, (सौर) २१ आषाढ़, ५ जुलाई, १९ मुहूर्तम**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७६१ **जूलियन दिवसः** २४६१२२६.५  
**सूर्योदयः** ५-१९ **सूर्यास्तः** १८-५० **चंद्रोदयः** ९-४५ **चंद्रास्तः** २२-२५  
**तिथिः** (शुद्ध ज्येष्ठ कृष्ण) पञ्चमी १३-३१ तक **नक्षत्रः** शतभिषा १५-१३ तक  
**योगः** आयुष्मान १६-४० तक **करणः** तैत्ति १३-३१ तक, तत्पश्चात् गर २५-४४ तक  
**चंद्रमा:** कुंभ में **चंद्र आयुः** १९.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २२° ४८' **साम्पातिक काल (दोपहर):** ०६-५७-४१ सेकंड **बेलान्तरः** -४ मिनट ३५ सेकंड  
**लग्न (कर्क)** आरंभः चेन्नई ६-४१, दिल्ली ६-२४, कोलकाता ५-५२, मुंबई ७-००  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०४-३५ सेकंड चेन्नई: १२-१३-३६ सेकंड, दिल्ली: १२-२५-४३ सेकंड कोलकाता: ११-४१-०४ सेकंड, मुंबई: १२-४३-१५ सेकंड

**सोमवार, १५ आषाढ़, (सौर) २२ आषाढ़, ६ जुलाई, २० मुहूर्तम**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७६२ **जूलियन दिवसः** २४६१२२७.५  
**सूर्योदयः** ५-२० **सूर्यास्तः** १८-५० **चंद्रोदयः** १०-३९ **चंद्रास्तः** २२-५७  
**तिथिः** (शुद्ध ज्येष्ठ कृष्ण) षष्ठी १३-४८ तक **नक्षत्रः** पूर्वा भाद्रपदपद १६-०८ तक  
**योगः** सौभाग्य १५-५१ तक **करणः** वणिज १३-४८ तक, तत्पश्चात् विष्टि २५-४२ तक  
**चंद्रमा:** कुंभ में, १९-५८ पर मीन में प्रवेश **चंद्र आयुः** २०.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २२° ४२'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०७-०१-४८ सेकंड **बेलान्तरः** -४ मिनट ४५ सेकंड  
**लग्न (कर्क)** आरंभः चेन्नई ६-३७, दिल्ली ६-२०, कोलकाता ५-४८, मुंबई ६-५६  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०४-४५ सेकंड चेन्नई: १२-१३-४६ सेकंड, दिल्ली: १२-२५-५३ सेकंड कोलकाता: ११-४१-१५ सेकंड, मुंबई: १२-४३-२५ सेकंड  
**सूर्य पुनर्वसु नक्षत्र में प्रवेशः १२-०४**

**मंगलवार, १६ आषाढ़, (सौर) २३ आषाढ़, ७ जुलाई, २१ मुहूर्तम**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७६३ जूलियन दिवसः २४६१२२८.५  
**सूर्योदयः** ५-२० **सूर्यास्तः** १८-५० **चंद्रोदयः** ११-३४ **चंद्रास्तः** २३-३१  
**तिथिः** (शुद्ध ज्येष्ठ कृष्ण) सप्तमी १३-२५ तक **नक्षत्रः** उत्तरा भाद्रपदपद १६-२४ तक  
**योगः** शोभन १४-३१ तक **करणः** बाव १३-२५ तक, तत्पश्चात् बालव २४-५९ तक  
**चंद्रमाः** मीन में **चंद्र आयुः** २१.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २२° ३६'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०७-०५-५४ सेकंड **बेलान्तरः** -४ मिनट ५५ सेकंड  
**लग्न (कर्क)** आरंभः चेन्नई ६-३३, दिल्ली ६-१६, कोलकाता ५-४४, मुंबई ६-५२  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०४-५५ सेकंड चेन्नई: १२-१३-५६ सेकंड, दिल्ली: १२-२६-०३ सेकंड कोलकाता: ११-४१-२५ सेकंड, मुंबई: १२-४३-३५ सेकंड

**बुधवार, १७ आषाढ़, (सौर) २४ आषाढ़, ८ जुलाई, २२ मुहूर्तम**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७६४ जूलियन दिवसः २४६१२२९.५  
**सूर्योदयः** ५-२१ **सूर्यास्तः** १८-५० **चंद्रोदयः** १२-३२ **चंद्रास्तः** २४-०८  
**तिथिः** (शुद्ध ज्येष्ठ कृष्ण) अष्टमी १२-२२ तक **नक्षत्रः** रेवती १६-०० तक  
**योगः** अतिगण्ड १२-३८ तक **करणः** कौलव १२-२२ तक, तत्पश्चात् तैत्तिल २३-३५ तक  
**चंद्रमाः** मीन में, १६-०० पर मेष में प्रवेश **चंद्र आयुः** २२.९  
**सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २२° ३०'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०७-१०-०० सेकंड **बेलान्तरः** -५ मिनट ०५ सेकंड  
**लग्न (कर्क)** आरंभः चेन्नई ६-२९, दिल्ली ६-१२, कोलकाता ५-४०, मुंबई ६-४८  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०५-०५ सेकंड चेन्नई: १२-१४-०५ सेकंड, दिल्ली: १२-२६-१३ सेकंड कोलकाता: ११-४१-३४ सेकंड, मुंबई: १२-४३-४५ सेकंड  
**श्री शीतलाष्टमी व्रत**

**गुरुवार, १८ आषाढ़, (सौर) २५ आषाढ़, ९ जुलाई, २३ मुहूर्तम**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७६५ जूलियन दिवसः २४६१२३०.५  
**सूर्योदयः** ५-२१ **सूर्यास्तः** १८-५० **चंद्रोदयः** १३-३४ **चंद्रास्तः** २४-५०  
**तिथिः** (शुद्ध ज्येष्ठ कृष्ण) नवमी १०-३८ तक **नक्षत्रः** अश्विनी १४-५६ तक  
**योगः** सुकर्मा १०-१२ तक **करणः** गर १०-३८ तक, तत्पश्चात् वणिज २१-३२ तक  
**चंद्रमाः** मेष में **चंद्र आयुः** २३.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २२° २३'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०७-१४-०६ सेकंड **बेलान्तरः** -५ मिनट १४ सेकंड  
**लग्न (कर्क)** आरंभः चेन्नई ६-२५, दिल्ली ६-०८, कोलकाता ५-३६, मुंबई ६-४४  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०५-१४ सेकंड चेन्नई: १२-१४-१५ सेकंड, दिल्ली: १२-२६-२२ सेकंड कोलकाता: ११-४१-४३ सेकंड, मुंबई: १२-४३-५४ सेकंड

**शुक्रवार, १९ आषाढ़, (सौर) २६ आषाढ़, १० जुलाई, २४ मुहूर्तम**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७६६ जूलियन दिवसः २४६१२३१.५  
**सूर्योदयः** ५-२१ **सूर्यास्तः** १८-४९ **चंद्रोदयः** १४-४० **चंद्रास्तः** २५-४०  
**तिथिः** (शुद्ध ज्येष्ठ कृष्ण) दशमी ८-१७ तक **नक्षत्रः** भरणी १३-१५ तक  
**योगः** धृति ७-१५ तक, तत्पश्चात् शूल २७-५१ तक **करणः** विष्टि ८-१७ तक, तत्पश्चात् बाव १८-५४ तक  
**चंद्रमाः** मेष में, १८-४५ पर वृषभ में प्रवेश **चंद्र आयुः** २४.९  
**सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २२° १५'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०७-१८-११ सेकंड **बेलान्तरः** -५ मिनट २२ सेकंड  
**लग्न (कर्क)** आरंभः चेन्नई ६-२१, दिल्ली ६-०४, कोलकाता ५-३२, मुंबई ६-४०  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०५-२२ सेकंड चेन्नई: १२-१४-२३ सेकंड, दिल्ली: १२-२६-३० सेकंड कोलकाता: ११-४१-५२ सेकंड, मुंबई: १२-४४-०३ सेकंड  
**योगिनी एकादशी (स्मार्त)**

**शनिवार, २० आषाढ़, (सौर) २७ आषाढ़, ११ जुलाई, २५ मुहूर्तम**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७६७ जूलियन दिवसः २४६१२३२.५  
**सूर्योदयः** ५-२२ **सूर्यास्तः** १८-४९ **चंद्रोदयः** १५-४९ **चंद्रास्तः** २६-३७  
**तिथिः** (शुद्ध ज्येष्ठ कृष्ण) एकादशी ५-२३ तक, तत्पश्चात् द्वादशी २६-०५ तक **नक्षत्रः** कृत्तिका ११-०४ तक  
**योगः** गण्ड २४-०६ तक **करणः** बालव ५-२३ तक, कौलव १५-४७ तक, तत्पश्चात् तैत्तिल २६-०५ तक  
**चंद्रमाः** वृषभ में **चंद्र आयुः** २५.९ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २२° ०८'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०७-२२-१६ सेकंड **बेलान्तरः** -५ मिनट ३१ सेकंड  
**लग्न (कर्क)** आरंभः चेन्नई ६-१७, दिल्ली ६-००, कोलकाता ५-२८, मुंबई ६-३६  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०५-३१ सेकंड चेन्नई: १२-१४-३२ सेकंड, दिल्ली: १२-२६-३९ सेकंड कोलकाता: ११-४२-०० सेकंड, मुंबई: १२-४४-११ सेकंड  
 सायन व्यतीपातः २१-२१

**अवम् (१२ तिथि-क्षय), योगिनी एकादशी (वैष्णव एवं विधवा), त्रिस्पृशा महाद्वादशी**

रविवार, २१ आषाढ़, (सौर) २८ आषाढ़, १२ जुलाई, २६ मुहर्म्म

कलि अहर्गणः १८७२७६८ जूलियन दिवसः २४६१२३३.५

सूर्योदयः ५-२२ सूर्यास्तः १८-४९ चंद्रोदयः १६-५८ चंद्रास्तः २७-४३

तिथिः (शुद्ध ज्येष्ठ कृष्ण) त्रयोदशी २२-३० तक नक्षत्रः रोहिणी ८-२९ तक योगः वृद्धि २०-०६ तक करणः गर १२-१९ तक, तत्पश्चात् वणिज २२-३० तक

चंद्रमा: वृषभ में, १९-०७ पर मिथुन में प्रवेश चंद्र आयुः २६.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २२° ००'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०७-२६-२१ सेकंड बेलान्तरः -५ मिनट ३९ सेकंड

लग्न (कर्क) आरंभः चेन्नई ६-१३, दिल्ली ५-५६, कोलकाता ५-२४, मुंबई ६-३२

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०५-३९ सेकंड चेन्नई: १२-१४-३९ सेकंड, दिल्ली: १२-२६-४७ सेकंड कोलकाता: ११-४२-०८ सेकंड, मुंबई: १२-४४-१९ सेकंड

प्रदोष व्रत, मास शिवरात्रि

सोमवार, २२ आषाढ़, (सौर) २९ आषाढ़, १३ जुलाई, २७ मुहर्म्म

कलि अहर्गणः १८७२७६९ जूलियन दिवसः २४६१२३४.५

सूर्योदयः ५-२३ सूर्यास्तः १८-४९ चंद्रोदयः १८-०३ चंद्रास्तः २८-५४

तिथिः (शुद्ध ज्येष्ठ कृष्ण) चतुर्दशी १८-५० तक नक्षत्रः मृगशीर्ष ५-४२ तक, तत्पश्चात् आर्द्रा २६-५२ तक

योगः ध्रुव १६-०१ तक करणः विष्टि ८-४० तक, शाकुनि १८-५० तक, तत्पश्चात् चतुष्पद २९-०१ तक

चंद्रमा: मिथुन में चंद्र आयुः २७.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २१° ५१'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०७-३०-२५ सेकंड बेलान्तरः -५ मिनट ४६ सेकंड

लग्न (कर्क) आरंभः चेन्नई ६-१०, दिल्ली ५-५३, कोलकाता ५-२१, मुंबई ६-२९

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०५-४६ सेकंड चेन्नई: १२-१४-४७ सेकंड, दिल्ली: १२-२६-५४ सेकंड कोलकाता: ११-४२-१६ सेकंड, मुंबई: १२-४४-२६ सेकंड

शहीद दिवस (जम्मू एवं कश्मीर)

मंगलवार, २३ आषाढ़, (सौर) ३० आषाढ़, १४ जुलाई, २८ मुहर्म्म

कलि अहर्गणः १८७२७७० जूलियन दिवसः २४६१२३५.५

सूर्योदयः ५-२३ सूर्यास्तः १८-४९ चंद्रोदयः १९-०१

तिथिः (शुद्ध ज्येष्ठ कृष्ण) अमावस्या १५-१४ तक नक्षत्रः पुनर्वसु २४-१० तक

योगः व्याघात ११-५७ तक करणः नाग १५-१४ तक, तत्पश्चात् किस्तुघ्न २५-३० तक

चंद्रमा: मिथुन में, १८-४९ पर कर्क में प्रवेश चंद्र आयुः २८.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २१° ४२'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०७-३४-२८ सेकंड बेलान्तरः -५ मिनट ५३ सेकंड

लग्न (कर्क) आरंभः चेन्नई ६-०६, दिल्ली ५-४९, कोलकाता ५-१७, मुंबई ६-२५

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०५-५३ सेकंड चेन्नई: १२-१४-५४ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-०१ सेकंड कोलकाता: ११-४२-२३ सेकंड, मुंबई: १२-४४-३३ सेकंड

स्नान-दान श्राद्ध की भौमवती अमावस्या

बुधवार, २४ आषाढ़, (सौर) ३१ आषाढ़, १५ जुलाई, २९ मुहर्म्म

कलि अहर्गणः १८७२७७१ जूलियन दिवसः २४६१२३६.५

सूर्योदयः ५-२३ सूर्यास्तः १८-४९ चंद्रोदयः ६-०५ चंद्रास्तः १९-५१

तिथिः (आषाढ़ शुक्ल) प्रतिपदा ११-५२ तक नक्षत्रः पुष्य २१-४७ तक

योगः हर्षण ८-०५ तक, तत्पश्चात् वज्र २८-३१ तक करणः बाव ११-५२ तक, तत्पश्चात् बालव २२-१९ तक

चंद्रमा: कर्क में चंद्र आयुः ०.६ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २१° ३३' साम्पातिक काल (दोपहर): ०७-३८-३१ सेकंड बेलान्तरः -५ मिनट ५९ सेकंड

लग्न (कर्क) आरंभः चेन्नई ६-०२, दिल्ली ५-४५, कोलकाता ५-१३, मुंबई ६-२१

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०५-५९ सेकंड चेन्नई: १२-१५-०० सेकंड, दिल्ली: १२-२७-०८ सेकंड कोलकाता: ११-४२-२९ सेकंड, मुंबई: १२-४४-४० सेकंड

सौर श्रावण प्रारंभः २३-००

गुरु पश्चिम में अस्तः ११-१०

मनोरथ द्वितीया व्रत, चंद्र दर्शन

गुरुवार, २५ आषाढ़, (सौर) १ श्रावण, १६ जुलाई, १ सफर

कलि अहर्गणः १८७२७७२ जूलियन दिवसः २४६१२३७.५

सूर्योदयः ५-२४ सूर्यास्तः १८-४८ चंद्रोदयः ७-१३ चंद्रास्तः २०-३४

तिथिः (आषाढ़ शुक्ल) द्वितीया ८-५४ तक नक्षत्रः आश्लेषा १९-५३ तक

योगः सिद्धि (असुक) (असिक) २५-२३ तक करणः कौलव ८-५४ तक, तत्पश्चात् तैत्ति १९-३६ तक

चंद्रमा: कर्क में, १९-५३ पर सिंह में प्रवेश चंद्र आयुः १.६ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २१° २४'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०७-४२-३४ सेकंड बेलान्तरः -६ मिनट ०५ सेकंड

लग्न (कर्क) आरंभः चेन्नई ५-५८, दिल्ली ५-४१, कोलकाता ५-०९, मुंबई ६-१७

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०६-०५ सेकंड चेन्नई: १२-१५-०६ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-१४ सेकंड कोलकाता: ११-४२-३५ सेकंड, मुंबई: १२-४४-४६ सेकंड

सूर्य का निरयण कर्क में प्रवेशः २३-३९

रथ यात्रा

**शुक्रवार, २६ आषाढ़, (सौर) २ श्रावण, १७ जुलाई, २ सफर**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७७३ **जूलियन दिवसः** २४६१२३८.५  
**सूर्योदयः** ५-२४ **सूर्यास्तः** १८-४८ **चंद्रोदयः** ८-१६ **चंद्रास्तः** २१-१२  
**तिथिः** (आषाढ़ शुक्ल) तृतीया ६-२८ तक, तत्पश्चात् चतुर्थी २८-४३ तक **नक्षत्रः** मघा १८-३५ तक  
**योगः** व्यतीपात २२-४६ तक **करणः** गर ६-२८ तक, वणिज १७-३१ तक, तत्पश्चात् विष्टि २८-४३ तक  
**चंद्रमाः** सिंह में **चंद्र आयुः** २.६ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २१° १४'  
**साम्पातिक काल (दोपहर)** : ०७-४६-३६ सेकंड **बेलान्तरः** -६ मिनट ११ सेकंड  
**लग्न (कर्क)** आरंभः चेन्नई ५-५४, दिल्ली ५-३७, कोलकाता ५-०५, मुंबई ६-१३  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन)** : १२-०६-११ सेकंड चेन्नई: १२-१५-१२ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-१९ सेकंड कोलकाता: ११-४२-४० सेकंड, मुंबई: १२-४४-५१ सेकंड  
**मनसा पूजा प्रारंभ (बंगाल), वैनायकी गणेश चतुर्थी व्रत, अवम् (४ तिथि-क्षय)**

**शनिवार, २७ आषाढ़, (सौर) ३ श्रावण, १८ जुलाई, ३ सफर**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७७४ **जूलियन दिवसः** २४६१२३९.५  
**सूर्योदयः** ५-२५ **सूर्यास्तः** १८-४८ **चंद्रोदयः** ९-१६ **चंद्रास्तः** २१-४६  
**तिथिः** (आषाढ़ शुक्ल) पञ्चमी २७-४३ तक **नक्षत्रः** पूर्वा फाल्गुनी १८-०१ तक  
**योगः** वरीयान २०-४६ तक **करणः** बाव १६-०८ तक, तत्पश्चात् बालव २७-४३ तक  
**चंद्रमाः** सिंह में, २३-५९ पर कन्या में प्रवेश **चंद्र आयुः** ३.६  
**सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २१° ०३'  
**साम्पातिक काल (दोपहर)** : ०७-५०-३७ सेकंड **बेलान्तरः** -६ मिनट १६ सेकंड  
**लग्न (सिंह)** आरंभः चेन्नई ७-५९, दिल्ली ७-५४, कोलकाता ७-१६, मुंबई ८-२२  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन)** : १२-०६-१६ सेकंड चेन्नई: १२-१५-१७ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-२४ सेकंड कोलकाता: ११-४२-४५ सेकंड, मुंबई: १२-४४-५६ सेकंड

**रविवार, २८ आषाढ़, (सौर) ४ श्रावण, १९ जुलाई, ४ सफर**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७७५ **जूलियन दिवसः** २४६१२४०.५  
**सूर्योदयः** ५-२५ **सूर्यास्तः** १८-४७ **चंद्रोदयः** १०-१२ **चंद्रास्तः** २२-१९  
**तिथिः** (आषाढ़ शुक्ल) षष्ठी २७-३० तक **नक्षत्रः** उत्तरा फाल्गुनी १८-१२ तक  
**योगः** परिघ १९-२३ तक **करणः** कौलव १५-३१ तक, तत्पश्चात् तैत्ति २७-३० तक  
**चंद्रमाः** कन्या में **चंद्र आयुः** ४.६ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २०° ५३'  
**साम्पातिक काल (दोपहर)** : ०७-५४-३८ सेकंड **बेलान्तरः** -६ मिनट २० सेकंड  
**लग्न (सिंह)** आरंभः चेन्नई ७-५५, दिल्ली ७-५०, कोलकाता ७-१२, मुंबई ८-१८  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन)** : १२-०६-२० सेकंड चेन्नई: १२-१५-२१ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-२८ सेकंड कोलकाता: ११-४२-५० सेकंड, मुंबई: १२-४५-०० सेकंड  
**कुमार षष्ठी व्रत, स्कन्द षष्ठी व्रत**

**सोमवार, २९ आषाढ़, (सौर) ५ श्रावण, २० जुलाई, ५ सफर**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७७६ **जूलियन दिवसः** २४६१२४१.५  
**सूर्योदयः** ५-२६ **सूर्यास्तः** १८-४७ **चंद्रोदयः** ११-०७ **चंद्रास्तः** २२-५२  
**तिथिः** (आषाढ़ शुक्ल) सप्तमी २८-०३ तक **नक्षत्रः** हस्त १९-१० तक  
**योगः** शिव १८-३७ तक **करणः** गर १५-४१ तक, तत्पश्चात् वणिज २८-०३ तक  
**चंद्रमाः** कन्या में **चंद्र आयुः** ५.६ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २०° ४२'  
**साम्पातिक काल (दोपहर)** : ०७-५८-३९ सेकंड **बेलान्तरः** -६ मिनट २४ सेकंड  
**लग्न (सिंह)** आरंभः चेन्नई ७-५१, दिल्ली ७-४६, कोलकाता ७-०८, मुंबई ८-१४  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन)** : १२-०६-२४ सेकंड चेन्नई: १२-१५-२५ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-३२ सेकंड कोलकाता: ११-४२-५४ सेकंड, मुंबई: १२-४५-०४ सेकंड  
**सूर्य पुष्य नक्षत्र में प्रवेशः ११-२८**  
**विवस्वत सप्तमी**

**मंगलवार, ३० आषाढ़, (सौर) ६ श्रावण, २१ जुलाई, ६ सफर**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७७७ **जूलियन दिवसः** २४६१२४२.५  
**सूर्योदयः** ५-२६ **सूर्यास्तः** १८-४७ **चंद्रोदयः** १२-०० **चंद्रास्तः** २३-२६  
**तिथिः** (आषाढ़ शुक्ल) अष्टमी २९-१७ तक **नक्षत्रः** चित्रा २०-४९ तक  
**योगः** सिद्धि (असृक्) १८-२६ तक **करणः** विष्टि १६-३६ तक, तत्पश्चात् बाव २९-१७ तक  
**चंद्रमाः** कन्या में, ७-५५ पर तुला में प्रवेश **चंद्र आयुः** ६.६  
**सूर्य की अधोगतिः** उत्तर २०° ३०'  
**साम्पातिक काल (दोपहर)** : ०८-०२-३८ सेकंड **बेलान्तरः** -६ मिनट २७ सेकंड  
**लग्न (सिंह)** आरंभः चेन्नई ७-४७, दिल्ली ७-४२, कोलकाता ७-०४, मुंबई ८-१०  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन)** : १२-०६-२७ सेकंड चेन्नई: १२-१५-२८ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-३५ सेकंड कोलकाता: ११-४२-५७ सेकंड, मुंबई: १२-४५-०७ सेकंड  
**श्री दुर्गाष्टमी व्रत, खर्ची पूजा (त्रिपुरा)**

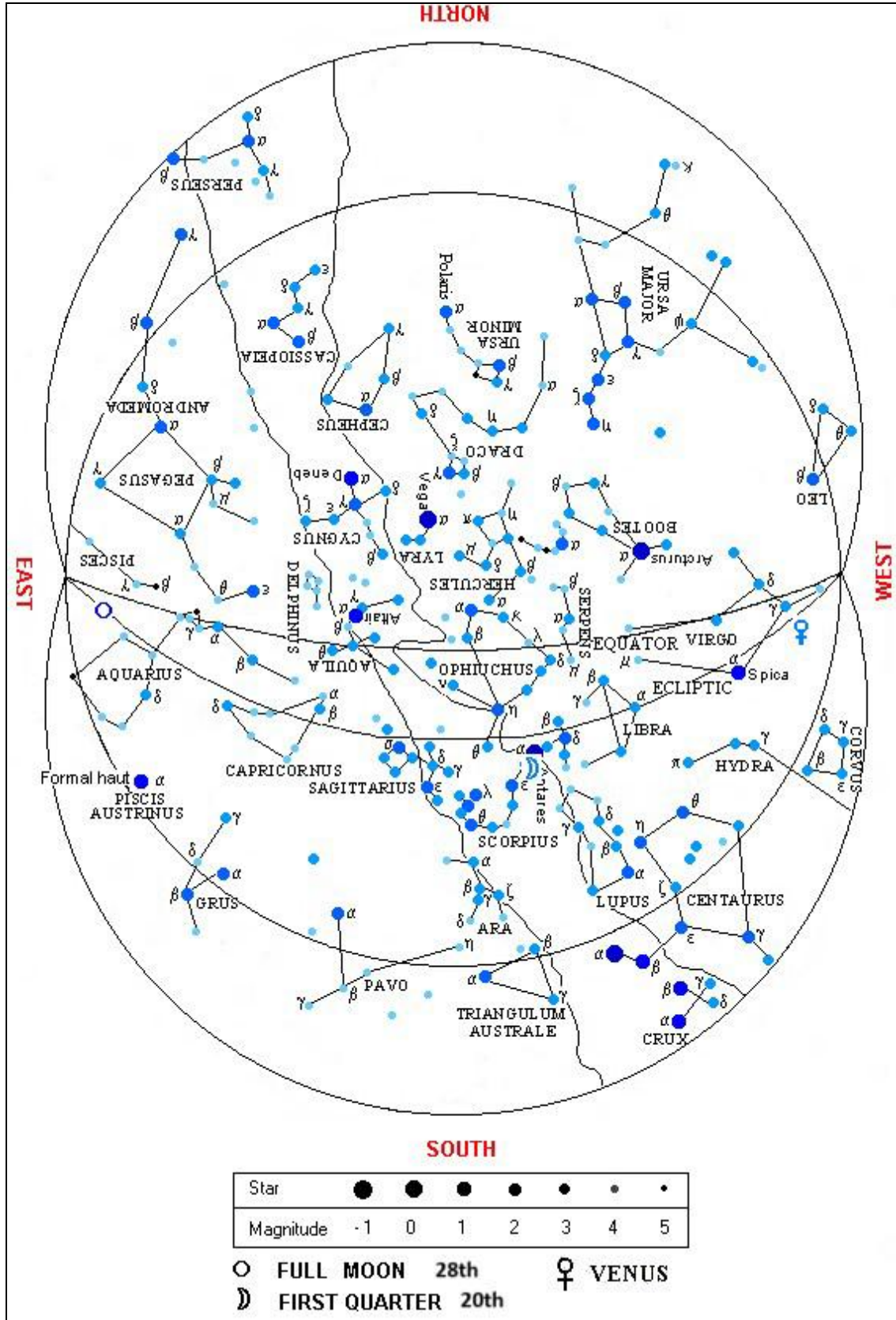
---

बुधवार, ३१ आषाढ़, (सौर) ७ श्रावण, २२ जुलाई, ७ सफर  
 कलि अहर्गण: १८७२७७८ जूलियन दिवस: २४६१२४३.५  
 सूर्योदय: ५-२६ सूर्यास्त: १८-४६ चंद्रोदय: १२-५५ चंद्रास्त: २४-०२  
 तिथि: (आषाढ़ शुक्ल) नवमी अहोरात्र नक्षत्र: स्वाति २३-०४ तक  
 योग: साध्य १८-४२ तक करण: बालव १८-०७ तक  
 चंद्रमा: तुला में चंद्र आयु: ७.६ सूर्य की अधोगति: उत्तर २०° १९'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ०८-०६-३८ सेकंड बेलान्तर: -६ मिनट ३० सेकंड  
 लग्न (सिंह) आरंभ: चेन्नई ७-४३, दिल्ली ७-३८, कोलकाता ७-००, मुंबई ८-०६  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०६-३० सेकंड चेन्नई: १२-१५-३१ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-३८ सेकंड कोलकाता: ११-४२-५९ सेकंड, मुंबई: १२-४५-१० सेकंड  
 सूर्य का सायन सिंह में प्रवेश: २४-४३  
 मेला शरीक भगवती (कश्मीर)

---



अगस्त २०२६ के लिए तारा मानचित्र (१० श्रावण - ९ भद्रा) ०° से ४०° उत्तर



**श्रावण मासः ३१ दिनः वैदिक मासः नभस्य (सिंह)**

निरयण मासः ८ श्रावण, ५१२७ कलि से ७ भाद्रपद, ५१२७ कलिः २४ दिन और ७ दिन  
 वर्षा ऋतुः द्वितीय मासः दक्षिणायनः उत्तर गोल  
 सूर्यः कर्क में, २६वीं तिथि को सिंह में प्रवेशः अयनांश (१ श्रावण): २४° १३' ५०"  
 कलि अहर्गणः १८७२७७९ - १८७२८०९ जूलियन दिवसः २४६१२४४.५ - २४६१२७४.५  
 (निरयण) भाद्रपद मास २५ श्रावण, १६ अगस्त २०२६ से प्रारंभ

**गुरुवार, १ श्रावण, (सौर) ८ श्रावण, २३ जुलाई, ८ सफर**

कलि अहर्गणः १८७२७७९ जूलियन दिवसः २४६१२४४.५

सूर्योदयः ५-२७ सूर्यास्तः १८-४६ चंद्रोदयः १३-४९ चंद्रास्तः २४-४२

तिथिः (आषाढ़ शुक्ल) नवमी ७-०४ तक नक्षत्रः विशाखा २५-४३ तक

योगः शुभ १९-२० तक करणः कौलव ७-०४ तक, तत्पश्चात् तैत्ति २०-०६ तक

चंद्रमाः तुला में, १९-०१ पर वृश्चिक में प्रवेश चंद्र आयुः ८.६ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २०° ०७'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०८-१०-३६ सेकंड बेलान्तरः -६ मिनट ३२ सेकंड

लग्न (सिंह) आरंभः चेन्नई ७-३९, दिल्ली ७-३४, कोलकाता ६-५६, मुंबई ८-०२

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०६-३२ सेकंड चेन्नई: १२-१५-३२ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-४० सेकंड कोलकाता: ११-४३-०१ सेकंड, मुंबई: १२-४५-१२ सेकंड  
 सायन वैधृतिः २८-२४

त्रयह-स्पर्श (९ तिथि-वृद्धि), तिशा बी'एव (यहूदी पर्व)

**शुक्रवार, २ श्रावण, (सौर) ९ श्रावण, २४ जुलाई, ९ सफर**

कलि अहर्गणः १८७२७८० जूलियन दिवसः २४६१२४५.५

सूर्योदयः ५-२७ सूर्यास्तः १८-४६ चंद्रोदयः १४-४४ चंद्रास्तः २५-२६

तिथिः (आषाढ़ शुक्ल) दशमी ९-१३ तक नक्षत्रः अनुराधा २८-३७ तक

योगः शुक्ल (शुक्र) २०-१२ तक करणः गर ९-१३ तक, तत्पश्चात् वणिज २२-२३ तक

चंद्रमाः वृश्चिक में चंद्र आयुः ९.६ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १९° ५४'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०८-१४-३४ सेकंड बेलान्तरः -६ मिनट ३३ सेकंड

लग्न (सिंह) आरंभः चेन्नई ७-३५, दिल्ली ७-३०, कोलकाता ६-५२, मुंबई ७-५८

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०६-३३ सेकंड चेन्नई: १२-१५-३४ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-४१ सेकंड कोलकाता: ११-४३-०३ सेकंड, मुंबई: १२-४५-१३ सेकंड  
 पुनर्यात्रा (उड़ीसा), बहुदा यात्रा, उल्टा रथ (उड़ीसा)

**शनिवार, ३ श्रावण, (सौर) १० श्रावण, २५ जुलाई, १० सफर**

कलि अहर्गणः १८७२७८१ जूलियन दिवसः २४६१२४६.५

सूर्योदयः ५-२८ सूर्यास्तः १८-४५ चंद्रोदयः १५-३९ चंद्रास्तः २६-१४

तिथिः (आषाढ़ शुक्ल) एकादशी ११-३५ तक नक्षत्रः ज्येष्ठा अहोरात्र

योगः ब्रह्म २१-०९ तक करणः विष्टि ११-३५ तक, तत्पश्चात् बाव २४-४७ तक

चंद्रमाः वृश्चिक में चंद्र आयुः १०.६ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १९° ४१'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०८-१८-३१ सेकंड बेलान्तरः -६ मिनट ३४ सेकंड

लग्न (सिंह) आरंभः चेन्नई ७-३१, दिल्ली ७-२६, कोलकाता ६-४८, मुंबई ७-५४

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०६-३४ सेकंड चेन्नई: १२-१५-३५ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-४२ सेकंड कोलकाता: ११-४३-०४ सेकंड, मुंबई: १२-४५-१४ सेकंड  
 हरिशयनी एकादशी

**रविवार, ४ श्रावण, (सौर) ११ श्रावण, २६ जुलाई, ११ सफर**

कलि अहर्गणः १८७२७८२ जूलियन दिवसः २४६१२४७.५

सूर्योदयः ५-२८ सूर्यास्तः १८-४५ चंद्रोदयः १६-३० चंद्रास्तः २७-०७

तिथिः (आषाढ़ शुक्ल) द्वादशी १३-५८ तक नक्षत्रः ज्येष्ठा ७-३५ तक

योगः इन्द्र २२-०५ तक करणः बालव १३-५८ तक, तत्पश्चात् कौलव २७-०८ तक

चंद्रमाः वृश्चिक में, ७-३५ पर धनु में प्रवेश चंद्र आयुः ११.६ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १९° २८'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०८-२२-२८ सेकंड बेलान्तरः -६ मिनट ३४ सेकंड

लग्न (सिंह) आरंभः चेन्नई ७-२८, दिल्ली ७-२३, कोलकाता ६-४५, मुंबई ७-५१

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०६-३४ सेकंड चेन्नई: १२-१५-३५ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-४२ सेकंड कोलकाता: ११-४३-०४ सेकंड, मुंबई: १२-४५-१४ सेकंड  
 प्रदोष व्रत वामन द्वादशी

**सोमवार, ५ श्रावण, (सौर) १२ श्रावण, २७ जुलाई, १२ सफर**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७८३ जूलियन दिवसः २४६१२४८.५  
**सूर्योदयः** ५-२९ **सूर्यास्तः** १८-४४ **चंद्रोदयः** १७-२० **चंद्रास्तः** २८-०१  
**तिथिः** (आषाढ़ शुक्ल) त्रयोदशी १६-१५ तक **नक्षत्रः** मूल १०-२९ तक  
**योगः** वैधृति २२-५५ तक **करणः** तैत्ति १६-१५ तक, तत्पश्चात् गर २९-१९ तक **चंद्रमाः** धनु में **चंद्र आयुः** १२.६ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १९° १५'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०८-२६-२४ सेकंड **बेलान्तरः** -६ मिनट ३४ सेकंड  
**लग्न (सिंह)** आरंभः चेन्नई ७-२४, दिल्ली ७-१९, कोलकाता ६-४१, मुंबई ७-४७  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०६-३४ सेकंड चेन्नई: १२-१५-३४ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-४२ सेकंड कोलकाता: ११-४३-०३ सेकंड, मुंबई: १२-४५-१४ सेकंड

**मंगलवार, ६ श्रावण, (सौर) १३ श्रावण, २८ जुलाई, १३ सफर**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७८४ जूलियन दिवसः २४६१२४९.५  
**सूर्योदयः** ५-२९ **सूर्यास्तः** १८-४४ **चंद्रोदयः** १८-०४ **चंद्रास्तः** २८-५७  
**तिथिः** (आषाढ़ शुक्ल) चतुर्दशी १८-१९ तक **नक्षत्रः** पूर्वाषाढ़ा १३-११ तक **योगः** विष्कुम्भ २३-३४ तक **करणः** वणिज १८-१९ तक  
**चंद्रमाः** धनु में, १९-५० पर मकर में प्रवेश **चंद्र आयुः** १३.६ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १९° ०१'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०८-३०-२० सेकंड **बेलान्तरः** -६ मिनट ३३ सेकंड  
**लग्न (सिंह)** आरंभः चेन्नई ७-२०, दिल्ली ७-१५, कोलकाता ६-३७, मुंबई ७-४३  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०६-३३ सेकंड चेन्नई: १२-१५-३३ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-४१ सेकंड कोलकाता: ११-४३-०२ सेकंड, मुंबई: १२-४५-१३ सेकंड  
**मेला ज्वालामुखी (कश्मीर)**

**बुधवार, ७ श्रावण, (सौर) १४ श्रावण, २९ जुलाई, १४ सफर**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७८५ जूलियन दिवसः २४६१२५०.५  
**सूर्योदयः** ५-३० **सूर्यास्तः** १८-४३ **चंद्रोदयः** १८-४४  
**तिथिः** (आषाढ़ शुक्ल) पूर्णिमा २०-०६ तक **नक्षत्रः** उत्तराषाढ़ा १५-३७ तक  
**योगः** प्रीति २३-५८ तक **करणः** विष्टि ७-१५ तक, तत्पश्चात् बाव २०-०६ तक  
**चंद्रमाः** मकर में **चंद्र आयुः** १४.६ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १८° ४७' **साम्पातिक काल (दोपहर):** ०८-३४-१५ सेकंड **बेलान्तरः** -६ मिनट ३१ सेकंड  
**लग्न (सिंह)** आरंभः चेन्नई ७-१६, दिल्ली ७-११, कोलकाता ६-३३, मुंबई ७-३९  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०६-३१ सेकंड चेन्नई: १२-१५-३२ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-३९ सेकंड कोलकाता: ११-४३-०१ सेकंड, मुंबई: १२-४५-११ सेकंड  
**गुरु पूर्णिमा, व्यास पूजा, आषाढ़ी पूर्णिमा, स्नान-दान व्रत की पूर्णिमा**

**गुरुवार, ८ श्रावण, (सौर) १५ श्रावण, ३० जुलाई, १५ सफर**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७८६ जूलियन दिवसः २४६१२५१.५  
**सूर्योदयः** ५-३० **सूर्यास्तः** १८-४३ **चंद्रोदयः** ५-५३ **चंद्रास्तः** १९-२१  
**तिथिः** (आषाढ़ कृष्ण) प्रतिपदा २१-३१ तक **नक्षत्रः** श्रवण १७-४४ तक **योगः** आयुष्मान् २४-०६ तक **करणः** बालव ८-५१ तक, तत्पश्चात् कौलव २१-३१ तक  
**चंद्रमाः** मकर में **चंद्र आयुः** १५.६ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १८° ३३' **साम्पातिक काल (दोपहर):** ०८-३८-०९ सेकंड **बेलान्तरः** -६ मिनट २९ सेकंड  
**लग्न (सिंह)** आरंभः चेन्नई ७-१२, दिल्ली ७-०७, कोलकाता ६-२९, मुंबई ७-३५  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०६-२९ सेकंड चेन्नई: १२-१५-३० सेकंड, दिल्ली: १२-२७-३७ सेकंड कोलकाता: ११-४२-५८ सेकंड, मुंबई: १२-४५-०९ सेकंड

**शुक्रवार, ९ श्रावण, (सौर) १६ श्रावण, ३१ जुलाई, १६ सफर**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७८७ जूलियन दिवसः २४६१२५२.५  
**सूर्योदयः** ५-३० **सूर्यास्तः** १८-४२ **चंद्रोदयः** ६-४७ **चंद्रास्तः** १९-५५  
**तिथिः** (आषाढ़ कृष्ण) द्वितीया २२-३२ तक **नक्षत्रः** धनिष्ठा १९-२७ तक **योगः** सौभाग्य २३-५४ तक **करणः** तैत्ति १०-०५ तक, तत्पश्चात् गर २२-३२ तक  
**चंद्रमाः** मकर में, ६-३८ पर कुंभ में प्रवेश **चंद्र आयुः** १६.६ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १८° १९'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०८-४२-०३ सेकंड **बेलान्तरः** -६ मिनट २६ सेकंड  
**लग्न (सिंह)** आरंभः चेन्नई ७-०८, दिल्ली ७-०३, कोलकाता ६-२५, मुंबई ७-३१  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०६-२६ सेकंड चेन्नई: १२-१५-२७ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-३४ सेकंड कोलकाता: ११-४२-५६ सेकंड, मुंबई: १२-४५-०६ सेकंड

**शनिवार, १० श्रावण, (सौर) १७ श्रावण, १ अगस्त, १७ सफर**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७८८ जूलियन दिवसः २४६१२५३.५  
**सूर्योदयः** ५-३१ **सूर्यास्तः** १८-४२ **चंद्रोदयः** ७-४२ **चंद्रास्तः** २०-२७  
**तिथिः** (आषाढ़ कृष्ण) तृतीया २३-०८ तक **नक्षत्रः** शतभिषा २०-४६ तक  
**योगः** शोभन २३-२३ तक **करणः** वणिज १०-५३ तक, तत्पश्चात् विष्टि २३-०८ तक  
**चंद्रमाः** कुंभ में **चंद्र आयुः** १७.६ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १८° ०४' **साम्पातिक काल (दोपहर):** ०८-४५-५६ सेकंड **बेलान्तरः** -६ मिनट २२ सेकंड  
**लग्न (सिंह)** आरंभः चेन्नई ७-०४, दिल्ली ६-५९, कोलकाता ६-२१, मुंबई ७-२७  
**मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन):** १२-०६-२२ सेकंड चेन्नई: १२-१५-२३ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-३० सेकंड कोलकाता: ११-४२-५२ सेकंड, मुंबई: १२-४५-०२ सेकंड  
**तिलक स्मृति दिवस**

**रविवार, ११ श्रावण, (सौर) १८ श्रावण, २ अगस्त, १८ सफर**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७८९ **जूलियन दिवसः** २४६१२५४.५  
**सूर्योदयः** ५-३१ **सूर्यास्तः** १८-४१ **चंद्रोदयः** ८-३५ **चंद्रास्तः** २१-००  
**तिथिः** (आषाढ़ कृष्ण) चतुर्थी २३-१६ तक **नक्षत्रः** पूर्वा भाद्रपदपद २१-३७ तक  
**योगः** अतिगण्ड २२-३० तक **करणः** बाव ११-१५ तक, तत्पश्चात् बालव २३-१६ तक  
**चंद्रमा:** कुंभ में, १५-२७ पर मीन में प्रवेश **चंद्र आयुः** १८.६ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १७° ४९'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०८-४९-४८ सेकंड **बेलान्तरः** -६ मिनट १८ सेकंड  
**लग्न (सिंह)** आरंभः चेन्नई ७-००, दिल्ली ६-५५, कोलकाता ६-१७, मुंबई ७-२३  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०६-१८ सेकंड चेन्नई: १२-१५-१९ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-२६ सेकंड कोलकाता: ११-४२-४८ सेकंड, मुंबई: १२-४४-५८ सेकंड  
**संकष्टी गणेश चतुर्थी व्रत**

**सोमवार, १२ श्रावण, (सौर) १९ श्रावण, ३ अगस्त, १९ सफर**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७९० **जूलियन दिवसः** २४६१२५५.५  
**सूर्योदयः** ५-३२ **सूर्यास्तः** १८-४१ **चंद्रोदयः** ९-३० **चंद्रास्तः** २१-३३  
**तिथिः** (आषाढ़ कृष्ण) पञ्चमी २२-५५ तक **नक्षत्रः** उत्तरा भाद्रपदपद २२-०१ तक  
**योगः** सुकर्मा २१-१४ तक **करणः** कौलव ११-०९ तक, तत्पश्चात् तैत्ति २२-५५ तक  
**चंद्रमा:** मीन में **चंद्र आयुः** १९.६ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १७° ३३'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०८-५३-४० सेकंड **बेलान्तरः** -६ मिनट १४ सेकंड  
**लग्न (सिंह)** आरंभः चेन्नई ६-५६, दिल्ली ६-५१, कोलकाता ६-१३, मुंबई ७-१९  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०६-१४ सेकंड चेन्नई: १२-१५-१५ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-२२ सेकंड कोलकाता: ११-४२-४४ सेकंड, मुंबई: १२-४४-५४ सेकंड  
**सूर्य आश्लेषा नक्षत्र में प्रवेशः** १०-२४  
**नाग पञ्चमी (बंगाल)**

**मंगलवार, १३ श्रावण, (सौर) २० श्रावण, ४ अगस्त, २० सफर**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७९१ **जूलियन दिवसः** २४६१२५६.५  
**सूर्योदयः** ५-३२ **सूर्यास्तः** १८-४० **चंद्रोदयः** १०-२६ **चंद्रास्तः** २२-०८  
**तिथिः** (आषाढ़ कृष्ण) षष्ठी २२-०४ तक **नक्षत्रः** रेवती २१-५४ तक  
**योगः** धृति १९-३४ तक **करणः** गर १०-३३ तक, तत्पश्चात् वणिज २२-०४ तक  
**चंद्रमा:** मीन में, २१-५४ पर मेष में प्रवेश **चंद्र आयुः** २०.६ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १७° १७'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०८-५७-३२ सेकंड **बेलान्तरः** -६ मिनट ०८ सेकंड  
**लग्न (सिंह)** आरंभः चेन्नई ६-५२, दिल्ली ६-४७, कोलकाता ६-०९, मुंबई ७-१५  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०६-०८ सेकंड चेन्नई: १२-१५-०९ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-१६ सेकंड कोलकाता: ११-४२-३८ सेकंड, मुंबई: १२-४४-४८ सेकंड  
**केर पूजा (त्रिपुरा), चेहलुम (मुस्लिम)**

**बुधवार, १४ श्रावण, (सौर) २१ श्रावण, ५ अगस्त, २१ सफर**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७९२ **जूलियन दिवसः** २४६१२५७.५  
**सूर्योदयः** ५-३२ **सूर्यास्तः** १८-३९ **चंद्रोदयः** ११-२६ **चंद्रास्तः** २२-४७  
**तिथिः** (आषाढ़ कृष्ण) सप्तमी २०-४३ तक **नक्षत्रः** अश्विनी २१-१८ तक  
**योगः** शूल १७-२९ तक **करणः** विष्टि ९-२७ तक, तत्पश्चात् बाव २०-४३ तक  
**चंद्रमा:** मेष में **चंद्र आयुः** २१.६ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १७° ०१'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०९-०१-२२ सेकंड **बेलान्तरः** -६ मिनट ०३ सेकंड  
**लग्न (सिंह)** आरंभः चेन्नई ६-४८, दिल्ली ६-४३, कोलकाता ६-०५, मुंबई ७-११  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०६-०३ सेकंड चेन्नई: १२-१५-०३ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-११ सेकंड कोलकाता: ११-४२-३२ सेकंड, मुंबई: १२-४४-४३ सेकंड

**गुरुवार, १५ श्रावण, (सौर) २२ श्रावण, ६ अगस्त, २२ सफर**  
**कलि अहर्गणः** १८७२७९३ **जूलियन दिवसः** २४६१२५८.५  
**सूर्योदयः** ५-३३ **सूर्यास्तः** १८-३९ **चंद्रोदयः** १२-२८ **चंद्रास्तः** २३-३३  
**तिथिः** (आषाढ़ कृष्ण) अष्टमी १८-५३ तक **नक्षत्रः** भरणी २०-१४ तक  
**योगः** गण्ड १५-०१ तक **करणः** बालव ७-५२ तक, तत्पश्चात् कौलव १८-५३ तक  
**चंद्रमा:** मेष में, २५-५४ पर वृषभ में प्रवेश **चंद्र आयुः** २२.६ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर १६° ४५'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ०९-०५-१२ सेकंड **बेलान्तरः** -५ मिनट ५६ सेकंड  
**लग्न (सिंह)** आरंभः चेन्नई ६-४४, दिल्ली ६-३९, कोलकाता ६-०१, मुंबई ७-०७  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०५-५६ सेकंड चेन्नई: १२-१४-५७ सेकंड, दिल्ली: १२-२७-०४ सेकंड कोलकाता: ११-४२-२६ सेकंड, मुंबई: १२-४४-३६ सेकंड  
**सायन वैधृतिः** १२-०६  
**श्री शीतलाष्टमी व्रत**

शुक्रवार, १६ श्रावण, (सौर) २३ श्रावण, ७ अगस्त, २३ सफर  
 कलि अहर्गणः १८७२७९४ जूलियन दिवसः २४६१२५९.५  
 सूर्योदयः ५-३३ सूर्यास्तः १८-३८ चंद्रोदयः १३-३५ चंद्रास्तः २४-२५  
 तिथिः (आषाढ कृष्ण) नवमी १६-३७ तक नक्षत्रः कृत्तिका १८-४३ तक  
 योगः वृद्धि १२-११ तक करणः तैत्ति ५-४८ तक, तत्पश्चात् गर १६-३७ तक, तत्पश्चात् वणिज २७-२१ तक  
 चंद्रमाः वृषभ में चंद्र आयुः २३.६ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १६° २८'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ०९-०९-०२ सेकंड बेलान्तरः -५ मिनट ४९ सेकंड  
 लग्न (सिंह) आरंभः चेन्नई ६-४०, दिल्ली ६-३५, कोलकाता ५-५७, मुंबई ७-०३  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०५-४९ सेकंड चेन्नई: १२-१४-५० सेकंड, दिल्ली: १२-२६-५७ सेकंड कोलकाता: ११-४२-१९ सेकंड, मुंबई: १२-४४-२९ सेकंड

शनिवार, १७ श्रावण, (सौर) २४ श्रावण, ८ अगस्त, २४ सफर  
 कलि अहर्गणः १८७२७९५ जूलियन दिवसः २४६१२६०.५  
 सूर्योदयः ५-३४ सूर्यास्तः १८-३७ चंद्रोदयः १४-४१ चंद्रास्तः २५-२६  
 तिथिः (आषाढ कृष्ण) दशमी १४-०० तक नक्षत्रः रोहिणी १६-५१ तक  
 योगः ध्रुव ९-०२ तक करणः विष्टि १४-०० तक, तत्पश्चात् बाव २४-३४ तक  
 चंद्रमाः वृषभ में, २७-४९ पर मिथुन में प्रवेश चंद्र आयुः २४.६  
 सूर्य की अधोगतिः उत्तर १६° ११'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ०९-१२-५१ सेकंड बेलान्तरः -५ मिनट ४२ सेकंड  
 लग्न (सिंह) आरंभः चेन्नई ६-३६, दिल्ली ६-३१, कोलकाता ५-५३, मुंबई ६-५९  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०५-४२ सेकंड चेन्नई: १२-१४-४३ सेकंड, दिल्ली: १२-२६-५० सेकंड कोलकाता: ११-४२-१२ सेकंड, मुंबई: १२-४४-२२ सेकंड

रविवार, १८ श्रावण, (सौर) २५ श्रावण, ९ अगस्त, २५ सफर  
 कलि अहर्गणः १८७२७९६ जूलियन दिवसः २४६१२६१.५  
 सूर्योदयः ५-३४ सूर्यास्तः १८-३७ चंद्रोदयः १५-४७ चंद्रास्तः २६-३२  
 तिथिः (आषाढ कृष्ण) एकादशी ११-०६ तक नक्षत्रः मृगशीर्ष १४-४४ तक  
 योगः व्याघात ५-३८ तक, तत्पश्चात् हर्षण २६-०५ तक  
 करणः बालव ११-०६ तक, तत्पश्चात् कौलव २१-३४ तक  
 चंद्रमाः मिथुन में चंद्र आयुः २५.६ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १५° ५४'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ०९-१६-३९ सेकंड बेलान्तरः -५ मिनट ३४ सेकंड  
 लग्न (सिंह) आरंभः चेन्नई ६-३३, दिल्ली ६-२८, कोलकाता ५-५०, मुंबई ६-५६  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०५-३४ सेकंड चेन्नई: १२-१४-३४ सेकंड, दिल्ली: १२-२६-४२ सेकंड कोलकाता: ११-४२-०३ सेकंड, मुंबई: १२-४४-१३ सेकंड  
 कामिका एकादशी

सोमवार, १९ श्रावण, (सौर) २६ श्रावण, १० अगस्त, २६ सफर  
 कलि अहर्गणः १८७२७९७ जूलियन दिवसः २४६१२६२.५  
 सूर्योदयः ५-३५ सूर्यास्तः १८-३६ चंद्रोदयः १६-४७ चंद्रास्तः २७-४२  
 तिथिः (आषाढ कृष्ण) द्वादशी ८-०१ तक, तत्पश्चात् त्रयोदशी २८-५५ तक नक्षत्रः आर्द्रा १२-२७ तक  
 योगः वज्र २२-२७ तक करणः तैत्ति ८-०१ तक, तत्पश्चात् गर १८-२८ तक, तत्पश्चात् वणिज २८-५५ तक  
 चंद्रमाः मिथुन में, २८-४४ पर कर्क में प्रवेश चंद्र आयुः २६.६ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १५° ३७'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ०९-२०-२७ सेकंड बेलान्तरः -५ मिनट २५ सेकंड  
 लग्न (सिंह) आरंभः चेन्नई ६-२९, दिल्ली ६-२४, कोलकाता ५-४६, मुंबई ६-५२  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०५-२५ सेकंड चेन्नई: १२-१४-२६ सेकंड, दिल्ली: १२-२६-३३ सेकंड कोलकाता: ११-४१-५५ सेकंड, मुंबई: १२-४४-०५ सेकंड  
 बृहस्पति पूर्व दिशा में उदयः ७-५३  
 अवम् (१३ तिथि-क्षय), प्रदोष व्रत

मंगलवार, २० श्रावण, (सौर) २७ श्रावण, ११ अगस्त, २७ सफर  
 कलि अहर्गणः १८७२७९८ जूलियन दिवसः २४६१२६३.५  
 सूर्योदयः ५-३५ सूर्यास्तः १८-३५ चंद्रोदयः १७-४० चंद्रास्तः २८-५१  
 तिथिः (आषाढ कृष्ण) चतुर्दशी २५-५४ तक नक्षत्रः पुनर्वसु १०-१० तक  
 योगः सिद्धि (असृक्) (अशुभ) १८-५२ तक करणः विष्टि १५-२३ तक, तत्पश्चात् शकुनि २५-५४ तक  
 चंद्रमाः कर्क में चंद्र आयुः २७.६ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १५° १९'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): ०९-२४-१५ सेकंड बेलान्तरः -५ मिनट १६ सेकंड  
 लग्न (सिंह) आरंभः चेन्नई ६-२५, दिल्ली ६-२०, कोलकाता ५-४२, मुंबई ६-४८  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०५-१६ सेकंड चेन्नई: १२-१४-१७ सेकंड, दिल्ली: १२-२६-२४ सेकंड कोलकाता: ११-४१-४६ सेकंड, मुंबई: १२-४३-५५ सेकंड  
 मास शिवरात्रि

बुधवार, २१ श्रावण, (सौर) २८ श्रावण, १२ अगस्त, २८ सफर

कलि अहर्गण: १८७२७९९ जूलियन दिवस: २४६१२६४.५

सूर्योदय: ५-३५ सूर्यास्त: १८-३५ चंद्रोदय: १८-२५

तिथि: (आषाढ़ कृष्ण) अमावस्या २३-०७ तक नक्षत्र: पुष्य ८-०० तक योग: व्यतीपात १५-२६ तक करण: चतुष्पद १२-२८ तक, तत्पश्चात नाग २३-०७ तक

चंद्रमा: कर्क में चंद्र आयु: २८.६ सूर्य की अधोगति: उत्तर १५° ०१' साम्पातिक काल (दोपहर): ०९-२८-०१ सेकंड बेलान्तर: -५ मिनट ०६ सेकंड

लग्न (सिंह) आरंभ: चेन्नई ६-२१, दिल्ली ६-१६, कोलकाता ५-३८, मुंबई ६-४४

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०५-०६ सेकंड चेन्नई: १२-१४-०७ सेकंड, दिल्ली: १२-२६-१४ सेकंड कोलकाता: ११-४१-३६ सेकंड, मुंबई: १२-४३-४६ सेकंड

चितलागि अमावस्या (ओडिशा), आदि अमावस्या (तमिलनाडु), कर्कटक वावु (केरलम), आखिरी चार शुम्बा (मुस्लिम),

शहादत-ए-इमाम हसन (मुस्लिम), गाथा गाहम्बार (पारसी), चहार स्नान-दान श्राद्ध की अमावस्या

पूर्ण सूर्य ग्रहण, २१ श्रावण, १९४८ शक संवत्; २८ श्रावण, कलियुगाब्द ५१२७; १२ अगस्त, २०२६, बुधवार

भारत में दृश्य नहीं।

यह ग्रहण पश्चिमी यूरोप, पश्चिमी अफ्रीका, उत्तरी अमेरिका, ग्रीनलैंड, उत्तरी अटलांटिक महासागर तथा उत्तरी प्रशांत महासागर के क्षेत्रों में दिखाई देगा।

ग्रहण की परिस्थितियाँ			
	भारतीय मानक समय		
	दि.	घं.	मि.
ग्रहण प्रारंभ		१२	२१
पूर्ण ग्रहण प्रारंभ	१२	२२	३०
अधिकतम ग्रहण *	१२	२३	१७
पूर्ण ग्रहण समाप्त	१२	२४	०२
ग्रहण समाप्त	१२	२५	२८

\* ग्रहण का परिमाण = १.०३८, ग्रहण की कुल अवधि = ४ घंटे २४ मिनट

पूर्णता की अधिकतम अवधि = २ मिनट १६ सेकंड

# दिनांक ग्रेगोरियन पञ्चाङ्ग के अनुसार है

गुरुवार, २२ श्रावण, (सौर) २९ श्रावण, १३ अगस्त, २९ सफर

कलि अहर्गण: १८७२८०० जूलियन दिवस: २४६१२६५.५

सूर्योदय: ५-३६ सूर्यास्त: १८-३४ चंद्रोदय: ५-५७ चंद्रास्त: १९-०५

तिथि: (श्रावण शुक्ल) प्रतिपदा २०-४२ तक नक्षत्र: आश्लेषा ६-०७ तक योग: वरीयान १२-१६ तक करण: किंस्तुघ्न ९-५१ तक, तत्पश्चात बाव २०-४२ तक

चंद्रमा: कर्क में, ६-०७ पर सिंह में प्रवेश चंद्र आयु: ०.३ सूर्य की अधोगति: उत्तर १४° ४३'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०९-३१-४७ सेकंड बेलान्तर: -४ मिनट ५६ सेकंड

लग्न (सिंह) आरंभ: चेन्नई ६-१७, दिल्ली ६-१२, कोलकाता ५-३४, मुंबई ६-४०

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०४-५६ सेकंड चेन्नई: १२-१३-५६ सेकंड, दिल्ली: १२-२६-०३ सेकंड कोलकाता: ११-४१-२५ सेकंड, मुंबई: १२-४३-३५ सेकंड

शुक्रवार, २३ श्रावण, (सौर) ३० श्रावण, १४ अगस्त, ३० सफर

कलि अहर्गण: १८७२८०१ जूलियन दिवस: २४६१२६६.५

सूर्योदय: ५-३६ सूर्यास्त: १८-३३ चंद्रोदय: ६-५९ चंद्रास्त: १९-४२

तिथि: (श्रावण शुक्ल) द्वितीया १८-४७ तक नक्षत्र: पूर्वा फाल्गुनी २७-४३ तक

योग: परिघ ९-२९ तक करण: बालव ७-४१ तक, तत्पश्चात कोलव १८-४७ तक

चंद्रमा: सिंह में चंद्र आयु: १.३ सूर्य की अधोगति: उत्तर १४° २५' साम्पातिक काल (दोपहर): ०९-३५-३३ सेकंड बेलान्तर: -४ मिनट ४५ सेकंड

लग्न (सिंह) आरंभ: चेन्नई ६-१३, दिल्ली ६-०८, कोलकाता ५-३०, मुंबई ६-३६

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०४-४५ सेकंड चेन्नई: १२-१३-४५ सेकंड, दिल्ली: १२-२५-५२ सेकंड कोलकाता: ११-४१-१५ सेकंड, मुंबई: १२-४३-२४ सेकंड

आदि पूरम (दक्षिण भारत), पारसी नव वर्ष की पूर्व संध्या, चंद्र दर्शन

शनिवार, २४ श्रावण, (सौर) ३१ श्रावण, १५ अगस्त, १ रबीउल अब्दल

कलि अहर्गण: १८७२८०२ जूलियन दिवस: २४६१२६७.५

सूर्योदय: ५-३६ सूर्यास्त: १८-३२ चंद्रोदय: ७-५७ चंद्रास्त: २०-१५

तिथि: (श्रावण शुक्ल) तृतीया १७-३० तक नक्षत्र: उत्तरा फाल्गुनी २७-२६ तक

योग: शिव ७-०९ तक, तत्पश्चात सिद्ध २९-२१ तक करण: तैतिल ६-०३ तक, तत्पश्चात गर १७-३० तक, तत्पश्चात वणिज २९-०६ तक

चंद्रमा: सिंह में, ९-३५ पर कन्या में प्रवेश चंद्र आयु: २.३ सूर्य की अधोगति: उत्तर १४° ०६'

साम्पातिक काल (दोपहर): ०९-३९-१८ सेकंड बेलान्तर: -४ मिनट ३३ सेकंड

लग्न (सिंह) आरंभ: चेन्नई ६-०९, दिल्ली ६-०४, कोलकाता ५-२६, मुंबई ६-३२

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०४-३३ सेकंड चेन्नई: १२-१३-३४ सेकंड, दिल्ली: १२-२५-४१ सेकंड कोलकाता: ११-४१-०३ सेकंड, मुंबई: १२-४३-१३ सेकंड

मधुश्रवा तृतीया (तीज), स्वतंत्रता दिवस, पारसी नव वर्ष, हरियाली तीज

रविवार, २५ श्रावण, (सौर) १ भद्रा, १६ अगस्त, २ रबीउल अव्वल

कलि अहर्गण: १८७२८०३ जूलियन दिवस: २४६१२६८.५

सूर्योदय: ५-३७ सूर्यास्त: १८-३२ चंद्रोदय: ८-५४ चंद्रास्त: २०-४९

तिथि: (श्रावण शुक्ल) चतुर्थी १६-५३ तक नक्षत्र: हस्त २७-५१ तक

योग: साध्य २८-०८ तक करण: विष्टि १६-५३ तक, तत्पश्चात बाव २८-५१ तक

चंद्रमा: कन्या में चंद्र आयु: ३.३ सूर्य की अधोगति: उत्तर १३° ४८' साम्यातिक काल (दोपहर): ०९-४३-०३ सेकंड बेलान्तर: -४ मिनट २१ सेकंड

लग्न (सिंह) आरंभ: चेन्नई ६-०५, दिल्ली ६-००, कोलकाता ५-२२, मुंबई ६-२८

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०४-२१ सेकंड चेन्नई: १२-१३-२२ सेकंड, दिल्ली: १२-२५-२९ सेकंड कोलकाता: ११-४०-५१ सेकंड, मुंबई: १२-४३-०१ सेकंड

सौर भाद्रपदपदी: ७-२८

वैनायकी गणेश चतुर्थी व्रत

सोमवार, २६ श्रावण, (सौर) २ भद्रा, १७ अगस्त, ३ रबीउल अव्वल

कलि अहर्गण: १८७२८०४ जूलियन दिवस: २४६१२६९.५

सूर्योदय: ५-३७ सूर्यास्त: १८-३१ चंद्रोदय: ९-५० चंद्रास्त: २१-२३

तिथि: (श्रावण शुक्ल) पञ्चमी १७-०१ तक नक्षत्र: चित्रा २८-५९ तक

योग: शुभ २७-२९ तक करण: बालव १७-०१ तक, तत्पश्चात कौलव २९-२१ तक

चंद्रमा: कन्या में, १६-२० पर तुला में प्रवेश चंद्र आयु: ४.३ सूर्य की अधोगति: उत्तर १३° २९'

साम्यातिक काल (दोपहर): ०९-४६-४७ सेकंड बेलान्तर: -४ मिनट ०९ सेकंड

लग्न (सिंह) आरंभ: चेन्नई ६-०१ / २९-५७, दिल्ली ५-५६ / २९-५२ कोलकाता ५-१८ / २९-१४, मुंबई ६-२४ / ३०-२०

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०४-०९ सेकंड चेन्नई: १२-१३-०९ सेकंड, दिल्ली: १२-२५-१६ सेकंड कोलकाता: ११-४०-३९ सेकंड, मुंबई: १२-४२-४८ सेकंड

सूर्य मघा नक्षत्र एवं सूर्य मघा नक्षत्र एवं सिंह राशि में प्रवेश: ७-५९

मनसा पूजा समाप्त (बंगाल), सिम्हादी (केरलम), कोल्लम संवत् का प्रारंभ, नाग पञ्चमी, श्रावण सोमवार व्रत

मंगलवार, २७ श्रावण, (सौर) ३ भद्रा, १८ अगस्त, ४ रबीउल अव्वल

कलि अहर्गण: १८७२८०५ जूलियन दिवस: २४६१२७०.५

सूर्योदय: ५-३८ सूर्यास्त: १८-३० चंद्रोदय: १०-४४ चंद्रास्त: २१-५९

तिथि: (श्रावण शुक्ल) षष्ठी १७-५१ तक नक्षत्र: स्वाती अहोरात्र

योग: शुक्ल (शुभ) २७-२३ तक करण: तैतिल १७-५१ तक

चंद्रमा: तुला में चंद्र आयु: ५.३ सूर्य की अधोगति: उत्तर १३° ०९'

साम्यातिक काल (दोपहर): ०९-५०-३० सेकंड बेलान्तर: -३ मिनट ५६ सेकंड

लग्न (कन्या) आरंभ: चेन्नई ८-००, दिल्ली ८-०९, कोलकाता ७-२६, मुंबई ८-२८

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०३-५६ सेकंड चेन्नई: १२-१२-५६ सेकंड, दिल्ली: १२-२५-०३ सेकंड कोलकाता: ११-४०-२६ सेकंड, मुंबई: १२-४२-३५ सेकंड

सायन वैधृति: १२-१२

भौम व्रत

बुधवार, २८ श्रावण, (सौर) ४ भद्रा, १९ अगस्त, ५ रबीउल अव्वल

कलि अहर्गण: १८७२८०६ जूलियन दिवस: २४६१२७१.५

सूर्योदय: ५-३८ सूर्यास्त: १८-२९ चंद्रोदय: ११-४० चंद्रास्त: २२-३८

तिथि: (श्रावण शुक्ल) सप्तमी १९-२० तक नक्षत्र: स्वाती ६-४७ तक

योग: ब्रह्म २७-४४ तक करण: गर ६-३१ तक, तत्पश्चात वणिज १९-२० तक

चंद्रमा: तुला में, २६-३१ पर वृश्चिक में प्रवेश चंद्र आयु: ६.३ सूर्य की अधोगति: उत्तर १२° ५०'

साम्यातिक काल (दोपहर): ०९-५४-१३ सेकंड बेलान्तर: -३ मिनट ४२ सेकंड

लग्न (कन्या) आरंभ: चेन्नई ७-५६, दिल्ली ८-०५, कोलकाता ७-२२, मुंबई ८-२४

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०३-४२ सेकंड चेन्नई: १२-१२-४३ सेकंड, दिल्ली: १२-२४-५० सेकंड कोलकाता: ११-४०-१२ सेकंड, मुंबई: १२-४२-२२ सेकंड

गोस्वामी तुलसीदास जयंती

गुरुवार, २९ श्रावण, (सौर) ५ भद्रा, २० अगस्त, ६ रबीउल अव्वल

कलि अहर्गण: १८७२८०७ जूलियन दिवस: २४६१२७२.५

सूर्योदय: ५-३८ सूर्यास्त: १८-२८ चंद्रोदय: १२-३५ चंद्रास्त: २३-२१

तिथि: (श्रावण शुक्ल) अष्टमी २१-२९ तक नक्षत्र: विशाखा ९-०८ तक

योग: इन्द्र २८-२६ तक करण: विष्टि ८-१६ तक, तत्पश्चात बाव २१-२९ तक

चंद्रमा: वृश्चिक में चंद्र आयु: ७.३ सूर्य की अधोगति: उत्तर १२° ३०'

साम्यातिक काल (दोपहर): ०९-५७-५५ सेकंड बेलान्तर: -३ मिनट २८ सेकंड

लग्न (कन्या) आरंभ: चेन्नई ७-५२, दिल्ली ८-०१, कोलकाता ७-१८, मुंबई ८-२०

मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०३-२८ सेकंड चेन्नई: १२-१२-२९ सेकंड, दिल्ली: १२-२४-३६ सेकंड कोलकाता: ११-३९-५८ सेकंड, मुंबई: १२-४२-०८ सेकंड

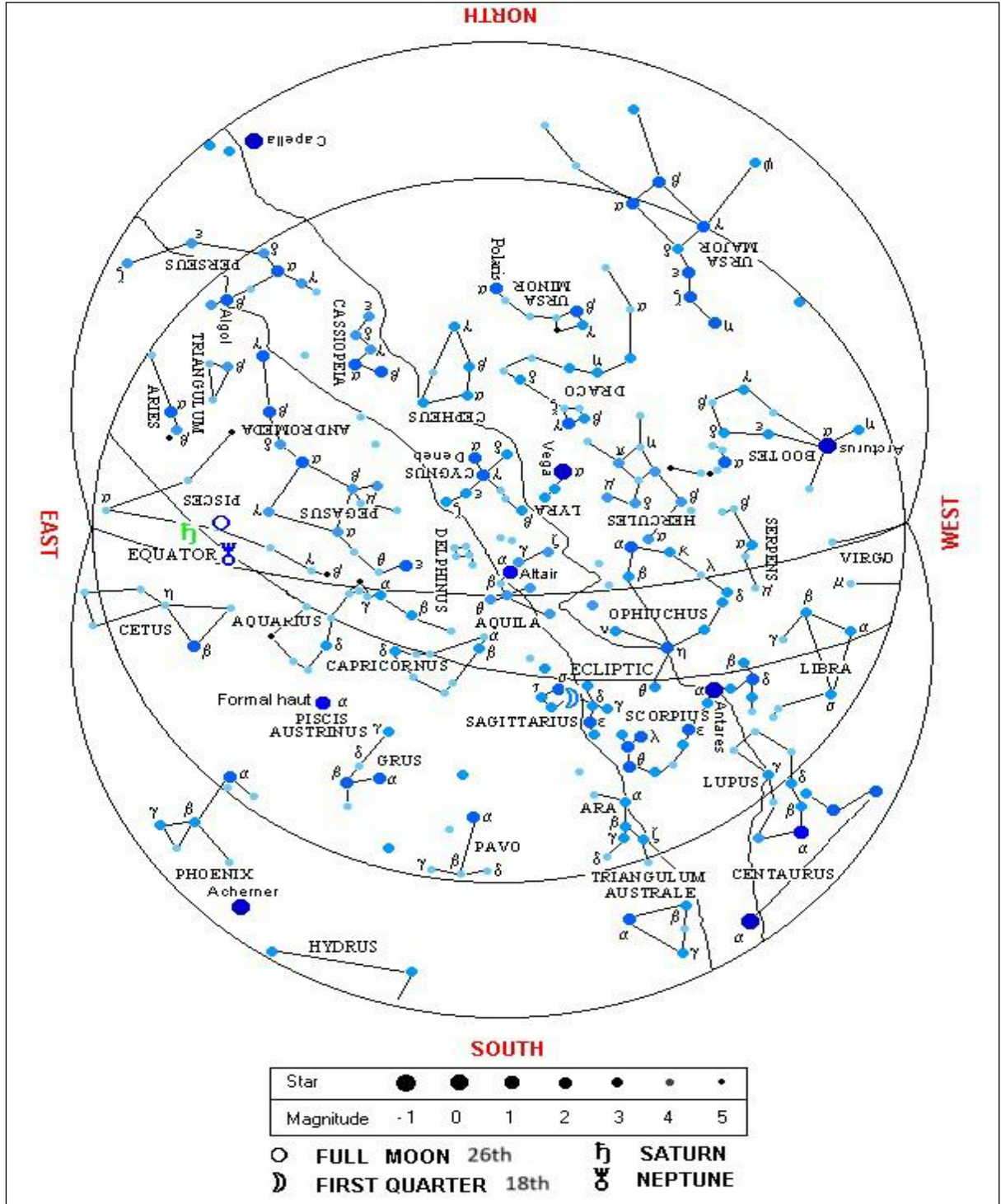
श्री दुर्गाष्टमी, दुर्वाष्टमी (बंगाल को छोड़कर), खोरदाद साल (पारसी ज़रथुस्त जन्मदिवस)

शुक्रवार, ३० श्रावण, (सौर) ६ भद्रा, २१ अगस्त, ७ रबीउल अव्वल  
 कलि अहर्गणः १८७२८०८ जूलियन दिवसः २४६१२७३.५  
 सूर्योदयः ५-३९ सूर्यास्तः १८-२७ चंद्रोदयः १३-३१ चंद्रास्तः २४-०८  
 तिथिः (श्रावण शुक्ल) नवमी २३-३७ तक नक्षत्रः अनुराधा ११-५३ तक  
 योगः वैधृति २९-१९ तक करणः बालव १०-२६ तक, तत्पश्चात् कौलव २३-३७ तक  
 चंद्रमाः वृश्चिक में चंद्र आयुः ८.३ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १२° १०'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): १०-०१-३७ सेकंड बेलान्तरः -३ मिनट १३ सेकंड  
 लग्न (कन्या) आरंभः चेन्नई ७-४८, दिल्ली ७-५७, कोलकाता ७-१४, मुंबई ८-१६  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०३-१३ सेकंड चेन्नई: १२-१२-१४ सेकंड, दिल्ली: १२-२४-२१ सेकंड कोलकाता: ११-३९-४३ सेकंड, मुंबई: १२-४१-५३ सेकंड

शनिवार, ३१ श्रावण, (सौर) ७ भद्रा, २२ अगस्त, ८ रबीउल अव्वल  
 कलि अहर्गणः १८७२८०९ जूलियन दिवसः २४६१२७४.५  
 सूर्योदयः ५-३९ सूर्यास्तः १८-२७ चंद्रोदयः १४-२४ चंद्रास्तः २४-५९  
 तिथिः (श्रावण शुक्ल) दशमी २६-०१ नक्षत्रः ज्येष्ठा १४-४९  
 योगः विष्कुम्भ (अहोरात्र) करणः तैत्ति १२-४९ तक, तत्पश्चात् गर २६-०१ तक  
 चंद्रमाः वृश्चिक में, १४-४९ पर धनुष प्रवेश चंद्र आयुः ९.३ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ११° ५०'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): १०-०५-१९ सेकंड बेलान्तरः २ मिनट ५८ सेकंड  
 लग्न (कन्या) आरंभः चेन्नई ७-४४, दिल्ली ७-५३, कोलकाता ७-१०, मुंबई ८-१२  
 मध्याह्न (केंद्रीय स्टेशन): १२-०२-५८ सेकंड, चेन्नई: १२-११-५९ सेकंड, दिल्ली: १२-२४-०६ सेकंड, कोलकाता: ११-३९-२८ सेकंड, मुंबई: १२-४१-३८ सेकंड



सितंबर २०२६ के लिए तारा मानचित्र (१० भद्रा - ८ आश्विन) ०° से ४०° उत्तर



**भाद्रपदपद मासः ३१ दिनः वैदिक मासः इषा (कन्या)**

निर्णयण मासः ८ भाद्रपदपद, ५१२७ कलि से ७ आश्विन, ५१२७ कलिः २४ और ७ दिन  
 शरद ऋतुः प्रथम मासः दक्षिणायनः उत्तर गोल  
 सूर्य सिंह में, २६ तारीख को कन्या में प्रवेशः अयनांश १ भाद्रपद कोः २४° १३' ५५"  
 कलि अहर्गणः १८७२८१० - १८७२८४०, जूलियन दिवसः २४६१२७५.५ - २४६१३०५.५  
 (निरयण) आश्विन २५ भाद्रपद, १६ सितंबर, २०२६ से प्रारम्भ

**रविवार, १ भाद्रपद, (सौर) ८ भद्रा, २३ अगस्त, ९ रबीउल अव्वल**

कलि अहर्गणः १८७२८१० जूलियन दिवसः २४६१२७५.५  
 सूर्योदयः ५-३९ सूर्यास्तः १८-२६ चन्द्रोदयः १५-१४ चन्द्रास्तः २५-५३  
 तिथिः (श्रावण शुक्ल) एकादशी २८-१९ नक्षत्रः मूल १७-४५  
 योगः विष्कुम्भ ६-१५ करणः वणिज १५-११, तत्पश्चात् विष्टि २८-१९  
 चन्द्रः धनु राशि में चन्द्र आयुः १०.३ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ११° ३०'  
 साम्प्रतिक काल (दोपहर)ः १०-०९-०० बेलान्तरः -२ मिनट ४३ सेकंड  
 लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ७-४० दिल्ली ७-४९ कोलकाता ७-०६ मुम्बई ८-०८  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०२-४३ चेन्नई १२-११-४४ दिल्ली १२-२३-५१ कोलकाता ११-३९-१३ मुम्बई १२-४१-२२  
 सूर्य उष्णकटिबंधीय कन्या में प्रवेशः ७-४९  
 झूलन यात्रारम्भ (प्रदोष), झूलन यात्रारम्भ (पूर्वाह्न), पवित्रा एकादशी

**सोमवार, २ भाद्रपद, (सौर) ९ भद्रा, २४ अगस्त, १० रबीउल अव्वल**

कलि अहर्गणः १८७२८११ जूलियन दिवसः २४६१२७६.५  
 सूर्योदयः ५-४० सूर्यास्तः १८-२५ चन्द्रोदयः १६-०० चन्द्रास्तः २६-४८  
 तिथिः (श्रावण शुक्ल) द्वादशी अहोरात्र नक्षत्रः पूर्वाषाढा २०-२८  
 योगः प्रीति ७-०५ करणः बाव १७-२३  
 चन्द्रः धनु में, मकर में प्रवेश २७-०६ चन्द्र आयुः ११.३ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ११° १०'  
 साम्प्रतिक काल (दोपहर)ः १०-१२-४० बेलान्तरः -२ मिनट २७ सेकंड  
 लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ७-३६ दिल्ली ७-४५ कोलकाता ७-०२ मुम्बई ८-०४  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०२-२७ चेन्नई १२-११-२८ दिल्ली १२-२३-३५ कोलकाता ११-३८-५७ मुम्बई १२-४१-०६  
 वंजुली महाद्वादशी, श्रावण सोमवार व्रत

**मंगलवार, ३ भाद्रपद, (सौर) १० भद्रा, २५ अगस्त, ११ रबीउल अव्वल**

कलि अहर्गणः १८७२८१२ जूलियन दिवसः २४६१२७७.५  
 सूर्योदयः ५-४० सूर्यास्तः १८-२४ चन्द्रोदयः १६-४२ चन्द्रास्तः २७-४४  
 तिथिः (श्रावण शुक्ल) द्वादशी ६-२१ नक्षत्रः उत्तराषाढा २२-५२  
 योगः आयुष्मान ७-४१ करणः बालव ६-२१, तत्पश्चात् कोलव १९-१४  
 चन्द्रः मकर में चन्द्र आयुः १२.३ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १०° ४९'  
 साम्प्रतिक काल (दोपहर)ः १०-१६-२० बेलान्तरः -२ मिनट १० सेकंड  
 लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ७-३२ दिल्ली ७-४१ कोलकाता ६-५८ मुम्बई ८-०१  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०२-१० चेन्नई १२-११-११ दिल्ली १२-२३-१८ कोलकाता ११-३८-४० मुम्बई १२-४०-५०  
 त्र्यह-स्पर्श (१२ तिथि वृद्धि), प्रथम ओणम दिवस, भौम प्रदोष व्रत, भौम व्रत

**बुधवार, ४ भाद्रपद, (सौर) ११ भद्रा, २६ अगस्त, १२ रबीउल अव्वल**

कलि अहर्गणः १८७२८१३ जूलियन दिवसः २४६१२७८.५  
 सूर्योदयः ५-४० सूर्यास्तः १८-२३ चन्द्रोदयः १७-२० चन्द्रास्तः २८-३९  
 तिथिः (श्रावण शुक्ल) त्रयोदशी ८-०० नक्षत्रः श्रवण २४-४८  
 योगः सौभाग्य ८-०० करणः तैत्ति ८-००, तत्पश्चात् गर २०-३८  
 चन्द्रः मकर में चन्द्र आयुः १३.३ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १०° २९'  
 साम्प्रतिक काल (दोपहर)ः १०-२०-०० बेलान्तरः -१ मिनट ५४ सेकंड  
 लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ७-२९ दिल्ली ७-३८ कोलकाता ६-५५ मुम्बई ७-५८  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०१-५४ चेन्नई १२-१०-५४ दिल्ली १२-२३-०१ कोलकाता ११-३८-२४ मुम्बई १२-४०-३३  
 ऋक उपाकर्म, ओणम अथवा तिरु ओणम दिवस (केरलम), मिलाद-उन-नबी या ईद-ए-मिलाद (पैगंबर का जन्मदिन) (मुस्लिम),  
 फातिहा दुआज़ दहुम या बारा वफ़ात (मुस्लिम)

**गुरुवार, ५ भाद्रपद, (सौर) १२ भद्रा, २७ अगस्त, १३ रबीउल अब्दल**  
**कलि अहर्गणः १८७२८१४ जूलियन दिवसः २४६१२७९.५**  
**सूर्योदयः ५-४१ सूर्यास्तः १८-२२ चन्द्रोदयः १७-५६ चन्द्रास्तः २९-३५**  
**तिथिः (श्रावण शुक्ल) चतुर्दशी ९-०९ नक्षत्रः धनिष्ठा २६-१६**  
**योगः शोभन ७-५६ करणः वणिज ९-०९, तत्पश्चात् विष्टि २१-३३**  
**चन्द्रः मकर में, कुंभ में प्रवेश १३-३६ चन्द्र आयुः १४.३ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १०° ०८'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर): १०-२३-३९ बेलान्तरः -१ मिनट ३६ सेकंड**  
**लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ७-२५ दिल्ली ७-३४ कोलकाता ६-५१ मुम्बई ७-५४**  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०१-३६ चेन्नई १२-१०-३७ दिल्ली १२-२२-४४ कोलकाता ११-३८-०६ मुम्बई १२-४०-१६  
**बलभद्र पूजा (ओडिशा), नारोली पूर्णिमा, झूलन यात्रा समापन (प्रदोष), श्रावणी पूर्णिमा, तृतीय ओणम दिवस,**  
**यजु उपाकर्म, व्रत की पूर्णिमा**

**शुक्रवार, ६ भाद्रपद, (सौर) १३ भद्रा, २८ अगस्त, १४ रबीउल अब्दल**  
**कलि अहर्गणः १८७२८१५ जूलियन दिवसः २४६१२८०.५**  
**सूर्योदयः ५-४१ सूर्यास्तः १८-२१ चन्द्रोदयः १८-२९**  
**तिथिः (श्रावण शुक्ल) पूर्णिमा ९-४९ नक्षत्रः शतभिषा २७-१३**  
**योगः अतिगण्ड ७-२८ करणः बाव ९-४९, तत्पश्चात् बालव २१-५७**  
**चन्द्रः कुंभ में चन्द्र आयुः १५.३ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ९° ४७'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर): १०-२७-१८ बेलान्तरः -१ मिनट १९ सेकंड**  
**लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ७-२१ दिल्ली ७-३० कोलकाता ६-४७ मुम्बई ७-५०**  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०१-१९ चेन्नई १२-१०-१९ दिल्ली १२-२२-२६ कोलकाता ११-३७-४९ मुम्बई १२-३९-५८  
**वर महालक्ष्मी व्रत (दक्षिण भारत), रक्षा बंधन, झूलन यात्रा समापन (पूर्वाह्न), अमरनाथ यात्रा, सोलोनो (राखी बंधन), अवनि अविट्टम (दक्षिण भारत), गायत्री जपम्, चतुर्थ ओणम दिवस, श्री नारायण गुरु देव का जन्मदिवस (केरलम), स्नान-दान की पूर्णिमा**

**चन्द्र ग्रहण (आंशिक): ०६ भाद्रपद १९४८ शक, १३ भद्रा ५१२७ कलि, २८ अगस्त २०२६, शुक्रवार**  
**भारत में दृश्य नहीं।**

ग्रहण अंटार्कटिका, अफ्रीका, यूरोप, एशिया, हिन्द महासागर, अटलांटिक महासागर तथा प्रशांत महासागर के क्षेत्रों में दिखाई देगा।  
 जहाँ चन्द्रास्त के समय उपच्छाया (अम्ब्रल) चरण का प्रारम्भ दिखाई देगा, वे स्थान हैं: यूक्रेन, तुर्की, सऊदी अरब, यमन, मेडागास्कर, रूस का पश्चिमी भाग तथा हिन्द महासागर और अफ्रीका का पूर्वी भाग।  
 जहाँ चन्द्रोदय के समय उपच्छाया (अम्ब्रल) चरण का अन्त दिखाई देगा, वे स्थान हैं: अलास्का, न्यूजीलैंड तथा प्रशांत महासागर के कुछ भाग।

ग्रहण की परिस्थितियाँ			
	भारतीय मानक समय		
	दि.	घं.	मि.
ग्रहण प्रारम्भ	२८	०८	०४
ग्रहण मध्य *	२८	०९	४३
ग्रहण समाप्ति *	२८	११	२२
चन्द्र उपच्छाया में प्रवेश	२८	०६	५२
चन्द्र उपच्छाया से निर्गमन	२८	१२	३३

\* ग्रहण का परिमाण = ०.९३५, ग्रहण की अवधि = ३ घंटे १८ मिनट  
 # दिनांक ग्रेगोरियन पञ्चाङ्ग के अनुसार है

**शनिवार, ७ भाद्रपद, (सौर) १४ भद्रा, २९ अगस्त, १५ रबीउल अब्दल**  
**कलि अहर्गणः १८७२८१६ जूलियन दिवसः २४६१२८१.५**  
**सूर्योदयः ५-४१ सूर्यास्तः १८-२० चन्द्रास्तः ६-२९ चन्द्रोदयः १९-०१**  
**तिथिः (श्रावण कृष्ण) प्रतिपदा ९-५७ नक्षत्रः पूर्वा भाद्रपदपद २७-४२**  
**योगः सुकर्मा ६-३६, तत्पश्चात् धृति २९-२२ करणः कौलव ९-५७, तत्पश्चात् तैतिल २१-५१**  
**चन्द्रः कुंभ में, २१-३८ पर मीन में प्रवेश चन्द्र आयुः १६.३ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ९° २५'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर): १०-३०-५७ बेलान्तरः -१ मिनट ०१ सेकंड**  
**लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ७-१७ दिल्ली ७-२६ कोलकाता ६-४३ मुम्बई ७-४६**  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०१-०१ चेन्नई १२-१०-०२ दिल्ली १२-२२-०८ कोलकाता ११-३७-३१ मुम्बई १२-३९-४०

**रविवार, ८ भाद्रपद, (सौर) १५ भद्रा, ३० अगस्त, १६ रबीउल अव्वल**  
**कलि अहर्गणः १८७२८१७ जूलियन दिवसः २४६१२८२.५**  
**सूर्योदयः ५-४२ सूर्यास्तः १८-१९ चन्द्रास्तः ७-२५ चन्द्रोदयः १९-३५**  
**तिथिः (श्रावण कृष्ण) द्वितीया ९-३८ नक्षत्रः उत्तरा भाद्रपदपद २७-४५ योगः शूल २७-४६ करणः गर ९-३८, तत्पश्चात् वणिज २१-१८**  
**चन्द्रः मीन में चन्द्र आयुः १७.३ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ९° ०४'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर)ः १०-३४-३५ बेलान्तरः -० मिनट ४२ सेकंड**  
**लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ७-१३ दिल्ली ७-२२ कोलकाता ६-३९ मुम्बई ७-४२**  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-००-४२ चेन्नई १२-०९-४३ दिल्ली १२-२१-५० कोलकाता ११-३७-१२ मुम्बई १२-३९-२२**  
**सूर्य पूर्वा फाल्गुनी नक्षत्र में प्रवेशः २७-५९**

**सोमवार, ९ भाद्रपद, (सौर) १६ भद्रा, ३१ अगस्त, १७ रबीउल अव्वल**  
**कलि अहर्गणः १८७२८१८ जूलियन दिवसः २४६१२८३.५**  
**सूर्योदयः ५-४२ सूर्यास्तः १८-१८ चन्द्रास्तः ८-२१ चन्द्रोदयः २०-०९**  
**तिथिः (श्रावण कृष्ण) तृतीया ८-५२ नक्षत्रः रेवती २७-२४ योगः गण्ड २५-५१ करणः विष्टि ८-५२, तत्पश्चात् बालव २०-२०**  
**चन्द्रः मीन में, २७-२४ पर मेष में प्रवेश चन्द्र आयुः १८.३ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ८° ४३'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर)ः १०-३८-१३ बेलान्तरः -० मिनट २४ सेकंड**  
**लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ७-०९ दिल्ली ७-१८ कोलकाता ६-३५ मुम्बई ७-३८**  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-००-२४ चेन्नई १२-०९-२५ दिल्ली १२-२१-३२ कोलकाता ११-३६-५४ मुम्बई १२-३९-०३**  
**सायन व्यतीपातः २२-५१**  
**बहुला चतुर्थी (संकष्टा चतुर्थी), तीजरी (सिंधी), ईद-ए-मीलाद (मुस्लिम), संकष्टी गणेश चतुर्थी व्रत**

**मंगलवार, १० भाद्रपद, (सौर) १७ भद्रा, १ सितंबर, १८ रबीउल अव्वल**  
**कलि अहर्गणः १८७२८१९ जूलियन दिवसः २४६१२८४.५**  
**सूर्योदयः ५-४२ सूर्यास्तः १८-१७ चन्द्रास्तः ९-२० चन्द्रोदयः २०-४७**  
**तिथिः (श्रावण कृष्ण) चतुर्थी ७-४२ नक्षत्रः अश्विनी २६-४२**  
**योगः वृद्धि २३-३९ करणः बालव ७-४२, तत्पश्चात् कौलव १९-००**  
**चन्द्रः मेष में चन्द्र आयुः १९.३ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ८° २१'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर)ः १०-४१-५१ बेलान्तरः -० मिनट ०५ सेकंड**  
**लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ७-०५ दिल्ली ७-१४ कोलकाता ६-३१ मुम्बई ७-३४**  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-००-०५ चेन्नई १२-०९-०६ दिल्ली १२-२१-१३ कोलकाता ११-३६-३५ मुम्बई १२-३८-४४**  
**रक्षा पञ्चमी, रक्षा पञ्चमी (उड़ीसा), श्री माधव देव की तिथि (असम)**

**बुधवार, ११ भाद्रपद, (सौर) १८ भद्रा, २ सितंबर, १९ रबीउल अव्वल**  
**कलि अहर्गणः १८७२८२० जूलियन दिवसः २४६१२८५.५**  
**सूर्योदयः ५-४३ सूर्यास्तः १८-१६ चन्द्रास्तः १०-२२ चन्द्रोदयः २१-३१**  
**तिथिः (श्रावण कृष्ण) पञ्चमी ६-१३, तत्पश्चात् षष्ठी २८-२७ नक्षत्रः भरणी २५-४३**  
**योगः ध्रुव २१-१२ करणः तैत्ति ६-१३, गर १७-२२, तत्पश्चात् वणिज २८-२७**  
**चन्द्रः मेष में चन्द्र आयुः २०.३ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ७° ५९'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर)ः १०-४५-२८ बेलान्तरः ० मिनट १४ सेकंड**  
**लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ७-०१ दिल्ली ७-१० कोलकाता ६-२७ मुम्बई ७-३०**  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५९-४६ चेन्नई १२-०८-४६ दिल्ली १२-२०-५३ कोलकाता ११-३६-१६ मुम्बई १२-३८-२५**  
**अवम् (६ तिथि-क्षय), हलषष्ठी - ललही छठ**

**गुरुवार, १२ भाद्रपद, (सौर) १९ भद्रा, ३ सितंबर, २० रबीउल अव्वल**  
**कलि अहर्गणः १८७२८२१ जूलियन दिवसः २४६१२८६.५**  
**सूर्योदयः ५-४३ सूर्यास्तः १८-१५ चन्द्रास्तः ११-२७ चन्द्रोदयः २२-२०**  
**तिथिः (श्रावण कृष्ण) सप्तमी २६-२६ नक्षत्रः कृत्तिका २४-३०**  
**योगः व्याघात १८-३३ करणः विष्टि १५-२८, तत्पश्चात् बालव २६-२६**  
**चन्द्रः मेष में, ७-२६ पर वृष में प्रवेश चन्द्र आयुः २१.३ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ७° ३७'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर)ः १०-४९-०५ बेलान्तरः ० मिनट ३४ सेकंड**  
**लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ६-५७ दिल्ली ७-०६ कोलकाता ६-२३ मुम्बई ७-२६**  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५९-२६ चेन्नई १२-०८-२७ दिल्ली १२-२०-३४ कोलकाता ११-३५-५६ मुम्बई १२-३८-०६**  
**केइल मुहूर्त (कूर्ग)**

**शुक्रवार, १३ भाद्रपद, (सौर) २० भद्रा, ४ सितंबर, २१ रबीउल अव्वल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८२२ जूलियन दिवसः २४६१२८७.५  
**सूर्योदयः** ५-४३ **सूर्यास्तः** १८-१४ **चन्द्रास्तः** १२-३२ **चन्द्रोदयः** २३-१७  
**तिथिः** (श्रावण कृष्ण) अष्टमी २४-१४ **नक्षत्रः** रोहिणी २३-०४  
**योगः** हर्षण १५-४४ **करणः** बालव १३-२१, तत्पश्चात् कौलव २४-१४  
**चन्द्रः** वृषभ में **चन्द्र आयुः** २२.३ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर ७° १५'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १०-५२-४२ **बेलान्तरः** ० मिनट ५४ सेकंड  
**लग्न** कन्या आरम्भः चेन्नई ६-५३ दिल्ली ७-०२ कोलकाता ६-१९ मुम्बई ७-२२  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५९-०६ चेन्नई १२-०८-०७ दिल्ली १२-२०-१४ कोलकाता ११-३५-३६ मुम्बई १२-३७-४६  
 जन्माष्टमी (स्मार्त) (रोहिणी नक्षत्र २३:०४ तक), गोकुलाष्टमी (दक्षिण भारत), जन्माष्टमी (वैष्णव),  
**श्री कृष्ण जन्माष्टमी (तमिलनाडु, केरलम, असम), श्री जयंती (रामानुज)**

**शनिवार, १४ भाद्रपद, (सौर) २१ भद्रा, ५ सितंबर, २२ रबीउल अव्वल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८२३ जूलियन दिवसः २४६१२८८.५  
**सूर्योदयः** ५-४४ **सूर्यास्तः** १८-१३ **चन्द्रास्तः** १३-३७ **चन्द्रोदयः** २४-२०  
**तिथिः** (श्रावण कृष्ण) नवमी २१-५४ **नक्षत्रः** मृगशीर्ष २१-३१  
**योगः** वज्र १२-४७ **करणः** तैत्ति ११-०५, तत्पश्चात् गर २१-५४  
**चन्द्रः** वृष में, १०-१९ पर मिथुन में प्रवेश **चन्द्र आयुः** २३.३ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर ६° ५३'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १०-५६-१८ **बेलान्तरः** १ मिनट १३ सेकंड  
**लग्न** कन्या आरम्भः चेन्नई ६-४९ दिल्ली ६-५८ कोलकाता ६-१५ मुम्बई ७-१८  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५८-४७ चेन्नई १२-०७-४७ दिल्ली १२-१९-५४ कोलकाता ११-३५-१७ मुम्बई १२-३७-२६  
**गोकुलाष्टमी (नन्दोत्सव)**

**रविवार, १५ भाद्रपद, (सौर) २२ भद्रा, ६ सितंबर, २३ रबीउल अव्वल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८२४ जूलियन दिवसः २४६१२८९.५  
**सूर्योदयः** ५-४४ **सूर्यास्तः** १८-१२ **चन्द्रास्तः** १४-३७ **चन्द्रोदयः** २५-२७  
**तिथिः** (श्रावण कृष्ण) दशमी १९-३० **नक्षत्रः** आर्द्रा १९-५३  
**योगः** सिद्धि (असृक्) (अश्रि) ९-४५ **करणः** वणिज ८-४२, तत्पश्चात् विष्टि १९-३०  
**चन्द्रः** मिथुन में **चन्द्र आयुः** २४.३ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर ६° ३१'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १०-५९-५४ **बेलान्तरः** १ मिनट ३४ सेकंड  
**लग्न** कन्या आरम्भः चेन्नई ६-४५ दिल्ली ६-५४ कोलकाता ६-११ मुम्बई ७-१४  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५८-२६ चेन्नई १२-०७-२७ दिल्ली १२-१९-३४ कोलकाता ११-३४-५६ मुम्बई १२-३७-०६

**सोमवार, १६ भाद्रपद, (सौर) २३ भद्रा, ७ सितंबर, २४ रबीउल अव्वल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८२५ जूलियन दिवसः २४६१२९०.५  
**सूर्योदयः** ५-४४ **सूर्यास्तः** १८-११ **चन्द्रास्तः** १५-३१ **चन्द्रोदयः** २६-३४  
**तिथिः** (श्रावण कृष्ण) एकादशी १७-०५ **नक्षत्रः** पुनर्वसु १८-१४  
**योगः** व्यतीपात ६-४१, तत्पश्चात् वरियान २७-३८ **करणः** बाव ६-१७, बालव १७-०५, तत्पश्चात् कौलव २७-५३  
**चन्द्रः** मिथुन में, १२-३९ पर कर्क में प्रवेश **चन्द्र आयुः** २५.३ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर ६° ०८'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ११-०३-३१ **बेलान्तरः** १ मिनट ५४ सेकंड  
**लग्न** कन्या आरम्भः चेन्नई ६-४१ दिल्ली ६-५० कोलकाता ६-०७ मुम्बई ७-१०  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५८-०६ चेन्नई १२-०७-०७ दिल्ली १२-१९-१४ कोलकाता ११-३४-३६ मुम्बई १२-३६-४५  
**अजा एकादशी**

**मंगलवार, १७ भाद्रपद, (सौर) २४ भद्रा, ८ सितंबर, २५ रबीउल अव्वल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८२६ जूलियन दिवसः २४६१२९१.५  
**सूर्योदयः** ५-४५ **सूर्यास्तः** १८-१० **चन्द्रास्तः** १६-१८ **चन्द्रोदयः** २७-४०  
**तिथिः** (श्रावण कृष्ण) द्वादशी १४-४४ **नक्षत्रः** पुष्य १६-४०  
**योगः** परिघ २४-४१ **करणः** तैत्ति १४-४४, तत्पश्चात् गर २५-३६  
**चन्द्रः** कर्क में **चन्द्र आयुः** २६.३ **सूर्य की अधोगतिः** उत्तर ५° ४६'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** ११-०७-०७ **बेलान्तरः** २ मिनट १५ सेकंड  
**लग्न** कन्या आरम्भः चेन्नई ६-३७ दिल्ली ६-४६ कोलकाता ६-०३ मुम्बई ७-०६  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५७-४५ चेन्नई १२-०६-४६ दिल्ली १२-१८-५३ कोलकाता ११-३४-१५ मुम्बई १२-३६-२५  
**पर्युषण पर्वारम्भ (चतुर्थी पक्ष - जैन), पर्युषण पर्वारम्भ (पञ्चमी पक्ष - जैन), भौम प्रदोष व्रत**

**बुधवार, १८ भाद्रपद, (सौर) २५ भद्रा, ९ सितंबर, २६ रबीउल अव्वल**  
**कलि अहर्गणः १८७२८२७ जूलियन दिवसः २४६१२९२.५**  
**सूर्योदयः ५-४५ सूर्यास्तः १८-०९ चन्द्रास्तः १७-०० चन्द्रोदयः २८-४२**  
**तिथिः (श्रावण कृष्ण) त्रयोदशी १२-३१ नक्षत्रः आश्लेषा १५-१५**  
**योगः शिव २१-५२ करणः वणिज १२-३१, तत्पश्चात् विष्टि २३-३०**  
**चन्द्रः कर्क में, १५-१५ पर सिंह में प्रवेश चन्द्र आयुः २७.३ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ५° २३'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर) : ११-१०-४२ बेलान्तरः २ मिनट ३५ सेकंड**  
**लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ६-३४ दिल्ली ६-४३ कोलकाता ६-०० मुम्बई ७-०३**  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५७-२५ चेन्नई १२-०६-२५ दिल्ली १२-१८-३२ कोलकाता ११-३३-५५ मुम्बई १२-३६-०४  
**अघोर चतुर्दशी, कैलाश यात्रा (२ दिन) (जम्मू एवं कश्मीर), मास शिवरात्रि**

**गुरुवार, १९ भाद्रपद, (सौर) २६ भद्रा, १० सितंबर, २७ रबीउल अव्वल**  
**कलि अहर्गणः १८७२८२८ जूलियन दिवसः २४६१२९३.५**  
**सूर्योदयः ५-४५ सूर्यास्तः १८-०८ चन्द्रास्तः १७-३७ चन्द्रोदयः २९-४२**  
**तिथिः (श्रावण कृष्ण) चतुर्दशी १०-३४ नक्षत्रः मघा १४-०५**  
**योगः सिद्ध १९-१८ करणः शकुनि १०-३४, तत्पश्चात् चतुष्पद २१-४३**  
**चन्द्रः सिंह में चन्द्र आयुः २८.३ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ५° ०१'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर) : ११-१४-१८ बेलान्तरः २ मिनट ५६ सेकंड**  
**लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ६-३० दिल्ली ६-३९ कोलकाता ५-५६ मुम्बई ६-५९**  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५७-०४ चेन्नई १२-०६-०५ दिल्ली १२-१८-१२ कोलकाता ११-३३-३४ मुम्बई १२-३५-४३  
**सप्तपुरी अमावस्या (ओडिशा), पिथौरा, श्राद्ध की अमावस्या**

**शुक्रवार, २० भाद्रपद, (सौर) २७ भद्रा, ११ सितंबर, २८ रबीउल अव्वल**  
**कलि अहर्गणः १८७२८२९ जूलियन दिवसः २४६१२९४.५**  
**सूर्योदयः ५-४६ सूर्यास्तः १८-०७ चन्द्रास्तः १८-११**  
**तिथिः (श्रावण कृष्ण) अमावस्या ८-५७ नक्षत्रः पूर्वा फाल्गुनी १३-१६**  
**योगः साध्य १७-०२ करणः नाग ८-५७, तत्पश्चात् किंस्तु २०-१८**  
**चन्द्रः सिंह में, १९-०८ पर कन्या में प्रवेश चन्द्र आयुः २९.३ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ४° ३८'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर) : ११-१७-५४ बेलान्तरः ३ मिनट १७ सेकंड**  
**लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ६-२६ दिल्ली ६-३५ कोलकाता ५-५२ मुम्बई ६-५५**  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५६-४३ चेन्नई १२-०५-४४ दिल्ली १२-१७-५१ कोलकाता ११-३३-१३ मुम्बई १२-३५-२२  
**कुशोत्पाटिनी, जैन उत्सव, स्नान-दान की अमावस्या**

**शनिवार, २१ भाद्रपद, (सौर) २८ भद्रा, १२ सितंबर, २९ रबीउल अव्वल**  
**कलि अहर्गणः १८७२८३० जूलियन दिवसः २४६१२९५.५**  
**सूर्योदयः ५-४६ सूर्यास्तः १८-०६ चन्द्रास्तः ६-३९ चन्द्रोदयः १८-४५**  
**तिथिः (भाद्रपद शुक्ल) प्रतिपदा ७-४७ नक्षत्रः उत्तरा फाल्गुनी १२-५६ योगः शुभ १५-०९ करणः बाव ७-४७, तत्पश्चात् बालव १९-२४**  
**चन्द्रः कन्या में चन्द्र आयुः ०.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ४° १५' साम्पातिक काल (दोपहर) : ११-२१-२९ बेलान्तरः ३ मिनट ३८ सेकंड**  
**लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ६-२२ दिल्ली ६-३१ कोलकाता ५-४८ मुम्बई ६-५१**  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५६-२२ चेन्नई १२-०५-२३ दिल्ली १२-१७-३० कोलकाता ११-३२-५२ मुम्बई १२-३५-०१  
 सायन वैधृतिः २३-२४  
**श्री शंकर देव की तिथि (असम), यहूदी नव वर्ष दिवस, चंद्र दर्शन**

**रविवार, २२ भाद्रपद, (सौर) २९ भद्रा, १३ सितंबर, १ रबीउस्सानी**  
**कलि अहर्गणः १८७२८३१ जूलियन दिवसः २४६१२९६.५**  
**सूर्योदयः ५-४६ सूर्यास्तः १८-०५ चन्द्रोदयः ७-३६ चन्द्रास्तः १९-२०**  
**तिथिः (भाद्रपद शुक्ल) द्वितीया ७-०९ नक्षत्रः हस्त १३-०७ योगः शुक्ल (शुक्र) १३-४३ करणः कौलव ७-०९, तत्पश्चात् तैतिल १९-०४**  
**चन्द्रः कन्या में, २५-२७ पर तुला में प्रवेश चन्द्र आयुः १.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ३° ५२'**  
**साम्पातिक काल (दोपहर) : ११-२५-०४ बेलान्तरः ३ मिनट ५९ सेकंड**  
**लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ६-१८ दिल्ली ६-२७ कोलकाता ५-४४ मुम्बई ६-४७**  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५६-०१ चेन्नई १२-०५-०१ दिल्ली १२-१७-०८ कोलकाता ११-३२-३१ मुम्बई १२-३४-४०  
 सूर्य उत्तरा फाल्गुनी नक्षत्र में प्रवेशः २१-४८  
**सामवेद उपाकर्म**

सोमवार, २३ भाद्रपद, (सौर) ३० भद्रा, १४ सितंबर, २ रबीउस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२८३२ जूलियन दिवसः २४६१२९७.५

सूर्योदयः ५-४६ सूर्यास्तः १८-०४ चन्द्रोदयः ८-३२ चन्द्रास्तः १९-५५

तिथिः (भाद्रपद शुक्ल) तृतीया ७-०७ नक्षत्रः चित्रा १३-५५

योगः ब्रह्म १२-४७ करणः गर ७-०७, तत्पश्चात् वणिज १९-२१

चन्द्रः तुला में चन्द्र आयुः २.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ३° २९'

साम्पातिक काल (दोपहर): ११-२८-४० बेलान्तरः ४ मिनट २१ सेकंड

लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ६-१४ दिल्ली ६-२३ कोलकाता ५-४० मुम्बई ६-४३

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५५-३९ चेन्नई १२-०४-४० दिल्ली १२-१६-४७ कोलकाता ११-३२-०९ मुम्बई १२-३४-१९

हरतालिका गौरी तृतीया, हरतालिका चतुर्थी, गणेश चतुर्थी, विनायक चतुर्थी (तमिलनाडु), वैनायकी गणेश चतुर्थी व्रत

मंगलवार, २४ भाद्रपद, (सौर) ३१ भद्रा, १५ सितंबर, ३ रबीउस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२८३३ जूलियन दिवसः २४६१२९८.५

सूर्योदयः ५-४७ सूर्यास्तः १८-०३ चन्द्रोदयः ९-२८ चन्द्रास्तः २०-३३

तिथिः (भाद्रपद शुक्ल) चतुर्थी ७-४५ नक्षत्रः स्वाति १५-२१

योगः इन्द्र १२-२० करणः विष्टि ७-४५, तत्पश्चात् बाव २०-१८

चन्द्रः तुला में चन्द्र आयुः ३.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ३° ०६'

साम्पातिक काल (दोपहर): ११-३२-१५ बेलान्तरः ४ मिनट ४२ सेकंड

लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ६-१० दिल्ली ६-१९ कोलकाता ५-३६ मुम्बई ६-३९

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५५-१८ चेन्नई १२-०४-१९ दिल्ली १२-१६-२६ कोलकाता ११-३१-४८ मुम्बई १२-३३-५८

संवत्सरी (चतुर्थी पक्ष - जैन), संवत्सरी (पञ्चमी पक्ष - जैन), ऋषि पञ्चमी

बुधवार, २५ भाद्रपद, (सौर) १ आश्विन, १६ सितंबर, ४ रबीउस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२८३४ जूलियन दिवसः २४६१२९९.५

सूर्योदयः ५-४७ सूर्यास्तः १८-०२ चन्द्रोदयः १०-२४ चन्द्रास्तः २१-१५

तिथिः (भाद्रपद शुक्ल) पञ्चमी ९-०० नक्षत्रः विशाखा १७-२३

योगः वैधृति १२-२३ करणः बालव ९-००, तत्पश्चात् कौलव २१-५१

चन्द्रः तुला में, १०-४९ पर वृश्चिक में प्रवेश चन्द्र आयुः ४.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २° ४३'

साम्पातिक काल (दोपहर): ११-३५-५० बेलान्तरः ५ मिनट ०३ सेकंड

लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ६-०६ दिल्ली ६-१५ कोलकाता ५-३२ मुम्बई ६-३५

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५४-५७ चेन्नई १२-०३-५७ दिल्ली १२-१६-०४ कोलकाता ११-३१-२७ मुम्बई १२-३३-३६

सौर आश्विनादिः ७-४२

मेलापाट (३ दिन) (जम्मू एवं कश्मीर)

गुरुवार, २६ भाद्रपद, (सौर) २ आश्विन, १७ सितंबर, ५ रबीउस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२८३५ जूलियन दिवसः २४६१३००.५

सूर्योदयः ५-४७ सूर्यास्तः १८-०१ चन्द्रोदयः ११-२० चन्द्रास्तः २२-००

तिथिः (भाद्रपद शुक्ल) षष्ठी १०-४८ नक्षत्रः अनुराधा १९-५४

योगः कुकुम्भ १२-५० करणः तैतिल १०-४८, तत्पश्चात् गर २३-५३

चन्द्रः वृश्चिक में चन्द्र आयुः ५.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर २° २०'

साम्पातिक काल (दोपहर): ११-३९-२५ बेलान्तरः ५ मिनट २५ सेकंड

लग्न कन्या आरम्भः चेन्नई ६-०२ / २९-५८ दिल्ली ६-११ / ३०-०७ कोलकाता ५-२८ / २९-२४ मुम्बई ६-३१ / ३०-२७

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५४-३५ चेन्नई १२-०३-३६ दिल्ली १२-१५-४३ कोलकाता ११-३१-०५ मुम्बई १२-३३-१५

सूर्य निरयण कन्या में प्रवेशः ७-५३

विश्वकर्मा पूजा, सूर्य षष्ठी

शुक्रवार, २७ भाद्रपद, (सौर) ३ आश्विन, १८ सितंबर, ६ रबीउस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२८३६ जूलियन दिवसः २४६१३०१.५

सूर्योदयः ५-४८ सूर्यास्तः १८-०० चन्द्रोदयः १२-१४ चन्द्रास्तः २२-५०

तिथिः (भाद्रपद शुक्ल) सप्तमी १३-०२ नक्षत्रः ज्येष्ठा २२-४५ योगः प्रीति १३-३५ करणः वणिज १३-०२, तत्पश्चात् विष्टि २६-१४

चन्द्रः वृश्चिक में, २२-४५ पर धनु में प्रवेश चन्द्र आयुः ६.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १° ५७'

साम्पातिक काल (दोपहर): ११-४३-०० बेलान्तरः ५ मिनट ४६ सेकंड

लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ८-०० दिल्ली ८-२३ कोलकाता ७-३४ मुम्बई ८-३४

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५४-१४ चेन्नई १२-०३-१५ दिल्ली १२-१५-२२ कोलकाता ११-३०-४४ मुम्बई १२-३२-५३

महा लक्ष्मी व्रतारम्भ

शनिवार, २८ भाद्रपद, (सौर) ४ आश्विन, १९ सितंबर, ७ रबीउस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२८३७ जूलियन दिवसः २४६१३०२.५

सूर्योदयः ५-४८ सूर्यास्तः १७-५९ चन्द्रोदयः १३-०६ चन्द्रास्तः २३-४३

तिथिः (भाद्रपद शुक्ल) अष्टमी १५-२७ नक्षत्रः मूल २५-४३

योगः आयुष्मान् १४-२९ करणः बाव १५-२७, तत्पश्चात् बालव २८-४१

चन्द्रः धनु में चन्द्र आयुः ७.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १° ३३'

साम्पातिक काल (दोपहर): ११-४६-३५ बेलान्तरः ६ मिनट ०८ सेकंड

लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ७-५६ दिल्ली ८-१९ कोलकाता ७-३० मुम्बई ८-३०

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५३-५२ चेन्नई १२-०२-५३ दिल्ली १२-१५-०० कोलकाता ११-३०-२२ मुम्बई १२-३२-३२

राधाष्टमी, दुर्वाष्टमी (बंगाल), श्री दुर्गाष्टमी, महालक्ष्मी व्रतारम्भ

रविवार, २९ भाद्रपद, (सौर) ५ आश्विन, २० सितंबर, ८ रबीउस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२८३८ जूलियन दिवसः २४६१३०३.५

सूर्योदयः ५-४८ सूर्यास्तः १७-५८ चन्द्रोदयः १३-५४ चन्द्रास्तः २४-३७

तिथिः (भाद्रपद शुक्ल) नवमी १७-५२ नक्षत्रः पूर्वाषाढा २८-३५

योगः सौभाग्य १५-२३ करणः कौलव १७-५२

चन्द्रः धनु में चन्द्र आयुः ८.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर १° १०'

साम्पातिक काल (दोपहर): ११-५०-१० बेलान्तरः ६ मिनट २९ सेकंड

लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ७-५२ दिल्ली ८-१५ कोलकाता ७-२६ मुम्बई ८-२६

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५३-३९ चेन्नई १२-०२-३२ दिल्ली १२-१४-३९ कोलकाता ११-३०-०९ मुम्बई १२-३२-१०

सोमवार, ३० भाद्रपद, (सौर) ६ आश्विन, २१ सितंबर, ९ रबीउस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२८३९ जूलियन दिवसः २४६१३०४.५

सूर्योदयः ५-४९ सूर्यास्तः १७-५७ चन्द्रोदयः १४-३७ चन्द्रास्तः २५-३३

तिथिः (भाद्रपद शुक्ल) दशमी २०-०१ नक्षत्रः उत्तराषाढा २०-०१

योगः शोभन १६-०६ करणः तैतिल ६-५९, तत्पश्चात् गर २०-०१

चन्द्रः धनु में, ११-१५ पर मकर में प्रवेश चन्द्र आयुः ९.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ०° ४७'

साम्पातिक काल (दोपहर): ११-५३-४५ बेलान्तरः ६ मिनट ५० सेकंड

लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ७-४८ दिल्ली ८-११ कोलकाता ७-२२ मुम्बई ८-२२

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५३-१० चेन्नई १२-०२-१० दिल्ली १२-१४-१७ कोलकाता ११-२९-४० मुम्बई १२-३१-४९

समाधि दिवस नारायण गुरु (केरलम), प्रायश्चित्त दिवस (योम किप्पुर) (यहूदी)

मंगलवार, ३१ भाद्रपद, (सौर) ७ आश्विन, २२ सितंबर, १० रबीउस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२८४० जूलियन दिवसः २४६१३०५.५

सूर्योदयः ५-४९ सूर्यास्तः १७-५६ चन्द्रोदयः १५-१७ चन्द्रास्तः २६-२८

तिथिः (भाद्रपद शुक्ल) एकादशी २१-४४ नक्षत्रः उत्तराषाढा ७-०७

योगः अतिगण्ड १६-२९ करणः वणिज ८-५७, तत्पश्चात् विष्टि २१-४४

चन्द्रः मकर में चन्द्र आयुः १०.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ०° २३'

साम्पातिक काल (दोपहर): ११-५७-२१ बेलान्तरः ७ मिनट १२ सेकंड

लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ७-४४ दिल्ली ८-०७ कोलकाता ७-१८ मुम्बई ८-१८

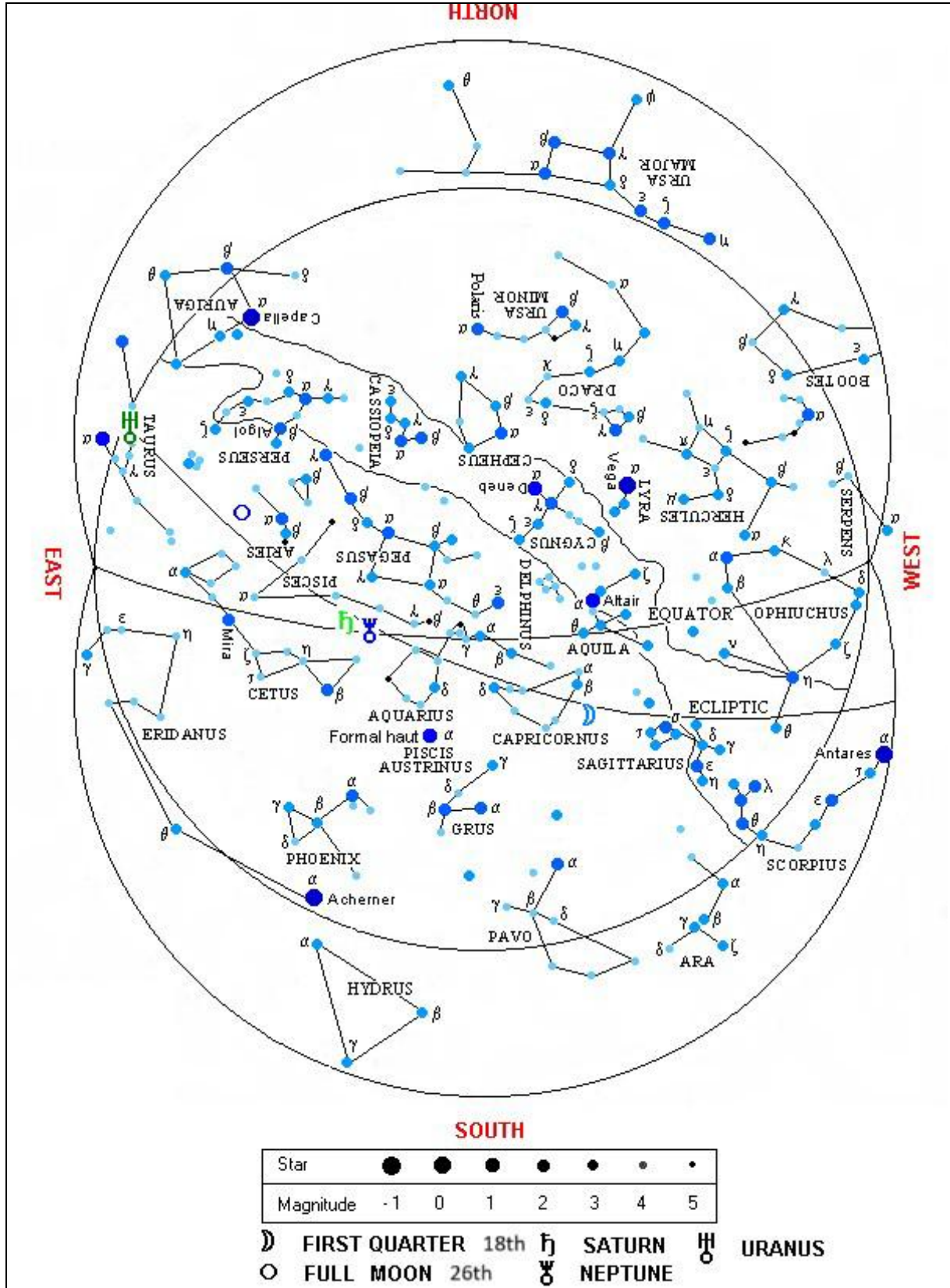
मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५२-४८ चेन्नई १२-०१-४९ दिल्ली १२-१३-५६ कोलकाता ११-२९-१८ मुम्बई १२-३१-२८

सूर्य उष्णकटिबंधीय तुला में प्रवेशः २९-३५

पार्श्वपरिवर्तिनी एकादशी, हेइकु हिडोगबा (मणिपुर), डोलग्यारस (मध्य प्रदेश)



अक्टूबर २०२६ के लिए तारा मानचित्र (९ आश्विन - ९ कार्तिक) ०° से ४०° उत्तर



**आश्विन मासः ३० दिनः वैदिक मासः ऊर्जा (तुला)**

निर्णयण मासः ८ आश्विन, ५१२७ कलि से ७ कार्तिक, ५१२७ कलिः २३ और ७ दिन  
शरद ऋतुः द्वितीय मासः दक्षिणायनः दक्षिण गोल  
सूर्य कन्या में, २५ तारीख को तुला में प्रवेशः अयनांश १ आश्विन कोः २४° १३' ५९"  
कलि अहर्गणः १८७२८४१ - १८७२८७०, जूलियन दिवसः २४६१३०६.५ - २४६१३३५.५  
(निरयण) कार्तिक २४ आश्विन, १६ अक्टूबर, २०२६ से प्रारम्भ

**बुधवार, १ आश्विन, (सौर) ८ आश्विन, २३ सितंबर, ११ रबीउस्सानी**

कलि अहर्गणः १८७२८४१ जूलियन दिवसः २४६१३०६.५

सूर्योदयः ५-४९ सूर्यास्तः १७-५५ चन्द्रोदयः १५-५३ चन्द्रास्तः २७-२४

तिथिः (भाद्रपद शुक्ल) द्वादशी २२-५१ नक्षत्रः श्रवण ९-०९

योगः सुकर्मा १६-२७ करणः बाव १०-२२, तत्पश्चात् बालव २२-५१

चन्द्रः मकर में, २१-५७ पर कुंभ में प्रवेश चन्द्र आयुः ११.९ सूर्य की अधोगतिः उत्तर ०° ००'

साम्पातिक काल (दोपहर)ः १२-००-५६ बेलान्तरः ७ मिनट ३३ सेकंड

लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ७-४० दिल्ली ८-०३ कोलकाता ७-१४ मुम्बई ८-१४

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५२-२७ चेन्नई १२-०१-२८ दिल्ली १२-१३-३५ कोलकाता ११-२८-५७ मुम्बई १२-३१-०७

जलविसुवा दिवस, श्रवण द्वादशी (श्रवण नक्षत्र ९:०९ तक), वामन जयंती, शक्रोत्थान, फातेहा यज़दहम (ग्यारहवीं शरीफ) (मुस्लिम)

**गुरुवार, २ आश्विन, (सौर) ९ आश्विन, २४ सितंबर, १२ रबीउस्सानी**

कलि अहर्गणः १८७२८४२ जूलियन दिवसः २४६१३०७.५

सूर्योदयः ५-५० सूर्यास्तः १७-५४ चन्द्रोदयः १६-२७ चन्द्रास्तः २८-१८

तिथिः (भाद्रपद शुक्ल) त्रयोदशी २३-१९ नक्षत्रः धनिष्ठा १०-३५ योगः धृति १५-५५ करणः कौलव ११-१०, तत्पश्चात् तैत्ति २३-१९

चन्द्रः कुंभ में चन्द्र आयुः १२.९ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ०° २३' साम्पातिक काल (दोपहर)ः १२-०४-३१ बेलान्तरः ७ मिनट ५४ सेकंड

लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ७-३६ दिल्ली ७-५९ कोलकाता ७-१० मुम्बई ८-१०

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५२-०६ चेन्नई १२-०१-०७ दिल्ली १२-१३-१४ कोलकाता ११-२८-३६ मुम्बई १२-३०-४६

प्रदोष व्रत

**शुक्रवार, ३ आश्विन, (सौर) १० आश्विन, २५ सितंबर, १३ रबीउस्सानी**

कलि अहर्गणः १८७२८४३ जूलियन दिवसः २४६१३०८.५

सूर्योदयः ५-५० सूर्यास्तः १७-५३ चन्द्रोदयः १७-०० चन्द्रास्तः २९-१४

तिथिः (भाद्रपद शुक्ल) चतुर्दशी २३-०७ नक्षत्रः शतभिषा ११-२३ योगः शूल १४-५१ करणः गर ११-१८, तत्पश्चात् वणिज २३-०७

चन्द्रः कुंभ में, २९-३३ पर मीन में प्रवेश चन्द्र आयुः १३.९ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ०° ४७'

साम्पातिक काल (दोपहर)ः १२-०८-०७ बेलान्तरः ८ मिनट १५ सेकंड

लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ७-३२ दिल्ली ७-५५ कोलकाता ७-०६ मुम्बई ८-०६

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५१-४५ चेन्नई १२-००-४६ दिल्ली १२-१२-५३ कोलकाता ११-२८-१५ मुम्बई १२-३०-२५

अनन्त चतुर्दशी

**शनिवार, ४ आश्विन, (सौर) ११ आश्विन, २६ सितंबर, १४ रबीउस्सानी**

कलि अहर्गणः १८७२८४४ जूलियन दिवसः २४६१३०९.५

सूर्योदयः ५-५० सूर्यास्तः १७-५२ चन्द्रोदयः १७-३४

तिथिः (भाद्रपद शुक्ल) पूर्णिमा २२-१९ नक्षत्रः पूर्वा भाद्रपदपद ११-३२ योगः गण्ड १३-१८ करणः विष्टि १०-४७, तत्पश्चात् बाव २२-१९

चन्द्रः मीन में चन्द्र आयुः १४.९ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १° १०' साम्पातिक काल (दोपहर)ः १२-११-४३ बेलान्तरः ८ मिनट ३६ सेकंड

लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ७-२८ दिल्ली ७-५१ कोलकाता ७-०२ मुम्बई ८-०२

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५१-२४ चेन्नई १२-००-२५ दिल्ली १२-१२-३२ कोलकाता ११-२७-५५ मुम्बई १२-३०-०४

सायन व्यतीपातः १०-१६

इन्द्र पूर्णिमा, तंबुओं का प्रथम दिवस (सुकोत) (यहूदी), स्नान-दान व्रत की पूर्णिमा

**रविवार, ५ आश्विन, (सौर) १२ आश्विन, २७ सितंबर, १५ रबीउस्सानी**

कलि अहर्गणः १८७२८४५ जूलियन दिवसः २४६१३१०.५

सूर्योदयः ५-५१ सूर्यास्तः १७-५१ चन्द्रास्तः ६-११ चन्द्रोदयः १८-०८

तिथिः (भाद्रपद कृष्ण) प्रतिपदा २०-५९ नक्षत्रः उत्तरा भाद्रपदपद ११-०८ योगः वृद्धि ११-१७ करणः बालव ९-४३, तत्पश्चात् कौलव २०-५९

चन्द्रः मीन में चन्द्र आयुः १५.९ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १° ३३' साम्पातिक काल (दोपहर)ः १२-१५-१९ बेलान्तरः ८ मिनट ५६ सेकंड

लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ७-२५ दिल्ली ७-४८ कोलकाता ६-५९ मुम्बई ७-५९

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५१-०४ चेन्नई १२-००-०५ दिल्ली १२-१२-१२ कोलकाता ११-२७-३४ मुम्बई १२-२९-४३

सूर्य हस्त नक्षत्र में प्रवेशः १३-२०

प्रतिपदा श्राद्ध, पितृ पक्ष तर्पण प्रारम्भ

सोमवार, ६ आश्विन, (सौर) १३ आश्विन, २८ सितंबर, १६ रबीउस्सानी  
कलि अहर्गण: १८७२८४६ जूलियन दिवस: २४६१३११.५  
सूर्योदय: ५-५१ सूर्यास्त: १७-५० चन्द्रास्त: ७-११ चन्द्रोदय: १८-४६  
तिथि: (भाद्रपद कृष्ण) द्वितीया १९-१४ नक्षत्र: रेवती १०-१७ योग: ध्रुव ८-५४ करण: तैत्ति ८-०९, तत्पश्चात् गर १९-१४  
चन्द्र: मीन में, १०-१७ पर मेष में प्रवेश चन्द्र आयु: १६.९ सूर्य की अधोगति: दक्षिण १° ५७'  
साम्पातिक काल (दोपहर): १२-१८-५५ बेलान्तर: ९ मिनट १६ सेकंड  
लग्न तुला आरम्भ: चेन्नई ७-२१ दिल्ली ७-४४ कोलकाता ६-५५ मुम्बई ७-५५  
मध्याह्न केन्द्रीय समय: ११-५०-४४ चेन्नई ११-५९-४४ दिल्ली १२-११-५१ कोलकाता ११-२७-१४ मुम्बई १२-२९-२३  
द्वितीया श्राद्ध

मंगलवार, ७ आश्विन, (सौर) १४ आश्विन, २९ सितंबर, १७ रबीउस्सानी  
कलि अहर्गण: १८७२८४७ जूलियन दिवस: २४६१३१२.५  
सूर्योदय: ५-५१ सूर्यास्त: १७-४९ चन्द्रास्त: ८-१३ चन्द्रोदय: १९-२९  
तिथि: (भाद्रपद कृष्ण) तृतीया १७-११ नक्षत्र: अश्विनी ९-०४  
योग: व्याघात ६-१३, तत्पश्चात् हर्षण २७-२०  
करण: वणिज ६-१४, विष्टि १७-११, तत्पश्चात् बाव २८-०४  
चन्द्र: मेष में चन्द्र आयु: १७.९ सूर्य की अधोगति: दक्षिण २° २०'  
साम्पातिक काल (दोपहर): १२-२२-३१ बेलान्तर: ९ मिनट ३७ सेकंड  
लग्न तुला आरम्भ: चेन्नई ७-१७ दिल्ली ७-४० कोलकाता ६-५१ मुम्बई ७-५१  
मध्याह्न केन्द्रीय समय: ११-५०-२३ चेन्नई ११-५९-२४ दिल्ली १२-११-३१ कोलकाता ११-२६-५३ मुम्बई १२-२९-०३  
संकष्टी गणेश चतुर्थी व्रत, तृतीया श्राद्ध, भरणी श्राद्ध

बुधवार, ८ आश्विन, (सौर) १५ आश्विन, ३० सितंबर, १८ रबीउस्सानी  
कलि अहर्गण: १८७२८४८ जूलियन दिवस: २४६१३१३.५  
सूर्योदय: ५-५२ सूर्यास्त: १७-४८ चन्द्रास्त: ९-१८ चन्द्रोदय: २०-१७  
तिथि: (भाद्रपद कृष्ण) चतुर्थी १४-५६ नक्षत्र: भरणी ७-३७  
योग: वज्र २४-२१ करण: बालव १४-५६, तत्पश्चात् कौलव २५-४६  
चन्द्र: मेष में, १३-१४ पर वृष में प्रवेश चन्द्र आयु: १८.९ सूर्य की अधोगति: दक्षिण २° ४३'  
साम्पातिक काल (दोपहर): १२-२६-०८ बेलान्तर: ९ मिनट ५७ सेकंड  
लग्न तुला आरम्भ: चेन्नई ७-१३ दिल्ली ७-३६ कोलकाता ६-४७ मुम्बई ७-४७  
मध्याह्न केन्द्रीय समय: ११-५०-०३ चेन्नई ११-५९-०४ दिल्ली १२-११-११ कोलकाता ११-२६-३४ मुम्बई १२-२८-४३  
चतुर्थी श्राद्ध

गुरुवार, ९ आश्विन, (सौर) १६ आश्विन, १ अक्टूबर, १९ रबीउस्सानी  
कलि अहर्गण: १८७२८४९ जूलियन दिवस: २४६१३१४.५  
सूर्योदय: ५-५२ सूर्यास्त: १७-४७ चन्द्रास्त: १०-२५ चन्द्रोदय: २१-१३  
तिथि: (भाद्रपद कृष्ण) पञ्चमी १२-३६ नक्षत्र: कृत्तिका ६-०३  
योग: सिद्धि (असृक्) (अश्रि) २१-१८ करण: तैत्ति १२-३६, तत्पश्चात् गर २३-२५  
चन्द्र: वृष में चन्द्र आयु: १९.९ सूर्य की अधोगति: दक्षिण ३° ०७'  
साम्पातिक काल (दोपहर): १२-२९-४४ बेलान्तर: १० मिनट १६ सेकंड  
लग्न तुला आरम्भ: चेन्नई ७-०९ दिल्ली ७-३२ कोलकाता ६-४३ मुम्बई ७-४३  
मध्याह्न केन्द्रीय समय: ११-४९-४४ चेन्नई ११-५८-४५ दिल्ली १२-१०-५२ कोलकाता ११-२६-१४ मुम्बई १२-२८-२३  
पञ्चमी श्राद्ध, षष्ठी श्राद्ध

शुक्रवार, १० आश्विन, (सौर) १७ आश्विन, २ अक्टूबर, २० रबीउस्सानी  
कलि अहर्गण: १८७२८५० जूलियन दिवस: २४६१३१५.५  
सूर्योदय: ५-५२ सूर्यास्त: १७-४६ चन्द्रास्त: ११-३१ चन्द्रोदय: २२-१४  
तिथि: (भाद्रपद कृष्ण) षष्ठी १०-१६ नक्षत्र: मृगशीर्ष २६-५५  
योग: व्यतीपात १८-१८ करण: वणिज १०-१६, तत्पश्चात् विष्टि २१-०७  
चन्द्र: वृष में, १५-४१ पर मिथुन में प्रवेश चन्द्र आयु: २०.९  
सूर्य की अधोगति: दक्षिण ३° ३०'  
साम्पातिक काल (दोपहर): १२-३३-२२ बेलान्तर: १० मिनट ३५ सेकंड  
लग्न तुला आरम्भ: चेन्नई ७-०५ दिल्ली ७-२८ कोलकाता ६-३९ मुम्बई ७-३९  
मध्याह्न केन्द्रीय समय: ११-४९-२५ चेन्नई ११-५८-२५ दिल्ली १२-१०-३२ कोलकाता ११-२५-५५ मुम्बई १२-२८-०४  
महात्मा गांधी का जन्मदिन, सप्तमी श्राद्ध

शनिवार, ११ आश्विन, (सौर) १८ आश्विन, ३ अक्टूबर, २१ रबीउस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२८५१ जूलियन दिवसः २४६१३१६.५  
 सूर्योदयः ५-५३ सूर्यास्तः १७-४५ चन्द्रास्तः १२-३२ चन्द्रोदयः २३-१९  
 तिथिः (भाद्रपद कृष्ण) सप्तमी ८-००, तत्पश्चात् अष्टमी २९-५२ नक्षत्रः आर्द्रा २५-३०  
 योगः वरीयान १५-२२ करणः बाव ८-००, बालव १८-५५, तत्पश्चात् कौलव २९-५२  
 चन्द्रः मिथुन में चन्द्र आयुः २१.९ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ३° ५३'  
 साम्पातिक काल (दोपहर)ः १२-३६-५९ बेलान्तरः १० मिनट ५४ सेकंड  
 लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ७-०१ दिल्ली ७-२४ कोलकाता ६-३५ मुम्बई ७-३५  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४९-०६ चेन्नई ११-५८-०६ दिल्ली १२-१०-१३ कोलकाता ११-२५-३६ मुम्बई १२-२७-४५  
 महा लक्ष्मी व्रत समापन, जीवित्युत्रिका व्रत, अवम् (८ तिथि-क्षय) अष्टमी श्राद्ध

रविवार, १२ आश्विन, (सौर) १९ आश्विन, ४ अक्टूबर, २२ रबीउस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२८५२ जूलियन दिवसः २४६१३१७.५  
 सूर्योदयः ५-५३ सूर्यास्तः १७-४४ चन्द्रास्तः १३-२७ चन्द्रोदयः २४-२५  
 तिथिः (भाद्रपद कृष्ण) नवमी २७-५४ नक्षत्रः पुनर्वसु २४-१४  
 योगः परिघ १२-३२ करणः तैतिल १६-५२, तत्पश्चात् गर २७-५४  
 चन्द्रः मिथुन में, १८-३२ पर कर्क में प्रवेश चन्द्र आयुः २२.९ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ४° १६'  
 साम्पातिक काल (दोपहर)ः १२-४०-३७ बेलान्तरः ११ मिनट १३ सेकंड  
 लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ६-५७ दिल्ली ७-२० कोलकाता ६-३१ मुम्बई ७-३१  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४८-४७ चेन्नई ११-५७-४८ दिल्ली १२-०९-५५ कोलकाता ११-२५-१७ मुम्बई १२-२७-२६  
 नवमी श्राद्ध, मातृ नवमी, सुक्कोत (सिंहत तोराह) का अंतिम दिन (यहूदी)

सोमवार, १३ आश्विन, (सौर) २० आश्विन, ५ अक्टूबर, २३ रबीउस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२८५३ जूलियन दिवसः २४६१३१८.५  
 सूर्योदयः ५-५३ सूर्यास्तः १७-४३ चन्द्रास्तः १४-१५ चन्द्रोदयः २५-३०  
 तिथिः (भाद्रपद कृष्ण) दशमी २६-०८ नक्षत्रः पुष्य २३-१०  
 योगः शिव ९-५२ करणः वणिज १५-००, तत्पश्चात् विष्टि २६-०८  
 चन्द्रः कर्क में चन्द्र आयुः २३.९ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ४° ३९'  
 साम्पातिक काल (दोपहर)ः १२-४४-१५ बेलान्तरः ११ मिनट ३१ सेकंड  
 लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ६-५३ दिल्ली ७-१६ कोलकाता ६-२७ मुम्बई ७-२७  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४८-२९ चेन्नई ११-५७-२९ दिल्ली १२-०९-३६ कोलकाता ११-२४-५९ मुम्बई १२-२७-०८  
 दशमी श्राद्ध

मंगलवार, १४ आश्विन, (सौर) २१ आश्विन, ६ अक्टूबर, २४ रबीउस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२८५४ जूलियन दिवसः २४६१३१९.५  
 सूर्योदयः ५-५४ सूर्यास्तः १७-४२ चन्द्रास्तः १४-५७ चन्द्रोदयः २६-३१  
 तिथिः (भाद्रपद कृष्ण) एकादशी २४-३५ नक्षत्रः आश्लेषा २२-१८  
 योगः सिद्धि (असृक्) ७-२१, तत्पश्चात् साध्य २९-०० करणः बाव १३-२०, तत्पश्चात् बालव २४-३५  
 चन्द्रः कर्क में, २२-१८ पर सिंह में प्रवेश चन्द्र आयुः २४.९ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ५° ०२'  
 साम्पातिक काल (दोपहर)ः १२-४७-५४ बेलान्तरः ११ मिनट ४९ सेकंड  
 लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ६-४९ दिल्ली ७-१२ कोलकाता ६-२३ मुम्बई ७-२३  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४८-११ चेन्नई ११-५७-१२ दिल्ली १२-०९-१९ कोलकाता ११-२४-४१ मुम्बई १२-२६-५०  
 एकादशी श्राद्ध, इंदिरा एकादशी

बुधवार, १५ आश्विन, (सौर) २२ आश्विन, ७ अक्टूबर, २५ रबीउस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२८५५ जूलियन दिवसः २४६१३२०.५  
 सूर्योदयः ५-५४ सूर्यास्तः १७-४१ चन्द्रास्तः १५-३५ चन्द्रोदयः २७-३१  
 तिथिः (भाद्रपद कृष्ण) द्वादशी २३-१७ नक्षत्रः मघा २१-४१  
 योगः शुभ २६-५२ करणः कौलव ११-५४, तत्पश्चात् तैतिल २३-१७  
 चन्द्रः सिंह में चन्द्र आयुः २५.९ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ५° २५'  
 साम्पातिक काल (दोपहर)ः १२-५१-३३ बेलान्तरः १२ मिनट ०७ सेकंड  
 लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ६-४५ दिल्ली ७-०८ कोलकाता ६-१९ मुम्बई ७-१९  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४७-५३ चेन्नई ११-५६-५४ दिल्ली १२-०९-०१ कोलकाता ११-२४-२३ मुम्बई १२-२६-३३  
 द्वादशी श्राद्ध/मघा श्राद्ध

गुरुवार, १६ आश्विन, (सौर) २३ आश्विन, ८ अक्टूबर, २६ रबीउस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२८५६ जूलियन दिवसः २४६१३२१.५  
 सूर्योदयः ५-५४ सूर्यास्तः १७-४० चन्द्रास्तः १६-१० चन्द्रोदयः २८-२८  
 तिथिः (भाद्रपद कृष्ण) त्रयोदशी २२-१७ नक्षत्रः पूर्वा फाल्गुनी २१-२०  
 योगः शुक्ल (शुक्र) २४-५९ करणः गर १०-४४, तत्पश्चात् वणिज २२-१७  
 चन्द्रः सिंह में, २७-१८ पर कन्या में प्रवेश चन्द्र आयुः २६.९ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ५° ४८'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): १२-५५-१२ बेलान्तरः १२ मिनट २४ सेकंड  
 लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ६-४१ दिल्ली ७-०४ कोलकाता ६-१५ मुम्बई ७-१५  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४७-३६ चेन्नई ११-५६-३७ दिल्ली १२-०८-४४ कोलकाता ११-२४-०६ मुम्बई १२-२६-१६  
 सायन वैधृतिः १०-५६  
 त्रयोदशी श्राद्ध, प्रदोष व्रत, मास शिवरात्रि

शुक्रवार, १७ आश्विन, (सौर) २४ आश्विन, ९ अक्टूबर, २७ रबीउस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२८५७ जूलियन दिवसः २४६१३२२.५  
 सूर्योदयः ५-५५ सूर्यास्तः १७-४० चन्द्रास्तः १६-४३ चन्द्रोदयः २९-२४  
 तिथिः (भाद्रपद कृष्ण) चतुर्दशी २१-३६ नक्षत्रः उत्तरा फाल्गुनी २१-२० योगः ब्रह्म २३-२१ करणः विष्टि ९-५४, तत्पश्चात् शकुनि २१-३६  
 चन्द्रः कन्या में चन्द्र आयुः २७.९ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ६° ११'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): १२-५८-५२ बेलान्तरः १२ मिनट ४० सेकंड  
 लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ६-३७ दिल्ली ७-०० कोलकाता ६-११ मुम्बई ७-११  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४७-२० चेन्नई ११-५६-२० दिल्ली १२-०८-२७ कोलकाता ११-२३-५० मुम्बई १२-२५-५९  
 चतुर्दशी श्राद्ध

शनिवार, १८ आश्विन, (सौर) २५ आश्विन, १० अक्टूबर, २८ रबीउस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२८५८ जूलियन दिवसः २४६१३२३.५  
 सूर्योदयः ५-५५ सूर्यास्तः १७-३९ चन्द्रास्तः १७-१७  
 तिथिः (भाद्रपद कृष्ण) अमावस्या २१-२० नक्षत्रः हस्त २१-४३  
 योगः इन्द्र २२-०३ करणः चतुष्पद ९-२५, तत्पश्चात् नाग २१-२०  
 चन्द्रः कन्या में चन्द्र आयुः २८.९ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ६° ३४'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): १३-०२-३३ बेलान्तरः १२ मिनट ५६ सेकंड  
 लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ६-३३ दिल्ली ६-५६ कोलकाता ६-०७ मुम्बई ७-०७  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४७-०४ चेन्नई ११-५६-०४ दिल्ली १२-०८-१८ कोलकाता ११-२३-३३ मुम्बई १२-२५-४३  
 सूर्य चित्रा नक्षत्र में प्रवेशः २६-२०  
 सर्व पितृ अमावस्या, तर्पण लोइबा (मणिपुर), महालय अमावस्या, गजच्छाया पर्व, स्नान-दान श्राद्ध की अमावस्या, अमावस्या श्राद्ध, पितृ विसर्जन

रविवार, १९ आश्विन, (सौर) २६ आश्विन, ११ अक्टूबर, २९ रबीउस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२८५९ जूलियन दिवसः २४६१३२४.५  
 सूर्योदयः ५-५६ सूर्यास्तः १७-३८ चन्द्रास्तः ६-१९ चन्द्रोदयः १७-५२  
 तिथिः (आश्विन शुक्ल) प्रतिपदा २१-३२ नक्षत्रः चित्रा २२-३३  
 योगः वैधृति २१-०६ करणः किंस्तुघ्न ९-२२, तत्पश्चात् बालव २१-३२  
 चन्द्रः कन्या में, १०-०४ पर तुला में प्रवेश चन्द्र आयुः ०.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ६° ५७'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): १३-०६-१४ बेलान्तरः १३ मिनट १२ सेकंड  
 लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ६-२९ दिल्ली ६-५२ कोलकाता ६-०३ मुम्बई ७-०३  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४६-४८ चेन्नई ११-५५-४९ दिल्ली १२-०७-५६ कोलकाता ११-२३-१८ मुम्बई १२-२५-२७  
 शारदीय नवरात्रारम्भ, महाराजा अग्रसेन जयंती

सोमवार, २० आश्विन, (सौर) २७ आश्विन, १२ अक्टूबर, ३० रबीउस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२८६० जूलियन दिवसः २४६१३२५.५  
 सूर्योदयः ५-५६ सूर्यास्तः १७-३७ चन्द्रास्तः ७-१६ चन्द्रोदयः १८-२९  
 तिथिः (आश्विन शुक्ल) द्वितीया २२-१४ नक्षत्रः स्वाति २३-५२  
 योगः विष्कम्भ २०-३२ करणः बालव ९-४९, तत्पश्चात् कौलव २२-१४  
 चन्द्रः तुला में चन्द्र आयुः १.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ७° १९'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): १३-०९-५५ बेलान्तरः १३ मिनट २७ सेकंड  
 लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ६-२६ दिल्ली ६-४९ कोलकाता ६-०० मुम्बई ७-००  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४६-३३ चेन्नई ११-५५-३३ दिल्ली १२-०७-४० कोलकाता ११-२३-०३ मुम्बई १२-२५-१२  
 चंद्र दर्शन

मंगलवार, २१ आश्विन, (सौर) २८ आश्विन, १३ अक्टूबर, १ जुमाद-अल-अव्वल

कलि अहर्गणः १८७२८६१ जूलियन दिवसः २४६१३२६.५

सूर्योदयः ५-५६ सूर्यास्तः १७-३६ चन्द्रास्तः ८-१२ चन्द्रोदयः १९-०९

तिथिः (आश्विन शुक्ल) तृतीया २३-२८ नक्षत्रः विशाखा २५-४३

योगः प्रीति २०-२४ करणः तैत्ति १०-४७, तत्पश्चात् गर २३-२८

चन्द्रः तुला में, १९-१३ पर वृश्चिक में प्रवेश चन्द्र आयुः २.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ७° ४२'

साम्पातिक काल (दोपहर): १३-१३-३७ बेलान्तरः १३ मिनट ४२ सेकंड

लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ६-२२ दिल्ली ६-४५ कोलकाता ५-५६ मुम्बई ६-५६

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४६-१८ चेन्नई ११-५५-१९ दिल्ली १२-०७-२६ कोलकाता ११-२२-४८ मुम्बई १२-२४-५८

शुक्र अस्त (पश्चिम में): २४-१८

बुधवार, २२ आश्विन, (सौर) २९ आश्विन, १४ अक्टूबर, २ जुमाद-अल-अव्वल

कलि अहर्गणः १८७२८६२ जूलियन दिवसः २४६१३२७.५

सूर्योदयः ५-५७ सूर्यास्तः १७-३५ चन्द्रास्तः ९-०९ चन्द्रोदयः १९-५४

तिथिः (आश्विन शुक्ल) चतुर्थी २५-१४ नक्षत्रः अनुराधा २८-०३

योगः आयुष्मान् २०-३९ करणः वणिज १२-१७, तत्पश्चात् विष्टि २५-१४

चन्द्रः वृश्चिक में चन्द्र आयुः ३.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ८° ०४'

साम्पातिक काल (दोपहर): १३-१७-१९ बेलान्तरः १३ मिनट ५६ सेकंड

लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ६-१८ दिल्ली ६-४१ कोलकाता ५-५२ मुम्बई ६-५२

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४६-०४ चेन्नई ११-५५-०५ दिल्ली १२-०७-१२ कोलकाता ११-२२-३४ मुम्बई १२-२४-४३

वैनायकी गणेश चतुर्थी व्रत

गुरुवार, २३ आश्विन, (सौर) ३० आश्विन, १५ अक्टूबर, ३ जुमाद-अल-अव्वल

कलि अहर्गणः १८७२८६३ जूलियन दिवसः २४६१३२८.५

सूर्योदयः ५-५७ सूर्यास्तः १७-३४ चन्द्रास्तः १०-०४ चन्द्रोदयः २०-४२

तिथिः (आश्विन शुक्ल) पञ्चमी २७-२६ नक्षत्रः ज्येष्ठा २१-१५

योगः सौभाग्य २१-१५ करणः बाव १४-१७, तत्पश्चात् बालव २७-२६

चन्द्रः वृश्चिक में चन्द्र आयुः ४.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ८° २६'

साम्पातिक काल (दोपहर): १३-२१-०२ बेलान्तरः १४ मिनट १० सेकंड

लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ६-१४ दिल्ली ६-३७ कोलकाता ५-४८ मुम्बई ६-४८

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४५-५० चेन्नई ११-५४-५१ दिल्ली १२-०६-५८ कोलकाता ११-२२-२० मुम्बई १२-२४-३०

उपांग ललिता व्रत (ललिता पञ्चमी)

शुक्रवार, २४ आश्विन, (सौर) १ कार्तिक, १६ अक्टूबर, ४ जुमाद-अल-अव्वल

कलि अहर्गणः १८७२८६४ जूलियन दिवसः २४६१३२९.५

सूर्योदयः ५-५८ सूर्यास्तः १७-३३ चन्द्रास्तः १०-५७ चन्द्रोदयः २१-३४

तिथिः (आश्विन शुक्ल) षष्ठी २९-५५ नक्षत्रः ज्येष्ठा ६-४८

योगः शोभन २२-०६ करणः कौलव १६-३९, तत्पश्चात् तैत्ति २९-५५

चन्द्रः वृश्चिक में, ६-४८ पर धनु में प्रवेश चन्द्र आयुः ५.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ८° ४९'

साम्पातिक काल (दोपहर): १३-२४-४५ बेलान्तरः १४ मिनट २३ सेकंड

लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ६-१० दिल्ली ६-३३ कोलकाता ५-४४ मुम्बई ६-४४

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४५-३७ चेन्नई ११-५४-३८ दिल्ली १२-०६-४५ कोलकाता ११-२२-०७ मुम्बई १२-२४-१७

सायन कार्तिकी: २०-०४

सरस्वती आवाहन

शनिवार, २५ आश्विन, (सौर) २ कार्तिक, १७ अक्टूबर, ५ जुमाद-अल-अव्वल

कलि अहर्गणः १८७२८६५ जूलियन दिवसः २४६१३३०.५

सूर्योदयः ५-५८ सूर्यास्तः १७-३२ चन्द्रास्तः ११-४७ चन्द्रोदयः २२-२७

तिथिः (आश्विन शुक्ल) सप्तमी (अहोरात्र) नक्षत्रः मूल ९-४७ योगः अतिगण्ड २३-०३ करणः गर १९-१२

चन्द्रः धनु में चन्द्र आयुः ६.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ९° ११'

साम्पातिक काल (दोपहर): १३-२८-२९ बेलान्तरः १४ मिनट ३६ सेकंड

लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ६-०६ दिल्ली ६-२९ कोलकाता ५-४० मुम्बई ६-४०

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४५-२४ चेन्नई ११-५४-२५ दिल्ली १२-०६-३२ कोलकाता ११-२१-५४ मुम्बई १२-२४-०४

सूर्य निरयण तुला में प्रवेशः १९-५२

कावेरी संक्रमण स्नान, दुर्गा पूजा प्रारम्भ (सप्तमी)

रविवार, २६ आश्विन, (सौर) ३ कार्तिक, १८ अक्टूबर, ६ जुमाद-अल-अव्वल  
 कलि अहर्गणः १८७२८६६ जूलियन दिवसः २४६१३३१.५  
 सूर्योदयः ५-५८ सूर्यास्तः १७-३२ चन्द्रास्तः १२-३१ चन्द्रोदयः २३-२२  
 तिथिः (आश्विन शुक्ल) सप्तमी ८-२९ नक्षत्रः पूर्वाषाढा १२-४९  
 योगः सुकर्मा २३-५६ करणः वणिज ८-२९, तत्पश्चात् विष्टि २१-४३  
 चन्द्रः धनु में, १९-३३ पर मकर में प्रवेश चन्द्र आयुः ७.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ९° ३३'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): १३-३२-१४ बेलान्तरः १४ मिनट ४८ सेकंड  
 लग्न तुला आरम्भः चेन्नई ६-०२ / २९-५८ दिल्ली ६-२५ / ३०-२१ कोलकाता ५-३६ / २९-३२ मुम्बई ६-३६ / ३०-३२  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४५-१२ चेन्नई ११-५४-१३ दिल्ली १२-०६-२० कोलकाता ११-२१-४२ मुम्बई १२-२३-५२  
 ग्रह-स्पर्श (७ तिथि वृद्धि), दुर्गा पूजा प्रारम्भ (सप्तमी) (बंगाल), ओली प्रारम्भ

सोमवार, २७ आश्विन, (सौर) ४ कार्तिक, १९ अक्टूबर, ७ जुमाद-अल-अव्वल  
 कलि अहर्गणः १८७२८६७ जूलियन दिवसः २४६१३३२.५  
 सूर्योदयः ५-५९ सूर्यास्तः १७-३१ चन्द्रास्तः १३-१२ चन्द्रोदयः २४-१७  
 तिथिः (आश्विन शुक्ल) अष्टमी १०-५२ नक्षत्रः उत्तराषाढा १५-३९  
 योगः धृति करणः बाव १०-५२, तत्पश्चात् बालव २३-५६  
 चन्द्रः मकर में चन्द्र आयुः ८.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ९° ५४'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): १३-३५-५९ बेलान्तरः १४ मिनट ५९ सेकंड  
 लग्न वृश्चिक आरम्भः चेन्नई ८-०५ दिल्ली ८-४२ कोलकाता ७-४७ मुम्बई ८-४३  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४५-०१ चेन्नई ११-५४-०२ दिल्ली १२-०६-०९ कोलकाता ११-२१-३१ मुम्बई १२-२३-४१  
 महाष्टमी, आयुध पूजा, सरस्वती विसर्जन, दुर्गाष्टमी

मंगलवार, २८ आश्विन, (सौर) ५ कार्तिक, २० अक्टूबर, ८ जुमाद-अल-अव्वल  
 कलि अहर्गणः १८७२८६८ जूलियन दिवसः २४६१३३३.५  
 सूर्योदयः ५-५९ सूर्यास्तः १७-३० चन्द्रास्तः १३-४९ चन्द्रोदयः २५-११  
 तिथिः (आश्विन शुक्ल) नवमी १२-५१ नक्षत्रः श्रवण १८-०२  
 योगः शूल २४-५० करणः कौलव १२-५१, तत्पश्चात् तैत्ति २५-३७  
 चन्द्रः मकर में चन्द्र आयुः ९.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १०° १६'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): १३-३९-४५ बेलान्तरः १५ मिनट १० सेकंड  
 लग्न वृश्चिक आरम्भः चेन्नई ८-०१ दिल्ली ८-३८ कोलकाता ७-४३ मुम्बई ८-३९  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४४-५० चेन्नई ११-५३-५१ दिल्ली १२-०५-५८ कोलकाता ११-२१-२० मुम्बई १२-२३-३०  
 महानवमी (बंगाल), विजया दशमी (दशहरा)

बुधवार, २९ आश्विन, (सौर) ६ कार्तिक, २१ अक्टूबर, ९ जुमाद-अल-अव्वल  
 कलि अहर्गणः १८७२८६९ जूलियन दिवसः २४६१३३४.५  
 सूर्योदयः ६-०० सूर्यास्तः १७-२९ चन्द्रास्तः १४-२३ चन्द्रोदयः २६-०५  
 तिथिः (आश्विन शुक्ल) दशमी १४-१२ नक्षत्रः धनिष्ठा १९-४८  
 योगः गण्ड २४-३३ करणः गर १४-१२, तत्पश्चात् वणिज २६-२७  
 चन्द्रः मकर में, ७-०१ पर कुंभ में प्रवेश चन्द्र आयुः १०.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १०° ३७'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): १३-४३-३१ बेलान्तरः १५ मिनट २० सेकंड  
 लग्न वृश्चिक आरम्भः चेन्नई ७-५७ दिल्ली ८-३४ कोलकाता ७-३९ मुम्बई ८-३५  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४४-४० चेन्नई ११-५३-४१ दिल्ली १२-०५-४८ कोलकाता ११-२१-१० मुम्बई १२-२३-२०  
 सायन व्यतीपातः २१-१८  
 विजय दशमी (बंगाल), विजया दशमी (केरलम), माधवाचार्य जयंती, भरत मिलाप

गुरुवार, ३० आश्विन, (सौर) ७ कार्तिक, २२ अक्टूबर, १० जुमाद-अल-अव्वल  
 कलि अहर्गणः १८७२८७० जूलियन दिवसः २४६१३३५.५  
 सूर्योदयः ६-०० सूर्यास्तः १७-२८ चन्द्रास्तः १४-५६ चन्द्रोदयः २७-००  
 तिथिः (आश्विन शुक्ल) एकादशी १४-४९ नक्षत्रः शतभिषा २०-४९  
 योगः वृद्धि २३-४० करणः विष्टि १४-४९, तत्पश्चात् बाव २६-४९  
 चन्द्रः कुंभ में चन्द्र आयुः ११.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १०° ५९'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): १३-४७-१८ बेलान्तरः १५ मिनट २९ सेकंड  
 लग्न वृश्चिक आरम्भः चेन्नई ७-५३ दिल्ली ८-३० कोलकाता ७-३५ मुम्बई ८-३१  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४४-३९ चेन्नई ११-५३-३९ दिल्ली १२-०५-३९ कोलकाता ११-२१-०९ मुम्बई १२-२३-१०  
 पापांकुशा (पाशांकुशा) एकादशी, भरत मिलाप







**कार्तिक मास:** ३० दिनः वैदिक मासः सहस्र (वृश्चिक)  
निरयण मासः ८ कार्तिक, ५१२७ कलि से ७ अग्रहायण, ५१२७ कलिः २३ दिन ७ दिन  
हेमन्त ऋतुः प्रथम मासः दक्षिणायनः दक्षिण गोल  
सूर्य तुला में, २५ को वृश्चिक में प्रवेशः प्रथम कार्तिक में अयनांशः २४° १४' ०२"  
कलि अहर्गणः १८७२८७१ - १८७२९००, जूलियन दिवसः २४६१३३६.५ - २४६१३३६.५  
(निरयण) अग्रहायण २४ कार्तिक, १५ नवंबर २०२६ से प्रारम्भ

**शुक्रवार, १ कार्तिक, (सौर) ८ कार्तिक, २३ अक्टूबर, ११ जुमाद-अल-अव्वल**

**कलि अहर्गणः** १८७२८७१ जूलियन दिवसः २४६१३३६.५

**सूर्योदयः** ६-०१ **सूर्यास्तः** १७-२८ **चन्द्रास्तः** १५-३० **चन्द्रोदयः** २७-५६

**तिथिः** (आश्विन शुक्ल) द्वादशी १४-३६ **नक्षत्रः** पूर्वा भाद्रपदपद २१-०३ **योगः** ध्रुव २२-०९ **करणः** बालव १४-३६, तत्पश्चात् कौलव २६-१३

**चन्द्रः** कुंभ में, १५-०४ पर मीन में प्रवेश **चन्द्र आयुः** १२.३ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण ११° २०'

**साम्पातिक काल (दोपहर):** १३-५१-०६ **बेलान्तरः** १५ मिनट ३८ सेकंड

**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ७-४९ दिल्ली ८-२६ कोलकाता ७-३१ मुम्बई ८-२७

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४४-२२ चेन्नई ११-५३-२३ दिल्ली १२-०५-३० कोलकाता ११-२०-५२ मुम्बई १२-२३-०२

सूर्य उष्णकटिबंधीय वृश्चिक में प्रवेशः १५-०८

**प्रदोष व्रत**

**शनिवार, २ कार्तिक, (सौर) ९ कार्तिक, २४ अक्टूबर, १२ जुमाद-अल-अव्वल**

**कलि अहर्गणः** १८७२८७२ जूलियन दिवसः २४६१३३७.५

**सूर्योदयः** ६-०१ **सूर्यास्तः** १७-२७ **चन्द्रास्तः** १६-०४ **चन्द्रोदयः** २८-५५

**तिथिः** (आश्विन शुक्ल) त्रयोदशी १३-३७ **नक्षत्रः** उत्तरा भाद्रपदपद २०-३२ **योगः** व्याघात २०-०१ **करणः** तैत्ति १३-३७, तत्पश्चात् गर २४-५२

**चन्द्रः** मीन में **चन्द्र आयुः** १३.३ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण ११° ४१' **साम्पातिक काल (दोपहर):** १३-५४-५४ **बेलान्तरः** १५ मिनट ४६ सेकंड

**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ७-४५ दिल्ली ८-२२ कोलकाता ७-२७ मुम्बई ८-२३

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४४-१४ चेन्नई ११-५३-१४ दिल्ली १२-०५-२२ कोलकाता ११-२०-४३ मुम्बई १२-२२-५३

सूर्य स्वाति नक्षत्र में प्रवेशः १२-५१

**रविवार, ३ कार्तिक, (सौर) १० कार्तिक, २५ अक्टूबर, १३ जुमाद-अल-अव्वल**

**कलि अहर्गणः** १८७२८७३ जूलियन दिवसः २४६१३३८.५

**सूर्योदयः** ६-०२ **सूर्यास्तः** १७-२६ **चन्द्रास्तः** १६-४० **चन्द्रोदयः** २९-५७

**तिथिः** (आश्विन शुक्ल) चतुर्दशी ११-५७ **नक्षत्रः** रेवती १९-२२ **योगः** हर्षण १७-२२ **करणः** वणिज ११-५७, तत्पश्चात् विष्टि २२-५३

**चन्द्रः** मीन में, १९-२२ पर मेष में प्रवेश **चन्द्र आयुः** १४.३ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १२° ०२'

**साम्पातिक काल (दोपहर):** १३-५८-४३ **बेलान्तरः** १५ मिनट ५४ सेकंड

**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ७-४१ दिल्ली ८-१८ कोलकाता ७-२३ मुम्बई ८-१९

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४४-०६ चेन्नई ११-५३-०७ दिल्ली १२-०५-१४ कोलकाता ११-२०-३६ मुम्बई १२-२२-४६

**कोजागरी लक्ष्मी पूजा (बंगाल), कुमार पूर्णिमा (उड़ीसा), शरद पूर्णिमा, कोजागर (लक्ष्मीन्द्र पूजा), व्रत की पूर्णिमा**

**सोमवार, ४ कार्तिक, (सौर) ११ कार्तिक, २६ अक्टूबर, १४ जुमाद-अल-अव्वल**

**कलि अहर्गणः** १८७२८७४ जूलियन दिवसः २४६१३३९.५

**सूर्योदयः** ६-०२ **सूर्यास्तः** १७-२५ **चन्द्रास्तः** १७-२२

**तिथिः** (आश्विन शुक्ल) पूर्णिमा ९-४२ **नक्षत्रः** अश्विनी १७-४१ **योगः** वज्र १४-१७ **करणः** बाव ९-४२, तत्पश्चात् बालव २०-२४

**चन्द्रः** मेष में **चन्द्र आयुः** १५.३ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १२° २२' **साम्पातिक काल (दोपहर):** १४-०२-३३ **बेलान्तरः** १६ मिनट ०१ सेकंड

**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ७-३७ दिल्ली ८-१४ कोलकाता ७-१९ मुम्बई ८-१५

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४३-५९ चेन्नई ११-५३-०० दिल्ली १२-०५-०७ कोलकाता ११-२०-२९ मुम्बई १२-२२-३९

**महर्षि वाल्मीकि जयंती, ओली समाप्त (जैन), स्नान-दान की पूर्णिमा**

**मंगलवार, ५ कार्तिक, (सौर) १२ कार्तिक, २७ अक्टूबर, १५ जुमाद-अल-अव्वल**

**कलि अहर्गणः** १८७२८७५ जूलियन दिवसः २४६१३४०.५

**सूर्योदयः** ६-०३ **सूर्यास्तः** १७-२५ **चन्द्रास्तः** ७-०२ **चन्द्रोदयः** १८-०९

**तिथिः** (आश्विन कृष्ण) प्रतिपदा ७-०२, तत्पश्चात् द्वितीया २८-०७ **नक्षत्रः** भरणी १५-३९

**योगः** सिद्धि (असृक्) (अश्रि) १०-५३ **करणः** कौलव ७-०२, तैत्ति १७-३६, तत्पश्चात् गर २८-०७

**चन्द्रः** मेष में, २१-०७ पर वृषभ में प्रवेश **चन्द्र आयुः** १६.३ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १२° ४३'

**साम्पातिक काल (दोपहर):** १४-०६-२४ **बेलान्तरः** १६ मिनट ०७ सेकंड

**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ७-३३ दिल्ली ८-१० कोलकाता ७-१५ मुम्बई ८-११

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४३-५३ चेन्नई ११-५२-५४ दिल्ली १२-०५-०१ कोलकाता ११-२०-२३ मुम्बई १२-२२-३३

**अवम् (२ तिथि-क्षय)**

**बुधवार, ६ कार्तिक, (सौर) १३ कार्तिक, २८ अक्टूबर, १६ जुमाद-अल-अव्वल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८७६ **जूलियन दिवसः** २४६१३४१.५  
**सूर्योदयः** ६-०३ **सूर्यास्तः** १७-२४ **चन्द्रास्तः** ८-११ **चन्द्रोदयः** १९-०४  
**तिथिः** (आश्विन कृष्ण) तृतीया २५-०७ **नक्षत्रः** कृत्तिका १३-२६  
**योगः** व्यतीपात ७-१९, तत्पश्चात् वरीयान २७-४१ **करणः** वणिज १४-३७, तत्पश्चात् विष्टि २५-०७  
**चन्द्रः** वृषभ में **चन्द्र आयुः** १७.३ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १३° ०३'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १४-१०-१५ **बेलान्तरः** १६ मिनट १२ सेकंड  
**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ७-२९ दिल्ली ८-०६ कोलकाता ७-११ मुम्बई ८-०७  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** ११-४३-४८ चेन्नई ११-५२-४९ दिल्ली १२-०४-५६ कोलकाता ११-२०-१८ मुम्बई १२-२२-२८  
**शुक्र उदय (पूर्व में):** ७-३६

**गुरुवार, ७ कार्तिक, (सौर) १४ कार्तिक, २९ अक्टूबर, १७ जुमाद-अल-अव्वल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८७७ **जूलियन दिवसः** २४६१३४२.५  
**सूर्योदयः** ६-०४ **सूर्यास्तः** १७-२३ **चन्द्रास्तः** ९-२० **चन्द्रोदयः** २०-०५  
**तिथिः** (आश्विन कृष्ण) चतुर्थी २२-११ **नक्षत्रः** रोहिणी ११-१२  
**योगः** परिघ २४-०६ **करणः** बाव ११-३८, तत्पश्चात् बालव २२-११  
**चन्द्रः** वृष में, २२-०७ पर मिथुन में प्रवेश **चन्द्र आयुः** १८.३  
**सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १३° २३'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १४-१४-०७ **बेलान्तरः** १६ मिनट १६ सेकंड  
**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ७-२५ दिल्ली ८-०२ कोलकाता ७-०७ मुम्बई ८-०३  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** ११-४३-४४ चेन्नई ११-५२-४४ दिल्ली १२-०४-५२ कोलकाता ११-२०-१३ मुम्बई १२-२२-२४  
**करक चतुर्थी, दशरथ चतुर्थी, संकष्टी गणेश चतुर्थी व्रत, करवा चौथ**

**शुक्रवार, ८ कार्तिक, (सौर) १५ कार्तिक, ३० अक्टूबर, १८ जुमाद-अल-अव्वल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८७८ **जूलियन दिवसः** २४६१३४३.५  
**सूर्योदयः** ६-०४ **सूर्यास्तः** १७-२३ **चन्द्रास्तः** १०-२४ **चन्द्रोदयः** २१-११  
**तिथिः** (आश्विन कृष्ण) पञ्चमी १९-२६ **नक्षत्रः** मृगशीर्ष ९-०५  
**योगः** शिव २०-४२ **करणः** कौलव ८-४६, तत्पश्चात् तैत्ति १९-२६  
**चन्द्रः** मिथुन में **चन्द्र आयुः** १९.३ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १३° ४३'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १४-१८-०० **बेलान्तरः** १६ मिनट २० सेकंड  
**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ७-२१ दिल्ली ७-५८ कोलकाता ७-०३ मुम्बई ७-५९  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** ११-४३-४० चेन्नई ११-५२-४१ दिल्ली १२-०४-४८ कोलकाता ११-२०-१० मुम्बई १२-२२-२०

**शनिवार, ९ कार्तिक, (सौर) १६ कार्तिक, ३१ अक्टूबर, १९ जुमाद-अल-अव्वल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८७९ **जूलियन दिवसः** २४६१३४४.५  
**सूर्योदयः** ६-०५ **सूर्यास्तः** १७-२२ **चन्द्रास्तः** ११-२३ **चन्द्रोदयः** २२-१८  
**तिथिः** (आश्विन कृष्ण) षष्ठी १६-५८ **नक्षत्रः** आर्द्रा ७-१२  
**योगः** पुनर्वसु २९-४० **करणः** गर ६-०९, तत्पश्चात् वणिज १६-५८  
**चन्द्रः** मिथुन में, २४-०१ पर कर्क में प्रवेश **चन्द्र आयुः** २०.३  
**सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १४° ०२'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १४-२१-५३ **बेलान्तरः** १६ मिनट २३ सेकंड  
**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ७-१७ दिल्ली ७-५४ कोलकाता ६-५९ मुम्बई ७-५५  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** ११-४३-३७ चेन्नई ११-५२-३८ दिल्ली १२-०४-४५ कोलकाता ११-२०-०७ मुम्बई १२-२२-१७  
**बृहस्पति निरयण सिंह में प्रवेशः १२-०२**

**रविवार, १० कार्तिक, (सौर) १७ कार्तिक, १ नवंबर, २० जुमाद-अल-अव्वल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८८० **जूलियन दिवसः** २४६१३४५.५  
**सूर्योदयः** ६-०५ **सूर्यास्तः** १७-२२ **चन्द्रास्तः** १२-१३ **चन्द्रोदयः** २३-२४  
**तिथिः** (आश्विन कृष्ण) सप्तमी १४-५२ **नक्षत्रः** पुष्य २८-३१  
**योगः** साध्य १४-४० **करणः** बाव १४-५२, तत्पश्चात् बालव २५-५९  
**चन्द्रः** कर्क में **चन्द्र आयुः** २१.३ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १४° २२'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १४-२५-४८ **बेलान्तरः** १६ मिनट २५ सेकंड  
**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ७-१४ दिल्ली ७-५१ कोलकाता ६-५६ मुम्बई ७-५२  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** ११-४३-३५ चेन्नई ११-५२-३६ दिल्ली १२-०४-४३ कोलकाता ११-२०-०५ मुम्बई १२-२२-१५  
**अहोई अष्टमी, कराष्टमी, अहोई अष्टमी (पंजाब), भगत कंवर राम (सिन्धी) शहादत दिवस**

सोमवार, ११ कार्तिक, (सौर) १८ कार्तिक, २ नवंबर, २१ जुमाद-अल-अव्वल

कलि अहर्गणः १८७२८८१ जूलियन दिवसः २४६१३४६.५

सूर्योदयः ६-०६ सूर्यास्तः १७-२१ चन्द्रास्तः १२-५७ चन्द्रोदयः २४-२६

तिथिः (आश्विन कृष्ण) अष्टमी १३-११ नक्षत्रः आश्लेषा २७-४७

योगः शुभ १२-०७ करणः कौलव १३-११, तत्पश्चात् तैतिल २४-३०

चन्द्रः कर्क में, २७-२७ पर सिंह में प्रवेश चन्द्र आयुः २२.३

सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १४° ४१'

साम्पातिक काल (दोपहर): १४-२९-४३ बेलान्तरः १६ मिनट २६ सेकंड

लग्न वृश्चिक आरम्भः चेन्नई ७-१० दिल्ली ७-४७ कोलकाता ६-५२ मुम्बई ७-४८

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४३-३४ चेन्नई ११-५२-३४ दिल्ली १२-०४-४२ कोलकाता ११-२०-०३ मुम्बई १२-२२-१४

सायन वैधृतिः २०-०५

मंगलवार, १२ कार्तिक, (सौर) १९ कार्तिक, ३ नवंबर, २२ जुमाद-अल-अव्वल

कलि अहर्गणः १८७२८८२ जूलियन दिवसः २४६१३४७.५

सूर्योदयः ६-०७ सूर्यास्तः १७-२० चन्द्रास्तः १३-३६ चन्द्रोदयः २५-२६

तिथिः (आश्विन कृष्ण) नवमी ११-५५ नक्षत्रः मघा २७-२७

योगः शुक्ल (शुक्र) ९-५४ करणः गर ११-५५, तत्पश्चात् वणिज २३-२६

चन्द्रः सिंह में चन्द्र आयुः २३.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १५° ००'

साम्पातिक काल (दोपहर): १४-३३-३९ बेलान्तरः १६ मिनट २७ सेकंड

लग्न वृश्चिक आरम्भः चेन्नई ७-०६ दिल्ली ७-४३ कोलकाता ६-४८ मुम्बई ७-४४

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४३-३३ चेन्नई ११-५२-३४ दिल्ली १२-०४-४१ कोलकाता ११-२०-०३ मुम्बई १२-२२-१३

बुधवार, १३ कार्तिक, (सौर) २० कार्तिक, ४ नवंबर, २३ जुमाद-अल-अव्वल

कलि अहर्गणः १८७२८८३ जूलियन दिवसः २४६१३४८.५

सूर्योदयः ६-०७ सूर्यास्तः १७-२० चन्द्रास्तः १४-११ चन्द्रोदयः २६-२१

तिथिः (आश्विन कृष्ण) दशमी ११-०४ नक्षत्रः पूर्वा फाल्गुनी २७-३०

योगः ब्रह्म ८-०१ करणः विष्टि ११-०४, तत्पश्चात् बाव २२-४७

चन्द्रः सिंह में चन्द्र आयुः २४.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १५° १८'

साम्पातिक काल (दोपहर): १४-३७-३६ बेलान्तरः १६ मिनट २७ सेकंड

लग्न वृश्चिक आरम्भः चेन्नई ७-०२ दिल्ली ७-३९ कोलकाता ६-४४ मुम्बई ७-४०

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४३-३३ चेन्नई ११-५२-३४ दिल्ली १२-०४-४१ कोलकाता ११-२०-०३ मुम्बई १२-२२-१३

गुरुवार, १४ कार्तिक, (सौर) २१ कार्तिक, ५ नवंबर, २४ जुमाद-अल-अव्वल

कलि अहर्गणः १८७२८८४ जूलियन दिवसः २४६१३४९.५

सूर्योदयः ६-०८ सूर्यास्तः १७-१९ चन्द्रास्तः १४-४४ चन्द्रोदयः २७-१७

तिथिः (आश्विन कृष्ण) एकादशी १०-३६ नक्षत्रः उत्तरा फाल्गुनी २७-५६

योगः इन्द्र ६-२७, तत्पश्चात् वैधृति २९-१० करणः बालव १०-३६, तत्पश्चात् कौलव २२-३१

चन्द्रः सिंह में, ९-३५ पर कन्या में प्रवेश चन्द्र आयुः २५.३

सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १५° ३७'

साम्पातिक काल (दोपहर): १४-४१-३४ बेलान्तरः १६ मिनट २५ सेकंड

लग्न वृश्चिक आरम्भः चेन्नई ६-५८ दिल्ली ७-३५ कोलकाता ६-४० मुम्बई ७-३६

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४३-३५ चेन्नई ११-५२-३५ दिल्ली १२-०४-४३ कोलकाता ११-२०-०४ मुम्बई १२-२२-१५

गोवत्स द्वादशी, रमा एकादशी

शुक्रवार, १५ कार्तिक, (सौर) २२ कार्तिक, ६ नवंबर, २५ जुमाद-अल-अव्वल

कलि अहर्गणः १८७२८८५ जूलियन दिवसः २४६१३५०.५

सूर्योदयः ६-०८ सूर्यास्तः १७-१९ चन्द्रास्तः १५-१७ चन्द्रोदयः २८-११

तिथिः (आश्विन कृष्ण) द्वादशी १०-३१ नक्षत्रः हस्त २८-४४

योगः विष्कुम्भ २८-१० करणः तैतिल १०-३१, तत्पश्चात् गर २२-३७

चन्द्रः कन्या में चन्द्र आयुः २६.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १५° ५५'

साम्पातिक काल (दोपहर): १४-४५-३२ बेलान्तरः १६ मिनट २३ सेकंड

लग्न वृश्चिक आरम्भः चेन्नई ६-५४ दिल्ली ७-३१ कोलकाता ६-३६ मुम्बई ७-३२

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४३-३७ चेन्नई ११-५२-३८ दिल्ली १२-०४-४५ कोलकाता ११-२०-०६ मुम्बई १२-२२-१७

सूर्य विशाखा नक्षत्र में प्रवेशः २१-०३

धन त्रयोदशी (धनतेरस), प्रदोष व्रत

**शनिवार, १६ कार्तिक, (सौर) २३ कार्तिक, ७ नवंबर, २६ जुमाद-अल-अव्वल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८८६ जूलियन दिवसः २४६१३५१.५  
**सूर्योदयः** ६-०९ **सूर्यास्तः** १७-१८ **चन्द्रोदयः** २९-०७  
**तिथिः** (आश्विन कृष्ण) त्रयोदशी १०-४८ **नक्षत्रः** चित्रा २९-५३  
**योगः** प्रीति २७-२८ **करणः** वणिज १०-४८, तत्पश्चात् विष्टि २३-०६  
**चन्द्रः** कन्या में, १७-१५ पर तुला में प्रवेश **चन्द्र आयुः** २७.३ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १६° १३'  
**साम्पातिक काल (दोपहर)** १४-४९-३२ **बेलान्तरः** १६ मिनट २० सेकंड  
**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ६-५० दिल्ली ७-२७ कोलकाता ६-३२ मुम्बई ७-२८  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४३-४० चेन्नई ११-५२-४० दिल्ली १२-०४-४८ कोलकाता ११-२०-०९ मुम्बई १२-२२-२०  
**काली चतुर्दशी, मास शिवरात्रि**

**रविवार, १७ कार्तिक, (सौर) २४ कार्तिक, ८ नवंबर, २७ जुमाद-अल-अव्वल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८८७ जूलियन दिवसः २४६१३५२.५  
**सूर्योदयः** ६-०९ **सूर्यास्तः** १७-१८ **चन्द्रोदयः** ३०-०३  
**तिथिः** (आश्विन कृष्ण) चतुर्दशी ११-२८ **नक्षत्रः** स्वाति (अहोरात्र)  
**योगः** आयुष्मान २७-०३ **करणः** शकुनि ११-२८, तत्पश्चात् चतुष्पद २३-५७  
**चन्द्रः** तुला में **चन्द्र आयुः** २८.३ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १६° ३०'  
**साम्पातिक काल (दोपहर)** १४-५३-३२ **बेलान्तरः** १६ मिनट १७ सेकंड  
**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ६-४६ दिल्ली ७-२३ कोलकाता ६-२८ मुम्बई ७-२४  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४३-४३ चेन्नई ११-५२-४४ दिल्ली १२-०४-५१ कोलकाता ११-२०-१३ मुम्बई १२-२२-२३  
**नरक चतुर्दशी (पूर्वार्णोदय), लक्ष्मी पूजा, लक्ष्मी दीपम, काली पूजा, दीपावली, श्री हनुमान जयंती (उत्तर भारत), महावीर निर्वाण (जैन), कौमुदी दीपम, केदार गौरी व्रत, दीपावली (दक्षिण भारत), श्राद्ध की अमावस्या**

**सोमवार, १८ कार्तिक, (सौर) २५ कार्तिक, ९ नवंबर, २८ जुमाद-अल-अव्वल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८८८ जूलियन दिवसः २४६१३५३.५  
**सूर्योदयः** ६-१० **सूर्यास्तः** १७-१७ **चन्द्रोदयः** १७-०६  
**तिथिः** (आश्विन कृष्ण) अमावस्या १२-३२ **नक्षत्रः** स्वाति ७-२४  
**योगः** सौभाग्य २६-५७ **करणः** नाग १२-३२, तत्पश्चात् किंस्तुघ्न २५-१३  
**चन्द्रः** तुला में, २६-४८ वृश्चिक में प्रवेश **चन्द्र आयुः** २९.३ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १६° ४८'  
**साम्पातिक काल (दोपहर)** १४-५७-३३ **बेलान्तरः** १६ मिनट १२ सेकंड  
**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ६-४२ दिल्ली ७-१९ कोलकाता ६-२४ मुम्बई ७-२०  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४३-४८ चेन्नई ११-५२-४९ दिल्ली १२-०४-५६ कोलकाता ११-२०-१७ मुम्बई १२-२२-२८  
**गोवर्धन पूजा, बलि पूजा, अन्नकूट, स्नान-दान की सोमवती अमावस्या**

**मंगलवार, १९ कार्तिक, (सौर) २६ कार्तिक, १० नवंबर, २९ जुमाद-अल-अव्वल**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८८९ जूलियन दिवसः २४६१३५४.५  
**सूर्योदयः** ६-११ **सूर्यास्तः** १७-१७ **चन्द्रोदयः** ६-५९ **चन्द्रास्तः** १७-४९  
**तिथिः** (कार्तिक शुक्ल) प्रतिपदा १४-०१ **नक्षत्रः** विशाखा ९-२०  
**योगः** शोभन २७-१० **करणः** बाव १४-०१, तत्पश्चात् बालव २६-५४  
**चन्द्रः** वृश्चिक में **चन्द्र आयुः** ०.७ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १७° ०५'  
**साम्पातिक काल (दोपहर)** १५-०१-३५ **बेलान्तरः** १६ मिनट ०७ सेकंड  
**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ६-३८ दिल्ली ७-१५ कोलकाता ६-२० मुम्बई ७-१६  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४३-५३ चेन्नई ११-५२-५४ दिल्ली १२-०५-०१ कोलकाता ११-२०-२३ मुम्बई १२-२२-३३  
**गोवर्धन पूजा (देशाचारेण), कार्तिक शुक्लादि, चंद्र दर्शन**

**बुधवार, २० कार्तिक, (सौर) २७ कार्तिक, ११ नवंबर, १ जमादि उस्सानी**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८९० जूलियन दिवसः २४६१३५५.५  
**सूर्योदयः** ६-११ **सूर्यास्तः** १७-१७ **चन्द्रास्तः** ७-५५ **चन्द्रोदयः** १८-३५  
**तिथिः** (कार्तिक शुक्ल) द्वितीया १५-५४ **नक्षत्रः** अनुराधा ११-३८  
**योगः** अतिगण्ड २७-४१ **करणः** कौलव १५-५४, तत्पश्चात् तैतिल २८-५९  
**चन्द्रः** वृश्चिक में **चन्द्र आयुः** १.७ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १७° २२'  
**साम्पातिक काल (दोपहर)** १५-०५-३८ **बेलान्तरः** १६ मिनट ०० सेकंड  
**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ६-३४ दिल्ली ७-११ कोलकाता ६-१६ मुम्बई ७-१२  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४४-०० चेन्नई ११-५३-०० दिल्ली १२-०५-०८ कोलकाता ११-२०-२९ मुम्बई १२-२२-४०  
**द्वितीया पूजा (बिहार), भ्रातृ द्वितीया (बंगाल), यम द्वितीया, विश्वकर्मा दिवस, भाई दूज**

**गुरुवार, २१ कार्तिक, (सौर) २८ कार्तिक, १२ नवंबर, २ जमादि उस्सानी**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८९१ जूलियन दिवसः २४६१३५६.५  
**सूर्योदयः** ६-१२ **सूर्यास्तः** १७-१६ **चन्द्रास्तः** ८-४९ **चन्द्रोदयः** १९-२६  
**तिथिः** (कार्तिक शुक्ल) तृतीया १८-१० **नक्षत्रः** ज्येष्ठा १४-१९ **योगः** सुकर्मा २८-२७ **करणः** गर १८-१०  
**चन्द्रः** वृश्चिक में, १४-१९ पर धनु में प्रवेश **चन्द्र आयुः** २.७ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १७° ३८'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १५-०९-४२ **बेलान्तरः** १५ मिनट ५३ सेकंड  
**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ६-३० दिल्ली ७-०७ कोलकाता ६-१२ मुम्बई ७-०८  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** ११-४४-०७ चेन्नई ११-५३-०८ दिल्ली १२-०५-१५ कोलकाता ११-२०-३६ मुम्बई १२-२२-४७

**शुक्रवार, २२ कार्तिक, (सौर) २९ कार्तिक, १३ नवंबर, ३ जमादि उस्सानी**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८९२ जूलियन दिवसः २४६१३५७.५  
**सूर्योदयः** ६-१३ **सूर्यास्तः** १७-१६ **चन्द्रास्तः** ९-४० **चन्द्रोदयः** २०-१९  
**तिथिः** (कार्तिक शुक्ल) चतुर्थी २०-४३ **नक्षत्रः** मूल १७-१७  
**योगः** धृति २९-२३ **करणः** वणिज ७-२५, तत्पश्चात् विष्टि २०-४३  
**चन्द्रः** धनु में **चन्द्र आयुः** ३.७ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १७° ५४'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १५-१३-४६ **बेलान्तरः** १५ मिनट ४५ सेकंड  
**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ६-२६ दिल्ली ७-०३ कोलकाता ६-०८ मुम्बई ७-०४  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** ११-४४-१५ चेन्नई ११-५३-१६ दिल्ली १२-०५-२३ कोलकाता ११-२०-४४ मुम्बई १२-२२-५५  
**वैनायकी गणेश चतुर्थी व्रत**

**शनिवार, २३ कार्तिक, (सौर) ३० कार्तिक, १४ नवंबर, ४ जमादि उस्सानी**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८९३ जूलियन दिवसः २४६१३५८.५  
**सूर्योदयः** ६-१३ **सूर्यास्तः** १७-१५ **चन्द्रास्तः** १०-२६ **चन्द्रोदयः** २१-१३  
**तिथिः** (कार्तिक शुक्ल) पञ्चमी २३-२५ **नक्षत्रः** पूर्वाषाढा २०-२५  
**योगः** सुला (अहोरात्र) **करणः** बाव १०-०४, तत्पश्चात् बालव २३-२५  
**चन्द्रः** धनु में, २७-११ पर मकर में प्रवेश **चन्द्र आयुः** ४.७ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १८° १०'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १५-१७-५२ **बेलान्तरः** १५ मिनट ३७ सेकंड  
**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ६-२२ दिल्ली ६-५९ कोलकाता ६-०४ मुम्बई ७-००  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** ११-४४-२३ चेन्नई ११-५३-२४ दिल्ली १२-०५-३२ कोलकाता ११-२०-५३ मुम्बई १२-२३-०४  
**बाल दिवस (नेहरू जयंती), ज्ञान पञ्चमी (जैन)**

**रविवार, २४ कार्तिक, (सौर) १ अग्रहायण, १५ नवंबर, ५ जमादि उस्सानी**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८९४ जूलियन दिवसः २४६१३५९.५  
**सूर्योदयः** ६-१४ **सूर्यास्तः** १७-१५ **चन्द्रास्तः** ११-०८ **चन्द्रोदयः** २२-०७  
**तिथिः** (कार्तिक शुक्ल) षष्ठी २६-०२ **नक्षत्रः** उत्तराषाढा २३-२९  
**योगः** सुला ६-२३ **करणः** कीलव १२-४५, तत्पश्चात् तैतिल २६-०२  
**चन्द्रः** मकर में **चन्द्र आयुः** ५.७ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १८° २६'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १५-२१-५८ **बेलान्तरः** १५ मिनट २७ सेकंड  
**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ६-१९ दिल्ली ६-५६ कोलकाता ६-०१ मुम्बई ६-५७  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** ११-४४-३३ चेन्नई ११-५३-३४ दिल्ली १२-०५-४१ कोलकाता ११-२१-०३ मुम्बई १२-२३-१३  
**सौर मार्गशीर्ष प्रारम्भः** २०-१६  
**सायन व्यतीपातः** २७-५५  
**प्रतिहार षष्ठी या सूर्य षष्ठी (छठ - बिहार)**

**सोमवार, २५ कार्तिक, (सौर) २ अग्रहायण, १६ नवंबर, ६ जमादि उस्सानी**  
**कलि अहर्गणः** १८७२८९५ जूलियन दिवसः २४६१३६०.५  
**सूर्योदयः** ६-१५ **सूर्यास्तः** १७-१५ **चन्द्रास्तः** ११-४६ **चन्द्रोदयः** २३-०१  
**तिथिः** (कार्तिक शुक्ल) सप्तमी २८-२० **नक्षत्रः** श्रवण २६-१७  
**योगः** गण्ड ७-१७ **करणः** गर १५-१४, तत्पश्चात् वणिज २८-२०  
**चन्द्रः** मकर में **चन्द्र आयुः** ६.७ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १८° ४१'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १५-२६-०५ **बेलान्तरः** १५ मिनट १६ सेकंड  
**लग्न वृश्चिक** आरम्भः चेन्नई ६-१५ दिल्ली ६-५२ कोलकाता ५-५७ मुम्बई ६-५३  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** ११-४४-४४ चेन्नई ११-५३-४४ दिल्ली १२-०५-५२ कोलकाता ११-२१-१३ मुम्बई १२-२३-२४  
**सूर्य निरयण वृश्चिक में प्रवेशः** १९-४३  
**कार्तिक पूजा, त्रिवेन्द्रम आरट्ट (केरलम)**

मंगलवार, २६ कार्तिक, (सौर) ३ अग्रहायण, १७ नवंबर, ७ जमादि उस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२८९६ जूलियन दिवसः २४६१३६१.५

सूर्योदयः ६-१५ सूर्यास्तः १७-१५ चन्द्रास्तः १२-२० चन्द्रोदयः २३-५४

तिथिः (कार्तिक शुक्ल) अष्टमी ३०-०६ नक्षत्रः धनिष्ठा २८-३५

योगः वृद्धि ७-५४ करणः विष्टि १७-१८, तत्पश्चात् बालव ३०-०६

चन्द्रः मकर में, १५-३१ पर कुंभ में प्रवेश चन्द्र आयुः ७.७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १८° ५६'

साम्पातिक काल (दोपहर): १५-३०-१३ बेलान्तरः १५ मिनट ०५ सेकंड

लग्न वृश्चिक आरम्भः चेन्नई ६-११ दिल्ली ६-४८ कोलकाता ५-५३ मुम्बई ६-४९

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४४-५५ चेन्नई ११-५३-५६ दिल्ली १२-०६-०३ कोलकाता ११-२१-२४ मुम्बई १२-२३-३५

लाला लाजपत राय पुण्यतिथि, गोपाष्टमी, श्री दुर्गाष्टमी

बुधवार, २७ कार्तिक, (सौर) ४ अग्रहायण, १८ नवंबर, ८ जमादि उस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२८९७ जूलियन दिवसः २४६१३६२.५

सूर्योदयः ६-१६ सूर्यास्तः १७-१४ चन्द्रास्तः १२-५३ चन्द्रोदयः २४-४७

तिथिः (कार्तिक शुक्ल) नवमी (अहोरात्र) नक्षत्रः शतभिषा ३०-११

योगः ध्रुव ८-०६ करणः बालव १८-४२

चन्द्रः कुंभ में चन्द्र आयुः ८.७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १९° १०'

साम्पातिक काल (दोपहर): १५-३४-२१ बेलान्तरः १४ मिनट ५३ सेकंड

लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ८-१८ दिल्ली ९-०२ कोलकाता ८-०४ मुम्बई ८-५९

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४५-०७ चेन्नई ११-५४-०८ दिल्ली १२-०६-१५ कोलकाता ११-२१-३६ मुम्बई १२-२३-४७

जगद्धात्री पूजा, अक्षय नवमी

गुरुवार, २८ कार्तिक, (सौर) ५ अग्रहायण, १९ नवंबर, ९ जमादि उस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२८९८ जूलियन दिवसः २४६१३६३.५

सूर्योदयः ६-१७ सूर्यास्तः १७-१४ चन्द्रास्तः १३-२५ चन्द्रोदयः २५-४१

तिथिः (कार्तिक शुक्ल) नवमी ७-०७ नक्षत्रः पूर्वा भाद्रपदपद ७-४३

योगः व्याघात ७-४३ करणः कौलव ७-०७, तत्पश्चात् तैत्ति १९-१८

चन्द्रः कुंभ में, २४-५० पर मीन में प्रवेश चन्द्र आयुः ९.७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १९° २४'

साम्पातिक काल (दोपहर): १५-३८-३१ बेलान्तरः १४ मिनट ४० सेकंड

लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ८-१४ दिल्ली ८-५८ कोलकाता ८-०० मुम्बई ८-५५

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४५-२० चेन्नई ११-५४-२१ दिल्ली १२-०६-२८ कोलकाता ११-२१-४९ मुम्बई १२-२४-००

त्र्यह-स्पर्श (९ तिथि-वृद्धि), सूर्य अनुराधा नक्षत्र में प्रवेशः २७-०४

शुक्रवार, २९ कार्तिक, (सौर) ६ अग्रहायण, २० नवंबर, १० जमादि उस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२८९९ जूलियन दिवसः २४६१३६४.५

सूर्योदयः ६-१७ सूर्यास्तः १७-१४ चन्द्रास्तः १३-५८ चन्द्रोदयः २६-३७

तिथिः (कार्तिक शुक्ल) दशमी ७-१६ नक्षत्रः पूर्वा भाद्रपदपद ६-५७

योगः हर्षण ६-४०, तत्पश्चात् वज्र २८-५६ करणः गर ७-१६, तत्पश्चात् वणिज १९-०१

चन्द्रः मीन में चन्द्र आयुः १०.७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १९° ३८'

साम्पातिक काल (दोपहर): १५-४२-४१ बेलान्तरः १४ मिनट २६ सेकंड

लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ८-१० दिल्ली ८-५४ कोलकाता ७-५६ मुम्बई ८-५१

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४५-३४ चेन्नई ११-५४-३४ दिल्ली १२-०६-४२ कोलकाता ११-२२-०३ मुम्बई १२-२४-१४

श्री प्रो. राम पंजवानी (सिन्धी) जन्मोत्सव, उत्थान/देव प्रबोधिनी एकादशी (स्मार्त)

शनिवार, ३० कार्तिक, (सौर) ७ अग्रहायण, २१ नवंबर, ११ जमादि उस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२९०० जूलियन दिवसः २४६१३६५.५

सूर्योदयः ६-१८ सूर्यास्तः १७-१४ चन्द्रास्तः १४-३२ चन्द्रोदयः २७-३६

तिथिः (कार्तिक शुक्ल) एकादशी ६-३२, तत्पश्चात् द्वादशी २८-५७ नक्षत्रः उत्तरा भाद्रपदपद ६-५१, तत्पश्चात् रेवती २९-५५

योगः सिद्धि (असृक्) (अस्तक) २६-३१ करणः विष्टि ६-३२, बाव १७-५०, तत्पश्चात् बालव २८-५७

चन्द्रः मीन में, २९-५५ मेष में प्रवेश चन्द्र आयुः ११.७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १९° ५२'

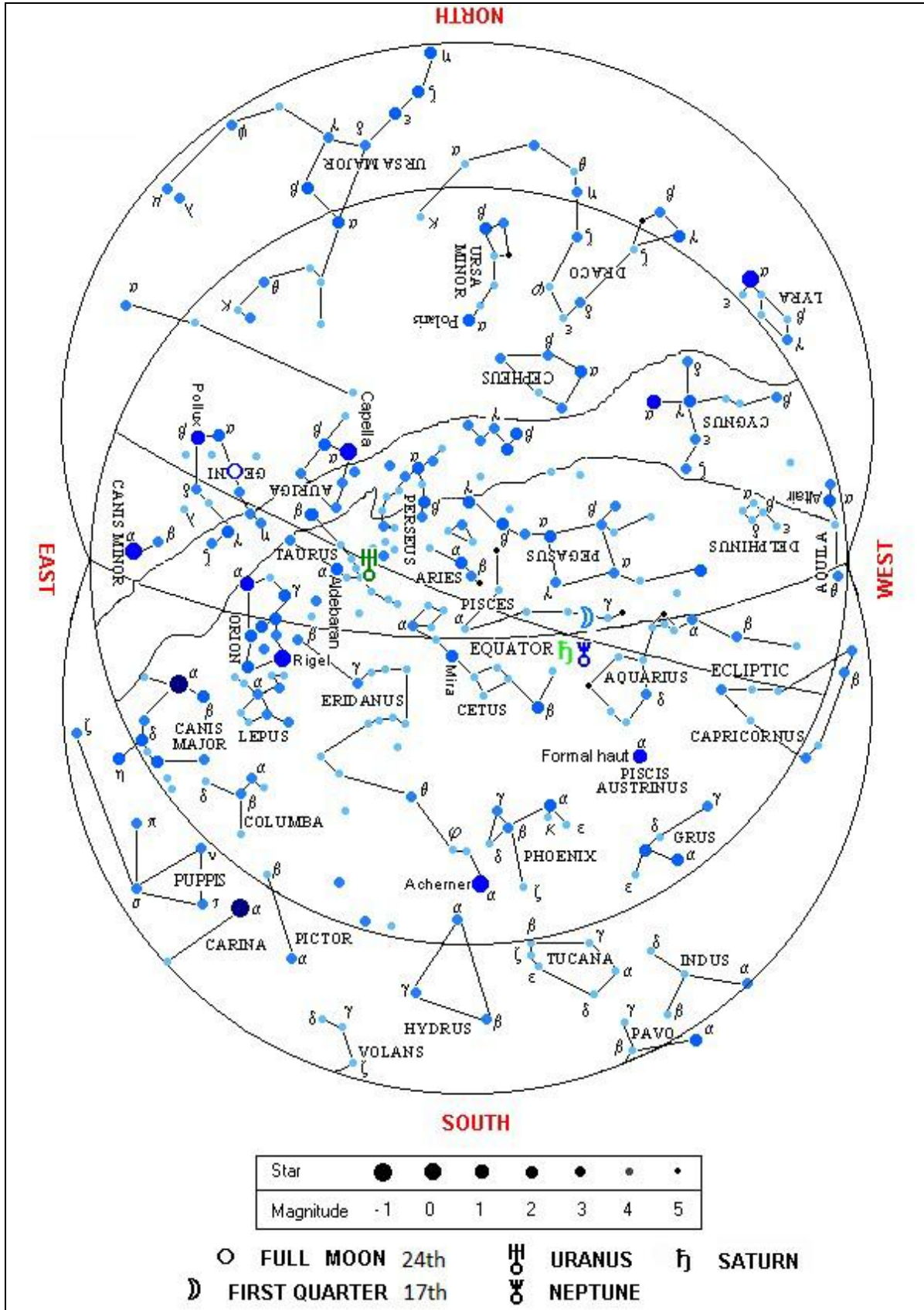
साम्पातिक काल (दोपहर): १५-४६-५२ बेलान्तरः १४ मिनट १२ सेकंड

लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ८-०६ दिल्ली ८-५० कोलकाता ७-५२ मुम्बई ८-४७

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४५-४८ चेन्नई ११-५४-४९ दिल्ली १२-०६-५६ कोलकाता ११-२२-१७ मुम्बई १२-२४-२८

अवम् (१२ तिथि-क्षय), तुलसी विवाह, उत्थान/देव प्रबोधिनी एकादशी (वैष्णव एवं विधवा), त्रिस्पर्श महाद्वादशी

दिसंबर २०२६ के लिए तारा मानचित्र (१० अग्रहायण - १० पौष) ०° से ४०° उत्तर



**अग्रहायण मास:** ३० दिनः वैदिक मासः सहस्र (धनु)  
 निरयण मासः ८ अग्रहायण, ५१२७ कलि से ७ पौष, ५१२७ कलिः २३ दिन ७ दिन  
 हेमन्त ऋतुः द्वितीय मासः दक्षिणायनः दक्षिण गोल  
 सूर्य वृश्चिक में, २५ को धनु में प्रवेशः प्रथम अग्रहायण में अयनांशः २४° १४' ०६"  
 कलि अहर्गणः १८७२९०१ - १८७२९३०, जूलियन दिवसः २४६१३६६.५ - २४६१३९५.५  
 (निरयण) पौष मास प्रारम्भः २४ अग्रहायण, १५ दिसंबर २०२६

**रविवार, १ अग्रहायण, (सौर) ८ अग्रहायण, २२ नवंबर, १२ जमादि उस्सानी**

**कलि अहर्गणः** १८७२९०१ जूलियन दिवसः २४६१३६६.५  
**सूर्योदयः** ६-१९ **सूर्यास्तः** १७-१४ **चन्द्रास्तः** १५-१२ **चन्द्रोदयः** २८-४०  
**तिथिः** (कार्तिक शुक्ल) त्रयोदशी २६-३८ **नक्षत्रः** अश्विनी २८-१६  
**योगः** व्यतीपात २३-३० **करणः** कौलव १५-५२, तत्पश्चात् तैत्ति २६-३८  
**चन्द्रः** मेष में **चन्द्र आयुः** १२.७ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २०° ०५'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १५-५१-०४ **बेलान्तरः** १३ मिनट ५७ सेकंड  
**लग्न** धनुष आरम्भः चेन्नई ८-०२ दिल्ली ८-४६ कोलकाता ७-४८ मुम्बई ८-४३  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४६-०३ चेन्नई ११-५५-०४ दिल्ली १२-०७-१२ कोलकाता ११-२२-३३ मुम्बई १२-२४-४४  
 सूर्य उष्णकटिबंधीय धनु में प्रवेशः १२-५३

**प्रदोष व्रत**

**सोमवार, २ अग्रहायण, (सौर) ९ अग्रहायण, २३ नवंबर, १३ जमादि उस्सानी**

**कलि अहर्गणः** १८७२९०२ जूलियन दिवसः २४६१३६७.५  
**सूर्योदयः** ६-१९ **सूर्यास्तः** १७-१३ **चन्द्रास्तः** १५-५६ **चन्द्रोदयः** २९-४८  
**तिथिः** (कार्तिक शुक्ल) चतुर्दशी २३-४३ **नक्षत्रः** भरणी २६-०२  
**योगः** वरीयान १९-५९ **करणः** गर १३-१४, तत्पश्चात् वणिज २३-४३  
**चन्द्रः** मेष में **चन्द्र आयुः** १३.७ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २०° १८'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १५-५५-१७ **बेलान्तरः** १३ मिनट ४९ सेकंड  
**लग्न** धनुष आरम्भः चेन्नई ७-५८ दिल्ली ८-४२ कोलकाता ७-४४ मुम्बई ८-३९  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४६-१९ चेन्नई ११-५५-२० दिल्ली १२-०७-२८ कोलकाता ११-२२-४९ मुम्बई १२-२५-००  
**वैकुण्ठ चतुर्दशी, वैकुण्ठ चतुर्दशी (प्रदोष), रासयात्रा (स्मार्त), भरणी दीपम**

**मंगलवार, ३ अग्रहायण, (सौर) १० अग्रहायण, २४ नवंबर, १४ जमादि उस्सानी**

**कलि अहर्गणः** १८७२९०३ जूलियन दिवसः २४६१३६८.५  
**सूर्योदयः** ६-२० **सूर्यास्तः** १७-१३ **चन्द्रास्तः** १६-४७  
**तिथिः** (कार्तिक शुक्ल) पूर्णिमा २०-२४ **नक्षत्रः** कृत्तिका २३-२५  
**योगः** परिघ १६-०६ **करणः** विष्टि १०-०६, तत्पश्चात् बालव २०-२४  
**चन्द्रः** मेष में, ७-२५ पर वृष में प्रवेश **चन्द्र आयुः** १४.७ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २०° ३०'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १५-५९-३० **बेलान्तरः** १३ मिनट २४ सेकंड  
**लग्न** धनुष आरम्भः चेन्नई ७-५४ दिल्ली ८-३८ कोलकाता ७-४० मुम्बई ८-३५  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४६-३६ चेन्नई ११-५५-३७ दिल्ली १२-०७-४४ कोलकाता ११-२३-०६ मुम्बई १२-२५-१७  
 गुरु तेग बहादुर शहीदी दिवस, कृत्तिका दीपम, रासयात्रा (वैष्णव), त्रिपुरोत्सव, कार्तिक पूर्णिमा, गुरु नानक जयंती,  
 पुष्कर मेला, हुथ्री-३ दिवस (कूर्ग), रथ यात्रा (जैन), कृत्तिका नक्षत्रयुक्ता, स्नान-दान व्रत की पूर्णिमा, देव दीपावली

**बुधवार, ४ अग्रहायण, (सौर) ११ अग्रहायण, २५ नवंबर, १५ जमादि उस्सानी**

**कलि अहर्गणः** १८७२९०४ जूलियन दिवसः २४६१३६९.५  
**सूर्योदयः** ६-२१ **सूर्यास्तः** १७-१३ **चन्द्रास्तः** ६-५८ **चन्द्रोदयः** १७-४८  
**तिथिः** (कार्तिक कृष्ण) प्रतिपदा १६-५१ **नक्षत्रः** रोहिणी २०-३६  
**योगः** शिव १२-०० **करणः** बालव ६-३८, कौलव १६-५१, तत्पश्चात् तैत्ति २७-०३  
**चन्द्रः** वृषभ में **चन्द्र आयुः** १५.७ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २०° ४२'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १६-०३-४५ **बेलान्तरः** १३ मिनट ०६ सेकंड  
**लग्न** धनुष आरम्भः चेन्नई ७-५० दिल्ली ८-३४ कोलकाता ७-३६ मुम्बई ८-३१  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४६-५४ चेन्नई ११-५५-५५ दिल्ली १२-०८-०२ कोलकाता ११-२३-२३ मुम्बई १२-२५-३४



गुरुवार, ५ अग्रहायण, (सौर) १२ अग्रहायण, २६ नवंबर, १६ जमादि उस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२९०५ जूलियन दिवसः २४६१३७०.५  
 सूर्योदयः ६-२१ सूर्यास्तः १७-१३ चन्द्रास्तः ८-०७ चन्द्रोदयः १८-५४  
 तिथिः (कार्तिक कृष्ण) द्वितीया १३-१६ नक्षत्रः मृगशीर्ष १७-४७  
 योगः सिद्धि (असुक) ७-५०, तत्पश्चात् साध्य २७-४५ करणः गर १३-१६, तत्पश्चात् वणिज २३-३१  
 चन्द्रः वृष में, ७-११ पर मिथुन में प्रवेश चन्द्र आयुः १६.७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २०° ५४'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): १६-०८-०० बेलान्तरः १२ मिनट ४८ सेकंड  
 लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ७-४६ दिल्ली ८-३० कोलकाता ७-३२ मुम्बई ८-२७  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४७-१२ चेन्नई ११-५६-१३ दिल्ली १२-०८-२१ कोलकाता ११-२३-४२ मुम्बई १२-२५-५३

शुक्रवार, ६ अग्रहायण, (सौर) १३ अग्रहायण, २७ नवंबर, १७ जमादि उस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२९०६ जूलियन दिवसः २४६१३७१.५  
 सूर्योदयः ६-२२ सूर्यास्तः १७-१३ चन्द्रास्तः ९-११ चन्द्रोदयः २०-०४  
 तिथिः (कार्तिक कृष्ण) तृतीया १-४९ नक्षत्रः आर्द्रा १५-०९  
 योगः शुभ २३-५२ करणः विष्टि ९-४९, तत्पश्चात् बाव २०-१२  
 चन्द्रः मिथुन में चन्द्र आयुः १७.७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २१° ०५'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): १६-१२-१५ बेलान्तरः १२ मिनट २९ सेकंड  
 लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ७-४२ दिल्ली ८-२६ कोलकाता ७-२८ मुम्बई ८-२३  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४७-३१ चेन्नई ११-५६-३२ दिल्ली १२-०८-४० कोलकाता ११-२४-०१ मुम्बई १२-२६-१२  
 संकष्टी गणेश चतुर्थी व्रत

शनिवार, ७ अग्रहायण, (सौर) १४ अग्रहायण, २८ नवंबर, १८ जमादि उस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२९०७ जूलियन दिवसः २४६१३७२.५  
 सूर्योदयः ६-२३ सूर्यास्तः १७-१३ चन्द्रास्तः १०-०७ चन्द्रोदयः २१-१३  
 तिथिः (कार्तिक कृष्ण) चतुर्थी ६-४०, तत्पश्चात् पञ्चमी २७-५८ नक्षत्रः पुनर्वसु १२-५१  
 योगः शुक्ल (शुक्र) २०-१८ करणः बाव ६-४०, कौलव १७-१६, तत्पश्चात् तैतिल २७-५८  
 चन्द्रः मिथुन में, ७-२३ पर कर्क में प्रवेश चन्द्र आयुः १८.७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २१° १६'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): १६-१६-३२ बेलान्तरः १२ मिनट ०९ सेकंड  
 लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ७-३८ दिल्ली ८-२२ कोलकाता ७-२४ मुम्बई ८-१९  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४७-५१ चेन्नई ११-५६-५२ दिल्ली १२-०९-०० कोलकाता ११-२४-२१ मुम्बई १२-२६-३२  
 सायन वैधृतिः ७-१७  
 अवम् (५ तिथि-क्षय)

रविवार, ८ अग्रहायण, (सौर) १५ अग्रहायण, २९ नवंबर, १९ जमादि उस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२९०८ जूलियन दिवसः २४६१३७३.५  
 सूर्योदयः ६-२३ सूर्यास्तः १७-१३ चन्द्रास्तः १०-५४ चन्द्रोदयः २२-१८  
 तिथिः (कार्तिक कृष्ण) षष्ठी २५-४७ नक्षत्रः पुष्य ११-००  
 योगः ब्रह्म १७-०९ करणः गर १४-४८, तत्पश्चात् वणिज २५-४७  
 चन्द्रः कर्क में चन्द्र आयुः १९.७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २१° २६'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): १६-२०-४९ बेलान्तरः ११ मिनट ४८ सेकंड  
 लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ७-३४ दिल्ली ८-१८ कोलकाता ७-२० मुम्बई ८-१५  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४८-१२ चेन्नई ११-५७-१३ दिल्ली १२-०९-२० कोलकाता ११-२४-४१ मुम्बई १२-२६-५२  
 एडवेंट का प्रथम रविवार (ईसाई)

सोमवार, ९ अग्रहायण, (सौर) १६ अग्रहायण, ३० नवंबर, २० जमादि उस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२९०९ जूलियन दिवसः २४६१३७४.५  
 सूर्योदयः ६-२४ सूर्यास्तः १७-१३ चन्द्रास्तः ११-३६ चन्द्रोदयः २३-२०  
 तिथिः (कार्तिक कृष्ण) सप्तमी २४-१२ नक्षत्रः आश्लेषा ९-४३  
 योगः इन्द्र १४-२८ करणः विष्टि १२-५५, तत्पश्चात् बालव २४-१२  
 चन्द्रः कर्क में, ९-४३ पर सिंह में प्रवेश चन्द्र आयुः २०.७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २१° ३६'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): १६-२५-०७ बेलान्तरः ११ मिनट २७ सेकंड  
 लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ७-३१ दिल्ली ८-१५ कोलकाता ७-१७ मुम्बई ८-१२  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४८-३३ चेन्नई ११-५७-३४ दिल्ली १२-०९-४१ कोलकाता ११-२५-०२ मुम्बई १२-२७-१४

मंगलवार, १० अग्रहायण, (सौर) १७ अग्रहायण, १ दिसंबर, २१ जमादि उस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२९१० जूलियन दिवसः २४६१३७५.५

सूर्योदयः ६-२५ सूर्यास्तः १७-१३ चन्द्रास्तः १२-१२ चन्द्रोदयः २४-१८

तिथिः (कार्तिक कृष्ण) अष्टमी २३-१४ नक्षत्रः मघा ९-०१

योगः वैधृति १२-१५ करणः बालव ११-३९, तत्पश्चात् कौलव २३-१४

चन्द्रः सिंह में चन्द्र आयुः २१.७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २१° ४६'

साम्पातिक काल (दोपहर): १६-२९-२५ बेलान्तरः ११ मिनट ०५ सेकंड

लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ७-२७ दिल्ली ८-११ कोलकाता ७-१३ मुम्बई ८-०८

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४८-५५ चेन्नई ११-५७-५६ दिल्ली १२-१०-०३ कोलकाता ११-२५-२४ मुम्बई १२-२७-३६

श्री महाकाल भैरवाष्टमी, कालाष्टमी, प्रथमाष्टमी (ओडिशा), वैक्कटाष्टमी (केरलम)

बुधवार, ११ अग्रहायण, (सौर) १८ अग्रहायण, २ दिसंबर, २२ जमादि उस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२९११ जूलियन दिवसः २४६१३७६.५

सूर्योदयः ६-२५ सूर्यास्तः १७-१३ चन्द्रास्तः १२-४६ चन्द्रोदयः २५-१३

तिथिः (कार्तिक कृष्ण) नवमी २२-५३ नक्षत्रः पूर्वा फाल्गुनी ८-५५

योगः विष्कुम्भ १०-३२ करणः तैतिल १०-५९, तत्पश्चात् गर २२-५३

चन्द्रः सिंह में, १४-५९ पर कन्या में प्रवेश चन्द्र आयुः २२.७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २१° ५५'

साम्पातिक काल (दोपहर): १६-३३-४५ बेलान्तरः १० मिनट ४२ सेकंड

लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ७-२३ दिल्ली ८-०७ कोलकाता ७-०९ मुम्बई ८-०४

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४९-१८ चेन्नई ११-५८-१९ दिल्ली १२-१०-२६ कोलकाता ११-२५-४७ मुम्बई १२-२७-५८

गुरुवार, १२ अग्रहायण, (सौर) १९ अग्रहायण, ३ दिसंबर, २३ जमादि उस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२९१२ जूलियन दिवसः २४६१३७७.५

सूर्योदयः ६-२६ सूर्यास्तः १७-१३ चन्द्रास्तः १३-१९ चन्द्रोदयः २६-०७

तिथिः (कार्तिक कृष्ण) दशमी २३-०४ नक्षत्रः उत्तरा फाल्गुनी ९-२४

योगः प्रीति ९-१५ करणः वणिज १०-५४, तत्पश्चात् विष्टि २३-०४

चन्द्रः कन्या में चन्द्र आयुः २३.७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २२° ०४'

साम्पातिक काल (दोपहर): १६-३८-०५ बेलान्तरः १० मिनट १९ सेकंड

लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ७-१९ दिल्ली ८-०३ कोलकाता ७-०५ मुम्बई ८-००

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-४९-४९ चेन्नई ११-५८-४२ दिल्ली १२-१०-४९ कोलकाता ११-२६-१० मुम्बई १२-२८-२२

सूर्य ज्येष्ठा नक्षत्र में प्रवेशः ७-२८

शुक्रवार, १३ अग्रहायण, (सौर) २० अग्रहायण, ४ दिसंबर, २४ जमादि उस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२९१३ जूलियन दिवसः २४६१३७८.५

सूर्योदयः ६-२७ सूर्यास्तः १७-१४ चन्द्रास्तः १३-५२ चन्द्रोदयः २७-०२

तिथिः (कार्तिक कृष्ण) एकादशी २३-४५ नक्षत्रः हस्त १०-२३

योगः आयुष्मान ८-२४ करणः बाव ११-२१, तत्पश्चात् बालव २३-४५

चन्द्रः कन्या में, २३-०३ पर तुला में प्रवेश चन्द्र आयुः २४.७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २२° १२'

साम्पातिक काल (दोपहर): १६-४२-२५ बेलान्तरः ९ मिनट ५५ सेकंड

लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ७-१५ दिल्ली ७-५९ कोलकाता ७-०१ मुम्बई ७-५६

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५०-०५ चेन्नई ११-५९-०६ दिल्ली १२-११-१३ कोलकाता ११-२६-३४ मुम्बई १२-२८-४६

उत्पन्ना एकादशी

शनिवार, १४ अग्रहायण, (सौर) २१ अग्रहायण, ५ दिसंबर, २५ जमादि उस्सानी

कलि अहर्गणः १८७२९१४ जूलियन दिवसः २४६१३७९.५

सूर्योदयः ६-२७ सूर्यास्तः १७-१४ चन्द्रास्तः १४-२७ चन्द्रोदयः २७-५७

तिथिः (कार्तिक कृष्ण) द्वादशी २४-५२ नक्षत्रः चित्रा ११-४९

योगः सौभाग्य ७-५३ करणः कौलव १२-१६, तत्पश्चात् तैतिल २४-५२

चन्द्रः तुला में चन्द्र आयुः २५.७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २२° २०'

साम्पातिक काल (दोपहर): १६-४६-४६ बेलान्तरः ९ मिनट ३१ सेकंड

लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ७-११ दिल्ली ७-५५ कोलकाता ६-५७ मुम्बई ७-५२

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५०-२९ चेन्नई ११-५९-३० दिल्ली १२-११-३८ कोलकाता ११-२६-५९ मुम्बई १२-२९-१०

हनुक्का (यहूदी)

रविवार, १५ अग्रहायण, (सौर) २२ अग्रहायण, ६ दिसंबर, २६ जमादि उस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२९१५ जूलियन दिवसः २४६१३८०.५  
 सूर्योदयः ६-२८ सूर्यास्तः १७-१४ चन्द्रास्तः १५-०४ चन्द्रोदयः २८-५२  
 तिथिः (कार्तिक कृष्ण) त्रयोदशी २६-२३ नक्षत्रः स्वाती १३-३८  
 योगः शोभन ७-४२ करणः गर १३-३५, तत्पश्चात् वणिज २६-२३  
 चन्द्रः तुला में चन्द्र आयुः २६.७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २२° २८'  
 साम्पातिक काल (दोपहर)ः १६-५१-०८ बेलान्तरः ९ मिनट ०६ सेकंड  
 लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ७-०७ दिल्ली ७-५१ कोलकाता ६-५३ मुम्बई ७-४८  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५०-५४ चेन्नई ११-५९-५६ दिल्ली १२-१२-०३ कोलकाता ११-२७-२४ मुम्बई १२-२९-३५  
 प्रदोष व्रत

सोमवार, १६ अग्रहायण, (सौर) २३ अग्रहायण, ७ दिसंबर, २७ जमादि उस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२९१६ जूलियन दिवसः २४६१३८१.५  
 सूर्योदयः ६-२९ सूर्यास्तः १७-१४ चन्द्रास्तः १५-४६ चन्द्रोदयः २९-४८  
 तिथिः (कार्तिक कृष्ण) चतुर्दशी २८-१३ नक्षत्रः विशाखा १५-४८  
 योगः अतिगण्ड ७-४७ करणः विष्टि १५-१५, तत्पश्चात् शकुनि २८-१३  
 चन्द्रः तुला में, ९-१४ पर वृश्चिक में प्रवेश चन्द्र आयुः २७.७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २२° ३५'  
 साम्पातिक काल (दोपहर)ः १६-५५-३० बेलान्तरः ८ मिनट ४० सेकंड  
 लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ७-०३ दिल्ली ७-४७ कोलकाता ६-४९ मुम्बई ७-४४  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५१-२० चेन्नई १२-००-२१ दिल्ली १२-१२-२८ कोलकाता ११-२७-४९ मुम्बई १२-३०-०१  
 मास शिवरात्रि

मंगलवार, १७ अग्रहायण, (सौर) २४ अग्रहायण, ८ दिसंबर, २८ जमादि उस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२९१७ जूलियन दिवसः २४६१३८२.५  
 सूर्योदयः ६-२९ सूर्यास्तः १७-१४ चन्द्रास्तः १६-३१  
 तिथिः (मार्गशीर्ष कृष्ण) अमावस्या ३०-२२ नक्षत्रः अनुराधा १८-१७  
 योगः सुकर्मा ८-०७ करणः चतुष्पद १७-१५, तत्पश्चात् नाग ३०-२२  
 चन्द्रः वृश्चिक में चन्द्र आयुः २८.७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २२° ४१'  
 साम्पातिक काल (दोपहर)ः १६-५९-५३ बेलान्तरः ८ मिनट १४ सेकंड  
 लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ६-५९ दिल्ली ७-४३ कोलकाता ६-४५ मुम्बई ७-४०  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५१-४६ चेन्नई १२-००-४७ दिल्ली १२-१२-५५ कोलकाता ११-२८-१५ मुम्बई १२-३०-२७  
 स्नान-दान श्राद्ध की भौमवती अमावस्या

बुधवार, १८ अग्रहायण, (सौर) २५ अग्रहायण, ९ दिसंबर, २९ जमादि उस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२९१८ जूलियन दिवसः २४६१३८३.५  
 सूर्योदयः ६-३० सूर्यास्तः १७-१५ चन्द्रास्तः ६-४३ चन्द्रोदयः १७-२१  
 तिथिः (मार्गशीर्ष शुक्ल) प्रतिपदा (अहोरात्र) नक्षत्रः ज्येष्ठा २१-०१  
 योगः धृति ८-४० करणः किंस्तुघ्न १९-३२  
 चन्द्रः वृश्चिक में, २१-०१ पर धनुष में प्रवेश चन्द्र आयुः ०.० सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २२° ४८'  
 साम्पातिक काल (दोपहर)ः १७-०४-१६ बेलान्तरः ७ मिनट ४७ सेकंड  
 लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ६-५५ दिल्ली ७-३९ कोलकाता ६-४१ मुम्बई ७-३६  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५२-१३ चेन्नई १२-०१-१४ दिल्ली १२-१३-२१ कोलकाता ११-२८-४२ मुम्बई १२-३०-५४

गुरुवार, १९ अग्रहायण, (सौर) २६ अग्रहायण, १० दिसंबर, ३० जमादि उस्सानी  
 कलि अहर्गणः १८७२९१९ जूलियन दिवसः २४६१३८४.५  
 सूर्योदयः ६-३१ सूर्यास्तः १७-१५ चन्द्रास्तः ७-३५ चन्द्रोदयः १८-१३  
 तिथिः (मार्गशीर्ष शुक्ल) प्रतिपदा ८-४७ नक्षत्रः मूल २३-५८  
 योगः शूल ९-२५ करणः बाव ८-४७, तत्पश्चात् बालव २२-०४  
 चन्द्रः धनु में चन्द्र आयुः १.० सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २२° ५३'  
 साम्पातिक काल (दोपहर)ः १७-०८-४० बेलान्तरः ७ मिनट २० सेकंड  
 लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ६-५१ दिल्ली ७-३५ कोलकाता ६-३७ मुम्बई ७-३२  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५२-४० चेन्नई १२-०१-४१ दिल्ली १२-१३-४८ कोलकाता ११-२९-०९ मुम्बई १२-३१-५१  
 त्र्यह-स्पर्श (१ तिथि वृद्धि), चंद्र दर्शन

शुक्रवार, २० अग्रहायण, (सौर) २७ अग्रहायण, ११ दिसंबर, १ रजब

कलि अहर्गणः १८७२९२० जूलियन दिवसः २४६१३८५.५

सूर्योदयः ६-३१ सूर्यास्तः १७-१५ चन्द्रास्तः ८-२२ चन्द्रोदयः १९-०७

तिथिः (मार्गशीर्ष शुक्ल) द्वितीया ११-२४ नक्षत्रः पूर्वाषाढा २७-०५

योगः गण्ड १०-१८ करणः कौलव ११-२४, तत्पश्चात् तैत्ति २४-४५

चन्द्रः धनु में चन्द्र आयुः २ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २२° ५९'

साम्पातिक काल (दोपहर): १७-१३-०४ बेलान्तरः ६ मिनट ५३ सेकंड

लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ६-४७ दिल्ली ७-३१ कोलकाता ६-३३ मुम्बई ७-२८

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५३-०७ चेन्नई १२-०२-०८ दिल्ली १२-१४-१६ कोलकाता ११-२९-३७ मुम्बई १२-३१-४८

सायन व्यतीपातः ६-५६

शनिवार, २१ अग्रहायण, (सौर) २८ अग्रहायण, १२ दिसंबर, २ रजब

कलि अहर्गणः १८७२९२१ जूलियन दिवसः २४६१३८६.५

सूर्योदयः ६-३२ सूर्यास्तः १७-१५ चन्द्रास्तः ९-०५ चन्द्रोदयः २०-०१

तिथिः (मार्गशीर्ष शुक्ल) तृतीया १४-०७ नक्षत्रः उत्तराषाढा ३०-१२

योगः वृद्धि ११-१७ करणः गर १४-०७, तत्पश्चात् वणिज २७-२८

चन्द्रः धनु में, ९-५२ पर मकर में प्रवेश चन्द्र आयुः ३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २३° ०३'

साम्पातिक काल (दोपहर): १७-१७-२८ बेलान्तरः ६ मिनट २५ सेकंड

लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ६-४३ दिल्ली ७-२७ कोलकाता ६-२९ मुम्बई ७-२४

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५३-३५ चेन्नई १२-०२-३६ दिल्ली १२-१४-४४ कोलकाता ११-३०-०४ मुम्बई १२-३२-१६

वैनायकी श्री गणेश चतुर्थी व्रत

रविवार, २२ अग्रहायण, (सौर) २९ अग्रहायण, १३ दिसंबर, ३ रजब

कलि अहर्गणः १८७२९२२ जूलियन दिवसः २४६१३८७.५

सूर्योदयः ६-३३ सूर्यास्तः १७-१६ चन्द्रास्तः ९-४४ चन्द्रोदयः २०-५४

तिथिः (मार्गशीर्ष शुक्ल) चतुर्थी १६-४८ नक्षत्रः श्रवण (अहोरात्र)

योगः ध्रुव १२-१५ करणः विष्टि १६-४८, तत्पश्चात् बाव ३०-०५

चन्द्रः मकर में चन्द्र आयुः ४ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २३° ०८'

साम्पातिक काल (दोपहर): १७-२१-५३ बेलान्तरः ५ मिनट ५७ सेकंड

लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ६-३९ दिल्ली ७-२३ कोलकाता ६-२५ मुम्बई ७-२०

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५४-०३ चेन्नई १२-०३-०४ दिल्ली १२-१५-१२ कोलकाता ११-३०-३३ मुम्बई १२-३२-४४

सोमवार, २३ अग्रहायण, (सौर) ३० अग्रहायण, १४ दिसंबर, ४ रजब

कलि अहर्गणः १८७२९२३ जूलियन दिवसः २४६१३८८.५

सूर्योदयः ६-३३ सूर्यास्तः १७-१६ चन्द्रास्तः १०-१९ चन्द्रोदयः २१-४७

तिथिः (मार्गशीर्ष शुक्ल) पञ्चमी १९-१७ नक्षत्रः श्रवण ९-१३

योगः व्याघात १३-०५ करणः बाव १९-१७

चन्द्रः मकर में, २२-३६ पर कुंभ में प्रवेश चन्द्र आयुः ५ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २३° १२'

साम्पातिक काल (दोपहर): १७-२६-१८ बेलान्तरः ५ मिनट २८ सेकंड

लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ६-३५ दिल्ली ७-१९ कोलकाता ६-२१ मुम्बई ७-१६

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५४-३२ चेन्नई १२-०३-३३ दिल्ली १२-१५-४० कोलकाता ११-३१-०९ मुम्बई १२-३३-१३

मंगलवार, २४ अग्रहायण, (सौर) १ पौष, १५ दिसंबर, ५ रजब

कलि अहर्गणः १८७२९२४ जूलियन दिवसः २४६१३८९.५

सूर्योदयः ६-३४ सूर्यास्तः १७-१७ चन्द्रास्तः १०-५२ चन्द्रोदयः २२-३८

तिथिः (मार्गशीर्ष शुक्ल) षष्ठी २१-२० नक्षत्रः धनिष्ठा ११-५३

योगः हर्षण १३-३८ करणः कौलव ८-२२, तत्पश्चात् तैत्ति २१-२०

चन्द्रः कुंभ में चन्द्र आयुः ६ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २३° १५'

साम्पातिक काल (दोपहर): १७-३०-४४ बेलान्तरः ४ मिनट ५९ सेकंड

लग्न धनुष आरम्भः चेन्नई ६-३२ दिल्ली ७-१६ कोलकाता ६-१८ मुम्बई ७-१३

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५५-०१ चेन्नई १२-०४-०२ दिल्ली १२-१६-०९ कोलकाता ११-३१-३० मुम्बई १२-३३-४१

सौर पौषादिः ११-०९

चम्पा षष्ठी (महाराष्ट्र), मूलक रुपिणी षष्ठी (बंगाल), सुब्रह्मण्य षष्ठी (दक्षिण भारत), गुहा षष्ठी

**बुधवार, २५ अग्रहायण, (सौर) २ पौष, १६ दिसंबर, ६ रजब**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९२५ जूलियन दिवसः २४६१३९०.५  
**सूर्योदयः** ६-३४ **सूर्यास्तः** १७-१७ **चन्द्रास्तः** ११-२४ **चन्द्रोदयः** २३-३१  
**तिथिः** (मार्गशीर्ष शुक्ल) सप्तमी २२-४६ **नक्षत्रः** शतभिषा १४-०३  
**योगः** वज्र १३-४६ **करणः** गर १०-०८, तत्पश्चात् वणिज २२-४६  
**चन्द्रः** कुंभ में **चन्द्र आयुः** ७ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २३° १८'  
**साम्पातिक काल (दोपहर)** १७-३५-०९ **बेलान्तरः** ४ मिनट ३० सेकंड  
**लग्न धनुष आरम्भः** चेन्नई ६-२८ / ३०-२४ दिल्ली ७-१२ / ३१-०८ कोलकाता ६-१४ / ३०-१० मुम्बई ७-०९ / ३१-०५  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** ११-५५-३० चेन्नई १२-०४-३१ दिल्ली १२-१६-३८ कोलकाता ११-३१-५९ मुम्बई १२-३४-१०  
**सूर्य मूल नक्षत्र में प्रवेश एवं निरयण धनु में प्रवेशः** १०-२५  
**मित्र सप्तमी**

**गुरुवार, २६ अग्रहायण, (सौर) ३ पौष, १७ दिसंबर, ७ रजब**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९२६ जूलियन दिवसः २४६१३९१.५  
**सूर्योदयः** ६-३५ **सूर्यास्तः** १७-१७ **चन्द्रास्तः** ११-५५ **चन्द्रोदयः** २४-२३  
**तिथिः** (मार्गशीर्ष शुक्ल) अष्टमी २३-२६ **नक्षत्रः** पूर्वा भाद्रपदपद १५-३१  
**योगः** सिद्धि (असृक्) (अश्वि) १३-२२ **करणः** विष्टि ११-१३, तत्पश्चात् बाव २३-२६  
**चन्द्रः** कुंभ में, ९-१३ पर मीन में प्रवेश **चन्द्र आयुः** ८ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २३° २१'  
**साम्पातिक काल (दोपहर)** १७-३९-३५ **बेलान्तरः** ४ मिनट ०१ सेकंड  
**लग्न मकर आरम्भः** चेन्नई ८-३१ दिल्ली ९-१२ कोलकाता ८-१५ मुम्बई ९-११  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** ११-५५-५९ चेन्नई १२-०५-०० दिल्ली १२-१७-०७ कोलकाता ११-३२-२८ मुम्बई १२-३४-४०  
**श्री दुर्गाष्टमी व्रत**

**शुक्रवार, २७ अग्रहायण, (सौर) ४ पौष, १८ दिसंबर, ८ रजब**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९२७ जूलियन दिवसः २४६१३९२.५  
**सूर्योदयः** ६-३५ **सूर्यास्तः** १७-१८ **चन्द्रास्तः** १२-२७ **चन्द्रोदयः** २५-२०  
**तिथिः** (मार्गशीर्ष शुक्ल) नवमी २३-१५ **नक्षत्रः** उत्तरा भाद्रपदपद १६-१०  
**योगः** व्यतीपात १२-१९ **करणः** बाव ११-२७, तत्पश्चात् कौलव २३-१५  
**चन्द्रः** मीन में **चन्द्र आयुः** ९ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २३° २३'  
**साम्पातिक काल (दोपहर)** १७-४४-०१ **बेलान्तरः** ३ मिनट ३२ सेकंड  
**लग्न मकर आरम्भः** चेन्नई ८-२७ दिल्ली ९-०८ कोलकाता ८-११ मुम्बई ९-०७  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** ११-५६-२८ चेन्नई १२-०५-२९ दिल्ली १२-१७-३७ कोलकाता ११-३२-५७ मुम्बई १२-३५-०९

**शनिवार, २८ अग्रहायण, (सौर) ५ पौष, १९ दिसंबर, ९ रजब**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९२८ जूलियन दिवसः २४६१३९३.५  
**सूर्योदयः** ६-३६ **सूर्यास्तः** १७-१८ **चन्द्रास्तः** १३-०३ **चन्द्रोदयः** २६-१९  
**तिथिः** (मार्गशीर्ष शुक्ल) दशमी २२-१० **नक्षत्रः** रेवती १५-५८  
**योगः** वरीयान १०-३५ **करणः** तैत्ति १०-४९, तत्पश्चात् गर २२-१०  
**चन्द्रः** मीन में, १५-५८ पर मेष में प्रवेश **चन्द्र आयुः** १० **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २३° २४'  
**साम्पातिक काल (दोपहर)** १७-४८-२७ **बेलान्तरः** ३ मिनट ०२ सेकंड  
**लग्न मकर आरम्भः** चेन्नई ८-२३ दिल्ली ९-०४ कोलकाता ८-०७ मुम्बई ९-०३  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** ११-५६-५८ चेन्नई १२-०५-५९ दिल्ली १२-१८-०६ कोलकाता ११-३३-२७ मुम्बई १२-३५-३८

**रविवार, २९ अग्रहायण, (सौर) ६ पौष, २० दिसंबर, १० रजब**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९२९ जूलियन दिवसः २४६१३९४.५  
**सूर्योदयः** ६-३७ **सूर्यास्तः** १७-१९ **चन्द्रास्तः** १३-४४ **चन्द्रोदयः** २७-२४  
**तिथिः** (मार्गशीर्ष शुक्ल) एकादशी २०-१५ **नक्षत्रः** अश्विनी १४-५६  
**योगः** परिघ ८-१०, तत्पश्चात् शिव २९-०७ **करणः** वणिज ९-१८, तत्पश्चात् विष्टि २०-१५  
**चन्द्रः** मेष में **चन्द्र आयुः** ११ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २३° २५'  
**साम्पातिक काल (दोपहर)** १७-५२-५४ **बेलान्तरः** २ मिनट ३३ सेकंड  
**लग्न मकर आरम्भः** चेन्नई ८-१९ दिल्ली ९-०० कोलकाता ८-०३ मुम्बई ८-५९  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** ११-५७-२७ चेन्नई १२-०६-२८ दिल्ली १२-१८-३६ कोलकाता ११-३३-५७ मुम्बई १२-३६-०८  
**मौनी एकादशी (जैन), मोक्षदा एकादशी, गीता जयंती, वैकुण्ठ एकादशी (दक्षिण भारत)**

सोमवार, ३० अग्रहायण, (सौर) ७ पौष, २१ दिसंबर, ११ रजब

कलि अहर्गणः १८७२९३० जूलियन दिवसः २४६१३९५.५

सूर्योदयः ६-३७ सूर्यास्तः १७-१९ चन्द्रास्तः १४-३० चन्द्रोदयः २८-३२

तिथिः (मार्गशीर्ष शुक्ल) द्वादशी १७-३७ नक्षत्रः भरणी १३-०९

योगः सिद्धि (असृक्) २५-३२ करणः बाव ७-०१, बालव १७-३७, तत्पश्चात् कौलव २८-०४

चन्द्रः मेष में, १८-३६ पर वृष में प्रवेश चन्द्र आयुः १२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २३° २६'

साम्पातिक काल (दोपहर): १७-५७-२० बेलान्तरः २ मिनट ०३ सेकंड

लग्न मकर आरम्भः चेन्नई ८-१५ दिल्ली ८-५६ कोलकाता ७-५९ मुम्बई ८-५५

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५७-५७ चेन्नई १२-०६-५८ दिल्ली १२-१९-०५ कोलकाता ११-३४-२६ मुम्बई १२-३६-३८

सूर्य का उष्णकटिबंधीय मकर में प्रवेशः २६-२०

अखण्ड द्वादशी, सोम प्रदोष व्रत

**Star**

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

○ FULL MOON 24th  
 ☾ FIRST QUARTER 17th

♅ URANUS  
 ♃ SATURN  
 ♆ NEPTUNE

**पौष मासः ३० दिनः वैदिक मासः तपस् (मकर)**

निरयण मासः ८ पौष, ५१२७ कलि से ७ माघ, ५१२७ कलिः २३ दिन ७ दिन

शिशिर ऋतुः प्रथम मासः उत्तरायणः दक्षिण गोल

सूर्य धनु में, २४ को मकर में प्रवेशः प्रथम पौष में अयनांशः २४° १४' १२"

कलि अहर्गणः १८७२९३१ - १८७२९६० जूलियन दिवसः २४६१३९६.५ - २४६१४२५.५

(निरयण) माघ मास प्रारम्भः २४ पौष, १४ जनवरी २०२७

**मंगलवार, १ पौष, (सौर) ८ पौष, २२ दिसंबर, १२ रजब**

कलि अहर्गणः १८७२९३१ जूलियन दिवसः २४६१३९६.५

सूर्योदयः ६-३८ सूर्यास्तः १७-२० चन्द्रास्तः १५-२६ चन्द्रोदयः २९-४२

तिथिः (मार्गशीर्ष शुक्ल) त्रयोदशी १४-२४ नक्षत्रः कृत्तिका १०-४६

योगः साध्य २१-३२ करणः तैत्ति १४-२४, तत्पश्चात् गर २४-३८

चन्द्रः वृषभ में चन्द्र आयुः १३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २३° २६'

साम्पातिक काल (दोपहर): १८-०१-४६ बेलान्तरः ११ मिनट ३३ सेकंड

लग्न मकर आरम्भः चेन्नई ८-११ दिल्ली ८-५२ कोलकाता ७-५५ मुम्बई ८-५१

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५८-२७ चेन्नई १२-०७-२८ दिल्ली १२-१९-३५ कोलकाता ११-३४-५६ मुम्बई १२-३७-०८

उत्तरायण दिवस

**बुधवार, २ पौष, (सौर) ९ पौष, २३ दिसंबर, १३ रजब**

कलि अहर्गणः १८७२९३२ जूलियन दिवसः २४६१३९७.५

सूर्योदयः ६-३८ सूर्यास्तः १७-२० चन्द्रास्तः १६-२९

तिथिः (मार्गशीर्ष शुक्ल) चतुर्दशी १०-४८ नक्षत्रः रोहिणी ७-५७, तत्पश्चात् मृगशीर्ष २८-५३

योगः शुभ १७-१६ करणः वणिज १०-४८, तत्पश्चात् विष्टि २०-५४

चन्द्रः वृषभ में, १८-२६ पर मिथुन में प्रवेश चन्द्र आयुः १४

सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २३° २६'

साम्पातिक काल (दोपहर): १८-०६-१३ बेलान्तरः ११ मिनट ०४ सेकंड

लग्न मकर आरम्भः चेन्नई ८-०७ दिल्ली ८-४८ कोलकाता ७-५१ मुम्बई ८-४७

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५८-५६ चेन्नई १२-०७-५८ दिल्ली १२-२०-०५ कोलकाता ११-३५-२६ मुम्बई १२-३७-३७

सायन वैधृतिः २४-२४

श्री दत्त जयंती (महाराष्ट्र), (पूर्णिमा १०-४८ से प्रारम्भ), मृगशीर्ष नक्षत्र (२८-५३ तक), दत्तात्रेय जयंती,

अग्रहायणी पूर्णिमा, हज़रत अली का जन्मदिन (मुस्लिम), व्रत की पूर्णिमा

**गुरुवार, ३ पौष, (सौर) १० पौष, २४ दिसंबर, १४ रजब**

कलि अहर्गणः १८७२९३३ जूलियन दिवसः २४६१३९८.५

सूर्योदयः ६-३८ सूर्यास्तः १७-२१ चन्द्रास्तः ६-४९ चन्द्रोदयः १७-३९

तिथिः (मार्गशीर्ष शुक्ल) पूर्णिमा ६-५८, तत्पश्चात् कृष्ण प्रतिपदा नक्षत्रः आर्द्रा २५-४७

योगः शुक्ल १२-५१ करणः बाव ६-५८, बालव १७-०२, तत्पश्चात् कोलव २७-०८

चन्द्रः मिथुन में चन्द्र आयुः १५

सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २३° २५'

साम्पातिक काल (दोपहर): १८-१०-३९ बेलान्तरः १० मिनट ३४ सेकंड

लग्न मकर आरम्भः चेन्नई ८-०३ दिल्ली ८-४४ कोलकाता ७-४७ मुम्बई ८-४३

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५९-२६ चेन्नई १२-०८-२७ दिल्ली १२-२०-३५ कोलकाता ११-३५-५५ मुम्बई १२-३८-०७

अरुद्र दर्शनम् (पूर्वार्णोदय) (दक्षिण भारत), क्रिसमस ईव (ईसाई), स्नान-दान की पूर्णिमा, अवम् (१ तिथि-क्षय)

**शुक्रवार, ४ पौष, (सौर) ११ पौष, २५ दिसंबर, १५ रजब**

कलि अहर्गणः १८७२९३४ जूलियन दिवसः २४६१३९९.५

सूर्योदयः ६-३९ सूर्यास्तः १७-२१ चन्द्रास्तः ७-५१ चन्द्रोदयः १८-५१

तिथिः (मार्गशीर्ष कृष्ण) द्वितीया २३-२७ नक्षत्रः पुनर्वसु २२-५०

योगः ब्रह्म ८-२९, तत्पश्चात् इन्द्र २८-१७ करणः तैत्ति १३-१५, तत्पश्चात् गर २३-२७

चन्द्रः मिथुन में, १७-३३ पर कर्क में प्रवेश चन्द्र आयुः १६

सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २३° २४'

साम्पातिक काल (दोपहर): १८-१५-०५ बेलान्तरः ० मिनट ०४ सेकंड

लग्न मकर आरम्भः चेन्नई ७-५९ दिल्ली ८-४० कोलकाता ७-४३ मुम्बई ८-३९

मध्याह्न केन्द्रीय समयः ११-५९-५६ चेन्नई १२-०८-५७ दिल्ली १२-२१-०४ कोलकाता ११-३६-२५ मुम्बई १२-३८-३७

साधु टी. एल. वासवानी (सिंधी) जयंती, क्रिसमस दिवस (ईसाई)



**शनिवार, ५ पौष, (सौर) १२ पौष, २६ दिसंबर, १६ रजब**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९३५ जूलियन दिवसः २४६१४००.५  
**सूर्योदयः** ६-३९ **सूर्यास्तः** १७-२२ **चन्द्रास्तः** ८-४४ **चन्द्रोदयः** २०-०१  
**तिथिः** (मार्गशीर्ष कृष्ण) तृतीया २०-०६ **नक्षत्रः** पुष्य २०-१३  
**योगः** वैधृति २४-२३ **करणः** वणिज ९-४३, विष्टि २०-०६, तत्पश्चात् बाव ३०-३६  
**चन्द्रः** कर्क में चन्द्र आयुः १७ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २३° २२' **साम्पातिक काल (दोपहर):** १८-१९-३२ **बेलान्तरः** -० मिनट २६ सेकंड  
**लग्न** मकर आरम्भः चेन्नई ७-५५ दिल्ली ८-३६ कोलकाता ७-३९ मुम्बई ८-३५  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** १२-००-२६ चेन्नई १२-०९-२७ दिल्ली १२-२१-३४ कोलकाता ११-३६-५५ मुम्बई १२-३९-०६  
**जोर मेला (पंजाब) — ३ दिन, संकष्टी गणेश चतुर्थी व्रत**

**रविवार, ६ पौष, (सौर) १३ पौष, २७ दिसंबर, १७ रजब**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९३६ जूलियन दिवसः २४६१४०१.५  
**सूर्योदयः** ६-४० **सूर्यास्तः** १७-२२ **चन्द्रास्तः** ९-३० **चन्द्रोदयः** २१-०७  
**तिथिः** (मार्गशीर्ष कृष्ण) चतुर्थी १७-१४ **नक्षत्रः** आश्लेषा १८-०५ **योगः** विष्कुम्भ २०-५४ **करणः** बालव १७-१४, तत्पश्चात् कौलव २८-०१  
**चन्द्रः** कर्क में, १८-०५ पर सिंह में प्रवेश **चन्द्र आयुः** १८ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २३° २०'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १८-२३-५८ **बेलान्तरः** -० मिनट ५५ सेकंड  
**लग्न** मकर आरम्भः चेन्नई ७-५२ दिल्ली ८-३३ कोलकाता ७-३६ मुम्बई ८-३२  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** १२-००-५५ चेन्नई १२-०९-५६ दिल्ली १२-२२-०३ कोलकाता ११-३७-२४ मुम्बई १२-३९-३६

**सोमवार, ७ पौष, (सौर) १४ पौष, २८ दिसंबर, १८ रजब**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९३७ जूलियन दिवसः २४६१४०२.५  
**सूर्योदयः** ६-४० **सूर्यास्तः** १७-२३ **चन्द्रास्तः** १०-०९ **चन्द्रोदयः** २२-०८  
**तिथिः** (मार्गशीर्ष कृष्ण) पञ्चमी १४-५९ **नक्षत्रः** मघा १६-३३ **योगः** प्रीति १७-५५ **करणः** तैतिल १४-५९, तत्पश्चात् गर २६-०७  
**चन्द्रः** सिंह में चन्द्र आयुः १९ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २३° १७'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १८-२८-२४ **बेलान्तरः** -१ मिनट २४ सेकंड  
**लग्न** मकर आरम्भः चेन्नई ७-४८ दिल्ली ८-२९ कोलकाता ७-३२ मुम्बई ८-२८  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** १२-०१-२४ चेन्नई १२-१०-२५ दिल्ली १२-२२-३३ कोलकाता ११-३७-५४ मुम्बई १२-४०-०५

**मंगलवार, ८ पौष, (सौर) १५ पौष, २९ दिसंबर, १९ रजब**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९३८ जूलियन दिवसः २४६१४०३.५  
**सूर्योदयः** ६-४१ **सूर्यास्तः** १७-२४ **चन्द्रास्तः** १०-४६ **चन्द्रोदयः** २३-०७  
**तिथिः** (मार्गशीर्ष कृष्ण) षष्ठी १३-२५ **नक्षत्रः** पूर्वा फाल्गुनी १५-४३  
**योगः** आयुष्मान १५-३१ **करणः** वणिज १३-२५, तत्पश्चात् विष्टि २४-५५  
**चन्द्रः** सिंह में, २१-३८ पर कन्या में प्रवेश **चन्द्र आयुः** २० **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २३° १४'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १८-३२-५० **बेलान्तरः** -१ मिनट ५४ सेकंड  
**लग्न** मकर आरम्भः चेन्नई ७-४४ दिल्ली ८-२५ कोलकाता ७-२८ मुम्बई ८-२४  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** १२-०१-५४ चेन्नई १२-१०-५५ दिल्ली १२-२३-०२ कोलकाता ११-३८-२३ मुम्बई १२-४०-३४  
**सूर्य पूर्वाषाढा नक्षत्र में प्रवेशः** १२-४४

**बुधवार, ९ पौष, (सौर) १६ पौष, ३० दिसंबर, २० रजब**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९३९ जूलियन दिवसः २४६१४०४.५  
**सूर्योदयः** ६-४१ **सूर्यास्तः** १७-२४ **चन्द्रास्तः** ११-२० **चन्द्रोदयः** २४-०२  
**तिथिः** (मार्गशीर्ष कृष्ण) सप्तमी १२-३७ **नक्षत्रः** उत्तरा फाल्गुनी १५-३७ **योगः** सोभाग्य १३-४२ **करणः** बाव १२-३७, तत्पश्चात् बालव २४-३०  
**चन्द्रः** कन्या में चन्द्र आयुः २१ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २३° ११' **साम्पातिक काल (दोपहर):** १८-३७-१५ **बेलान्तरः** -२ मिनट २३ सेकंड  
**लग्न** मकर आरम्भः चेन्नई ७-४० दिल्ली ८-२१ कोलकाता ७-२४ मुम्बई ८-२०  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** १२-०२-२३ चेन्नई १२-११-२४ दिल्ली १२-२३-३१ कोलकाता ११-३८-५२ मुम्बई १२-४१-०३  
**अष्टका (पुपाष्टका)**

**गुरुवार, १० पौष, (सौर) १७ पौष, ३१ दिसंबर, २१ रजब**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९४० जूलियन दिवसः २४६१४०५.५  
**सूर्योदयः** ६-४१ **सूर्यास्तः** १७-२५ **चन्द्रास्तः** ११-५३ **चन्द्रोदयः** २४-५७  
**तिथिः** (मार्गशीर्ष कृष्ण) अष्टमी १२-३३ **नक्षत्रः** हस्त १६-१४ **योगः** शोभन १२-२७ **करणः** कौलव १२-३३, तत्पश्चात् तैतिल २४-४७  
**चन्द्रः** कन्या में, २८-४७ पर तुला में प्रवेश **चन्द्र आयुः** २२ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २३° ०७'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १८-४१-४९ **बेलान्तरः** -२ मिनट ५१ सेकंड  
**लग्न** मकर आरम्भः चेन्नई ७-३६ दिल्ली ८-१७ कोलकाता ७-२० मुम्बई ८-१६  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** १२-०२-५१ चेन्नई १२-११-५३ दिल्ली १२-२४-०० कोलकाता ११-३९-२१ मुम्बई १२-४१-३२  
**नववर्ष की पूर्व संध्या (ईसाई)**

शुक्रवार, ११ पौष, (सौर) १८ पौष, १ जनवरी, २२ रजब

कलि अहर्गणः १८७२९४१ जूलियन दिवसः २४६१४०६.५

सूर्योदयः ६-४२ सूर्यास्तः १७-२५ चन्द्रास्तः १२-२७ चन्द्रोदयः २५-५३

तिथिः (मार्गशीर्ष कृष्ण) नवमी १३-११ नक्षत्रः चित्रा १७-३० योगः अतिगण्ड ११-४४ करणः गर १३-११, तत्पश्चात् वणिज २५-४३  
चन्द्रः तुला में चन्द्र आयुः २३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २३° ०२' साम्पातिक काल (दोपहर): १८-४६-०६ बेलान्तरः -३ मिनट २० सेकंड

लग्न मकर आरम्भः चेन्नई ७-३२ दिल्ली ८-१३ कोलकाता ७-१६ मुम्बई ८-१२

मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०३-२० चेन्नई १२-१२-२१ दिल्ली १२-२४-२८ कोलकाता ११-३९-४९ मुम्बई १२-४२-०१

नववर्ष दिवस (ईसाई)

शनिवार, १२ पौष, (सौर) १९ पौष, २ जनवरी, २३ रजब

कलि अहर्गणः १८७२९४२ जूलियन दिवसः २४६१४०७.५

सूर्योदयः ६-४२ सूर्यास्तः १७-२६ चन्द्रास्तः १३-०४ चन्द्रोदयः २६-४८

तिथिः (मार्गशीर्ष कृष्ण) दशमी १४-२५ नक्षत्रः स्वाती १९-२० योगः सुकर्मा ११-२९ करणः विष्टि १४-२५, तत्पश्चात् बाव २७-१३  
चन्द्रः तुला में चन्द्र आयुः २४ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २२° ५७' साम्पातिक काल (दोपहर): १८-५०-३१ बेलान्तरः -३ मिनट ४८ सेकंड

लग्न मकर आरम्भः चेन्नई ७-२८ दिल्ली ८-०९ कोलकाता ७-१२ मुम्बई ८-०८

मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०३-४८ चेन्नई १२-१२-४९ दिल्ली १२-२४-५७ कोलकाता ११-४०-१८ मुम्बई १२-४२-२९

भगवान पार्श्वनाथ का जन्मदिन (जैन)

रविवार, १३ पौष, (सौर) २० पौष, ३ जनवरी, २४ रजब

कलि अहर्गणः १८७२९४३ जूलियन दिवसः २४६१४०८.५

सूर्योदयः ६-४२ सूर्यास्तः १७-२७ चन्द्रास्तः १३-४५ चन्द्रोदयः २७-४४

तिथिः (मार्गशीर्ष कृष्ण) एकादशी १६-०९ नक्षत्रः विशाखा २१-३७ योगः धृति ११-३७ करणः बालव १६-०९, तत्पश्चात् कौलव २९-१०

चन्द्रः तुला में, १५-०१ पर वृश्चिक में प्रवेश चन्द्र आयुः २५ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २२° ५२'

साम्पातिक काल (दोपहर): १८-५४-५५ बेलान्तरः -४ मिनट १६ सेकंड

लग्न मकर आरम्भः चेन्नई ७-२४ दिल्ली ८-०५ कोलकाता ७-०८ मुम्बई ८-०४

मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०४-१६ चेन्नई १२-१३-१७ दिल्ली १२-२५-२५ कोलकाता ११-४०-४५ मुम्बई १२-४२-५७

सफला एकादशी

सोमवार, १४ पौष, (सौर) २१ पौष, ४ जनवरी, २५ रजब

कलि अहर्गणः १८७२९४४ जूलियन दिवसः २४६१४०९.५

सूर्योदयः ६-४२ सूर्यास्तः १७-२७ चन्द्रास्तः १४-२८ चन्द्रोदयः २८-३८

तिथिः (मार्गशीर्ष कृष्ण) द्वादशी १८-१६ नक्षत्रः अनुराधा २४-१५ योगः सुल १२-०४ करणः तैत्ति १८-१६  
चन्द्रः वृश्चिक में चन्द्र आयुः २६ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २२° ४६' साम्पातिक काल (दोपहर): १८-५९-२० बेलान्तरः -४ मिनट ४४ सेकंड

लग्न मकर आरम्भः चेन्नई ७-२० दिल्ली ८-०१ कोलकाता ७-०४ मुम्बई ८-००

मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०४-४४ चेन्नई १२-१३-४५ दिल्ली १२-२५-५२ कोलकाता ११-४१-१३ मुम्बई १२-४३-२५

मंगलवार, १५ पौष, (सौर) २२ पौष, ५ जनवरी, २६ रजब

कलि अहर्गणः १८७२९४५ जूलियन दिवसः २४६१४१०.५

सूर्योदयः ६-४३ सूर्यास्तः १७-२८ चन्द्रास्तः १५-१६ चन्द्रोदयः २९-३१

तिथिः (मार्गशीर्ष कृष्ण) त्रयोदशी २०-४० नक्षत्रः ज्येष्ठा २७-०७ योगः गण्ड १२-४३ करणः गर ७-२६, तत्पश्चात् वणिज २०-४०

चन्द्रः वृश्चिक में, २७-०७ पर धनुष में प्रवेश चन्द्र आयुः २७ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २२° ४०'

साम्पातिक काल (दोपहर): १९-०३-४३ बेलान्तरः -५ मिनट ११ सेकंड

लग्न मकर आरम्भः चेन्नई ७-१६ दिल्ली ७-५७ कोलकाता ७-०० मुम्बई ७-५६

मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०५-११ चेन्नई १२-१४-१२ दिल्ली १२-२६-१९ कोलकाता ११-४१-४० मुम्बई १२-४३-५२

सायन व्यतीपातः ९-२२

भौम प्रदोष व्रत, मास शिवरात्रि

बुधवार, १६ पौष, (सौर) २३ पौष, ६ जनवरी, २७ रजब

कलि अहर्गणः १८७२९४६ जूलियन दिवसः २४६१४११.५

सूर्योदयः ६-४३ सूर्यास्तः १७-२९ चन्द्रास्तः १६-०८ चन्द्रोदयः ३०-१९

तिथिः (मार्गशीर्ष कृष्ण) चतुर्दशी २३-१५ नक्षत्रः मूल ३०-०८ योगः वृद्धि १३-३२ करणः विष्टि ९-५६, तत्पश्चात् शकुनि २३-१५  
चन्द्रः धनु में चन्द्र आयुः २८ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २२° ३३' साम्पातिक काल (दोपहर): १९-०८-०७ बेलान्तरः -५ मिनट ३८ सेकंड

लग्न मकर आरम्भः चेन्नई ७-१२ दिल्ली ७-५३ कोलकाता ६-५६ मुम्बई ७-५२

मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०५-३८ चेन्नई १२-१४-३९ दिल्ली १२-२६-४६ कोलकाता ११-४२-०७ मुम्बई १२-४४-१८

एपिफेनी (ईसाई), शब-ए-मेराज (पूर्व रात्रि) (मुस्लिम), मिराज

गुरुवार, १७ पौष, (सौर) २४ पौष, ७ जनवरी, २८ रजब

कलि अहर्गणः १८७२९४७ जूलियन दिवसः २४६१४१२.५

सूर्योदयः ६-४३ सूर्यास्तः १७-३० चन्द्रास्तः १७-०२

तिथिः (मार्गशीर्ष कृष्ण) अमावस्या २५-५४ नक्षत्रः पूर्वाषाढा (अहोरात्र) योगः ध्रुव १४-२६ करणः चतुष्पद १२-३४, तत्पश्चात् नाग २५-५४  
चन्द्रः धनु में चन्द्र आयुः २९ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २२° २६' साम्पातिक काल (दोपहर): १९-१२-३० बेलान्तरः -६ मिनट ०४ सेकंड

लग्न मकर आरम्भः चेन्नई ७-०८ दिल्ली ७-४९ कोलकाता ६-५२ मुम्बई ७-४८

मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०६-०४ चेन्नई १२-१५-०५ दिल्ली १२-२७-१२ कोलकाता ११-४२-३३ मुम्बई १२-४४-४५

वाकुला अमावस्या (ओडिशा), वकुला स्नान-दान श्राद्ध की अमावस्या

शुक्रवार, १८ पौष, (सौर) २५ पौष, ८ जनवरी, २९ रजब

कलि अहर्गणः १८७२९४८ जूलियन दिवसः २४६१४१३.५

सूर्योदयः ६-४३ सूर्यास्तः १७-३० चन्द्रास्तः ७-०४ चन्द्रोदयः १७-५६

तिथिः (पौष शुक्ल) प्रतिपदा २८-३४ नक्षत्रः पूर्वाषाढा ९-१३ योगः व्याघात १५-२२ करणः किस्तुघ्न १५-१५, तत्पश्चात् बालव २८-३४

चन्द्रः धनु में, १५-५९ पर मकर में प्रवेश चन्द्र आयुः ०.२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २२° १८'

साम्पातिक काल (दोपहर): १९-१६-५२ बेलान्तरः -६ मिनट ३० सेकंड

लग्न मकर आरम्भः चेन्नई ७-०४ दिल्ली ७-४५ कोलकाता ६-४८ मुम्बई ७-४४

मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०६-३० चेन्नई १२-१५-३१ दिल्ली १२-२७-३८ कोलकाता ११-४२-५९ मुम्बई १२-४५-१९

शनिवार, १९ पौष, (सौर) २६ पौष, ९ जनवरी, ३० रजब

कलि अहर्गणः १८७२९४९ जूलियन दिवसः २४६१४१४.५

सूर्योदयः ६-४३ सूर्यास्तः १७-३१ चन्द्रास्तः ७-४४ चन्द्रोदयः १८-५०

तिथिः (पौष शुक्ल) द्वितीया (अहोरात्र) नक्षत्रः उत्तराषाढा १२-१६ योगः हर्षण १६-१६ करणः बाव १७-५२

चन्द्रः मकर में चन्द्र आयुः १.२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २२° १०' साम्पातिक काल (दोपहर): १९-२१-१४ बेलान्तरः -६ मिनट ५५ सेकंड

लग्न मकर आरम्भः चेन्नई ७-०० दिल्ली ७-४१ कोलकाता ६-४४ मुम्बई ७-४०

मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०६-५५ चेन्नई १२-१५-५६ दिल्ली १२-२८-०४ कोलकाता ११-४३-२४ मुम्बई १२-४५-३६

चंद्र दर्शन

रविवार, २० पौष, (सौर) २७ पौष, १० जनवरी, १ शाबान

कलि अहर्गणः १८७२९५० जूलियन दिवसः २४६१४१५.५

सूर्योदयः ६-४३ सूर्यास्तः १७-३२ चन्द्रास्तः ८-२० चन्द्रोदयः १९-४३

तिथिः (पौष शुक्ल) द्वितीया ७-०८ नक्षत्रः श्रवण १५-१२ योगः वज्र १७-०३ करणः कौलव ७-०८, तत्पश्चात् तैतिल २०-२०

चन्द्रः मकर में, २८-३५ पर कुंभ में प्रवेश चन्द्र आयुः २.२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २२° ०१'

साम्पातिक काल (दोपहर): १९-२५-३६ बेलान्तरः -७ मिनट २० सेकंड

लग्न मकर आरम्भः चेन्नई ६-५६ दिल्ली ७-३७ कोलकाता ६-४० मुम्बई ७-३६

मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०७-२० चेन्नई १२-१६-२१ दिल्ली १२-२८-२८ कोलकाता ११-४३-४९ मुम्बई १२-४६-०१

त्र्यह-स्पर्श (२ तिथि-वृद्धि)

सोमवार, २१ पौष, (सौर) २८ पौष, ११ जनवरी, २ शाबान

कलि अहर्गणः १८७२९५१ जूलियन दिवसः २४६१४१६.५

सूर्योदयः ६-४४ सूर्यास्तः १७-३२ चन्द्रास्तः ८-५४ चन्द्रोदयः २०-३४

तिथिः (पौष शुक्ल) तृतीया ९-२९ नक्षत्रः धनिष्ठा १७-५४ योगः सिद्धि (असृक्) (अश्रिक) १७-३९ करणः गर ९-२९, तत्पश्चात् वणिज २२-३२

चन्द्रः कुंभ में चन्द्र आयुः ३.२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २१° ५२' साम्पातिक काल (दोपहर): १९-२९-५६ बेलान्तरः -७ मिनट ४४ सेकंड

लग्न मकर आरम्भः चेन्नई ६-५३ दिल्ली ७-३४ कोलकाता ६-३७ मुम्बई ७-३३

मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०७-४४ चेन्नई १२-१६-४५ दिल्ली १२-२८-५२ कोलकाता ११-४४-१३ मुम्बई १२-४६-२५

सूर्य उत्तराषाढा नक्षत्र में प्रवेशः १४-४०

वैनायकी गणेश चतुर्थी व्रत

मंगलवार, २२ पौष, (सौर) २९ पौष, १२ जनवरी, ३ शाबान

कलि अहर्गणः १८७२९५२ जूलियन दिवसः २४६१४१७.५

सूर्योदयः ६-४४ सूर्यास्तः १७-३३ चन्द्रास्तः ९-२६ चन्द्रोदयः २१-२६

तिथिः (पौष शुक्ल) चतुर्थी ११-३० नक्षत्रः शतभिषा २०-१४

योगः व्यतीपात १७-५८ करणः विष्टि ११-३०, तत्पश्चात् बाव २४-२०

चन्द्रः कुंभ में चन्द्र आयुः ४.२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २१° ४३'

साम्पातिक काल (दोपहर): १९-३४-१७ बेलान्तरः -८ मिनट ०८ सेकंड

लग्न मकर आरम्भः चेन्नई ६-४९ दिल्ली ७-३० कोलकाता ६-३३ मुम्बई ७-२९

मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-०८-०८ चेन्नई १२-१७-०९ दिल्ली १२-२९-१६ कोलकाता ११-४४-३७ मुम्बई १२-४६-४८

**बुधवार, २३ पौष, (सौर) ३० पौष, १३ जनवरी, ४ शाबान**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९५३ जूलियन दिवसः २४६१४१८.५  
**सूर्योदयः** ६-४४ **सूर्यास्तः** १७-३४ **चन्द्रास्तः** ९-५६ **चन्द्रोदयः** २२-१७  
**तिथिः** (पौष शुक्ल) पञ्चमी १३-०२ **नक्षत्रः** पूर्वा भाद्रपदपद २२-०५  
**योगः** वरीयान १७-५४ **करणः** बालव १३-०२, तत्पश्चात् कौलव २५-३६  
**चन्द्रः** कुंभ में, १५-४० पर मीन में प्रवेश **चन्द्र आयुः** ५.२ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २१° ३३'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १९-३८-३६ **बेलान्तरः** -८ मिनट ३१ सेकंड  
**लग्न मकर आरम्भः** चेन्नई ६-४५ दिल्ली ७-२६ कोलकाता ६-२९ मुम्बई ७-२५  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** १२-०८-३१ चेन्नई १२-१७-३२ दिल्ली १२-२९-३९ कोलकाता ११-४५-०० मुम्बई १२-४७-११  
**सौर माघादिः** २१-५४  
**लोहड़ी (पंजाब, जम्मू एवं कश्मीर)**

**गुरुवार, २४ पौष, (सौर) १ माघ, १४ जनवरी, ५ शाबान**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९५४ जूलियन दिवसः २४६१४१९.५  
**सूर्योदयः** ६-४४ **सूर्यास्तः** १७-३४ **चन्द्रास्तः** १०-२७ **चन्द्रोदयः** २३-११  
**तिथिः** (पौष शुक्ल) षष्ठी १३-५९ **नक्षत्रः** उत्तरा भाद्रपदपद २३-१९  
**योगः** परिघ १७-२२ **करणः** तैत्ति १३-५९, तत्पश्चात् गर २६-१२  
**चन्द्रः** मीन में **चन्द्र आयुः** ६.२ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २१° २३'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १९-४२-५५ **बेलान्तरः** -८ मिनट ५३ सेकंड  
**लग्न मकर आरम्भः** चेन्नई ६-४१ दिल्ली ७-२२ कोलकाता ६-२५ मुम्बई ७-२१  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** १२-०८-५३ चेन्नई १२-१७-५४ दिल्ली १२-३०-०१ कोलकाता ११-४५-२२ मुम्बई १२-४७-३४  
**सूर्य निरयण मकर में प्रवेशः** २१-१०  
**संत परमानंद (सिंधी) जयंती, मकर संक्रांति (बंगाल), माघ बिहू (असम), मकर संक्रांति (उत्तर भारत), भोगी (दक्षिण भारत)**

**शुक्रवार, २५ पौष, (सौर) २ माघ, १५ जनवरी, ६ शाबान**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९५५ जूलियन दिवसः २४६१४२०.५  
**सूर्योदयः** ६-४४ **सूर्यास्तः** १७-३५ **चन्द्रास्तः** ११-०१ **चन्द्रोदयः** २४-०७  
**तिथिः** (पौष शुक्ल) सप्तमी १४-१४ **नक्षत्रः** रेवती २३-५१  
**योगः** शिव १६-१८ **करणः** वणिज १४-१४, तत्पश्चात् विष्टि २६-०५  
**चन्द्रः** मीन में, २३-५१ पर मेष में प्रवेश **चन्द्र आयुः** ७.२ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २१° १२'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १९-४७-१३ **बेलान्तरः** -९ मिनट १५ सेकंड  
**लग्न मकर आरम्भः** चेन्नई ६-३७ / ३०-३३ दिल्ली ७-१८ / ३१-१४ कोलकाता ६-२१ / ३०-१७ मुम्बई ७-१७ / ३१-१३  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** १२-०९-१५ चेन्नई १२-१८-१६ दिल्ली १२-३०-२३ कोलकाता ११-४५-४४ मुम्बई १२-४७-५५  
**पोंगल (दक्षिण भारत), ताई पोंगल (केरलम), तिल संक्रांति, मकर स्नान, गुरु गोविन्द सिंह जयंती, मकरादि**

**शनिवार, २६ पौष, (सौर) ३ माघ, १६ जनवरी, ७ शाबान**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९५६ जूलियन दिवसः २४६१४२१.५  
**सूर्योदयः** ६-४४ **सूर्यास्तः** १७-३६ **चन्द्रास्तः** ११-३७ **चन्द्रोदयः** २५-०७  
**तिथिः** (पौष शुक्ल) अष्टमी १३-४३ **नक्षत्रः** अश्विनी २३-३९  
**योगः** सिद्ध १४-३९ **करणः** बाव १३-४३, तत्पश्चात् बालव २५-११  
**चन्द्रः** मेष में **चन्द्र आयुः** ८.२ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २१° ०१'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १९-५१-३१ **बेलान्तरः** -९ मिनट ३६ सेकंड  
**लग्न कुंभ आरम्भः** चेन्नई ८-२६ दिल्ली ८-५६ कोलकाता ८-०४ मुम्बई ९-०२  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** १२-०९-३६ चेन्नई १२-१८-३७ दिल्ली १२-३०-४४ कोलकाता ११-४६-०५ मुम्बई १२-४८-१६  
**श्री दुर्गाष्टमी व्रत, मट्ट पोंगल / कनुवु (दक्षिण भारत)**

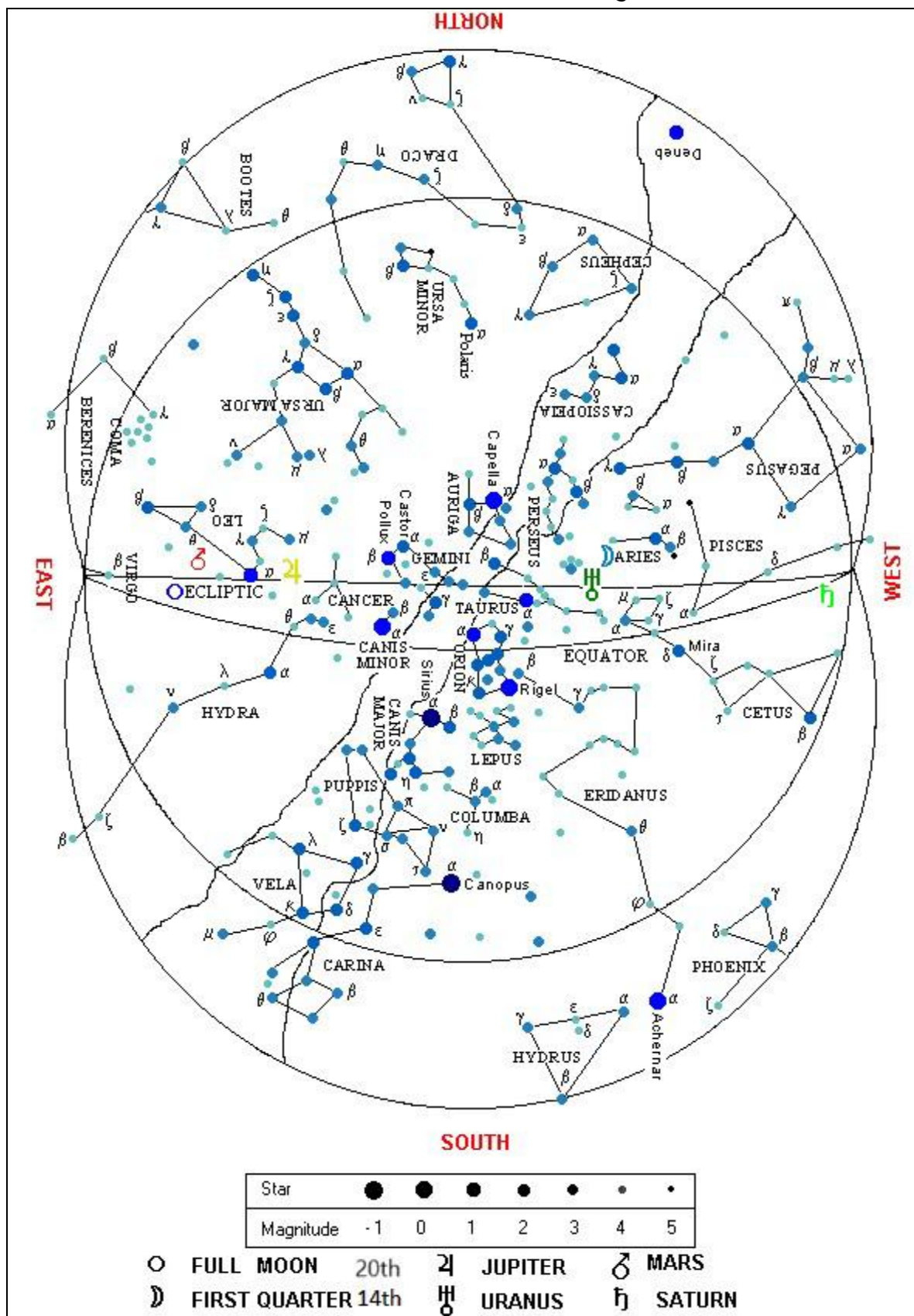
**रविवार, २७ पौष, (सौर) ४ माघ, १७ जनवरी, ८ शाबान**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९५७ जूलियन दिवसः २४६१४२२.५  
**सूर्योदयः** ६-४४ **सूर्यास्तः** १७-३७ **चन्द्रास्तः** १२-१९ **चन्द्रोदयः** २६-१०  
**तिथिः** (पौष शुक्ल) नवमी १२-२७ **नक्षत्रः** भरणी २२-४३  
**योगः** साध्य १२-२४ **करणः** कौलव १२-२७, तत्पश्चात् तैत्ति २३-३३  
**चन्द्रः** मेष में, २८-२२ पर वृष में प्रवेश **चन्द्र आयुः** ९.२ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण २०° ५०'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** १९-५५-४८ **बेलान्तरः** -९ मिनट ५६ सेकंड  
**लग्न कुंभ आरम्भः** चेन्नई ८-२२ दिल्ली ८-५२ कोलकाता ८-०० मुम्बई ८-५८  
**मध्याह्न केन्द्रीय समयः** १२-०९-५६ चेन्नई १२-१८-५७ दिल्ली १२-३१-०४ कोलकाता ११-४६-२५ मुम्बई १२-४८-३७

सोमवार, २८ पौष, (सौर) ५ माघ, १८ जनवरी, ९ शाबान  
 कलि अहर्गणः १८७२९५८ जूलियन दिवसः २४६१४२३.५  
 सूर्योदयः ६-४४ सूर्यास्तः १७-३७ चन्द्रास्तः १३-०९ चन्द्रोदयः २७-१८  
 तिथिः (पौष शुक्ल) दशमी १०-२८ नक्षत्रः कृत्तिका २१-०६  
 योगः शुभ ९-३४, तत्पश्चात् शुक्ल ३०-१४ करणः गर १०-२८, तत्पश्चात् वणिज २१-१३  
 चन्द्रः वृषभ में चन्द्र आयुः १०.२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २०° ३८'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २०-००-०४ बेलान्तरः -१० मिनट १६ सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भः चेन्नई ८-१८ दिल्ली ८-४८ कोलकाता ७-५६ मुम्बई ८-५४  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१०-१६ चेन्नई १२-१९-१७ दिल्ली १२-३१-२४ कोलकाता ११-४६-४५ मुम्बई १२-४८-५६  
 सायन वैधृतिः १७-०४  
 शाम्ब दशमी (उड़ीसा), पुत्रदा एकादशी (स्मार्त)

मंगलवार, २९ पौष, (सौर) ६ माघ, १९ जनवरी, १० शाबान  
 कलि अहर्गणः १८७२९५९ जूलियन दिवसः २४६१४२४.५  
 सूर्योदयः ६-४४ सूर्यास्तः १७-३८ चन्द्रास्तः १४-०६ चन्द्रोदयः २८-२५  
 तिथिः (पौष शुक्ल) एकादशी ७-५०, तत्पश्चात् द्वादशी २८-४२ नक्षत्रः रोहिणी १८-५४  
 योगः ब्रह्म २६-२८ करणः विष्टि ७-५०, तत्पश्चात् बाव १८-१९, बालव २८-४२  
 चन्द्रः वृषभ में, २९-३९ पर मिथुन में प्रवेश चन्द्र आयुः ११.२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २०° २६'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २०-०४-१९ बेलान्तरः -१० मिनट ३४ सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भः चेन्नई ८-१५ दिल्ली ८-४५ कोलकाता ७-५३ मुम्बई ८-५१  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१०-३४ चेन्नई १२-१९-३५ दिल्ली १२-३१-४३ कोलकाता ११-४७-०४ मुम्बई १२-४९-१५  
 अवम् (१२ तिथि-क्षय), त्रिस्पृशा महाद्वादशी, पुत्रदा एकादशी (वैष्णव एवं विधवा)

बुधवार, ३० पौष, (सौर) ७ माघ, २० जनवरी, ११ शाबान  
 कलि अहर्गणः १८७२९६० जूलियन दिवसः २४६१४२५.५  
 सूर्योदयः ६-४३ सूर्यास्तः १७-३९ चन्द्रास्तः १५-१२ चन्द्रोदयः २९-३०  
 तिथिः (पौष शुक्ल) त्रयोदशी २५-१२ नक्षत्रः मृगशीर्ष १६-१७  
 योगः इन्द्र २२-२३ करणः कौलव १४-५९, तत्पश्चात् तैत्तिल २५-१२  
 चन्द्रः मिथुन में चन्द्र आयुः १२.२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण २०° १३'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २०-०८-३४ बेलान्तरः -१० मिनट ५२ सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भः चेन्नई ८-११ दिल्ली ८-४१ कोलकाता ७-४९ मुम्बई ८-४७  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१०-५२ चेन्नई १२-१९-५३ दिल्ली १२-३२-०१ कोलकाता ११-४७-२२ मुम्बई १२-४९-३३  
 सूर्य का सायन कुंभ में प्रवेशः १३-००, प्रदोष व्रत

फरवरी २०२७ के लिए तारा मानचित्र (१२ माघ - फाल्गुन) ०° से ४०° उत्तर



**माघ मास:** ३० दिन:: वैदिक मास: तपस्या (कुंभ)  
निरयण मास: ८ माघ, ५१२७ कलि से ७ फाल्गुन, ५१२७ कलि:: २३ दिन ७ दिन  
शिशिर ऋतु: द्वितीय मास:: उत्तरायण: दक्षिण गोल  
सूर्य मकर में, २४ को कुंभ में प्रवेश:: प्रथम माघ में अयनांश: २४° १४' १८"  
कलि अहर्गण: १८७२९६१ - १८७२९९० जूलियन दिवस: २४६१४२६.५ - २४६१४५५.५  
(निरयण) फाल्गुन मास प्रारम्भ: २४ माघ, १३ फरवरी २०२७

**गुरुवार, १ माघ, (सौर) ८ माघ, २१ जनवरी, १२ शाबान**  
**कलि अहर्गण:** १८७२९६१ जूलियन दिवस: २४६१४२६.५  
**सूर्योदय:** ६-४३ **सूर्यास्त:** १७-३९ **चन्द्रास्त:** १६-२३ **चन्द्रोदय:** ३०-२७  
**तिथि:** (पौष शुक्ल) चतुर्दशी २१-३१ **नक्षत्र:** आर्द्रा १३-२४  
**योग:** वैधृति १८-०८ **करण:** गर ११-२२, तत्पश्चात् वणिज २१-३१  
**चन्द्र:** मिथुन में, २९-१० पर कर्क में प्रवेश **चन्द्र आयु:** १३.२ **सूर्य की अधोगति:** दक्षिण २०° ००'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** २०-१२-४८ **बेलान्तर:** -११ मिनट १० सेकंड  
**लग्न कुंभ** आरम्भ: चेन्नई ८-०७ दिल्ली ८-३७ कोलकाता ७-४५ मुम्बई ८-४३  
मध्याह्न केन्द्रीय समय: १२-११-१० चेन्नई १२-२०-११ दिल्ली १२-३२-१८ कोलकाता ११-४७-३९ मुम्बई १२-४९-५०  
**हेमू कालानी शहादत दिवस (सिंधी)**

**शुक्रवार, २ माघ, (सौर) ९ माघ, २२ जनवरी, १३ शाबान**  
**कलि अहर्गण:** १८७२९६२ जूलियन दिवस: २४६१४२७.५  
**सूर्योदय:** ६-४३ **सूर्यास्त:** ५-४० **चन्द्रोदय:** ५-३५  
**तिथि:** (पौष शुक्ल) पूर्णिमा १७-४७ **नक्षत्र:** पुनर्वसु १०-२५  
**योग:** विष्कुम्भ १३-५१ **करण:** विष्टि ७-३९, बाव १७-४७, तत्पश्चात् बालव २७-५९  
**चन्द्र:** कर्क में **चन्द्र आयु:** १४.२ **सूर्य की अधोगति:** दक्षिण १९° ४७'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** २०-१७-०१ **बेलान्तर:** -११ मिनट २६ सेकंड  
**लग्न कुंभ** आरम्भ: चेन्नई ८-०३ दिल्ली ८-३३ कोलकाता ७-४१ मुम्बई ८-३९  
मध्याह्न केन्द्रीय समय: १२-११-२६ चेन्नई १२-२०-२७ दिल्ली १२-३२-३५ कोलकाता ११-४७-५६ मुम्बई १२-५०-०७  
**पौष पूर्णिमा, पुष्याभिषेक यात्रा (पुष्य नक्षत्र, १०:२५ से प्रारम्भ), फ्लोटिंग फेस्टिवल / तै पूषम, स्नान-दान व्रत की पूर्णिमा**

**शनिवार, ३ माघ, (सौर) १० माघ, २३ जनवरी, १४ शाबान**  
**कलि अहर्गण:** १८७२९६३ जूलियन दिवस: २४६१४२८.५  
**सूर्योदय:** ६-४३ **सूर्यास्त:** १७-४१ **चन्द्रास्त:** ७-१७ **चन्द्रोदय:** १८-४४  
**तिथि:** (पौष कृष्ण) प्रतिपदा १४-१३ **नक्षत्र:** पुष्य ७-३२, तत्पश्चात् आश्लेषा २८-५४  
**योग:** प्रीति ९-३९, तत्पश्चात् आयुष्मान २९-४० **करण:** कौलव १४-१३, तत्पश्चात् तैतिल २४-३३  
**चन्द्र:** कर्क में, २८-५४ पर सिंह में प्रवेश **चन्द्र आयु:** १५.२ **सूर्य की अधोगति:** दक्षिण १९° ३३'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** २०-२१-१४ **बेलान्तर:** -११ मिनट ४२ सेकंड  
**लग्न कुंभ** आरम्भ: चेन्नई ७-५९ दिल्ली ८-२९ कोलकाता ७-३७ मुम्बई ८-३५  
मध्याह्न केन्द्रीय समय: १२-११-४२ चेन्नई १२-२०-४३ दिल्ली १२-३२-५० कोलकाता ११-४८-१२ मुम्बई १२-५०-२२  
**नेताजी सुभाष चन्द्र बोस जयंती**

**रविवार, ४ माघ, (सौर) ११ माघ, २४ जनवरी, १५ शाबान**  
**कलि अहर्गण:** १८७२९६४ जूलियन दिवस: २४६१४२९.५  
**सूर्योदय:** ६-४३ **सूर्यास्त:** १७-४२ **चन्द्रास्त:** ८-०१ **चन्द्रोदय:** १९-५०  
**तिथि:** (पौष कृष्ण) द्वितीया १०-५८ **नक्षत्र:** मघा २६-४१  
**योग:** सौभाग्य २६-०३ **करण:** गर १०-५८, तत्पश्चात् वणिज २१-३०  
**चन्द्र:** सिंह में **चन्द्र आयु:** १६.२ **सूर्य की अधोगति:** दक्षिण १९° १९'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** २०-२५-२५ **बेलान्तर:** -११ मिनट ५७ सेकंड  
**लग्न कुंभ** आरम्भ: चेन्नई ७-५५ दिल्ली ८-२५ कोलकाता ७-३३ मुम्बई ८-३१  
मध्याह्न केन्द्रीय समय: १२-११-५७ चेन्नई १२-२०-५८ दिल्ली १२-३३-०५ कोलकाता ११-४८-२७ मुम्बई १२-५०-३७  
सूर्य श्रवण नक्षत्र में प्रवेश: १७-०१  
बृहस्पति निरयण कर्क में प्रवेश: २५-३२  
**ईस्टर रविवार के तिरसठ दिन पूर्व का रविवार (सितंबर रविवार), शब-ए-बरात (पूर्व रात्रि) (मुस्लिम)**

सोमवार, ५ माघ, (सौर) १२ माघ, २५ जनवरी, १६ शाबान  
 कलि अहर्गणः १८७२९६५ जूलियन दिवसः २४६१४३०.५  
 सूर्योदयः ६-४३ सूर्यास्तः १७-४२ चन्द्रास्तः ८-४० चन्द्रोदयः २०-५१  
 तिथिः (पौष कृष्ण) तृतीया ८-११, तत्पश्चात् चतुर्थी ३०-०१ नक्षत्रः पूर्वा फाल्गुनी २५-०४  
 योगः शोभन २२-५४ करणः विष्टि ८-११, बाव १९-०१, तत्पश्चात् बालव ३०-०१  
 चन्द्रः सिंह में चन्द्र आयुः १७.२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १९° ०४'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २०-२९-३६ बेलान्तरः -१२ मिनट ११ सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भः चेन्नई ७-५१ दिल्ली ८-२१ कोलकाता ७-२९ मुम्बई ८-२७  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१२-११ चेन्नई १२-२१-१२ दिल्ली १२-३३-२० कोलकाता ११-४८-४१ मुम्बई १२-५०-५२  
 अवम् (४ तिथि-क्षय), संकष्टी श्री गणेश चतुर्थी व्रत, श्री गणेश जी की उत्पत्ति

मंगलवार, ६ माघ, (सौर) १३ माघ, २६ जनवरी, १७ शाबान  
 कलि अहर्गणः १८७२९६६ जूलियन दिवसः २४६१४३१.५  
 सूर्योदयः ६-४२ सूर्यास्तः १७-४३ चन्द्रास्तः ९-१६ चन्द्रोदयः २१-५१  
 तिथिः (पौष कृष्ण) पञ्चमी २८-३४ नक्षत्रः उत्तरा फाल्गुनी २४-०७  
 योगः अतिगण्ड २०-१९ करणः कौलव १७-१२, तत्पश्चात् तैतिल २८-३४  
 चन्द्रः सिंह में, ६-४५ पर कन्या में प्रवेश चन्द्र आयुः १८.२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १८° ४९'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २०-३३-४६ बेलान्तरः -१२ मिनट २५ सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भः चेन्नई ७-४७ दिल्ली ८-१७ कोलकाता ७-२५ मुम्बई ८-२३  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१२-२५ चेन्नई १२-२१-२६ दिल्ली १२-३३-३३ कोलकाता ११-४८-५४ मुम्बई १२-५१-०५  
 गणतंत्र दिवस

बुधवार, ७ माघ, (सौर) १४ माघ, २७ जनवरी, १८ शाबान  
 कलि अहर्गणः १८७२९६७ जूलियन दिवसः २४६१४३२.५  
 सूर्योदयः ६-४२ सूर्यास्तः १७-४४ चन्द्रास्तः ९-५१ चन्द्रोदयः २२-४८  
 तिथिः (पौष कृष्ण) षष्ठी २७-५४ नक्षत्रः हस्त २३-५६  
 योगः सुकर्मा १८-१९ करणः गर १६-०८, तत्पश्चात् वणिज २७-५४  
 चन्द्रः कन्या में चन्द्र आयुः १९.२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १८° ३४'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २०-३७-५५ बेलान्तरः -१२ मिनट ३७ सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भः चेन्नई ७-४३ दिल्ली ८-१३ कोलकाता ७-२१ मुम्बई ८-१९  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१२-३७ चेन्नई १२-२१-३८ दिल्ली १२-३३-४६ कोलकाता ११-४९-०७ मुम्बई १२-५१-१८

गुरुवार, ८ माघ, (सौर) १५ माघ, २८ जनवरी, १९ शाबान  
 कलि अहर्गणः १८७२९६८ जूलियन दिवसः २४६१४३३.५  
 सूर्योदयः ६-४२ सूर्यास्तः १७-४४ चन्द्रास्तः १०-२६ चन्द्रोदयः २३-४५  
 तिथिः (पौष कृष्ण) सप्तमी २८-०३ नक्षत्रः चित्रा २४-३३  
 योगः धृति १६-५८ करणः विष्टि १५-५३, तत्पश्चात् बाव २८-०३  
 चन्द्रः कन्या में, १२-०९ पर तुला में प्रवेश चन्द्र आयुः २०.२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १८° १९'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २०-४२-०४ बेलान्तरः -१२ मिनट ४९ सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भः चेन्नई ७-३९ दिल्ली ८-०९ कोलकाता ७-१७ मुम्बई ८-१५  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१२-४९ चेन्नई १२-२१-५० दिल्ली १२-३३-५८ कोलकाता ११-४९-१९ मुम्बई १२-५१-३०  
 स्वामी विवेकानन्द जयंती (तिथि अनुसार), लाला लाजपत राय जयंती

शुक्रवार, ९ माघ, (सौर) १६ माघ, २९ जनवरी, २० शाबान  
 कलि अहर्गणः १८७२९६९ जूलियन दिवसः २४६१४३४.५  
 सूर्योदयः ६-४१ सूर्यास्तः १७-४५ चन्द्रास्तः ११-०३ चन्द्रोदयः २४-४१  
 तिथिः (पौष कृष्ण) अष्टमी २८-५९ नक्षत्रः स्वाती २५-५५  
 योगः शूल १६-१४ करणः बालव १६-२६, तत्पश्चात् कौलव २८-५९  
 चन्द्रः तुला में चन्द्र आयुः २१.२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १८° ०३'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २०-४६-१२ बेलान्तरः -१३ मिनट ०० सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भः चेन्नई ७-३५ दिल्ली ८-०५ कोलकाता ७-१३ मुम्बई ८-११  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१३-०० चेन्नई १२-२२-०१ दिल्ली १२-३४-०९ कोलकाता ११-४९-३० मुम्बई १२-५१-४१  
 अष्टका (मासाष्टका), श्री शीतलाष्टमी व्रत



शनिवार, १० माघ, (सौर) १७ माघ, ३० जनवरी, २१ शाबान  
 कलि अहर्गणः १८७२९७० जूलियन दिवसः २४६१४३५.५  
 सूर्योदयः ६-४१ सूर्यास्तः १७-४६ चन्द्रास्तः ११-४३ चन्द्रोदयः २५-३७  
 तिथिः (पौष कृष्ण) नवमी ३०-३४ नक्षत्रः विशाखा २७-५६  
 योगः गण्ड १६-०२ करणः तैत्ति १७-४२, तत्पश्चात् गर ३०-३४  
 चन्द्रः तुला में, २१-२२ पर वृश्चिक में प्रवेश चन्द्र आयुः २२.२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १७° ४७'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २०-५०-१८ बेलान्तरः -१३ मिनट ११ सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भः चेन्नई ७-३१ दिल्ली ८-०१ कोलकाता ७-०९ मुम्बई ८-०७  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१३-११ चेन्नई १२-२२-१२ दिल्ली १२-३४-१९ कोलकाता ११-४९-४० मुम्बई १२-५१-५१  
 सायन व्यतीपातः १२-४९  
 शहीद दिवस (महात्मा गांधी पुण्यतिथि)

रविवार, ११ माघ, (सौर) १८ माघ, ३१ जनवरी, २२ शाबान  
 कलि अहर्गणः १८७२९७१ जूलियन दिवसः २४६१४३६.५  
 सूर्योदयः ६-४१ सूर्यास्तः १७-४६ चन्द्रास्तः १२-२५ चन्द्रोदयः २६-३२  
 तिथिः (पौष कृष्ण) दशमी (अहोरात्र) नक्षत्रः अनुराधा ३०-२८  
 योगः वृद्धि १६-१९ करणः वणिज १९-३५  
 चन्द्रः वृश्चिक में चन्द्र आयुः २३.२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १७° ३०'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २०-५४-२४ बेलान्तरः -१३ मिनट २० सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भः चेन्नई ७-२७ दिल्ली ७-५७ कोलकाता ७-०५ मुम्बई ८-०३  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१३-२० चेन्नई १२-२२-२१ दिल्ली १२-३४-२८ कोलकाता ११-४९-५० मुम्बई १२-५२-००

सोमवार, १२ माघ, (सौर) १९ माघ, १ फरवरी, २३ शाबान  
 कलि अहर्गणः १८७२९७२ जूलियन दिवसः २४६१४३७.५  
 सूर्योदयः ६-४० सूर्यास्तः १७-४७ चन्द्रास्तः १३-१२ चन्द्रोदयः २७-२६  
 तिथिः (पौष कृष्ण) दशमी ८-४२ नक्षत्रः ज्येष्ठा (अहोरात्र)  
 योगः ध्रुव १६-५६ करणः विष्टि ८-४२, तत्पश्चात् बाव २१-५४  
 चन्द्रः वृश्चिक में चन्द्र आयुः २४.२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १७° १४'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २०-५८-३० बेलान्तरः -१३ मिनट २९ सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भः चेन्नई ७-२३ दिल्ली ७-५३ कोलकाता ७-०१ मुम्बई ७-५९  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१३-२९ चेन्नई १२-२२-३० दिल्ली १२-३४-३७ कोलकाता ११-४९-५९ मुम्बई १२-५२-०९  
 त्र्यह-स्पर्श (१० तिथि-वृद्धि)

मंगलवार, १३ माघ, (सौर) २० माघ, २ फरवरी, २४ शाबान  
 कलि अहर्गणः १८७२९७३ जूलियन दिवसः २४६१४३८.५  
 सूर्योदयः ६-४० सूर्यास्तः १७-४८ चन्द्रास्तः १४-०३ चन्द्रोदयः २८-१६  
 तिथिः (पौष कृष्ण) एकादशी ११-११ नक्षत्रः ज्येष्ठा ९-२२  
 योगः व्याघात १७-४८ करणः बालव ११-११, तत्पश्चात् कौलव २४-३०  
 चन्द्रः वृश्चिक में, ९-२२ पर धनुष में प्रवेश चन्द्र आयुः २५.२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १६° ५७'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २१-०२-३४ बेलान्तरः -१३ मिनट ३७ सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भः चेन्नई ७-२० दिल्ली ७-५० कोलकाता ६-५८ मुम्बई ७-५६  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१३-३७ चेन्नई १२-२२-३८ दिल्ली १२-३४-४५ कोलकाता ११-५०-०६ मुम्बई १२-५२-१७  
 षटतिला एकादशी

बुधवार, १४ माघ, (सौर) २१ माघ, ३ फरवरी, २५ शाबान  
 कलि अहर्गणः १८७२९७४ जूलियन दिवसः २४६१४३९.५  
 सूर्योदयः ६-३९ सूर्यास्तः १७-४८ चन्द्रास्तः १४-५६ चन्द्रोदयः २९-०२  
 तिथिः (पौष कृष्ण) द्वादशी १३-५१ नक्षत्रः मूल १२-२६  
 योगः हर्षण १८-४५ करणः तैत्ति १३-५१, तत्पश्चात् गर २७-१२  
 चन्द्रः धनु में चन्द्र आयुः २६.२ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १६° ३९'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २१-०६-३८ बेलान्तरः -१३ मिनट ४४ सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भः चेन्नई ७-१६ दिल्ली ७-४६ कोलकाता ६-५४ मुम्बई ७-५२  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१३-४४ चेन्नई १२-२२-४५ दिल्ली १२-३४-५२ कोलकाता ११-५०-१४ मुम्बई १२-५२-२४  
 प्रदोष व्रत

गुरुवार, १५ माघ, (सौर) २२ माघ, ४ फरवरी, २६ शाबान  
 कलि अहर्गण: १८७२९७५ जूलियन दिवस: २४६१४४०.५  
 सूर्योदय: ६-३९ सूर्यास्त: १७-४९ चन्द्रास्त: १५-५० चन्द्रोदय: २९-४४  
 तिथि: (पौष कृष्ण) त्रयोदशी १६-३२ नक्षत्र: पूर्वाषाढा १५-३३  
 योग: वज्र १९-४२ करण: वणिज १६-३२, तत्पश्चात् विष्टि २९-५०  
 चन्द्र: धनु में, २२-१८ पर मकर में प्रवेश चन्द्र आयु: २७.२ सूर्य की अधोगति: दक्षिण १६° २१'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २१-१०-४१ बेलान्तर: -१३ मिनट ५० सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भ: चेन्नई ७-१२ दिल्ली ७-४२ कोलकाता ६-५० मुम्बई ७-४८  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय: १२-१३-५० चेन्नई १२-२२-५१ दिल्ली १२-३४-५८ कोलकाता ११-५०-२० मुम्बई १२-५२-३०  
 मेरु त्रयोदशी (जैन), रटन्ती कालिका पूजा, मास शिवरात्रि

शुक्रवार, १६ माघ, (सौर) २३ माघ, ५ फरवरी, २७ शाबान  
 कलि अहर्गण: १८७२९७६ जूलियन दिवस: २४६१४४१.५  
 सूर्योदय: ६-३९ सूर्यास्त: १७-५० चन्द्रास्त: १६-४४ चन्द्रोदय: ३०-२१  
 तिथि: (पौष कृष्ण) चतुर्दशी १९-०६ नक्षत्र: उत्तराषाढा १८-३२  
 योग: सिद्धि (असृक्) २०-३३ करण: शकुनि १९-०६  
 चन्द्र: मकर में चन्द्र आयु: २८.२ सूर्य की अधोगति: दक्षिण १६° ०३'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २१-१४-४३ बेलान्तर: -१३ मिनट ५६ सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भ: चेन्नई ७-०८ दिल्ली ७-३८ कोलकाता ६-४६ मुम्बई ७-४४  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय: १२-१३-५६ चेन्नई १२-२२-५७ दिल्ली १२-३५-०४ कोलकाता ११-५०-२५ मुम्बई १२-५२-३६

शनिवार, १७ माघ, (सौर) २४ माघ, ६ फरवरी, २८ शाबान  
 कलि अहर्गण: १८७२९७७ जूलियन दिवस: २४६१४४२.५  
 सूर्योदय: ६-३८ सूर्यास्त: १७-५० चन्द्रास्त: १७-३८  
 तिथि: (पौष कृष्ण) अमावस्या २१-२६ नक्षत्र: श्रवण २१-२०  
 योग: व्यतीपात २१-१४ करण: चतुष्पद ८-१८, तत्पश्चात् नाग २१-२६  
 चन्द्र: मकर में चन्द्र आयु: २९.२ सूर्य की अधोगति: दक्षिण १५° ४५'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २१-१८-४४ बेलान्तर: -१४ मिनट ०० सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भ: चेन्नई ७-०४ दिल्ली ७-३४ कोलकाता ६-४२ मुम्बई ७-४०  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय: १२-१४-०० चेन्नई १२-२३-०१ दिल्ली १२-३५-०८ कोलकाता ११-५०-३० मुम्बई १२-५२-४१  
 सूर्य धनिष्ठा नक्षत्र में प्रवेश: २०-०८  
 मौनी अमावस्या, महोदय योग, तै अमावस्या, मकर वावु (केरलम)

सूर्य का वलयाकार ग्रहण: १७ माघ, शकाब्द १९४८, २४ माघ कलियुगाब्द ५१२७, ६ फरवरी, २०२७, शनिवार  
 भारत में दिखाई नहीं देगा।

यह ग्रहण दक्षिण अमेरिका, अंटार्कटिका, पश्चिम एवं दक्षिण अफ्रीका, अटलांटिक महासागर तथा प्रशांत महासागर के क्षेत्रों में दिखाई देगा।

ग्रहण की अवस्थाएँ			
	भारतीय मानक समय		
	दि.	घं.	मि.
ग्रहण प्रारम्भ	६	१८	२८
वलयाकार आरम्भ	६	१९	३७
अधिकतम ग्रहण*	६	२१	३०
वलयाकार समाप्त	६	२३	२२
ग्रहण समाप्त	६	२४	३२

\* ग्रहण का परिमाण=०.९२७, कुल अवधि=६ घंटे ०४ मिनट  
 वलयाकार की अधिकतम अवधि= ७ मिनट ५९ सेकंड  
 #दिनांक ग्रेगोरियन पञ्चाङ्ग के अनुसार है

रविवार, १८ माघ, (सौर) २५ माघ, ७ फरवरी, २९ शाबान  
 कलि अहर्गण: १८७२९७८ जूलियन दिवस: २४६१४४३.५  
 सूर्योदय: ६-३८ सूर्यास्त: १७-५१ चन्द्रास्त: ६-५६ चन्द्रोदय: १८-३०  
 तिथि: (माघ शुक्ल) प्रतिपदा २३-२८ नक्षत्र: धनिष्ठा २३-४९  
 योग: वरीयान २१-४१ करण: किस्तुघ्न १०-३०, तत्पश्चात् बाव २३-२८  
 चन्द्र: मकर में, १०-३७ पर कुंभ में प्रवेश चन्द्र आयु: ०.३ सूर्य की अधोगति: दक्षिण १५° २७'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २१-२२-४५ बेलान्तर: -१४ मिनट ०४ सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भ: चेन्नई ७-०० दिल्ली ७-३० कोलकाता ६-३८ मुम्बई ७-३६  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय: १२-१४-०४ चेन्नई १२-२३-०५ दिल्ली १२-३५-१२ कोलकाता ११-५०-३४ मुम्बई १२-५२-४४  
 माघ शुक्लादि, ईस्टर शनिवार के उनचास दिन पूर्व का रविवार

सोमवार, १९ माघ, (सौर) २६ माघ, ८ फरवरी, ३० शाबान  
 कलि अहर्गण: १८७२९७९ जूलियन दिवस: २४६१४४४.५  
 सूर्योदय: ६-३७ सूर्यास्त: १७-५२ चन्द्रास्त: ७-२८ चन्द्रोदय: १९-२२  
 तिथि: (माघ शुक्ल) द्वितीया २५-०७ नक्षत्र: शतभिषा २५-५७  
 योग: परिघ २१-५२ करण: बालव १२-२०, तत्पश्चात् कौलव २५-०७  
 चन्द्र: कुंभ में चन्द्र आयु: १.३ सूर्य की अधोगति: दक्षिण १५° ०८'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २१-२६-४४ बेलान्तर: -१४ मिनट ०७ सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भ: चेन्नई ६-५६ दिल्ली ७-२६ कोलकाता ६-३४ मुम्बई ७-३२  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय: १२-१४-०७ चेन्नई १२-२३-०८ दिल्ली १२-३५-१५ कोलकाता ११-५०-३७ मुम्बई १२-५२-४७  
 चंद्र दर्शन

मंगलवार, २० माघ, (सौर) २७ माघ, ९ फरवरी, १ रमजान  
 कलि अहर्गण: १८७२९८० जूलियन दिवस: २४६१४४५.५  
 सूर्योदय: ६-३७ सूर्यास्त: १७-५२ चन्द्रास्त: ७-५९ चन्द्रोदय: २०-१४  
 तिथि: (माघ शुक्ल) तृतीया २६-२० नक्षत्र: पूर्वा भाद्रपदपद २७-४१  
 योग: शिव २१-४३ करण: तैतिल १३-४७, तत्पश्चात् गर २६-२०  
 चन्द्र: कुंभ में, २१-१७ पर मीन में प्रवेश चन्द्र आयु: २.३ सूर्य की अधोगति: दक्षिण १४° ४९'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २१-३०-४३ बेलान्तर: -१४ मिनट १० सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भ: चेन्नई ६-५२ दिल्ली ७-२२ कोलकाता ६-३० मुम्बई ७-२८  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय: १२-१४-१० चेन्नई १२-२३-११ दिल्ली १२-३५-१८ कोलकाता ११-५०-३९ मुम्बई १२-५२-५०  
 रमजान का प्रथम दिन (मुस्लिम)

बुधवार, २१ माघ, (सौर) २८ माघ, १० फरवरी, २ रमजान  
 कलि अहर्गण: १८७२९८१ जूलियन दिवस: २४६१४४६.५  
 सूर्योदय: ६-३६ सूर्यास्त: १७-५३ चन्द्रास्त: ८-३० चन्द्रोदय: २१-०७  
 तिथि: (माघ शुक्ल) चतुर्थी २७-०५ नक्षत्र: उत्तरा भाद्रपदपद २८-५६  
 योग: सिद्धि (असुक) २१-१४ करण: वणिज १४-४६, तत्पश्चात् विष्टि २७-०५  
 चन्द्र: मीन में चन्द्र आयु: ३.३ सूर्य की अधोगति: दक्षिण १४° ३०'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २१-३४-४१ बेलान्तर: -१४ मिनट ११ सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भ: चेन्नई ६-४८ दिल्ली ७-१८ कोलकाता ६-२६ मुम्बई ७-२४  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय: १२-१४-११ चेन्नई १२-२३-१२ दिल्ली १२-३५-१९ कोलकाता ११-५०-४१ मुम्बई १२-५२-५१  
 तिल चतुर्थी, कुंद चतुर्थी, वरद चतुर्थी, गणेश पूजा (बंगाल), ऐश बुधवार (ईसाई), वैनायकी गणेश चतुर्थी व्रत

गुरुवार, २२ माघ, (सौर) २९ माघ, ११ फरवरी, ३ रमजान  
 कलि अहर्गण: १८७२९८२ जूलियन दिवस: २४६१४४७.५  
 सूर्योदय: ६-३५ सूर्यास्त: १७-५३ चन्द्रास्त: ९-०३ चन्द्रोदय: २२-०१  
 तिथि: (माघ शुक्ल) पञ्चमी २७-१९ नक्षत्र: रेवती २९-४२  
 योग: साध्य २०-२१ करण: बाव १५-१६, तत्पश्चात् बालव २७-१९  
 चन्द्र: मीन में, २९-४२ पर मेष में प्रवेश चन्द्र आयु: ४.३ सूर्य की अधोगति: दक्षिण १४° १०'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २१-३८-३८ बेलान्तर: -१४ मिनट १२ सेकंड  
 लग्न कुंभ आरम्भ: चेन्नई ६-४४ दिल्ली ७-१४ कोलकाता ६-२२ मुम्बई ७-२०  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय: १२-१४-१२ चेन्नई १२-२३-१३ दिल्ली १२-३५-२० कोलकाता ११-५०-४२ मुम्बई १२-५२-५२  
 श्री पञ्चमी, सरस्वती पूजा, वसंत पञ्चमी

**शुक्रवार, २३ माघ, (सौर) ३० माघ, १२ फरवरी, ४ रमजान**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९८३ जूलियन दिवसः २४६१४४८.५  
**सूर्योदयः** ६-३५ **सूर्यास्तः** १७-५४ **चन्द्रास्तः** ९-३८ **चन्द्रोदयः** २२-५९  
**तिथिः** (माघ शुक्ल) षष्ठी २७-०० **नक्षत्रः** अश्विनी २९-५६  
**योगः** शुभ १९-०३ **करणः** कौलव १५-१४, तत्पश्चात् तैत्ति २७-००  
**चन्द्रः** मेष में **चन्द्र आयुः** ५.३ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १३° ५०'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** २१-४२-३५ **बेलान्तरः** -१४ मिनट १२ सेकंड  
**लग्न कुंभ** आरम्भः चेन्नई ६-४० दिल्ली ७-१० कोलकाता ६-१८ मुम्बई ७-१६  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१४-१२ चेन्नई १२-२३-१३ दिल्ली १२-३५-२० कोलकाता ११-५०-४२ मुम्बई १२-५२-५२  
 सौर फाल्गुनादिः १०-४१  
 सायन वैधृतिः २७-११

**शनिवार, २४ माघ, (सौर) १ फाल्गुन, १३ फरवरी, ५ रमजान**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९८४ जूलियन दिवसः २४६१४४९.५  
**सूर्योदयः** ६-३४ **सूर्यास्तः** १७-५५ **चन्द्रास्तः** १०-१६ **चन्द्रोदयः** २४-००  
**तिथिः** (माघ शुक्ल) सप्तमी २६-०७ **नक्षत्रः** भरणी २९-३८  
**योगः** सुक्ल १७-१९ **करणः** गर १४-३८, तत्पश्चात् वणिज २६-०७  
**चन्द्रः** मेष में **चन्द्र आयुः** ६.३ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १३° ३०'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** २१-४६-३१ **बेलान्तरः** -१४ मिनट ११ सेकंड  
**लग्न कुंभ** आरम्भः चेन्नई ६-३६ / ३०-३२ दिल्ली ७-०६ / ३१-०२ कोलकाता ६-१४ / ३०-१० मुम्बई ७-१२ / ३१-०८  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१४-११ चेन्नई १२-२३-१२ दिल्ली १२-३५-१९ कोलकाता ११-५०-४१ मुम्बई १२-५२-५१  
 सूर्य का निरण कुंभ में प्रवेशः १०-०९  
**रथ सप्तमी (पूर्वोदय), विधान सप्तमी, आरोग्य सप्तमी**

**रविवार, २५ माघ, (सौर) २ फाल्गुन, १४ फरवरी, ६ रमजान**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९८५ जूलियन दिवसः २४६१४५०.५  
**सूर्योदयः** ६-३४ **सूर्यास्तः** १७-५५ **चन्द्रास्तः** ११-०१ **चन्द्रोदयः** २५-०४  
**तिथिः** (माघ शुक्ल) अष्टमी २४-४२ **नक्षत्रः** कृतिका २८-४७  
**योगः** ब्रह्म १५-०९ **करणः** विष्टि १३-२८, तत्पश्चात् बाव २४-४२  
**चन्द्रः** मेष में, ११-२८ पर वृष में प्रवेश **चन्द्र आयुः** ७.३ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १३° १०'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** २१-५०-२५ **बेलान्तरः** -१४ मिनट ०९ सेकंड  
**लग्न मीन** आरम्भः चेन्नई ८-१४ दिल्ली ८-२९ कोलकाता ७-४३ मुम्बई ८-४५  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१४-०९ चेन्नई १२-२३-१० दिल्ली १२-३५-१७ कोलकाता ११-५०-३९ मुम्बई १२-५२-४९  
**श्री दुर्गाष्टमी व्रत, भीष्माष्टमी**

**सोमवार, २६ माघ, (सौर) ३ फाल्गुन, १५ फरवरी, ७ रमजान**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९८६ जूलियन दिवसः २४६१४५१.५  
**सूर्योदयः** ६-३३ **सूर्यास्तः** १७-५६ **चन्द्रास्तः** ११-५४ **चन्द्रोदयः** २६-०९  
**तिथिः** (माघ शुक्ल) नवमी २२-४५ **नक्षत्रः** रोहिणी २७-२६  
**योगः** इन्द्र १२-३३ **करणः** बालव ११-४७, तत्पश्चात् कौलव २२-४५  
**चन्द्रः** वृषभ में **चन्द्र आयुः** ८.३ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १२° ५०'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** २१-५४-२० **बेलान्तरः** -१४ मिनट ०७ सेकंड  
**लग्न मीन** आरम्भः चेन्नई ८-१० दिल्ली ८-२५ कोलकाता ७-३९ मुम्बई ८-४१  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१४-०७ चेन्नई १२-२३-०८ दिल्ली १२-३५-१५ कोलकाता ११-५०-३७ मुम्बई १२-५२-४७

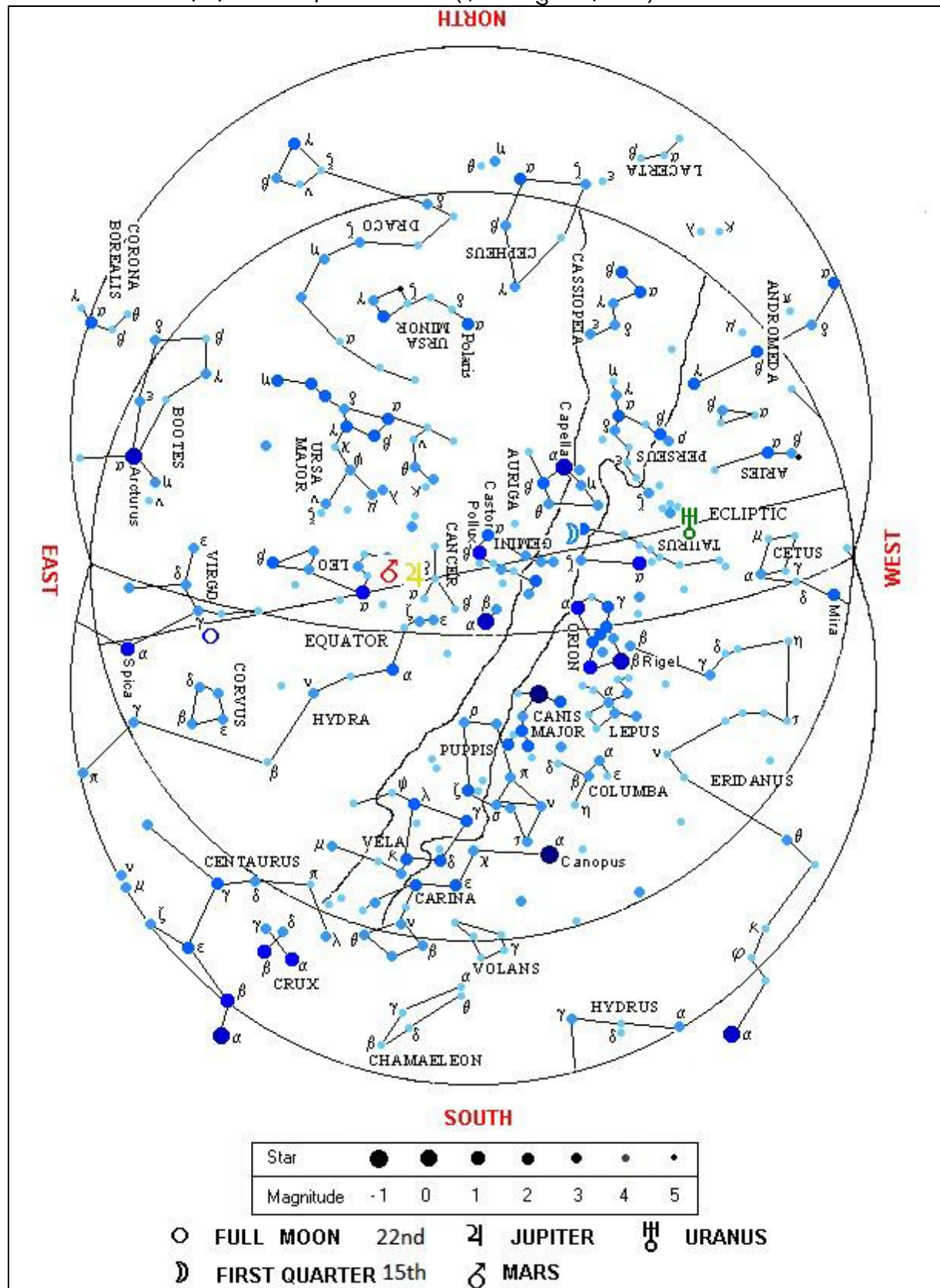
**मंगलवार, २७ माघ, (सौर) ४ फाल्गुन, १६ फरवरी, ८ रमजान**  
**कलि अहर्गणः** १८७२९८७ जूलियन दिवसः २४६१४५२.५  
**सूर्योदयः** ६-३२ **सूर्यास्तः** १७-५६ **चन्द्रास्तः** १२-५४ **चन्द्रोदयः** २७-१२  
**तिथिः** (माघ शुक्ल) दशमी २०-२० **नक्षत्रः** मृगशीर्ष २५-३८  
**योगः** वैधृति ९-३४, तत्पश्चात् विष्कुम्भ ३०-१४ **करणः** तैत्ति ९-३५, तत्पश्चात् गर २०-२०  
**चन्द्रः** वृष में, १४-३५ पर मिथुन में प्रवेश **चन्द्र आयुः** ९.३ **सूर्य की अधोगतिः** दक्षिण १२° २९'  
**साम्पातिक काल (दोपहर):** २१-५८-१३ **बेलान्तरः** -१४ मिनट ०४ सेकंड  
**लग्न मीन** आरम्भः चेन्नई ८-०६ दिल्ली ८-२१ कोलकाता ७-३५ मुम्बई ८-३७  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१४-०४ चेन्नई १२-२३-०५ दिल्ली १२-३५-१२ कोलकाता ११-५०-३४ मुम्बई १२-५२-४४

बुधवार, २८ माघ, (सौर) ५ फाल्गुन, १७ फरवरी, ९ रमजान  
 कलि अहर्गणः १८७२९८८ जूलियन दिवसः २४६१४५३.५  
 सूर्योदयः ६-३२ सूर्यास्तः १७-५७ चन्द्रास्तः १४-०० चन्द्रोदयः २८-११  
 तिथिः (माघ शुक्ल) एकादशी १७-३२ नक्षत्रः आर्द्रा २३-२९  
 योगः प्रीति २६-३८ करणः वणिज ६-५९, तत्पश्चात् विष्टि १७-३२, तत्पश्चात् बालव २८-०२  
 चन्द्रः मिथुन में चन्द्र आयुः १०.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १२° ०८'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २२-०२-०६ बेलान्तरः -१४ मिनट ०० सेकंड  
 लग्न मीन आरम्भः चेन्नई ८-०२ दिल्ली ८-१७ कोलकाता ७-३१ मुम्बई ८-३३  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१४-०० चेन्नई १२-२३-०१ दिल्ली १२-३५-०८ कोलकाता ११-५०-३० मुम्बई १२-५२-४०  
 जया एकादशी, भैमी एकादशी (बंगाल)

गुरुवार, २९ माघ, (सौर) ६ फाल्गुन, १८ फरवरी, १० रमजान  
 कलि अहर्गणः १८७२९८९ जूलियन दिवसः २४६१४५४.५  
 सूर्योदयः ६-३१ सूर्यास्तः १७-५७ चन्द्रास्तः १५-१० चन्द्रोदयः २९-०४  
 तिथिः (माघ शुक्ल) द्वादशी १४-२८ नक्षत्रः पुनर्वसु २१-०६  
 योगः आयुष्मान् २२-५१ करणः बालव १४-२८, तत्पश्चात् कौलव २४-५२  
 चन्द्रः मिथुन में, १५-४३ पर कर्क में प्रवेश चन्द्र आयुः ११.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ११° ४७'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २२-०५-५८ बेलान्तरः -१३ मिनट ५५ सेकंड  
 लग्न मीन आरम्भः चेन्नई ७-५८ दिल्ली ८-१३ कोलकाता ७-२७ मुम्बई ८-२९  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१३-५५ चेन्नई १२-२२-५६ दिल्ली १२-३५-०३ कोलकाता ११-५०-२५ मुम्बई १२-५२-३५  
 सूर्य का ट्रॉपिकल मीन में प्रवेशः २७-०३  
 भीष्म द्वादशी, प्रदोष व्रत

शुक्रवार, ३० माघ, (सौर) ७ फाल्गुन, १९ फरवरी, ११ रमजान  
 कलि अहर्गणः १८७२९९० जूलियन दिवसः २४६१४५५.५  
 सूर्योदयः ६-३० सूर्यास्तः १७-५८ चन्द्रास्तः १६-१९ चन्द्रोदयः २९-५०  
 तिथिः (माघ शुक्ल) त्रयोदशी ११-१५ नक्षत्रः पुष्य १८-३६  
 योगः सौभाग्य १८-५९ करणः तैत्ति ११-१५, तत्पश्चात् गर २१-३७  
 चन्द्रः कर्क में चन्द्र आयुः १२.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ११° २६'  
 साम्पातिक काल (दोपहर): २२-०९-४९ बेलान्तरः -१३ मिनट ५० सेकंड  
 लग्न मीन आरम्भः चेन्नई ७-५५ दिल्ली ८-१० कोलकाता ७-२४ मुम्बई ८-२६  
 मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१३-५० चेन्नई १२-२२-५१ दिल्ली १२-३४-५८ कोलकाता ११-५०-२० मुम्बई १२-५२-३०  
 सूर्य शतभिषा नक्षत्र में प्रवेशः २४-३८  
 डेजर्ट फेस्टिवल (जैसलमेर) – ३ दिन, शिवाजी जयंती

मार्च २०२७ के लिए तारा मानचित्र (१० फाल्गुन - १० चैत्र) ०° से ४०° उत्तर



**फाल्गुन मास:** ३० दिनः वैदिक मासः मधु (मीन)

निरयण मासः ८ फाल्गुन, ५१२७ कलि से ७ चैत्र, ५१२७ कलिः २३ दिन ७ दिन

वसन्त ऋतुः प्रथम मासः उत्तरायणः दक्षिण गोल

सूर्य कुंभ में, २४ को मीन में प्रवेशः प्रथम फाल्गुन में अयनांशः २४° १४' २३"

कलि अहर्गणः १८७२९९१ - १८७३०२० जूलियन दिवसः २४६१४५६.५ - २४६१४८५.५

(निरयण) चैत्र मास प्रारम्भः २४ फाल्गुन, १५ मार्च २०२७

**शनिवार, १ फाल्गुन, (सौर) ८ फाल्गुन, २० फरवरी, १२ रमजान**

कलि अहर्गणः १८७२९९१ जूलियन दिवसः २४६१४५६.५

सूर्योदयः ६-२९ सूर्यास्तः १७-५८ चन्द्रास्तः १७-२७

तिथिः (माघ शुक्ल) चतुर्दशी ८-००, तत्पश्चात् पूर्णिमा २८-५४ नक्षत्रः आश्लेषा १६-०८

योगः शोभन १५-०९ करणः वणिज ८-००, विष्टि १८-२६, तत्पश्चात् बाव २८-५४

चन्द्रः कर्क में, १६-०८ पर सिंह में प्रवेश चन्द्र आयुः १३.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ११° ०५'

साम्पातिक काल (दोपहर) : २२-१३-४० बेलान्तरः -१३ मिनट ४४ सेकंड

लग्न मीन आरम्भः चेन्नई ७-५१ दिल्ली ८-०६ कोलकाता ७-२० मुम्बई ८-२२

मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१३-४४ चेन्नई १२-२२-४५ दिल्ली १२-३४-५२ कोलकाता ११-५०-१४ मुम्बई १२-५२-२४

अवम् (१५ तिथि-क्षय), गुरु रविदास जयंती, माघी पूर्णिमा

**रविवार, २ फाल्गुन, (सौर) ९ फाल्गुन, २१ फरवरी, १३ रमजान**

कलि अहर्गणः १८७२९९२ जूलियन दिवसः २४६१४५७.५

सूर्योदयः ६-२९ सूर्यास्तः १७-५९ चन्द्रास्तः ६-३१ चन्द्रोदयः १८-३०

तिथिः (माघ कृष्ण) प्रतिपदा २६-०४ नक्षत्रः मघा १३-५१ योगः अतिगण्ड ११-२८ करणः बालव १५-२६, तत्पश्चात् कौलव २६-०४

चन्द्रः सिंह में चन्द्र आयुः १४.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १०° ४३' साम्पातिक काल (दोपहर) : २२-१७-३० बेलान्तरः -१३ मिनट ३८ सेकंड

लग्न मीन आरम्भः चेन्नई ७-४७ दिल्ली ८-०२ कोलकाता ७-१६ मुम्बई ८-१८

मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१३-३८ चेन्नई १२-२२-३८ दिल्ली १२-३४-४६ कोलकाता ११-५०-०७ मुम्बई १२-५२-१७

मासी मघम

**सोमवार, ३ फाल्गुन, (सौर) १० फाल्गुन, २२ फरवरी, १४ रमजान**

कलि अहर्गणः १८७२९९३ जूलियन दिवसः २४६१४५८.५

सूर्योदयः ६-२८ सूर्यास्तः १७-५९ चन्द्रास्तः ७-०९ चन्द्रोदयः १९-३२

तिथिः (माघ कृष्ण) द्वितीया २३-४० नक्षत्रः पूर्वा फाल्गुनी ११-५५

योगः सुकर्मा ८-०२, तत्पश्चात् धृति २९-०० करणः तैत्ति १२-४८, तत्पश्चात् गर २३-४०

चन्द्रः सिंह में, १७-३० पर कन्या में प्रवेश चन्द्र आयुः १५.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १०° २१'

साम्पातिक काल (दोपहर) : २२-२१-१९ बेलान्तरः -१३ मिनट ३० सेकंड

लग्न मीन आरम्भः चेन्नई ७-४३ दिल्ली ७-५८ कोलकाता ७-१२ मुम्बई ८-१४

मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१३-३० चेन्नई १२-२२-३१ दिल्ली १२-३४-३८ कोलकाता ११-५०-०० मुम्बई १२-५२-१०

**मंगलवार, ४ फाल्गुन, (सौर) ११ फाल्गुन, २३ फरवरी, १५ रमजान**

कलि अहर्गणः १८७२९९४ जूलियन दिवसः २४६१४५९.५

सूर्योदयः ६-२७ सूर्यास्तः १८-०० चन्द्रास्तः ७-४५ चन्द्रोदयः २०-३१

तिथिः (माघ कृष्ण) तृतीया २१-५० नक्षत्रः उत्तरा फाल्गुनी १०-२९ योगः शूल २६-२७ करणः वणिज १०-४०, तत्पश्चात् विष्टि २१-५०

चन्द्रः कन्या में चन्द्र आयुः १६.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण १०° ००' साम्पातिक काल (दोपहर) : २२-२५-०८ बेलान्तरः -१३ मिनट २३ सेकंड

लग्न मीन आरम्भः चेन्नई ७-३९ दिल्ली ७-५४ कोलकाता ७-०८ मुम्बई ८-१०

मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१३-२३ चेन्नई १२-२२-२३ दिल्ली १२-३४-३० कोलकाता ११-४९-५२ मुम्बई १२-५२-०२

**बुधवार, ५ फाल्गुन, (सौर) १२ फाल्गुन, २४ फरवरी, १६ रमजान**

कलि अहर्गणः १८७२९९५ जूलियन दिवसः २४६१४६०.५

सूर्योदयः ६-२६ सूर्यास्तः १८-०० चन्द्रास्तः ८-२१ चन्द्रोदयः २१-३०

तिथिः (माघ कृष्ण) चतुर्थी २०-४१ नक्षत्रः हस्त ९-३९

योगः गण्ड २४-२७ करणः बाव ९-१०, तत्पश्चात् बालव २०-४१

चन्द्रः कन्या में, २१-३१ तुला में प्रवेश चन्द्र आयुः १७.३ सूर्य की अधोगतिः दक्षिण ९° ३८'

साम्पातिक काल (दोपहर) : २२-२८-५६ बेलान्तरः -१३ मिनट १४ सेकंड

लग्न मीन आरम्भः चेन्नई ७-३५ दिल्ली ७-५० कोलकाता ७-०४ मुम्बई ८-०६

मध्याह्न केन्द्रीय समयः १२-१३-१४ चेन्नई १२-२२-१५ दिल्ली १२-३४-२२ कोलकाता ११-४९-४४ मुम्बई १२-५१-५४

सायन व्यतीपात २१-३१

संकष्टी गणेश चतुर्थी व्रत

**गुरुवार, ६ फाल्गुन, (सौर) १३ फाल्गुन, २५ फरवरी, १७ रमजान**  
**कलि अहर्गण :** १८७२९९६ जूलियन दिवस : २४६१४६१.५  
**सूर्योदय :** ६-२६ सूर्यास्त : १८-०१ चन्द्रास्त : ८-५८ चन्द्रोदय : २२-२८  
**तिथि :** (माघ कृष्ण) पञ्चमी २०-१८ नक्षत्र : चित्रा ९-३३ योग : वृद्धि २३-०५ करण : कौलव ८-२३, तत्पश्चात् तैत्ति २०-१८  
**चन्द्र :** तुला में चन्द्र आयु : १८.३ सूर्य की अधोगति : दक्षिण ९° १५' साम्पातिक काल (दोपहर) : २२-३२-४३ बेलान्तर : -१३ मिनट ०५ सेकंड  
**लग्न** मीन आरम्भ : चेन्नई ७-३१ दिल्ली ७-४६ कोलकाता ७-०० मुम्बई ८-०२  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-१३-०५ चेन्नई १२-२२-०६ दिल्ली १२-३४-१३ कोलकाता ११-४९-३५ मुम्बई १२-५१-४५

**शुक्रवार, ७ फाल्गुन, (सौर) १४ फाल्गुन, २६ फरवरी, १८ रमजान**  
**कलि अहर्गण :** १८७२९९७ जूलियन दिवस : २४६१४६२.५  
**सूर्योदय :** ६-२५ सूर्यास्त : १८-०१ चन्द्रास्त : ९-३८ चन्द्रोदय : २३-२७  
**तिथि :** (माघ कृष्ण) षष्ठी २०-४४ नक्षत्र : स्वाती १०-१४ योग : ध्रुव २२-१९ करण : गर ८-२५, तत्पश्चात् वणिज २०-४४  
**चन्द्र :** तुला में, २९-१४ पर वृश्चिक में प्रवेश चन्द्र आयु : १९.३ सूर्य की अधोगति : दक्षिण ८° ५३'  
**साम्पातिक काल (दोपहर) :** २२-३६-३० बेलान्तर : -१२ मिनट ५५ सेकंड  
**लग्न** मीन आरम्भ : चेन्नई ७-२७ दिल्ली ७-४२ कोलकाता ६-५६ मुम्बई ७-५८  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-१२-५५ चेन्नई १२-२१-५६ दिल्ली १२-३४-०३ कोलकाता ११-४९-२५ मुम्बई १२-५१-३५

**शनिवार, ८ फाल्गुन, (सौर) १५ फाल्गुन, २७ फरवरी, १९ रमजान**  
**कलि अहर्गण :** १८७२९९८ जूलियन दिवस : २४६१४६३.५  
**सूर्योदय :** ६-२४ सूर्यास्त : १८-०२ चन्द्रास्त : १०-२० चन्द्रोदय : २४-२३  
**तिथि :** (माघ कृष्ण) सप्तमी २१-५५ नक्षत्र : विशाखा ११-४० योग : व्याघात २२-०९ करण : विष्टि ९-१४, तत्पश्चात् बाव २१-५५  
**चन्द्र :** वृश्चिक में चन्द्र आयु : २०.३ सूर्य की अधोगति : दक्षिण ८° ३१'  
**साम्पातिक काल (दोपहर) :** २२-४०-१६ बेलान्तर : -१२ मिनट ४५ सेकंड  
**लग्न** मीन आरम्भ : चेन्नई ७-२३ दिल्ली ७-३८ कोलकाता ६-५२ मुम्बई ७-५४  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-१२-४५ चेन्नई १२-२१-४६ दिल्ली १२-३३-५३ कोलकाता ११-४९-१५ मुम्बई १२-५१-२५  
**वैक्कटाष्टमी (केरलम)**

**रविवार, ९ फाल्गुन, (सौर) १६ फाल्गुन, २८ फरवरी, २० रमजान**  
**कलि अहर्गण :** १८७२९९९ जूलियन दिवस : २४६१४६४.५  
**सूर्योदय :** ६-२३ सूर्यास्त : १८-०२ चन्द्रास्त : ११-०६ चन्द्रोदय : २५-१९  
**तिथि :** (माघ कृष्ण) अष्टमी २३-४७ नक्षत्र : अनुराधा १३-४८ योग : हर्षण २२-२९ करण : बालव १०-४७, तत्पश्चात् कौलव २३-४७  
**चन्द्र :** वृश्चिक में चन्द्र आयु : २१.३ सूर्य की अधोगति : दक्षिण ८° ०८' साम्पातिक काल (दोपहर) : २२-४४-०२ बेलान्तर : -१२ मिनट ३४ सेकंड  
**लग्न** मीन आरम्भ : चेन्नई ७-१९ दिल्ली ७-३४ कोलकाता ६-४८ मुम्बई ७-५०  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-१२-३४ चेन्नई १२-२१-३५ दिल्ली १२-३३-४२ कोलकाता ११-४९-०४ मुम्बई १२-५१-१४  
**अष्टका (शाकाष्टका), जानकी जन्म, श्री सीता अष्टमी व्रत**

**सोमवार, १० फाल्गुन, (सौर) १७ फाल्गुन, १ मार्च, २१ रमजान**  
**कलि अहर्गण :** १८७३००० जूलियन दिवस : २४६१४६५.५  
**सूर्योदय :** ६-२२ सूर्यास्त : १८-०३ चन्द्रास्त : ११-५६ चन्द्रोदय : २६-१०  
**तिथि :** (माघ कृष्ण) नवमी २६-०८ नक्षत्र : ज्येष्ठा १६-२७ योग : वज्र २३-११ करण : तैत्ति १२-५४, तत्पश्चात् गर २६-०८  
**चन्द्र :** वृश्चिक में, १६-२७ पर धनुष में प्रवेश चन्द्र आयु : २२.३ सूर्य की अधोगति : दक्षिण ७° ४५'  
**साम्पातिक काल (दोपहर) :** २२-४७-४७ बेलान्तर : -१२ मिनट २३ सेकंड  
**लग्न** मीन आरम्भ : चेन्नई ७-१५ दिल्ली ७-३० कोलकाता ६-४४ मुम्बई ७-४६  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-१२-२३ चेन्नई १२-२१-२४ दिल्ली १२-३३-३१ कोलकाता ११-४८-५३ मुम्बई १२-५१-०३  
**शहादत-ए-हज़रत अली (मुस्लिम)**

**मंगलवार, ११ फाल्गुन, (सौर) १८ फाल्गुन, २ मार्च, २२ रमजान**  
**कलि अहर्गण :** १८७३००१ जूलियन दिवस : २४६१४६६.५  
**सूर्योदय :** ६-२१ सूर्यास्त : १८-०३ चन्द्रास्त : १२-४८ चन्द्रोदय : २६-५८  
**तिथि :** (माघ कृष्ण) दशमी २८-४५ नक्षत्र : मूल १९-२७ योग : सिद्धि (असृक्) (असिक) २४-०७ करण : वणिज १५-२५, तत्पश्चात् विष्टि २८-४५  
**चन्द्र :** धनु में चन्द्र आयु : २३.३ सूर्य की अधोगति : दक्षिण ७° २३'  
**साम्पातिक काल (दोपहर) :** २२-५१-३२ बेलान्तर : -१२ मिनट १२ सेकंड  
**लग्न** मीन आरम्भ : चेन्नई ७-११ दिल्ली ७-२६ कोलकाता ६-४० मुम्बई ७-४२  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-१२-१२ चेन्नई १२-२१-१२ दिल्ली १२-३३-१९ कोलकाता ११-४८-४१ मुम्बई १२-५०-५१  
**स्वामी दयानन्द सरस्वती (आर्य समाज के संस्थापक) जयंती**



बुधवार, १२ फाल्गुन, (सौर) १९ फाल्गुन, ३ मार्च, २३ रमजान

कलि अहर्गण : १८७३००२ जूलियन दिवस : २४६१४६७.५

सूर्योदय : ६-२० सूर्यास्त : १८-०४ चन्द्रास्त : १३-४३ चन्द्रोदय : २७-४१

तिथि : (माघ कृष्ण) एकादशी (अहोत्रा) नक्षत्र : पूर्वाषाढा २२-३५ योग : व्यतीपात २५-०७ करण : बाव १८-०५

चन्द्र : धनु में, २९-२१ पर मकर में प्रवेश चन्द्र आयु : २४.३ सूर्य की अधोगति : दक्षिण ७° ००'

साम्पातिक काल (दोपहर) : २२-५५-१७ बेलान्तर : -११ मिनट ५९ सेकंड

लग्न मीन आरम्भ : चेन्नई ७-०७ दिल्ली ७-२२ कोलकाता ६-३६ मुम्बई ७-३८

मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-११-५९ चेन्नई १२-२१-०० दिल्ली १२-३३-०७ कोलकाता ११-४८-२९ मुम्बई १२-५०-३९

गुरुवार, १३ फाल्गुन, (सौर) २० फाल्गुन, ४ मार्च, २४ रमजान

कलि अहर्गण : १८७३००३ जूलियन दिवस : २४६१४६८.५

सूर्योदय : ६-२० सूर्यास्त : १८-०४ चन्द्रास्त : १४-३७ चन्द्रोदय : २८-२०

तिथि : (माघ कृष्ण) एकादशी ७-२५ नक्षत्र : उत्तराषाढा २५-३६ योग : वरीयान २६-०१ करण : बालव ७-२५ तत्पश्चात कौलव २०-४२

चन्द्र : मकर में चन्द्र आयु : २५.३ सूर्य की अधोगति : दक्षिण ६° ३७' साम्पातिक काल (दोपहर) : २२-५९-०९ बेलान्तर : -११ मिनट ४७ सेकंड

लग्न मीन आरम्भ : चेन्नई ७-०३ दिल्ली ७-१८ कोलकाता ६-३२ मुम्बई ७-३४

मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-११-४७ चेन्नई १२-२०-४८ दिल्ली १२-३२-५५ कोलकाता ११-४८-१७ मुम्बई १२-५०-२६

त्र्यहस्पर्श (११ तिथि-वृद्धि), विजया एकादशी

शुक्रवार, १४ फाल्गुन, (सौर) २१ फाल्गुन, ५ मार्च, २५ रमजान

कलि अहर्गण : १८७३००४ जूलियन दिवस : २४६१४६९.५

सूर्योदय : ६-१९ सूर्यास्त : १८-०५ चन्द्रास्त : १५-३१ चन्द्रोदय : २८-५६

तिथि : (माघ कृष्ण) द्वादशी ९-५४ नक्षत्र : श्रवण २८-२१ योग : परिघ २६-४२ करण : तैतिल ९-५४ तत्पश्चात गर २३-०२

चन्द्र : मकर में चन्द्र आयु : २६.३ सूर्य की अधोगति : दक्षिण ६° १४' साम्पातिक काल (दोपहर) : २३-०२-४४ बेलान्तर : -११ मिनट ३४ सेकंड

लग्न मीन आरम्भ : चेन्नई ६-५९ दिल्ली ७-१४ कोलकाता ६-२८ मुम्बई ७-३०

मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-११-३४ चेन्नई १२-२०-३४ दिल्ली १२-३२-४१ कोलकाता ११-४८-०४ मुम्बई १२-५०-१३

सूर्य पूर्वा भाद्रपदपद नक्षत्र में प्रवेश : ६-५८

जुमातुल विदा (मुस्लिम), महा शिवरात्रि (कश्मीर), प्रदोष व्रत

शनिवार, १५ फाल्गुन, (सौर) २२ फाल्गुन, ६ मार्च, २६ रमजान

कलि अहर्गण : १८७३००५ जूलियन दिवस : २४६१४७०.५

सूर्योदय : ६-१८ सूर्यास्त : १८-०५ चन्द्रास्त : १६-२३ चन्द्रोदय : २९-२९

तिथि : (माघ कृष्ण) त्रयोदशी १२-०४ नक्षत्र : धनिष्ठा (अहोत्रा) योग : शिव २७-०५ करण : वणिज १२-०४ तत्पश्चात विष्टि २४-५९

चन्द्र : मकर में, १७-३५ पर कुंभ में प्रवेश चन्द्र आयु : २७.३ सूर्य की अधोगति : दक्षिण ५° ५०'

साम्पातिक काल (दोपहर) : २३-०६-२७ बेलान्तर : -११ मिनट २० सेकंड

लग्न मीन आरम्भ : चेन्नई ६-५६ दिल्ली ७-११ कोलकाता ६-२५ मुम्बई ७-२७

मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-११-२० चेन्नई १२-२०-२१ दिल्ली १२-३२-२८ कोलकाता ११-४७-५० मुम्बई १२-५०-००

महा शिवरात्रि, शिवरात्रि (संपूर्ण भारत)

रविवार, १६ फाल्गुन, (सौर) २३ फाल्गुन, ७ मार्च, २७ रमजान

कलि अहर्गण : १८७३००६ जूलियन दिवस : २४६१४७१.५

सूर्योदय : ६-१७ सूर्यास्त : १८-०६ चन्द्रास्त : १७-१६ चन्द्रोदय : ३०-०१

तिथि : (माघ कृष्ण) चतुर्दशी १३-४७ नक्षत्र : धनिष्ठा ६-४२ योग : सिद्ध २७-०६ करण : शकुनि १३-४७ तत्पश्चात चतुष्पद २६-२७

चन्द्र : कुंभ में चन्द्र आयु : २८.३ सूर्य की अधोगति : दक्षिण ५° २७' साम्पातिक काल (दोपहर) : २३-१०-१० बेलान्तर : -११ मिनट ०६ सेकंड

लग्न मीन आरम्भ : चेन्नई ६-५२ दिल्ली ७-०७ कोलकाता ६-२१ मुम्बई ७-२३

मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-११-०६ चेन्नई १२-२०-०७ दिल्ली १२-३२-१४ कोलकाता ११-४७-३६ मुम्बई १२-४९-४६

शब-ए-क्रद (पूर्व रात्रि) (मुस्लिम)

सोमवार, १७ फाल्गुन, (सौर) २४ फाल्गुन, ८ मार्च, २८ रमजान

कलि अहर्गण : १८७३००७ जूलियन दिवस : २४६१४७२.५

सूर्योदय : ६-१६ सूर्यास्त : १८-०६ चन्द्रास्त : १८-०८

तिथि : (माघ कृष्ण) अमावस्या १४-५९ नक्षत्र : शतभिषा ८-३५ योग : साध्य २६-४४ करण : नाग १४-५९ तत्पश्चात किंस्तुघ्न २७-२४

चन्द्र : कुंभ में, २७-४० पर मीन में प्रवेश चन्द्र आयु : २९.३ सूर्य की अधोगति : दक्षिण ५° ०४'

साम्पातिक काल (दोपहर) : २३-१३-५२ बेलान्तर : -१० मिनट ५२ सेकंड

लग्न मीन आरम्भ : चेन्नई ६-४८ दिल्ली ७-०३ कोलकाता ६-१७ मुम्बई ७-१९

मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-१०-५२ चेन्नई १२-१९-५३ दिल्ली १२-३२-०० कोलकाता ११-४७-२२ मुम्बई १२-४९-३२

सोमवती अमावस्या

मंगलवार, १८ फाल्गुन, (सौर) २५ फाल्गुन, ९ मार्च, २९ रमजान

कलि अहर्गण : १८७३००८ जूलियन दिवस : २४६१४७३.५

सूर्योदय : ६-१५ सूर्यास्त : १८-०६ चन्द्रोदय : ६-३२ चन्द्रोदय : १९-०२

तिथि : (फाल्गुन शुक्ल) प्रतिपदा १५-४१ नक्षत्र : पूर्वा भाद्रपदपद ९-५८ योग : शुभ २५-५८ करण : बाव १५-४१, तत्पश्चात् बालव २७-५१  
चन्द्र : मीन में चन्द्र आयु : ०.६ सूर्य की अधोगति : दक्षिण ४° ४०' साम्पातिक काल (दोपहर) : २३-१७-३४ बेलान्तर : -१० मिनट ३७ सेकंड

लग्न मीन आरम्भ : चेन्नई ६-४४ दिल्ली ६-५९ कोलकाता ६-१३ मुम्बई ७-१५

मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-१०-३७ चेन्नई १२-१९-३८ दिल्ली १२-३१-४५ कोलकाता ११-४७-०७ मुम्बई १२-४९-१७

चंद्र दर्शन

बुधवार, १९ फाल्गुन, (सौर) २६ फाल्गुन, १० मार्च, १ शव्वाल

कलि अहर्गण : १८७३००९ जूलियन दिवस : २४६१४७४.५

सूर्योदय : ६-१४ सूर्यास्त : १८-०७ चन्द्रोदय : ७-०५ चन्द्रोदय : १९-५६

तिथि : (फाल्गुन शुक्ल) द्वितीया १५-५३ नक्षत्र : उत्तरा भाद्रपदपद १०-५३ योग : शुक्ल (शुक्र) २४-५० करण : कौलव १५-५३, तत्पश्चात् तैतिल २७-४९  
चन्द्र : मीन में चन्द्र आयु : १.६ सूर्य की अधोगति : दक्षिण ४° १७' साम्पातिक काल (दोपहर) : २३-२१-१५ बेलान्तर : -१० मिनट २२ सेकंड

लग्न मीन आरम्भ : चेन्नई ६-४० दिल्ली ६-५५ कोलकाता ६-०९ मुम्बई ७-११

मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-१०-२२ चेन्नई १२-१९-२३ दिल्ली १२-३१-३० कोलकाता ११-४६-५२ मुम्बई १२-४९-०२

श्री रामकृष्ण परमहंस देव जयंती, ईद-उल-फितर (मुस्लिम)

गुरुवार, २० फाल्गुन, (सौर) २७ फाल्गुन, ११ मार्च, २ शव्वाल

कलि अहर्गण : १८७३०१० जूलियन दिवस : २४६१४७५.५

सूर्योदय : ६-१३ सूर्यास्त : १८-०७ चन्द्रोदय : ७-३९ चन्द्रोदय : २०-५४

तिथि : (फाल्गुन शुक्ल) तृतीया १५-३८ नक्षत्र : रेवती ११-२० योग : ब्रह्म २३-२२ करण : गर १५-३८, तत्पश्चात् वणिज २७-२१

चन्द्र : मीन में, ११-२० पर मेष में प्रवेश चन्द्र आयु : २.६ सूर्य की अधोगति : दक्षिण ३° ५३'

साम्पातिक काल (दोपहर) : २३-२४-५६ बेलान्तर : -१० मिनट ०७ सेकंड

लग्न मीन आरम्भ : चेन्नई ६-३६ दिल्ली ६-५१ कोलकाता ६-०५ मुम्बई ७-०७

मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-१०-०७ चेन्नई १२-१९-०८ दिल्ली १२-३१-१५ कोलकाता ११-४६-३७ मुम्बई १२-४८-४६

सायन वैधृति १५-५८

शुक्रवार, २१ फाल्गुन, (सौर) २८ फाल्गुन, १२ मार्च, ३ शव्वाल

कलि अहर्गण : १८७३०११ जूलियन दिवस : २४६१४७६.५

सूर्योदय : ६-१२ सूर्यास्त : १८-०८ चन्द्रोदय : ८-१७ चन्द्रोदय : २१-५४

तिथि : (फाल्गुन शुक्ल) चतुर्थी १४-५८ नक्षत्र : अश्विनी ११-२३ योग : इन्द्र २१-३५ करण : विष्टि १४-५८, तत्पश्चात् बाव २६-२९  
चन्द्र : मेष में चन्द्र आयु : ३.६ सूर्य की अधोगति : दक्षिण ३° ३०' साम्पातिक काल (दोपहर) : २३-२८-३७ बेलान्तर : -९ मिनट ५१ सेकंड

लग्न मीन आरम्भ : चेन्नई ६-३२ दिल्ली ६-४७ कोलकाता ६-०१ मुम्बई ७-०३

मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०९-५१ चेन्नई १२-१८-५२ दिल्ली १२-३०-५९ कोलकाता ११-४६-२१ मुम्बई १२-४८-३१

वैनायकी गणेश चतुर्थी व्रत

शनिवार, २२ फाल्गुन, (सौर) २९ फाल्गुन, १३ मार्च, ४ शव्वाल

कलि अहर्गण : १८७३०१२ जूलियन दिवस : २४६१४७७.५

सूर्योदय : ६-११ सूर्यास्त : १८-०८ चन्द्रोदय : ९-०० चन्द्रोदय : २२-५७

तिथि : (फाल्गुन शुक्ल) पञ्चमी १३-५५ नक्षत्र : भरणी ११-०३ योग : वैधृति १९-३१ करण : बाव १३-५५, तत्पश्चात् कौलव २५-१६

चन्द्र : मेष में, १६-५५ वृष में प्रवेश चन्द्र आयु : ४.६ सूर्य की अधोगति : दक्षिण ३° ०६'

साम्पातिक काल (दोपहर) : २३-३२-१७ बेलान्तर : -९ मिनट ३५ सेकंड

लग्न मीन आरम्भ : चेन्नई ६-२८ दिल्ली ६-४३ कोलकाता ५-५७ मुम्बई ६-५९

मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०९-३५ चेन्नई १२-१८-३६ दिल्ली १२-३०-४३ कोलकाता ११-४६-०५ मुम्बई १२-४८-१५

रविवार, २३ फाल्गुन, (सौर) ३० फाल्गुन, १४ मार्च, ५ शव्वाल

कलि अहर्गण : १८७३०१३ जूलियन दिवस : २४६१४७८.५

सूर्योदय : ६-१० सूर्यास्त : १८-०८ चन्द्रोदय : ९-५० चन्द्रोदय : २४-०१

तिथि : (फाल्गुन शुक्ल) षष्ठी १२-३२ नक्षत्र : कृत्तिका १०-२४ योग : विष्कुम्भ १७-११ करण : तैतिल १२-३२, तत्पश्चात् गर २३-४४

चन्द्र : वृष में चन्द्र आयु : ५.६ सूर्य की अधोगति : दक्षिण २° ४२'

साम्पातिक काल (दोपहर) : २३-३५-५८ बेलान्तर : -९ मिनट १९ सेकंड

लग्न मीन आरम्भ : चेन्नई ६-२४ दिल्ली ६-३९ कोलकाता ५-५३ मुम्बई ६-५५

मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०९-१९ चेन्नई १२-१८-१९ दिल्ली १२-३०-२६ कोलकाता ११-४५-४९ मुम्बई १२-४७-५८

सौर चैत्रादि ७-१०

**सोमवार, २४ फाल्गुन, (सौर) १ चैत्र, १५ मार्च, ६ शव्वाल**  
**कलि अहर्गण :** १८७३०१४ जूलियन दिवस : २४६१४७९.५  
**सूर्योदय :** ६-०९ **सूर्यास्त :** १८-०९ **चन्द्रोदय :** १०-४६ **चन्द्रास्त :** २५-०३  
**तिथि :** (फाल्गुन शुक्ल) सप्तमी १०-५२ **नक्षत्र :** रोहिणी ९-२७  
**योग :** प्रीति १४-३७ **करण :** वणिज १०-५२, तत्पश्चात् विष्टि २१-५५  
**चन्द्र :** वृष में, २०-५२ पर मिथुन में प्रवेश **चन्द्र आयु :** ६.६ **सूर्य की अधोगति :** दक्षिण २° १९'  
**साम्पातिक काल (दोपहर) :** २३-३९-३८ **बेलान्तर :** -९ मिनट ०२ सेकंड  
**लग्न मीन आरम्भ :** चेन्नई ६-२० / ३०-१६ दिल्ली ६-३५ / ३०-३१ कोलकाता ५-४९ / २९-४५ मुम्बई ६-५१ / ३०-४७  
**मध्याह्न केन्द्रीय समय :** १२-०९-०२ चेन्नई १२-१८-०३ दिल्ली १२-३०-१० कोलकाता ११-४५-३२ मुम्बई १२-४७-४२  
**सूर्य का निरयण मीन में प्रवेश :** ७-००  
**होलाष्टक**

**मंगलवार, २५ फाल्गुन, (सौर) २ चैत्र, १६ मार्च, ७ शव्वाल**  
**कलि अहर्गण :** १८७३०१५ जूलियन दिवस : २४६१४८०.५  
**सूर्योदय :** ६-०९ **सूर्यास्त :** १८-०९ **चन्द्रास्त :** ११-४९ **चन्द्रोदय :** २६-०२  
**तिथि :** (फाल्गुन शुक्ल) अष्टमी ८-५५ **नक्षत्र :** मृगशीर्ष ८-१३  
**योग :** आयुष्मान ११-५१ **करण :** बाव ८-५५, तत्पश्चात् बालव १९-५१  
**चन्द्र :** मिथुन में **चन्द्र आयु :** ७.६ **सूर्य की अधोगति :** दक्षिण १° ५५'  
**साम्पातिक काल (दोपहर) :** २३-४३-१७ **बेलान्तर :** -८ मिनट ४५ सेकंड  
**लग्न मेष आरम्भ :** चेन्नई ७-५६ दिल्ली ७-५७ कोलकाता ७-१७ मुम्बई ८-२२  
**मध्याह्न केन्द्रीय समय :** १२-०८-४५ चेन्नई १२-१७-४६ दिल्ली १२-२९-५३ कोलकाता ११-४५-१५ मुम्बई १२-४७-२५  
**श्री दुर्गाष्टमी व्रत**

**बुधवार, २६ फाल्गुन, (सौर) ३ चैत्र, १७ मार्च, ८ शव्वाल**  
**कलि अहर्गण :** १८७३०१६ जूलियन दिवस : २४६१४८१.५  
**सूर्योदय :** ६-०८ **सूर्यास्त :** १८-१० **चन्द्रास्त :** १२-५५ **चन्द्रोदय :** २६-५५  
**तिथि :** (फाल्गुन शुक्ल) नवमी ६-४४, तत्पश्चात् दशमी २८-२२ **नक्षत्र :** आर्द्रा ६-४६, तत्पश्चात् पुनर्वसु २९-०८  
**योग :** सौभाग्य ८-५३, तत्पश्चात् शोभन २९-४७ **करण :** कौलव ६-४४, तैत्ति १७-३४, तत्पश्चात् गर २८-२२  
**चन्द्र :** मिथुन में, २३-३३ पर कर्क में प्रवेश **चन्द्र आयु :** ८.६  
**सूर्य की अधोगति :** दक्षिण १° ३१'  
**साम्पातिक काल (दोपहर) :** २३-४६-५७ **बेलान्तर :** -८ मिनट २८ सेकंड  
**लग्न मेष आरम्भ :** चेन्नई ७-५२ दिल्ली ७-५३ कोलकाता ७-१३ मुम्बई ८-१८  
**मध्याह्न केन्द्रीय समय :** १२-०८-२८ चेन्नई १२-१७-२९ दिल्ली १२-२९-३६ कोलकाता ११-४४-५८ मुम्बई १२-४७-०८  
**अवम् (१० तिथि-क्षय)**

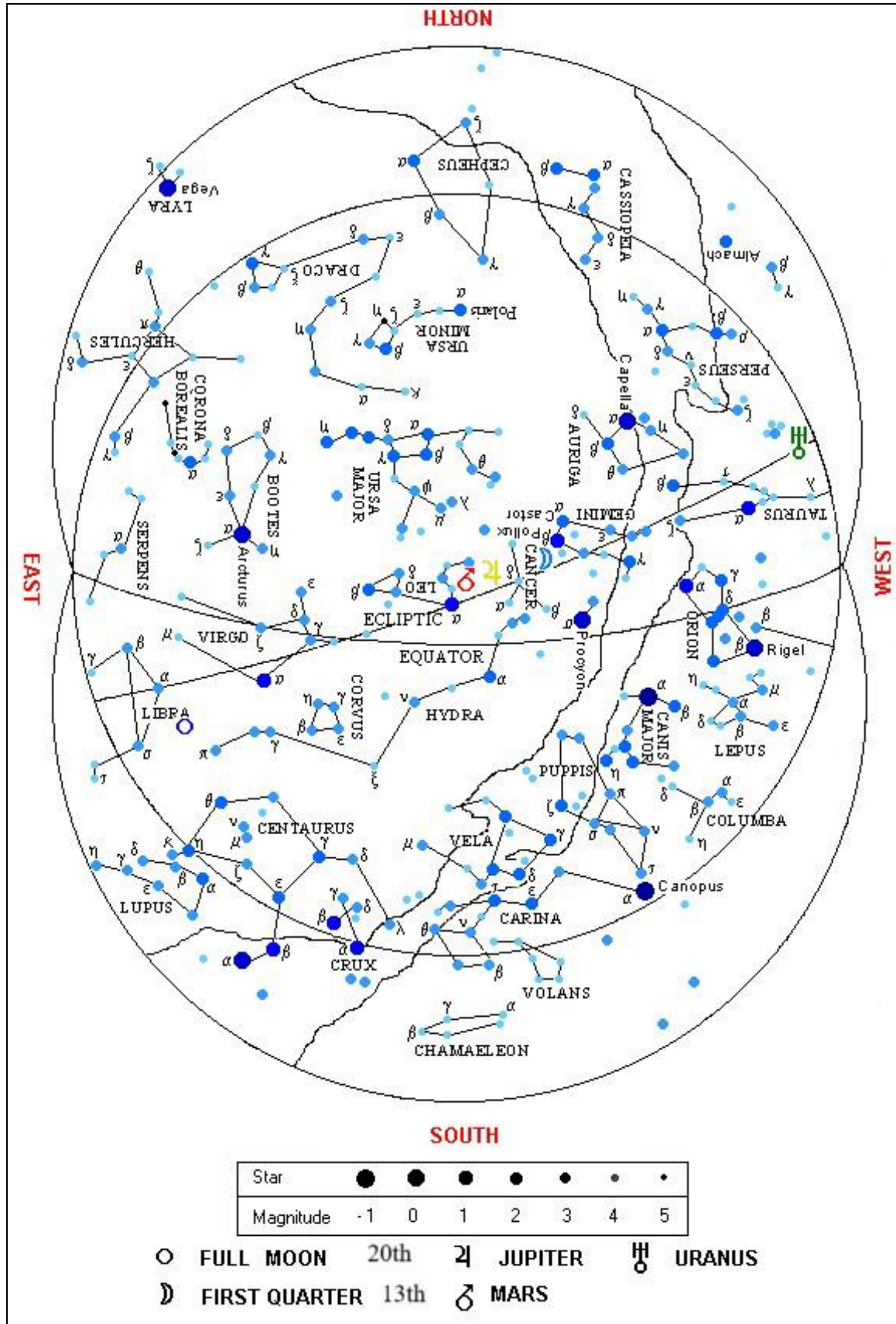
**गुरुवार, २७ फाल्गुन, (सौर) ४ चैत्र, १८ मार्च, ९ शव्वाल**  
**कलि अहर्गण :** १८७३०१७ जूलियन दिवस : २४६१४८२.५  
**सूर्योदय :** ६-०७ **सूर्यास्त :** १८-१० **चन्द्रास्त :** १४-०२ **चन्द्रोदय :** २७-४२  
**तिथि :** (फाल्गुन शुक्ल) एकादशी २५-५२ **नक्षत्र :** पुष्य २७-२१  
**योग :** अतिगण्ड २६-३५ **करण :** वणिज १५-०८, तत्पश्चात् विष्टि २५-५२  
**चन्द्र :** कर्क में **चन्द्र आयु :** ९.६ **सूर्य की अधोगति :** दक्षिण १° ०८'  
**साम्पातिक काल (दोपहर) :** २३-५०-३६ **बेलान्तर :** -८ मिनट ११ सेकंड  
**लग्न मेष आरम्भ :** चेन्नई ७-४८ दिल्ली ७-४९ कोलकाता ७-०९ मुम्बई ८-१४  
**मध्याह्न केन्द्रीय समय :** १२-०८-११ चेन्नई १२-१७-१२ दिल्ली १२-२९-१९ कोलकाता ११-४४-४९ मुम्बई १२-४६-५०  
**सूर्य का उत्तरा भाद्रपदपद नक्षत्र में प्रवेश :** १५-२०  
**आमलकी एकादशी**

**शुक्रवार, २८ फाल्गुन, (सौर) ५ चैत्र, १९ मार्च, १० शव्वाल**  
**कलि अहर्गण :** १८७३०१८ जूलियन दिवस : २४६१४८३.५  
**सूर्योदय :** ६-०६ **सूर्यास्त :** १८-१० **चन्द्रास्त :** १५-०८ **चन्द्रोदय :** २८-२४  
**तिथि :** (फाल्गुन शुक्ल) द्वादशी २३-१८ **नक्षत्र :** आश्लेषा २५-३२  
**योग :** सुकर्मा २३-२० **करण :** बाव १२-३५, तत्पश्चात् बालव २३-१८  
**चन्द्र :** कर्क में, २५-३२ पर सिंह में प्रवेश **चन्द्र आयु :** १०.६ **सूर्य की अधोगति :** दक्षिण ०° ४४'  
**साम्पातिक काल (दोपहर) :** २३-५४-१५ **बेलान्तर :** -७ मिनट ५३ सेकंड  
**लग्न मेष आरम्भ :** चेन्नई ७-४४ दिल्ली ७-४५ कोलकाता ७-०५ मुम्बई ८-१०  
**मध्याह्न केन्द्रीय समय :** १२-०७-५३ चेन्नई १२-१६-५४ दिल्ली १२-२९-०१ कोलकाता ११-४४-२३ मुम्बई १२-४६-३३

शनिवार, २९ फाल्गुन, (सौर) ६ चैत्र, २० मार्च, ११ शव्वाल  
 कलि अहर्गण : १८७३०१९ जूलियन दिवस : २४६१४८४.५  
 सूर्योदय : ६-०५ सूर्यास्त : १८-११ चन्द्रास्त : १६-१२ चन्द्रोदय : २९-०३  
 तिथि : (फाल्गुन शुक्ल) त्रयोदशी २०-४६ नक्षत्र : मघा २३-४५ योग : धृति २०-०६ करण : कौलव १०-०१, तत्पश्चात् तैत्ति २०-४६  
 चन्द्र : सिंह में चन्द्र आयु : ११.६ सूर्य की अधोगति : दक्षिण ०° २०'  
 साम्पातिक काल (दोपहर) : २३-५७-५४ बेलान्तर : -७ मिनट ३६ सेकंड  
 लग्न मेष आरम्भ : चैत्रई ७-४० दिल्ली ७-४१ कोलकाता ७-०१ मुम्बई ८-०६  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०७-३६ चैत्रई १२-१६-३६ दिल्ली १२-२८-४३ कोलकाता ११-४४-०६ मुम्बई १२-४६-१५  
 सूर्य का ट्रॉपिकल मेष में प्रवेश : २५-५५  
 शनि प्रदोष व्रत

रविवार, ३० फाल्गुन, (सौर) ७ चैत्र, २१ मार्च, १२ शव्वाल  
 कलि अहर्गण : १८७३०२० जूलियन दिवस : २४६१४८५.५  
 सूर्योदय : ६-०४ सूर्यास्त : १८-११ चन्द्रास्त : १७-१३ चन्द्रोदय : २९-३९  
 तिथि : (फाल्गुन शुक्ल) चतुर्दशी १८-२२ नक्षत्र : पूर्वा फाल्गुनी २२-०७  
 योग : शूल १६-५९ करण : गर ७-३२, तत्पश्चात् वणिज १८-२२, तत्पश्चात् विष्टि २९-१६  
 चन्द्र : सिंह में, २७-४५ पर कन्या में प्रवेश चन्द्र आयु : १२.६ सूर्य की अधोगति : उत्तर ०° ०४'  
 साम्पातिक काल (दोपहर) : ००-०१-३२ बेलान्तर : -७ मिनट १८ सेकंड  
 लग्न मेष आरम्भ : चैत्रई ७-३६ दिल्ली ७-३७ कोलकाता ६-५७ मुम्बई ८-०२  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०७-१८ चैत्रई १२-१६-१९ दिल्ली १२-२८-२६ कोलकाता ११-४३-४८ मुम्बई १२-४५-५७  
 भारतीय वर्ष का अंतिम दिन, महाविषुव दिवस, पाम संडे (ईसाई), जमशेदी नौरोज (पारसी), वृतादि की पूर्णिमा, होलिका दहन-देशाचारेण

अप्रैल २०२७ के लिए तारा मानचित्र (११ चैत्र - १० वैशाख) ०° से ४०° उत्तर



१९४९ शक संवत्, ५१२७-२८ कलि संवत्, २०२७-२०२८ ई०

**चैत्र मास : ३० दिन :: वैदिक मास : माधव (मेष)**

निरयण मास : ८ चैत्र, ५१२७ कलि से ७ वैशाख, ५१२८ कलि :: २३ दिन और ७ दिन

वसंत ऋतु : द्वितीय मास :: उत्तरायण :: उत्तर गोल

सूर्य मीन में, मेष में प्रवेश : चैत्र शुक्ल प्रतिपदा को २४° १४' २६"

कलि अहर्गण : १८७३०२१ - १८७३०५० जूलियन दिवस : २४६१४८६.५ - २४६१५१५.५  
(निरयण) वैशाख प्रारम्भ : २४ चैत्र, १४ अप्रैल २०२७

**सोमवार, १ चैत्र, (सौर) ८ चैत्र, २२ मार्च, १३ शव्वाल**

कलि अहर्गण : १८७३०२१ जूलियन दिवस : २४६१४८६.५

सूर्योदय : ६-०३ सूर्यास्त : १८-१२ चन्द्रोदय : १८-१३

तिथि : (फाल्गुन शुक्ल) पूर्णिमा १६-१४ नक्षत्र : उत्तरा फाल्गुनी २०-४६

योग : गण्ड १४-०४ करण : बाव १६-१४, तत्पश्चात् बालव २७-१८

चन्द्र : कन्या में चन्द्र आयु : १३.६ सूर्य की अधोगति : उत्तर ०° २७'

साम्पातिक काल (दोपहर) : ००-०५-११ बेलान्तर : -७ मिनट ०० सेकंड

लग्न मेष आरम्भ : चैत्रई ७-३२ दिल्ली ७-३३ कोलकाता ६-५३ मुम्बई ७-५८

मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०७-०० चैत्रई १२-१६-०१ दिल्ली १२-२८-०८ कोलकाता ११-४३-३० मुम्बई १२-४५-३९

सायन व्यतीपात : ११-१३

**भारतीय नव वर्ष दिवस, पंगुनी उत्तिरम्, डोलयात्रा, होलिकादहन, श्री चैतन्य महाप्रभु जन्मदिन, स्नान-दान की पूर्णिमा**

**मंगलवार, २ चैत्र, (सौर) ९ चैत्र, २३ मार्च, १४ शव्वाल**

कलि अहर्गण : १८७३०२२ जूलियन दिवस : २४६१४८७.५

सूर्योदय : ६-०२ सूर्यास्त : १८-१२ चन्द्रोदय : ६-१५ चन्द्रास्त : १९-१३

तिथि : (फाल्गुन कृष्ण) प्रतिपदा १४-२९ नक्षत्र : हस्त १९-५०

योग : वृद्धि ११-२८ करण : कौलव १४-२९, तत्पश्चात् तैत्ति २५-४८

चन्द्र : कन्या में चन्द्र आयु : १४.६ सूर्य की अधोगति : उत्तर ०° ५१'

साम्पातिक काल (दोपहर) : ००-०८-४९ बेलान्तर : -६ मिनट ४२ सेकंड

लग्न मेष आरम्भ : चैत्रई ७-२८ दिल्ली ७-२९ कोलकाता ६-४९ मुम्बई ७-५४

मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०६-४२ चैत्रई १२-१५-४३ दिल्ली १२-२७-५० कोलकाता ११-४३-१२ मुम्बई १२-४५-२१

**होली, होला, वसंतोत्सव, पुरिम (यहूदी)**

**बुधवार, ३ चैत्र, (सौर) १० चैत्र, २४ मार्च, १५ शव्वाल**

कलि अहर्गण : १८७३०२३ जूलियन दिवस : २४६१४८८.५

सूर्योदय : ६-०१ सूर्यास्त : १८-१२ चन्द्रास्त : ६-५२ चन्द्रोदय : २०-१२

तिथि : (फाल्गुन कृष्ण) द्वितीया १३-१५ नक्षत्र : चित्रा १९-२६

योग : ध्रुव ९-१५ करण : गर १३-१५, तत्पश्चात् वणिज २४-५२

चन्द्र : कन्या में, ७-३३ पर तुला में प्रवेश चन्द्र आयु : १५.६ सूर्य की अधोगति : उत्तर १° १५'

साम्पातिक काल (दोपहर) : ००-१२-२८ बेलान्तर : -६ मिनट २४ सेकंड

लग्न मेष आरम्भ : चैत्रई ७-२४ दिल्ली ७-२५ कोलकाता ६-४५ मुम्बई ७-५०

मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०६-२४ चैत्रई १२-१५-२५ दिल्ली १२-२७-३२ कोलकाता ११-४२-५४ मुम्बई १२-४५-०३

**गुरुवार, ४ चैत्र, (सौर) ११ चैत्र, २५ मार्च, १६ शव्वाल**

कलि अहर्गण : १८७३०२४ जूलियन दिवस : २४६१४८९.५

सूर्योदय : ६-०० सूर्यास्त : १८-१३ चन्द्रास्त : ७-३१ चन्द्रोदय : २१-१२

तिथि : (फाल्गुन कृष्ण) तृतीया १२-३८ नक्षत्र : स्वाति १९-४०

योग : व्याघात ७-३२ करण : विष्टि १२-३८, तत्पश्चात् बाव २४-३६

चन्द्र : तुला में चन्द्र आयु : १६.६ सूर्य की अधोगति : उत्तर १° ३८'

साम्पातिक काल (दोपहर) : ००-१६-०६ बेलान्तर : -६ मिनट ०६ सेकंड

लग्न मेष आरम्भ : चैत्रई ७-२० दिल्ली ७-२१ कोलकाता ६-४१ मुम्बई ७-४६

मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०६-०६ चैत्रई १२-१५-०६ दिल्ली १२-२७-१३ कोलकाता ११-४२-३६ मुम्बई १२-४४-४५

**संकष्टी गणेश चतुर्थी व्रत**

शुक्रवार, ५ चैत्र, (सौर) १२ चैत्र, २६ मार्च, १७ शव्वाल  
 कलि अहर्गण : १८७३०२५ जूलियन दिवस : २४६१४९०.५  
 सूर्योदय : ५-५९ सूर्यास्त : १८-१३ चन्द्रास्त : ८-१२ चन्द्रोदय : २२-१०  
 तिथि : (फाल्गुन कृष्ण) चतुर्थी १२-४४ नक्षत्र : विशाखा २०-३६  
 योग : हर्षण ६-२२, तत्पश्चात् वज्र २९-४५ करण : बाव १२-४४, तत्पश्चात् कौलव २५-०४  
 चन्द्र : तुला में, १४-१८ पर वृश्चिक में प्रवेश चन्द्र आयु : १७.६ सूर्य की अधोगति : उत्तर २° ०२'  
 साम्पातिक काल (दोपहर) : ००-१९-४५ बेलान्तर : -५ मिनट ४८ सेकंड  
 लग्न मेष आरम्भ : चेन्नई ७-१६ दिल्ली ७-१७ कोलकाता ६-३७ मुम्बई ७-४२  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०५-४८ चेन्नई १२-१४-४८ दिल्ली १२-२६-५५ कोलकाता ११-४२-१८ मुम्बई १२-४४-२७  
 गुड फ्राइडे (ईसाई)

शनिवार, ६ चैत्र, (सौर) १३ चैत्र, २७ मार्च, १८ शव्वाल  
 कलि अहर्गण : १८७३०२६ जूलियन दिवस : २४६१४९१.५  
 सूर्योदय : ५-५८ सूर्यास्त : १८-१३ चन्द्रास्त : ८-५८ चन्द्रोदय : २३-०७  
 तिथि : (फाल्गुन कृष्ण) पञ्चमी १३-३४ नक्षत्र : अनुराधा २२-१५  
 योग : सिद्धि (असृक्) २९-४२ करण : तैतिल १३-३४, तत्पश्चात् गर २६-१५  
 चन्द्र : वृश्चिक में चन्द्र आयु : १८.६ सूर्य की अधोगति : उत्तर २° २५'  
 साम्पातिक काल (दोपहर) : ००-२३-२३ बेलान्तर : -५ मिनट २९ सेकंड  
 लग्न मेष आरम्भ : चेन्नई ७-१२ दिल्ली ७-१३ कोलकाता ६-३३ मुम्बई ७-३८  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०५-२९ चेन्नई १२-१४-३० दिल्ली १२-२६-३७ कोलकाता ११-४१-५९ मुम्बई १२-४४-०९  
 विजय गोविंद हालंकर दिवस (मणिपुर), ईस्टर (पवित्र) शनिवार (ईसाई), श्री रंग पञ्चमी

रविवार, ७ चैत्र, (सौर) १४ चैत्र, २८ मार्च, १९ शव्वाल  
 कलि अहर्गण : १८७३०२७ जूलियन दिवस : २४६१४९२.५  
 सूर्योदय : ५-५७ सूर्यास्त : १८-१४ चन्द्रास्त : ९-४७ चन्द्रोदय : २४-०१  
 तिथि : (फाल्गुन कृष्ण) षष्ठी १५-०५ नक्षत्र : ज्येष्ठा २४-३२  
 योग : व्यतीपात (अहोरात्र) करण : वणिज १५-०५, तत्पश्चात् विष्टि २८-०५  
 चन्द्र : वृश्चिक में, २४-३२ पर धनु में प्रवेश चन्द्र आयु : १९.६ सूर्य की अधोगति : उत्तर २° ४९'  
 साम्पातिक काल (दोपहर) : ००-२७-०१ बेलान्तर : -५ मिनट ११ सेकंड  
 लग्न मेष आरम्भ : चेन्नई ७-०९ दिल्ली ७-१० कोलकाता ६-३० मुम्बई ७-३५  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०५-११ चेन्नई १२-१४-१२ दिल्ली १२-२६-१९ कोलकाता ११-४१-४१ मुम्बई १२-४३-५१  
 ईस्टर संडे (ईसाई)

सोमवार, ८ चैत्र, (सौर) १५ चैत्र, २९ मार्च, २० शव्वाल  
 कलि अहर्गण : १८७३०२८ जूलियन दिवस : २४६१४९३.५  
 सूर्योदय : ५-५६ सूर्यास्त : १८-१४ चन्द्रास्त : १०-३९ चन्द्रोदय : २४-५१  
 तिथि : (फाल्गुन कृष्ण) सप्तमी १७-१२ नक्षत्र : मूल २७-१८  
 योग : व्यतीपात ६-०८ करण : बाव १७-१२  
 चन्द्र : धनु में चन्द्र आयु : २०.६ सूर्य की अधोगति : उत्तर ३° १२'  
 साम्पातिक काल (दोपहर) : ००-३०-४० बेलान्तर : -४ मिनट ५३ सेकंड  
 लग्न मेष आरम्भ : चेन्नई ७-०५ दिल्ली ७-०६ कोलकाता ६-२६ मुम्बई ७-३१  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०४-५३ चेन्नई १२-१३-५४ दिल्ली १२-२६-०१ कोलकाता ११-४१-२३ मुम्बई १२-४३-३३

मंगलवार, ९ चैत्र, (सौर) १६ चैत्र, ३० मार्च, २१ शव्वाल  
 कलि अहर्गण : १८७३०२९ जूलियन दिवस : २४६१४९४.५  
 सूर्योदय : ५-५५ सूर्यास्त : १८-१५ चन्द्रास्त : ११-३४ चन्द्रोदय : २५-३७  
 तिथि : (फाल्गुन कृष्ण) अष्टमी १९-४० नक्षत्र : पूर्वाषाढा (अहोरात्र)  
 योग : वरीयान ६-५५ करण : बालव ६-२४, तत्पश्चात् कौलव १९-४०  
 चन्द्र : धनु में चन्द्र आयु : २१.६ सूर्य की अधोगति : उत्तर ३° ३६'  
 साम्पातिक काल (दोपहर) : ००-३४-१८ बेलान्तर : -४ मिनट ३५ सेकंड  
 लग्न मेष आरम्भ : चेन्नई ७-०१ दिल्ली ७-०२ कोलकाता ६-२२ मुम्बई ७-२७  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०४-३५ चेन्नई १२-१३-३६ दिल्ली १२-२५-४३ कोलकाता ११-४१-०५ मुम्बई १२-४३-१५  
 वर्षीतपारम्भ (जैन), शीतलाष्टमी व्रत

**बुधवार, १० चैत्र, (सौर) १७ चैत्र, ३१ मार्च, २२ शव्वाल**  
**कलि अहर्गण :** १८७३०३० जूलियन दिवस : २४६१४९५.५  
**सूर्योदय :** ५-५४ **सूर्यास्त :** १८-१५ **चन्द्रास्त :** १२-२७ **चन्द्रोदय :** २६-१७  
**तिथि :** (फाल्गुन कृष्ण) नवमी २२-१७ **नक्षत्र :** पूर्वाषाढा ६-२१  
**योग :** परिघ ७-५३ **करण :** तैत्ति ८-५९, तत्पश्चात् गर २२-१७  
**चन्द्र :** धनु में, १३-०८ पर मकर में प्रवेश **चन्द्र आयु :** २२.६ **सूर्य की अधोगति :** उत्तर ३° ५९'  
**साम्पातिक काल (दोपहर) :** ००-३७-५७ **बेलान्तर :** -४ मिनट १७ सेकंड  
**लग्न मेष आरम्भ :** चेन्नई ६-५७ दिल्ली ६-५८ कोलकाता ६-१८ मुम्बई ७-२३  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०४-१७ चेन्नई १२-१३-१८ दिल्ली १२-२५-२५ कोलकाता ११-४०-४७ मुम्बई १२-४२-५७  
 सूर्य रेवती नक्षत्र में प्रवेश : २६-१४

**गुरुवार, ११ चैत्र, (सौर) १८ चैत्र, १ अप्रैल, २३ शव्वाल**  
**कलि अहर्गण :** १८७३०३१ जूलियन दिवस : २४६१४९६.५  
**सूर्योदय :** ५-५३ **सूर्यास्त :** १८-१५ **चन्द्रास्त :** १३-२२ **चन्द्रोदय :** २६-५४  
**तिथि :** (फाल्गुन कृष्ण) दशमी २४-४६ **नक्षत्र :** उत्तराषाढा ९-२६  
**योग :** शिव ८-५२ **करण :** वणिज ११-३३, तत्पश्चात् विष्टि २४-४६  
**चन्द्र :** मकर में **चन्द्र आयु :** २३.६ **सूर्य की अधोगति :** उत्तर ४° २२'  
**साम्पातिक काल (दोपहर) :** ००-४१-३५ **बेलान्तर :** -३ मिनट ५९ सेकंड  
**लग्न मेष आरम्भ :** चेन्नई ६-५३ दिल्ली ६-५४ कोलकाता ६-१४ मुम्बई ७-१९  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०३-५९ चेन्नई १२-१३-०० दिल्ली १२-२५-०७ कोलकाता ११-४०-२९ मुम्बई १२-४२-३९

**शुक्रवार, १२ चैत्र, (सौर) १९ चैत्र, २ अप्रैल, २४ शव्वाल**  
**कलि अहर्गण :** १८७३०३२ जूलियन दिवस : २४६१४९७.५  
**सूर्योदय :** ५-५२ **सूर्यास्त :** १८-१६ **चन्द्रास्त :** १४-१४ **चन्द्रोदय :** २७-२८  
**तिथि :** (फाल्गुन कृष्ण) एकादशी २६-५२ **नक्षत्र :** श्रवण १२-१७  
**योग :** सिद्ध ९-४१ **करण :** बाव १३-५३, तत्पश्चात् बालव २६-५२  
**चन्द्र :** मकर में, २५-३३ पर कुंभ में प्रवेश **चन्द्र आयु :** २४.६ **सूर्य की अधोगति :** उत्तर ४° ४५'  
**साम्पातिक काल (दोपहर) :** ००-४५-१४ **बेलान्तर :** -३ मिनट ४२ सेकंड  
**लग्न मेष आरम्भ :** चेन्नई ६-४९ दिल्ली ६-५० कोलकाता ६-१० मुम्बई ७-१५  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०३-४२ चेन्नई १२-१२-४२ दिल्ली १२-२४-४९ कोलकाता ११-४०-१२ मुम्बई १२-४२-२१  
 पापमोचिनी एकादशी

**शनिवार, १३ चैत्र, (सौर) २० चैत्र, ३ अप्रैल, २५ शव्वाल**  
**कलि अहर्गण :** १८७३०३३ जूलियन दिवस : २४६१४९८.५  
**सूर्योदय :** ५-५१ **सूर्यास्त :** १८-१६ **चन्द्रास्त :** १५-०७ **चन्द्रोदय :** २८-००  
**तिथि :** (फाल्गुन कृष्ण) द्वादशी २८-२७ **नक्षत्र :** धनिष्ठा १४-४२  
**योग :** साध्य १०-११ **करण :** कौलव १५-४४, तत्पश्चात् तैत्ति २८-२७  
**चन्द्र :** कुंभ में **चन्द्र आयु :** २५.६ **सूर्य की अधोगति :** उत्तर ५° ०८'  
**साम्पातिक काल (दोपहर) :** ००-४८-५३ **बेलान्तर :** -३ मिनट २६ सेकंड  
**लग्न मेष आरम्भ :** चेन्नई ६-४५ दिल्ली ६-४६ कोलकाता ६-०६ मुम्बई ७-११  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०३-२४ चेन्नई १२-१२-२५ दिल्ली १२-२४-३२ कोलकाता ११-३९-५४ मुम्बई १२-४२-०३

**रविवार, १४ चैत्र, (सौर) २१ चैत्र, ४ अप्रैल, २६ शव्वाल**  
**कलि अहर्गण :** १८७३०३४ जूलियन दिवस : २४६१४९९.५  
**सूर्योदय :** ५-५० **सूर्यास्त :** १८-१६ **चन्द्रास्त :** १५-५९ **चन्द्रोदय :** २८-३१  
**तिथि :** (फाल्गुन कृष्ण) त्रयोदशी २९-२४ **नक्षत्र :** शतभिषा १६-३३  
**योग :** शुभ १०-१४ **करण :** गर १७-००, तत्पश्चात् वणिज २९-२४  
**चन्द्र :** कुंभ में **चन्द्र आयु :** २६.६ **सूर्य की अधोगति :** उत्तर ५° ३१'  
**साम्पातिक काल (दोपहर) :** ००-५२-३२ **बेलान्तर :** -३ मिनट ०७ सेकंड  
**लग्न मेष आरम्भ :** चेन्नई ६-४१ दिल्ली ६-४२ कोलकाता ६-०२ मुम्बई ७-०७  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०३-०७ चेन्नई १२-१२-०७ दिल्ली १२-२४-१४ कोलकाता ११-३९-३७ मुम्बई १२-४१-४६  
 सायन वैधृति : १८-४८

**वरुणी (शतभिषा नक्षत्र १६-३३ तक), मधु कृष्ण त्रयोदशी, लो संडे (ईसाई), प्रदोष व्रत**



सोमवार, १५ चैत्र, (सौर) २२ चैत्र, ५ अप्रैल, २७ शव्वाल  
 कलि अहर्गण : १८७३०३५ जूलियन दिवस : २४६१५००.५  
 सूर्योदय : ५-४९ सूर्यास्त : १८-१७ चन्द्रास्त : १६-५२ चन्द्रोदय : २९-०४  
 तिथि : (फाल्गुन कृष्ण) चतुर्दशी २९-४१ नक्षत्र : पूर्वा भाद्रपदपद १७-४७  
 योग : शुक्ल (शुक्र) ९-४८ करण : विष्टि १७-३७, तत्पश्चात् शकुनि २९-४१  
 चन्द्र : कुंभ में, ११-३२ पर मीन में प्रवेश चन्द्र आयु : २७.६ सूर्य की अधोगति : उत्तर ५° ५४'  
 साम्पातिक काल (दोपहर) : ००-५६-११ बेलान्तर : -२ मिनट ४९ सेकंड  
 लग्न मेष आरम्भ : चैत्रई ६-३७ दिल्ली ६-३८ कोलकाता ५-५८ मुम्बई ७-०३  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०२-४९ चैत्रई १२-११-५० दिल्ली १२-२३-५७ कोलकाता ११-३९-१९ मुम्बई १२-४१-२९  
 स्वामी लीला शाह की जयंती, मास शिवरात्रि

मंगलवार, १६ चैत्र, (सौर) २३ चैत्र, ६ अप्रैल, २८ शव्वाल  
 कलि अहर्गण : १८७३०३६ जूलियन दिवस : २४६१५०१.५  
 सूर्योदय : ५-४८ सूर्यास्त : १८-१७ चन्द्रास्त : १७-४७ चन्द्रोदय : २९-३८  
 तिथि : (फाल्गुन कृष्ण) अमावस्या २९-२१ नक्षत्र : उत्तरा भाद्रपदपद १८-२३  
 योग : ब्रह्म ८-५२ करण : चतुष्पद १७-३५, तत्पश्चात् नाग २९-२१  
 चन्द्र : मीन में चन्द्र आयु : २८.६ सूर्य की अधोगति : उत्तर ६° १७'  
 साम्पातिक काल (दोपहर) : ००-५९-५१ बेलान्तर : -२ मिनट ३२ सेकंड  
 लग्न मेष आरम्भ : चैत्रई ६-३३ दिल्ली ६-३४ कोलकाता ५-५४ मुम्बई ६-५९  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०२-३२ चैत्रई १२-११-३३ दिल्ली १२-२३-४० कोलकाता ११-३९-०२ मुम्बई १२-४१-१२  
 स्नान-दान-श्राद्ध की भौमवती अमावस्या

बुधवार, १७ चैत्र, (सौर) २४ चैत्र, ७ अप्रैल, २९ शव्वाल  
 कलि अहर्गण : १८७३०३७ जूलियन दिवस : २४६१५०२.५  
 सूर्योदय : ५-४७ सूर्यास्त : १८-१८ चन्द्रास्त : १८-४४  
 तिथि : (चैत्र शुक्ल) प्रतिपदा २८-२९ नक्षत्र : रेवती १८-२६  
 योग : इन्द्र ७-२७, तत्पश्चात् वैधृति २९-३६ करण : किस्तुघ्न १६-५९, तत्पश्चात् बाव २८-२९  
 चन्द्र : मीन में, १८-२६ पर मेष में प्रवेश चन्द्र आयु : ०.० सूर्य की अधोगति : उत्तर ६° ४०'  
 साम्पातिक काल (दोपहर) : ०१-०३-३० बेलान्तर : -२ मिनट १५ सेकंड  
 लग्न मेष आरम्भ : चैत्रई ६-२९ दिल्ली ६-३० कोलकाता ५-५० मुम्बई ६-५५  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०२-१५ चैत्रई १२-११-१६ दिल्ली १२-२३-२३ कोलकाता ११-३८-४५ मुम्बई १२-४०-५५  
 चेती चन्द (सिंधी नव वर्ष), चैत्र शुक्लादि (गुड़ी पड़वा, उगादि), वसंत नवरात्रारम्भ, तेलुगु नव वर्ष दिवस

गुरुवार, १८ चैत्र, (सौर) २५ चैत्र, ८ अप्रैल, ३० शव्वाल  
 कलि अहर्गण : १८७३०३८ जूलियन दिवस : २४६१५०३.५  
 सूर्योदय : ५-४६ सूर्यास्त : १८-१८ चन्द्रास्त : ६-१५ चन्द्रोदय : १९-४५  
 तिथि : (चैत्र शुक्ल) द्वितीया २७-११ नक्षत्र : अश्विनी १८-००  
 योग : विष्कुम्भ २७-२६ करण : बालव १५-५३, तत्पश्चात् कौलव २७-११  
 चन्द्र : मेष में चन्द्र आयु : १.० सूर्य की अधोगति : उत्तर ७° ०२'  
 साम्पातिक काल (दोपहर) : ०१-०७-१० बेलान्तर : -१ मिनट ५९ सेकंड  
 लग्न मेष आरम्भ : चैत्रई ६-२५ दिल्ली ६-२६ कोलकाता ५-४६ मुम्बई ६-५१  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०१-५९ चैत्रई १२-१०-५९ दिल्ली १२-२३-०६ कोलकाता ११-३८-२९ मुम्बई १२-४०-३८  
 चंद्र दर्शन

शुक्रवार, १९ चैत्र, (सौर) २६ चैत्र, ९ अप्रैल, १ ज़िलकाद  
 कलि अहर्गण : १८७३०३९ जूलियन दिवस : २४६१५०४.५  
 सूर्योदय : ५-४५ सूर्यास्त : १८-१८ चन्द्रास्त : ६-५८ चन्द्रोदय : २०-४८  
 तिथि : (चैत्र शुक्ल) तृतीया २५-३२ नक्षत्र : भरणी १७-१२  
 योग : प्रीति २४-५९ करण : तैतिल १४-२४, तत्पश्चात् गर २५-३२  
 चन्द्र : मेष में, २२-५७ वृष में प्रवेश चन्द्र आयु : २.० सूर्य की अधोगति : उत्तर ७° २५'  
 साम्पातिक काल (दोपहर) : ०१-१०-५० बेलान्तर : -१ मिनट ४२ सेकंड  
 लग्न मेष आरम्भ : चैत्रई ६-२१ दिल्ली ६-२२ कोलकाता ५-४२ मुम्बई ६-४७  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०१-४२ चैत्रई १२-१०-४३ दिल्ली १२-२२-५० कोलकाता ११-३८-१२ मुम्बई १२-४०-२२  
 गौरी तृतीया (गंगौर), आंदोलन तृतीया, सरहुल (बिहार)

शनिवार, २० चैत्र, (सौर) २७ चैत्र, १० अप्रैल, २ ज़िलकाद  
 कलि अहर्गण : १८७३०४० जूलियन दिवस : २४६१५०५.५  
 सूर्योदय : ५-४४ सूर्यास्त : १८-१९ चन्द्रास्त : ७-४७ चन्द्रोदय : २१-५३  
 तिथि : (चैत्र शुक्ल) चतुर्थी २३-४० नक्षत्र : कृत्तिका १६-०८  
 योग : आयुष्मान २२-२२ करण : वणिज १२-३८, तत्पश्चात् विष्टि २३-४०  
 चन्द्र : वृषभ में चन्द्र आयु : ३.०  
 सूर्य की अधोगति : उत्तर ७° ४७'  
 साम्प्रतिक काल (दोपहर) : ०१-१४-३१ बेलान्तर : -१ मिनट २६ सेकंड  
 लग्न मेष आरम्भ : चेन्नई ६-१७ दिल्ली ६-१८ कोलकाता ५-३८ मुम्बई ६-४३  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०१-२६ चेन्नई १२-१०-२७ दिल्ली १२-२२-३४ कोलकाता ११-३७-५६ मुम्बई १२-४०-०  
 वैनायकी गणेश चतुर्थी व्रत

रविवार, २१ चैत्र, (सौर) २८ चैत्र, ११ अप्रैल, ३ ज़िलकाद  
 कलि अहर्गण : १८७३०४१ जूलियन दिवस : २४६१५०६.५  
 सूर्योदय : ५-४४ सूर्यास्त : १८-१९ चन्द्रास्त : ८-४१ चन्द्रोदय : २२-५७  
 तिथि : (चैत्र शुक्ल) पञ्चमी २१-४० नक्षत्र : रोहिणी १४-५४  
 योग : सौभाग्य १९-३७ करण : बाव १०-४१, तत्पश्चात् बालव २१-४०  
 चन्द्र : वृष में, २६-१५ पर मिथुन में प्रवेश चन्द्र आयु : ४.०  
 सूर्य की अधोगति : उत्तर ८° ०९'  
 साम्प्रतिक काल (दोपहर) : ०१-१८-११ बेलान्तर : -१ मिनट १० सेकंड  
 लग्न मेष आरम्भ : चेन्नई ६-१४ दिल्ली ६-१५ कोलकाता ५-३५ मुम्बई ६-४०  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-०१-१० चेन्नई १२-१०-११ दिल्ली १२-२२-१८ कोलकाता ११-३७-४० मुम्बई १२-३९-५०  
 श्री (लक्ष्मी) पञ्चमी

सोमवार, २२ चैत्र, (सौर) २९ चैत्र, १२ अप्रैल, ४ ज़िलकाद  
 कलि अहर्गण : १८७३०४२ जूलियन दिवस : २४६१५०७.५  
 सूर्योदय : ५-४३ सूर्यास्त : १८-१९ चन्द्रास्त : ९-४३ चन्द्रोदय : २३-५७  
 तिथि : (चैत्र शुक्ल) षष्ठी १९-३५ नक्षत्र : मृगशीर्ष १३-३४  
 योग : शोभन १६-४९ करण : कौलव ८-३८, तत्पश्चात् तैत्ति १९-३५  
 चन्द्र : मिथुन में चन्द्र आयु : ५.०  
 सूर्य की अधोगति : उत्तर ८° ३१'  
 साम्प्रतिक काल (दोपहर) : ०१-२१-५२ बेलान्तर : -० मिनट ५४ सेकंड  
 लग्न मेष आरम्भ : चेन्नई ६-१० दिल्ली ६-११ कोलकाता ५-३१ मुम्बई ६-३६  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-००-५४ चेन्नई १२-०९-५५ दिल्ली १२-२२-०२ कोलकाता ११-३७-२४ मुम्बई १२-३९-३४  
 स्कन्द षष्ठी, ओली प्रारम्भ (जैन)

मंगलवार, २३ चैत्र, (सौर) ३० चैत्र, १३ अप्रैल, ५ ज़िलकाद  
 कलि अहर्गण : १८७३०४३ जूलियन दिवस : २४६१५०८.५  
 सूर्योदय : ५-४२ सूर्यास्त : १८-२० चन्द्रास्त : १०-४८ चन्द्रोदय : २४-५१  
 तिथि : (चैत्र शुक्ल) सप्तमी १७-२९ नक्षत्र : आर्द्रा १२-१३  
 योग : अतिगण्ड १३-५९ करण : गर ६-३२, तत्पश्चात् वणिज १७-२९, तत्पश्चात् विष्टि २८-२७  
 चन्द्र : मिथुन में, २९-१३ पर कर्क में प्रवेश चन्द्र आयु : ६.०  
 सूर्य की अधोगति : उत्तर ८° ५३'  
 साम्प्रतिक काल (दोपहर) : ०१-२५-३३ बेलान्तर : -० मिनट ३९ सेकंड  
 लग्न मेष आरम्भ : चेन्नई ६-०६ दिल्ली ६-०७ कोलकाता ५-२७ मुम्बई ६-३२  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-००-३९ चेन्नई १२-०९-४० दिल्ली १२-२१-४७ कोलकाता ११-३७-०९ मुम्बई १२-३९-१९  
 सौर वैशाखादि : १५-१२  
 वसन्ती दुर्गा पूजारम्भ, महासप्तमी

### अखिल भारतीय निर्णयण पञ्चाङ्ग का नववर्ष

बुधवार, २४ चैत्र, (सौर) १ वैशाख, १४ अप्रैल, ६ ज़िलकाद

कलि अहर्गण : १८७३०४४ जूलियन दिवस : २४६१५०९.५

सूर्योदय : ५-४१ सूर्यास्त : १८-२० चन्द्रास्त : ११-५४ चन्द्रोदय : २५-३९

तिथि : (चैत्र शुक्ल) अष्टमी १५-२४ नक्षत्र : पुनर्वसु १०-५३ योग : सुकर्मा ११-१० करण : बाव १५-२४, तत्पश्चात् बालव २६-२३  
चन्द्र : कर्क में चन्द्र आयु : ७.० सूर्य की अधोगति : उत्तर ९° १५' साम्पातिक काल (दोपहर) : ०१-२९-१५ बेलान्तर : -० मिनट २४ सेकंड  
लग्न मेष आरम्भ : चैत्रई ६-०२ दिल्ली ६-०३ कोलकाता ५-२३ मुम्बई ६-२८  
मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-००-२४ चैत्रई १२-०९-२५ दिल्ली १२-२१-३२ कोलकाता ११-३६-५४ मुम्बई १२-३९-०४  
सूर्य अश्विनी नक्षत्र में प्रवेश : १५-२८

डॉ. बी.आर. अम्बेडकर जयंती, वैशाखी (पंजाब, हरियाणा, हिमाचल, दिल्ली एवं ओडिशा), मेष संक्रांति (ओडिशा), विशु (केरलम), चैत्र संक्रांति, चड़क पूजा (बंगाल), चेराओबा (मणिपुर), मेघाड़ी (तमिलनाडु), ५१२८ कलि संवत् का आरम्भ, अन्नपूर्णा पूजा, अशोकाष्टमी (पर्ववासु १०-५३), मेला बहु फोर्ट (जम्मू-कश्मीर), तमिल नववर्ष दिवस (१९४९ शक संवत्, ५१२८ कलि संवत्, २०२७ ई०) कलि संवत्, श्री दुर्गाष्टमी व्रत, महाष्टमी (अष्टमी घं. १५/२४ मि. तक)

गुरुवार, २५ चैत्र, (सौर) २ वैशाख, १५ अप्रैल, ७ ज़िलकाद

कलि अहर्गण : १८७३०४५ जूलियन दिवस : २४६१५१०.५

सूर्योदय : ५-४० सूर्यास्त : १८-२१ चन्द्रास्त : १२-५९ चन्द्रोदय : २६-२१

तिथि : (चैत्र शुक्ल) नवमी १३-२१ नक्षत्र : पुष्य ९-३४ योग : धृति ८-२३ करण : कौलव १३-२१, तत्पश्चात् तैतिल २४-२१  
चन्द्र : कर्क में चन्द्र आयु : ८.० सूर्य की अधोगति : उत्तर ९° ३७' साम्पातिक काल (दोपहर) : ०१-३२-५६ बेलान्तर : ० मिनट ०९ सेकंड  
लग्न मेष आरम्भ : चैत्रई ५-५८ / २९-५४ दिल्ली ५-५९ / २९-५५ कोलकाता ५-१९ / २९-१५ मुम्बई ६-२४ / ३०-२०  
मध्याह्न केन्द्रीय समय : १२-००-०९ चैत्रई १२-०९-१० दिल्ली १२-२१-१७ कोलकाता ११-३६-३९ मुम्बई १२-३८-४९  
वैशाखादि (बंगाल), बिहू (असम), शिल्हेम्बा (मणिपुर), राम नवमी व्रत

शुक्रवार, २६ चैत्र, (सौर) ३ वैशाख, १६ अप्रैल, ८ ज़िलकाद

कलि अहर्गण : १८७३०४६ जूलियन दिवस : २४६१५११.५

सूर्योदय : ५-३९ सूर्यास्त : १८-२१ चन्द्रास्त : १४-०१ चन्द्रोदय : २७-००

तिथि : (चैत्र शुक्ल) दशमी ११-२२ नक्षत्र : अश्लेषा ८-१९ योग : शूल ५-३९, तत्पश्चात् गण्ड २६-५९ करण : गर ११-२२, तत्पश्चात् वणिज २२-२४  
चन्द्र : कर्क में, ८-१९ पर सिंह में प्रवेश चन्द्र आयु : ९.० सूर्य की अधोगति : उत्तर ९° ५८'  
साम्पातिक काल (दोपहर) : ०१-३६-३८ बेलान्तर : ० मिनट ०५ सेकंड  
लग्न वृषभ आरम्भ : चैत्रई ७-४२ दिल्ली ७-३० कोलकाता ६-५६ मुम्बई ८-०३  
मध्याह्न केन्द्रीय समय : ११-५९-५५ चैत्रई १२-०८-५५ दिल्ली १२-२१-०३ कोलकाता ११-३६-२५ मुम्बई १२-३८-३४  
सायन व्यतीपात : २४-०५

शनिवार, २७ चैत्र, (सौर) ४ वैशाख, १७ अप्रैल, ९ ज़िलकाद

कलि अहर्गण : १८७३०४७ जूलियन दिवस : २४६१५१२.५

सूर्योदय : ५-३८ सूर्यास्त : १८-२१ चन्द्रास्त : १५-०२ चन्द्रोदय : २७-३६

तिथि : (चैत्र शुक्ल) एकादशी ९-२८ नक्षत्र : मघा ७-०८

योग : वृद्धि २४-२४ करण : विष्टि ९-२८, तत्पश्चात् बाव २०-३४

चन्द्र : सिंह में चन्द्र आयु : १० सूर्य की अधोगति : उत्तर १०° १९'

साम्पातिक काल (दोपहर) : ०१-४०-२१ बेलान्तर : ० मिनट १९ सेकंड

लग्न वृषभ आरम्भ : चैत्रई ७-३८ दिल्ली ७-२६ कोलकाता ६-५२ मुम्बई ७-५९

मध्याह्न केन्द्रीय समय : ११-५९-४१ चैत्रई १२-०८-४१ दिल्ली १२-२०-४८ कोलकाता ११-३६-११ मुम्बई १२-३८-२०

कामदा एकादशी, त्रिचूर पूरम (केरलम)

रविवार, २८ चैत्र, (सौर) ५ वैशाख, १८ अप्रैल, १० ज़िलकाद

कलि अहर्गण : १८७३०४८ जूलियन दिवस : २४६१५१३.५

सूर्योदय : ५-३७ सूर्यास्त : १८-२२ चन्द्रास्त : १६-०१ चन्द्रोदय : २८-११

तिथि : (चैत्र शुक्ल) द्वादशी ७-४३ नक्षत्र : पूर्वा फाल्गुनी ६-०६, तत्पश्चात् उत्तरा फाल्गुनी २९-१५

योग : ध्रुव २१-५८ करण : बालव ७-४३, तत्पश्चात् कौलव १८-५४

चन्द्र : सिंह में, ११-५२ पर कन्या में प्रवेश चन्द्र आयु : ११ सूर्य की अधोगति : उत्तर १०° ४०'

साम्पातिक काल (दोपहर) : ०१-४४-०४ बेलान्तर : ० मिनट ३३ सेकंड

लग्न वृषभ आरम्भ : चैत्रई ७-३४ दिल्ली ७-२२ कोलकाता ६-४८ मुम्बई ७-५५

मध्याह्न केन्द्रीय समय : ११-५९-२७ चैत्रई १२-०८-२८ दिल्ली १२-२०-३५ कोलकाता ११-३५-५७ मुम्बई १२-३८-०७

अनंग त्रयोदशी, मीनाक्षी कल्याणम्, प्रदोष व्रत

सोमवार, २९ चैत्र, (सौर) ६ वैशाख, १९ अप्रैल, ११ ज़िलकाद  
 कलि अहर्गण : १८७३०४९ जूलियन दिवस : २४६१५१४.५  
 सूर्योदय : ५-३७ सूर्यास्त : १८-२२ चन्द्रास्त : १६-५९ चन्द्रोदय : २८-४७  
 तिथि : (चैत्र शुक्ल) चतुर्दशी ६-०९ नक्षत्र : हस्त २८-४१  
 योग : व्याघात १९-४५ करण : तैत्ति ६-०९, तत्पश्चात् गर १७-२८, तत्पश्चात् वणिज २८-५२  
 चन्द्र : कन्या में चन्द्र आयु : १२.० सूर्य की अधोगति : उत्तर ११° ०१'  
 साम्पातिक काल (दोपहर) : ०१-४७-४७ बेलान्तर : ० मिनट ४६ सेकंड  
 लग्न वृषभ आरम्भ : चेन्नई ७-३० दिल्ली ७-१८ कोलकाता ६-४४ मुम्बई ७-५१  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : ११-५९-१४ चेन्नई १२-०८-१४ दिल्ली १२-२०-२१ कोलकाता ११-३५-४३ मुम्बई १२-३७-५३  
 अवम् (१४ तिथि-क्षय), महावीर जयंती (जैन), दमनक चतुर्दशी (विष्णु एवं शिव दमनक)

मंगलवार, ३० चैत्र, (सौर) ७ वैशाख, २० अप्रैल, १२ ज़िलकाद  
 कलि अहर्गण : १८७३०५० जूलियन दिवस : २४६१५१५.५  
 सूर्योदय : ५-३६ सूर्यास्त : १८-२३ चन्द्रास्त : १७-५८ चन्द्रोदय : २९-२५  
 तिथि : (चैत्र शुक्ल) पूर्णिमा २७-५७ नक्षत्र : चित्रा २८-२९  
 योग : हर्षण १७-४७ करण : विष्टि १६-२१, तत्पश्चात् बाव २७-५७  
 चन्द्र : कन्या में, १६-३२ पर तुला में प्रवेश चन्द्र आयु : १३.० सूर्य की अधोगति : उत्तर ११° २२'  
 साम्पातिक काल (दोपहर) : ०१-५१-३० बेलान्तर : ० मिनट ५९ सेकंड  
 लग्न वृषभ आरम्भ : चेन्नई ७-२६ दिल्ली ७-१४ कोलकाता ६-४० मुम्बई ७-४७  
 मध्याह्न केन्द्रीय समय : ११-५९-०१ चेन्नई १२-०८-०१ दिल्ली १२-२०-०८ कोलकाता ११-३५-३१ मुम्बई १२-३७-४०  
 सूर्य का उष्णकटिबंधीय वृषभ में प्रवेश : १२-४८  
 त्रिवेन्द्रम आरट्ट (केरलम), चैत्र पूर्णिमा, हनुमान जयंती (दक्षिण भारत एवं काशी में), ओली समाप्ति (जैन)  
 स्नान-दान व्रतादि की चित्रायुक्ता चैत्री पूर्णिमा

भारत के चार प्रमुख महानगरों में सूर्योदय, सूर्यास्त, चंद्रोदय और चंद्रास्त काल

दिनांक			चेन्नई				दिल्ली				कोलकाता				मुंबई			
शक १९४८	कलि ५१२६	सन् २०२६	सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र	
			उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त
चैत्र	(सौर) चैत्र	मार्च	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२२	६ १२	१८ २०	८ २५	२१ ३६	६ २३	१८ ३३	८ १०	२२ २०	५ ३९	१७ ४९	७ ३६	२१ २०	६ ४१	१८ ५०	८ ४६	२२ १७
२	९	२३	६ ११	१८ २०	९ १८	२२ ३९	६ २२	१८ ३४	८ ५६	२३ ३०	५ ३८	१७ ४९	८ २४	२२ २७	६ ४०	१८ ५०	९ ३६	२३ २४
३	१०	२४	६ ११	१८ २०	१० १५	२३ ४४	६ २१	१८ ३४	९ ४८	२४ ३८	५ ३८	१७ ४९	९ १९	२३ ३४	६ ३९	१८ ५१	१० ३२	२४ २९
४	११	२५	६ १०	१८ २०	११ १७	२४ ४७	६ १९	१८ ३५	१० ४८	२५ ४०	५ ३७	१७ ५०	१० १९	२४ ३६	६ ३९	१८ ५१	११ ३४	२५ ३२
५	१२	२६	६ ०९	१८ २०	१२ २०	२५ ४५	६ १८	१८ ३६	११ ५४	२६ ३४	५ ३६	१७ ५०	११ २४	२५ ३३	६ ३८	१८ ५१	१२ ३७	२६ २८
६	१३	२७	६ ०९	१८ २०	१३ २३	२६ ३७	६ १७	१८ ३६	१३ ०१	२७ २०	५ ३५	१७ ५०	१२ २९	२६ २१	६ ३७	१८ ५१	१३ ४२	२७ १८
७	१४	२८	६ ०८	१८ २०	१४ २२	२७ २४	६ १६	१८ ३७	१४ ०७	२७ ५९	५ ३४	१७ ५१	१३ ३३	२७ ०४	६ ३६	१८ ५१	१४ ४३	२८ ०२
८	१५	२९	६ ०७	१८ २०	१५ १८	२८ ०५	६ १५	१८ ३७	१५ ११	२८ ३३	५ ३३	१७ ५१	१४ ३२	२७ ४१	६ ३५	१८ ५२	१५ ४२	२८ ४१
९	१६	३०	६ ०७	१८ २०	१६ १०	२८ ४४	६ १४	१८ ३८	१६ ११	२९ ०४	५ ३२	१७ ५१	१५ ३०	२८ १५	६ ३४	१८ ५२	१६ ३७	२९ १७
१०	१७	३१	६ ०६	१८ २०	१७ ००	२९ २२	६ १२	१८ ३८	१७ १०	२९ ३३	५ ३१	१७ ५२	१६ २५	२८ ४७	६ ३४	१८ ५२	१७ ३०	२९ ५१
अप्रैल																		
११	१८	१	६ ०५	१८ २०	१७ ४९	२९ ५८	६ ११	१८ ३९	१८ ०७	३० ०१	५ ३०	१७ ५२	१७ १८	२९ २०	६ ३३	१८ ५२	१८ २१	३० २५
१२	१९	२	६ ०५	१८ २०	१८ ३७	--	६ १०	१८ ३९	१९ ०३	--	५ २९	१७ ५२	१८ ११	--	६ ३२	१८ ५३	१९ १३	--
१३	२०	३	६ ०४	१८ २१	१९ २६	६ ३५	६ ०९	१८ ४०	२० ००	६ ३०	५ २८	१७ ५३	१९ ०५	५ ५२	६ ३१	१८ ५३	२० ०४	६ ५९
१४	२१	४	६ ०३	१८ २१	२० १६	७ १४	६ ०८	१८ ४१	२० ५७	७ ०२	५ २७	१७ ५३	१९ ५९	६ २६	६ ३०	१८ ५३	२० ५७	७ ३६
१५	२२	५	६ ०३	१८ २१	२१ ०७	७ ५५	६ ०७	१८ ४१	२१ ५४	७ ३७	५ २६	१७ ५३	२० ५४	७ ०४	६ २९	१८ ५३	२१ ५०	८ १४
१६	२३	६	६ ०२	१८ २१	२२ ००	८ ३९	६ ०६	१८ ४२	२२ ५१	८ १६	५ २५	१७ ५४	२१ ४९	७ ४५	६ २९	१८ ५४	२२ ४४	८ ५७
१७	२४	७	६ ०२	१८ २१	२२ ५२	९ २७	६ ०५	१८ ४२	२३ ४६	९ ००	५ २४	१७ ५४	२२ ४२	८ ३०	६ २८	१८ ५४	२३ ३८	९ ४४
१८	२५	८	६ ०१	१८ २१	२३ ४४	१० १७	६ ०४	१८ ४३	२४ ३७	९ ४९	५ २३	१७ ५५	२३ ३४	९ २१	६ २७	१८ ५४	२४ २९	१० ३४
१९	२६	९	६ ००	१८ २१	२४ ३३	११ १०	६ ०२	१८ ४३	२५ २४	१० ४२	५ २२	१७ ५५	२४ २२	१० १३	६ २६	१८ ५४	२५ १८	११ २७
२०	२७	१०	६ ००	१८ २१	२५ २०	१२ ०३	६ ०१	१८ ४४	२६ ०६	११ ४०	५ २२	१७ ५५	२५ ०६	११ ०९	६ २५	१८ ५५	२६ ०२	१२ २१
२१	२८	११	५ ५९	१८ २१	२६ ०४	१२ ५६	६ ००	१८ ४५	२६ ४३	१२ ३८	५ २१	१७ ५६	२५ ४६	१२ ०५	६ २५	१८ ५५	२६ ४४	१३ १६
२२	२९	१२	५ ५८	१८ २१	२६ ४५	१३ ४९	५ ५९	१८ ४५	२७ १७	१३ ३८	५ २०	१७ ५६	२६ २३	१३ ०१	६ २४	१८ ५५	२७ २३	१४ ११
२३	३०	१३	५ ५८	१८ २१	२७ २५	१४ ४०	५ ५८	१८ ४६	२७ ४९	१४ ३७	५ १९	१७ ५६	२६ ५९	१३ ५८	६ २३	१८ ५५	२८ ००	१५ ०६
(सौर) वैशाख																		
२४	१	१४	५ ५७	१८ २१	२८ ०५	१५ ३३	५ ५७	१८ ४६	२८ २०	१५ ३८	५ १८	१७ ५७	२७ ३४	१४ ५४	६ २२	१८ ५६	२८ ३६	१६ ००
२५	२	१५	५ ५७	१८ २२	२८ ४५	१६ २५	५ ५६	१८ ४७	२८ ५२	१६ ३९	५ १७	१७ ५७	२८ ०९	१५ ५२	६ २२	१८ ५६	२९ १४	१६ ५६
२६	३	१६	५ ५६	१८ २२	२९ २८	१७ २०	५ ५५	१८ ४७	२९ २६	१७ ४३	५ १६	१७ ५७	२८ ४६	१६ ५२	६ २१	१८ ५६	२९ ५३	१७ ५५
२७	४	१७	५ ५६	१८ २२	--	१८ १८	५ ५४	१८ ४८	--	१८ ५०	५ १५	१७ ५८	--	१७ ५६	६ २०	१८ ५७	--	१८ ५६
२८	५	१८	५ ५५	१८ २२	६ १५	१९ २०	५ ५३	१८ ४९	६ ०४	२० ०१	५ १५	१७ ५८	५ २८	१९ ०२	६ १९	१८ ५७	६ ३७	२० ०१
२९	६	१९	५ ५४	१८ २२	७ ०७	२० २५	५ ५२	१८ ४९	६ ४८	२१ १४	५ १४	१७ ५९	६ १५	२० १२	६ १९	१८ ५७	७ २७	२१ ०९
३०	७	२०	५ ५४	१८ २२	८ ०४	२१ ३२	५ ५१	१८ ५०	७ ४०	२२ २५	५ १३	१७ ५९	७ ०९	२१ २२	६ १८	१८ ५७	८ २२	२२ १७

चिह्न '—' यह दर्शाता है कि उस दिन न तो चंद्रमा उदय होगा और न ही अस्त होगा।

## भारत के चार प्रमुख महानगरों में सूर्योदय, सूर्यास्त, चंद्रोदय और चंद्रास्त काल

दिनांक			चेन्नई				दिल्ली				कोलकाता				मुंबई			
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्	सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र	
वैशाख	(सौर) वैशाख	अप्रैल	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२१	५ ५३	१८ २२	९ ०७	२२ ३८	५ ५०	१८ ५०	८ ३९	२३ ३२	५ १२	१७ ५९	८ १०	२२ २८	६ १७	१८ ५८	९ २४	२३ २४
२	९	२२	५ ५३	१८ २२	१० १२	२३ ३९	५ ४९	१८ ५१	९ ४५	२४ ३०	५ ११	१८ ००	९ १५	२३ २८	६ १६	१८ ५८	१० २९	२४ २३
३	१०	२३	५ ५२	१८ २३	११ १७	२४ ३४	५ ४८	१८ ५१	१० ५३	२५ १९	५ १०	१८ ००	१० २२	२४ १९	६ १६	१८ ५८	११ ३५	२५ १६
४	११	२४	५ ५२	१८ २३	१२ १७	२५ २३	५ ४७	१८ ५२	१२ ००	२६ ००	५ १०	१८ ००	११ २७	२५ ०४	६ १५	१८ ५९	१२ ३८	२६ ०२
५	१२	२५	५ ५१	१८ २३	१३ १४	२६ ०५	५ ४६	१८ ५३	१३ ०५	२६ ३५	५ ०९	१८ ०१	१२ २८	२५ ४३	६ १४	१८ ५९	१३ ३७	२६ ४२
६	१३	२६	५ ५१	१८ २३	१४ ०७	२६ ४५	५ ४५	१८ ५३	१४ ०६	२७ ०६	५ ०८	१८ ०१	१३ २६	२६ १७	६ १४	१८ ५९	१४ ३३	२७ १९
७	१४	२७	५ ५०	१८ २३	१४ ५७	२७ २२	५ ४४	१८ ५४	१५ ०४	२७ ३६	५ ०७	१८ ०२	१४ २०	२६ ४९	६ १३	१९ ००	१५ २६	२७ ५३
८	१५	२८	५ ५०	१८ २३	१५ ४५	२७ ५८	५ ४३	१८ ५४	१६ ००	२८ ०४	५ ०७	१८ ०२	१५ १३	२७ २१	६ १३	१९ ००	१६ १६	२८ २६
९	१६	२९	५ ४९	१८ २४	१६ ३२	२८ ३४	५ ४३	१८ ५५	१६ ५६	२८ ३२	५ ०६	१८ ०३	१६ ०५	२७ ५३	६ १२	१९ ००	१७ ०७	२८ ५९
१०	१७	३०	५ ४९	१८ २४	१७ २१	२९ १२	५ ४२	१८ ५६	१७ ५२	२९ ०३	५ ०५	१८ ०३	१६ ५८	२८ २६	६ ११	१९ ०१	१७ ५८	२९ ३५
११	१८	१	५ ४९	१८ २४	१८ १०	--	५ ४१	१८ ५६	१८ ४८	२९ ३६	५ ०५	१८ ०३	१७ ५१	२९ ०३	६ ११	१९ ०१	१८ ५०	--
१२	१९	२	५ ४८	१८ २४	१९ ०१	५ ५२	५ ४०	१८ ५७	१९ ४६	--	५ ०४	१८ ०४	१८ ४६	--	६ १०	१९ ०१	१९ ४३	६ १२
१३	२०	३	५ ४८	१८ २४	१९ ५३	६ ३५	५ ३९	१८ ५८	२० ४२	६ १३	५ ०३	१८ ०४	१९ ४१	५ ४२	६ १०	१९ ०२	२० ३६	६ ५४
१४	२१	४	५ ४७	१८ २४	२० ४५	७ २२	५ ३८	१८ ५८	२१ ३८	६ ५६	५ ०३	१८ ०५	२० ३५	६ २६	६ ०९	१९ ०२	२१ ३१	७ ३९
१५	२२	५	५ ४७	१८ २५	२१ ३८	८ ११	५ ३८	१८ ५९	२२ ३१	७ ४३	५ ०२	१८ ०५	२१ २८	७ १५	६ ०९	१९ ०२	२२ २२	८ २८
१६	२३	६	५ ४७	१८ २५	२२ २७	९ ०३	५ ३७	१८ ५९	२३ १९	८ ३५	५ ०१	१८ ०६	२२ १६	८ ०६	६ ०८	१९ ०३	२३ १२	९ २०
१७	२४	७	५ ४६	१८ २५	२३ १५	९ ५६	५ ३६	१९ ००	२४ ०२	९ ३१	५ ०१	१८ ०६	२३ ०१	९ ००	६ ०८	१९ ०३	२३ ५७	१० १३
१८	२५	८	५ ४६	१८ २५	२३ ५९	१० ४८	५ ३५	१९ ०१	२४ ४०	१० २८	५ ००	१८ ०६	२३ ४२	९ ५६	६ ०७	१९ ०३	२४ ३९	११ ०७
१९	२६	९	५ ४६	१८ २६	२४ ४०	११ ४०	५ ३५	१९ ०१	२५ १५	११ २६	५ ००	१८ ०७	२४ १९	१० ५१	६ ०७	१९ ०४	२५ १८	१२ ०१
२०	२७	१०	५ ४५	१८ २६	२५ १९	१२ ३०	५ ३४	१९ ०२	२५ ४७	१२ २३	४ ५९	१८ ०७	२४ ५५	११ ४६	६ ०६	१९ ०४	२५ ५५	१२ ५४
२१	२८	११	५ ४५	१८ २६	२५ ५८	१३ २१	५ ३३	१९ ०२	२६ १७	१३ २२	४ ५९	१८ ०८	२५ २९	१२ ४०	६ ०६	१९ ०४	२६ ३०	१३ ४८
२२	२९	१२	५ ४५	१८ २६	२६ ३६	१४ ११	५ ३३	१९ ०३	२६ ४८	१४ २१	४ ५८	१८ ०८	२६ ०३	१३ ३७	६ ०५	१९ ०५	२७ ०७	१४ ४१
२३	३०	१३	५ ४४	१८ २७	२७ १८	१५ ०४	५ ३२	१९ ०४	२७ २०	१५ २३	४ ५८	१८ ०९	२६ ३८	१४ ३४	६ ०५	१९ ०५	२७ ४५	१५ ३७
२४	३१	१४	५ ४४	१८ २७	२८ ०२	१६ ००	५ ३१	१९ ०४	२७ ५६	१६ २७	४ ५७	१८ ०९	२७ १८	१५ ३५	६ ०५	१९ ०६	२८ २५	१६ ३६
२५	१	१५	५ ४४	१८ २७	२८ ५१	१६ ५९	५ ३१	१९ ०५	२८ ३६	१७ ३६	४ ५७	१८ १०	२८ ०२	१६ ३९	६ ०४	१९ ०६	२९ १२	१७ ३९
२६	२	१६	५ ४४	१८ २७	--	१८ ०३	५ ३०	१९ ०६	२९ २५	१८ ४८	४ ५६	१८ १०	२८ ५३	१७ ४८	६ ०४	१९ ०६	--	१८ ४६
२७	३	१७	५ ४३	१८ २८	५ ४७	१९ १२	५ ३०	१९ ०६	--	२० ०२	४ ५६	१८ १०	--	१९ ००	६ ०४	१९ ०७	६ ०५	१९ ५६
२८	४	१८	५ ४३	१८ २८	६ ४९	२० २०	५ २९	१९ ०७	६ २२	२१ १४	४ ५५	१८ ११	५ ५३	२० १०	६ ०३	१९ ०७	७ ०६	२१ ०६
२९	५	१९	५ ४३	१८ २८	७ ५६	२१ २६	५ २९	१९ ०७	७ २८	२२ १८	४ ५५	१८ ११	६ ५८	२१ १५	६ ०३	१९ ०८	८ १२	२२ ११
३०	६	२०	५ ४३	१८ २८	९ ०३	२२ २५	५ २८	१९ ०८	८ ३८	२३ १३	४ ५५	१८ १२	८ ०७	२२ १२	६ ०३	१९ ०८	९ २१	२३ ०९
३१	७	२१	५ ४३	१८ २९	१० ०८	२३ १८	५ २८	१९ ०९	९ ४९	२३ ५८	४ ५४	१८ १२	९ १६	२३ ००	६ ०२	१९ ०८	१० २७	२३ ५८

चिह्न '—' यह दर्शाता है कि उस दिन न तो चंद्रमा उदय होगा और न ही अस्त होगा।

भारत के चार प्रमुख महानगरों में सूर्योदय, सूर्यास्त, चंद्रोदय और चंद्रास्त काल

दिनांक			चेन्नई				दिल्ली				कोलकाता				मुंबई			
१९४८	५१२७	२०२६	सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र	
शक	कलि	सन्	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त
ज्येष्ठ	(सौर) ज्येष्ठ	मई	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२२	५ ४३	१८ २९	११ ०८	२४ ०४	५ २७	१९ ०९	१० ५६	२४ ३६	४ ५४	१८ १३	१० २०	२३ ४२	६ ०२	१९ ०९	११ ३०	२४ ४१
२	९	२३	५ ४२	१८ २९	१२ ०३	२४ ४५	५ २७	१९ १०	१२ ००	२५ ०९	४ ५४	१८ १३	११ २०	२४ १८	६ ०२	१९ ०९	१२ २८	२५ २०
३	१०	२४	५ ४२	१८ ३०	१२ ५४	२५ २३	५ २६	१९ १०	१२ ५९	२५ ३९	४ ५३	१८ १४	१२ १६	२४ ५२	६ ०२	१९ १०	१३ २२	२५ ५४
४	११	२५	५ ४२	१८ ३०	१३ ४३	२५ ५९	५ २६	१९ ११	१३ ५६	२६ ०७	४ ५३	१८ १४	१३ १०	२५ २४	६ ०२	१९ १०	१४ १४	२६ २८
५	१२	२६	५ ४२	१८ ३०	१४ ३०	२६ ३५	५ २६	१९ ११	१४ ५२	२६ ३५	४ ५३	१८ १५	१४ ०२	२५ ५५	६ ०१	१९ १०	१५ ०४	२७ ०१
६	१३	२७	५ ४२	१८ ३१	१५ १८	२७ १२	५ २५	१९ १२	१५ ४७	२७ ०५	४ ५३	१८ १५	१४ ५४	२६ २७	६ ०१	१९ ११	१५ ५५	२७ ३६
७	१४	२८	५ ४२	१८ ३१	१६ ०६	२७ ५१	५ २५	१९ १३	१६ ४२	२७ ३८	४ ५२	१८ १५	१५ ४७	२७ ०३	६ ०१	१९ ११	१६ ४५	२८ १२
८	१५	२९	५ ४२	१८ ३१	१६ ५६	२८ ३३	५ २५	१९ १३	१७ ३९	२८ १३	४ ५२	१८ १६	१६ ४०	२७ ४१	६ ०१	१९ १२	१७ ३८	२८ ५२
९	१६	३०	५ ४२	१८ ३१	१७ ४८	२९ १९	५ २४	१९ १४	१८ ३६	२८ ५४	४ ५२	१८ १६	१७ ३५	२८ २३	६ ०१	१९ १२	१८ ३१	२९ ३६
१०	१७	३१	५ ४२	१८ ३२	१८ ४०	--	५ २४	१९ १४	१९ ३२	--	४ ५२	१८ १७	१८ २९	--	६ ०१	१९ १२	१९ २५	--
			जून															
११	१८	१	५ ४२	१८ ३२	१९ ३३	६ ०७	५ २४	१९ १५	२० २६	५ ४०	४ ५२	१८ १७	१९ २३	५ ११	६ ०१	१९ १३	२० १७	६ २४
१२	१९	२	५ ४२	१८ ३२	२० २३	६ ५८	५ २४	१९ १५	२१ १५	६ ३०	४ ५२	१८ १८	२० १२	६ ०१	६ ०१	१९ १३	२१ ०८	७ १५
१३	२०	३	५ ४२	१८ ३३	२१ ११	७ ५१	५ २४	१९ १६	२२ ०७	७ २५	४ ५२	१८ १८	२० ५९	६ ५५	६ ०१	१९ १३	२१ ५५	८ ०८
१४	२१	४	५ ४२	१८ ३३	२१ ५६	८ ४३	५ २३	१९ १६	२२ ३९	८ २१	४ ५१	१८ १८	२१ ४१	७ ५०	६ ०१	१९ १४	२२ ३७	९ ०२
१५	२२	५	५ ४२	१८ ३३	२२ ३७	९ ३५	५ २३	१९ १७	२३ १५	९ १९	४ ५१	१८ १९	२२ १९	८ ४४	६ ००	१९ १४	२३ १७	९ ५५
१६	२३	६	५ ४२	१८ ३४	२३ १७	१० २५	५ २३	१९ १७	२३ ४७	१० १६	४ ५१	१८ १९	२२ ५४	९ ३९	६ ००	१९ १४	२३ ५३	१० ४८
१७	२४	७	५ ४२	१८ ३४	२३ ५५	११ १४	५ २३	१९ १८	२४ १७	११ १३	४ ५१	१८ १९	२३ २७	१० ३२	६ ०१	१९ १५	२४ २८	११ ४०
१८	२५	८	५ ४२	१८ ३४	२४ ३२	१२ ०३	५ २३	१९ १८	२४ ४६	१२ १०	४ ५१	१८ २०	२४ ००	११ २६	६ ०१	१९ १५	२५ ०३	१२ ३२
१९	२६	९	५ ४२	१८ ३४	२५ ११	१२ ५३	५ २३	१९ १८	२५ १७	१३ ०८	४ ५१	१८ २०	२४ ३३	१२ २१	६ ०१	१९ १६	२५ ३९	१३ २५
२०	२७	१०	५ ४२	१८ ३५	२५ ५२	१३ ४६	५ २३	१९ १९	२५ ५०	१४ ०९	४ ५१	१८ २१	२५ १०	१३ १९	६ ०१	१९ १६	२६ १७	१४ २०
२१	२८	११	५ ४२	१८ ३५	२६ ३७	१४ ४१	५ २३	१९ १९	२६ २६	१५ १४	४ ५१	१८ २१	२५ ५१	१४ १९	६ ०१	१९ १६	२७ ००	१५ २०
२२	२९	१२	५ ४३	१८ ३५	२७ २९	१५ ४२	५ २३	१९ २०	२७ १०	१६ २३	४ ५२	१८ २१	२६ ३७	१५ २५	६ ०१	१९ १७	२७ ४९	१६ २३
२३	३०	१३	५ ४३	१८ ३६	२८ २८	१६ ४८	५ २३	१९ २०	२८ ०३	१७ ३६	४ ५२	१८ २२	२७ ३३	१६ ३४	६ ०१	१९ १७	२८ ४५	१७ ३२
२४	३१	१४	५ ४३	१८ ३६	२९ ३३	१७ ५६	५ २३	१९ २०	२९ ०५	१८ ४९	४ ५२	१८ २२	२८ ३५	१७ ४६	६ ०१	१९ १७	२९ ५०	१८ ४१
			(सौर) आषाढ़															
२५	१	१५	५ ४३	१८ ३६	--	१९ ०५	५ २३	१९ २१	--	१९ ५८	४ ५२	१८ २२	--	१८ ५४	६ ०१	१९ १७	--	१९ ५०
२६	२	१६	५ ४३	१८ ३६	६ ४१	२० ०९	५ २३	१९ २१	६ १४	२० ५९	४ ५२	१८ २२	५ ४५	१९ ५७	६ ०१	१९ १८	६ ५९	२० ५३
२७	३	१७	५ ४३	१८ ३७	७ ५०	२१ ०६	५ २३	१९ २१	७ २८	२१ ५०	४ ५२	१८ २३	६ ५५	२० ५१	६ ०१	१९ १८	८ ०८	२१ ४८
२८	४	१८	५ ४४	१८ ३७	८ ५४	२१ ५७	५ २३	१९ २२	८ ३९	२२ ३२	४ ५२	१८ २३	८ ०४	२१ ३७	६ ०२	१९ १८	९ १५	२२ ३५
२९	५	१९	५ ४४	१८ ३७	९ ५३	२२ ४१	५ २४	१९ २२	९ ४७	२३ ०८	४ ५२	१८ २३	९ ०८	२२ १६	६ ०२	१९ १८	१० १७	२३ १७
३०	६	२०	५ ४४	१८ ३७	१० ४७	२३ २१	५ २४	१९ २२	१० ४९	२३ ४०	४ ५३	१८ २४	१० ०८	२२ ५१	६ ०२	१९ १९	११ १५	२३ ५४
३१	७	२१	५ ४४	१८ ३८	११ ३९	२३ ५९	५ २४	१९ २२	११ ४९	२४ ०९	४ ५३	१८ २४	११ ०४	२३ २५	६ ०२	१९ १९	१२ ०८	२४ २८

चिह्न '—' यह दर्शाता है कि उस दिन न तो चंद्रमा उदय होगा और न ही अस्त होगा।

## भारत के चार प्रमुख महानगरों में सूर्योदय, सूर्यास्त, चंद्रोदय और चंद्रास्त काल

दिनांक			चेन्नई				दिल्ली				कोलकाता				मुंबई			
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्	सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र	
			उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त
आषाढ़	(सौर) आषाढ़	जून	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२२	५ ४४	१८ ३८	१२ २७	२४ ३५	५ २४	१९ २३	१२ ४६	२४ ३७	४ ५३	१८ २४	११ ५७	२३ ५६	६ ०२	१९ १९	१३ ००	२५ ०२
२	९	२३	५ ४५	१८ ३८	१३ १५	२५ १२	५ २४	१९ २३	१३ ४२	२५ ०७	४ ५३	१८ २४	१२ ५०	२४ २९	६ ०३	१९ १९	१३ ५१	२५ ३७
३	१०	२४	५ ४५	१८ ३८	१४ ०३	२५ ५१	५ २५	१९ २३	१४ ३७	२५ ३९	४ ५४	१८ २४	१३ ४३	२५ ०३	६ ०३	१९ १९	१४ ४२	२६ १२
४	११	२५	५ ४५	१८ ३८	१४ ५३	२६ ३१	५ २५	१९ २३	१५ ३४	२६ १३	४ ५४	१८ २४	१४ ३५	२५ ४१	६ ०३	१९ २०	१५ ३४	२६ ५१
५	१२	२६	५ ४५	१८ ३८	१५ ४४	२७ १६	५ २५	१९ २३	१६ ३०	२६ ५२	४ ५४	१८ २५	१५ ३०	२६ २२	६ ०३	१९ २०	१६ २६	२७ ३४
६	१३	२७	५ ४६	१८ ३९	१६ ३६	२८ ०४	५ २६	१९ २३	१७ २७	२७ ३७	४ ५४	१८ २५	१६ २४	२७ ०७	६ ०४	१९ २०	१७ २०	२८ २०
७	१४	२८	५ ४६	१८ ३९	१७ २८	२८ ५४	५ २६	१९ २३	१८ २१	२८ २६	४ ५५	१८ २५	१७ १८	२७ ५७	६ ०४	१९ २०	१८ १३	२९ ११
८	१५	२९	५ ४६	१८ ३९	१८ १९	--	५ २६	१९ २३	१९ १२	२९ २०	४ ५५	१८ २५	१८ ०९	२८ ५०	६ ०४	१९ २०	१९ ०४	३० ०३
९	१६	३०	५ ४६	१८ ३९	१९ ०९	५ ४७	५ २७	१९ २३	१९ ५८	--	४ ५५	१८ २५	१८ ५७	--	६ ०४	१९ २०	१९ ५२	--
			जुलाई															
१०	१७	१	५ ४७	१८ ३९	१९ ५५	६ ३९	५ २७	१९ २३	२० ३९	६ १६	४ ५६	१८ २५	१९ ४०	५ ४५	६ ०५	१९ २०	२० ३६	६ ५७
११	१८	२	५ ४७	१८ ३९	२० ३७	७ ३१	५ २७	१९ २३	२१ १६	७ १४	४ ५६	१८ २५	२० १९	६ ४०	६ ०५	१९ २०	२१ १७	७ ५१
१२	१९	३	५ ४७	१८ ३९	२१ १७	८ २२	५ २८	१९ २३	२१ ४९	८ ११	४ ५६	१८ २५	२० ५५	७ ३५	६ ०५	१९ २१	२१ ५४	८ ४४
१३	२०	४	५ ४७	१८ ३९	२१ ५५	९ ११	५ २८	१९ २३	२२ १९	९ ०८	४ ५७	१८ २५	२१ २९	८ २८	६ ०६	१९ २१	२२ २९	९ ३६
१४	२१	५	५ ४८	१८ ४०	२२ ३१	१० ००	५ २९	१९ २३	२२ ४८	१० ०४	४ ५७	१८ २५	२२ ०९	९ २२	६ ०६	१९ २१	२३ ०३	१० २७
१५	२२	६	५ ४८	१८ ४०	२३ ०९	१० ४८	५ २९	१९ २३	२३ १८	११ ०१	४ ५७	१८ २५	२२ ३३	१० १५	६ ०६	१९ २१	२३ ३८	११ १९
१६	२३	७	५ ४८	१८ ४०	२३ ४८	११ ३९	५ २९	१९ २३	२३ ४८	११ ५९	४ ५८	१८ २५	२३ ०८	११ १०	६ ०७	१९ २१	२४ १४	१२ १२
१७	२४	८	५ ४८	१८ ४०	२४ ३०	१२ ३१	५ ३०	१९ २३	२४ २२	१३ ००	४ ५८	१८ २५	२३ ४५	१२ ०७	६ ०७	१९ २१	२४ ५३	१३ ०८
१८	२५	९	५ ४९	१८ ४०	२५ १७	१३ २८	५ ३०	१९ २३	२५ ०२	१४ ०५	४ ५९	१८ २५	२४ २७	१३ ०९	६ ०७	१९ २०	२५ ३८	१४ ०७
१९	२६	१०	५ ४९	१८ ४०	२६ ११	१४ २९	५ ३१	१९ २३	२५ ४९	१५ १५	४ ५९	१८ २५	२५ १७	१४ १४	६ ०८	१९ २०	२६ २९	१५ १२
२०	२७	११	५ ४९	१८ ४०	२७ १२	१५ ३५	५ ३१	१९ २२	२६ ४४	१६ २६	४ ५९	१८ २५	२६ १५	१५ २३	६ ०८	१९ २०	२७ २९	१६ १९
२१	२८	१२	५ ५०	१८ ४०	२८ १८	१६ ४२	५ ३२	१९ २२	२७ ५०	१७ ३६	५ ००	१८ २५	२७ २१	१६ ३२	६ ०८	१९ २०	२८ ३५	१७ २८
२२	२९	१३	५ ५०	१८ ४०	२९ २७	१७ ४९	५ ३२	१९ २२	२९ ०२	१८ ४०	५ ००	१८ २४	२८ ३१	१७ ३८	६ ०९	१९ २०	२९ ४५	१८ ३३
२३	३०	१४	५ ५०	१८ ४०	--	१८ ४९	५ ३३	१९ २२	--	१९ ३६	५ ०१	१८ २४	--	१८ ३६	६ ०९	१९ २०	--	१९ ३३
२४	३१	१५	५ ५०	१८ ४०	६ ३३	१९ ४४	५ ३३	१९ २१	६ १५	२० २३	५ ०१	१८ २४	५ ४२	१९ २६	६ ०९	१९ २०	६ ५३	२० २४
			(सौर) श्रावण															
२५	१	१६	५ ५१	१८ ३९	७ ३७	२० ३२	५ ३४	१९ २१	७ २६	२१ ०३	५ ०१	१८ २४	६ ४९	२० ०९	६ १०	१९ २०	७ ५९	२१ ०९
२६	२	१७	५ ५१	१८ ३९	८ ३४	२१ १५	५ ३४	१९ २१	८ ३३	२१ ३७	५ ०२	१८ २३	७ ५२	२० ४७	६ १०	१९ १९	९ ००	२१ ४९
२७	३	१८	५ ५१	१८ ३९	९ २८	२१ ५५	५ ३५	१९ २०	९ ३६	२२ ०८	५ ०२	१८ २३	८ ५१	२१ २२	६ ११	१९ १९	९ ५७	२२ २५
२८	४	१९	५ ५२	१८ ३९	१० १९	२२ ३२	५ ३५	१९ २०	१० ३५	२२ ३८	५ ०३	१८ २३	९ ४८	२१ ५५	६ ११	१९ १९	१० ५१	२३ ००
२९	५	२०	५ ५२	१८ ३९	११ ०९	२३ १०	५ ३६	१९ १९	११ ३३	२३ ०८	५ ०३	१८ २३	१० ४२	२२ २८	६ ११	१९ १९	११ ४४	२३ ३५
३०	६	२१	५ ५२	१८ ३९	११ ५८	२३ ४९	५ ३७	१९ १९	१२ २९	२३ ३९	५ ०४	१८ २२	११ ३६	२३ ०३	६ १२	१९ १९	१२ ३५	२४ ११
३१	७	२२	५ ५२	१८ ३९	१२ ४८	२४ २९	५ ३७	१९ १८	१३ २७	२४ १२	५ ०४	१८ २२	१२ २९	२३ ३९	६ १२	१९ १८	१३ २८	२४ ४९

चिह्न '—' यह दर्शाता है कि उस दिन न तो चंद्रमा उदय होगा और न ही अस्त होगा।



भारत के चार प्रमुख महानगरों में सूर्योदय, सूर्यास्त, चंद्रोदय और चंद्रास्त काल

दिनांक			चेन्नई				दिल्ली				कोलकाता				मुंबई				
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्	सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		
			उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	
श्रावण	(सौर) श्रावण	जुलाई	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	
१	८	२३	५ ५३	१८ ३८	१३ ३९	२५ १३	५ ३८	१९ १८	१४ २३	२४ ५०	५ ०४	१८ २२	१३ २४	२४ १९	६ १२	१९ १८	१४ २०	२५ ३१	
२	९	२४	५ ५३	१८ ३८	१४ ३०	२५ ५९	५ ३८	१९ १७	१५ २१	२५ ३३	५ ०५	१८ २१	१४ १८	२५ ०३	६ १३	१९ १८	१५ १४	२६ १६	
३	१०	२५	५ ५३	१८ ३८	१५ २३	२६ ४९	५ ३९	१९ १७	१६ १६	२६ २०	५ ०५	१८ २१	१५ १३	२५ ५२	६ १३	१९ १७	१६ ०८	२७ ०५	
४	११	२६	५ ५३	१८ ३८	१६ १५	२७ ४१	५ ३९	१९ १६	१७ ०८	२७ १३	५ ०६	१८ २०	१६ ०५	२६ ४४	६ १३	१९ १७	१७ ००	२७ ५८	
५	१२	२७	५ ५३	१८ ३७	१७ ०५	२८ ३४	५ ४०	१९ १६	१७ ५६	२८ ०९	५ ०६	१८ २०	१६ ५४	२७ ३९	६ १४	१९ १७	१७ ४९	२८ ५१	
६	१३	२८	५ ५४	१८ ३७	१७ ५२	२९ २७	५ ४०	१९ १५	१८ ३९	२९ ०७	५ ०७	१८ २०	१७ ३९	२८ ३४	६ १४	१९ १६	१८ ३४	२९ ४६	
७	१४	२९	५ ५४	१८ ३७	१८ ३६	--	५ ४१	१९ १४	१९ १७	--	५ ०७	१८ १९	१८ १९	--	६ १४	१९ १६	१९ १७	--	
८	१५	३०	५ ५४	१८ ३७	१९ १७	६ १८	५ ४२	१९ १४	१९ ५१	६ ०५	५ ०७	१८ १९	१८ ५६	५ ३०	६ १५	१९ १५	१९ ५५	६ ३९	
९	१६	३१	५ ५४	१८ ३६	१९ ५६	७ ०८	५ ४२	१९ १३	२० २२	७ ०२	५ ०८	१८ १८	१९ ३१	६ २४	६ १५	१९ १५	२० ३१	७ ३३	
			अगस्त																
१०	१७	१	५ ५५	१८ ३६	२० ३२	७ ५७	५ ४३	१९ १२	२० ५२	७ ५९	५ ०८	१८ १८	२० ०३	७ १८	६ १५	१९ १४	२१ ०५	८ २४	
११	१८	२	५ ५५	१८ ३६	२१ १०	८ ४६	५ ४३	१९ १२	२१ २१	८ ५६	५ ०९	१८ १७	२० ३६	८ ११	६ १६	१९ १४	२१ ४०	९ १६	
१२	१९	३	५ ५५	१८ ३५	२१ ४८	९ ३६	५ ४४	१९ ११	२१ ५१	९ ५४	५ ०९	१८ १६	२१ ०९	९ ०५	६ १६	१९ १४	२२ १४	१० ०८	
१३	२०	४	५ ५५	१८ ३५	२२ २८	१० २७	५ ४४	१९ १०	२२ २३	१० ५३	५ ०९	१८ १६	२१ ४५	१० ०१	६ १६	१९ १३	२२ ५२	११ ०३	
१४	२१	५	५ ५५	१८ ३५	२३ १३	११ २१	५ ४५	१९ ०९	२२ ५९	११ ५६	५ १०	१८ १५	२२ २४	११ ००	६ १७	१९ १२	२३ ३४	१२ ००	
१५	२२	६	५ ५६	१८ ३४	२४ ०२	१२ १९	५ ४५	१९ ०९	२३ ४२	१३ ०२	५ १०	१८ १५	२३ १०	१२ ०३	६ १७	१९ १२	२४ २१	१३ ०१	
१६	२३	७	५ ५६	१८ ३४	२४ ५८	१३ २१	५ ४६	१९ ०८	२४ ३२	१४ १०	५ ११	१८ १४	२४ ०२	१३ ०८	६ १७	१९ ११	२५ १६	१४ ०५	
१७	२४	८	५ ५६	१८ ३३	२६ ०१	१४ २६	५ ४७	१९ ०७	२५ ३२	१५ १९	५ ११	१८ १३	२५ ०३	१४ १५	६ १८	१९ ११	२६ १७	१५ ११	
१८	२५	९	५ ५६	१८ ३३	२७ ०७	१५ ३१	५ ४७	१९ ०६	२६ ३९	१६ २४	५ ११	१८ १३	२६ १०	१५ २१	६ १८	१९ १०	२७ २४	१६ १६	
१९	२६	१०	५ ५६	१८ ३२	२८ १३	१६ ३३	५ ४८	१९ ०५	२७ ५१	१७ २३	५ १२	१८ १२	२७ १९	१६ २१	६ १८	१९ १०	२८ ३२	१७ १७	
२०	२७	११	५ ५६	१८ ३२	२९ १८	१७ ३०	५ ४८	१९ ०४	२९ ०३	१८ १३	५ १२	१८ ११	२८ २८	१७ १४	६ १८	१९ ०९	२९ ३९	१८ ११	
२१	२८	१२	५ ५६	१८ ३२	--	१८ २०	५ ४९	१९ ०४	--	१८ ५५	५ १३	१८ ११	--	१८ ००	६ १९	१९ ०८	--	१८ ५९	
२२	२९	१३	५ ५७	१८ ३१	६ १८	१९ ०६	५ ४९	१९ ०३	६ १२	१९ ३२	५ १३	१८ १०	५ ३३	१८ ४१	६ १९	१९ ०८	६ ४२	१९ ४२	
२३	३०	१४	५ ५७	१८ ३१	७ १४	१९ ४८	५ ५०	१९ ०२	७ १७	२० ०५	५ १३	१८ ०९	६ ३५	१९ १८	६ १९	१९ ०७	७ ४२	२० २०	
२४	३१	१५	५ ५७	१८ ३०	८ ०७	२० २७	५ ५०	१९ ०१	८ १९	२० ३६	५ १४	१८ ०८	७ ३३	१९ ५२	६ २०	१९ ०६	८ ३८	२० ५६	
			(सौर) भाद्रपद																
२५	१	१६	५ ५७	१८ ३०	८ ५८	२१ ०५	५ ५१	१९ ००	९ १९	२१ ०६	५ १४	१८ ०८	८ २९	२० २५	६ २०	१९ ०६	९ ३२	२१ ३२	
२६	२	१७	५ ५७	१८ २९	९ ४९	२१ ४४	५ ५१	१८ ५९	१० १७	२१ ३८	५ १४	१८ ०७	९ २५	२१ ००	६ २०	१९ ०५	१० २५	२२ ०८	
२७	३	१८	५ ५७	१८ २८	१० ३९	२२ २४	५ ५२	१८ ५८	११ १६	२२ १०	५ १५	१८ ०६	१० १९	२१ ३६	६ २०	१९ ०४	११ १९	२२ ४६	
२८	४	१९	५ ५७	१८ २८	११ ३१	२३ ०७	५ ५३	१८ ५७	१२ १३	२२ ४७	५ १५	१८ ०५	११ १५	२२ १५	६ २१	१९ ०४	१२ १२	२३ २७	
२९	५	२०	५ ५७	१८ २७	१२ २३	२३ ५३	५ ५३	१८ ५६	१३ ११	२३ २८	५ १६	१८ ०५	१२ १०	२२ ५८	६ २१	१९ ०३	१३ ०६	२४ १०	
३०	६	२१	५ ५७	१८ २७	१३ १६	२४ ४२	५ ५४	१८ ५५	१४ ०७	२४ १४	५ १६	१८ ०४	१३ ०५	२३ ४५	६ २१	१९ ०२	१४ ००	२४ ५९	
३१	७	२२	५ ५७	१८ २६	१४ ०८	२५ ३४	५ ५४	१८ ५४	१५ ०१	२५ ०५	५ १६	१८ ०३	१३ ५८	२४ ३६	६ २१	१९ ०१	१४ ५३	२५ ५०	

चिह्न '—' यह दर्शाता है कि उस दिन न तो चंद्रमा उदय होगा और न ही अस्त होगा।

## भारत के चार प्रमुख महानगरों में सूर्योदय, सूर्यास्त, चंद्रोदय और चंद्रास्त काल

दिनांक			चेन्नई				दिल्ली				कोलकाता				मुंबई			
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्	सूर्य उदय अस्त		चंद्र उदय अस्त		सूर्य उदय अस्त		चंद्र उदय अस्त		सूर्य उदय अस्त		चंद्र उदय अस्त		सूर्य उदय अस्त		चंद्र उदय अस्त	
भाद्रपद	(सौर) भाद्रपद	अगस्त	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२३	५ ५८	१८ २६	१४ ५९	२६ २६	५ ५५	१८ ५३	१५ ५१	२६ ००	५ १७	१८ ०२	१४ ४८	२५ ३०	६ २२	१९ ०१	१५ ४३	२६ ४३
२	९	२४	५ ५८	१८ २५	१५ ४७	२७ १९	५ ५५	१८ ५२	१६ ३५	२६ ५७	५ १७	१८ ०१	१५ ३५	२६ २५	६ २२	१९ ००	१६ ३०	२७ ३८
३	१०	२५	५ ५८	१८ २४	१६ ३२	२८ ११	५ ५६	१८ ५१	१७ १६	२७ ५५	५ १७	१८ ००	१६ १७	२७ २१	६ २२	१८ ५९	१७ १४	२८ ३२
४	११	२६	५ ५८	१८ २४	१७ १४	२९ ०२	५ ५६	१८ ४९	१७ ५१	२८ ५३	५ १८	१७ ५९	१६ ५५	२८ १६	६ २२	१८ ५८	१७ ५४	२९ २६
५	१२	२७	५ ५८	१८ २३	१७ ५४	२९ ५३	५ ५७	१८ ४८	१८ २३	२९ ५२	५ १८	१७ ५९	१७ ३१	२९ ११	६ २२	१८ ५८	१८ ३०	३० १८
६	१३	२८	५ ५८	१८ २२	१८ ३२	--	५ ५७	१८ ४७	१८ ५४	--	५ १८	१७ ५८	१८ ०४	--	६ २३	१८ ५७	१९ ०६	--
७	१४	२९	५ ५८	१८ २२	१९ १०	६ ४२	५ ५८	१८ ४६	१९ २४	६ ४९	५ १९	१७ ५७	१८ ३७	६ ०५	६ २३	१८ ५६	१९ ४१	७ ११
८	१५	३०	५ ५८	१८ २१	१९ ४८	७ ३२	५ ५८	१८ ४५	१९ ५४	७ ४८	५ १९	१७ ५६	१९ ११	७ ००	६ २३	१८ ५५	२० १६	८ ०४
९	१६	३१	५ ५८	१८ २१	२० २८	८ २३	५ ५९	१८ ४४	२० २५	८ ४७	५ १९	१७ ५५	१९ ४६	७ ५६	६ २३	१८ ५४	२० ५३	८ ५८
		सितंबर																
१०	१७	१	५ ५८	१८ २०	२१ १२	९ १७	५ ५९	१८ ४३	२१ ००	९ ५०	५ १९	१७ ५४	२० २४	८ ५५	६ २३	१८ ५३	२१ ३४	९ ५५
११	१८	२	५ ५८	१८ १९	२१ ५९	१० १४	६ ००	१८ ४२	२१ ४१	१० ५४	५ २०	१७ ५३	२१ ०८	९ ५६	६ २४	१८ ५३	२२ १९	१० ५५
१२	१९	३	५ ५८	१८ १९	२२ ५३	११ १५	६ ००	१८ ४०	२२ २८	१२ ०२	५ २०	१७ ५२	२१ ५८	११ ०१	६ २४	१८ ५२	२३ ११	११ ५८
१३	२०	४	५ ५८	१८ १८	२३ ५२	१२ १७	६ ०१	१८ ३९	२३ २४	१३ १०	५ २०	१७ ५१	२२ ५४	१२ ०६	६ २४	१८ ५१	२४ ०८	१३ ०२
१४	२१	५	५ ५८	१८ १७	२४ ५५	१३ २१	६ ०१	१८ ३८	२४ २७	१४ १४	५ २१	१७ ५०	२३ ५८	१३ ११	६ २४	१८ ५०	२५ १२	१४ ०६
१५	२२	६	५ ५८	१८ १६	२५ ५९	१४ २२	६ ०२	१८ ३७	२५ ३५	१५ १४	५ २१	१७ ४९	२५ ०४	१४ ११	६ २४	१८ ४९	२६ १७	१५ ०७
१६	२३	७	५ ५८	१८ १६	२७ ०३	१५ २०	६ ०२	१८ ३६	२६ ४५	१६ ०५	५ २१	१७ ४८	२६ ११	१५ ०५	६ २५	१८ ४८	२७ २३	१६ ०२
१७	२४	८	५ ५८	१८ १५	२८ ०३	१६ ११	६ ०२	१८ ३५	२७ ५४	१६ ५०	५ २२	१७ ४७	२७ १७	१५ ५३	६ २५	१८ ४७	२८ २६	१६ ५१
१८	२५	९	५ ५८	१८ १४	२९ ००	१६ ५८	६ ०३	१८ ३३	२८ ५९	१७ २८	५ २२	१७ ४६	२८ १८	१६ ३५	६ २५	१८ ४७	२९ २७	१७ ३५
१९	२६	१०	५ ५८	१८ १४	२९ ५५	१७ ४१	६ ०३	१८ ३२	३० ०२	१८ ०२	५ २२	१७ ४६	२९ १८	१७ १३	६ २५	१८ ४६	३० २३	१८ १४
२०	२७	११	५ ५८	१८ १३	--	१८ २०	६ ०४	१८ ३१	--	१८ ३३	५ २२	१७ ४५	--	१७ ४८	६ २५	१८ ४५	--	१८ ५१
२१	२८	१२	५ ५८	१८ १२	६ ४६	१८ ५९	६ ०४	१८ ३०	७ ०३	१९ ०४	५ २३	१७ ४४	६ १५	१८ २२	६ २५	१८ ४४	७ १९	१९ २७
२२	२९	१३	५ ५८	१८ १२	७ ३८	१९ ३९	६ ०५	१८ २९	८ ०२	१९ ३५	५ २३	१७ ४३	७ ११	१८ ५६	६ २६	१८ ४३	८ १३	२० ०३
२३	३०	१४	५ ५८	१८ ११	८ २८	२० १८	६ ०५	१८ २७	९ ०२	२० ०८	५ २३	१७ ४२	८ ०७	१९ ३२	६ २६	१८ ४२	९ ०७	२० ४१
२४	३१	१५	५ ५८	१८ १०	९ २१	२१ ०१	६ ०६	१८ २६	१० ००	२० ४३	५ २४	१७ ४१	९ ०३	२० १०	६ २६	१८ ४१	१० ०१	२१ २१
		(सौर) आश्विन																
२५	१	१६	५ ५८	१८ ०९	१० १३	२१ ४६	६ ०६	१८ २५	१० ५९	२१ २३	५ २४	१७ ४०	९ ५९	२० ५२	६ २६	१८ ४०	१० ५५	२२ ०४
२६	२	१७	५ ५८	१८ ०९	११ ०६	२२ ३४	६ ०७	१८ २४	११ ५७	२२ ०७	५ २४	१७ ३९	१० ५४	२१ ३८	६ २६	१८ ३९	११ ५०	२२ ५१
२७	३	१८	५ ५८	१८ ०८	११ ५९	२३ २५	६ ०७	१८ २३	१२ ५२	२२ ५६	५ २४	१७ ३८	११ ४९	२२ २७	६ २७	१८ ३९	१२ ४४	२३ ४१
२८	४	१९	५ ५८	१८ ०७	१२ ५०	२४ १७	६ ०८	१८ २१	१३ ४४	२३ ५०	५ २५	१७ ३७	१२ ४०	२३ २१	६ २७	१८ ३८	१३ ३६	२४ ३३
२९	५	२०	५ ५८	१८ ०७	१३ ४०	२५ १०	६ ०८	१८ २०	१४ ३०	२४ ४६	५ २५	१७ ३६	१३ २८	२४ १५	६ २७	१८ ३७	१४ २३	२५ २८
३०	६	२१	५ ५८	१८ ०६	१४ २६	२६ ०२	६ ०९	१८ १९	१५ १२	२५ ४४	५ २५	१७ ३५	१४ १२	२५ १०	६ २७	१८ ३६	१५ ०८	२६ २१
३१	७	२२	५ ५८	१८ ०५	१५ ०९	२६ ५३	६ ०९	१८ १८	१५ ४९	२६ ४१	५ २६	१७ ३४	१४ ५२	२६ ०५	६ २७	१८ ३५	१५ ४९	२७ १५

चिह्न '—' यह दर्शाता है कि उस दिन न तो चंद्रमा उदय होगा और न ही अस्त होगा।

भारत के चार प्रमुख महानगरों में सूर्योदय, सूर्यास्त, चंद्रोदय और चंद्रास्त काल

दिनांक			चेन्नई				दिल्ली				कोलकाता				मुंबई			
१९४८	५१२७	२०२६	सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र	
शक	कलि	सन्	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त
आश्विन	(सौर) आश्विन	सितंबर	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२३	५ ५८	१८ ०५	१५ ५०	२७ ४४	६ १०	१८ १७	१६ २२	२७ ३९	५ २६	१७ ३३	१५ २८	२७ ००	६ २७	१८ ३४	१६ २७	२८ ०८
२	९	२४	५ ५८	१८ ०४	१६ २८	२८ ३३	६ १०	१८ १५	१६ ५३	२८ ३७	५ २६	१७ ३२	१६ ०३	२७ ५५	६ २८	१८ ३३	१७ ०३	२९ ०१
३	१०	२५	५ ५८	१८ ०३	१७ ०७	२९ २४	६ ११	१८ १४	१७ २४	२९ ३६	५ २६	१७ ३१	१६ ३६	२८ ५०	६ २८	१८ ३२	१७ ३९	२९ ५५
४	११	२६	५ ५८	१८ ०२	१७ ४५	--	६ ११	१८ १३	१७ ५४	--	५ २७	१७ ३०	१७ १०	--	६ २८	१८ ३१	१८ १४	--
५	१२	२७	५ ५८	१८ ०२	१८ २५	६ १५	६ १२	१८ १२	१८ २५	६ ३६	५ २७	१७ २९	१७ ४५	५ ४७	६ २८	१८ ३०	१८ ५१	६ ४९
६	१३	२८	५ ५८	१८ ०१	१९ ०८	७ १०	६ १२	१८ ११	१९ ००	७ ३९	५ २७	१७ २८	१८ २३	६ ४५	६ २८	१८ ३०	१९ ३२	७ ४६
७	१४	२९	५ ५८	१८ ००	१९ ५६	८ ०७	६ १३	१८ १०	१९ ४०	८ ४४	५ २८	१७ २७	१९ ०६	७ ४८	६ २९	१८ २९	२० १६	८ ४६
८	१५	३०	५ ५८	१८ ००	२० ४८	९ ०७	६ १३	१८ ०८	२० २६	९ ५३	५ २८	१७ २६	१९ ५५	८ ५२	६ २९	१८ २८	२१ ०७	९ ५०
अक्टूबर																		
९	१६	१	५ ५८	१७ ५९	२१ ४७	१० ११	६ १४	१८ ०७	२१ २०	११ ०२	५ २८	१७ २५	२० ५०	९ ५९	६ २९	१८ २७	२२ ०३	१० ५५
१०	१७	२	५ ५८	१७ ५८	२२ ४८	११ १५	६ १४	१८ ०६	२२ २०	१२ ०८	५ २९	१७ २४	२१ ५१	११ ०५	६ २९	१८ २६	२३ ०५	१२ ००
११	१८	३	५ ५८	१७ ५८	२३ ५३	१२ १७	६ १५	१८ ०५	२३ २७	१३ ०९	५ २९	१७ २३	२२ ५६	१२ ०६	६ २९	१८ २५	२४ १०	१३ ०२
१२	१९	४	५ ५८	१७ ५७	२४ ५५	१३ १५	६ १५	१८ ०४	२४ ३५	१४ ०२	५ २९	१७ २२	२४ ०२	१३ ०९	६ ३०	१८ २४	२५ १५	१३ ५८
१३	२०	५	५ ५९	१७ ५६	२५ ५५	१४ ०७	६ १६	१८ ०३	२५ ४३	१४ ४८	५ ३०	१७ २१	२५ ०७	१३ ५०	६ ३०	१८ २४	२६ १७	१४ ४७
१४	२१	६	५ ५९	१७ ५६	२६ ५२	१४ ५४	६ १६	१८ ०२	२६ ४७	१५ २७	५ ३०	१७ २०	२६ ०८	१४ ३२	६ ३०	१८ २३	२७ १७	१५ ३२
१५	२२	७	५ ५९	१७ ५५	२७ ४६	१५ ३७	६ १७	१८ ००	२७ ५०	१६ ०१	५ ३०	१७ १९	२७ ०७	१५ ११	६ ३०	१८ २२	२८ १३	१६ ११
१६	२३	८	५ ५९	१७ ५५	२८ ३७	१६ १६	६ १८	१७ ५९	२८ ५०	१६ ३३	५ ३१	१७ १८	२८ ०४	१५ ४६	६ ३१	१८ २१	२९ ०८	१६ ४८
१७	२४	९	५ ५९	१७ ५४	२९ २८	१६ ५५	६ १८	१७ ५८	२९ ४९	१७ ०३	५ ३१	१७ १७	२८ ५९	१६ १९	६ ३१	१८ २०	३० ०२	१७ २४
१८	२५	१०	५ ५९	१७ ५३	--	१७ ३४	६ १९	१७ ५७	--	१७ ३४	५ ३१	१७ १६	--	१६ ५३	६ ३१	१८ २०	--	१८ ००
१९	२६	११	५ ५९	१७ ५३	६ १८	१८ १३	६ १९	१७ ५६	६ ४८	१८ ०६	५ ३२	१७ १५	५ ५५	१७ २९	६ ३१	१८ १९	६ ५५	१८ ३६
२०	२७	१२	५ ५९	१७ ५२	७ १०	१८ ५५	६ २०	१७ ५५	७ ४७	१८ ४०	५ ३२	१७ १४	६ ५०	१८ ०६	६ ३२	१८ १८	७ ५०	१९ १६
२१	२८	१३	५ ५९	१७ ५१	८ ०३	१९ ३९	६ २०	१७ ५४	८ ४६	१९ १९	५ ३३	१७ १४	७ ४७	१८ ४६	६ ३२	१८ १७	८ ४४	१९ ५८
२२	२९	१४	५ ५९	१७ ५१	८ ५६	२० २६	६ २१	१७ ५३	९ ४५	२० ०१	५ ३३	१७ १३	८ ४३	१९ ३१	६ ३२	१८ १७	९ ४०	२० ४४
२३	३०	१५	५ ५९	१७ ५०	९ ४९	२१ १६	६ २२	१७ ५२	१० ४१	२० ४८	५ ३३	१७ १२	९ ३९	२० १९	६ ३२	१८ १६	१० ३४	२१ ३३
(सौर) कार्तिक																		
२४	१	१६	५ ५९	१७ ५०	१० ४१	२२ ०८	६ २२	१७ ५१	११ ३५	२१ ४०	५ ३४	१७ ११	१० ३१	२१ ११	६ ३३	१८ १५	११ २७	२२ २४
२५	२	१७	६ ००	१७ ४९	११ ३२	२३ ००	६ २३	१७ ५०	१२ २३	२२ ३५	५ ३४	१७ १०	११ २१	२२ ०५	६ ३३	१८ १४	१२ १६	२३ १८
२६	३	१८	६ ००	१७ ४९	१२ १८	२३ ५२	६ २३	१७ ४९	१३ ०६	२३ ३२	५ ३५	१७ ०९	१२ ०६	२२ ५९	६ ३३	१८ १४	१३ ०२	२४ ११
२७	४	१९	६ ००	१७ ४८	१३ ०३	२४ ४३	६ २४	१७ ४८	१३ ४५	२४ २८	५ ३५	१७ ०९	१२ ४६	२३ ५४	६ ३४	१८ १३	१३ ४४	२५ ०४
२८	५	२०	६ ००	१७ ४८	१३ ४४	२५ ३३	६ २५	१७ ४७	१४ १९	२५ २६	५ ३५	१७ ०८	१३ २४	२४ ४८	६ ३४	१८ १२	१४ २२	२५ ५७
२९	६	२१	६ ००	१७ ४७	१४ २२	२६ २२	६ २५	१७ ४६	१४ ५१	२६ २२	५ ३६	१७ ०७	१३ ५९	२५ ४२	६ ३४	१८ १२	१४ ५९	२६ ४९
३०	७	२२	६ ००	१७ ४७	१५ ०१	२७ १२	६ २६	१७ ४५	१५ २१	२७ २०	५ ३६	१७ ०६	१४ ३२	२६ ३६	६ ३५	१८ ११	१५ ३४	२७ ४१

चिह्न '—' यह दर्शाता है कि उस दिन न तो चंद्रमा उदय होगा और न ही अस्त होगा।

## भारत के चार प्रमुख महानगरों में सूर्योदय, सूर्यास्त, चंद्रोदय और चंद्रास्त काल

दिनांक			चेन्नई				दिल्ली				कोलकाता				मुंबई			
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्	सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र	
			उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त
कार्तिक	(सौर)	अक्टूबर	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२३	६ ०१	१७ ४६	१५ ३९	२८ ०३	६ २७	१७ ४४	१५ ५१	२८ १९	५ ३७	१७ ०५	१५ ०६	२७ ३२	६ ३५	१८ १०	१६ ०९	२८ ३५
२	९	२४	६ ०१	१७ ४६	१६ १८	२८ ५६	६ २७	१७ ४३	१६ २२	२९ २२	५ ३७	१७ ०५	१५ ४०	२८ ३०	६ ३५	१८ १०	१६ ४५	२९ ३२
३	१०	२५	६ ०१	१७ ४५	१७ ००	२९ ५३	६ २८	१७ ४२	१६ ५६	३० २७	५ ३८	१७ ०४	१६ १७	२९ ३२	६ ३६	१८ ०९	१७ २५	३० ३१
४	११	२६	६ ०१	१७ ४५	१७ ४७	--	६ २९	१७ ४१	१७ ३४	--	५ ३८	१७ ०३	१६ ५९	--	६ ३६	१८ ०९	१८ ०८	--
५	१२	२७	६ ०१	१७ ४४	१८ ३८	६ ५३	६ २९	१७ ४०	१८ १८	७ ३६	५ ३९	१७ ०३	१७ ४६	६ ३७	६ ३७	१८ ०८	१८ ५८	७ ३५
६	१३	२८	६ ०२	१७ ४४	१९ ३७	७ ५८	६ ३०	१७ ४०	१९ ११	८ ४७	५ ३९	१७ ०२	१८ ४१	७ ४५	६ ३७	१८ ०७	१९ ५४	८ ४१
७	१४	२९	६ ०२	१७ ४४	२० ३९	९ ०४	६ ३१	१७ ३९	२० १२	९ ५७	५ ४०	१७ ०१	१९ ४३	८ ५३	६ ३७	१८ ०७	२० ५६	९ ४९
८	१५	३०	६ ०२	१७ ४३	२१ ४५	१० ०९	६ ३१	१७ ३८	२१ १९	११ ०२	५ ४०	१७ ०१	२० ४८	९ ५८	६ ३८	१८ ०६	२२ ०२	१० ५४
९	१६	३१	६ ०२	१७ ४३	२२ ४९	११ १०	६ ३२	१७ ३७	२२ २७	११ ५९	५ ४१	१७ ००	२१ ५६	१० ५७	६ ३८	१८ ०६	२३ ०८	११ ५३
नवंबर																		
१०	१७	१	६ ०३	१७ ४३	२३ ५१	१२ ०४	६ ३३	१७ ३६	२३ ३६	१२ ४७	५ ४१	१६ ५९	२३ ०१	११ ४८	६ ३९	१८ ०५	२४ १२	१२ ४५
११	१८	२	६ ०३	१७ ४२	२४ ४८	१२ ५२	६ ३३	१७ ३६	२४ ४१	१३ २८	५ ४२	१६ ५९	२४ ०३	१२ ३२	६ ३९	१८ ०५	२५ १२	१३ ३१
१२	१९	३	६ ०३	१७ ४२	२५ ४२	१३ ३६	६ ३४	१७ ३५	२५ ४३	१४ ०३	५ ४२	१६ ५८	२५ ०२	१३ ११	६ ४०	१८ ०४	२६ ०८	१४ ११
१३	२०	४	६ ०४	१७ ४२	२६ ३२	१४ १६	६ ३५	१७ ३४	२६ ४३	१४ ३५	५ ४३	१६ ५८	२५ ५८	१३ ४७	६ ४०	१८ ०४	२७ ०३	१४ ४९
१४	२१	५	६ ०४	१७ ४१	२७ २३	१४ ५४	६ ३६	१७ ३३	२७ ४१	१५ ०५	५ ४३	१६ ५७	२६ ५२	१४ २०	६ ४०	१८ ०४	२७ ५५	१५ २४
१५	२२	६	६ ०४	१७ ४१	२८ १२	१५ ३२	६ ३६	१७ ३३	२८ ३९	१५ ३५	५ ४४	१६ ५७	२७ ४७	१४ ५३	६ ४१	१८ ०३	२८ ४८	१५ ५९
१६	२३	७	६ ०५	१७ ४१	२९ ०३	१६ १०	६ ३७	१७ ३२	२९ ३७	१६ ०६	५ ४५	१६ ५६	२८ ४१	१५ २८	६ ४१	१८ ०३	२९ ४१	१६ ३५
१७	२४	८	६ ०५	१७ ४१	२९ ५५	१६ ५१	६ ३८	१७ ३२	३० ३५	१६ ३९	५ ४५	१६ ५६	२९ ३८	१६ ०४	६ ४२	१८ ०२	३० ३५	१७ ३३
१८	२५	९	६ ०५	१७ ४०	--	१७ ३४	६ ३९	१७ ३१	--	१७ १६	५ ४६	१६ ५५	--	१६ ४३	६ ४२	१८ ०२	--	१७ ५४
१९	२६	१०	६ ०६	१७ ४०	६ ४७	१८ २०	६ ३९	१७ ३०	७ ३४	१७ ५७	५ ४६	१६ ५५	६ ३३	१७ २६	६ ४३	१८ ०२	७ ३०	१८ ३८
२०	२७	११	६ ०६	१७ ४०	७ ४१	१९ ०९	६ ४०	१७ ३०	८ ३१	१८ ४२	५ ४७	१६ ५४	७ ३०	१८ १३	६ ४३	१८ ०१	८ २५	१९ २६
२१	२८	१२	६ ०६	१७ ४०	८ ३३	२० ००	६ ४१	१७ २९	९ २७	१९ ३३	५ ४७	१६ ५४	८ २३	१९ ०४	६ ४४	१८ ०१	९ १९	२० १७
२२	२९	१३	६ ०७	१७ ४०	९ २५	२० ५२	६ ४२	१७ २९	१० १६	२० २६	५ ४८	१६ ५४	९ १४	१९ ५७	६ ४५	१८ ०१	१० ०९	२१ १०
२३	३०	१४	६ ०७	१७ ४०	१० १२	२१ ४४	६ ४३	१७ २८	११ ०२	२१ २२	५ ४९	१६ ५३	१० ००	२० ५०	६ ४५	१८ ०१	१० ५६	२२ ०३
(सौर) अग्र																		
२४	१	१५	६ ०८	१७ ४०	१० ५७	२२ ३५	६ ४३	१७ २८	११ ४२	२२ १८	५ ४९	१६ ५३	१० ४२	२१ ४५	६ ४६	१८ ०१	११ ३९	२२ ५५
२५	२	१६	६ ०८	१७ ४०	११ ३९	२३ २५	६ ४४	१७ २७	१२ १७	२३ १४	५ ५०	१६ ५३	११ २१	२२ ३७	६ ४६	१८ ००	१२ १८	२३ ४७
२६	३	१७	६ ०८	१७ ३९	१२ १७	२४ १३	६ ४५	१७ २७	१२ ४९	२४ १०	५ ५१	१६ ५२	११ ५६	२३ ३१	६ ४७	१८ ००	१२ ५५	२४ ३८
२७	४	१८	६ ०९	१७ ३९	१२ ५५	२५ ०९	६ ४६	१७ २७	१३ १९	२५ ०६	५ ५१	१६ ५२	१२ २८	२४ २३	६ ४७	१८ ००	१३ ३०	२५ २९
२८	५	१९	६ ०९	१७ ३९	१३ ३२	२५ ५०	६ ४७	१७ २६	१३ ४८	२६ ०३	५ ५२	१६ ५२	१३ ०१	२५ १७	६ ४८	१८ ००	१४ ०४	२६ २०
२९	६	२०	६ १०	१७ ३९	१४ १०	२६ ४१	६ ४७	१७ २६	१४ १८	२७ ०२	५ ५३	१६ ५२	१३ ३४	२६ १२	६ ४९	१८ ००	१४ ३८	२७ १५
३०	७	२१	६ १०	१७ ३९	१४ ५०	२७ ३५	६ ४८	१७ २६	१४ ५०	२८ ०५	५ ५३	१६ ५२	१४ ०९	२७ ११	६ ४९	१८ ००	१५ १६	२८ १२

चिह्न '—' यह दर्शाता है कि उस दिन न तो चंद्रमा उदय होगा और न ही अस्त होगा।

भारत के चार प्रमुख महानगरों में सूर्योदय, सूर्यास्त, चंद्रोदय और चंद्रास्त काल

दिनांक			चेन्नई				दिल्ली				कोलकाता				मुंबई			
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्	सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र	
			उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त
अग्र.	(सौर) अग्र.	नवंबर	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२२	६ ११	१७ ३९	१५ ३४	२८ ३३	६ ४९	१७ २५	१५ २६	२९ १२	५ ५४	१६ ५१	१४ ४८	२८ १४	६ ५०	१८ ००	१५ ५७	२९ १४
२	९	२३	६ ११	१७ ४०	१६ २३	२९ ३७	६ ५०	१७ २५	१६ ०७	३० २२	५ ५४	१६ ५१	१५ ३३	२९ २२	६ ५०	१८ ००	१६ ४३	३० १९
३	१०	२४	६ १२	१७ ४०	१७ १९	--	६ ५१	१७ २५	१६ ५६	--	५ ५५	१६ ५१	१६ २५	--	६ ५१	१७ ५९	१७ ३८	--
४	११	२५	६ १२	१७ ४०	१८ २१	६ ४४	६ ५१	१७ २५	१७ ५५	७ ३५	५ ५६	१६ ५१	१७ २५	६ ३२	६ ५२	१७ ५९	१८ ३८	७ २९
५	१२	२६	६ १३	१७ ४०	१९ २९	७ ५२	६ ५२	१७ २४	१९ ०१	८ ४५	५ ५६	१६ ५१	१८ ३१	७ ४१	६ ५२	१७ ५९	१९ ४६	८ ३७
६	१३	२७	६ १३	१७ ४०	२० ३६	८ ५७	६ ५३	१७ २४	२० १२	९ ४८	५ ५७	१६ ५१	१९ ४१	८ ४५	६ ५३	१८ ००	२० ५४	९ ४१
७	१४	२८	६ १४	१७ ४०	२१ ४१	९ ५६	६ ५४	१७ २४	२१ २४	१० ४१	५ ५८	१६ ५१	२० ५०	९ ४१	६ ५३	१८ ००	२२ ०२	१० ३८
८	१५	२९	६ १४	१७ ४०	२२ ४१	१० ४८	६ ५५	१७ २४	२२ ३२	११ २६	५ ५८	१६ ५१	२१ ५५	१० २९	६ ५४	१८ ००	२३ ०५	११ २८
९	१६	३०	६ १५	१७ ४०	२३ ३८	११ ३५	६ ५५	१७ २४	२३ ३७	१२ ०४	५ ५९	१६ ५१	२२ ५६	११ ११	६ ५५	१८ ००	२४ ०४	१२ ११
		दिसंबर																
१०	१७	१	६ १५	१७ ४१	२४ ३०	१२ १६	६ ५६	१७ २४	२४ ३८	१२ ३७	६ ००	१६ ५१	२३ ५४	११ ४८	६ ५५	१८ ००	२४ ५९	१२ ५०
११	१८	२	६ १६	१७ ४१	२५ २०	१२ ५५	६ ५७	१७ २४	२५ ३७	१३ ०८	६ ००	१६ ५१	२४ ४९	१२ २२	६ ५६	१८ ००	२५ ५२	१३ २६
१२	१९	३	६ १६	१७ ४१	२६ ०९	१३ ३३	६ ५८	१७ २४	२६ ३४	१३ ३८	६ ०१	१६ ५१	२५ ४३	१२ ५५	६ ५६	१८ ००	२६ ४४	१४ ०१
१३	२०	४	६ १७	१७ ४१	२६ ५९	१४ ११	६ ५९	१७ २४	२७ ३१	१४ ०८	६ ०२	१६ ५२	२६ ३७	१३ २९	६ ५७	१८ ००	२७ ३७	१४ ३६
१४	२१	५	६ १७	१७ ४२	२७ ५०	१४ ५०	६ ५९	१७ २४	२८ २८	१४ ४०	६ ०२	१६ ५२	२७ ३२	१४ ०४	६ ५८	१८ ०१	२८ ३०	१५ १३
१५	२२	६	६ १८	१७ ४२	२८ ४१	१५ ३२	७ ००	१७ २४	२९ २७	१५ १५	६ ०३	१६ ५२	२८ २७	१४ ४१	६ ५८	१८ ०१	२९ २४	१५ ५२
१६	२३	७	६ १८	१७ ४२	२९ ३५	१६ १६	७ ०१	१७ २४	३० २४	१५ ५४	६ ०४	१६ ५२	२९ २३	१५ २३	६ ५९	१८ ०१	३० १८	१६ ३४
१७	२४	८	६ १९	१७ ४३	--	१७ ०४	७ ०१	१७ २५	--	१६ ३८	६ ०४	१६ ५२	--	१६ ०८	७ ००	१८ ०१	--	१७ २१
१८	२५	९	६ २०	१७ ४३	६ २७	१७ ५५	७ ०२	१७ २५	७ २०	१७ २७	६ ०५	१६ ५३	६ १७	१६ ५८	७ ००	१८ ०२	७ १२	१८ ११
१९	२६	१०	६ २०	१७ ४३	७ १९	१८ ४६	७ ०३	१७ २५	८ ११	१८ २०	६ ०६	१६ ५३	७ ०९	१७ ५०	७ ०१	१८ ०२	८ ०४	१९ ०४
२०	२७	११	६ २१	१७ ४४	८ ०८	१९ ३९	७ ०४	१७ २५	८ ५८	१९ १५	६ ०६	१६ ५३	७ ५७	१८ ४४	७ ०१	१८ ०२	८ ५२	१९ ५७
२१	२८	१२	६ २१	१७ ४४	८ ५४	२० २९	७ ०४	१७ २५	९ ४०	२० ११	६ ०७	१६ ५४	८ ४०	१९ ३८	७ ०२	१८ ०३	९ ३७	२० ४९
२२	२९	१३	६ २२	१७ ४४	९ ३७	२१ १९	७ ०५	१७ २६	१० १६	२१ ०७	६ ०७	१६ ५४	९ १९	२० ३१	७ ०३	१८ ०३	१० १६	२१ ४१
२३	३०	१४	६ २२	१७ ४५	१० १५	२२ ०७	७ ०६	१७ २६	१० ४९	२२ ०२	६ ०८	१६ ५४	९ ५५	२१ २४	७ ०३	१८ ०३	१० ५३	२२ ३१
	(सौर) पौष																	
२४	१	१५	६ २३	१७ ४५	१० ५३	२२ ५४	७ ०६	१७ २६	११ १९	२२ ५६	६ ०९	१६ ५५	१० २८	२२ १५	७ ०४	१८ ०४	११ २८	२३ २२
२५	२	१६	६ २३	१७ ४६	११ २९	२३ ४२	७ ०७	१७ २७	११ ४८	२३ ५१	६ ०९	१६ ५५	१० ५९	२३ ०६	७ ०४	१८ ०४	१२ ०१	२४ ११
२६	३	१७	६ २४	१७ ४६	१२ ०५	२४ ३०	७ ०७	१७ २७	१२ १६	२४ ४७	६ १०	१६ ५५	११ ३१	२३ ५९	७ ०५	१८ ०४	१२ ३५	२५ ०२
२७	४	१८	६ २४	१७ ४७	१२ ४२	२५ २१	७ ०८	१७ २८	१२ ४६	२५ ४७	६ १०	१६ ५६	१२ ०४	२४ ५५	७ ०५	१८ ०५	१३ १०	२५ ५६
२८	५	१९	६ २५	१७ ४७	१३ २३	२६ १५	७ ०९	१७ २८	१३ १९	२६ ४९	६ ११	१६ ५६	१२ ४०	२५ ५४	७ ०६	१८ ०५	१३ ४८	२६ ५४
२९	६	२०	६ २५	१७ ४७	१४ ०८	२७ १५	७ ०९	१७ २८	१३ ५६	२७ ५७	६ ११	१६ ५७	१३ २०	२६ ५८	७ ०७	१८ ०६	१४ ३०	२७ ५६
३०	७	२१	६ २६	१७ ४८	१५ ००	२८ १९	७ १०	१७ २९	१४ ४०	२९ ०८	६ १२	१६ ५७	१४ ०७	२८ ०६	७ ०७	१८ ०६	१५ १९	२९ ०३

चिह्न '—' यह दर्शाता है कि उस दिन न तो चंद्रमा उदय होगा और न ही अस्त होगा।

## भारत के चार प्रमुख महानगरों में सूर्योदय, सूर्यास्त, चंद्रोदय और चंद्रास्त काल

दिनांक			चेन्नई				दिल्ली				कोलकाता				मुंबई			
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्	सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र	
			उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त
पौष	(सौर) पौष	दिसंबर	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२२	६ २६	१७ ४८	१५ ५८	२९ २७	७ १०	१७ २९	१५ ३३	३० १९	६ १२	१६ ५८	१५ ०३	२९ १६	७ ०८	१८ ०७	१६ १६	३० ११
२	९	२३	६ २७	१७ ४९	१७ ०४	- -	७ ११	१७ ३०	१६ ३६	- -	६ १३	१६ ५८	१६ ०६	- -	७ ०८	१८ ०७	१७ २१	- -
३	१०	२४	६ २७	१७ ४९	१८ १२	६ ३४	७ ११	१७ ३०	१७ ४७	७ २७	६ १३	१६ ५९	१७ १६	६ २३	७ ०९	१८ ०८	१८ ३०	७ १९
४	११	२५	६ २८	१७ ५०	१९ २१	७ ३८	७ १२	१७ ३१	१९ ०१	८ २६	६ १४	१६ ५९	१८ २८	७ २५	७ ०९	१८ ०८	१९ ४१	८ २१
५	१२	२६	६ २८	१७ ५०	२० २६	८ ३५	७ १२	१७ ३२	२० १३	९ १७	६ १४	१७ ००	१९ ३८	८ १८	७ ०९	१८ ०९	२० ४८	९ १७
६	१३	२७	६ २९	१७ ५१	२१ २७	९ २६	७ १२	१७ ३२	२१ २३	९ ५९	६ १५	१७ ०१	२० ४३	९ ०५	७ १०	१८ ०९	२१ ५२	१० ०४
७	१४	२८	६ २९	१७ ५२	२२ २२	१० ११	७ १३	१७ ३३	२२ २७	१० ३५	६ १५	१७ ०१	२१ ४५	९ ४५	७ १०	१८ १०	२२ ५१	१० ४६
८	१५	२९	६ ३०	१७ ५२	२३ १५	१० ५३	७ १३	१७ ३३	२३ २९	११ ०९	६ १५	१७ ०२	२२ ४२	१० २१	७ ११	१८ ११	२३ ४७	११ २५
९	१६	३०	६ ३०	१७ ५३	२४ ०६	११ ३२	७ १३	१७ ३४	२४ २८	११ ४०	६ १६	१७ ०२	२३ ३८	१० ५६	७ ११	१८ ११	२४ ४०	१२ ०१
१०	१७	३१	६ ३१	१७ ५३	२४ ५६	१२ १०	७ १४	१७ ३५	२५ २६	१२ १०	६ १६	१७ ०३	२४ ३२	११ ३०	७ ११	१८ १२	२५ ३३	१२ ३६
			जनवरी															
११	१८	१	६ ३१	१७ ५४	२५ ४७	१२ ५०	७ १४	१७ ३५	२६ २३	१२ ४१	६ १६	१७ ०४	२५ २७	१२ ०५	७ १२	१८ १२	२६ २६	१३ १३
१२	१९	२	६ ३१	१७ ५४	२६ ३८	१३ ३१	७ १४	१७ ३६	२७ २२	१३ १६	६ १७	१७ ०४	२६ २२	१२ ४१	७ १२	१८ १३	२७ २०	१३ ५२
१३	२०	३	६ ३२	१७ ५५	२७ ३१	१४ १४	७ १५	१७ ३७	२८ १९	१३ ५४	६ १७	१७ ०५	२७ १८	१३ २२	७ १२	१८ १३	२८ १४	१४ ३३
१४	२१	४	६ ३२	१७ ५५	२८ २३	१५ ०१	७ १५	१७ ३८	२९ १५	१४ ३६	६ १७	१७ ०६	२८ १२	१४ ०६	७ १३	१८ १४	२९ ०८	१५ १८
१५	२२	५	६ ३२	१७ ५६	२९ १५	१५ ५०	७ १५	१७ ३८	३० ०७	१५ २३	६ १७	१७ ०६	२९ ०५	१४ ५४	७ १३	१८ १५	३० ००	१६ ०७
१६	२३	६	६ ३३	१७ ५७	३० ०५	१६ ४२	७ १५	१७ ३९	३० ५६	१६ १४	६ १८	१७ ०७	२९ ५४	१५ ४६	७ १३	१८ १५	३० ४९	१६ ५९
१७	२४	७	६ ३३	१७ ५७	- -	१७ ३४	७ १५	१७ ४०	- -	१७ ०९	६ १८	१७ ०८	- -	१६ ३९	७ १४	१८ १६	- -	१७ ५२
१८	२५	८	६ ३३	१७ ५८	६ ५२	१८ २५	७ १५	१७ ४१	७ ३९	१८ ०५	६ १८	१७ ०८	६ ३८	१७ ३३	७ १४	१८ १७	७ ३५	१८ ४५
१९	२६	९	६ ३४	१७ ५८	७ ३५	१९ १६	७ १५	१७ ४१	८ १७	१९ ०२	६ १८	१७ ०९	७ १९	१८ २६	७ १४	१८ १७	८ १६	१९ ३७
२०	२७	१०	६ ३४	१७ ५९	८ १५	२० ०४	७ १५	१७ ४२	८ ५१	१९ ५७	६ १८	१७ १०	७ ५६	१९ १९	७ १४	१८ १८	८ ५४	२० २८
२१	२८	११	६ ३४	१७ ५९	८ ५३	२० ५२	७ १५	१७ ४३	९ २२	२० ५१	६ १९	१७ १०	८ २९	२० ११	७ १४	१८ १९	९ २९	२१ १८
२२	२९	१२	६ ३४	१८ ००	९ २९	२१ ३८	७ १५	१७ ४४	९ ५०	२१ ४६	६ १९	१७ ११	९ ०१	२१ ०२	७ १५	१८ १९	१० ०३	२२ ०७
२३	३०	१३	६ ३५	१८ ००	१० ०४	२२ २५	७ १५	१७ ४५	१० १८	२२ ४०	६ १९	१७ १२	९ ३३	२१ ५३	७ १५	१८ २०	१० ३५	२२ ५७
			(सौर) माघ															
२४	१	१४	६ ३५	१८ ०१	१० ४०	२३ १४	७ १५	१७ ४५	१० ४६	२३ ३७	६ १९	१७ १२	१० ०४	२२ ४६	७ १५	१८ २०	११ ०९	२३ ४८
२५	२	१५	६ ३५	१८ ०१	११ १९	२४ ०४	७ १५	१७ ४६	११ १७	२४ ३५	६ १९	१७ १३	१० ३७	२३ ४२	७ १५	१८ २१	११ ४४	२४ ४२
२६	३	१६	६ ३५	१८ ०२	१२ ००	२५ ००	७ १५	१७ ४७	११ ५१	२५ ३९	६ १९	१७ १४	११ १४	२४ ४१	७ १५	१८ २२	१२ २३	२५ ४०
२७	४	१७	६ ३५	१८ ०३	१२ ४७	२५ ५९	७ १५	१७ ४८	१२ ३०	२६ ४५	६ १९	१७ १५	११ ५६	२५ ४५	७ १५	१८ २२	१३ ०७	२६ ४२
२८	५	१८	६ ३५	१८ ०३	१३ ४०	२७ ०४	७ १५	१७ ४९	१३ १७	२७ ५५	६ १९	१७ १५	१२ ४६	२६ ५२	७ १५	१८ २३	१३ ५८	२७ ४८
२९	६	१९	६ ३५	१८ ०४	१४ ४०	२८ १०	७ १५	१७ ४९	१४ १३	२९ ०३	६ १९	१७ १६	१३ ४४	२७ ५९	७ १५	१८ २४	१४ ५७	२८ ५५
३०	७	२०	६ ३६	१८ ०४	१५ ४६	२९ १५	७ १४	१७ ५०	१५ १९	३० ०६	६ १९	१७ १७	१४ ४९	२९ ०४	७ १५	१८ २४	१६ ०३	३० ००

चिह्न '—' यह दर्शाता है कि उस दिन न तो चंद्रमा उदय होगा और न ही अस्त होगा।

भारत के चार प्रमुख महानगरों में सूर्योदय, सूर्यास्त, चंद्रोदय और चंद्रास्त काल

दिनांक			चेन्नई				दिल्ली				कोलकाता				मुंबई			
१९४८	५१२७	२०२७	सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र	
शक	कलि	सन्	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त
माघ	(सौर) माघ	जनवरी	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२१	६ ३६	१८ ०५	१६ ५५	३० १६	७ १४	१७ ५१	१६ ३१	३१ ०१	६ १८	१७ १७	१६ ००	३० ०१	७ १५	१८ २५	१७ १३	३० ५८
२	९	२२	६ ३६	१८ ०५	१८ ०३	--	७ १४	१७ ५२	१७ ४६	--	६ १८	१७ १८	१७ १२	--	७ १५	१८ २६	१८ २३	--
३	१०	२३	६ ३६	१८ ०६	१९ ०७	७ ११	७ १४	१७ ५३	१८ ५८	७ ४९	६ १८	१७ १९	१८ २०	६ ५२	७ १५	१८ २६	१९ ३०	७ ५१
४	११	२४	६ ३६	१८ ०६	२० ०६	८ ००	७ १३	१७ ५४	२० ०७	८ २८	६ १८	१७ २०	१९ २६	७ ३७	७ १५	१८ २७	२० ३३	८ ३६
५	१२	२५	६ ३६	१८ ०७	२१ ०३	८ ४५	७ १३	१७ ५४	२१ १२	९ ०४	६ १८	१७ २०	२० २७	८ १६	७ १५	१८ २७	२१ ३३	९ १८
६	१३	२६	६ ३६	१८ ०७	२१ ५६	९ २७	७ १२	१७ ५५	२२ १४	९ ३७	६ १७	१७ २१	२१ २६	८ ५२	७ १४	१८ २८	२२ २९	९ ५६
७	१४	२७	६ ३६	१८ ०७	२२ ४८	१० ०६	७ १२	१७ ५६	२३ १५	१० ०९	६ १७	१७ २२	२२ २३	९ २८	७ १४	१८ २९	२३ २४	१० ३३
८	१५	२८	६ ३६	१८ ०८	२३ ४०	१० ४६	७ १२	१७ ५७	२४ १५	१० ४१	६ १७	१७ २२	२३ १९	१० ०३	७ १४	१८ २९	२४ १८	११ ११
९	१६	२९	६ ३६	१८ ०८	२४ ३२	११ २८	७ ११	१७ ५८	२५ १४	११ १५	६ १७	१७ २३	२४ १५	१० ४०	७ १४	१८ ३०	२५ १३	११ ५०
१०	१७	३०	६ ३५	१८ ०९	२५ २५	१२ ११	७ ११	१७ ५८	२६ १२	११ ५२	६ १६	१७ २४	२५ १२	११ २०	७ १४	१८ ३०	२६ ०८	१२ ३०
११	१८	३१	६ ३५	१८ ०९	२६ १८	१२ ५७	७ १०	१७ ५९	२७ ०९	१२ ३३	६ १६	१७ २४	२६ ०७	१२ ०३	७ १३	१८ ३१	२७ ०२	१३ १५
			फरवरी															
१२	१९	१	६ ३५	१८ १०	२७ ११	१३ ४६	७ १०	१८ ००	२८ ०३	१३ १९	६ १६	१७ २५	२७ ००	१२ ५०	७ १३	१८ ३१	२७ ५५	१४ ०३
१३	२०	२	६ ३५	१८ १०	२८ ०१	१४ ३७	७ ०९	१८ ०१	२८ ५३	१४ ०९	६ १५	१७ २६	२७ ५०	१३ ४०	७ १३	१८ ३२	२८ ४५	१४ ५३
१४	२१	३	६ ३५	१८ १०	२८ ४९	१५ २९	७ ०९	१८ ०२	२९ ३८	१५ ०३	६ १५	१७ २६	२८ ३६	१४ ३३	७ १२	१८ ३३	२९ ३२	१५ ४६
१५	२२	४	६ ३५	१८ ११	२९ ३४	१६ २१	७ ०८	१८ ०२	३० १७	१५ ५९	६ १४	१७ २७	२९ १९	१५ २८	७ १२	१८ ३३	३० १५	१६ ३९
१६	२३	५	६ ३४	१८ ११	३० १५	१७ १२	७ ०७	१८ ०३	३० ५२	१६ ५५	६ १४	१७ २८	२९ ५६	१६ २१	७ १२	१८ ३४	३० ५४	१७ ३२
१७	२४	६	६ ३४	१८ १२	--	१८ ०१	७ ०७	१८ ०४	--	१७ ५१	६ १४	१७ २८	--	१७ १५	७ ११	१८ ३४	--	१८ २४
१८	२५	७	६ ३४	१८ १२	६ ५४	१८ ४९	७ ०६	१८ ०५	७ २५	१८ ४६	६ १३	१७ २९	६ ३१	१८ ०७	७ ११	१८ ३५	७ ३१	१९ १५
१९	२६	८	६ ३४	१८ १२	७ ३१	१९ ३६	७ ०५	१८ ०६	७ ५४	१९ ४१	६ १३	१७ २९	७ ०४	१८ ५८	७ ११	१८ ३५	८ ०५	२० ०४
२०	२७	९	६ ३३	१८ १३	८ ०६	२० २३	७ ०५	१८ ०६	८ २२	२० ३६	६ १२	१७ ३०	७ ३५	१९ ५०	७ १०	१८ ३६	८ ३८	२० ५४
२१	२८	१०	६ ३३	१८ १३	८ ४२	२१ ११	७ ०४	१८ ०७	८ ५०	२१ ३२	६ १२	१७ ३१	८ ०६	२० ४२	७ १०	१८ ३६	९ ११	२१ ४५
२२	२९	११	६ ३३	१८ १३	९ १९	२२ ०१	७ ०३	१८ ०८	९ २०	२२ २९	६ ११	१७ ३१	८ ३९	२१ ३७	७ ०९	१८ ३७	९ ४५	२२ ३७
२३	३०	१२	६ ३३	१८ १४	९ ५९	२२ ५३	७ ०२	१८ ०९	९ ५२	२३ ३०	६ १०	१७ ३२	९ १४	२२ ३३	७ ०९	१८ ३७	१० २२	२३ ३३
			(सौर) फाल्गुन															
२४	१	१३	६ ३२	१८ १४	१० ४२	२३ ५०	७ ०२	१८ ०९	१० २८	२४ ३३	६ १०	१७ ३२	९ ५४	२३ ३४	७ ०८	१८ ३८	११ ०४	२४ ३१
२५	२	१४	६ ३२	१८ १४	११ ३२	२४ ५०	७ ०१	१८ १०	११ ११	२५ ४०	६ ०९	१७ ३३	१० ३९	२४ ३७	७ ०८	१८ ३८	११ ५१	२५ ३४
२६	३	१५	६ ३२	१८ १४	१२ २७	२५ ५४	७ ००	१८ ११	१२ ०१	२६ ४६	६ ०९	१७ ३३	११ ३१	२५ ४३	७ ०७	१८ ३९	१२ ४४	२६ ३८
२७	४	१६	६ ३१	१८ १५	१३ २८	२६ ५७	६ ५९	१८ १२	१३ ००	२७ ५०	६ ०८	१७ ३४	१२ ३१	२६ ४६	७ ०७	१८ ३९	१३ ४५	२७ ४२
२८	५	१७	६ ३१	१८ १५	१४ ३३	२७ ५८	६ ५८	१८ १२	१४ ०७	२८ ४६	६ ०७	१७ ३४	१३ ३८	२७ ४६	७ ०६	१८ ३९	१४ ५१	२८ ४१
२९	६	१८	६ ३०	१८ १५	१५ ४०	२८ ५५	६ ५७	१८ १३	१५ १९	२९ ३७	६ ०७	१७ ३५	१४ ४७	२८ ३८	७ ०६	१८ ४०	१५ ५९	२९ ३६
३०	७	१९	६ ३०	१८ १६	१६ ४५	२९ ४६	६ ५६	१८ १४	१६ ३१	३० १९	६ ०६	१७ ३६	१५ ५६	२९ २५	७ ०५	१८ ४०	१७ ०७	३० २४

चिह्न '—' यह दर्शाता है कि उस दिन न तो चंद्रमा उदय होगा और न ही अस्त होगा।

## भारत के चार प्रमुख महानगरों में सूर्योदय, सूर्यास्त, चंद्रोदय और चंद्रास्त काल

दिनांक			चेन्नई				दिल्ली				कोलकाता				मुंबई			
१९४८	५१२ ७	२०२७	सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र	
शक	कलि	सन्	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त
फाल्गुन	(सौर) फाल्गुन	फरवरी	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२०	६ २९	१८ १६	१७ ४७	--	६ ५५	१८ १४	१७ ४२	--	६ ०५	१७ ३६	१७ ०३	--	७ ०४	१८ ४९	१८ ११	--
२	९	२१	६ २९	१८ १६	१८ ४४	६ ३३	६ ५५	१८ १५	१८ ४९	६ ५७	६ ०५	१७ ३७	१८ ०६	६ ०६	७ ०४	१८ ४९	१९ १३	७ ०८
३	१०	२२	६ २९	१८ १६	१९ ४१	७ १६	६ ५४	१८ १६	१९ ५४	७ ३२	६ ०४	१७ ३७	१९ ०८	६ ४५	७ ०३	१८ ४९	२० ११	७ ४८
४	११	२३	६ २८	१८ १६	२० ३४	७ ५८	६ ५३	१८ १६	२० ५७	८ ०५	६ ०३	१७ ३८	२० ०७	७ २२	७ ०२	१८ ४२	२१ ०९	८ २६
५	१२	२४	६ २८	१८ १७	२१ २८	८ ३९	६ ५२	१८ १७	२१ ५९	८ ३७	६ ०२	१७ ३८	२१ ०५	७ ५८	७ ०२	१८ ४२	२२ ०५	९ ०५
६	१३	२५	६ २७	१८ १७	२२ २१	९ २१	६ ५१	१८ १८	२३ ००	९ १२	६ ०२	१७ ३८	२२ ०३	८ ३५	७ ०१	१८ ४३	२३ ०२	९ ४४
७	१४	२६	६ २७	१८ १७	२३ १६	१० ०५	६ ५०	१८ १९	२४ ०१	९ ४८	६ ०१	१७ ३९	२३ ०१	९ १५	७ ००	१८ ४३	२३ ५८	१० २५
८	१५	२७	६ २६	१८ १७	२४ १०	१० ५१	६ ४९	१८ १९	२५ ००	१० २८	६ ००	१७ ३९	२३ ५८	९ ५८	७ ००	१८ ४३	२४ ५४	११ ०९
९	१६	२८	६ २६	१८ १७	२५ ०३	११ ४०	६ ४८	१८ २०	२५ ५६	११ १४	५ ५९	१७ ४०	२४ ५३	१० ४४	६ ५९	१८ ४४	२५ ४८	११ ५७
१०	१७	१	६ २५	१८ १८	२५ ५५	१२ ३०	६ ४७	१८ २०	२६ ४७	१२ ०३	५ ५८	१७ ४०	२५ ४५	११ ३४	६ ५८	१८ ४४	२६ ४०	१२ ४७
११	१८	२	६ २४	१८ १८	२६ ४४	१३ २२	६ ४६	१८ २१	२७ ३४	१२ ५५	५ ५८	१७ ४१	२६ ३२	१२ २६	६ ५८	१८ ४४	२७ २८	१३ ३९
१२	१९	३	६ २४	१८ १८	२७ ३०	१४ १४	६ ४५	१८ २२	२८ १५	१३ ५१	५ ५७	१७ ४१	२७ १६	१३ २०	६ ५७	१८ ४५	२८ १२	१४ ३२
१३	२०	४	६ २३	१८ १८	२८ १२	१५ ०६	६ ४३	१८ २२	२८ ५२	१४ ४७	५ ५६	१७ ४२	२७ ५५	१४ १४	६ ५६	१८ ४५	२८ ५३	१५ २५
१४	२१	५	६ २३	१८ १८	२८ ५२	१५ ५६	६ ४२	१८ २३	२९ २६	१५ ४३	५ ५५	१७ ४२	२८ ३१	१५ ०८	६ ५५	१८ ४५	२९ ३०	१६ १७
१५	२२	६	६ २२	१८ १८	२९ ३०	१६ ४४	६ ४१	१८ २४	२९ ५६	१६ ३९	५ ५४	१७ ४२	२९ ०५	१६ ००	६ ५५	१८ ४६	३० ०५	१७ ०९
१६	२३	७	६ २२	१८ १८	३० ०६	१७ ३२	६ ४०	१८ २४	३० २४	१७ ३४	५ ५३	१७ ४३	२९ ३७	१६ ५२	६ ५४	१८ ४६	३० ३८	१७ ५९
१७	२४	८	६ २१	१८ १९	--	१८ १९	६ ३९	१८ २५	--	१८ २९	५ ५३	१७ ४३	--	१७ ४५	६ ५३	१८ ४६	--	१८ ४९
१८	२५	९	६ २०	१८ १९	६ ४२	१९ ०८	६ ३८	१८ २६	६ ५३	१९ २६	५ ५२	१७ ४४	६ ०८	१८ ३७	६ ५२	१८ ४७	७ १२	१९ ४०
१९	२६	१०	६ २०	१८ १९	७ २०	१९ ५७	६ ३७	१८ २६	७ २३	२० २३	५ ५१	१७ ४४	६ ४१	१९ ३२	६ ५१	१८ ४७	७ ४७	२० ३३
२०	२७	११	६ १९	१८ १९	७ ५९	२० ५०	६ ३६	१८ २७	७ ५४	२१ २४	५ ५०	१७ ४४	७ १६	२० २८	६ ५१	१८ ४७	८ २३	२१ २८
२१	२८	१२	६ १९	१८ १९	८ ४२	२१ ४६	६ ३५	१८ २७	८ २९	२२ २७	५ ४९	१७ ४५	७ ५४	२१ २९	६ ५०	१८ ४७	९ ०४	२२ २६
२२	२९	१३	६ १८	१८ १९	९ २९	२२ ४४	६ ३४	१८ २८	९ १०	२३ ३२	५ ४८	१७ ४५	८ ३७	२२ ३१	६ ४९	१८ ४८	९ ४९	२३ २८
२३	३०	१४	६ १७	१८ १९	१० २२	२३ ४६	६ ३२	१८ २८	९ ५८	२४ ३७	५ ४७	१७ ४६	९ २७	२३ ३५	६ ४८	१८ ४८	१० ४०	२४ ३०
२४	१	१५	६ १७	१८ १९	११ २०	२४ ४८	६ ३१	१८ २९	१० ५३	२५ ४१	५ ४६	१७ ४६	१० २३	२४ ३७	६ ४७	१८ ४८	११ ३७	२५ ३३
२५	२	१६	६ १६	१८ १९	१२ २२	२५ ४८	६ ३०	१८ ३०	११ ५६	२६ ३८	५ ४५	१७ ४६	११ २६	२५ ३६	६ ४६	१८ ४८	१२ ३९	२६ ३२
२६	३	१७	६ १५	१८ १९	१३ २७	२६ ४४	६ २९	१८ ३०	१३ ०४	२७ २९	५ ४४	१७ ४७	१२ ३२	२६ २९	६ ४६	१८ ४९	१३ ४५	२७ २७
२७	४	१८	६ १५	१८ १९	१४ २९	२७ ३६	६ २८	१८ ३१	१४ १३	२८ १३	५ ४३	१७ ४७	१३ ३९	२७ १७	६ ४५	१८ ४९	१४ ५०	२८ १५
२८	५	१९	६ १४	१८ २०	१५ ३१	२८ २३	६ २७	१८ ३१	१५ २२	२८ ५२	५ ४३	१७ ४७	१४ ४४	२७ ५९	६ ४४	१८ ४९	१५ ५४	२८ ५९
२९	६	२०	६ १३	१८ २०	१६ २९	२९ ०७	६ २५	१८ ३२	१६ २९	२९ २७	५ ४२	१७ ४८	१५ ४८	२८ ३८	६ ४३	१८ ४९	१६ ५५	२९ ४०
३०	७	२१	६ १३	१८ २०	१७ २५	२९ ४९	६ २४	१८ ३३	१७ ३४	३० ००	५ ४१	१७ ४८	१६ ४९	२९ १५	६ ४२	१८ ५०	१७ ५५	३० १९

चिह्न '—' यह दर्शाता है कि उस दिन न तो चंद्रमा उदय होगा और न ही अस्त होगा।



भारत के चार प्रमुख महानगरों में सूर्योदय, सूर्यास्त, चंद्रोदय और चंद्रास्त काल

दिनांक			चेन्नई				दिल्ली				कोलकाता				मुंबई			
१९४९	५१२७	२०२७	सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र		सूर्य		चंद्र	
शक	कलि	सन्	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त	उदय	अस्त
चैत्र	(सौर) चैत्र	मार्च	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२२	६ १२	१८ २०	१८ १९	--	६ २३	१८ ३३	१८ ३७	--	५ ४०	१७ ४९	१७ ४९	--	६ ४१	१८ ५०	१८ ५२	--
२	९	२३	६ ११	१८ २०	१९ १३	६ ३०	६ २२	१८ ३४	१९ ४१	६ ३३	५ ३९	१७ ४९	१८ ४८	५ ५२	६ ४१	१८ ५०	१९ ४९	६ ५७
३	१०	२४	६ ११	१८ २०	२० ०७	७ १२	६ २१	१८ ३४	२० ४३	७ ०७	५ ३८	१७ ४९	१९ ४७	६ २८	६ ४०	१८ ५०	२० ४६	७ ३७
४	११	२५	६ १०	१८ २०	२१ ०२	७ ५६	६ २०	१८ ३५	२१ ४५	७ ४३	५ ३७	१७ ५०	२० ४६	७ ०८	६ ३९	१८ ५१	२१ ४४	८ १७
५	१२	२६	६ ०९	१८ २०	२१ ५८	८ ४२	६ १९	१८ ३५	२२ ४५	८ २२	५ ३६	१७ ५०	२१ ४५	७ ५०	६ ३८	१८ ५१	२२ ४१	९ ०१
६	१३	२७	६ ०९	१८ २०	२२ ५३	९ ३१	६ १७	१८ ३६	२३ ४४	९ ०६	५ ३५	१७ ५०	२२ ४१	८ ३५	६ ३७	१८ ५१	२३ ३७	९ ४८
७	१४	२८	६ ०८	१८ २०	२३ ४६	१० २१	६ १६	१८ ३६	२४ ३८	९ ५४	५ ३४	१७ ५१	२३ ३६	९ २५	६ ३६	१८ ५१	२४ ३१	१० ३८
८	१५	२९	६ ०७	१८ २०	२४ ३७	११ १३	६ १५	१८ ३७	२५ २८	१० ४६	५ ३३	१७ ५१	२४ २५	१० १७	६ ३५	१८ ५२	२५ २१	११ ३०
९	१६	३०	६ ०७	१८ २०	२५ २४	१२ ०६	६ १४	१८ ३८	२६ ११	११ ४१	५ ३२	१७ ५१	२५ ११	११ ११	६ ३५	१८ ५२	२६ ०७	१२ २३
१०	१७	३१	६ ०६	१८ २०	२६ ०८	१२ ५७	६ १३	१८ ३८	२६ ५०	१२ ३७	५ ३१	१७ ५२	२५ ५२	१२ ०५	६ ३४	१८ ५२	२६ ४९	१३ १७
			अप्रैल															
११	१८	१	६ ०५	१८ २०	२६ ४८	१३ ४८	६ १२	१८ ३९	२७ २४	१३ ३३	५ ३०	१७ ५२	२६ २९	१२ ५८	६ ३३	१८ ५२	२७ २७	१४ ०९
१२	१९	२	६ ०५	१८ २०	२७ २७	१४ ३७	६ १०	१८ ३९	२७ ५६	१४ २८	५ २९	१७ ५२	२७ ०३	१३ ५१	६ ३२	१८ ५३	२८ ०३	१५ ००
१३	२०	३	६ ०४	१८ २१	२८ ०३	१५ २५	६ ०९	१८ ४०	२८ २५	१५ २४	५ २८	१७ ५३	२७ ३६	१४ ४३	६ ३१	१८ ५३	२८ ३७	१५ ५१
१४	२१	४	६ ०४	१८ २१	२८ ४०	१६ १२	६ ०८	१८ ४०	२८ ५४	१६ १९	५ २७	१७ ५३	२८ ०८	१५ ३६	६ ३०	१८ ५३	२९ ११	१६ ४१
१५	२२	५	६ ०३	१८ २१	२९ १७	१७ ००	६ ०७	१८ ४१	२९ २३	१७ १५	५ २६	१७ ५३	२८ ४०	१६ २८	६ ३०	१८ ५३	२९ ४५	१७ ३२
१६	२३	६	६ ०२	१८ २१	२९ ५६	१७ ५०	६ ०६	१८ ४२	२९ ५५	१८ १३	५ २५	१७ ५४	२९ १५	१७ २३	६ २९	१८ ५४	३० २१	१८ २४
१७	२४	७	६ ०२	१८ २१	--	१८ ४२	६ ०५	१८ ४२	--	१९ १४	५ २५	१७ ५४	--	१८ १९	६ २८	१८ ५४	--	१९ २०
१८	२५	८	६ ०१	१८ २१	६ ३८	१९ ३८	६ ०४	१८ ४३	६ २९	२० १७	५ २४	१७ ५४	५ ५३	१९ २०	६ २७	१८ ५४	७ ०१	२० १८
१९	२६	९	६ ००	१८ २१	७ २६	२० ३७	६ ०३	१८ ४३	७ ०९	२१ २३	५ २३	१७ ५५	६ ३५	२० २२	६ २६	१८ ५४	७ ४६	२१ २०
२०	२७	१०	६ ००	१८ २१	८ १७	२१ ३९	६ ०२	१८ ४४	७ ५५	२२ ३०	५ २२	१७ ५५	७ २४	२१ २८	६ २६	१८ ५५	८ ३६	२२ २३
२१	२८	११	५ ५९	१८ २१	९ १५	२२ ४२	६ ०१	१८ ४४	८ ४९	२३ ३५	५ २१	१७ ५६	८ १९	२२ ३१	६ २५	१८ ५५	९ ३३	२३ २७
२२	२९	१२	५ ५९	१८ २१	१० १७	२३ ४३	५ ५९	१८ ४५	९ ५०	२४ ३३	५ २०	१७ ५६	९ २०	२३ ३२	६ २४	१८ ५५	१० ३४	२४ २७
२३	३०	१३	५ ५८	१८ २१	११ २०	२४ ४०	५ ५८	१८ ४६	१० ५६	२५ २६	५ १९	१७ ५६	१० २५	२४ २६	६ २३	१८ ५५	११ ३८	२५ २३
			(सौर) वैशाख															
			५१२८ कलि.															
२४	१	१४	५ ५७	१८ २१	१२ २२	२५ ३२	५ ५७	१८ ४६	१२ ०४	२६ ११	५ १८	१७ ५७	११ ३१	२५ १४	६ २२	१८ ५६	१२ ४२	२६ १२
२५	२	१५	५ ५७	१८ २२	१३ २३	२६ १९	५ ५६	१८ ४७	१३ १२	२६ ५०	५ १७	१७ ५७	१२ ३५	२५ ५७	६ २२	१८ ५६	१३ ४६	२६ ५६
२६	३	१६	५ ५६	१८ २२	१४ २०	२७ ०३	५ ५५	१८ ४७	१४ १७	२७ २६	५ १६	१७ ५७	१३ ३८	२६ ३६	६ २१	१८ ५६	१४ ४५	२७ ३७
२७	४	१७	५ ५६	१८ २२	१५ १५	२७ ४४	५ ५४	१८ ४८	१५ २१	२७ ५९	५ १६	१७ ५८	१४ ३७	२७ १२	६ २०	१८ ५७	१५ ४४	२८ १५
२८	५	१८	५ ५५	१८ २२	१६ ०८	२८ २४	५ ५३	१८ ४८	१६ २३	२८ ३१	५ १५	१७ ५८	१५ ३६	२७ ४८	६ १९	१८ ५७	१६ ४०	२८ ५३
२९	६	१९	५ ५५	१८ २२	१७ ०२	२९ ०६	५ ५२	१८ ४९	१७ २५	२९ ०४	५ १४	१७ ५८	१६ ३४	२८ २४	६ १९	१८ ५७	१७ ३६	२९ ३१
३०	७	२०	५ ५४	१८ २२	१७ ५५	२९ ४८	५ ५१	१८ ५०	१८ २६	२९ ३९	५ १३	१७ ५९	१७ ३३	२९ ०२	६ १८	१८ ५७	१८ ३२	३० ११

चिह्न '—' यह दर्शाता है कि उस दिन न तो चंद्रमा उदय होगा और न ही अस्त होगा।

**दैनिक लग्नाराम्भ समय**  
(भारतीय केंद्रस्थल के लिए भारतीय मानक समय में)

चैत्र															
दिनांक															
१९४८ शक	५१२६ कलि	२०२६ सन्	स	र	म	पु	स	क	ग	घ	वि	शु	म	म	प
चैत्र	(सौर) चैत्र	मार्च	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२२	७-१५	८-५५	१०-५३	१३-०७	१५-२३	१७-३५	१९-४६	२२-००	२४-१६	२६-२१	२८-०८	२९-४१	
२	९	२३	७-११	८-५१	१०-४९	१३-०३	१५-१९	१७-३१	१९-४२	२१-५६	२४-१२	२६-१७	२८-०४	२९-३७	
३	१०	२४	७-०७	८-४७	१०-४६	१२-५९	१५-१५	१७-२७	१९-३८	२१-५२	२४-०८	२६-१४	२८-००	२९-३३	
४	११	२५	७-०३	८-४३	१०-४२	१२-५५	१५-११	१७-२३	१९-३४	२१-४८	२४-०४	२६-१०	२७-५६	२९-२९	
५	१२	२६	६-५९	८-३९	१०-३८	१२-५१	१५-०७	१७-१९	१९-३०	२१-४५	२४-०१	२६-०६	२७-५२	२९-२५	
६	१३	२७	६-५५	८-३६	१०-३४	१२-४७	१५-०३	१७-१५	१९-२६	२१-४१	२३-५७	२६-०२	२७-४८	२९-२१	
७	१४	२८	६-५२	८-३२	१०-३०	१२-४३	१४-५९	१७-११	१९-२२	२१-३७	२३-५३	२५-५८	२७-४४	२९-१७	
८	१५	२९	६-४८	८-२८	१०-२६	१२-३९	१४-५५	१७-०७	१९-१८	२१-३३	२३-४९	२५-५४	२७-४०	२९-१३	
९	१६	३०	६-४४	८-२४	१०-२२	१२-३५	१४-५१	१७-०३	१९-१४	२१-२९	२३-४५	२५-५०	२७-३६	२९-०९	
१०	१७	३१	६-४०	८-२०	१०-१८	१२-३१	१४-४८	१६-५९	१९-१०	२१-२५	२३-४१	२५-४६	२७-३२	२९-०५	
११	१८	१	६-३६	८-१६	१०-१४	१२-२७	१४-४४	१६-५६	१९-०६	२१-२१	२३-३७	२५-४२	२७-२९	२९-०१	
१२	१९	२	६-३२	८-१२	१०-१०	१२-२४	१४-४०	१६-५२	१९-०२	२१-१७	२३-३३	२५-३८	२७-२५	२८-५७	
१३	२०	३	६-२८	८-०८	१०-०६	१२-२०	१४-३६	१६-४८	१८-५८	२१-१३	२३-२९	२५-३४	२७-२१	२८-५४	
१४	२१	४	६-२४	८-०४	१०-०२	१२-१६	१४-३२	१६-४४	१८-५४	२१-०९	२३-२५	२५-३०	२७-१७	२८-५०	
१५	२२	५	६-२०	८-००	९-५८	१२-१२	१४-२८	१६-४०	१८-५१	२१-०५	२३-२१	२५-२६	२७-१३	२८-४६	
१६	२३	६	६-१६	७-५६	९-५४	१२-०८	१४-२४	१६-३६	१८-४७	२१-०१	२३-१७	२५-२२	२७-०९	२८-४२	
१७	२४	७	६-१२	७-५२	९-५०	१२-०४	१४-२०	१६-३२	१८-४३	२०-५७	२३-१३	२५-१८	२७-०५	२८-३८	
१८	२५	८	६-०८	७-४८	९-४७	१२-००	१४-१६	१६-२८	१८-३९	२०-५३	२३-०९	२५-१५	२७-०१	२८-३४	
१९	२६	९	६-०४	७-४४	९-४३	११-५६	१४-१२	१६-२४	१८-३५	२०-४९	२३-०५	२५-११	२६-५७	२८-३०	
२०	२७	१०	६-००	७-४१	९-३९	११-५२	१४-०८	१६-२०	१८-३१	२०-४६	२३-०२	२५-०७	२६-५३	२८-२६	
२१	२८	११	५-५७	७-३७	९-३५	११-४८	१४-०४	१६-१६	१८-२७	२०-४२	२२-५८	२५-०३	२६-४९	२८-२२	
२२	२९	१२	५-५३	७-३३	९-३१	११-४४	१४-००	१६-१२	१८-२३	२०-३८	२२-५४	२४-५९	२६-४५	२८-१८	
२३	३०	१३	५-४९	७-२९	९-२७	११-४०	१३-५६	१६-०८	१८-१९	२०-३४	२२-५०	२४-५५	२६-४१	२८-१४	
२४	१	१४	५-४५	७-२५	९-२३	११-३६	१३-५३	१६-०४	१८-१५	२०-३०	२२-४६	२४-५१	२६-३७	२८-१०	
२५	२	१५	५-४१	७-२१	९-१९	११-३२	१३-४९	१६-००	१८-११	२०-२६	२२-४२	२४-४७	२६-३४	२८-०६	
२६	३	१६	२९-३३	७-१७	९-१५	११-२९	१३-४५	१५-५७	१८-०७	२०-२२	२२-३८	२४-४३	२६-३०	२८-०२	
२७	४	१७	२९-२९	७-१३	९-११	११-२५	१३-४१	१५-५३	१८-०३	२०-१८	२२-३४	२४-३९	२६-२६	२७-५८	
२८	५	१८	२९-२५	७-०९	९-०७	११-२१	१३-३७	१५-४९	१७-५९	२०-१४	२२-३०	२४-३५	२६-२२	२७-५५	
२९	६	१९	२९-२१	७-०५	९-०३	११-१७	१३-३३	१५-४५	१७-५५	२०-१०	२२-२६	२४-३१	२६-१८	२७-५१	
३०	७	२०	२९-१७	७-०१	८-५९	११-१३	१३-२९	१५-४१	१७-५२	२०-०६	२२-२२	२४-२७	२६-१४	२७-४७	

(सौर) वैशाख  
५१२७ कलि

(२९-३७)

**दैनिक लग्नाराम्भ समय**  
(भारतीय केंद्रस्थल के लिए भारतीय मानक समय में)

वैशाख															
दिनांक															
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्	रु	मि	क	मि	क	मि	रु	मि	क	मि	क	मि	रु
वैशाख	(सौर) वैशाख	अप्रैल	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२१	६-५७	८-५५	११-०९	१३-२५	१५-३७	१७-४८	२०-०२	२२-१८	२४-२३	२६-१०	२७-४३	२९-१३	
२	९	२२	६-५३	८-५१	११-०५	१३-२१	१५-३३	१७-४४	१९-५८	२२-१४	२४-२०	२६-०६	२७-३९	२९-०९	
३	१०	२३	६-४९	८-४८	११-०१	१३-१७	१५-२९	१७-४०	१९-५४	२२-१०	२४-१६	२६-०२	२७-३५	२९-०५	
४	११	२४	६-४५	८-४४	१०-५७	१३-१३	१५-२५	१७-३६	१९-५०	२२-०६	२४-१२	२५-५८	२७-३१	२९-०१	
५	१२	२५	६-४२	८-४०	१०-५३	१३-०९	१५-२१	१७-३२	१९-४७	२२-०३	२४-०८	२५-५४	२७-२७	२८-५८	
६	१३	२६	६-३८	८-३६	१०-४९	१३-०५	१५-१७	१७-२८	१९-४३	२१-५९	२४-०४	२५-५०	२७-२३	२८-५४	
७	१४	२७	६-३४	८-३२	१०-४५	१३-०१	१५-१३	१७-२४	१९-३९	२१-५५	२४-००	२५-४६	२७-१९	२८-५०	
८	१५	२८	६-३०	८-२८	१०-४१	१२-५७	१५-०९	१७-२०	१९-३५	२१-५१	२३-५६	२५-४२	२७-१५	२८-४६	
९	१६	२९	६-२६	८-२४	१०-३७	१२-५४	१५-०५	१७-१६	१९-३१	२१-४७	२३-५२	२५-३८	२७-११	२८-४२	
१०	१७	३० मई	६-२२	८-२०	१०-३३	१२-५०	१५-०१	१७-१२	१९-२७	२१-४३	२३-४८	२५-३५	२७-०७	२८-३८	
११	१८	१	६-१८	८-१६	१०-३०	१२-४६	१४-५८	१७-०८	१९-२३	२१-३९	२३-४४	२५-३१	२७-०३	२८-३४	
१२	१९	२	६-१४	८-१२	१०-२६	१२-४२	१४-५४	१७-०४	१९-१९	२१-३५	२३-४०	२५-२७	२७-००	२८-३०	
१३	२०	३	६-१०	८-०८	१०-२२	१२-३८	१४-५०	१७-००	१९-१५	२१-३१	२३-३६	२५-२३	२६-५६	२८-२६	
१४	२१	४	६-०६	८-०४	१०-१८	१२-३४	१४-४६	१६-५७	१९-११	२१-२७	२३-३२	२५-१९	२६-५२	२८-२२	
१५	२२	५	६-०२	८-००	१०-१४	१२-३०	१४-४२	१६-५३	१९-०७	२१-२३	२३-२८	२५-१५	२६-४८	२८-१८	
१६	२३	६	५-५८	७-५६	१०-१०	१२-२६	१४-३८	१६-४९	१९-०३	२१-१९	२३-२४	२५-११	२६-४४	२८-१४	
१७	२४	७	५-५४	७-५३	१०-०६	१२-२२	१४-३४	१६-४५	१८-५९	२१-१५	२३-२१	२५-०७	२६-४०	२८-१०	
१८	२५	८	५-५०	७-४९	१०-०२	१२-१८	१४-३०	१६-४१	१८-५५	२१-११	२३-१७	२५-०३	२६-३६	२८-०६	
१९	२६	९	५-४७	७-४५	९-५८	१२-१४	१४-२६	१६-३७	१८-५२	२१-०८	२३-१३	२४-५९	२६-३२	२८-०२	
२०	२७	१०	५-४३	७-४१	९-५४	१२-१०	१४-२२	१६-३३	१८-४८	२१-०४	२३-०९	२४-५५	२६-२८	२७-५९	
२१	२८	११	५-३९	७-३७	९-५०	१२-०६	१४-१८	१६-२९	१८-४४	२१-००	२३-०५	२४-५१	२६-२४	२७-५५	
२२	२९	१२	५-३५	७-३३	९-४६	१२-०२	१४-१४	१६-२५	१८-४०	२०-५६	२३-०१	२४-४७	२६-२०	२७-५१	
२३	३०	१३	५-३१	७-२९	९-४२	११-५८	१४-१०	१६-२१	१८-३६	२०-५२	२२-५७	२४-४३	२६-१६	२७-४७	
२४	३१	१४	५-२७	७-२५	९-३८	११-५५	१४-०६	१६-१७	१८-३२	२०-४८	२२-५३	२४-३९	२६-१२	२७-४३	
२५	(सौर) ज्येष्ठ १	१५	५-२३	७-२१	९-३४	११-५१	१४-०३	१६-१३	१८-२८	२०-४४	२२-४९	२४-३६	२६-०८	२७-३९	
२६	२	१६	५-१९	७-१७	९-३१	११-४७	१३-५९	१६-०९	१८-२४	२०-४०	२२-४५	२४-३२	२६-०४	२७-३५	
२७	३	१७	२९-११	७-१३	९-२७	११-४३	१३-५५	१६-०५	१८-२०	२०-३६	२२-४१	२४-२८	२६-०१	२७-३१	
२८	४	१८	२९-०७	७-०९	९-२३	११-३९	१३-५१	१६-०१	१८-१६	२०-३२	२२-३७	२४-२४	२५-५७	२७-२७	
२९	५	१९	२९-०३	७-०५	९-१९	११-३५	१३-४७	१५-५८	१८-१२	२०-२८	२२-३३	२४-२०	२५-५३	२७-२३	
३०	६	२०	२८-५९	७-०१	९-१५	११-३१	१३-४३	१५-५४	१८-०८	२०-२४	२२-२९	२४-१६	२५-४९	२७-१९	
३१	७	२१	२८-५५	६-५७	९-११	११-२७	१३-३९	१५-५०	१८-०४	२०-२०	२२-२५	२४-१२	२५-४५	२७-१५	

**दैनिक लग्नाराम्भ समय**  
(भारतीय केंद्रस्थल के लिए भारतीय मानक समय में)

ज्येष्ठ														
दिनांक														
१९४८	५१२७	२०२६	सु	मं	सि	रवि	शु	शुक्र	मंग	बुध	गुरु	शुक्र	मंग	शु
शक	कलि	सन्	दि	दि	दि	दि	दि	दि	दि	दि	दि	दि	दि	दि
ज्येष्ठ	(सौर)	मई	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२२	६-५४	९-०७	११-२३	१३-३५	१५-४६	१८-००	२०-१६	२२-२२	२४-०८	२५-४१	२७-११	२८-५१
२	९	२३	६-५०	९-०३	११-१९	१३-३१	१५-४२	१७-५६	२०-१२	२२-१८	२४-०४	२५-३७	२७-०७	२८-४८
३	१०	२४	६-४६	८-५९	११-१५	१३-२७	१५-३८	१७-५३	२०-०९	२२-१४	२४-००	२५-३३	२७-०४	२८-४४
४	११	२५	६-४२	८-५५	११-११	१३-२३	१५-३४	१७-४९	२०-०५	२२-१०	२३-५६	२५-२९	२७-००	२८-४०
५	१२	२६	६-३८	८-५१	११-०७	१३-१९	१५-३०	१७-४५	२०-०१	२२-०६	२३-५२	२५-२५	२६-५६	२८-३६
६	१३	२७	६-३४	८-४७	११-०३	१३-१५	१५-२६	१७-४१	१९-५७	२२-०२	२३-४८	२५-२१	२६-५२	२८-३२
७	१४	२८	६-३०	८-४३	११-००	१३-११	१५-२२	१७-३७	१९-५३	२१-५८	२३-४४	२५-१७	२६-४८	२८-२८
८	१५	२९	६-२६	८-३९	१०-५६	१३-०७	१५-१८	१७-३३	१९-४९	२१-५४	२३-४१	२५-१३	२६-४४	२८-२४
९	१६	३०	६-२२	८-३६	१०-५२	१३-०४	१५-१४	१७-२९	१९-४५	२१-५०	२३-३७	२५-०९	२६-४०	२८-२०
१०	१७	३१	६-१८	८-३२	१०-४८	१३-००	१५-१०	१७-२५	१९-४१	२१-४६	२३-३३	२५-०५	२६-३६	२८-१६
जून														
११	१८	१	६-१४	८-२८	१०-४४	१२-५६	१५-०६	१७-२१	१९-३७	२१-४२	२३-२९	२५-०२	२६-३२	२८-१२
१२	१९	२	६-१०	८-२४	१०-४०	१२-५२	१५-०३	१७-१७	१९-३३	२१-३८	२३-२५	२४-५८	२६-२८	२८-०८
१३	२०	३	६-०६	८-२०	१०-३६	१२-४८	१४-५९	१७-१३	१९-२९	२१-३४	२३-२१	२४-५४	२६-२४	२८-०४
१४	२१	४	६-०२	८-१६	१०-३२	१२-४४	१४-५५	१७-०९	१९-२५	२१-३०	२३-१७	२४-५०	२६-२०	२८-००
१५	२२	५	५-५८	८-१२	१०-२८	१२-४०	१४-५१	१७-०५	१९-२१	२१-२७	२३-१३	२४-४६	२६-१६	२७-५६
१६	२३	६	५-५५	८-०८	१०-२४	१२-३६	१४-४७	१७-०१	१९-१७	२१-२३	२३-०९	२४-४२	२६-१२	२७-५२
१७	२४	७	५-५१	८-०४	१०-२०	१२-३२	१४-४३	१६-५८	१९-१४	२१-१९	२३-०५	२४-३८	२६-०८	२७-४९
१८	२५	८	५-४७	८-००	१०-१६	१२-२८	१४-३९	१६-५४	१९-१०	२१-१५	२३-०१	२४-३४	२६-०५	२७-४५
१९	२६	९	५-४३	७-५६	१०-१२	१२-२४	१४-३५	१६-५०	१९-०६	२१-११	२२-५७	२४-३०	२६-०१	२७-४१
२०	२७	१०	५-३९	७-५२	१०-०८	१२-२०	१४-३१	१६-४६	१९-०२	२१-०७	२२-५३	२४-२६	२५-५७	२७-३७
२१	२८	११	५-३५	७-४८	१०-०४	१२-१६	१४-२७	१६-४२	१८-५८	२१-०३	२२-४९	२४-२२	२५-५३	२७-३३
२२	२९	१२	५-३१	७-४४	१०-०१	१२-१२	१४-२३	१६-३८	१८-५४	२०-५९	२२-४५	२४-१८	२५-४९	२७-२९
२३	३०	१३	५-२७	७-४०	९-५७	१२-०९	१४-१९	१६-३४	१८-५०	२०-५५	२२-४२	२४-१४	२५-४५	२७-२५
२४	३१	१४	५-२३	७-३७	९-५३	१२-०५	१४-१५	१६-३०	१८-४६	२०-५१	२२-३८	२४-१०	२५-४१	२७-२१
(सौर)														
२५	१	१५	५-१९	७-३३	९-४९	१२-०१	१४-११	१६-२६	१८-४२	२०-४७	२२-३४	२४-०७	२५-३७	२७-१७
२६	२	१६	५-१५	७-२९	९-४५	११-५७	१४-०७	१६-२२	१८-३८	२०-४३	२२-३०	२४-०३	२५-३३	२७-१३
(२९-११)														
२७	३	१७	२९-०७	७-२५	९-४१	११-५३	१४-०४	१६-१८	१८-३४	२०-३९	२२-२६	२३-५९	२५-२९	२७-०९
२८	४	१८	२९-०३	७-२१	९-३७	११-४९	१४-००	१६-१४	१८-३०	२०-३५	२२-२२	२३-५५	२५-२५	२७-०५
२९	५	१९	२९-००	७-१७	९-३३	११-४५	१३-५६	१६-१०	१८-२६	२०-३१	२२-१८	२३-५१	२५-२१	२७-०१
३०	६	२०	२८-५६	७-१३	९-२९	११-४१	१३-५२	१६-०६	१८-२२	२०-२८	२२-१४	२३-४७	२५-१७	२६-५७
३१	७	२१	२८-५२	७-०९	९-२५	११-३७	१३-४८	१६-०२	१८-१८	२०-२४	२२-१०	२३-४३	२५-१३	२६-५४

**दैनिक लग्नाराम्भ समय**  
(भारतीय केंद्रस्थल के लिए भारतीय मानक समय में)

आषाढ़															
दिनांक			पु	वि	रु	मि	कु	मृ	मकर	कुं	मि	मेष	वृ	मिथु	
१९४८	५१२७	२०२६													
शक	कलि	सन्													
आषाढ़	(सौर)	जून	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२२	७-०५	९-२१	११-३३	१३-४४	१५-५९	१८-१५	२०-२०	२२-०६	२३-३९	२५-०९	२६-५०	२८-४८	
२	९	२३	७-०१	९-१७	११-२९	१३-४०	१५-५५	१८-११	२०-१६	२२-०२	२३-३५	२५-०६	२६-४६	२८-४४	
३	१०	२४	६-५७	९-१३	११-२५	१३-३६	१५-५१	१८-०७	२०-१२	२१-५८	२३-३१	२५-०२	२६-४२	२८-४०	
४	११	२५	६-५३	९-०९	११-२१	१३-३२	१५-४७	१८-०३	२०-०८	२१-५४	२३-२७	२४-५८	२६-३८	२८-३६	
५	१२	२६	६-४९	९-०६	११-१७	१३-२८	१५-४३	१७-५९	२०-०४	२१-५०	२३-२३	२४-५४	२६-३४	२८-३२	
६	१३	२७	६-४५	९-०२	११-१३	१३-२४	१५-३९	१७-५५	२०-००	२१-४६	२३-१९	२४-५०	२६-३०	२८-२८	
७	१४	२८	६-४२	८-५८	११-१०	१३-२०	१५-३५	१७-५१	१९-५६	२१-४३	२३-१५	२४-४६	२६-२६	२८-२४	
८	१५	२९	६-३८	८-५४	११-०६	१३-१६	१५-३१	१७-४७	१९-५२	२१-३९	२३-११	२४-४२	२६-२२	२८-२०	
९	१६	३०	६-३४	८-५०	११-०२	१३-१२	१५-२७	१७-४३	१९-४८	२१-३५	२३-०८	२४-३८	२६-१८	२८-१६	
जुलाई															
१०	१७	१	६-३०	८-४६	१०-५८	१३-०८	१५-२३	१७-३९	१९-४४	२१-३१	२३-०४	२४-३४	२६-१४	२८-१२	
११	१८	२	६-२६	८-४२	१०-५४	१३-०५	१५-१९	१७-३५	१९-४०	२१-२७	२३-००	२४-३०	२६-१०	२८-०८	
१२	१९	३	६-२२	८-३८	१०-५०	१३-०१	१५-१५	१७-३१	१९-३६	२१-२३	२२-५६	२४-२६	२६-०६	२८-०४	
१३	२०	४	६-१८	८-३४	१०-४६	१२-५७	१५-११	१७-२७	१९-३३	२१-१९	२२-५२	२४-२२	२६-०२	२८-०१	
१४	२१	५	६-१४	८-३०	१०-४२	१२-५३	१५-०७	१७-२३	१९-२९	२१-१५	२२-४८	२४-१८	२५-५८	२७-५७	
१५	२२	६	६-१०	८-२६	१०-३८	१२-४९	१५-०३	१७-१९	१९-२५	२१-११	२२-४४	२४-१४	२५-५५	२७-५३	
१६	२३	७	६-०६	८-२२	१०-३४	१२-४५	१५-००	१७-१६	१९-२१	२१-०७	२२-४०	२४-११	२५-५१	२७-४९	
१७	२४	८	६-०२	८-१८	१०-३०	१२-४१	१४-५६	१७-१२	१९-१७	२१-०३	२२-३६	२४-०७	२५-४७	२७-४५	
१८	२५	९	५-५८	८-१४	१०-२६	१२-३७	१४-५२	१७-०८	१९-१३	२०-५९	२२-३२	२४-०३	२५-४३	२७-४१	
१९	२६	१०	५-५४	८-१०	१०-२२	१२-३३	१४-४८	१७-०४	१९-०९	२०-५५	२२-२८	२३-५९	२५-३९	२७-३७	
२०	२७	११	५-५०	८-०७	१०-१८	१२-२९	१४-४४	१७-००	१९-०५	२०-५१	२२-२४	२३-५५	२५-३५	२७-३३	
२१	२८	१२	५-४६	८-०३	१०-१४	१२-२५	१४-४०	१६-५६	१९-०१	२०-४८	२२-२०	२३-५१	२५-३१	२७-२९	
२२	२९	१३	५-४३	७-५९	१०-११	१२-२१	१४-३६	१६-५२	१८-५७	२०-४४	२२-१६	२३-४७	२५-२७	२७-२५	
२३	३०	१४	५-३९	७-५५	१०-०७	१२-१७	१४-३२	१६-४८	१८-५३	२०-४०	२२-१२	२३-४३	२५-२३	२७-२१	
२४	३१	१५	५-३५	७-५१	१०-०३	१२-१३	१४-२८	१६-४४	१८-४९	२०-३६	२२-०९	२३-३९	२५-१९	२७-१७	
(सौर) श्रावण															
२५	१	१६	५-३१	७-४७	९-५९	१२-१०	१४-२४	१६-४०	१८-४५	२०-३२	२२-०५	२३-३५	२५-१५	२७-१३	
२६	२	१७	५-२७	७-४३	९-५५	१२-०६	१४-२०	१६-३६	१८-४१	२०-२८	२२-०१	२३-३१	२५-११	२७-०९	
(२९-२३)															
२७	३	१८	२९-१९	७-३९	९-५१	१२-०२	१४-१६	१६-३२	१८-३७	२०-२४	२१-५७	२३-२७	२५-०७	२७-०५	
२८	४	१९	२९-१५	७-३५	९-४७	११-५८	१४-१२	१६-२८	१८-३४	२०-२०	२१-५३	२३-२३	२५-०३	२७-०२	
२९	५	२०	२९-११	७-३१	९-४३	११-५४	१४-०८	१६-२४	१८-३०	२०-१६	२१-४९	२३-१९	२४-५९	२६-५८	
३०	६	२१	२९-०७	७-२७	९-३९	११-५०	१४-०५	१६-२१	१८-२६	२०-१२	२१-४५	२३-१५	२४-५६	२६-५४	
३१	७	२२	२९-०३	७-२३	९-३५	११-४६	१४-०१	१६-१७	१८-२२	२०-०८	२१-४१	२३-१२	२४-५२	२६-५०	

**दैनिक लग्नाराम्भ समय**  
(भारतीय केंद्रस्थल के लिए भारतीय मानक समय में)

श्रावण															
दिनांक															
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्	दि	का	रा	वि	शु	म	म	म	म	म	म	म	म
श्रावण	(सौर) श्रावण	जुलाई	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२३	७-१९	९-३१	११-४२	१३-५७	१६-१३	१८-१८	२०-०४	२१-३७	२३-०८	२४-४८	२६-४६	२८-५९	
२	९	२४	७-१५	९-२७	११-३८	१३-५३	१६-०९	१८-१४	२०-००	२१-३३	२३-०४	२४-४४	२६-४२	२८-५५	
३	१०	२५	७-११	९-२३	११-३४	१३-४९	१६-०५	१८-१०	१९-५६	२१-२९	२३-००	२४-४०	२६-३८	२८-५१	
४	११	२६	७-०८	९-१९	११-३०	१३-४५	१६-०१	१८-०६	१९-५२	२१-२५	२२-५६	२४-३६	२६-३४	२८-४७	
५	१२	२७	७-०४	९-१६	११-२६	१३-४१	१५-५७	१८-०२	१९-४९	२१-२१	२२-५२	२४-३२	२६-३०	२८-४४	
६	१३	२८	७-००	९-१२	११-२२	१३-३७	१५-५३	१७-५८	१९-४५	२१-१७	२२-४८	२४-२८	२६-२६	२८-४०	
७	१४	२९	६-५६	९-०८	११-१८	१३-३३	१५-४९	१७-५४	१९-४१	२१-१४	२२-४४	२४-२४	२६-२२	२८-३६	
८	१५	३०	६-५२	९-०४	११-१४	१३-२९	१५-४५	१७-५०	१९-३७	२१-१०	२२-४०	२४-२०	२६-१८	२८-३२	
९	१६	३१	६-४८	९-००	११-११	१३-२५	१५-४१	१७-४६	१९-३३	२१-०६	२२-३६	२४-१६	२६-१४	२८-२८	
अगस्त															
१०	१७	१	६-४४	८-५६	११-०७	१३-२१	१५-३७	१७-४२	१९-२९	२१-०२	२२-३२	२४-१२	२६-१०	२८-२४	
११	१८	२	६-४०	८-५२	११-०३	१३-१७	१५-३३	१७-३८	१९-२५	२०-५८	२२-२८	२४-०८	२६-०७	२८-२०	
१२	१९	३	६-३६	८-४८	१०-५९	१३-१३	१५-२९	१७-३५	१९-२१	२०-५४	२२-२४	२४-०४	२६-०३	२८-१६	
१३	२०	४	६-३२	८-४४	१०-५५	१३-०९	१५-२५	१७-३१	१९-१७	२०-५०	२२-२०	२४-०१	२५-५९	२८-१२	
१४	२१	५	६-२८	८-४०	१०-५१	१३-०६	१५-२२	१७-२७	१९-१३	२०-४६	२२-१६	२३-५७	२५-५५	२८-०८	
१५	२२	६	६-२४	८-३६	१०-४७	१३-०२	१५-१८	१७-२३	१९-०९	२०-४२	२२-१३	२३-५३	२५-५१	२८-०४	
१६	२३	७	६-२०	८-३२	१०-४३	१२-५८	१५-१४	१७-१९	१९-०५	२०-३८	२२-०९	२३-४९	२५-४७	२८-००	
१७	२४	८	६-१६	८-२८	१०-३९	१२-५४	१५-१०	१७-१५	१९-०१	२०-३४	२२-०५	२३-४५	२५-४३	२७-५६	
१८	२५	९	६-१३	८-२४	१०-३५	१२-५०	१५-०६	१७-११	१८-५७	२०-३०	२२-०१	२३-४१	२५-३९	२७-५२	
१९	२६	१०	६-०९	८-२०	१०-३१	१२-४६	१५-०२	१७-०७	१८-५३	२०-२६	२१-५७	२३-३७	२५-३५	२७-४९	
२०	२७	११	६-०५	८-१७	१०-२७	१२-४२	१४-५८	१७-०३	१८-५०	२०-२२	२१-५३	२३-३३	२५-३१	२७-४५	
२१	२८	१२	६-०१	८-१३	१०-२३	१२-३८	१४-५४	१६-५९	१८-४६	२०-१८	२१-४९	२३-२९	२५-२७	२७-४१	
२२	२९	१३	५-५७	८-०९	१०-१९	१२-३४	१४-५०	१६-५५	१८-४२	२०-१५	२१-४५	२३-२५	२५-२३	२७-३७	
२३	३०	१४	५-५३	८-०५	१०-१५	१२-३०	१४-४६	१६-५१	१८-३८	२०-११	२१-४१	२३-२१	२५-१९	२७-३३	
२४	३१	१५	५-४९	८-०१	१०-१२	१२-२६	१४-४२	१६-४७	१८-३४	२०-०७	२१-३७	२३-१७	२५-१५	२७-२९	
(सौर) भाद्रपद															
२५	१	१६	५-४५	७-५७	१०-०८	१२-२२	१४-३८	१६-४३	१८-३०	२०-०३	२१-३३	२३-१३	२५-११	२७-२५	
२६	२	१७	५-४१	७-५३	१०-०४	१२-१८	१४-३४	१६-४०	१८-२६	१९-५९	२१-२९	२३-०९	२५-०८	२७-२१	
(२९-३७)															
२७	३	१८	२९-३३	७-४९	१०-००	१२-१४	१४-३०	१६-३६	१८-२२	१९-५५	२१-२५	२३-०५	२५-०४	२७-१७	
२८	४	१९	२९-२९	७-४५	९-५६	१२-१०	१४-२६	१६-३२	१८-१८	१९-५१	२१-२१	२३-०२	२५-००	२७-१३	
२९	५	२०	२९-२५	७-४१	९-५२	१२-०७	१४-२३	१६-२८	१८-१४	१९-४७	२१-१८	२२-५८	२४-५६	२७-०९	
३०	६	२१	२९-२१	७-३७	९-४८	१२-०३	१४-१९	१६-२४	१८-१०	१९-४३	२१-१४	२२-५४	२४-५२	२७-०५	
३१	७	२२	२९-१७	७-३३	९-४४	११-५९	१४-१५	१६-२०	१८-०६	१९-३९	२१-१०	२२-५०	२४-४८	२७-०१	

**दैनिक लग्नाराम्भ समय**  
(भारतीय केंद्रस्थल के लिए भारतीय मानक समय में)

भाद्रपद														
दिनांक														
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्	सु	मं	मि	बु	पु	शु	क्रि	मं	बु	शु	क्रि	मि
भाद्रपद	(सौर) भाद्रपद	अगस्त	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२३	७-२९	९-४०	११-५५	१४-११	१६-१६	१८-०२	१९-३५	२१-०६	२२-४६	२४-४४	२६-५७	२९-१४
२	९	२४	७-२५	९-३६	११-५१	१४-०७	१६-१२	१७-५८	१९-३१	२१-०२	२२-४२	२४-४०	२६-५३	२९-१०
३	१०	२५	७-२१	९-३२	११-४७	१४-०३	१६-०८	१७-५५	१९-२७	२०-५८	२२-३८	२४-३६	२६-५०	२९-०६
४	११	२६	७-१८	९-२८	११-४३	१३-५९	१६-०४	१७-५१	१९-२३	२०-५४	२२-३४	२४-३२	२६-४६	२९-०२
५	१२	२७	७-१४	९-२४	११-३९	१३-५५	१६-००	१७-४७	१९-१९	२०-५०	२२-३०	२४-२८	२६-४२	२८-५८
६	१३	२८	७-१०	९-२०	११-३५	१३-५१	१५-५६	१७-४३	१९-१६	२०-४६	२२-२६	२४-२४	२६-३८	२८-५४
७	१४	२९	७-०६	९-१७	११-३१	१३-४७	१५-५२	१७-३९	१९-१२	२०-४२	२२-२२	२४-२०	२६-३४	२८-५०
८	१५	३०	७-०२	९-१३	११-२७	१३-४३	१५-४८	१७-३५	१९-०८	२०-३८	२२-१८	२४-१६	२६-३०	२८-४६
९	१६	३१	६-५८	९-०९	११-२३	१३-३९	१५-४४	१७-३१	१९-०४	२०-३४	२२-१४	२४-१३	२६-२६	२८-४२
सितंबर														
१०	१७	१	६-५४	९-०५	११-१९	१३-३५	१५-४१	१७-२७	१९-००	२०-३०	२२-१०	२४-०९	२६-२२	२८-३८
११	१८	२	६-५०	९-०१	११-१५	१३-३१	१५-३७	१७-२३	१८-५६	२०-२६	२२-०७	२४-०५	२६-१८	२८-३४
१२	१९	३	६-४६	८-५७	११-१२	१३-२८	१५-३३	१७-१९	१८-५२	२०-२२	२२-०३	२४-०१	२६-१४	२८-३०
१३	२०	४	६-४२	८-५३	११-०८	१३-२४	१५-२९	१७-१५	१८-४८	२०-१९	२१-५९	२३-५७	२६-१०	२८-२६
१४	२१	५	६-३८	८-४९	११-०४	१३-२०	१५-२५	१७-११	१८-४४	२०-१५	२१-५५	२३-५३	२६-०६	२८-२२
१५	२२	६	६-३४	८-४५	११-००	१३-१६	१५-२१	१७-०७	१८-४०	२०-११	२१-५१	२३-४९	२६-०२	२८-१८
१६	२३	७	६-३०	८-४१	१०-५६	१३-१२	१५-१७	१७-०३	१८-३६	२०-०७	२१-४७	२३-४५	२५-५८	२८-१५
१७	२४	८	६-२६	८-३७	१०-५२	१३-०८	१५-१३	१६-५९	१८-३२	२०-०३	२१-४३	२३-४१	२५-५५	२८-११
१८	२५	९	६-२३	८-३३	१०-४८	१३-०४	१५-०९	१६-५६	१८-२८	१९-५९	२१-३९	२३-३७	२५-५१	२८-०७
१९	२६	१०	६-१९	८-२९	१०-४४	१३-००	१५-०५	१६-५२	१८-२४	१९-५५	२१-३५	२३-३३	२५-४७	२८-०३
२०	२७	११	६-१५	८-२५	१०-४०	१२-५६	१५-०१	१६-४८	१८-२१	१९-५१	२१-३१	२३-२९	२५-४३	२७-५९
२१	२८	१२	६-११	८-२१	१०-३६	१२-५२	१४-५७	१६-४४	१८-१७	१९-४७	२१-२७	२३-२५	२५-३९	२७-५५
२२	२९	१३	६-०७	८-१८	१०-३२	१२-४८	१४-५३	१६-४०	१८-१३	१९-४३	२१-२३	२३-२१	२५-३५	२७-५१
२३	३०	१४	६-०३	८-१४	१०-२८	१२-४४	१४-४९	१६-३६	१८-०९	१९-३९	२१-१९	२३-१७	२५-३१	२७-४७
२४	३१	१५	५-५९	८-१०	१०-२४	१२-४०	१४-४५	१६-३२	१८-०५	१९-३५	२१-१५	२३-१४	२५-२७	२७-४३
(सौर) आश्विन														
२५	१	१६	५-५५	८-०६	१०-२०	१२-३६	१४-४२	१६-२८	१८-०१	१९-३१	२१-११	२३-१०	२५-२३	२७-३९
२६	२	१७	५-५१	८-०२	१०-१६	१२-३२	१४-३८	१६-२४	१७-५७	१९-२७	२१-०८	२३-०६	२५-१९	२७-३५
(२९-४७)														
२७	३	१८	२९-४३	७-५८	१०-१३	१२-२९	१४-३४	१६-२०	१७-५३	१९-२४	२१-०४	२३-०२	२५-१५	२७-३१
२८	४	१९	२९-३९	७-५४	१०-०९	१२-२५	१४-३०	१६-१६	१७-४९	१९-२०	२१-००	२२-५८	२५-११	२७-२७
२९	५	२०	२९-३५	७-५०	१०-०५	१२-२१	१४-२६	१६-१२	१७-४५	१९-१६	२०-५६	२२-५४	२५-०७	२७-२३
३०	६	२१	२९-३१	७-४६	१०-०१	१२-१७	१४-२२	१६-०८	१७-४१	१९-१२	२०-५२	२२-५०	२५-०३	२७-२०
३१	७	२२	२९-२७	७-४२	९-५७	१२-१३	१४-१८	१६-०४	१७-३७	१९-०८	२०-४८	२२-४६	२४-५९	२७-१६

**दैनिक लग्नाराम्भ समय**  
(भारतीय केंद्रस्थल के लिए भारतीय मानक समय में)

आश्विन															
दिनांक															
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्	रवि	सोम	मंगल	बुध	गुरु	शुक्र	शनि	रवि	सोम	मंगल	बुध	गुरु	शुक्र
आश्विन	(सौर) आश्विन	सितंबर	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२३	७-३८	९-५३	१२-०९	१४-१४	१६-०१	१७-३३	१९-०४	२०-४४	२२-४२	२४-५६	२७-१२	२९-२४	
२	९	२४	७-३४	९-४९	१२-०५	१४-१०	१५-५७	१७-२९	१९-००	२०-४०	२२-३८	२४-५२	२७-०८	२९-२०	
३	१०	२५	७-३०	९-४५	१२-०१	१४-०६	१५-५३	१७-२५	१८-५६	२०-३६	२२-३४	२४-४८	२७-०४	२९-१६	
४	११	२६	७-२६	९-४१	११-५७	१४-०२	१५-४९	१७-२२	१८-५२	२०-३२	२२-३०	२४-४४	२७-००	२९-१२	
५	१२	२७	७-२३	९-३७	११-५३	१३-५८	१५-४५	१७-१८	१८-४८	२०-२८	२२-२६	२४-४०	२६-५६	२९-०८	
६	१३	२८	७-१९	९-३३	११-४९	१३-५४	१५-४१	१७-१४	१८-४४	२०-२४	२२-२२	२४-३६	२६-५२	२९-०४	
७	१४	२९	७-१५	९-२९	११-४५	१३-५०	१५-३७	१७-१०	१८-४०	२०-२०	२२-१८	२४-३२	२६-४८	२९-००	
८	१५	३०	७-११	९-२५	११-४१	१३-४७	१५-३३	१७-०६	१८-३६	२०-१६	२२-१५	२४-२८	२६-४४	२८-५६	
अक्टूबर															
९	१६	१	७-०७	९-२१	११-३७	१३-४३	१५-२९	१७-०२	१८-३२	२०-१२	२२-११	२४-२४	२६-४०	२८-५२	
१०	१७	२	७-०३	९-१८	११-३४	१३-३९	१५-२५	१६-५८	१८-२८	२०-०९	२२-०७	२४-२०	२६-३६	२८-४८	
११	१८	३	६-५९	९-१४	११-३०	१३-३५	१५-२१	१६-५४	१८-२५	२०-०५	२२-०३	२४-१६	२६-३२	२८-४४	
१२	१९	४	६-५५	९-१०	११-२६	१३-३१	१५-१७	१६-५०	१८-२१	२०-०१	२१-५९	२४-१२	२६-२८	२८-४०	
१३	२०	५	६-५१	९-०६	११-२२	१३-२७	१५-१३	१६-४६	१८-१७	१९-५७	२१-५५	२४-०८	२६-२४	२८-३६	
१४	२१	६	६-४७	९-०२	११-१८	१३-२३	१५-०९	१६-४२	१८-१३	१९-५३	२१-५१	२४-०४	२६-२१	२८-३२	
१५	२२	७	६-४३	८-५८	११-१४	१३-१९	१५-०५	१६-३८	१८-०९	१९-४९	२१-४७	२४-००	२६-१७	२८-२८	
१६	२३	८	६-३९	८-५४	११-१०	१३-१५	१५-०२	१६-३४	१८-०५	१९-४५	२१-४३	२३-५७	२६-१३	२८-२५	
१७	२४	९	६-३५	८-५०	११-०६	१३-११	१४-५८	१६-३०	१८-०१	१९-४१	२१-३९	२३-५३	२६-०९	२८-२१	
१८	२५	१०	६-३१	८-४६	११-०२	१३-०७	१४-५४	१६-२७	१७-५७	१९-३७	२१-३५	२३-४९	२६-०५	२८-१७	
१९	२६	११	६-२७	८-४२	१०-५८	१३-०३	१४-५०	१६-२३	१७-५३	१९-३३	२१-३१	२३-४५	२६-०१	२८-१३	
२०	२७	१२	६-२४	८-३८	१०-५४	१२-५९	१४-४६	१६-१९	१७-४९	१९-२९	२१-२७	२३-४१	२५-५७	२८-०९	
२१	२८	१३	६-२०	८-३४	१०-५०	१२-५५	१४-४२	१६-१५	१७-४५	१९-२५	२१-२३	२३-३७	२५-५३	२८-०५	
२२	२९	१४	६-१६	८-३०	१०-४६	१२-५१	१४-३८	१६-११	१७-४१	१९-२१	२१-२०	२३-३३	२५-४९	२८-०१	
२३	३०	१५	६-१२	८-२६	१०-४२	१२-४८	१४-३४	१६-०७	१७-३७	१९-१७	२१-१६	२३-२९	२५-४५	२७-५७	
(सौर) कार्तिक															
२४	१	१६	६-०८	८-२२	१०-३८	१२-४४	१४-३०	१६-०३	१७-३३	१९-१४	२१-१२	२३-२५	२५-४१	२७-५३	
२५	२	१७	६-०४	८-१९	१०-३५	१२-४०	१४-२६	१५-५९	१७-२९	१९-१०	२१-०८	२३-२१	२५-३७	२७-४९	
२६	३	१८	६-००	८-१५	१०-३१	१२-३६	१४-२२	१५-५५	१७-२६	१९-०६	२१-०४	२३-१७	२५-३३	२७-४५	
(२९-५६)															
२७	४	१९	२९-५२	८-११	१०-२७	१२-३२	१४-१८	१५-५१	१७-२२	१९-०२	२१-००	२३-१३	२५-२९	२७-४१	
२८	५	२०	२९-४८	८-०७	१०-२३	१२-२८	१४-१४	१५-४७	१७-१८	१८-५८	२०-५६	२३-०९	२५-२६	२७-३७	
२९	६	२१	२९-४४	८-०३	१०-१९	१२-२४	१४-१०	१५-४३	१७-१४	१८-५४	२०-५२	२३-०५	२५-२२	२७-३३	
३०	७	२२	२९-४०	७-५९	१०-१५	१२-२०	१४-०६	१५-३९	१७-१०	१८-५०	२०-४८	२३-०२	२५-१८	२७-३०	



**दैनिक लग्नाराम्भ समय**  
(भारतीय केंद्रस्थल के लिए भारतीय मानक समय में)

कार्तिक															
दिनांक															
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्	सोम	मंग	बुध	गुरु	शुक्र	शनि	रव	मंग	बुध	गुरु	शुक्र	शनि	रव
कार्तिक	(सौर) कार्तिक	अक्टूबर	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२३	७-५५	१०-११	१२-१६	१४-०३	१५-३५	१७-०६	१८-४६	२०-४४	२२-५८	२५-१४	२७-२६	२९-३६	
२	९	२४	७-५१	१०-०७	१२-१२	१३-५९	१५-३१	१७-०२	१८-४२	२०-४०	२२-५४	२५-१०	२७-२२	२९-३२	
३	१०	२५	७-४७	१०-०३	१२-०८	१३-५५	१५-२८	१६-५८	१८-३८	२०-३६	२२-५०	२५-०६	२७-१८	२९-२८	
४	११	२६	७-४३	९-५९	१२-०४	१३-५१	१५-२४	१६-५४	१८-३४	२०-३२	२२-४६	२५-०२	२७-१४	२९-२५	
५	१२	२७	७-३९	९-५५	१२-००	१३-४७	१५-२०	१६-५०	१८-३०	२०-२८	२२-४२	२४-५८	२७-१०	२९-२१	
६	१३	२८	७-३५	९-५१	११-५६	१३-४३	१५-१६	१६-४६	१८-२६	२०-२४	२२-३८	२४-५४	२७-०६	२९-१७	
७	१४	२९	७-३१	९-४७	११-५३	१३-३९	१५-१२	१६-४२	१८-२२	२०-२१	२२-३४	२४-५०	२७-०२	२९-१३	
८	१५	३०	७-२७	९-४३	११-४९	१३-३५	१५-०८	१६-३८	१८-१८	२०-१७	२२-३०	२४-४६	२६-५८	२९-०९	
९	१६	३१	७-२३	९-३९	११-४५	१३-३१	१५-०४	१६-३४	१८-१५	२०-१३	२२-२६	२४-४२	२६-५४	२९-०५	
		नवंबर													
१०	१७	१	७-२०	९-३६	११-४१	१३-२७	१५-००	१६-३१	१८-११	२०-०९	२२-२२	२४-३८	२६-५०	२९-०१	
११	१८	२	७-१६	९-३२	११-३७	१३-२३	१४-५६	१६-२७	१८-०७	२०-०५	२२-१८	२४-३४	२६-४६	२८-५७	
१२	१९	३	७-१२	९-२८	११-३३	१३-१९	१४-५२	१६-२३	१८-०३	२०-०१	२२-१४	२४-३०	२६-४२	२८-५३	
१३	२०	४	७-०८	९-२४	११-२९	१३-१५	१४-४८	१६-१९	१७-५९	१९-५७	२२-१०	२४-२७	२६-३८	२८-४९	
१४	२१	५	७-०४	९-२०	११-२५	१३-११	१४-४४	१६-१५	१७-५५	१९-५३	२२-०६	२४-२३	२६-३४	२८-४५	
१५	२२	६	७-००	९-१६	११-२१	१३-०८	१४-४०	१६-११	१७-५१	१९-४९	२२-०३	२४-१९	२६-३१	२८-४१	
१६	२३	७	६-५६	९-१२	११-१७	१३-०४	१४-३६	१६-०७	१७-४७	१९-४५	२१-५९	२४-१५	२६-२७	२८-३७	
१७	२४	८	६-५२	९-०८	११-१३	१३-००	१४-३२	१६-०३	१७-४३	१९-४१	२१-५५	२४-११	२६-२३	२८-३३	
१८	२५	९	६-४८	९-०४	११-०९	१२-५६	१४-२९	१५-५९	१७-३९	१९-३७	२१-५१	२४-०७	२६-१९	२८-३०	
१९	२६	१०	६-४४	९-००	११-०५	१२-५२	१४-२५	१५-५५	१७-३५	१९-३३	२१-४७	२४-०३	२६-१५	२८-२६	
२०	२७	११	६-४०	८-५६	११-०१	१२-४८	१४-२१	१५-५१	१७-३१	१९-२९	२१-४३	२३-५९	२६-११	२८-२२	
२१	२८	१२	६-३६	८-५२	१०-५७	१२-४४	१४-१७	१५-४७	१७-२७	१९-२५	२१-३९	२३-५५	२६-०७	२८-१८	
२२	२९	१३	६-३२	८-४८	१०-५४	१२-४०	१४-१३	१५-४३	१७-२३	१९-२२	२१-३५	२३-५१	२६-०३	२८-१४	
२३	३०	१४	६-२८	८-४४	१०-५०	१२-३६	१४-०९	१५-३९	१७-१९	१९-१८	२१-३१	२३-४७	२५-५९	२८-१०	
	(सौर) अग्र.														
२४	१	१५	६-२५	८-४१	१०-४६	१२-३२	१४-०५	१५-३५	१७-१६	१९-१४	२१-२७	२३-४३	२५-५५	२८-०६	
२५	२	१६	६-२१	८-३७	१०-४२	१२-२८	१४-०१	१५-३२	१७-१२	१९-१०	२१-२३	२३-३९	२५-५१	२८-०२	
२६	३	१७	६-१७	८-३३	१०-३८	१२-२४	१३-५७	१५-२८	१७-०८	१९-०६	२१-१९	२३-३५	२५-४७	२७-५८	
		(३०-१३)													
२७	४	१८	३०-०९	८-२९	१०-३४	१२-२०	१३-५३	१५-२४	१७-०४	१९-०२	२१-१५	२३-३१	२५-४३	२७-५४	
२८	५	१९	३०-०५	८-२५	१०-३०	१२-१६	१३-४९	१५-२०	१७-००	१८-५८	२१-११	२३-२८	२५-३९	२७-५०	
२९	६	२०	३०-०१	८-२१	१०-२६	१२-१२	१३-४५	१५-१६	१६-५६	१८-५४	२१-०७	२३-२४	२५-३६	२७-४६	
३०	७	२१	२९-५७	८-१७	१०-२२	१२-०९	१३-४१	१५-१२	१६-५२	१८-५०	२१-०४	२३-२०	२५-३२	२७-४२	

**दैनिक लग्नाराम्भ समय**  
(भारतीय केंद्रस्थल के लिए भारतीय मानक समय में)

अग्रहायण															
दिनांक															
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्	सु	मं	मि	रवि	बु	शु	मि	रवि	बु	शु	मि	रवि	बु
अग्र.	(सौर) अग्र.	नवंबर	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२२	८-१३	१०-१८	१२-०५	१३-३७	१५-०८	१६-४८	१८-४६	२१-००	२३-१६	२५-२८	२७-३८	२९-५३	
२	९	२३	८-०९	१०-१४	१२-०१	१३-३४	१५-०४	१६-४४	१८-४२	२०-५६	२३-१२	२५-२४	२७-३४	२९-४९	
३	१०	२४	८-०५	१०-१०	११-५७	१३-३०	१५-००	१६-४०	१८-३८	२०-५२	२३-०८	२५-२०	२७-३१	२९-४५	
४	११	२५	८-०१	१०-०६	११-५३	१३-२६	१४-५६	१६-३६	१८-३४	२०-४८	२३-०४	२५-१६	२७-२७	२९-४१	
५	१२	२६	७-५७	१०-०२	११-४९	१३-२२	१४-५२	१६-३२	१८-३०	२०-४४	२३-००	२५-१२	२७-२३	२९-३७	
६	१३	२७	७-५३	९-५८	११-४५	१३-१८	१४-४८	१६-२८	१८-२७	२०-४०	२२-५६	२५-०८	२७-१९	२९-३३	
७	१४	२८	७-४९	९-५५	११-४१	१३-१४	१४-४४	१६-२४	१८-२३	२०-३६	२२-५२	२५-०४	२७-१५	२९-२९	
८	१५	२९	७-४५	९-५१	११-३७	१३-१०	१४-४०	१६-२१	१८-१९	२०-३२	२२-४८	२५-००	२७-११	२९-२६	
९	१६	३०	७-४२	९-४७	११-३३	१३-०६	१४-३६	१६-१७	१८-१५	२०-२८	२२-४४	२४-५६	२७-०७	२९-२२	
दिसंबर															
१०	१७	१	७-३८	९-४३	११-२९	१३-०२	१४-३३	१६-१३	१८-११	२०-२४	२२-४०	२४-५२	२७-०३	२९-१८	
११	१८	२	७-३४	९-३९	११-२५	१२-५८	१४-२९	१६-०९	१८-०७	२०-२०	२२-३६	२४-४८	२६-५९	२९-१४	
१२	१९	३	७-३०	९-३५	११-२१	१२-५४	१४-२५	१६-०५	१८-०३	२०-१६	२२-३३	२४-४४	२६-५५	२९-१०	
१३	२०	४	७-२६	९-३१	११-१७	१२-५०	१४-२१	१६-०१	१७-५९	२०-१२	२२-२९	२४-४०	२६-५१	२९-०६	
१४	२१	५	७-२२	९-२७	११-१३	१२-४६	१४-१७	१५-५७	१७-५५	२०-०९	२२-२५	२४-३७	२६-४७	२९-०२	
१५	२२	६	७-१८	९-२३	११-१०	१२-४२	१४-१३	१५-५३	१७-५१	२०-०५	२२-२१	२४-३३	२६-४३	२८-५८	
१६	२३	७	७-१४	९-१९	११-०६	१२-३८	१४-०९	१५-४९	१७-४७	२०-०१	२२-१७	२४-२९	२६-३९	२८-५४	
१७	२४	८	७-१०	९-१५	११-०२	१२-३५	१४-०५	१५-४५	१७-४३	१९-५७	२२-१३	२४-२५	२६-३५	२८-५०	
१८	२५	९	७-०६	९-११	१०-५८	१२-३१	१४-०१	१५-४१	१७-३९	१९-५३	२२-०९	२४-२१	२६-३२	२८-४६	
१९	२६	१०	७-०२	९-०७	१०-५४	१२-२७	१३-५७	१५-३७	१७-३५	१९-४९	२२-०५	२४-१७	२६-२८	२८-४२	
२०	२७	११	६-५८	९-०३	१०-५०	१२-२३	१३-५३	१५-३३	१७-३१	१९-४५	२२-०१	२४-१३	२६-२४	२८-३८	
२१	२८	१२	६-५४	९-००	१०-४६	१२-१९	१३-४९	१५-२९	१७-२८	१९-४१	२१-५७	२४-०९	२६-२०	२८-३४	
२२	२९	१३	६-५०	८-५६	१०-४२	१२-१५	१३-४५	१५-२५	१७-२४	१९-३७	२१-५३	२४-०५	२६-१६	२८-३०	
२३	३०	१४	६-४६	८-५२	१०-३८	१२-११	१३-४१	१५-२२	१७-२०	१९-३३	२१-४९	२४-०१	२६-१२	२८-२७	
(सौर) पौष															
२४	१	१५	६-४३	८-४८	१०-३४	१२-०७	१३-३८	१५-१८	१७-१६	१९-२९	२१-४५	२३-५७	२६-०८	२८-२३	
२५	२	१६	६-३९	८-४४	१०-३०	१२-०३	१३-३४	१५-१४	१७-१२	१९-२५	२१-४१	२३-५३	२६-०४	२८-१९	
(३०-३५)															
२६	३	१७	३०-३१	८-४०	१०-२६	११-५९	१३-३०	१५-१०	१७-०८	१९-२१	२१-३७	२३-४९	२६-००	२८-१५	
२७	४	१८	३०-२७	८-३६	१०-२२	११-५५	१३-२६	१५-०६	१७-०४	१९-१७	२१-३४	२३-४५	२५-५६	२८-११	
२८	५	१९	३०-२३	८-३२	१०-१८	११-५१	१३-२२	१५-०२	१७-००	१९-१३	२१-३०	२३-४१	२५-५२	२८-०७	
२९	६	२०	३०-१९	८-२८	१०-१५	११-४७	१३-१८	१४-५८	१६-५६	१९-१०	२१-२६	२३-३८	२५-४८	२८-०३	
३०	७	२१	३०-१५	८-२४	१०-११	११-४३	१३-१४	१४-५४	१६-५२	१९-०६	२१-२२	२३-३४	२५-४४	२७-५९	

**दैनिक लग्नाराम्भ समय**  
(भारतीय केंद्रस्थल के लिए भारतीय मानक समय में)

पौष															
दिनांक															
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्	मङ्ग	मङ्ग	मङ्ग	मङ्ग	मङ्ग	मङ्ग	मङ्ग	मङ्ग	मङ्ग	मङ्ग	मङ्ग	मङ्ग	मङ्ग
पौष	(सौर) पौष	दिसंबर	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२२	८-२०	१०-०७	११-३९	१३-१०	१४-५०	१६-४८	१९-०२	२१-१८	२३-३०	२५-४०	२७-५५	३०-११	
२	९	२३	८-१६	१०-०३	११-३६	१३-०६	१४-४६	१६-४४	१८-५८	२१-१४	२३-२६	२५-३७	२७-५१	३०-०७	
३	१०	२४	८-१२	९-५९	११-३२	१३-०२	१४-४२	१६-४०	१८-५४	२१-१०	२३-२२	२५-३३	२७-४७	३०-०३	
४	११	२५	८-०८	९-५५	११-२८	१२-५८	१४-३८	१६-३६	१८-५०	२१-०६	२३-१८	२५-२९	२७-४३	२९-५९	
५	१२	२६	८-०४	९-५१	११-२४	१२-५४	१४-३४	१६-३३	१८-४६	२१-०२	२३-१४	२५-२५	२७-३९	२९-५५	
६	१३	२७	८-०१	९-४७	११-२०	१२-५०	१४-३०	१६-२९	१८-४२	२०-५८	२३-१०	२५-२१	२७-३५	२९-५१	
७	१४	२८	७-५७	९-४३	११-१६	१२-४६	१४-२६	१६-२५	१८-३८	२०-५४	२३-०६	२५-१७	२७-३२	२९-४८	
८	१५	२९	७-५३	९-३९	११-१२	१२-४२	१४-२३	१६-२१	१८-३४	२०-५०	२३-०२	२५-१३	२७-२८	२९-४४	
९	१६	३०	७-४९	९-३५	११-०८	१२-३९	१४-१९	१६-१७	१८-३०	२०-४६	२२-५८	२५-०९	२७-२४	२९-४०	
१०	१७	३१	७-४५	९-३१	११-०४	१२-३५	१४-१५	१६-१३	१८-२६	२०-४२	२२-५४	२५-०५	२७-२०	२९-३६	
		जनवरी २०२७													
११	१८	१	७-४१	९-२७	११-००	१२-३१	१४-११	१६-०९	१८-२२	२०-३८	२२-५०	२५-०१	२७-१६	२९-३२	
१२	१९	२	७-३७	९-२३	१०-५६	१२-२७	१४-०७	१६-०५	१८-१८	२०-३५	२२-४६	२४-५७	२७-१२	२९-२८	
१३	२०	३	७-३३	९-१९	१०-५२	१२-२३	१४-०३	१६-०१	१८-१४	२०-३१	२२-४३	२४-५३	२७-०८	२९-२४	
१४	२१	४	७-२९	९-१६	१०-४८	१२-१९	१३-५९	१५-५७	१८-११	२०-२७	२२-३९	२४-४९	२७-०४	२९-२०	
१५	२२	५	७-२५	९-१२	१०-४४	१२-१५	१३-५५	१५-५३	१८-०७	२०-२३	२२-३५	२४-४५	२७-००	२९-१६	
१६	२३	६	७-२१	९-०८	१०-४१	१२-११	१३-५१	१५-४९	१८-०३	२०-१९	२२-३१	२४-४१	२६-५६	२९-१२	
१७	२४	७	७-१७	९-०४	१०-३७	१२-०७	१३-४७	१५-४५	१७-५९	२०-१५	२२-२७	२४-३८	२६-५२	२९-०८	
१८	२५	८	७-१३	९-००	१०-३३	१२-०३	१३-४३	१५-४१	१७-५५	२०-११	२२-२३	२४-३४	२६-४८	२९-०४	
१९	२६	९	७-०९	८-५६	१०-२९	११-५९	१३-३९	१५-३७	१७-५१	२०-०७	२२-१९	२४-३०	२६-४४	२९-००	
२०	२७	१०	७-०५	८-५२	१०-२५	११-५५	१३-३५	१५-३४	१७-४७	२०-०३	२२-१५	२४-२६	२६-४०	२८-५६	
२१	२८	११	७-०२	८-४८	१०-२१	११-५१	१३-३१	१५-३०	१७-४३	१९-५९	२२-११	२४-२२	२६-३६	२८-५२	
२२	२९	१२	६-५८	८-४४	१०-१७	११-४७	१३-२८	१५-२६	१७-३९	१९-५५	२२-०७	२४-१८	२६-३३	२८-४९	
२३	३०	१३	६-५४	८-४०	१०-१३	११-४३	१३-२४	१५-२२	१७-३५	१९-५१	२२-०३	२४-१४	२६-२९	२८-४५	
	(सौर) माघ														
२४	१	१४	६-५०	८-३६	१०-०९	११-४०	१३-२०	१५-१८	१७-३१	१९-४७	२१-५९	२४-१०	२६-२५	२८-४१	
२५	२	१५	६-४६	८-३२	१०-०५	११-३६	१३-१६	१५-१४	१७-२७	१९-४३	२१-५५	२४-०६	२६-२१	२८-३७	
		(३०-४२)													
२६	३	१६	३०-३८	८-२८	१०-०१	११-३२	१३-१२	१५-१०	१७-२३	१९-४०	२१-५१	२४-०२	२६-१७	२८-३३	
२७	४	१७	३०-३४	८-२४	९-५७	११-२८	१३-०८	१५-०६	१७-१९	१९-३६	२१-४७	२३-५८	२६-१३	२८-२९	
२८	५	१८	३०-३०	८-२०	९-५३	११-२४	१३-०४	१५-०२	१७-१६	१९-३२	२१-४४	२३-५४	२६-०९	२८-२५	
२९	६	१९	३०-२६	८-१७	९-४९	११-२०	१३-००	१४-५८	१७-१२	१९-२८	२१-४०	२३-५०	२६-०५	२८-२१	
३०	७	२०	३०-२२	८-१३	९-४५	११-१६	१२-५६	१४-५४	१७-०८	१९-२४	२१-३६	२३-४६	२६-०१	२८-१७	

**दैनिक लग्नाराम्भ समय**  
(भारतीय केंद्रस्थल के लिए भारतीय मानक समय में)

माघ															
दिनांक															
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्	मं	पु	म	रु	मृ	मि	कु	क	रि	ह	कि	च	मि
माघ	(सौर) माघ	जनवरी	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२१	८-०९	९-४२	११-१२	१२-५२	१४-५०	१७-०४	१९-२०	२१-३२	२३-४३	२५-५७	२८-१३	३०-१८	
२	९	२२	८-०५	९-३८	११-०८	१२-४८	१४-४६	१७-००	१९-१६	२१-२८	२३-३९	२५-५३	२८-०९	३०-१४	
३	१०	२३	८-०१	९-३४	११-०४	१२-४४	१४-४२	१६-५६	१९-१२	२१-२४	२३-३५	२५-४९	२८-०५	३०-१०	
४	११	२४	७-५७	९-३०	११-००	१२-४०	१४-३८	१६-५२	१९-०८	२१-२०	२३-३१	२५-४५	२८-०१	३०-०७	
५	१२	२५	७-५३	९-२६	१०-५६	१२-३६	१४-३५	१६-४८	१९-०४	२१-१६	२३-२७	२५-४१	२७-५७	३०-०३	
६	१३	२६	७-४९	९-२२	१०-५२	१२-३२	१४-३१	१६-४४	१९-००	२१-१२	२३-२३	२५-३८	२७-५४	२९-५९	
७	१४	२७	७-४५	९-१८	१०-४८	१२-२९	१४-२७	१६-४०	१८-५६	२१-०८	२३-१९	२५-३४	२७-५०	२९-५५	
८	१५	२८	७-४१	९-१४	१०-४५	१२-२५	१४-२३	१६-३६	१८-५२	२१-०४	२३-१५	२५-३०	२७-४६	२९-५१	
९	१६	२९	७-३७	९-१०	१०-४१	१२-२१	१४-१९	१६-३२	१८-४८	२१-००	२३-११	२५-२६	२७-४२	२९-४७	
१०	१७	३०	७-३३	९-०६	१०-३७	१२-१७	१४-१५	१६-२८	१८-४४	२०-५६	२३-०७	२५-२२	२७-३८	२९-४३	
११	१८	३१	७-२९	९-०२	१०-३३	१२-१३	१४-११	१६-२४	१८-४१	२०-५२	२३-०३	२५-१८	२७-३४	२९-३९	
फरवरी															
१२	१९	१	७-२५	८-५८	१०-२९	१२-०९	१४-०७	१६-२०	१८-३७	२०-४८	२२-५९	२५-१४	२७-३०	२९-३५	
१३	२०	२	७-२२	८-५४	१०-२५	१२-०५	१४-०३	१६-१७	१८-३३	२०-४५	२२-५५	२५-१०	२७-२६	२९-३१	
१४	२१	३	७-१८	८-५०	१०-२१	१२-०१	१३-५९	१६-१३	१८-२९	२०-४१	२२-५१	२५-०६	२७-२२	२९-२७	
१५	२२	४	७-१४	८-४६	१०-१७	११-५७	१३-५५	१६-०९	१८-२५	२०-३७	२२-४७	२५-०२	२७-१८	२९-२३	
१६	२३	५	७-१०	८-४३	१०-१३	११-५३	१३-५१	१६-०५	१८-२१	२०-३३	२२-४४	२४-५८	२७-१४	२९-१९	
१७	२४	६	७-०६	८-३९	१०-०९	११-४९	१३-४७	१६-०१	१८-१७	२०-२९	२२-४०	२४-५४	२७-१०	२९-१५	
१८	२५	७	७-०२	८-३५	१०-०५	११-४५	१३-४३	१५-५७	१८-१३	२०-२५	२२-३६	२४-५०	२७-०६	२९-११	
१९	२६	८	६-५८	८-३१	१०-०१	११-४१	१३-४०	१५-५३	१८-०९	२०-२१	२२-३२	२४-४६	२७-०२	२९-०८	
२०	२७	९	६-५४	८-२७	९-५७	११-३७	१३-३६	१५-४९	१८-०५	२०-१७	२२-२८	२४-४२	२६-५८	२९-०४	
२१	२८	१०	६-५०	८-२३	९-५३	११-३४	१३-३२	१५-४५	१८-०१	२०-१३	२२-२४	२४-३९	२६-५५	२९-००	
२२	२९	११	६-४६	८-१९	९-४९	११-३०	१३-२८	१५-४१	१७-५७	२०-०९	२२-२०	२४-३५	२६-५१	२८-५६	
२३	३०	१२	६-४२	८-१५	९-४६	११-२६	१३-२४	१५-३७	१७-५३	२०-०५	२२-१६	२४-३१	२६-४७	२८-५२	
(सौर) फाल्गुन															
२४	१	१३	६-३८	८-११	९-४२	११-२२	१३-२०	१५-३३	१७-४९	२०-०१	२२-१२	२४-२७	२६-४३	२८-४८	
२५	२	१४	६-३४	८-०७	९-३८	११-१८	१३-१६	१५-२९	१७-४६	१९-५७	२२-०८	२४-२३	२६-३९	२८-४४	
(३०-३०)															
२६	३	१५	३०-२६	८-०३	९-३४	११-१४	१३-१२	१५-२५	१७-४२	१९-५३	२२-०४	२४-१९	२६-३५	२८-४०	
२७	४	१६	३०-२३	७-५९	९-३०	११-१०	१३-०८	१५-२२	१७-३८	१९-५०	२२-००	२४-१५	२६-३१	२८-३६	
२८	५	१७	३०-१९	७-५५	९-२६	११-०६	१३-०४	१५-१८	१७-३४	१९-४६	२१-५६	२४-११	२६-२७	२८-३२	
२९	६	१८	३०-१५	७-५१	९-२२	११-०२	१३-००	१५-१४	१७-३०	१९-४२	२१-५२	२४-०७	२६-२३	२८-२८	
३०	७	१९	३०-११	७-४८	९-१८	१०-५८	१२-५६	१५-१०	१७-२६	१९-३८	२१-४८	२४-०३	२६-१९	२८-२४	

**दैनिक लग्नाराम्भ समय**  
(भारतीय केंद्रस्थल के लिए भारतीय मानक समय में)

फाल्गुन															
दिनांक															
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्	सं	सं	सं	सं	सं	सं	सं	सं	सं	सं	सं	सं	सं
फाल्गुन	(सौर) फाल्गुन	फरवरी	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२०	७-४४	९-१४	१०-५४	१२-५२	१५-०६	१७-२२	१९-३४	२१-४५	२३-५९	२६-१५	२८-२०	३०-०७	
२	९	२१	७-४०	९-१०	१०-५०	१२-४८	१५-०२	१७-१८	१९-३०	२१-४१	२३-५५	२६-११	२८-१६	३०-०३	
३	१०	२२	७-३६	९-०६	१०-४६	१२-४४	१४-५८	१७-१४	१९-२६	२१-३७	२३-५१	२६-०७	२८-१३	२९-५९	
४	११	२३	७-३२	९-०२	१०-४२	१२-४१	१४-५४	१७-१०	१९-२२	२१-३३	२३-४७	२६-०३	२८-०९	२९-५५	
५	१२	२४	७-२८	८-५८	१०-३८	१२-३७	१४-५०	१७-०६	१९-१८	२१-२९	२३-४३	२५-५९	२८-०५	२९-५१	
६	१३	२५	७-२४	८-५४	१०-३५	१२-३३	१४-४६	१७-०२	१९-१४	२१-२५	२३-४०	२५-५६	२८-०१	२९-४७	
७	१४	२६	७-२०	८-५१	१०-३१	१२-२९	१४-४२	१६-५८	१९-१०	२१-२१	२३-३६	२५-५२	२७-५७	२९-४३	
८	१५	२७	७-१६	८-४७	१०-२७	१२-२५	१४-३८	१६-५४	१९-०६	२१-१७	२३-३२	२५-४८	२७-५३	२९-३९	
९	१६	२८	७-१२	८-४३	१०-२३	१२-२१	१४-३४	१६-५०	१९-०२	२१-१३	२३-२८	२५-४४	२७-४९	२९-३५	
मार्च															
१०	१७	१	७-०८	८-३९	१०-१९	१२-१७	१४-३०	१६-४७	१८-५८	२१-०९	२३-२४	२५-४०	२७-४५	२९-३१	
११	१८	२	७-०४	८-३५	१०-१५	१२-१३	१४-२६	१६-४३	१८-५४	२१-०५	२३-२०	२५-३६	२७-४१	२९-२८	
१२	१९	३	७-००	८-३१	१०-११	१२-०९	१४-२३	१६-३९	१८-५१	२१-०१	२३-१६	२५-३२	२७-३७	२९-२४	
१३	२०	४	६-५६	८-२७	१०-०७	१२-०५	१४-१९	१६-३५	१८-४७	२०-५७	२३-१२	२५-२८	२७-३३	२९-२०	
१४	२१	५	६-५२	८-२३	१०-०३	१२-०१	१४-१५	१६-३१	१८-४३	२०-५३	२३-०८	२५-२४	२७-२९	२९-१६	
१५	२२	६	६-४९	८-१९	९-५९	११-५७	१४-११	१६-२७	१८-३९	२०-५०	२३-०४	२५-२०	२७-२५	२९-१२	
१६	२३	७	६-४५	८-१५	९-५५	११-५३	१४-०७	१६-२३	१८-३५	२०-४६	२३-००	२५-१६	२७-२१	२९-०८	
१७	२४	८	६-४१	८-११	९-५१	११-४९	१४-०३	१६-१९	१८-३१	२०-४२	२२-५६	२५-१२	२७-१७	२९-०४	
१८	२५	९	६-३७	८-०७	९-४७	११-४५	१३-५९	१६-१५	१८-२७	२०-३८	२२-५२	२५-०८	२७-१४	२९-००	
१९	२६	१०	६-३३	८-०३	९-४३	११-४२	१३-५५	१६-११	१८-२३	२०-३४	२२-४८	२५-०४	२७-१०	२८-५६	
२०	२७	११	६-२९	७-५९	९-३९	११-३८	१३-५१	१६-०७	१८-१९	२०-३०	२२-४५	२५-०१	२७-०६	२८-५२	
२१	२८	१२	६-२५	७-५५	९-३६	११-३४	१३-४७	१६-०३	१८-१५	२०-२६	२२-४१	२४-५७	२७-०२	२८-४८	
२२	२९	१३	६-२१	७-५२	९-३२	११-३०	१३-४३	१५-५९	१८-११	२०-२२	२२-३७	२४-५३	२६-५८	२८-४४	
२३	३०	१४	६-१७	७-४८	९-२८	११-२६	१३-३९	१५-५५	१८-०७	२०-१८	२२-३३	२४-४९	२६-५४	२८-४०	
(सौर) वैश्व															
२४	१	१५	६-१३	७-४४	९-२४	११-२२	१३-३५	१५-५१	१८-०३	२०-१४	२२-२९	२४-४५	२६-५०	२८-३६	
२५	२	१६	६-०९	७-४०	९-२०	११-१८	१३-३१	१५-४८	१७-५९	२०-१०	२२-२५	२४-४१	२६-४६	२८-३२	
(३०-०५)															
२६	३	१७	३०-०१	७-३६	९-१६	११-१४	१३-२७	१५-४४	१७-५६	२०-०६	२२-२१	२४-३७	२६-४२	२८-२९	
२७	४	१८	२९-५७	७-३२	९-१२	११-१०	१३-२४	१५-४०	१७-५२	२०-०२	२२-१७	२४-३३	२६-३८	२८-२५	
२८	५	१९	२९-५३	७-२८	९-०८	११-०६	१३-२०	१५-३६	१७-४८	१९-५८	२२-१३	२४-२९	२६-३४	२८-२१	
२९	६	२०	२९-५०	७-२४	९-०४	११-०२	१३-१६	१५-३२	१७-४४	१९-५४	२२-०९	२४-२५	२६-३०	२८-१७	
३०	७	२१	२९-४६	७-२०	९-००	१०-५८	१३-१२	१५-२८	१७-४०	१९-५१	२२-०५	२४-२१	२६-२६	२८-१३	

**दैनिक लग्नाराम्भ समय**  
(भारतीय केंद्रस्थल के लिए भारतीय मानक समय में)

चैत्र														
दिनांक														
१९४९ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्	मि	ष	सि	फे	सि	का	पु	वृ	शु	म	म	मि
चैत्र	(सौर) चैत्र	मार्च	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.	घं. मि.
१	८	२२	७-१६	८-५६	१०-५४	१३-०८	१५-२४	१७-३६	१९-४७	२२-०१	२४-१७	२६-२२	२८-०९	२९-४२
२	९	२३	७-१२	८-५२	१०-५०	१३-०४	१५-२०	१७-३२	१९-४३	२१-५७	२४-१३	२६-१८	२८-०५	२९-३८
३	१०	२४	७-०८	८-४८	१०-४७	१३-००	१५-१६	१७-२८	१९-३९	२१-५३	२४-०९	२६-१५	२८-०१	२९-३४
४	११	२५	७-०४	८-४४	१०-४३	१२-५६	१५-१२	१७-२४	१९-३५	२१-४९	२४-०५	२६-११	२७-५७	२९-३०
५	१२	२६	७-००	८-४१	१०-३९	१२-५२	१५-०८	१७-२०	१९-३१	२१-४६	२४-०२	२६-०७	२७-५३	२९-२६
६	१३	२७	६-५६	८-३७	१०-३५	१२-४८	१५-०४	१७-१६	१९-२७	२१-४२	२३-५८	२६-०३	२७-४९	२९-२२
७	१४	२८	६-५३	८-३३	१०-३१	१२-४४	१५-००	१७-१२	१९-२३	२१-३८	२३-५४	२५-५९	२७-४५	२९-१८
८	१५	२९	६-४९	८-२९	१०-२७	१२-४०	१४-५६	१७-०८	१९-१९	२१-३४	२३-५०	२५-५५	२७-४१	२९-१४
९	१६	३०	६-४५	८-२५	१०-२३	१२-३६	१४-५३	१७-०४	१९-१५	२१-३०	२३-४६	२५-५१	२७-३७	२९-१०
१०	१७	३१	६-४१	८-२१	१०-१९	१२-३२	१४-४९	१७-००	१९-११	२१-२६	२३-४२	२५-४७	२७-३३	२९-०६
अप्रैल														
११	१८	१	६-३७	८-१७	१०-१५	१२-२९	१४-४५	१६-५७	१९-०७	२१-२२	२३-३८	२५-४३	२७-३०	२९-०२
१२	१९	२	६-३३	८-१३	१०-११	१२-२५	१४-४१	१६-५३	१९-०३	२१-१८	२३-३४	२५-३९	२७-२६	२८-५८
१३	२०	३	६-२९	८-०९	१०-०७	१२-२१	१४-३७	१६-४९	१८-५९	२१-१४	२३-३०	२५-३५	२७-२२	२८-५५
१४	२१	४	६-२५	८-०५	१०-०३	१२-१७	१४-३३	१६-४५	१८-५५	२१-१०	२३-२६	२५-३१	२७-१८	२८-५१
१५	२२	५	६-२१	८-०१	९-५९	१२-१३	१४-२९	१६-४१	१८-५२	२१-०६	२३-२२	२५-२७	२७-१४	२८-४७
१६	२३	६	६-१७	७-५७	९-५५	१२-०९	१४-२५	१६-३७	१८-४८	२१-०२	२३-१८	२५-२३	२७-१०	२८-४३
१७	२४	७	६-१३	७-५३	९-५१	१२-०५	१४-२१	१६-३३	१८-४४	२०-५८	२३-१४	२५-२०	२७-०६	२८-३९
१८	२५	८	६-०९	७-४९	९-४८	१२-०१	१४-१७	१६-२९	१८-४०	२०-५४	२३-१०	२५-१६	२७-०२	२८-३५
१९	२६	९	६-०५	७-४५	९-४४	११-५७	१४-१३	१६-२५	१८-३६	२०-५०	२३-०६	२५-१२	२६-५८	२८-३१
२०	२७	१०	६-०१	७-४२	९-४०	११-५३	१४-०९	१६-२१	१८-३२	२०-४७	२३-०३	२५-०८	२६-५४	२८-२७
२१	२८	११	५-५८	७-३८	९-३६	११-४९	१४-०५	१६-१७	१८-२८	२०-४३	२२-५९	२५-०४	२६-५०	२८-२३
२२	२९	१२	५-५४	७-३४	९-३२	११-४५	१४-०१	१६-१३	१८-२४	२०-३९	२२-५५	२५-००	२६-४६	२८-१९
२३	३०	१३	५-५०	७-३०	९-२८	११-४१	१३-५७	१६-०९	१८-२०	२०-३५	२२-५१	२४-५६	२६-४२	२८-१५
(सौर) वैशाख ५१२८ कलि														
२४	१	१४	५-४६	७-२६	९-२४	११-३७	१३-५४	१६-०५	१८-१६	२०-३१	२२-४७	२४-५२	२६-३८	२८-११
२५	२	१५	५-४२	७-२२	९-२०	११-३३	१३-५०	१६-०१	१८-१२	२०-२७	२२-४३	२४-४८	२६-३५	२८-०७
(२९-३८)														
२६	३	१६	२९-३४	७-१८	९-१६	११-३०	१३-४६	१५-५८	१८-०८	२०-२३	२२-३९	२४-४४	२६-३१	२८-०३
२७	४	१७	२९-३०	७-१४	९-१२	११-२६	१३-४२	१५-५४	१८-०४	२०-१९	२२-३५	२४-४०	२६-२७	२७-५९
२८	५	१८	२९-२६	७-१०	९-०८	११-२२	१३-३८	१५-५०	१८-००	२०-१५	२२-३१	२४-३६	२६-२३	२७-५६
२९	६	१९	२९-२२	७-०६	९-०४	११-१८	१३-३४	१५-४६	१७-५७	२०-११	२२-२७	२४-३२	२६-१९	२७-५२

### लग्नारम्भ काल संस्कार तालिका

भारत के केंद्रीय स्थल पर प्रत्येक लग्न के आरंभिक समय के लिए लग्न सारणी दी गई है। निम्नलिखित सारणी में दिए गए सुधारों को किसी भी तिथि के लिए केंद्रीय स्थल के लग्न के आरंभिक समय में लागू करने पर संबंधित स्थल पर उस लग्न का भारतीय मानक समय आरंभिक समय प्राप्त होगा।

	मेष	वृष	मिथुन	कर्क	सिंह	कन्या	तुला	वृश्चिक	धनुष	मकर	कुंभ	मीन
	मि.	मि.	मि.	मि.	मि.	मि.	मि.	मि.	मि.	मि.	मि.	मि.
अगरतला (२३° ४९'उ., ९१° १७'पू.)	-३५.७	-३६.३	-३६.६	-३६.४	-३६.०	-३५.४	-३४.७	-३४.२	-३३.९	-३४.०	-३४.५	-३५.१
अहमदाबाद (२३° ०२'उ., ७२° ३६'पू.)	+३९.८	+३९.९	+४०.०	+४०.०	+३९.९	+३९.७	+३९.६	+३९.५	+३९.४	+३९.४	+३९.५	+३९.७
प्रयागराज (२५° २८', ८१° ५२'पू.)	+०.८	-१.२	-२.३	-१.९	-०.२	+२.०	+४.३	+६.३	+७.३	+६.९	+५.२	+३.०
अमृतसर (३१° ३८'उ., ७४° ५३'पू.)	+२३.६	+१५.७	+११.५	+१३.२	+१९.९	+२८.५	+३७.४	+४५.२	+४९.५	+४७.७	+४१.२	+३२.४
बेंगलुरु (१२° ५८'उ., ७७° ३६'पू.)	+२६.८	+३४.९	+३९.२	+३७.५	+३०.६	+२१.६	+१२.३	+४.२	-०.१	+१.७	+८.५	+१७.५
भोपाल (२३° १६'उ., ७७° २५'पू.)	+२०.२	+२०.२	+२०.१	+२०.१	+२०.२	+२०.३	+२०.४	+२०.४	+२०.५	+२०.५	+२०.४	+२०.३
भुवनेश्वर (२०° १५'उ., ८५° ५०'पू.)	-११.१	-८.७	-७.४	-७.९	-१०.०	-१२.७	-१५.५	-१७.९	-१९.२	-१८.७	-१६.६	-१३.९
चेन्नई (१३° ०४'उ., ८०° १५'पू.)	+१६.२	+२४.२	+२८.५	+२६.७	+२०.०	+११.०	+१.८	-६.२	-१०.५	-८.८	-२.०	+७.०
चंडीगढ़ (३०° ४४'उ., ७६° ५३'पू.)	+१६.३	+९.४	+५.६	+७.२	+१३.१	+२०.७	+२८.५	+३५.४	+३९.२	+३७.६	+३१.८	+२४.१
कटक (२०° २९'उ., ८५° ५२'पू.)	-११.४	-९.२	-८.०	-८.५	-१०.४	-१२.९	-१५.४	-१७.७	-१८.९	-१८.४	-१६.५	-१४.०
दिल्ली (२८° ३९'उ., ७७° १३'पू.)	+१६.८	+११.९	+९.२	+१०.३	+१४.५	+१९.९	+२५.४	+३०.५	+३३.०	+३१.९	+२७.९	+२२.३
गंगटोक (२७° २०'उ., ८८° ३७'पू.)	-२७.८	-३१.५	-३३.५	-३२.७	-२९.५	-२५.५	-२१.३	-१७.६	-१५.६	-१६.४	-१९.५	-२३.६
गुवाहाटी (२६° १०'उ., ९१° ४५'पू.)	-३९.२	-४१.८	-४३.२	-४२.७	-४०.४	-३७.६	-३४.६	-३२.०	-३०.६	-३१.२	-३३.४	-३६.३
गया (२४° ४८'उ., ८५° ०१'पू.)	-११.४	-१२.८	-१३.५	-१३.२	-१२.०	-१०.४	-८.८	-७.४	-६.७	-७.०	-८.२	-९.७
हरिद्वार (२९° ५६'उ., ७८° ०८'पू.)	+१२.०	+५.९	+२.६	+३.९	+९.२	+१५.९	+२२.९	+२९.०	+३२.५	+३१.१	+२५.९	+१९.१
हैदराबाद (१७° २६'उ., ७८° २७'पू.)	+२०.३	+२५.०	+२७.५	+२६.५	+२२.५	+१७.३	+१२.०	+७.३	+४.८	+५.८	+९.७	+१५.१
इम्फाल (२४° ४८'उ., ९३° ५७'पू.)	-४७.२	-४८.६	-४९.३	-४९.०	-४७.८	-४६.३	-४४.७	-४३.३	-४२.५	-४२.८	-४४.०	-४५.६
जयपुर (२६° ५५'उ. ७५° ४९'पू.)	+२३.८	+२०.५	+१८.७	+१९.४	+२२.२	+२५.८	+२९.६	+३२.९	+३४.६	+३३.९	+३१.०	+२७.५
जोधपुर (२६° १८'उ., ७३° ०२'पू.)	+३५.३	+३२.६	+३१.१	+३१.८	+३४.१	+३७.१	+४०.२	+४२.९	+४४.४	+४३.८	+४१.५	+३८.५
कांचीपुरम (१२° ५०'उ., ७९° ४२'पू.)	+१८.६	+२६.७	+३१.१	+२९.३	+२२.३	+१३.२	+३.८	-४.४	-८.८	-७.०	+०.०	+८.१

कोष्ठक में दिए गए अंक स्थान के अक्षांश और देशांतर को दर्शाते हैं।

## लग्नारम्भ काल संस्कार तालिका

भारत के केंद्रीय स्थल पर प्रत्येक लग्न के आरंभिक समय के लिए लग्न सारणी दी गई है। निम्नलिखित सारणी में दिए गए सुधारों को किसी भी तिथि के लिए केंद्रीय स्थल के लग्न के आरंभिक समय में लागू करने पर संबंधित स्थल पर उस लग्न का भारतीय मानक समय आरंभिक समय प्राप्त होगा।

	मेष	वृष	मिथुन	कर्क	सिंह	कन्या	तुला	वृश्चिक	धनुष	मकर	कुंभ	मीन
	मि.	मि.	मि.	मि.	मि.	मि.	मि.	मि.	मि.	मि.	मि.	मि.
कोलकाता (२२° ३५'उ., ८८° २३'पू.)	-२३.०	-२२.५	-२२.२	-२२.३	-२२.७	-२३.३	-२३.९	-२४.४	-२४.७	-२४.६	-२४.१	-२३.६
लखनऊ (२६° ५१'उ., ८०° ५६'पू.)	+३.४	+०.२	-१.६	-०.९	+१.९	+५.४	+९.१	+१२.३	+१४.१	+१३.४	+१०.६	+७.१
मुंबई (१८° ५८'उ., ७२° ५०'पू.)	+४१.७	+४५.१	+४७.०	+४६.२	+४३.३	+३९.५	+३५.५	+३२.०	+३०.१	+३०.९	+३३.८	+३७.७
मैसूर (१२° १८'उ., ७६° ३९'पू.)	+३१.२	+३९.९	+४४.५	+४२.६	+३५.३	+२५.७	+१५.६	+७.०	+२.५	+४.३	+११.६	+२१.३
नागपुर (२१° ०९'उ., ७९° ०५'पू.)	+१५.२	+१६.८	+१७.८	+१७.४	+१६.०	+१४.१	+१२.१	+१०.४	+९.५	+९.९	+११.३	+१३.२
पणजी (१५° २९'उ., ७३° ४९'पू.)	+४०.४	+४६.६	+५०.०	+४८.६	+४३.३	+३६.४	+२९.३	+२२.९	+१९.६	+२१.०	+२६.२	+३३.१
पटना (२५° ३६'उ., ८५° ०८'पू.)	-१२.४	-१४.५	-१५.६	-१५.२	-१३.४	-११.०	-८.७	-६.५	-५.४	-५.९	-७.७	-१०.०
पुडुचेरी (११° ५६'उ., ७९° ५०'पू.)	+१८.६	+२७.५	+३२.२	+३०.२	+२२.७	+१२.९	+२.६	-६.२	-११.०	-९.०	-१.५	+८.४
पुणे (१८° ३१'उ., ७३° ५३'पू.)	+३७.८	+४१.६	+४३.७	+४२.८	+३९.६	+३५.४	+३१.०	+२७.१	+२५.१	+२५.९	+२९.१	+३३.४
पोर्ट ब्लेयर (११° ४०'उ., ९२° ४६'पू.)	-३३.०	-२३.९	-१९.०	-२१.१	-२८.७	-३८.९	-४९.४	-५८.५	-६३.३	-६१.३	-५३.६	-४३.५
पुरी (१९° ४८'उ., ८५° ५०'पू.)	-१०.८	-८.०	-६.५	-७.२	-९.५	-१२.७	-१५.९	-१८.७	-२०.२	-१९.६	-१७.२	-१४.१
राजमुंद्री (१७° ००'उ., ८१° ४८'पू.)	+७.३	+१२.३	+१५.०	+१३.९	+९.७	+४.१	-१.७	-६.७	-९.४	-८.३	-४.१	+१.५
शिमला (३१° ०६'उ., ७७° १०'पू.)	+१४.८	+७.६	+३.६	+५.३	+११.५	+१९.५	+२७.९	+३५.२	+३९.१	+३७.५	+३१.३	+२३.१
शिलांग (२५° ३५'उ., ९१° ५३'पू.)	-३९.८	-४१.६	-४२.७	-४२.३	-४०.५	-३८.२	-३५.८	-३३.७	-३२.५	-३३.०	-३४.८	-३७.१
श्रीनगर (३४° ०६'उ., ७४° ४८'पू.)	+२१.६	+११.२	+५.५	+७.९	+१६.७	+२८.३	+४०.७	+५०.५	+५६.२	+५३.९	+४५.०	+३३.५
तिरुपति (१३° ३६'उ., ७९° २४'पू.)	+१९.३	+२७.०	+३१.१	+२९.४	+२२.९	+१४.४	+५.६	-२.१	-६.२	-४.५	+१.९	+१०.५
तिरुवनंतपुरम (८° ३१'उ., ७७° ००'पू.)	+३२.२	+४३.७	+४९.८	+४७.३	+३७.७	+२४.९	+११.७	+०.४	-५.७	-३.२	+६.४	+१९.९
वाराणसी (२५° १९'उ., ८३° ०९'पू.)	-३.६	-५.५	-६.५	-६.२	-४.५	-२.४	-०.३	+१.६	+२.७	+१.७	+०.६	-१.५
विजयवाड़ा (१६° ३१'उ., ८०° ३९'पू.)	+१२.२	+१७.६	+२०.५	+१९.३	+१४.७	+८.७	+२.५	-२.९	-५.८	-४.६	+०.०	+६.०
विशाखापत्तनम (१७° ४३'उ., ८३° १९'पू.)	+०.८	+५.२	+७.६	+६.६	+२.८	-२.१	-७.३	-११.८	-१४.२	-१३.२	-९.४	-४.४

कोष्ठक में दिए गए अंक स्थान के अक्षांश और देशांतर को दर्शाते हैं।



## दैनिक निरयण स्पष्ट रवि-चंद्र के भोग

(स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

चैत्र						वैशाख																	
दिनांक			सूर्य			चंद्र			दिनांक			सूर्य			चंद्र								
१९४८	५१२६	२०२६							१९४८	५१२७	२०२६												
शक	कलि	सन्							शक	कलि	सन्												
चैत्र	(सौर) चैत्र	मार्च	रा.	अं.	क.	वि.	रा.	अं.	क.	वि.	वैशाख	(सौर) वैशाख	अप्रैल	रा.	अं.	क.	वि.	रा.	अं.	क.	वि.		
१	८	२२	११	०७	०९	००	०	१६	१५	३४	१	८	२१	०	०६	४०	५८	१	२५	२३	०७		
२	९	२३	११	०८	०८	३४	१	००	४५	०७	२	९	२२	०	०७	३९	३२	२	०९	५९	२७		
३	१०	२४	११	०९	०८	०६	१	१५	११	४६	३	१०	२३	०	०८	३८	०३	२	२४	१७	२८		
४	११	२५	११	१०	०७	३६	१	२९	३१	११	४	११	२४	०	०९	३६	३३	३	०८	१५	०२		
५	१२	२६	११	११	०७	०३	२	१३	४०	२०	५	१२	२५	०	१०	३५	००	३	२१	५२	१२		
६	१३	२७	११	१२	०६	२८	२	२७	३७	३०	६	१३	२६	०	११	३३	२६	४	०५	१०	२८		
७	१४	२८	११	१३	०५	५१	३	११	२१	५८	७	१४	२७	०	१२	३१	४९	४	१८	१२	१०		
८	१५	२९	११	१४	०५	११	३	२४	५३	४२	८	१५	२८	०	१३	३०	१०	५	००	५९	४३		
९	१६	३०	११	१५	०४	२९	४	०८	१२	५५	९	१६	२९	०	१४	२८	२९	५	१३	३५	२१		
१०	१७	३१	११	१६	०३	४५	४	२१	१९	५३	१०	१७	३०	०	१५	२६	४६	५	२६	००	५४		
			अप्रैल												मई								
११	१८	१	११	१७	०२	५९	५	०४	१४	४६	११	१८	१	०	१६	२५	०१	६	०८	१७	४४		
१२	१९	२	११	१८	०२	१०	५	१६	५७	४३	१२	१९	२	०	१७	२३	१५	६	२०	२६	५४		
१३	२०	३	११	१९	०१	२०	५	२९	२८	५६	१३	२०	३	०	१८	२१	२६	७	०२	२९	२५		
१४	२१	४	११	२०	००	२७	६	११	४८	५७	१४	२१	४	०	१९	१९	३६	७	१४	२६	२७		
१५	२२	५	११	२०	५९	३३	६	२३	५८	४७	१५	२२	५	०	२०	१७	४५	७	२६	१९	३५		
१६	२३	६	११	२१	५८	३७	७	०६	००	०५	१६	२३	६	०	२१	१५	५२	८	०८	११	०१		
१७	२४	७	११	२२	५७	३९	७	१७	५५	१६	१७	२४	७	०	२२	१३	५७	८	२०	०३	४०		
१८	२५	८	११	२३	५६	३९	७	२९	४७	३२	१८	२५	८	०	२३	१२	०१	९	०२	०१	१३		
१९	२६	९	११	२४	५५	३७	८	११	४०	४४	१९	२६	९	०	२४	१०	०४	९	१४	०७	५९		
२०	२७	१०	११	२५	५४	३४	८	२३	३९	२०	२०	२७	१०	०	२५	०८	०५	९	२६	२८	४९		
२१	२८	११	११	२६	५३	२९	९	०५	४८	१०	२१	२८	११	०	२६	०६	०५	१०	०९	०८	४४		
२२	२९	१२	११	२७	५२	२२	९	१८	१२	०९	२२	२९	१२	०	२७	०४	०४	१०	२२	१२	२६		
२३	३०	१३	११	२८	५१	१३	१०	००	५५	५५	२३	३०	१३	०	२८	०२	०१	११	०५	४३	३७		
			(सौर) वैशाख												(सौर) ज्येष्ठ								
			५१२७ कलि																				
२४	१	१४	११	२९	५०	०३	१०	१४	०३	१८	२५	१	१५	०	२९	५७	५२	०	०४	१३	००		
२५	२	१५	०	००	४८	५०	१०	२७	३६	४४	२६	२	१६	१	००	५५	४५	०	१९	०५	५२		
२६	३	१६	०	०१	४७	३६	११	११	३६	३१	२७	३	१७	१	०१	५३	३७	१	०४	१४	५३		
२७	४	१७	०	०२	४६	२१	११	२६	००	२०	२८	४	१८	१	०२	५१	२८	१	१९	२९	४०		
२८	५	१८	०	०३	४५	०३	०	१०	४३	००	२९	५	१९	१	०३	४९	१७	२	०४	३९	०९		
२९	६	१९	०	०४	४३	४३	०	२५	३६	५६	३०	६	२०	१	०४	४७	०४	२	१९	३३	३०		
३०	७	२०	०	०५	४२	२१	१	१०	३३	१३	३१	७	२१	१	०५	४४	५०	३	०४	०५	४४		

## दैनिक निरयण स्पष्ट रवि-चंद्र के भोग

(स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

ज्येष्ठ			आषाढ़		
दिनांक	सूर्य	चंद्र	दिनांक	सूर्य	चंद्र
१९४८ ५१२७ २०२६			१९४८ ५१२७ २०२६		
शक कलि सन्			शक कलि सन्		
ज्येष्ठ (सौर) ज्येष्ठ मई	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	आषाढ़ (सौर) आषाढ़ जून	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.
१ ८ २२	१ ०६ ४२ ३४	३ १८ १२ १९	१ ८ २२	२ ०६ २३ २५	५ ०७ २४ १४
२ ९ २३	१ ०७ ४० १७	४ ०१ ५२ ४६	२ ९ २३	२ ०७ २० ४०	५ २० ०० ३३
३ १० २४	१ ०८ ३७ ५८	४ १५ ०८ ५५	३ १० २४	२ ०८ १७ ५४	६ ०२ २० ४२
४ ११ २५	१ ०९ ३५ ३७	४ २८ ०३ ५८	४ ११ २५	२ ०९ १५ ०८	६ १४ २८ ५३
५ १२ २६	१ १० ३३ १५	५ १० ४१ ३८	५ १२ २६	२ १० १२ २१	६ २६ २८ ५२
६ १३ २७	१ ११ ३० ५२	५ २३ ०५ ३७	६ १३ २७	२ ११ ०९ ३४	७ ०८ २३ ४९
७ १४ २८	१ १२ २८ २७	६ ०५ १९ ०९	७ १४ २८	२ १२ ०६ ४६	७ २० १६ २२
८ १५ २९	१ १३ २६ ०१	६ १७ २४ ५६	८ १५ २९	२ १३ ०३ ५८	८ ०२ ०८ ३४
९ १६ ३०	१ १४ २३ ३३	६ २९ २५ ०२	९ १६ ३०	२ १४ ०१ १०	८ १४ ०२ ०९
१० १७ ३१	१ १५ २१ ०५	७ ११ २१ ०६	जुलाई		
जून			१० १७ १	२ १४ ५८ २१	८ २५ ५८ ४२
११ १८ १	१ १६ १८ ३५	७ २३ १४ २९	११ १८ २	२ १५ ५५ ३३	९ ०७ ५९ ५२
१२ १९ २	१ १७ १६ ०४	८ ०५ ०६ ३४	१२ १९ ३	२ १६ ५२ ४४	९ २० ०७ ३४
१३ २० ३	१ १८ १३ ३२	८ १६ ५८ ५८	१३ २० ४	२ १७ ४९ ५६	१० ०२ २४ ०९
१४ २१ ४	१ १९ ११ ००	८ २८ ५३ ४७	१४ २१ ५	२ १८ ४७ ०७	१० १४ ५२ २५
१५ २२ ५	१ २० ०८ २६	९ १० ५३ ४६	१५ २२ ६	२ १९ ४४ १९	१० २७ ३५ ३८
१६ २३ ६	१ २१ ०५ ५२	९ २३ ०२ १८	१६ २३ ७	२ २० ४१ ३१	११ १० ३७ ११
१७ २४ ७	१ २२ ०३ १७	१० ०५ २३ २७	१७ २४ ८	२ २१ ३८ ४४	११ २४ ०० १७
१८ २५ ८	१ २३ ०० ४२	१० १८ ०१ ४२	१८ २५ ९	२ २२ ३५ ५७	० ०७ ४७ १६
१९ २६ ९	१ २३ ५८ ०६	११ ०१ ०१ ३६	१९ २६ १०	२ २३ ३३ १०	० २१ ५८ ५५
२० २७ १०	१ २४ ५५ २९	११ १४ २७ ०८	२० २७ ११	२ २४ ३० २४	१ ०६ ३३ ३९
२१ २८ ११	१ २५ ५२ ५२	११ २८ २० ५९	२१ २८ १२	२ २५ २७ ३८	१ २१ २७ ०१
२२ २९ १२	१ २६ ५० १५	० १२ ४३ ३०	२२ २९ १३	२ २६ २४ ५२	२ ०६ ३१ ४७
२३ ३० १३	१ २७ ४७ ३७	० २७ ३१ ५३	२३ ३० १४	२ २७ २२ ०७	२ २१ ३८ ४३
२४ ३१ १४	१ २८ ४४ ५८	१ १२ ३९ ४३	२४ ३१ १५	२ २८ १९ २३	३ ०६ ३८ ०३
(सौर) आषाढ़			(सौर) श्रावण		
२५ १ १५	१ २९ ४२ १९	१ २७ ५७ २६	२५ १ १६	२ २९ १६ ३८	३ २१ २१ ०२
२६ २ १६	२ ०० ३९ ३९	२ १३ १३ ४७	२६ २ १७	३ ०० १३ ५४	४ ०५ ४१ १८
२७ ३ १७	२ ०१ ३६ ५८	२ २८ १७ ५१	२७ ३ १८	३ ०१ ११ १०	४ १९ ३५ २२
२८ ४ १८	२ ०२ ३४ १७	३ १३ ०० ५६	२८ ४ १९	३ ०२ ०८ २६	५ ०३ ०२ ३३
२९ ५ १९	२ ०३ ३१ ३५	३ २७ १७ ४३	२९ ५ २०	३ ०३ ०५ ४२	५ १६ ०४ २५
३० ६ २०	२ ०४ २८ ५२	४ ११ ०६ १४	३० ६ २१	३ ०४ ०२ ५८	५ २८ ४४ ०८
३१ ७ २१	२ ०५ २६ ०९	४ २४ २७ २७	३१ ७ २२	३ ०५ ०० १५	६ ११ ०५ ४५

## दैनिक निरयण स्पष्ट रवि-चंद्र के भोग

(स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

श्रावण			भाद्रपद		
दिनांक	सूर्य	चंद्र	दिनांक	सूर्य	चंद्र
१९४८ ५१२७ २०२६			१९४८ ५१२७ २०२६		
शक कलि सन्			शक कलि सन्		
श्रावण (सौर) श्रावण जुलाई	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	भाद्रपद (सौर) भाद्रपद अगस्त	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.
१ ८ २३	३ ०५ ५७ ३२	६ २३ १३ ४१	१ ८ २३	४ ०५ ४० २८	८ ०७ १५ ०५
२ ९ २४	३ ०६ ५४ ४९	७ ०५ १२ १९	२ ९ २४	४ ०६ ३८ १७	८ १९ १० ११
३ १० २५	३ ०७ ५२ ०७	७ १७ ०५ ४५	३ १० २५	४ ०७ ३६ ०७	९ ०१ ११ ४५
४ ११ २६	३ ०८ ४९ २५	७ २८ ५७ ३६	४ ११ २६	४ ०८ ३३ ५८	९ १३ २२ ५०
५ १२ २७	३ ०९ ४६ ४३	८ १० ५० ५८	५ १२ २७	४ ०९ ३१ ५१	९ २५ ४५ ४८
६ १३ २८	३ १० ४४ ०३	८ २२ ४८ २३	६ १३ २८	४ १० २९ ४५	१० ०८ २२ १६
७ १४ २९	३ ११ ४१ २२	९ ०४ ५१ ५७	७ १४ २९	४ ११ २७ ४०	१० २१ १३ ०६
८ १५ ३०	३ १२ ३८ ४३	९ १७ ०३ २०	८ १५ ३०	४ १२ २५ ३८	११ ०४ १८ ३१
९ १६ ३१	३ १३ ३६ ०४	९ २९ २४ ०२	९ १६ ३१	४ १३ २३ ३७	११ १७ ३८ ०६
अगस्त			सितंबर		
१० १७ १	३ १४ ३३ २६	१० ११ ५५ २६	१० १७ १	४ १४ २१ ३७	० ०१ १० ५८
११ १८ २	३ १५ ३० ४९	१० २४ ३८ ५६	११ १८ २	४ १५ १९ ४०	० १४ ५५ ५६
१२ १९ ३	३ १६ २८ १३	११ ०७ ३६ ०३	१२ १९ ३	४ १६ १७ ४४	० २८ ५१ ३३
१३ २० ४	३ १७ २५ ३८	११ २० ४८ २०	१३ २० ४	४ १७ १५ ५१	१ १२ ५६ ११
१४ २१ ५	३ १८ २३ ०५	० ०४ १७ ०८	१४ २१ ५	४ १८ १३ ५९	१ २७ ०७ ५८
१५ २२ ६	३ १९ २० ३२	० १८ ०३ २५	१५ २२ ६	४ १९ १२ ०९	२ ११ २४ ३९
१६ २३ ७	३ २० १८ ०१	१ ०२ ०७ १४	१६ २३ ७	४ २० १० २२	२ २५ ४३ ३५
१७ २४ ८	३ २१ १५ ३१	१ १६ २७ २०	१७ २४ ८	४ २१ ०८ ३६	३ १० ०१ ३५
१८ २५ ९	३ २२ १३ ०३	२ ०१ ०० ४९	१८ २५ ९	४ २२ ०६ ५३	३ २४ १५ ०२
१९ २६ १०	३ २३ १० ३६	२ १५ ४३ ००	१९ २६ १०	४ २३ ०५ ११	४ ०८ २० ०२
२० २७ ११	३ २४ ०८ १०	३ ०० २७ ४५	२० २७ ११	४ २४ ०३ ३१	४ २२ १२ ४८
२१ २८ १२	३ २५ ०५ ४५	३ १५ ०८ ०७	२१ २८ १२	४ २५ ०१ ५३	५ ०५ ५० ०४
२२ २९ १३	३ २६ ०३ २२	३ २९ ३७ १६	२२ २९ १३	४ २६ ०० १७	५ १९ ०९ २९
२३ ३० १४	३ २७ ०१ ००	४ १३ ४९ २२	२३ ३० १४	४ २६ ५८ ४२	६ ०२ ०९ ५७
२४ ३१ १५	३ २७ ५८ ३९	४ २७ ४० २१	२४ ३१ १५	४ २७ ५७ ०९	६ १४ ५१ ४३
(सौर) भाद्रपद			(सौर) आश्विन		
२५ १ १६	३ २८ ५६ १९	५ ११ ०८ ०८	२५ १ १६	४ २८ ५५ ३८	६ २७ १६ २२
२६ २ १७	३ २९ ५४ ००	५ २४ १२ ४०	२६ २ १७	४ २९ ५४ ०९	७ ०९ २६ ४०
२७ ३ १८	४ ०० ५१ ४२	६ ०६ ५५ ३८	२७ ३ १८	५ ०० ५२ ४१	७ २१ २६ २०
२८ ४ १९	४ ०१ ४९ २५	६ १९ २० ०२	२८ ४ १९	५ ०१ ५१ १४	८ ०३ १९ ४५
२९ ५ २०	४ ०२ ४७ ०९	७ ०१ २९ ४५	२९ ५ २०	५ ०२ ४९ ५०	८ १५ ११ ४०
३० ६ २१	४ ०३ ४४ ५४	७ १३ २९ ०९	३० ६ २१	५ ०३ ४८ २७	८ २७ ०६ ५६
३१ ७ २२	४ ०४ ४२ ४१	७ २५ २२ ४७	३१ ७ २२	५ ०४ ४७ ०५	९ ०९ १० १७

## दैनिक निरयण स्पष्ट रवि-चंद्र के भोग

(स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

आश्विन						कार्तिक											
दिनांक			सूर्य			चंद्र			दिनांक			सूर्य			चंद्र		
१९४८	५१२७	२०२६							१९४८	५१२७	२०२६						
शक	कलि	सन्							शक	कलि	सन्						
आश्विन	(सौर) आश्विन	सितंबर	रा.	अं.	क.	वि.	रा.	अं.	क.	वि.	कार्तिक	(सौर) कार्तिक	अक्टूबर	रा.	अं.	क.	वि.
१	८	२३	५	०५	४५	४६	९	२१	२६	०१	१	८	२३	६	०५	२१	५८
२	९	२४	५	०६	४४	२८	१०	०३	५७	४१	२	९	२४	६	०६	२१	४०
३	१०	२५	५	०७	४३	१२	१०	१६	४७	४८	३	१०	२५	६	०७	२१	२५
४	११	२६	५	०८	४१	५८	१०	२९	५७	३४	४	११	२६	६	०८	२१	११
५	१२	२७	५	०९	४०	४६	११	१३	२६	३८	५	१२	२७	६	०९	२०	५९
६	१३	२८	५	१०	३९	३६	११	२७	१३	०५	६	१३	२८	६	१०	२०	४९
७	१४	२९	५	११	३८	२७	०	११	१३	३७	७	१४	२९	६	११	२०	४१
८	१५	३०	५	१२	३७	२१	०	२५	२४	०१	८	१५	३०	६	१२	२०	३६
		अक्टूबर									९	१६	३१	६	१३	२०	३२
९	१६	१	५	१३	३६	१८	१	०९	३९	४४			नवंबर				
१०	१७	२	५	१४	३५	१६	१	२३	५६	३२	१०	१७	१	६	१४	२०	३१
११	१८	३	५	१५	३४	१७	२	०८	१०	५८	११	१८	२	६	१५	२०	३२
१२	१९	४	५	१६	३३	२०	२	२२	२०	३४	१२	१९	३	६	१६	२०	३५
१३	२०	५	५	१७	३२	२६	३	०६	२३	४२	१३	२०	४	६	१७	२०	४०
१४	२१	६	५	१८	३१	३४	३	२०	१९	२३	१४	२१	५	६	१८	२०	४७
१५	२२	७	५	१९	३०	४४	४	०४	०६	४६	१५	२२	६	६	१९	२०	५७
१६	२३	८	५	२०	२९	५६	४	१७	४४	५७	१६	२३	७	६	२०	२१	०८
१७	२४	९	५	२१	२९	११	५	०१	१२	४७	१७	२४	८	६	२१	२१	२१
१८	२५	१०	५	२२	२८	२८	५	१४	२८	५२	१८	२५	९	६	२२	२१	३६
१९	२६	११	५	२३	२७	४६	५	२७	३१	५१	१९	२६	१०	६	२३	२१	५३
२०	२७	१२	५	२४	२७	०७	६	१०	२०	४१	२०	२७	११	६	२४	२२	१२
२१	२८	१३	५	२५	२६	३०	६	२२	५४	५६	२१	२८	१२	६	२५	२२	३२
२२	२९	१४	५	२६	२५	५५	७	०५	१५	०९	२२	२९	१३	६	२६	२२	५४
२३	३०	१५	५	२७	२५	२१	७	१७	२२	५५	२३	३०	१४	६	२७	२३	१७
(सौर) कार्तिक											(सौर) अग्र						
२४	१	१६	५	२८	२४	५०	७	२९	२०	५२	२४	१	१५	६	२८	२३	४२
२५	२	१७	५	२९	२४	२०	८	११	१२	३६	२५	२	१६	६	२९	२४	०८
२६	३	१८	६	००	२३	५२	८	२३	०२	३३	२६	३	१७	७	००	२४	३५
२७	४	१९	६	०१	२३	२६	९	०४	५५	४०	२७	४	१८	७	०१	२५	०४
२८	५	२०	६	०२	२३	०१	९	१६	५७	१६	२८	५	१९	७	०२	२५	३४
२९	६	२१	६	०३	२२	३८	९	२९	१२	३६	२९	६	२०	७	०३	२६	०६
३०	७	२२	६	०४	२२	१७	१०	११	४६	३२	३०	७	२१	७	०४	२६	३८

## दैनिक निरयण स्पष्ट रवि-चंद्र के भोग

(स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

अग्रहायण					पौष				
दिनांक			सूर्य		चंद्र		दिनांक		
१९४८	५१२७	२०२६					१९४८	५१२७	२०२६
शक	कलि	सन्					शक	कलि	सन्
अग्र.	(सौर) अग्र.	नवंबर	रा.	अं.	क.	वि.	पौष	(सौर) पौष	दिसंबर
१	८	२२	७	०५	२७	१२	१	८	२२
२	९	२३	७	०६	२७	४७	२	९	२३
३	१०	२४	७	०७	२८	२४	३	१०	२४
४	११	२५	७	०८	२९	०९	४	११	२५
५	१२	२६	७	०९	२९	४१	५	१२	२६
६	१३	२७	७	१०	३०	२१	६	१३	२७
७	१४	२८	७	११	३१	०३	७	१४	२८
८	१५	२९	७	१२	३१	४७	८	१५	२९
९	१६	३०	७	१३	३२	३२	९	१६	३०
		दिसंबर					१०	१७	३१
१०	१७	१	७	१४	३३	१९			जनवरी २७
११	१८	२	७	१५	३४	०८	११	१८	१
१२	१९	३	७	१६	३४	५७	१२	१९	२
१३	२०	४	७	१७	३५	४९	१३	२०	३
१४	२१	५	७	१८	३६	४१	१४	२१	४
१५	२२	६	७	१९	३७	३५	१५	२२	५
१६	२३	७	७	२०	३८	३०	१६	२३	६
१७	२४	८	७	२१	३९	२६	१७	२४	७
१८	२५	९	७	२२	४०	२४	१८	२५	८
१९	२६	१०	७	२३	४१	२२	१९	२६	९
२०	२७	११	७	२४	४२	२१	२०	२७	१०
२१	२८	१२	७	२५	४३	२१	२१	२८	११
२२	२९	१३	७	२६	४४	२१	२२	२९	१२
२३	३०	१४	७	२७	४५	२३	२३	३०	१३
	(सौर) पौष							(सौर) माघ	
२४	१	१५	७	२८	४६	२४	२४	१	१४
२५	२	१६	७	२९	४७	२७	२५	२	१५
२६	३	१७	८	००	४८	२९	२६	३	१६
२७	४	१८	८	०१	४९	३३	२७	४	१७
२८	५	१९	८	०२	५०	३६	२८	५	१८
२९	६	२०	८	०३	५१	४०	२९	६	१९
३०	७	२१	८	०४	५२	४४	३०	७	२०

## दैनिक निरयण स्पष्ट रवि-चंद्र के भोग

(स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

दिनांक			माघ			फाल्गुन		
दिनांक			सूर्य			सूर्य		
दिनांक			चंद्र			चंद्र		
१९४८	५१२७	२०२७				१९४८	५१२७	२०२७
शक	कलि	सन्				शक	कलि	सन्
माघ	(सौर) माघ	जनवरी	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.		फाल्गुन (सौर) फाल्गुन	फरवरी	रा. अं. क. वि.
१	८	२१	९ ०६ २७ ३८	२ १४ ५८ ५९	१	८	२०	१० ०६ ५२ १३
२	९	२२	९ ०७ २८ ४०	३ ०० ११ ५६	२	९	२१	१० ०७ ५२ ४१
३	१०	२३	९ ०८ २९ ४१	३ १५ २२ ४५	३	१०	२२	१० ०८ ५३ ०७
४	११	२४	९ ०९ ३० ४२	४ ०० २१ ४८	४	११	२३	१० ०९ ५३ ३२
५	१२	२५	९ १० ३१ ४२	४ १५ ०१ ०७	५	१२	२४	१० १० ५३ ५५
६	१३	२६	९ ११ ३२ ४१	४ २९ १५ २८	६	१३	२५	१० ११ ५४ १७
७	१४	२७	९ १२ ३३ ४०	५ १३ ०२ २९	७	१४	२६	१० १२ ५४ ३७
८	१५	२८	९ १३ ३४ ३८	५ २६ २२ २३	८	१५	२७	१० १३ ५४ ५६
९	१६	२९	९ १४ ३५ ३६	६ ०९ १७ २२	९	१६	२८	१० १४ ५५ १३
१०	१७	३०	९ १५ ३६ ३३	६ २१ ५० ५५	मार्च			
११	१८	३१	९ १६ ३७ ३०	७ ०४ ०७ १०	१०	१७	१	१० १५ ५५ २९
फरवरी					११	१८	२	१० १६ ५५ ४४
१२	१९	१	९ १७ ३८ २५	७ १६ १० २७	१२	१९	३	१० १७ ५५ ५६
१३	२०	२	९ १८ ३९ २०	७ २८ ०४ ५९	१३	२०	४	१० १८ ५६ ०८
१४	२१	३	९ १९ ४० १४	८ ०९ ५४ ३८	१४	२१	५	१० १९ ५६ १७
१५	२२	४	९ २० ४१ ०७	८ २१ ४२ ४८	१५	२२	६	१० २० ५६ २५
१६	२३	५	९ २१ ४१ ५९	९ ०३ ३२ २३	१६	२३	७	१० २१ ५६ ३२
१७	२४	६	९ २२ ४२ ५०	९ १५ २५ ५०	१७	२४	८	१० २२ ५६ ३६
१८	२५	७	९ २३ ४३ ४०	९ २७ २५ १३	१८	२५	९	१० २३ ५६ ३९
१९	२६	८	९ २४ ४४ २९	१० ०९ ३२ २२	१९	२६	१०	१० २४ ५६ ४०
२०	२७	९	९ २५ ४५ १६	१० २१ ४८ ५८	२०	२७	११	१० २५ ५६ ३९
२१	२८	१०	९ २६ ४६ ०३	११ ०४ १६ ४१	२१	२८	१२	१० २६ ५६ ३५
२२	२९	११	९ २७ ४६ ४७	११ १६ ५७ १९	२२	२९	१३	१० २७ ५६ ३०
२३	३०	१२	९ २८ ४७ ३०	११ २९ ५२ ४२	२३	३०	१४	१० २८ ५६ २२
(सौर) फाल्गुन					(सौर) चैत्र			
२४	१	१३	९ २९ ४८ १२	० १३ ०४ ४२	२४	१	१५	१० २९ ५६ १३
२५	२	१४	१० ०० ४८ ५१	० २६ ३४ ५६	२५	२	१६	११ ०० ५६ ०१
२६	३	१५	१० ०१ ४९ २९	१ १० २४ २६	२६	३	१७	११ ०१ ५५ ४६
२७	४	१६	१० ०२ ५० ०६	१ २४ ३३ १४	२७	४	१८	११ ०२ ५५ २९
२८	५	१७	१० ०३ ५० ४०	२ ०८ ५९ ५३	२८	५	१९	११ ०३ ५५ ११
२९	६	१८	१० ०४ ५१ १३	२ २३ ४१ ०५	२९	६	२०	११ ०४ ५४ ४९
३०	७	१९	१० ०५ ५१ ४४	३ ०८ ३१ ३९	३०	७	२१	११ ०५ ५४ २६

## दैनिक निरयण स्पष्ट रवि-चंद्र के भोग

(स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

चैत्र							वैशाख														
दिनांक			सूर्य				चंद्र				दिनांक			सूर्य				चंद्र			
१९४९	५१२७	२०२७									१९४९	५१२८	२०२७								
शक	कलि	सन्									शक	कलि	सन्								
चैत्र	(सौर) चैत्र	मार्च	रा.	अं.	क.	वि.	रा.	अं.	क.	वि.	वैशाख	(सौर) वैशाख	अप्रैल	रा.	अं.	क.	वि.	रा.	अं.	क.	वि.
१	८	२२	११	०६	५४	०१	५	०१	०१	२१	१	८	२१	०	०६	२६	१४	६	०७	१३	२५
२	९	२३	११	०७	५३	३३	५	१५	०४	०७	२	९	२२	०	०७	२४	४७	६	२०	२४	१६
३	१०	२४	११	०८	५३	०४	५	२८	४९	३३	३	१०	२३	०	०८	२३	१७	७	०३	१७	५८
४	११	२५	११	०९	५२	३२	६	१२	१४	३०	४	११	२४	०	०९	२१	४५	७	१५	५४	१०
५	१२	२६	११	१०	५१	५९	६	२५	१७	३६	५	१२	२५	०	१०	२०	१२	७	२८	१३	५६
६	१३	२७	११	११	५१	२४	७	०७	५९	२०	६	१३	२६	०	११	१८	३७	८	१०	१९	४३
७	१४	२८	११	१२	५०	४७	७	२०	२१	५२	७	१४	२७	०	१२	१७	०१	८	२२	१५	०९
८	१५	२९	११	१३	५०	०८	८	०२	२८	४५	८	१५	२८	०	१३	१५	२३	९	०४	०४	४६
९	१६	३०	११	१४	४९	२८	८	१४	२४	३०	९	१६	२९	०	१४	१३	४३	९	१५	५३	४५
१०	१७	३१	११	१५	४८	४५	८	२६	१४	१२	१०	१७	३०	०	१५	१२	०२	९	२७	४७	३३
		अप्रैल											मई								
११	१८	१	११	१६	४८	०१	९	०८	०३	०८	११	१८	१	०	१६	१०	२०	१०	०९	५१	३७
१२	१९	२	११	१७	४७	१५	९	१९	५६	३०	१२	१९	२	०	१७	०८	३५	१०	२२	११	००
१३	२०	३	११	१८	४६	२८	१०	०१	५९	०६	१३	२०	३	०	१८	०६	५०	११	०४	४९	५३
१४	२१	४	११	१९	४५	३८	१०	१४	१५	००	१४	२१	४	०	१९	०५	०२	११	१७	५१	०७
१५	२२	५	११	२०	४४	४७	१०	२६	४७	१९	१५	२२	५	०	२०	०३	१४	०	०१	१५	४४
१६	२३	६	११	२१	४३	५४	११	०९	३७	५१	१६	२३	६	०	२१	०१	२३	०	१५	०२	३५
१७	२४	७	११	२२	४२	५८	११	२२	४६	५५	१७	२४	७	०	२१	५९	३१	०	२९	०८	१९
१८	२५	८	११	२३	४२	०१	०	०६	१३	२२	१८	२५	८	०	२२	५७	३७	१	१३	२७	४५
१९	२६	९	११	२४	४१	०२	०	१९	५४	४५	१९	२६	९	०	२३	५५	४१	१	२७	५४	४३
२०	२७	१०	११	२५	४०	००	१	०३	४७	४४	२०	२७	१०	०	२४	५३	४४	२	१२	२३	०५
२१	२८	११	११	२६	३८	५६	१	१७	४८	४२	२१	२८	११	०	२५	५१	४५	२	२६	४७	४१
२२	२९	१२	११	२७	३७	५०	२	०१	५४	१८	२२	२९	१२	०	२६	४९	४४	३	११	०४	५२
२३	३०	१३	११	२८	३६	४२	२	१६	०१	५३	२३	३०	१३	०	२७	४७	४१	३	२५	१२	३४
(सौर) वैशाख											२४	३१	१४	०	२८	४५	३६	४	०९	०९	५७
५१२८कलि											(सौर) ज्येष्ठ										
२४	१	१४	११	२९	३५	३१	३	००	०९	३५	२५	१	१५	०	२९	४३	२९	४	२२	५६	५५
२५	२	१५	०	००	३४	१८	३	१४	१६	११	२६	२	१६	१	००	४१	२१	५	०६	३३	३५
२६	३	१६	०	०१	३३	०३	३	२८	२०	४२	२७	३	१७	१	०१	३९	११	५	१९	५९	५०
२७	४	१७	०	०२	३१	४६	४	१२	२२	०१	२८	४	१८	१	०२	३६	५९	६	०३	१५	११
२८	५	१८	०	०३	३०	२६	४	२६	१८	२९	२९	५	१९	१	०३	३४	४५	६	१६	१८	५१
२९	६	१९	०	०४	२९	०४	५	१०	०७	४७	३०	६	२०	१	०४	३२	३१	६	२९	०९	५४
३०	७	२०	०	०५	२७	४०	५	२३	४७	०४	३१	७	२१	१	०५	३०	१४	७	११	४७	४१

## दैनिक निरयण स्पष्ट ग्रहों के भोग

(स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

	दिनांक		बुध	शुक्र	मंगल	बृहस्पति	शनि	राहु (स्पष्ट)
१९४८ शक	५१२६ कलि	२०२६ सन्						
चैत्र	(सौर) चैत्र	मार्च	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.
	८	२२	१० १४ २० ०३	११ २५ ०४ २१	१० २१ ०३ ०६	२ २१ ०३ १०	११ १० ०४ ३०	१० १४ ३७ ०९
२	९	२३	१० १४ २९ ४२	११ २६ १८ ३४	१० २१ ५० १४	२ २१ ०५ २२	११ १० ११ ५९	१० १४ ३४ ०७
३	१०	२४	१० १४ ४४ ४४	११ २७ ३२ ४५	१० २२ ३७ २०	२ २१ ०७ ४४	११ १० १९ २८	१० १४ ३१ ३७
४	११	२५	१० १५ ०४ ५५	११ २८ ४६ ५४	१० २३ २४ २६	२ २१ १० १८	११ १० २६ ५८	१० १४ ३० ०३
५	१२	२६	१० १५ २९ ५८	० ०० ०९ ००	१० २४ ११ ३०	२ २१ १३ ०३	११ १० ३४ २७	१० १४ २९ ३८
६	१३	२७	१० १५ ५९ ३६	० ०१ १५ ०५	१० २४ ५८ ३४	२ २१ १५ ५९	११ १० ४१ ५६	१० १४ ३० १७
७	१४	२८	१० १६ ३३ ३५	० ०२ २९ ०७	१० २५ ४५ ३५	२ २१ १९ ०५	११ १० ४९ २६	१० १४ ३१ ३८
८	१५	२९	१० १७ ११ ४०	० ०३ ४३ ०७	१० २६ ३२ ३६	२ २१ २२ २३	११ १० ५६ ५५	१० १४ ३३ ०७
९	१६	३०	१० १७ ५३ ३७	० ०४ ५७ ०५	१० २७ १९ ३६	२ २१ २५ ५१	११ ११ ०४ २३	१० १४ ३४ ०६
१०	१७	३१	१० १८ ३९ १४	० ०६ ११ ००	१० २८ ०६ ३४	२ २१ २९ ३०	११ ११ ११ ५२	१० १४ ३३ ५८
		अप्रैल						
११	१८	१	१० १९ २८ १६	० ०७ २४ ५४	१० २८ ५३ ३०	२ २१ ३३ १९	११ ११ १९ २०	१० १४ ३२ १८
१२	१९	२	१० २० २० ३५	० ०८ ३८ ४५	१० २९ ४० २६	२ २१ ३७ १९	११ ११ २६ ४७	१० १४ २८ ५५
१३	२०	३	१० २१ १५ ५८	० ०९ ५२ ३४	११ ०० २७ २०	२ २१ ४१ २९	११ ११ ३४ १५	१० १४ २३ ५८
१४	२१	४	१० २२ १४ १६	० ११ ०६ २०	११ ०१ १४ १३	२ २१ ४५ ४९	११ ११ ४१ ४१	१० १४ १७ ५१
१५	२२	५	१० २३ १५ २१	० १२ २० ०५	११ ०२ ०१ ०४	२ २१ ५० १९	११ ११ ४९ ०७	१० १४ ११ ०९
१६	२३	६	१० २४ १९ ०४	० १३ ३३ ४७	११ ०२ ४७ ५४	२ २१ ५४ ५९	११ ११ ५६ ३२	१० १४ ०४ ३५
१७	२४	७	१० २५ २५ १९	० १४ ४७ २७	११ ०३ ३४ ४२	२ २१ ५९ ५०	११ १२ ०३ ५७	१० १३ ५८ ४८
१८	२५	८	१० २६ ३३ ५७	० १६ ०१ ०५	११ ०४ २१ २९	२ २२ ०४ ५०	११ १२ ११ २१	१० १३ ५४ २१
१९	२६	९	१० २७ ४४ ५४	० १७ १४ ४०	११ ०५ ०८ १५	२ २२ ०९ ५९	११ १२ १८ ४३	१० १३ ५१ ३३
२०	२७	१०	१० २८ ५८ ०४	० १८ २८ १४	११ ०५ ५४ ५९	२ २२ १५ १९	११ १२ २६ ०५	१० १३ ५० २६
२१	२८	११	११ ०० १३ २२	० १९ ४१ ४५	११ ०६ ४१ ४१	२ २२ २० ४८	११ १२ ३३ २६	१० १३ ५० ४४
२२	२९	१२	११ ०१ ३० ४४	० २० ५५ १४	११ ०७ २८ २२	२ २२ २६ २६	११ १२ ४० ४६	१० १३ ५१ ५५
२३	३०	१३	११ ०२ ५० ०५	० २२ ०८ ४१	११ ०८ १५ ०१	२ २२ ३२ १४	११ १२ ४८ ०५	१० १३ ५३ १२
	(सौर) वैशाख							
	५१२७							
२४	१	१४	११ ०४ ११ २४	० २३ २२ ०६	११ ०९ ०१ ३८	२ २२ ३८ ११	११ १२ ५५ २३	१० १३ ५३ ४५
२५	२	१५	११ ०५ ३४ ३५	० २४ ३५ २८	११ ०९ ४८ १३	२ २२ ४४ १७	११ १३ ०२ ३९	१० १३ ५२ ४९
२६	३	१६	११ ०६ ५९ ३८	० २५ ४८ ४९	११ १० ३४ ४७	२ २२ ५० ३३	११ १३ ०९ ५४	१० १३ ४९ ५५
२७	४	१७	११ ०८ २६ ३०	० २७ ०२ ०७	११ ११ २१ १९	२ २२ ५६ ५७	११ १३ १७ ०७	१० १३ ४४ ५७
२८	५	१८	११ ०९ ५५ ०९	० २८ १५ २२	११ १२ ०७ ४८	२ २३ ०३ ३०	११ १३ २४ १९	१० १३ ३८ १५
२९	६	१९	११ ११ २५ ३३	० २९ २८ ३५	११ १२ ५४ १६	२ २३ १० १२	११ १३ ३१ ३०	१० १३ ३० ३२
३०	७	२०	११ १२ ५७ ४२	१ ०० ४१ ४६	११ १३ ४० ४१	२ २३ १७ ०३	११ १३ ३८ ३९	१० १३ २२ ४७



**दैनिक निरयण स्पष्ट ग्रहों के भोग**  
(स्थिर आरम्भ स्थान से)  
(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

	दिनांक		बुध	शुक्र	मंगल	बृहस्पति	शनि	राहु (स्पष्ट)
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्						
वैशाख	(सौर) वैशाख	अप्रैल	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.
१	८	२१	११ १४ ३१ ३४	१ ०१ ५४ ५४	११ १४ २७ ०४	२ २३ २४ ०२	११ १३ ४५ ४६	१० १३ १५ ५९
२	९	२२	११ १६ ०७ ०९	१ ०३ ०७ ५९	११ १५ १३ २५	२ २३ ३१ १०	११ १३ ५२ ५२	१० १३ १० ५५
३	१०	२३	११ १७ ४४ २७	१ ०४ २१ ०२	११ १५ ५९ ४४	२ २३ ३८ २६	११ १३ ५९ ५५	१० १३ ०७ ५८
४	११	२४	११ १९ २३ २८	१ ०५ ३४ ०२	११ १६ ४६ ००	२ २३ ४५ ५०	११ १४ ०६ ५७	१० १३ ०७ ००
५	१२	२५	११ २१ ०४ ११	१ ०६ ४६ ५९	११ १७ ३२ १४	२ २३ ५३ २२	११ १४ १३ ५७	१० १३ ०७ २५
६	१३	२६	११ २२ ४६ ३६	१ ०७ ५९ ५३	११ १८ १८ २६	२ २४ ०१ ०२	११ १४ २० ५५	१० १३ ०८ १५
७	१४	२७	११ २४ ३० ४५	१ ०९ १२ ४४	११ १९ ०४ ३५	२ २४ ०८ ५०	११ १४ २७ ५०	१० १३ ०८ २४
८	१५	२८	११ २६ १६ ३८	१ १० २५ ३२	११ १९ ५० ४१	२ २४ १६ ४५	११ १४ ३४ ४४	१० १३ ०६ ५१
९	१६	२९	११ २८ ०४ १४	१ ११ ३८ १८	११ २० ३६ ४६	२ २४ २४ ४८	११ १४ ४१ ३५	१० १३ ०२ ५३
१०	१७	३०	११ २९ ५३ ३५	१ १२ ५१ ००	११ २१ २२ ४७	२ २४ ३२ ५९	११ १४ ४८ २५	१० १२ ५६ १२
मई								
११	१८	१	० ०१ ४४ ४१	१ १४ ०३ ४०	११ २२ ०८ ४७	२ २४ ४१ १७	११ १४ ५५ ११	१० १२ ४६ ५८
१२	१९	२	० ०३ ३७ ३२	१ १५ १६ १६	११ २२ ५४ ४४	२ २४ ४९ ४२	११ १५ ०१ ५६	१० १२ ३५ ४७
१३	२०	३	० ०५ ३२ ०७	१ १६ २८ ५०	११ २३ ४० ३८	२ २४ ५८ १४	११ १५ ०८ ३८	१० १२ २३ ३२
१४	२१	४	० ०७ २८ २७	१ १७ ४१ २१	११ २४ २६ ३०	२ २५ ०६ ५३	११ १५ १५ १८	१० १२ ११ १७
१५	२२	५	० ०९ २६ २९	१ १८ ५३ ४८	११ २५ १२ २०	२ २५ १५ ४०	११ १५ २१ ५५	१० १२ ०० ०३
१६	२३	६	० ११ २६ १३	१ २० ०६ १३	११ २५ ५८ ०७	२ २५ २४ ३३	११ १५ २८ ३०	१० ११ ५० ४२
१७	२४	७	० १३ २७ ३७	१ २१ १८ ३५	११ २६ ४३ ५२	२ २५ ३३ ३२	११ १५ ३५ ०२	१० ११ ४३ ४७
१८	२५	८	० १५ ३० ३६	१ २२ ३० ५४	११ २७ २९ ३४	२ २५ ४२ ३९	११ १५ ४१ ३१	१० ११ ३९ २८
१९	२६	९	० १७ ३५ ०६	१ २३ ४३ १०	११ २८ १५ १३	२ २५ ५१ ५२	११ १५ ४७ ५८	१० ११ ३७ २८
२०	२७	१०	० १९ ४१ ०१	१ २४ ५५ २३	११ २९ ०० ५०	२ २६ ०१ १२	११ १५ ५४ २१	१० ११ ३७ ०४
२१	२८	११	० २१ ४८ १५	१ २६ ०७ ३३	११ २९ ४६ २४	२ २६ १० ३८	११ १६ ०० ४२	१० ११ ३७ १४
२२	२९	१२	० २३ ५६ ३९	१ २७ १९ ४०	० ०० ३१ ५६	२ २६ २० १०	११ १६ ०७ ००	१० ११ ३६ ५२
२३	३०	१३	० २६ ०६ ०२	१ २८ ३१ ४४	० ०१ १७ २५	२ २६ २९ ४८	११ १६ १३ १५	१० ११ ३४ ५३
२४	३१	१४	० २८ १६ १३	१ २९ ४३ ४५	० ०२ ०२ ५१	२ २६ ३९ ३३	११ १६ १९ २७	१० ११ ३० ३३
(सौर) ज्येष्ठ								
२५	१	१५	१ ०० २६ ५९	२ ०० ५५ ४३	० ०२ ४८ १४	२ २६ ४९ २३	११ १६ २५ ३६	१० ११ २३ ४०
२६	२	१६	१ ०२ ३८ ०५	२ ०२ ०७ ३८	० ०३ ३३ ३४	२ २६ ५९ २०	११ १६ ३१ ४१	१० ११ १४ ३३
२७	३	१७	१ ०४ ४९ १५	२ ०३ १९ ३०	० ०४ १८ ५२	२ २७ ०९ २२	११ १६ ३७ ४३	१० ११ ०४ ०५
२८	४	१८	१ ०७ ०० १३	२ ०४ ३१ १८	० ०५ ०४ ०६	२ २७ १९ ३०	११ १६ ४३ ४२	१० १० ५३ २५
२९	५	१९	१ ०९ १० ४३	२ ०५ ४३ ०३	० ०५ ४९ १८	२ २७ २९ ४४	११ १६ ४९ ३७	१० १० ४३ ४८
३०	६	२०	१ ११ २० २६	२ ०६ ५४ ४५	० ०६ ३४ २६	२ २७ ४० ०३	११ १६ ५५ २९	१० १० ३६ १४
३१	७	२१	१ १३ २९ ०७	२ ०८ ०६ २३	० ०७ १९ ३१	२ २७ ५० २८	११ १७ ०१ १८	१० १० ३१ १३

## दैनिक निरयण स्पष्ट ग्रहों के भोग

(स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

१९४८ शक	दिनांक ५१२७ कलि	२०२६ सन्	बुध	शुक्र	मंगल	बृहस्पति	शनि	राहु (स्पष्ट)
ज्येष्ठ	(सौर) ज्येष्ठ	मई	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.
१	८	२२	१ १५ ३६ २९	२ ०९ १७ ५७	० ०८ ०४ ३२	२ २८ ०० ५७	११ १७ ०७ ०२	१० १० २८ ४०
२	९	२३	१ १७ ४२ १७	२ १० २९ २७	० ०८ ४९ ३१	२ २८ ११ ३२	११ १७ १२ ४३	१० १० २७ ५७
३	१०	२४	१ १९ ४६ १९	२ ११ ४० ५४	० ०९ ३४ २६	२ २८ २२ १२	११ १७ १८ २१	१० १० २७ ५९
४	११	२५	१ २१ ४८ २२	२ १२ ५२ १६	० १० १९ १९	२ २८ ३२ ५७	११ १७ २३ ५४	१० १० २७ २९
५	१२	२६	१ २३ ४८ १५	२ १४ ०३ ३५	० ११ ०४ ०७	२ २८ ४३ ४७	११ १७ २९ २४	१० १० २५ १९
६	१३	२७	१ २५ ४५ ५०	२ १५ १४ ४९	० ११ ४८ ५३	२ २८ ५४ ४१	११ १७ ३४ ५०	१० १० २० ३८
७	१४	२८	१ २७ ४० ५८	२ १६ २६ ००	० १२ ३३ ३५	२ २९ ०५ ४१	११ १७ ४० १२	१० १० १३ ०१
८	१५	२९	१ २९ ३३ ३४	२ १७ ३७ ०६	० १३ १८ १५	२ २९ १६ ४५	११ १७ ४५ ३०	१० १० ०२ ३९
९	१६	३०	२ ०१ २३ ३२	२ १८ ४८ ०८	० १४ ०२ ५०	२ २९ २७ ५३	११ १७ ५० ४४	१० ०९ ५० ०६
१०	१७	३१	२ ०३ १० ४८	२ १९ ५९ ०६	० १४ ४७ २३	२ २९ ३९ ०६	११ १७ ५५ ५४	१० ०९ ३६ १९
		जून						
११	१८	१	२ ०४ ५५ २०	२ २१ ०९ ५९	० १५ ३१ ५३	२ २९ ५० २३	११ १८ ०१ ००	१० ०९ २२ २५
१२	१९	२	२ ०६ ३७ ०४	२ २२ २० ४८	० १६ १६ १९	३ ०० ०१ ४४	११ १८ ०६ ०२	१० ०९ ०९ ३२
१३	२०	३	२ ०८ १५ ५८	२ २३ ३१ ३३	० १७ ०० ४२	३ ०० १३ ०९	११ १८ १० ५९	१० ०८ ५८ ३७
१४	२१	४	२ ०९ ५२ ००	२ २४ ४२ १३	० १७ ४५ ०१	३ ०० २४ ३९	११ १८ १५ ५२	१० ०८ ५० २०
१५	२२	५	२ ११ २५ १०	२ २५ ५२ ४९	० १८ २९ १८	३ ०० ३६ १२	११ १८ २० ४१	१० ०८ ४४ ५५
१६	२३	६	२ १२ ५५ २४	२ २७ ०३ २०	० १९ १३ ३१	३ ०० ४७ ५०	११ १८ २५ २५	१० ०८ ४२ ०९
१७	२४	७	२ १४ २२ ४२	२ २८ १३ ४७	० १९ ५७ ४१	३ ०० ५९ ३१	११ १८ ३० ०५	१० ०८ ४१ २०
१८	२५	८	२ १५ ४७ ०२	२ २९ २४ ०९	० २० ४१ ४८	३ ०१ ११ १६	११ १८ ३४ ४१	१० ०८ ४१ २९
१९	२६	९	२ १७ ०८ २२	३ ०० ३४ २७	० २१ २५ ५१	३ ०१ २३ ०५	११ १८ ३९ १२	१० ०८ ४१ २५
२०	२७	१०	२ १८ २६ ३८	३ ०१ ४४ ४०	० २२ ०९ ५१	३ ०१ ३४ ५८	११ १८ ४३ ३८	१० ०८ ४० ०३
२१	२८	११	२ १९ ४१ ५०	३ ०२ ५४ ४८	० २२ ५३ ४७	३ ०१ ४६ ५४	११ १८ ४८ ००	१० ०८ ३६ ३७
२२	२९	१२	२ २० ५३ ५३	३ ०४ ०४ ५१	० २३ ३७ ४०	३ ०१ ५८ ५४	११ १८ ५२ १६	१० ०८ ३० ४७
२३	३०	१३	२ २२ ०२ ४५	३ ०५ १४ ५०	० २४ २१ ३०	३ ०२ १० ५७	११ १८ ५६ २८	१० ०८ २२ ४९
२४	३१	१४	२ २३ ०८ २२	३ ०६ २४ ४३	० २५ ०५ १६	३ ०२ २३ ०३	११ १९ ०० ३६	१० ०८ १३ २९
	(सौर) आषाढ़							
२५	१	१५	२ २४ १० ३८	३ ०७ ३४ ३२	० २५ ४८ ५८	३ ०२ ३५ १३	११ १९ ०४ ३८	१० ०८ ०३ ५२
२६	२	१६	२ २५ ०९ ३१	३ ०८ ४४ १५	० २६ ३२ ३७	३ ०२ ४७ २५	११ १९ ०८ ३५	१० ०७ ५५ ०७
२७	३	१७	२ २६ ०४ ५४	३ ०९ ५३ ५३	० २७ १६ १२	३ ०२ ५९ ४१	११ १९ १२ २७	१० ०७ ४८ ११
२८	४	१८	२ २६ ५६ ४१	३ ११ ०३ २५	० २७ ५९ ४३	३ ०३ १२ ००	११ १९ १६ १४	१० ०७ ४३ ३७
२९	५	१९	२ २७ ४४ ४८	३ १२ १२ ५२	० २८ ४३ ११	३ ०३ २४ २१	११ १९ १९ ५६	१० ०७ ४१ २३
३०	६	२०	२ २८ २९ ०७	३ १३ २२ १३	० २९ २६ ३४	३ ०३ ३६ ४६	११ १९ २३ ३३	१० ०७ ४० ५८
३१	७	२१	२ २९ ०९ ३३	३ १४ ३१ २७	१ ०० ०९ ५४	३ ०३ ४९ १३	११ १९ २७ ०५	१० ०७ ४१ २८

## दैनिक निरयण स्पष्ट ग्रहों के भोग

(स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

१९४८ शक	दिनांक ५१२७ कलि	२०२६ सन्	बुध	शुक्र	मंगल	बृहस्पति	शनि	राहु (स्पष्ट)
आषाढ़	(सौर) आषाढ़	जून	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.
१	८	२२	२ २९ ४५ ५९	३ १५ ४० ३६	१ ०० ५३ १०	३ ०४ ०९ ४३	११ १९ ३० ३१	१० ०७ ४१ ४८
२	९	२३	३ ०० १८ १८	३ १६ ४९ ३८	१ ०१ ३६ २२	३ ०४ १४ १५	११ १९ ३३ ५२	१० ०७ ४० ५६
३	१०	२४	३ ०० ४६ २४	३ १७ ५८ ३३	१ ०२ १९ ३०	३ ०४ २६ ५०	११ १९ ३७ ०८	१० ०७ ३८ ०७
४	११	२५	३ ०१ १० ११	३ १९ ०७ २२	१ ०३ ०२ ३५	३ ०४ ३९ २७	११ १९ ४० १८	१० ०७ ३३ ०१
५	१२	२६	३ ०१ २९ ३३	३ २० १६ ०४	१ ०३ ४५ ३६	३ ०४ ५२ ०६	११ १९ ४३ २३	१० ०७ २५ ४०
६	१३	२७	३ ०१ ४४ २५	३ २१ २४ ३८	१ ०४ २८ ३३	३ ०५ ०४ ४८	११ १९ ४६ २३	१० ०७ १६ ३१
७	१४	२८	३ ०१ ५४ ४४	३ २२ ३३ ०६	१ ०५ ११ २६	३ ०५ १७ ३१	११ १९ ४९ १७	१० ०७ ०६ २०
८	१५	२९	३ ०२ ०० २६	३ २३ ४१ २७	१ ०५ ५४ १५	३ ०५ ३० १७	११ १९ ५२ ०६	१० ०६ ५५ ५९
९	१६	३०	३ ०२ ०१ ३१	३ २४ ४९ ४०	१ ०६ ३७ ०१	३ ०५ ४३ ०५	११ १९ ५४ ४९	१० ०६ ४६ २३
		जुलाई						
१०	१७	१	३ ०१ ५७ ५९	३ २५ ५७ ४५	१ ०७ १९ ४२	३ ०५ ५५ ५५	११ १९ ५७ २६	१० ०६ ३८ २०
११	१८	२	३ ०१ ४९ ५४	३ २७ ०५ ४३	१ ०८ ०२ २०	३ ०६ ०८ ४७	११ १९ ५९ ५८	१० ०६ ३२ २२
१२	१९	३	३ ०१ ३७ २२	३ २८ १३ ३४	१ ०८ ४४ ५५	३ ०६ २१ ४१	११ २० ०२ २४	१० ०६ २८ ४५
१३	२०	४	३ ०१ २० ३२	३ २९ २१ १६	१ ०९ २७ २५	३ ०६ ३४ ३६	११ २० ०४ ४४	१० ०६ २७ १७
१४	२१	५	३ ०० ५९ ३७	४ ०० २८ ५०	१ १० ०९ ५२	३ ०६ ४७ ३३	११ २० ०६ ५९	१० ०६ २७ ३२
१५	२२	६	३ ०० ३४ ५२	४ ०१ ३६ १६	१ १० ५२ १५	३ ०७ ०० ३२	११ २० ०९ ०८	१० ०६ २८ ४२
१६	२३	७	३ ०० ०६ ३९	४ ०२ ४३ ३४	१ ११ ३४ ३४	३ ०७ १३ ३२	११ २० ११ ११	१० ०६ २९ ५५
१७	२४	८	२ २९ ३५ २१	४ ०३ ५० ४४	१ १२ १६ ४९	३ ०७ २६ ३४	११ २० १३ ०९	१० ०६ ३० १९
१८	२५	९	२ २९ ०१ २५	४ ०४ ५७ ४५	१ १२ ५९ ००	३ ०७ ३९ ३८	११ २० १५ ००	१० ०६ २९ १६
१९	२६	१०	२ २८ २५ २४	४ ०६ ०४ ३७	१ १३ ४१ ०८	३ ०७ ५२ ४२	११ २० १६ ४५	१० ०६ २६ ३२
२०	२७	११	२ २७ ४७ ५१	४ ०७ ११ २०	१ १४ २३ ११	३ ०८ ०५ ४९	११ २० १८ २५	१० ०६ २२ १३
२१	२८	१२	२ २७ ०९ २३	४ ०८ १७ ५५	१ १५ ०५ ११	३ ०८ १८ ५६	११ २० १९ ५८	१० ०६ १६ ५१
२२	२९	१३	२ २६ ३० ४०	४ ०९ २४ २०	१ १५ ४७ ०७	३ ०८ ३२ ०५	११ २० २१ २६	१० ०६ ११ १२
२३	३०	१४	२ २५ ५२ २१	४ १० ३० ३५	१ १६ २८ ५८	३ ०८ ४५ १४	११ २० २२ ४७	१० ०६ ०६ ०३
२४	३१	१५	२ २५ १५ ०६	४ ११ ३६ ४१	१ १७ १० ४५	३ ०८ ५८ २५	११ २० २४ ०३	१० ०६ ०२ ०५
	(सौर) श्रावण							
२५	१	१६	२ २४ ३९ ३६	४ १२ ४२ ३६	१ १७ ५२ २८	३ ०९ ११ ३७	११ २० २५ १२	१० ०५ ५९ ४२
२६	२	१७	२ २४ ०६ २८	४ १३ ४८ २१	१ १८ ३४ ०७	३ ०९ २४ ४९	११ २० २६ १५	१० ०५ ५८ ५७
२७	३	१८	२ २३ ३६ १९	४ १४ ५३ ५५	१ १९ १५ ४१	३ ०९ ३८ ०२	११ २० २७ १२	१० ०५ ५९ २९
२८	४	१९	२ २३ ०९ ४१	४ १५ ५९ १८	१ १९ ५७ १२	३ ०९ ५१ १६	११ २० २८ ०३	१० ०६ ०० ४७
२९	५	२०	२ २२ ४७ ०६	४ १७ ०४ ३०	१ २० ३८ ३७	३ १० ०४ ३१	११ २० २८ ४८	१० ०६ ०२ १०
३०	६	२१	२ २२ २९ ००	४ १८ ०९ ३०	१ २१ १९ ५९	३ १० १७ ४६	११ २० २९ २६	१० ०६ ०२ ५९
३१	७	२२	२ २२ १५ ४६	४ १९ १४ १७	१ २२ ०१ १६	३ १० ३१ ०२	११ २० २९ ५९	१० ०६ ०२ ४७

## दैनिक निरयण स्पष्ट ग्रहों के भोग (स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

१९४८ शक	दिनांक ५१२७ कलि	२०२६ सन्	बुध	शुक्र	मंगल	बृहस्पति	शनि	राहु (स्पष्ट)
श्रावण	(सौर) श्रावण	जुलाई	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.
१	८	२३	२ २२ ०७ ४४	४ २० १८ ५२	१ २२ ४२ २९	३ १० ४४ १८	११ २० ३० २५	१० ०६ ०१ १९
२	९	२४	२ २२ ०५ १०	४ २१ २३ १४	१ २३ २३ ३८	३ १० ५७ ३४	११ २० ३० ४५	१० ०५ ५८ ३६
३	१०	२५	२ २२ ०८ १६	४ २२ २७ २२	१ २४ ०४ ४२	३ ११ १० ५१	११ २० ३० ५९	१० ०५ ५४ ५२
४	११	२६	२ २२ १७ १३	४ २३ ३१ १७	१ २४ ४५ ४२	३ ११ २४ ०८	११ २० ३१ ०७	१० ०५ ५० ३०
५	१२	२७	२ २२ ३२ ०६	४ २४ ३४ ५८	१ २५ २६ ३८	३ ११ ३७ २५	११ २० ३१ ०९	१० ०५ ४६ ००
६	१३	२८	२ २२ ५३ ०२	४ २५ ३८ २५	१ २६ ०७ ३०	३ ११ ५० ४२	११ २० ३१ ०५	१० ०५ ४१ ५१
७	१४	२९	२ २३ २० ०१	४ २६ ४१ ३६	१ २६ ४८ १७	३ १२ ०३ ५९	११ २० ३० ५४	१० ०५ ३८ २८
८	१५	३०	२ २३ ५३ ०५	४ २७ ४४ ३३	१ २७ २९ ००	३ १२ १७ १६	११ २० ३० ३८	१० ०५ ३६ १०
९	१६	३१	२ २४ ३२ ११	४ २८ ४७ १४	१ २८ ०९ ३८	३ १२ ३० ३३	११ २० ३० १५	१० ०५ ३५ ०३
अगस्त								
१०	१७	१	२ २५ १७ १९	४ २९ ४९ ३९	१ २८ ५० १३	३ १२ ४३ ५०	११ २० २९ ४६	१० ०५ ३५ ०२
११	१८	२	२ २६ ०८ २३	५ ०० ५१ ४७	१ २९ ३० ४३	३ १२ ५७ ०७	११ २० २९ ११	१० ०५ ३५ ५२
१२	१९	३	२ २७ ०५ १९	५ ०१ ५३ ३९	२ ०० ११ ०९	३ १३ १० २३	११ २० २८ ३०	१० ०५ ३७ १०
१३	२०	४	२ २८ ०८ ००	५ ०२ ५५ १४	२ ०० ५१ ३१	३ १३ २३ ३९	११ २० २७ ४३	१० ०५ ३८ ३०
१४	२१	५	२ २९ १६ १९	५ ०३ ५६ ३१	२ ०१ ३१ ४८	३ १३ ३६ ५५	११ २० २६ ५०	१० ०५ ३९ २९
१५	२२	६	३ ०० ३० ०५	५ ०४ ५७ २९	२ ०२ १२ ०१	३ १३ ५० १०	११ २० २५ ५१	१० ०५ ३९ ५१
१६	२३	७	३ ०१ ४९ ०९	५ ०५ ५८ ०९	२ ०२ ५२ ०९	३ १४ ०३ २५	११ २० २४ ४५	१० ०५ ३९ २९
१७	२४	८	३ ०३ १३ १७	५ ०६ ५८ ३१	२ ०३ ३२ १३	३ १४ १६ ३९	११ २० २३ ३४	१० ०५ ३८ ३०
१८	२५	९	३ ०४ ४२ १७	५ ०७ ५८ ३२	२ ०४ १२ १३	३ १४ २९ ५३	११ २० २२ १७	१० ०५ ३७ ०७
१९	२६	१०	३ ०६ १५ ५२	५ ०८ ५८ १३	२ ०४ ५२ ०८	३ १४ ४३ ०६	११ २० २० ५४	१० ०५ ३५ ३७
२०	२७	११	३ ०७ ५३ ४४	५ ०९ ५७ ३४	२ ०५ ३१ ५८	३ १४ ५६ १८	११ २० १९ २४	१० ०५ ३४ १९
२१	२८	१२	३ ०९ ३५ ३५	५ १० ५६ ३३	२ ०६ ११ ४४	३ १५ ०९ २९	११ २० १७ ४९	१० ०५ ३३ २६
२२	२९	१३	३ ११ २१ ०२	५ ११ ५५ ०९	२ ०६ ५१ २५	३ १५ २२ ३९	११ २० १६ ०८	१० ०५ ३३ ०३
२३	३०	१४	३ १३ ०९ ४४	५ १२ ५३ २३	२ ०७ ३१ ०१	३ १५ ३५ ४८	११ २० १४ २१	१० ०५ ३३ ०८
२४	३१	१५	३ १५ ०१ १७	५ १३ ५१ १२	२ ०८ १० ३२	३ १५ ४८ ५६	११ २० १२ २९	१० ०५ ३३ ३३
(सौर) भाद्रपद								
२५	१	१६	३ १६ ५५ १७	५ १४ ४८ ३७	२ ०८ ४९ ५८	३ १६ ०२ ०२	११ २० १० ३०	१० ०५ ३४ ०८
२६	२	१७	३ १८ ५१ २१	५ १५ ४५ ३६	२ ०९ २९ २०	३ १६ १५ ०८	११ २० ०८ २६	१० ०५ ३४ ४३
२७	३	१८	३ २० ४९ ०४	५ १६ ४२ ०८	२ १० ०८ ३६	३ १६ २८ १२	११ २० ०६ १७	१० ०५ ३५ ०८
२८	४	१९	३ २२ ४८ ०४	५ १७ ३८ १२	२ १० ४७ ४७	३ १६ ४१ १४	११ २० ०४ ०२	१० ०५ ३५ २२
२९	५	२०	३ २४ ४७ ५९	५ १८ ३३ ४८	२ ११ २६ ५४	३ १६ ५४ १५	११ २० ०१ ४१	१० ०५ ३५ २४
३०	६	२१	३ २६ ४८ २९	५ १९ २८ ५४	२ १२ ०५ ५५	३ १७ ०७ १५	११ १९ ५९ १५	१० ०५ ३५ १८
३१	७	२२	३ २८ ४९ १६	५ २० २३ २८	२ १२ ४४ ५२	३ १७ २० १२	११ १९ ५६ ४४	१० ०५ ३५ १०

## दैनिक निरयण स्पष्ट ग्रहों के भोग

(स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

	दिनांक																					
१९४८	५१२७	२०२६																				
शक	कलि	सन्	बुध				शुक्र				मंगल				बृहस्पति				शनि			
भाद्रपद	(सौर) भाद्रपद	अगस्त	रा.	अं.	क.	वि.	रा.	अं.	क.	वि.	रा.	अं.	क.	वि.	रा.	अं.	क.	वि.	रा.	अं.	क.	वि.
१	८	२३	४	००	५०	०४	५	२१	१७	३१	२	१३	२३	४३	३	१७	३३	०८	११	१९	५४	०८
२	९	२४	४	०२	५०	३८	५	२२	११	००	२	१४	०२	३०	३	१७	४६	०३	११	१९	५१	२६
३	१०	२५	४	०४	५०	४६	५	२३	०३	५५	२	१४	४१	११	३	१७	५८	५५	११	१९	४८	३९
४	११	२६	४	०६	५०	१७	५	२३	५६	१४	२	१५	१९	४७	३	१८	११	४५	११	१९	४५	४७
५	१२	२७	४	०८	४९	०३	५	२४	४७	५६	२	१५	५८	१९	३	१८	२४	३३	११	१९	४२	५१
६	१३	२८	४	१०	४६	५६	५	२५	३९	००	२	१६	३६	४५	३	१८	३७	२०	११	१९	३९	४९
७	१४	२९	४	१२	४३	५१	५	२६	२९	२३	२	१७	१५	०६	३	१८	५०	०४	११	१९	३६	४२
८	१५	३०	४	१४	३९	४३	५	२७	१९	०६	२	१७	५३	२३	३	१९	०२	४६	११	१९	३३	३१
९	१६	३१	४	१६	३४	२८	५	२८	०८	०५	२	१८	३१	३४	३	१९	१५	२५	११	१९	३०	१६
		सितंबर																				
१०	१७	१	४	१८	२८	०४	५	२८	५६	२१	२	१९	०९	४०	३	१९	२८	०३	११	१९	२६	५५
११	१८	२	४	२०	२०	२९	५	२९	४३	५०	२	१९	४७	४०	३	१९	४०	३८	११	१९	२३	३०
१२	१९	३	४	२२	११	४२	६	००	३०	३२	२	२०	२५	३६	३	१९	५३	१०	११	१९	२०	०१
१३	२०	४	४	२४	०१	४३	६	०१	१६	२५	२	२१	०३	२६	३	२०	०५	४०	११	१९	१६	२८
१४	२१	५	४	२५	५०	३१	६	०२	०१	२७	२	२१	४१	११	३	२०	१८	०७	११	१९	१२	५०
१५	२२	६	४	२७	३८	०७	६	०२	४५	३५	२	२२	१८	५१	३	२०	३०	३२	११	१९	०९	०८
१६	२३	७	४	२९	२४	३०	६	०३	२८	४९	२	२२	५६	२५	३	२०	४२	५३	११	१९	०५	२२
१७	२४	८	५	०१	०९	४२	६	०४	११	०६	२	२३	३३	५३	३	२०	५५	१२	११	१९	०१	३३
१८	२५	९	५	०२	५३	४३	६	०४	५२	२३	२	२४	११	१५	३	२१	०७	२८	११	१८	५७	३९
१९	२६	१०	५	०४	३६	३५	६	०५	३२	३९	२	२४	४८	३२	३	२१	१९	४०	११	१८	५३	४२
२०	२७	११	५	०६	१८	१७	६	०६	११	५०	२	२५	२५	४३	३	२१	३१	५०	११	१८	४९	४२
२१	२८	१२	५	०७	५८	५२	६	०६	४९	५४	२	२६	०२	४८	३	२१	४३	५६	११	१८	४५	३८
२२	२९	१३	५	०९	३८	१९	६	०७	२६	४९	२	२६	३९	४७	३	२१	५५	५९	११	१८	४१	३१
२३	३०	१४	५	११	१६	४०	६	०८	०२	३०	२	२७	१६	४०	३	२२	०७	५८	११	१८	३७	२०
२४	३१	१५	५	१२	५३	५६	६	०८	३६	५६	२	२७	५३	२७	३	२२	१९	५४	११	१८	३३	०७
	(सौर) आश्विन																					
२५	१	१६	५	१४	३०	०८	६	०९	१०	०३	२	२८	३०	०७	३	२२	३१	४६	११	१८	२८	५१
२६	२	१७	५	१६	०५	१५	६	०९	४१	४८	२	२९	०६	४१	३	२२	४३	३४	११	१८	२४	३२
२७	३	१८	५	१७	३९	२०	६	१०	१२	०७	२	२९	४३	०९	३	२२	५५	१८	११	१८	२०	११
२८	४	१९	५	१९	१२	२२	६	१०	४०	५७	३	००	१९	३१	३	२३	०६	५९	११	१८	१५	४७
२९	५	२०	५	२०	४४	२२	६	११	०८	१५	३	००	५५	४६	३	२३	१८	३५	११	१८	११	२१
३०	६	२१	५	२२	१५	२०	६	११	३३	५६	३	०१	३१	५४	३	२३	३०	०८	११	१८	०६	५३
३१	७	२२	५	२३	४५	१७	६	११	५७	५८	३	०२	०७	५७	३	२३	४१	३६	११	१८	०२	२३

## दैनिक निरयण स्पष्ट ग्रहों के भोग

(स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

	दिनांक		बुध	शुक्र	मंगल	बृहस्पति	शनि	राहु (स्पष्ट)
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्						
आश्विन	(सौर) आश्विन	सितंबर	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.
१	८	२३	५ २५ १४ ११	६ १२ २० १६	३ ०२ ४३ ५२	३ २३ ५३ ००	११ १७ ५७ ५०	१० ०५ २१ ३४
२	९	२४	५ २६ ४२ ०३	६ १२ ४० ४८	३ ०३ १९ ४१	३ २४ ०४ २०	११ १७ ५३ १७	१० ०५ २२ २२
३	१०	२५	५ २८ ०८ ५२	६ १२ ५९ २८	३ ०३ ५५ २४	३ २४ १५ ३५	११ १७ ४८ ४१	१० ०५ २१ ५५
४	११	२६	५ २९ ३४ ३७	६ १३ १६ १४	३ ०४ ३१ ००	३ २४ २६ ४६	११ १७ ४४ ०५	१० ०५ १९ ५५
५	१२	२७	६ ०० ५९ १८	६ १३ ३१ ०२	३ ०५ ०६ २९	३ २४ ३७ ५२	११ १७ ३९ २६	१० ०५ १६ २०
६	१३	२८	६ ०२ २२ ५३	६ १३ ४३ ४८	३ ०५ ४१ ५१	३ २४ ४८ ५४	११ १७ ३४ ४७	१० ०५ ११ २६
७	१४	२९	६ ०३ ४५ २०	६ १३ ५४ २९	३ ०६ १७ ०७	३ २४ ५९ ५०	११ १७ ३० ०७	१० ०५ ०५ ४६
८	१५	३०	६ ०५ ०६ ३७	६ १४ ०३ ०२	३ ०६ ५२ १६	३ २५ १० ४२	११ १७ २५ २६	१० ०५ ०० ०६
		अक्टूबर						
९	१६	१	६ ०६ २६ ४३	६ १४ ०९ २४	३ ०७ २७ १७	३ २५ २१ २९	११ १७ २० ४४	१० ०४ ५५ ११
१०	१७	२	६ ०७ ४५ ३४	६ १४ १३ ३१	३ ०८ ०२ १२	३ २५ ३२ ११	११ १७ १६ ०१	१० ०४ ५१ ४२
११	१८	३	६ ०९ ०३ ०६	६ १४ १५ २२	३ ०८ ३६ ५९	३ २५ ४२ ४८	११ १७ ११ १९	१० ०४ ४९ ५७
१२	१९	४	६ १० १९ १६	६ १४ १४ ५५	३ ०९ ११ ३९	३ २५ ५३ २०	११ १७ ०६ ३५	१० ०४ ४९ ५१
१३	२०	५	६ ११ ३४ ००	६ १४ १२ ०६	३ ०९ ४६ १२	३ २६ ०३ ४६	११ १७ ०१ ५२	१० ०४ ५० ५४
१४	२१	६	६ १२ ४७ ११	६ १४ ०६ ५६	३ १० २० ३६	३ २६ १४ ०७	११ १६ ५७ ०९	१० ०४ ५२ १७
१५	२२	७	६ १३ ५८ ४४	६ १३ ५९ २२	३ १० ५४ ५३	३ २६ २४ २३	११ १६ ५२ २६	१० ०४ ५३ ०२
१६	२३	८	६ १५ ०८ ३२	६ १३ ४९ २६	३ ११ २९ ०२	३ २६ ३४ ३२	११ १६ ४७ ४३	१० ०४ ५२ १७
१७	२४	९	६ १६ १६ २८	६ १३ ३७ ०६	३ १२ ०३ ०३	३ २६ ४४ ३६	११ १६ ४३ ०१	१० ०४ ४९ २५
१८	२५	१०	६ १७ २२ २१	६ १३ २२ २४	३ १२ ३६ ५६	३ २६ ५४ ३४	११ १६ ३८ १९	१० ०४ ४४ १२
१९	२६	११	६ १८ २६ ०२	६ १३ ०५ २२	३ १३ १० ४०	३ २७ ०४ २६	११ १६ ३३ ३९	१० ०४ ३६ ५१
२०	२७	१२	६ १९ २७ १९	६ १२ ४६ ०२	३ १३ ४४ १६	३ २७ १४ १२	११ १६ २८ ५९	१० ०४ २७ ५८
२१	२८	१३	६ २० २५ ५९	६ १२ २४ २९	३ १४ १७ ४३	३ २७ २३ ५१	११ १६ २४ २०	१० ०४ १८ २४
२२	२९	१४	६ २१ २१ ४८	६ १२ ०० ४७	३ १४ ५१ ०२	३ २७ ३३ २४	११ १६ १९ ४३	१० ०४ ०९ ०७
२३	३०	१५	६ २२ १४ २८	६ ११ ३५ ०२	३ १५ २४ ११	३ २७ ४२ ५१	११ १६ १५ ०७	१० ०४ ०० ५८
	(सौर) कार्तिक							
२४	१	१६	६ २३ ०३ ४२	६ ११ ०७ २१	३ १५ ५७ १२	३ २७ ५२ ११	११ १६ १० ३३	१० ०३ ५४ ३८
२५	२	१७	६ २३ ४९ ०९	६ १० ३७ ५२	३ १६ ३० ०३	३ २८ ०१ २५	११ १६ ०६ ०१	१० ०३ ५० २७
२६	३	१८	६ २४ ३० २५	६ १० ०६ ४५	३ १७ ०२ ४५	३ २८ १० ३१	११ १६ ०१ ३१	१० ०३ ४८ २३
२७	४	१९	६ २५ ०७ ०६	६ ०९ ३४ ११	३ १७ ३५ १८	३ २८ १९ ३१	११ १५ ५७ ०२	१० ०३ ४८ ०१
२८	५	२०	६ २५ ३८ ४४	६ ०९ ०० २१	३ १८ ०७ ४१	३ २८ २८ २४	११ १५ ५२ ३६	१० ०३ ४८ ३९
२९	६	२१	६ २६ ०४ ४९	६ ०८ २५ २८	३ १८ ३९ ५४	३ २८ ३७ १०	११ १५ ४८ १३	१० ०३ ४९ १९
३०	७	२२	६ २६ २४ ४९	६ ०७ ४९ ४४	३ १९ ११ ५८	३ २८ ४५ ४९	११ १५ ४३ ५२	१० ०३ ४९ ०३

## दैनिक निरयण स्पष्ट ग्रहों के भोग

(स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

	दिनांक		बुध	शुक्र	मंगल	बृहस्पति	शनि	राहु (स्पष्ट)
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२६ सन्						
कार्तिक	(सौर) कार्तिक	अक्टूबर	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.
१	८	२३	६ २६ ३८ १२	६ ०७ १३ २६	३ १९ ४३ ५२	३ २८ ५४ २०	११ १५ ३९ ३३	१० ०३ ४६ ५७
२	९	२४	६ २६ ४४ २१	६ ०६ ३६ ४६	३ २० १५ ३७	३ २९ ०२ ४४	११ १५ ३५ १७	१० ०३ ४२ २८
३	१०	२५	६ २६ ४२ ४५	६ ०६ ०० ००	३ २० ४७ ११	३ २९ ११ ०१	११ १५ ३१ ०५	१० ०३ ३५ २८
४	११	२६	६ २६ ३२ ५०	६ ०५ २३ २४	३ २१ १८ ३४	३ २९ १९ १०	११ १५ २६ ५५	१० ०३ २६ १९
५	१२	२७	६ २६ १४ १०	६ ०४ ४७ १३	३ २१ ४९ ४८	३ २९ २७ ११	११ १५ २२ ४९	१० ०३ १५ ५३
६	१३	२८	६ २५ ४६ २५	६ ०४ ११ ४१	३ २२ २० ५१	३ २९ ३५ ०५	११ १५ १८ ४५	१० ०३ ०५ १८
७	१४	२९	६ २५ ०९ २६	६ ०३ ३७ ०४	३ २२ ५१ ४३	३ २९ ४२ ५१	११ १५ १४ ४६	१० ०२ ५५ ४९
८	१५	३०	६ २४ २३ १९	६ ०३ ०३ ३४	३ २३ २२ २४	३ २९ ५० २९	११ १५ १० ५०	१० ०२ ४८ २३
९	१६	३१	६ २३ २८ २८	६ ०२ ३१ २४	३ २३ ५२ ५५	३ २९ ५७ ५९	११ १५ ०६ ५७	१० ०२ ४३ ३४
		नवंबर						
१०	१७	१	६ २२ २५ ४१	६ ०२ ०० ४८	३ २४ २३ १३	४ ०० ०५ २०	११ १५ ०३ ०८	१० ०२ ४१ १७
११	१८	२	६ २१ १६ ११	६ ०१ ३१ ५४	३ २४ ५३ २१	४ ०० १२ ३३	११ १४ ५९ २४	१० ०२ ४० ५२
१२	१९	३	६ २० ०१ ३६	६ ०१ ०४ ५३	३ २५ २३ १६	४ ०० १९ ३८	११ १४ ५५ ४३	१० ०२ ४१ १२
१३	२०	४	६ १८ ४३ ५८	६ ०० ३९ ५३	३ २५ ५२ ५९	४ ०० २६ ३४	११ १४ ५२ ०६	१० ०२ ४० ५५
१४	२१	५	६ १७ २५ ३५	६ ०० १७ ०१	३ २६ २२ २९	४ ०० ३३ २२	११ १४ ४८ ३४	१० ०२ ३८ ४८
१५	२२	६	६ १६ ०८ ५६	५ २९ ५६ २३	३ २६ ५१ ४७	४ ०० ४० ००	११ १४ ४५ ०६	१० ०२ ३३ ५४
१६	२३	७	६ १४ ५६ २९	५ २९ ३८ ०३	३ २७ २० ५२	४ ०० ४६ ३०	११ १४ ४१ ४३	१० ०२ २५ ५२
१७	२४	८	६ १३ ५० ३०	५ २९ २२ ०६	३ २७ ४९ ४४	४ ०० ५२ ५१	११ १४ ३८ २४	१० ०२ १४ ५५
१८	२५	९	६ १२ ५२ ५७	५ २९ ०८ ३४	३ २८ १८ २२	४ ०० ५९ ०२	११ १४ ३५ १०	१० ०२ ०१ ४६
१९	२६	१०	६ १२ ०५ २१	५ २८ ५७ २९	३ २८ ४६ ४६	४ ०१ ०५ ०४	११ १४ ३२ ०२	१० ०१ ४७ ३१
२०	२७	११	६ ११ २८ ४६	५ २८ ४८ ५२	३ २९ १४ ५६	४ ०१ १० ५७	११ १४ २८ ५८	१० ०१ ३३ २५
२१	२८	१२	६ ११ ०३ ४४	५ २८ ४२ ४२	३ २९ ४२ ५२	४ ०१ १६ ४०	११ १४ २५ ५९	१० ०१ २० ३९
२२	२९	१३	६ १० ५० २५	५ २८ ३९ ००	४ ०० १० ३३	४ ०१ २२ १४	११ १४ २३ ०५	१० ०१ १० ०९
२३	३०	१४	६ १० ४८ ३३	५ २८ ३७ ४४	४ ०० ३७ ५९	४ ०१ २७ ३८	११ १४ २० १७	१० ०१ ०२ २९
	(सौर) अग्र.							
२४	१	१५	६ १० ५७ ४०	५ २८ ३८ ५३	४ ०१ ०५ १०	४ ०१ ३२ ५२	११ १४ १७ ३४	१० ०० ५७ ४२
२५	२	१६	६ ११ १७ ०१	५ २८ ४२ २५	४ ०१ ३२ ०६	४ ०१ ३७ ५६	११ १४ १४ ५६	१० ०० ५५ २४
२६	३	१७	६ ११ ४५ ४९	५ २८ ४८ १७	४ ०१ ५८ ४६	४ ०१ ४२ ५०	११ १४ १२ २४	१० ०० ५४ ४७
२७	४	१८	६ १२ २३ ०९	५ २८ ५६ २६	४ ०२ २५ १०	४ ०१ ४७ ३४	११ १४ ०९ ५८	१० ०० ५४ ४४
२८	५	१९	६ १३ ०८ ०७	५ २९ ०६ ५०	४ ०२ ५१ १८	४ ०१ ५२ ०८	११ १४ ०७ ३७	१० ०० ५४ ०३
२९	६	२०	६ १३ ५९ ५३	५ २९ १९ २५	४ ०३ १७ १०	४ ०१ ५६ ३२	११ १४ ०५ २२	१० ०० ५१ ३८
३०	७	२१	६ १४ ५७ ३६	५ २९ ३४ ०९	४ ०३ ४२ ४४	४ ०२ ०० ४५	११ १४ ०३ १३	१० ०० ४६ ४४

## दैनिक निरयण स्पष्ट ग्रहों के भोग (स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

१९४८ शक	दिनांक ५१२७ कलि	२०२६ सन्	बुध	शुक्र	मंगल	बृहस्पति	शनि	राहु (स्पष्ट)
अग्र.	(सौर) अग्र.	नवंबर	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.
१	८	२२	६ १६ ०० ३०	५ २९ ५० ५६	४ ०४ ०८ ०२	४ ०२ ०४ ४८	११ १४ ०१ ०९	१० ०० ३९ ०५
२	९	२३	६ १७ ०७ ५४	६ ०० ०९ ४५	४ ०४ ३३ ०२	४ ०२ ०८ ४०	११ १३ ५९ १२	१० ०० २९ ०१
३	१०	२४	६ १८ १९ ११	६ ०० ३० ३२	४ ०४ ५७ ४४	४ ०२ १२ २२	११ १३ ५७ २०	१० ०० १७ २६
४	११	२५	६ १९ ३३ ४८	६ ०० ५३ १३	४ ०५ २२ ०९	४ ०२ १५ ५३	११ १३ ५५ ३५	१० ०० ०५ ३२
५	१२	२६	६ २० ५१ १७	६ ०१ १७ ४४	४ ०५ ४६ १५	४ ०२ १९ १४	११ १३ ५३ ५५	९ २९ ५४ ३९
६	१३	२७	६ २२ ११ ११	६ ०१ ४४ ०२	४ ०६ १० ०२	४ ०२ २२ २४	११ १३ ५२ २२	९ २९ ४५ ५४
७	१४	२८	६ २३ ३३ ०८	६ ०२ १२ ०२	४ ०६ ३३ ३०	४ ०२ २५ २२	११ १३ ५० ५५	९ २९ ३९ ५७
८	१५	२९	६ २४ ५६ ५१	६ ०२ ४१ ४३	४ ०६ ५६ ३८	४ ०२ २८ १०	११ १३ ४९ ३४	९ २९ ३६ ४९
९	१६	३०	६ २६ २२ ०३	६ ०३ १२ ५९	४ ०७ १९ २६	४ ०२ ३० ४६	११ १३ ४८ १९	९ २९ ३५ ५२
दिसंबर								
१०	१७	१	६ २७ ४८ ३०	६ ०३ ४५ ४७	४ ०७ ४१ ५३	४ ०२ ३३ १२	११ १३ ४७ ११	९ २९ ३६ ०२
११	१८	२	६ २९ १६ ००	६ ०४ २० ०४	४ ०८ ०३ ५९	४ ०२ ३५ २६	११ १३ ४६ ०९	९ २९ ३५ ५६
१२	१९	३	७ ०० ४४ २२	६ ०४ ५५ ४७	४ ०८ २५ ४३	४ ०२ ३७ २९	११ १३ ४५ १३	९ २९ ३४ २०
१३	२०	४	७ ०२ १३ २९	६ ०५ ३२ ५१	४ ०८ ४७ ०५	४ ०२ ३९ २०	११ १३ ४४ २४	९ २९ ३० १४
१४	२१	५	७ ०३ ४३ १४	६ ०६ ११ १३	४ ०९ ०८ ०४	४ ०२ ४१ ००	११ १३ ४३ ४१	९ २९ २३ १२
१५	२२	६	७ ०५ १३ ३०	६ ०६ ५० ५१	४ ०९ २८ ४०	४ ०२ ४२ २८	११ १३ ४३ ०५	९ २९ १३ २१
१६	२३	७	७ ०६ ४४ १२	६ ०७ ३१ ४२	४ ०९ ४८ ५२	४ ०२ ४३ ४५	११ १३ ४२ ३५	९ २९ ०१ २०
१७	२४	८	७ ०८ १५ १६	६ ०८ १३ ४२	४ १० ०८ ४०	४ ०२ ४४ ५०	११ १३ ४२ १२	९ २८ ४८ ०८
१८	२५	९	७ ०९ ४६ ३९	६ ०८ ५६ ४८	४ १० २८ ०३	४ ०२ ४५ ४३	११ १३ ४१ ५६	९ २८ ३४ ५६
१९	२६	१०	७ ११ १८ १७	६ ०९ ४० ५९	४ १० ४७ ००	४ ०२ ४६ २५	११ १३ ४१ ४५	९ २८ २२ ५३
२०	२७	११	७ १२ ५० १०	६ १० २६ ११	४ ११ ०५ ३१	४ ०२ ४६ ५४	११ १३ ४१ ४२	९ २८ १२ ५४
२१	२८	१२	७ १४ २२ १४	६ ११ १२ २३	४ ११ २३ ३६	४ ०२ ४७ १२	११ १३ ४१ ४५	९ २८ ०५ ३६
२२	२९	१३	७ १५ ५४ ३०	६ ११ ५९ ३१	४ ११ ४१ १४	४ ०२ ४७ १८	११ १३ ४१ ५५	९ २८ ०१ ०६
२३	३०	१४	७ १७ २६ ५४	६ १२ ४७ ३४	४ ११ ५८ २५	४ ०२ ४७ १३	११ १३ ४२ ११	९ २७ ५९ १०
(सौर) पौष								
२४	१	१५	७ १८ ५९ २८	६ १३ ३६ २९	४ १२ १५ ०७	४ ०२ ४६ ५५	११ १३ ४२ ३४	९ २७ ५९ ०७
२५	२	१६	७ २० ३२ ११	६ १४ २६ १४	४ १२ ३१ २१	४ ०२ ४६ २६	११ १३ ४३ ०४	९ २७ ६० ००
२६	३	१७	७ २२ ०५ ०२	६ १५ १६ ४९	४ १२ ४७ ०५	४ ०२ ४५ ४५	११ १३ ४३ ४०	९ २८ ०० ४३
२७	४	१८	७ २३ ३८ ०९	६ १६ ०८ १०	४ १३ ०२ २०	४ ०२ ४४ ५२	११ १३ ४४ २३	९ २८ ०० १८
२८	५	१९	७ २५ ११ ०९	६ १७ ०० १६	४ १३ १७ ०४	४ ०२ ४३ ४८	११ १३ ४५ १२	९ २७ ५८ ००
२९	६	२०	७ २६ ४४ २६	६ १७ ५३ ०६	४ १३ ३१ १८	४ ०२ ४२ ३१	११ १३ ४६ ०८	९ २७ ५३ २९
३०	७	२१	७ २८ १७ ५२	६ १८ ४६ ३७	४ १३ ४५ ००	४ ०२ ४१ ०३	११ १३ ४७ ११	९ २७ ४६ ५८



## दैनिक निरयण स्पष्ट ग्रहों के भोग

(स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

१९४८ शक	दिनांक ५१२७ कलि	२०२६ सन्	बुध	शुक्र	मंगल	बृहस्पति	शनि	राहु (स्पष्ट)
पौष	(सौर) पौष	दिसंबर	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.
१	८	२२	७ २९ ५१ २९	६ १९ ४० ४९	४ १३ ५८ ११	४ ०२ ३९ २४	११ १३ ४८ २०	९ २७ ३९ ०३
२	९	२३	८ ०१ २५ १६	६ २० ३५ ४०	४ १४ १० ४८	४ ०२ ३७ ३३	११ १३ ४९ ३५	९ २७ ३० ४४
३	१०	२४	८ ०२ ५९ १५	६ २१ ३१ ०९	४ १४ २२ ५२	४ ०२ ३५ ३०	११ १३ ५० ५७	९ २७ २३ ०२
४	११	२५	८ ०४ ३३ २७	६ २२ २७ १४	४ १४ ३४ २३	४ ०२ ३३ १६	११ १३ ५२ २५	९ २७ १६ ५५
५	१२	२६	८ ०६ ०७ ५१	६ २३ २३ ५५	४ १४ ४५ १८	४ ०२ ३० ५०	११ १३ ५४ ००	९ २७ १२ ५५
६	१३	२७	८ ०७ ४२ ३०	६ २४ २१ ०९	४ १४ ५५ ३९	४ ०२ २८ १३	११ १३ ५५ ४१	९ २७ ११ ०९
७	१४	२८	८ ०९ १७ २४	६ २५ १८ ५६	४ १५ ०५ २३	४ ०२ २५ २५	११ १३ ५७ २९	९ २७ ११ १३
८	१५	२९	८ १० ५२ ३४	६ २६ १७ १५	४ १५ १४ ३०	४ ०२ २२ २५	११ १३ ५९ २२	९ २७ १२ २२
९	१६	३०	८ १२ २८ ०१	६ २७ १६ ०४	४ १५ २२ ५९	४ ०२ १९ १४	११ १४ ०१ २२	९ २७ १३ ३८
१०	१७	३१	८ १४ ०३ ४५	६ २८ १५ २२	४ १५ ३० ५०	४ ०२ १५ ५२	११ १४ ०३ २९	९ २७ १४ ०६
जनवरी २७								
११	१८	१	८ १५ ३९ ४९	६ २९ १५ ०८	४ १५ ३८ ०१	४ ०२ १२ १८	११ १४ ०५ ४२	९ २७ १३ ०२
१२	१९	२	८ १७ १६ १२	७ ०० १५ २१	४ १५ ४४ ३३	४ ०२ ०८ ३४	११ १४ ०८ ०१	९ २७ १० ०५
१३	२०	३	८ १८ ५२ ५५	७ ०१ १५ ५९	४ १५ ५० २४	४ ०२ ०४ ३९	११ १४ १० २६	९ २७ ०५ १७
१४	२१	४	८ २० २९ ५९	७ ०२ १७ ०३	४ १५ ५५ ३३	४ ०२ ०० ३४	११ १४ १२ ५७	९ २६ ५८ ५८
१५	२२	५	८ २२ ०७ २४	७ ०३ १८ ३०	४ १६ ०० ००	४ ०१ ५६ १७	११ १४ १५ ३५	९ २६ ५१ ४८
१६	२३	६	८ २३ ४५ १२	७ ०४ २० २१	४ १६ ०३ ४४	४ ०१ ५१ ५१	११ १४ १८ १८	९ २६ ४४ ३२
१७	२४	७	८ २५ २३ २२	७ ०५ २२ ३३	४ १६ ०६ ४५	४ ०१ ४७ १४	११ १४ २१ ०८	९ २६ ३७ ५३
१८	२५	८	८ २७ ०१ ५५	७ ०६ २५ ०७	४ १६ ०९ ०२	४ ०१ ४२ २६	११ १४ २४ ०४	९ २६ ३२ २९
१९	२६	९	८ २८ ४० ५०	७ ०७ २८ ०२	४ १६ १० ३४	४ ०१ ३७ २९	११ १४ २७ ०५	९ २६ २८ ४४
२०	२७	१०	९ ०० २० ०८	७ ०८ ३१ १६	४ १६ ११ २२	४ ०१ ३२ २३	११ १४ ३० १३	९ २६ २६ ४६
२१	२८	११	९ ०१ ५९ ४७	७ ०९ ३४ ४९	४ १६ ११ २४	४ ०१ २७ ०६	११ १४ ३३ २६	९ २६ २६ २८
२२	२९	१२	९ ०३ ३९ ४७	७ १० ३८ ४०	४ १६ १० ३९	४ ०१ २१ ४१	११ १४ ३६ ४५	९ २६ २७ २७
२३	३०	१३	९ ०५ २० ०७	७ ११ ४२ ४९	४ १६ ०९ ०९	४ ०१ १६ ०६	११ १४ ४० ११	९ २६ २९ १०
(सौर) माघ								
२४	१	१४	९ ०७ ०० ४४	७ १२ ४७ १५	४ १६ ०६ ५१	४ ०१ १० २३	११ १४ ४३ ४१	९ २६ ३० ५८
२५	२	१५	९ ०८ ४१ ३७	७ १३ ५१ ५७	४ १६ ०३ ४७	४ ०१ ०४ ३९	११ १४ ४७ १८	९ २६ ३२ १६
२६	३	१६	९ १० २२ ४२	७ १४ ५६ ५६	४ १५ ५९ ५५	४ ०० ५८ ३०	११ १४ ५१ ००	९ २६ ३२ ३७
२७	४	१७	९ १२ ०३ ५६	७ १६ ०२ १०	४ १५ ५५ १६	४ ०० ५२ २१	११ १४ ५४ ४७	९ २६ ३१ ५०
२८	५	१८	९ १३ ४५ १३	७ १७ ०७ ३९	४ १५ ४९ ४९	४ ०० ४६ ०५	११ १४ ५८ ४०	९ २६ २९ ५७
२९	६	१९	९ १५ २६ २९	७ १८ १३ २२	४ १५ ४३ ३५	४ ०० ३९ ४१	११ १५ ०२ ३८	९ २६ २७ १८
३०	७	२०	९ १७ ०७ ३६	७ १९ १९ २०	४ १५ ३६ ३३	४ ०० ३३ ०९	११ १५ ०६ ४२	९ २६ २४ २१

## दैनिक निरयण स्पष्ट ग्रहों के भोग

(स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

	दिनांक		बुध	शुक्र	मंगल	बृहस्पति	शनि	राहु (स्पष्ट)
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२७ सन्						
माघ	(सौर) माघ	जनवरी	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.
१	८	२१	९ १८ ४८ २५	७ २० २५ ३२	४ १५ २८ ४२	४ ०० २६ ३०	११ १५ १० ५१	९ २६ २१ ३७
२	९	२२	९ २० २८ ४७	७ २१ ३१ ५७	४ १५ २० ०५	४ ०० १९ ४५	११ १५ १५ ०५	९ २६ १९ ३३
३	१०	२३	९ २२ ०८ २९	७ २२ ३८ ३४	४ १५ १० ३९	४ ०० १२ ५३	११ १५ १९ २५	९ २६ १८ २४
४	११	२४	९ २३ ४७ १८	७ २३ ४५ २५	४ १५ ०० २६	४ ०० ०५ ५४	११ १५ २३ ४९	९ २६ १८ १४
५	१२	२५	९ २५ २४ ५५	७ २४ ५२ २८	४ १४ ४९ २५	३ २९ ५८ ५०	११ १५ २८ १८	९ २६ १८ ५२
६	१३	२६	९ २७ ०१ ०३	७ २५ ५९ ४३	४ १४ ३७ ३७	३ २९ ५१ ४०	११ १५ ३२ ५३	९ २६ १९ ५८
७	१४	२७	९ २८ ३५ १८	७ २७ ०७ ०९	४ १४ २५ ०३	३ २९ ४४ २४	११ १५ ३७ ३२	९ २६ २१ १२
८	१५	२८	१० ०० ०७ १४	७ २८ १४ ४७	४ १४ ११ ४२	३ २९ ३७ ०३	११ १५ ४२ १६	९ २६ २२ १२
९	१६	२९	१० ०१ ३६ २२	७ २९ २२ ३५	४ १३ ५७ ३५	३ २९ २९ ३७	११ १५ ४७ ०५	९ २६ २२ ४४
१०	१७	३०	१० ०३ ०२ १०	८ ०० ३० ३४	४ १३ ४२ ४४	३ २९ २२ ०७	११ १५ ५१ ५९	९ २६ २२ ४२
११	१८	३१	१० ०४ २३ ५९	८ ०१ ३८ ४२	४ १३ २७ ०८	३ २९ १४ ३३	११ १५ ५६ ५८	९ २६ २२ ०९
१२	१९	१	१० ०५ ४१ ११	८ ०२ ४७ ००	४ १३ १० ५०	३ २९ ०६ ५४	११ १६ ०२ ०१	९ २६ २१ १२
१३	२०	२	१० ०६ ५३ ०२	८ ०३ ५५ २८	४ १२ ५३ ४९	३ २८ ५९ १२	११ १६ ०७ ०८	९ २६ २० ०५
१४	२१	३	१० ०७ ५८ ४५	८ ०५ ०४ ०४	४ १२ ३६ ०९	३ २८ ५१ २७	११ १६ १२ २१	९ २६ १८ ५८
१५	२२	४	१० ०८ ५७ ३५	८ ०६ १२ ४९	४ १२ १७ ४९	३ २८ ४३ ३९	११ १६ १७ ३७	९ २६ १८ ०२
१६	२३	५	१० ०९ ४८ ४२	८ ०७ २१ ४२	४ ११ ५८ ५१	३ २८ ३५ ४८	११ १६ २२ ५८	९ २६ १७ २२
१७	२४	६	१० १० ३१ २१	८ ०८ ३० ४३	४ ११ ३९ १८	३ २८ २७ ५६	११ १६ २८ २४	९ २६ १७ ०९
१८	२५	७	१० ११ ०४ ४७	८ ०९ ३९ ५१	४ ११ १९ ११	३ २८ २० ०१	११ १६ ३३ ५३	९ २६ १६ ५४
१९	२६	८	१० ११ २८ २३	८ १० ४९ ०७	४ १० ५८ ३३	३ २८ १२ ०५	११ १६ ३९ २७	९ २६ १६ ५७
२०	२७	९	१० ११ ४१ ३७	८ ११ ५८ ३०	४ १० ३७ २४	३ २८ ०४ ०९	११ १६ ४५ ०५	९ २६ १७ ०३
२१	२८	१०	१० ११ ४४ ०९	८ १३ ०७ ५९	४ १० १५ ४८	३ २७ ५६ ११	११ १६ ५० ४७	९ २६ १७ ०४
२२	२९	११	१० ११ ३५ ५०	८ १४ १७ ३५	४ ०९ ५३ ४६	३ २७ ४८ १३	११ १६ ५६ ३२	९ २६ १६ ५७
२३	३०	१२	१० ११ १६ ४८	८ १५ २७ १८	४ ०९ ३१ २२	३ २७ ४० १५	११ १७ ०२ २२	९ २६ १६ ४४
२४	(सौर) फाल्गुन	१३	१० १० ४७ २७	८ १६ ३७ ०७	४ ०९ ०८ ३८	३ २७ ३२ १८	११ १७ ०८ १५	९ २६ १६ २८
२५	२	१४	१० १० ०८ २७	८ १७ ४७ ०९	४ ०८ ४५ ३६	३ २७ २४ २१	११ १७ १४ १३	९ २६ १६ १६
२६	३	१५	१० ०९ २० ४९	८ १८ ५७ ०९	४ ०८ २२ १८	३ २७ १६ २६	११ १७ २० १३	९ २६ १६ १६
२७	४	१६	१० ०८ २५ ४९	८ २० ०७ ०७	४ ०७ ५८ ४९	३ २७ ०८ ३२	११ १७ २६ १८	९ २६ १६ ३१
२८	५	१७	१० ०७ २४ ५८	८ २१ १७ १९	४ ०७ ३५ ०९	३ २७ ०० ४०	११ १७ ३२ २६	९ २६ १७ ०२
२९	६	१८	१० ०६ १९ ५६	८ २२ २७ ३६	४ ०७ ११ २२	३ २६ ५२ ५०	११ १७ ३८ ३७	९ २६ १७ ४१
३०	७	१९	१० ०५ १२ ३१	८ २३ ३७ ५८	४ ०६ ४७ ३१	३ २६ ४५ ०३	११ १७ ४४ ५१	९ २६ १८ १६

## दैनिक निरयण स्पष्ट ग्रहों के भोग

(स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

	दिनांक							
१९४८ शक	५१२७ कलि	२०२७ सन्	बुध	शुक्र	मंगल	बृहस्पति	शनि	राहु (स्पष्ट)
फाल्गुन	(सौर) फाल्गुन	फरवरी	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.
१	८	२०	१० ०४ ०४ ३१	८ २४ ४८ २६	४ ०६ २३ ३८	३ २६ ३७ १८	११ १७ ५१ ०९	९ २६ १८ ३५
२	९	२१	१० ०२ ५७ ३७	८ २५ ५८ ५८	४ ०५ ५९ ४६	३ २६ २९ ३७	११ १७ ५७ ३०	९ २६ १८ २३
३	१०	२२	१० ०१ ५३ २५	८ २७ ०९ ३६	४ ०५ ३५ ५७	३ २६ २१ ५९	११ १८ ०३ ५४	९ २६ १७ ३४
४	११	२३	१० ०० ५३ १५	८ २८ २० १९	४ ०५ १२ १४	३ २६ १४ २५	११ १८ १० २२	९ २६ १६ १०
५	१२	२४	९ २९ ५८ १५	८ २९ ३१ ०६	४ ०४ ४८ ४०	३ २६ ०६ ५५	११ १८ १६ ५२	९ २६ १४ १९
६	१३	२५	९ २९ ०९ १५	९ ०० ४१ ५८	४ ०४ २५ १६	३ २५ ५९ २९	११ १८ २३ २५	९ २६ १२ १९
७	१४	२६	९ २८ २६ ५३	९ ०१ ५२ ५४	४ ०४ ०२ ०६	३ २५ ५२ ०८	११ १८ ३० ०१	९ २६ १० ३०
८	१५	२७	९ २७ ५१ ३२	९ ०३ ०३ ५५	४ ०३ ३९ १३	३ २५ ४४ ५२	११ १८ ३६ ४०	९ २६ ०९ १०
९	१६	२८	९ २७ २३ २४	९ ०४ १५ ००	४ ०३ १६ ३८	३ २५ ३७ ४१	११ १८ ४३ २२	९ २६ ०८ ३५
		मार्च						
१०	१७	१	९ २७ ०२ ३०	९ ०५ २६ १०	४ ०२ ५४ २५	३ २५ ३० ३६	११ १८ ५० ०६	९ २६ ०८ ५०
११	१८	२	९ २६ ४८ ४४	९ ०६ ३७ २३	४ ०२ ३२ ३४	३ २५ २३ ३७	११ १८ ५६ ५३	९ २६ ०९ ५१
१२	१९	३	९ २६ ४१ ५३	९ ०७ ४८ ३९	४ ०२ ११ १०	३ २५ १६ ४४	११ १९ ०३ ४३	९ २६ ११ २५
१३	२०	४	९ २६ ४१ ४४	९ ०९ ०० ००	४ ०१ ५० १४	३ २५ ०९ ५७	११ १९ १० ३५	९ २६ १३ ०८
१४	२१	५	९ २६ ४७ ५५	९ १० ११ २३	४ ०१ २९ ४७	३ २५ ०३ १७	११ १९ १७ २९	९ २६ १४ ३६
१५	२२	६	९ २७ ०० ०८	९ ११ २२ ५०	४ ०१ ०९ ५३	३ २४ ५६ ४४	११ १९ २४ २६	९ २६ १५ २१
१६	२३	७	९ २७ १८ ०१	९ १२ ३४ २०	४ ०० ५० ३३	३ २४ ५० १९	११ १९ ३१ २५	९ २६ १४ ५९
१७	२४	८	९ २७ ४१ १३	९ १३ ४५ ५४	४ ०० ३१ ४९	३ २४ ४४ ०१	११ १९ ३८ २७	९ २६ १३ १८
१८	२५	९	९ २८ ०९ २४	९ १४ ५७ ३०	४ ०० १३ ४२	३ २४ ३७ ५१	११ १९ ४५ ३०	९ २६ १० १५
१९	२६	१०	९ २८ ४२ १४	९ १६ ०९ ०८	३ २९ ५६ १४	३ २४ ३१ ४९	११ १९ ५२ ३५	९ २६ ०६ ०३
२०	२७	११	९ २९ १९ २५	९ १७ २० ५०	३ २९ ३९ २६	३ २४ २५ ५५	११ १९ ५९ ४३	९ २६ ०१ १०
२१	२८	१२	१० ०० ०० ३९	९ १८ ३२ ३३	३ २९ २३ २१	३ २४ २० १०	११ २० ०६ ५२	९ २५ ५६ १२
२२	२९	१३	१० ०० ४५ ४०	९ १९ ४४ २०	३ २९ ०७ ५८	३ २४ १४ ३४	११ २० १४ ०३	९ २५ ५१ ४८
२३	३०	१४	१० ०१ ३४ १२	९ २० ५६ ०८	३ २८ ५३ १९	३ २४ ०९ ०६	११ २० २१ १६	९ २५ ४८ ३४
	(सौर) वैश्व							
२४	१	१५	१० ०२ २६ ०३	९ २२ ०७ ५९	३ २८ ३९ २४	३ २४ ०३ ४८	११ २० २८ ३१	९ २५ ४६ ४८
२५	२	१६	१० ०३ २१ ००	९ २३ १९ ५२	३ २८ २६ १५	३ २३ ५८ ३९	११ २० ३५ ४७	९ २५ ४६ ३२
२६	३	१७	१० ०४ १८ ५१	९ २४ ३१ ४७	३ २८ १३ ५२	३ २३ ५३ ३९	११ २० ४३ ०४	९ २५ ४७ २४
२७	४	१८	१० ०५ १९ २६	९ २५ ४३ ४४	३ २८ ०२ १५	३ २३ ४८ ४९	११ २० ५० २३	९ २५ ४८ ४४
२८	५	१९	१० ०६ २२ ३५	९ २६ ५५ ४३	३ २७ ५१ २५	३ २३ ४४ ०९	११ २० ५७ ४४	९ २५ ४९ ४५
२९	६	२०	१० ०७ २८ ११	९ २८ ०७ ४५	३ २७ ४१ २१	३ २३ ३९ ३९	११ २१ ०५ ०५	९ २५ ४९ ३७
३०	७	२१	१० ०८ ३६ ०५	९ २९ १९ ४८	३ २७ ३२ ०५	३ २३ ३५ १९	११ २१ १२ २८	९ २५ ४७ ४५

## दैनिक निरयण स्पष्ट ग्रहों के भोग (स्थिर आरम्भ स्थान से)

(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

१९४९ शक	दिनांक ५१२७ कलि	२०२७ सन्	बुध	शुक्र	मंगल	बृहस्पति	शनि	राहु (स्पष्ट)
चैत्र	(सौर) चैत्र	मार्च	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.
१	८	२२	१० ०९ ४६ १०	१० ०० ३१ ५४	३ २७ २३ ३६	३ २३ ३१ ०९	११ २१ १९ ५३	९ २५ ४३ ५४
२	९	२३	१० १० ५८ २१	१० ०१ ४४ ०९	३ २७ १५ ५३	३ २३ २७ १०	११ २१ २७ १८	९ २५ ३८ १४
३	१०	२४	१० १२ १२ ३२	१० ०२ ५६ ११	३ २७ ०८ ५८	३ २३ २३ २०	११ २१ ३४ ४४	९ २५ ३१ १४
४	११	२५	१० १३ २८ ३९	१० ०४ ०८ २२	३ २७ ०२ ४९	३ २३ १९ ४१	११ २१ ४२ ११	९ २५ २३ ४०
५	१२	२६	१० १४ ४६ ३६	१० ०५ २० ३६	३ २६ ५७ २६	३ २३ १६ १३	११ २१ ४९ ४०	९ २५ १६ २५
६	१३	२७	१० १६ ०६ २१	१० ०६ ३२ ५१	३ २६ ५२ ५०	३ २३ १२ ५५	११ २१ ५७ ०९	९ २५ १० १५
७	१४	२८	१० १७ २७ ४९	१० ०७ ४५ ०९	३ २६ ४९ ०१	३ २३ ०९ ४९	११ २२ ०४ ३९	९ २५ ०५ ४३
८	१५	२९	१० १८ ५० ५८	१० ०८ ५७ २८	३ २६ ४५ ५७	३ २३ ०६ ५३	११ २२ १२ ०९	९ २५ ०३ ०५
९	१६	३०	१० २० १५ ४५	१० १० ०९ ४८	३ २६ ४३ ३८	३ २३ ०४ ०८	११ २२ १९ ४१	९ २५ ०२ १४
१०	१७	३१	१० २१ ४२ ०८	१० ११ २२ ११	३ २६ ४२ ०५	३ २३ ०१ ३४	११ २२ २७ १३	९ २५ ०२ ४२
		अप्रैल						
११	१८	१	१० २३ १० ०६	१० १२ ३४ ३४	३ २६ ४१ १७	३ २२ ५९ ११	११ २२ ३४ ४५	९ २५ ०३ ५०
१२	१९	२	१० २४ ३९ ३६	१० १३ ४७ ००	३ २६ ४१ १२	३ २२ ५६ ५९	११ २२ ४२ १८	९ २५ ०४ ४४
१३	२०	३	१० २६ १० ३८	१० १४ ५९ २६	३ २६ ४१ ५२	३ २२ ५४ ५८	११ २२ ४९ ५२	९ २५ ०४ ३४
१४	२१	४	१० २७ ४३ ११	१० १६ ११ ५५	३ २६ ४३ १६	३ २२ ५३ ०९	११ २२ ५७ २५	९ २५ ०२ ३६
१५	२२	५	१० २९ १७ १३	१० १७ २४ २४	३ २६ ४५ २२	३ २२ ५१ ३१	११ २३ ०४ ५९	९ २४ ५८ २१
१६	२३	६	११ ०० ५२ ४५	१० १८ ३६ ५४	३ २६ ४८ ११	३ २२ ५० ०४	११ २३ १२ ३४	९ २४ ५१ ४५
१७	२४	७	११ ०२ २९ ४६	१० १९ ४९ २६	३ २६ ५१ ४१	३ २२ ४८ ४९	११ २३ २० ०८	९ २४ ४३ ०८
१८	२५	८	११ ०४ ०८ १६	१० २१ ०१ ५८	३ २६ ५५ ५३	३ २२ ४७ ४५	११ २३ २७ ४२	९ २४ ३३ १५
१९	२६	९	११ ०५ ४८ १५	१० २२ १४ ३२	३ २७ ०० ४६	३ २२ ४६ ५२	११ २३ ३५ १७	९ २४ २३ ०८
२०	२७	१०	११ ०७ २९ ४४	१० २३ २७ ०६	३ २७ ०६ १८	३ २२ ४६ ११	११ २३ ४२ ५१	९ २४ १३ ५३
२१	२८	११	११ ०९ १२ ४२	१० २४ ३९ ४१	३ २७ १२ ३०	३ २२ ४५ ४१	११ २३ ५० २५	९ २४ ०६ २९
२२	२९	१२	११ १० ५७ ११	१० २५ ५२ १७	३ २७ १९ २१	३ २२ ४५ २३	११ २३ ५७ ५९	९ २४ ०१ ३०
२३	३०	१३	११ १२ ४३ १०	१० २७ ०४ ५४	३ २७ २६ ५०	३ २२ ४५ १६	११ २४ ०५ ३३	९ २३ ५८ ५८
	(सौर) वैशाख ५१२८कलि							
२४	१	१४	११ १४ ३० ४१	१० २८ १७ ३१	३ २७ ३४ ५६	३ २२ ४५ २०	११ २४ १३ ०६	९ २३ ५८ २४
२५	२	१५	११ १६ १९ ४४	१० २९ ३० ०९	३ २७ ४३ ३९	३ २२ ४५ ३६	११ २४ २० ३९	९ २३ ५८ ४८
२६	३	१६	११ १८ १० २०	११ ०० ४२ ४८	३ २७ ५२ ५७	३ २२ ४६ ०३	११ २४ २८ ११	९ २३ ५८ ५६
२७	४	१७	११ २० ०२ २८	११ ०१ ५५ २७	३ २८ ०२ ५०	३ २२ ४६ ४१	११ २४ ३५ ४३	९ २३ ५७ ३५
२८	५	१८	११ २१ ५६ ०९	११ ०३ ०८ ०७	३ २८ १३ १८	३ २२ ४७ ३०	११ २४ ४३ १४	९ २३ ५३ ५२
२९	६	१९	११ २३ ५१ २४	११ ०४ २० ४८	३ २८ २४ १९	३ २२ ४८ ३१	११ २४ ५० ४४	९ २३ ४७ १९
३०	७	२०	११ २५ ४८ ११	११ ०५ ३३ २९	३ २८ ३५ ५२	३ २२ ४९ ४२	११ २४ ५८ १४	९ २३ ३८ ०५

**निरयण स्पष्ट हर्शल (यूरेनस), नेपच्यून, प्लूटो (बामन ग्रह) और राहु (मध्यम के) १५ दिनों के अंतर के भोग**  
(स्थिर आरम्भ स्थान से)  
(भारतीय मानक समय प्रातः घं. ५ मि. २९)

शकाब्द १९४८	कलियुगाब्द ५१२६	ख्रीष्टाब्द २०२६	हर्शल (यूरेनस)	नेपच्यून	प्लूटो	राहु (मध्यम)
			रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.	रा. अं. क. वि.
०४ चैत्र	(सौर) ११ चैत्र	२५ मार्च	१ ०४ १४ ४४	११ ०७ ४२ ५४	९ १० ५१ ५४	१० १३ ३३ ०२
१९ चैत्र	(सौर) २६ चैत्र कलियुगाब्द ५१२७	०९ अप्रैल	१ ०४ ५३ ५९	११ ०८ १६ ३३	९ ११ ०६ १५	१० १२ ४५ २१
०४ वैशाख	(सौर) ११ वैशाख	२४ अप्रैल	१ ०५ ३९ ४८	११ ०८ ४८ १७	९ ११ १४ ३८	१० ११ ५७ ३९
१९ वैशाख	(सौर) २६ वैशाख	०९ मई	१ ०६ २९ ५७	११ ०९ १६ ३१	९ ११ १६ ४४	१० ११ ०९ ५८
०३ ज्येष्ठ	(सौर) १० ज्येष्ठ	२४ मई	१ ०७ २२ १२	११ ०९ ३९ ५४	९ ११ १२ ३७	१० १० २२ १६
१८ ज्येष्ठ	(सौर) २५ ज्येष्ठ	०८ जून	१ ०८ १४ १६	११ ०९ ५७ १९	९ ११ ०२ ४७	१० ०९ ३४ ३४
०२ आषाढ़	(सौर) ०९ आषाढ़	२३ जून	१ ०९ ०३ ५५	११ १० ०७ ५६	९ १० ४८ ०४	१० ०८ ४६ ५३
१७ आषाढ़	(सौर) २४ आषाढ़	०८ जुलाई	१ ०९ ४९ ००	११ १० ११ १९	९ १० २९ ४२	१० ०७ ५९ ११
०१ श्रावण	(सौर) ०८ श्रावण	२३ जुलाई	१ १० २७ ३१	११ १० ०७ २४	९ १० ०९ १०	१० ०७ ११ ३०
१६ श्रावण	(सौर) २३ श्रावण	०७ अगस्त	१ १० ५७ ३९	११ ०९ ५६ ३७	९ ०९ ४८ ०९	१० ०६ २३ ४८
३१ श्रावण	(सौर) ०७ भाद्रपद	२२ अगस्त	१ ११ १७ ५५	११ ०९ ३९ ५२	९ ०९ २८ २१	१० ०५ ३६ ०७
१५ भाद्रपद	(सौर) २२ भाद्रपद	०६ सितंबर	१ ११ २७ १६	११ ०९ १८ ३३	९ ०९ ११ २४	१० ०४ ४८ २५
३० भाद्रपद	(सौर) ०६ आश्विन	२१ सितंबर	१ ११ २५ ११	११ ०८ ५४ २४	९ ०८ ५८ ४३	१० ०४ ०० ४४
१४ आश्विन	(सौर) २१ आश्विन	०६ अक्टूबर	१ ११ ११ ५७	११ ०८ २९ ३१	९ ०८ ५१ २६	१० ०३ १३ ०२
२९ आश्विन	(सौर) ०६ कार्तिक	२१ अक्टूबर	१ १० ४८ ४३	११ ०८ ०६ ०४	९ ०८ ५० १७	१० ०२ २५ २०
१४ कार्तिक	(सौर) २१ कार्तिक	०५ नवंबर	१ १० १७ ३३	११ ०७ ४६ ०९	९ ०८ ५५ ३२	१० ०१ ३७ ३९
२९ कार्तिक	(सौर) ०६ अग्र	२० नवंबर	१ ०९ ४१ २१	११ ०७ ३१ ३५	९ ०९ ०७ ०५	१० ०० ४९ ५७
१४ अग्र	(सौर) २१ अग्र	०५ दिसंबर	१ ०९ ०३ ४०	११ ०७ २३ ४५	९ ०९ २४ २०	१० ०० ०२ १६
२९ अग्र	(सौर) ०६ पौष	२० दिसंबर सन् २०२७	१ ०८ २८ १३	११ ०७ २३ २८	९ ०९ ४६ २५	९ २९ १४ ३४
१४ पौष	(सौर) २१ पौष	०४ जनवरी	१ ०७ ५८ ३४	११ ०७ ३१ ००	९ १० १२ ०५	९ २८ २६ ५३
२९ पौष	(सौर) ०६ माघ	१९ जनवरी	१ ०७ ३७ ३७	११ ०७ ४६ ०२	९ १० ३९ ५६	९ २७ ३९ ११
१४ माघ	(सौर) २१ माघ	०३ फरवरी	१ ०७ २७ २४	११ ०८ ०७ ४२	९ ११ ०८ २८	९ २६ ५१ २९
२९ माघ	(सौर) ०६ फाल्गुन	१८ फरवरी	१ ०७ २८ ५९	११ ०८ ३४ ५१	९ ११ ३६ ०६	९ २६ ०३ ४८
१४ फाल्गुन	(सौर) २१ फाल्गुन	०५ मार्च	१ ०७ ४२ २२	११ ०९ ०५ ५७	९ १२ ०१ २२	९ २५ १६ ०६
२९ फाल्गुन	(सौर) ०६ चैत्र	२० मार्च	१ ०८ ०६ ५१	११ ०९ ३९ २३	९ १२ २२ ५६	९ २४ २८ २५
१९४९ शक						
१४ चैत्र	(सौर) २१ चैत्र कलियुगाब्द ५१२८	०४ अप्रैल	१ ०८ ४१ ००	११ १० १३ २२	९ १२ ३९ ४१	९ २३ ४० ४३
२९ चैत्र	(सौर) ०६ वैशाख	१९ अप्रैल	१ ०९ २३ ०९	११ १० ४६ १६	९ १२ ५० ४६	९ २२ ५३ ०२

एन.बी.: आई.ए.यू. के प्रस्ताव के अनुसार, अब प्लूटो को एक 'बौने ग्रह' के रूप में वर्गीकृत किया गया है।

## २७ नक्षत्र विभाजनों के प्रमुख तारों का नाम

क्र. सं.	नाम		पश्चिमी नाम	१० आषाढ़ १९४८ ईके अनुसार . (सौर) १७ आषाढ़ कलियुगाब्द ५१२६ १ जुलाई, सन् २०२६ (५घ. -२९मि. भा.मा.स. के लिए)						
				निरयण देशांतर			अक्षांश			
				°	'	"	°	'	"	
१	अश्विनी	बीटा	अरिटीज	(शेरतन)	१०	०६	३७.९३	८	२९	१८.२९
२	भरणी	४१	अरिटीज		२४	२०	३८.२०	१०	२७	०५.४३
३	कृत्तिका	ईटा	अरिटीज	(अल्सीओन)	३६	०७	५८.५४	४	०३	१३.३७
४	रोहिणी	अल्फा	टाउरी	(अल्डेबरन)	४५	५५	४८.४३	-५	२७	५५.६१
५	मृगशीर्ष	लैम्ब्डा	टाउरी		५९	५०	५०.७५	-१३	२१	५७.५९
६	आर्द्रा	अल्फा	ओरिओनिस	(बीटलजूस)	६४	५३	४३.१९	-१६	०१	२४.६२
७	पुनर्वसु	अल्फा	ओरिओनिस	(कास्टर)	८६	२२	४९.१८	१०	०५	५३.६४
८	पुष्य	डेल्टा	जेमिनोरम		१०४	५१	४६.४३	०	०४	४०.७७
९	अश्लेषा	एप्सिलॉन	कैक्री		११२	१३	३४.७४	-२३	२६	०६.३५
१०	मघा	अल्फा	हाइड्रा	(रेगुलस)	१२५	५८	०४.९७	०	२७	५६.५१
११	पूर्वा फाल्गुनी	डेल्टा	लियोनिस	(ज़ोस्मा)	१३७	२७	३३.८९	१४	२०	०२.०७
१२	उत्तरा फाल्गुनी	९३	लियोनिस	(लियोनिस)	१४५	०६	५३.८०	१७	१८	३३.१६
१३	हस्त	डेल्टा	कोर्वी	(अल्गोरेल)	१६९	३५	२६.१३	-१२	११	५६.२६
१४	चित्रा	अल्फा	वर्जिनिस	(स्पिका)	१७९	५८	५४.००	-२	०३	२३.२४
१५	स्वाति	अल्फा	ब्रूटिस	(आर्कटुरस)	१८०	२२	२६.२४	३०	४३	०४.३६
१६	विशाखा	अल्फा	लिब्रा	(जुबेन एल जेनुबी)	२०१	१३	२१.६२	०	१९	४६.९२
१७	अनुराधा	डेल्टा	स्कोर्पियाई	(जुब्बा)	२१८	४२	४२.३९	-१	५९	२२.३७
१८	ज्येष्ठा	अल्फा	स्कोर्पियाई	(अंटारेस)	२२५	५४	०९.६९	-४	३४	२४.४२
१९	मूल	लैम्ब्डा	स्कोर्पियाई	(शौला)	२४०	४३	३४.८७	-१३	४७	३१.६६
२०	पूर्वाषाढ़ा	डेल्टा	सैजिटेरिआई		२५०	४३	१८.६०	-६	२८	३३.३०
२१	उत्तराषाढ़ा	सिग्मा	सैजिटेरिआई	(नंकी)	२५८	३१	३३.७४	-३	२७	११.६७
२२	श्रवण	अल्फा	एक्विला	(अल्टेयर)	२७७	५५	१५.५६	२९	१८	०९.५२
२३	धनिष्ठा	बीटा	डेल्फिनी	(रोटानेव)	२९२	२८	५०.७४	३१	५४	५५.०३
२४	शतभिषा	लैम्ब्डा	एकेरिआई		३१७	४३	००.७९	-०	२३	१३.९३
२५	पूर्वा भाद्रपदपद	बीटा	पेगासी	(शियेट)	३३५	३०	५२.९५	३१	०८	२७.८५
२६	उत्तरा भाद्रपदपद	अल्फा	एंड्रोमेडा	(अल्फरेट्ज़)	३५०	२६	५२.५४	२५	४०	४८.२८
२७	रेवती	ज़ेटा	पीशियम		३५६	०१	०८.२८	-०	१२	४५.९६

**ग्रहों का लोप दर्शन**  
(भारतीय केंद्र स्थल के लिए मानक समयानुसार शकाब्द )

**बुध**

	शकाब्द		कलियुगाब्द		ख्रीष्टाब्द		घं. मि.
पूर्व में अस्त	०९ वैशाख	१९४८ शक	(सौर) १६ वैशाख	५१२७ कलि	२९ अप्रैल	२०२६	०६ ५३
पश्चिम में उदय	०२ ज्येष्ठ	"	(सौर) ०९ ज्येष्ठ	"	२३ मई	"	०५ २४
पश्चिम में अस्त	१२ आषाढ़	"	(सौर) १९ आषाढ़	"	०३ जुलाई	"	१२ ३७
पूर्व में उदय	३० आषाढ़	"	(सौर) ०६ श्रावण	"	२१ जुलाई	"	१२ ३४
पूर्व में अस्त	२७ श्रावण	"	(सौर) ०३ भाद्रपद	"	१८ अगस्त	"	०८ ४४
पश्चिम में उदय	२२ भाद्रपद	"	(सौर) २९ भाद्रपद	"	१३ सितंबर	"	२६ ५४
पश्चिम में अस्त	०६ कार्तिक	"	(सौर) १३ कार्तिक	"	२८ अक्टूबर	"	०६ ३२
पूर्व में उदय	१८ कार्तिक	"	(सौर) २५ कार्तिक	"	०९ नवंबर	"	११ ४०
पूर्व में अस्त	२२ अग्रहायण	"	(सौर) २९ अग्रहायण	"	१३ दिसंबर	"	२२ १९
पश्चिम में उदय	२८ पौष	"	(सौर) ०५ माघ	"	१८ जनवरी	२०२७	१० ०५
पश्चिम में अस्त	२४ माघ	"	(सौर) ०१ फाल्गुन	"	१३ फरवरी	"	२१ २०
पूर्व में उदय	०४ फाल्गुन	"	(सौर) ११ फाल्गुन	"	२३ फरवरी	"	२४ ३८
पूर्व में अस्त	२१ चैत्र	१९४९ शक	(सौर) २८ चैत्र	"	१९ अप्रैल	"	१७ ३३

**शुक्र**

पश्चिम में अस्त	२१ आश्विन	१९४८ शक	(सौर) २८ आश्विन	५१२७ कलि	१३ अक्टूबर	२०२६	२४ १८
पूर्व में उदय	०६ कार्तिक	"	(सौर) १३ कार्तिक	५१२७ कलि	२८ अक्टूबर	"	०७ ३६

**मंगल**

पूर्व में उदय	२७ चैत्र	१९४८ शक	(सौर) ०४ वैशाख	५१२७ कलि	१७ अप्रैल	२०२६	२५ ४९
---------------	----------	---------	----------------	----------	-----------	------	-------

**बृहस्पति**

पश्चिम में अस्त	२४ आषाढ़	१९४८ शक	(सौर) ३१ आषाढ़	५१२७ कलि	१५ जुलाई	२०२६	११ १०
पूर्व में उदय	१९ श्रावण	"	(सौर) २६ श्रावण	"	१० अगस्त	"	०७ ५३

**शनि**

पूर्व में उदय	२७ चैत्र	१९४८ शक	(सौर) ३१ आषाढ़	५१२७ कलि	१५ जुलाई	२०२६	११ १०
पश्चिम में अस्त	१९ चैत्र	"	(सौर) २६ श्रावण	"	१० अगस्त	"	०७ ५३

## ग्रह दृश्यता

ग्रह	से	तक	दृश्यता
बुध	सन् २०२६	सन् २०२६	
	- - -	२९ अप्रैल	पूर्वी आकाश, प्रातः प्रकाश पूर्व तक।
	२३ मई	२ जुलाई	पश्चिमी आकाश, अस्त सूर्यास्त पश्चात्।
	२२ जुलाई	१८ अगस्त	पूर्वी आकाश, प्रातः प्रकाश पूर्व तक।
	१४ सितंबर	२८ अक्टूबर	पश्चिमी आकाश, अस्त सूर्यास्त पश्चात्।
	१० नवंबर	१३ दिसंबर	पूर्वी आकाश, प्रातः प्रकाश पूर्व तक।
	सन् २०२७		
	१८ जनवरी	१२ फरवरी	पश्चिमी आकाश, अस्त सूर्यास्त पश्चात्।
	२४ फरवरी	११ अप्रैल	पूर्वी आकाश, प्रातः प्रकाश पूर्व तक।
शुक्र	सन् २०२६	सन् २०२६	
	- - -	१२ अक्टूबर	पश्चिमी आकाश, अस्त सूर्यास्त पश्चात्।
	२९ अक्टूबर	- - -	पूर्वी आकाश, प्रातः प्रकाश पूर्व तक।
मंगल	सन् २०२६	सन् २०२६	
	- - -	१७ अप्रैल	अदृश्य।
	१८ अप्रैल	९ नवंबर	अर्धरात्रि पश्चात् उदय, प्रातः प्रकाश पूर्व तक।
		सन् २०२७	
	१० नवंबर	१८ फरवरी	अर्धरात्रि पूर्व उदय प्रातः प्रकाश पूर्व तक दृश्य।
	सन् २०२७		
	१९ फरवरी	१९ फरवरी	रात्रि पर्यन्त दृश्य (प्रतियुति)।
	२० फरवरी	- -	सांध्य आकाश में, अर्धरात्रि पश्चात् अस्त।
		-	
बृहस्पति	सन् २०२६	सन् २०२६	
	- - -	२० अप्रैल	सांध्य आकाश में, अर्धरात्रि पश्चात् अस्त।
	२१ अप्रैल	१५ जुलाई	शाम के आकाश में और अर्धरात्रि पूर्व अस्त।
	१६ जुलाई	९ अगस्त	अदृश्य।
	१० अगस्त	१२ नवंबर	अर्धरात्रि पश्चात् उदय, प्रातः प्रकाश पूर्व तक दृश्य।
		सन् २०२७	
	१३ फरवरी	१० फरवरी	अर्धरात्रि पूर्व उदय, प्रातः प्रकाश पूर्व तक दृश्य।
	सन् २०२७		
	११ फरवरी	११ फरवरी	रात्रि पर्यन्त दृश्य (प्रतियुति)।
	१२ फरवरी	- -	सांध्य आकाश में अर्धरात्रि पश्चात् अस्त।
		-	



ग्रह दृश्यता

ग्रह	से	तक	दृश्यता
शनि	सन् २०२६	सन् २०२६	
	- - -	१७ अप्रैल	अदृश्य।
	१८ अप्रैल	०३ जुलाई	अर्धरात्रि पश्चात उदय।
	०४ जुलाई	०३ अक्टूबर	अर्धरात्रि पूर्व उदय, प्रातः प्रकाश पूर्व तक दृश्य।
	०४ अक्टूबर	०४ अक्टूबर	रात्रि पर्यन्त दृश्य (प्रतियुति)।
	०५ अक्टूबर	३० दिसंबर	सांध्य आकाश में, अर्धरात्रि पश्चात अस्त।
		सन् २०२७	
	३१ दिसंबर	२४ मार्च	सांध्य आकाश में, अर्धरात्रि पूर्व अस्त।
	२५ मार्च	- -	अदृश्य।
		-	
हर्षाल	सन् २०२६	सन् २०२६	
	- - -	०५ मई	सांध्य आकाश में, अर्धरात्रि पूर्व अस्त।
	०६ मई	०७ जून	अदृश्य।
	०८ जून	१५ अगस्त	अर्धरात्रि पश्चात उदय, प्रातः प्रकाश पूर्व तक दृश्य।
	१६ अगस्त	२५ नवंबर	अर्धरात्रि पूर्व उदय, प्रातः प्रकाश पूर्व तक दृश्य।
	२६ नवंबर	२६ नवंबर	रात्रि पर्यन्त दृश्य (प्रतियुति)।
		सन् २०२७	
	२७ नवंबर	०१ मार्च	सांध्य आकाश में, अर्धरात्रि पश्चात अस्त।
	सन् २०२७		
	०२ मार्च	- -	सांध्य आकाश में, अर्धरात्रि पूर्व अस्त।
		-	
नेपच्यून	सन् २०२६	सन् २०२६	
	- - -	१० अप्रैल	अदृश्य।
	११ अप्रैल	२५ जून	अर्धरात्रि पश्चात उदय, प्रातः प्रकाश पूर्व तक दृश्य।
	२६ जून	२५ सितंबर	अर्धरात्रि पूर्व उदय, प्रातः प्रकाश पूर्व तक दृश्य।
	२६ सितंबर	२६ सितंबर	रात्रि पर्यन्त दृश्य (प्रतियुति)।
	२७ सितंबर	२३ दिसंबर	सांध्य आकाश में, अर्धरात्रि पश्चात अस्त।
		सन् २०२७	
	२४ दिसंबर	११ मार्च	सांध्य आकाश में, अर्धरात्रि पूर्व अस्त।
	सन् २०२७		
	१२ मार्च	१२ अप्रैल	अदृश्य।
१३ अप्रैल		- -	अर्धरात्रि पश्चात उदय, प्रातः प्रकाश पूर्व तक दृश्य।
		-	

**ग्रहों के निरयण राशि संचार**  
(चल अयनांश के अनुसार अथवा स्थिर आरंभ स्थान से)  
भारतीय मानक समयानुसार

**सूर्य**

राशि	दिनांक	मास	शक	दिनांक	मास	कलियुगाब्द	दिनांक	मास	सन्	घं. मि.
मेष	२४	चैत्र	१९४८ शक (सौर)	०१	वैशाख	५१२७ कलि	१४	अप्रैल	२०२६	०९ ३३
वृष	२५	वैशाख	" (सौर)	०१	ज्येष्ठ	"	१५	मई	"	०६ २२
मिथुन	२५	ज्येष्ठ	" (सौर)	०१	आषाढ़	"	१५	जून	"	१२ ५३
कर्क	२५	आषाढ़	" (सौर)	०१	श्रावण	"	१६	जुलाई	"	२३ ३९
सिंह	२६	श्रावण	" (सौर)	०२	भाद्रपद	"	१७	अगस्त	"	०७ ५९
कन्या	२६	भाद्रपद	" (सौर)	०२	आश्विन	"	१७	सितंबर	"	०७ ५३
तुला	२५	आश्विन	" (सौर)	०२	कार्तिक	"	१७	अक्टूबर	"	१९ ५२
वृश्चिक	२५	कार्तिक	" (सौर)	०२	अग्रहायण	"	१६	नवंबर	"	१९ ४३
धनुष	२५	अग्रहायण	" (सौर)	०२	पौष	"	१६	दिसंबर	"	१० २५
मकर	२४	पौष	" (सौर)	०१	माघ	"	१४	जनवरी	२०२७	२१ १०
कुंभ	२४	माघ	" (सौर)	०१	फाल्गुन	"	१३	फरवरी	"	१० ०९
मीन	२४	फाल्गुन	" (सौर)	०१	चैत्र	"	१५	मार्च	"	०७ ००
मेष	२४	चैत्र	१९४९ शक (सौर)	०१	वैशाख	५१२८ कलि	१४	अप्रैल	"	१५ २८

**बुध**

मीन	२०	चैत्र	१९४८ शक (सौर)	२७	चैत्र	५१२६ कलि	१०	अप्रैल	२०२६	२५ १६
मेष	१०	वैशाख	" (सौर)	१७	वैशाख	५१२७ कलि	३०	अप्रैल	"	०६ ५३
वृष	२४	वैशाख	" (सौर)	३१	वैशाख	"	१४	मई	"	२४ ३२
मिथुन	०८	ज्येष्ठ	" (सौर)	१५	ज्येष्ठ	"	२९	मई	"	११ १२
कर्क	०१	आषाढ़	" (सौर)	०८	आषाढ़	"	२२	जून	"	१५ ३०
मिथुन (वक्री)	१६	आषाढ़	" (सौर)	२३	आषाढ़	"	०७	जुलाई	"	१० ४६
कर्क	१४	श्रावण	" (सौर)	२१	श्रावण	"	०५	अगस्त	"	१९ ५४
सिंह	३१	श्रावण	" (सौर)	०७	भाद्रपद	"	२२	अगस्त	"	१९ ३२
कन्या	१६	भाद्रपद	" (सौर)	२३	भाद्रपद	"	०७	सितंबर	"	१३ ३३
तुला	०४	आश्विन	" (सौर)	११	आश्विन	"	२६	सितंबर	"	१२ ३९
वृश्चिक	११	अग्रहायण	" (सौर)	१८	अग्रहायण	"	०२	दिसंबर	"	१७ २८
धनुष	०१	पौष	" (सौर)	०८	पौष	"	२२	दिसंबर	"	०७ ४०
मकर	१९	पौष	" (सौर)	२६	पौष	"	०९	जनवरी	२०२७	२४ ३७
कुंभ	०७	माघ	" (सौर)	१४	माघ	"	२७	जनवरी	"	२७ ३४
मकर (वक्री)	०४	फाल्गुन	" (सौर)	११	फाल्गुन	"	२३	फरवरी	"	२८ ४१
कुंभ	२०	फाल्गुन	" (सौर)	२७	फाल्गुन	"	११	मार्च	"	२९ ०७
मीन	१५	चैत्र	१९४९ शक (सौर)	२२	चैत्र	"	०५	अप्रैल	"	१६ १६

**ग्रहों के निरयण राशि संचार**  
(चल अयनांश के अनुसार अथवा स्थिर आरंभ स्थान से)  
भारतीय मानक समयानुसार

**शुक्र**

राशि	दिनांक	मास	शक	दिनांक	मास	कलियुगाब्द	दिनांक	मास	सन्	घ.	मि.
मेष	०४	चैत्र	१९४८ शक (सौर)	११	चैत्र	५१२६ कलि	२५	मार्च	२०२६	२९	०९
वृष	२९	चैत्र	" (सौर)	०६	वैशाख	५१२७ कलि	१९	अप्रैल	"	१५	४७
मिथुन	२४	वैशाख	" (सौर)	३१	वैशाख	"	१४	मई	"	१०	५४
कर्क	१८	ज्येष्ठ	" (सौर)	२५	ज्येष्ठ	"	०८	जून	"	१७	४३
सिंह	१३	आषाढ़	" (सौर)	२०	आषाढ़	"	०४	जुलाई	"	१९	१४
कन्या	१०	श्रावण	" (सौर)	१७	श्रावण	"	०१	अगस्त	"	०९	२८
तुला	११	भाद्रपद	" (सौर)	१८	भाद्रपद	"	०२	सितंबर	"	१३	४५
कन्या (वक्री)	१४	कार्तिक	" (सौर)	२१	कार्तिक	"	०५	नवंबर	"	२५	०५
तुला	०९	अग्रहायण	" (सौर)	०८	अग्रहायण	"	२२	नवंबर	"	१७	२१
वृश्चिक	११	पौष	" (सौर)	१८	पौष	"	०१	जनवरी	२०२७	२३	२३
धनुष	०९	माघ	" (सौर)	१६	माघ	"	२९	जनवरी	"	१८	४२
मकर	०५	फाल्गुन	" (सौर)	१२	फाल्गुन	"	२४	फरवरी	"	१५	१६
कुंभ	३०	फाल्गुन	" (सौर)	०७	चैत्र	"	२१	मार्च	"	१८	५२
मीन	२५	चैत्र	१९४९ शक (सौर)	०२	वैशाख	५१२८ कलि	१५	अप्रैल	"	१५	२१

**मंगल**

मीन	१२	चैत्र	१९४८ शक (सौर)	१९	चैत्र	५१२६ कलि	०२	अप्रैल	२०२६	१५	३०
मेष	२१	वैशाख	" (सौर)	२८	वैशाख	५१२७ कलि	११	मई	"	१२	३९
वृष	३०	ज्येष्ठ	" (सौर)	०६	आषाढ़	"	२०	जून	"	२४	००
मिथुन	११	श्रावण	" (सौर)	१८	श्रावण	"	०२	अगस्त	"	२२	५२
कर्क	२७	भाद्रपद	" (सौर)	०३	आश्विन	"	१८	सितंबर	"	१६	३६
सिंह	२१	कार्तिक	" (सौर)	२८	कार्तिक	"	१२	नवंबर	"	२०	१९
कर्क (वक्री)	१८	फाल्गुन	" (सौर)	२५	फाल्गुन	"	०९	मार्च	२०२७	२४	१४

## बृहस्पति

राशि	दिनांक	मास	शक	दिनांक	मास	कलियुगाब्द	दिनांक	मास	सन्	घं. मि.
कर्क	११	ज्येष्ठ	१९४८ शक (सौर)	१८	ज्येष्ठ	५१२७ कलि	२५	जून	२०२६	२५ ५०
सिंह	०९	कार्तिक	" (सौर)	१६	कार्तिक	५१२७ कलि	३१	अक्टूबर	"	१२ ०२
कर्क(वक्री)	०४	माघ	" (सौर)	११	माघ	"	२४	जनवरी	२०२७	२५ ३२

## शनि

शनि संपूर्ण शकाब्द १९४८ में मीन राशि में भ्रमण करता रहेगा।

## हर्शल

हर्शल संपूर्ण शकाब्द १९४८ में वृष राशि में भ्रमण करता रहेगा।

## नेपच्यून

नेपच्यून शकाब्द १९४८ में मीन राशि में भ्रमण करता रहेगा।

## प्लूटो

प्लूटो शकाब्द १९४८ में मकर राशि में भ्रमण करता रहेगा।

## चंद्रमा के नोड्स का निरयण राशि संचार

(बढ़ते हुए अयनांश या निश्चित प्रारंभिक बिंदु के आधार पर)

## राहु (स्पष्ट)

प्रवेश :	मकर(वक्री)	०४	अग्रहायण	१९४८ शक (सौर)	११	अग्रहायण	५१२७ कलि	२५	नवंबर	२०२६	१७ ४०
----------	------------	----	----------	---------------	----	----------	----------	----	-------	------	-------

## केतु (स्पष्ट)

प्रवेश :	कर्क(वक्री)	०४	अग्रहायण	१९४८ शक (सौर)	११	अग्रहायण	५१२७ कलि	२५	नवंबर	२०२६	१७ ४०
----------	-------------	----	----------	---------------	----	----------	----------	----	-------	------	-------

## राहु (मध्यम)

प्रवेश :	मकर(वक्री)	१४	अग्रहायण	१९४८ शक (सौर)	२१	अग्रहायण	५१२७ कलि	०५	दिसंबर	२०२६	२२ ३२
----------	------------	----	----------	---------------	----	----------	----------	----	--------	------	-------

## केतु (मध्यम)

प्रवेश :	कर्क(वक्री)	१४	अग्रहायण	१९४८ शक (सौर)	२१	अग्रहायण	५१२७ कलि	०५	नवंबर	२०२६	२२ ३२
----------	-------------	----	----------	---------------	----	----------	----------	----	-------	------	-------

## सूर्य एवं ग्रहों का नक्षत्रों में गोचर सूर्य

नक्षत्र	दिनांक	मास	शक	दिनांक	मास	कलियुगाब्द	दिनांक	मास	सन्	घं.	मि.
रेवती	१०	चैत्र	१९४८ शक (सौर)	१७	चैत्र	५१२६ कलि	३१	मार्च	२०२६	२०	१०
अश्विनी	२४	चैत्र	" (सौर)	०१	वैशाख	५१२७ कलि	१४	अप्रैल	"	०९	३३
भरणी	०७	वैशाख	" (सौर)	१४	वैशाख	"	२७	अप्रैल	"	२५	१८
कृत्तिका	२१	वैशाख	" (सौर)	२८	वैशाख	"	११	मई	"	१९	३१
रोहिणी	०४	ज्येष्ठ	" (सौर)	११	ज्येष्ठ	"	२५	मई	"	१५	३८
मृगशीर्ष	१८	ज्येष्ठ	" (सौर)	२५	ज्येष्ठ	"	०८	जून	"	१३	३३
आर्द्रा	०१	आषाढ़	" (सौर)	०८	आषाढ़	"	२२	जून	"	१२	२६
पुनर्वसु	१५	आषाढ़	" (सौर)	२२	आषाढ़	"	०६	जुलाई	"	१२	०४
पुष्य	२९	आषाढ़	" (सौर)	०५	श्रावण	"	२०	जुलाई	"	११	२८
आश्लेषा	१२	श्रावण	" (सौर)	१९	श्रावण	"	०३	अगस्त	"	१०	२४
मघा	२६	श्रावण	" (सौर)	०२	भाद्रपद	"	१७	अगस्त	"	०७	५९
पूर्वा फाल्गुनी	०८	भाद्रपद	" (सौर)	१५	भाद्रपद	"	३०	अगस्त	"	२७	५९
उत्तरा फाल्गुनी	२२	भाद्रपद	" (सौर)	२९	भाद्रपद	"	१३	सितंबर	"	२१	४८
हस्त	०५	आश्विन	" (सौर)	१२	आश्विन	"	२७	सितंबर	"	१३	२०
चित्रा	१८	आश्विन	" (सौर)	२५	आश्विन	"	१०	अक्टूबर	"	२६	२०
स्वाती	०२	कार्तिक	" (सौर)	०९	कार्तिक	"	२४	अक्टूबर	"	१२	५१
विशाखा	१५	कार्तिक	" (सौर)	२२	कार्तिक	"	०६	नवंबर	"	२१	०३
अनुराधा	२८	कार्तिक	" (सौर)	०५	अग्रहायण	"	१९	नवंबर	"	२७	०४
ज्येष्ठा	१२	अग्रहायण	" (सौर)	१९	अग्रहायण	"	०३	दिसंबर	"	०७	२८
मूल	२५	अग्रहायण	" (सौर)	०२	पौष	"	१६	दिसंबर	"	१०	२५
पूर्वाषाढ़ा	०८	पौष	" (सौर)	१५	पौष	"	२९	दिसंबर	"	१२	४४
उत्तराषाढ़ा	२१	पौष	" (सौर)	२८	पौष	"	११	जनवरी	२०२७	१४	४०
श्रवण	०४	माघ	" (सौर)	११	माघ	"	२४	जनवरी	"	१७	०१
धनिष्ठा	१७	माघ	" (सौर)	२४	माघ	"	०६	फरवरी	"	२०	०८
शतभिषा	३०	माघ	" (सौर)	०७	फाल्गुन	"	१९	फरवरी	"	२४	३८
पूर्वाभाद्रपदपद	१४	फाल्गुन	" (सौर)	२१	फाल्गुन	"	०५	मार्च	"	०६	५८
उत्तराभाद्रपदपद	२७	फाल्गुन	" (सौर)	०४	चैत्र	"	१८	मार्च	"	१५	२०
रेवती	१०	चैत्र	१९४९ शक (सौर)	१७	चैत्र	"	३१	मार्च	"	२६	१४
अश्विनी	२४	चैत्र	" (सौर)	०१	वैशाख	५१२८ कलि	१४	अप्रैल	"	१५	२८

## बुध

पूर्वाभाद्रपदपद	११	चैत्र	१९४८ शक (सौर)	१८	चैत्र	५१२६ कलि	०१	अप्रैल	२०२६	२०	१३
उत्तराभाद्रपदपद	२३	चैत्र	" (सौर)	३०	चैत्र	"	१३	अप्रैल	"	१४	२३
रेवती	०२	वैशाख	" (सौर)	०९	वैशाख	५१२७ कलि	२२	अप्रैल	"	१३	३८
अश्विनी	१०	वैशाख	" (सौर)	१७	वैशाख	"	३०	अप्रैल	"	०६	५३
भरणी	१६	वैशाख	" (सौर)	२३	वैशाख	"	०६	मई	"	२७	५९
कृत्तिका	२३	वैशाख	" (सौर)	३०	वैशाख	"	१३	मई	"	११	४५
रोहिणी	२९	वैशाख	" (सौर)	०५	ज्येष्ठ	"	१९	मई	"	१४	३५
मृगशीर्ष	०४	ज्येष्ठ	" (सौर)	११	ज्येष्ठ	"	२५	मई	"	२३	४७
आर्द्रा	१२	ज्येष्ठ	" (सौर)	१९	ज्येष्ठ	"	०२	जून	"	०६	११
पुनर्वसु	२१	ज्येष्ठ	" (सौर)	२८	ज्येष्ठ	"	११	जून	"	११	२६

## ग्रहों के नक्षत्र संचार

(भारतीय मानक समय के अनुसार, शकाब्द १९४८)

### बुध

नक्षत्र	दिनांक	मास	शक	दिनांक	मास	कलियुगाब्द	दिनांक	मास	सन्	घं.	मि.
पुष्य	१७	श्रावण	१९४८ शक (सौर)	२४	श्रावण	५१२७ कलि	०८	अगस्त	२०२६	०७	२०
आश्लेषा	२४	श्रावण	" (सौर)	३१	श्रावण	"	१५	अगस्त	"	२६	१७
मघा	३१	श्रावण	" (सौर)	०७	भाद्रपद	"	२२	अगस्त	"	१९	३२
पूर्वा फाल्गुनी	०७	भाद्रपद	" (सौर)	१४	भाद्रपद	"	२९	अगस्त	"	१२	५७
उत्तरा फाल्गुनी	१४	भाद्रपद	" (सौर)	२१	भाद्रपद	"	०५	सितंबर	"	१६	२९
हस्त	२२	भाद्रपद	" (सौर)	२९	भाद्रपद	"	१३	सितंबर	"	१०	४५
चित्रा	३०	भाद्रपद	" (सौर)	०६	आश्विन	"	२१	सितंबर	"	२२	४२
स्वाती	०९	आश्विन	" (सौर)	१६	आश्विन	"	०१	अक्टूबर	"	०९	३०
विशाखा	२०	आश्विन	" (सौर)	२७	आश्विन	"	१२	अक्टूबर	"	१८	४३
स्वाती	११	कार्तिक	" (सौर)	१८	कार्तिक	"	०२	नवंबर	"	२९	५९
विशाखा	०४	अग्रहायण	" (सौर)	११	अग्रहायण	"	२५	नवंबर	"	१३	४१
अनुराधा	१३	अग्रहायण	" (सौर)	२०	अग्रहायण	"	०४	दिसंबर	"	२३	१७
ज्येष्ठा	२२	अग्रहायण	" (सौर)	२९	अग्रहायण	"	१३	दिसंबर	"	१७	१८
मूल	०१	पौष	" (सौर)	०८	पौष	"	२२	दिसंबर	"	०७	४०
पूर्वाषाढा	०९	पौष	" (सौर)	१६	पौष	"	३०	दिसंबर	"	१८	३१
उत्तराषाढा	१७	पौष	" (सौर)	२४	पौष	"	०७	जनवरी	२०२७	२४	०९
श्रवण	२५	पौष	" (सौर)	०२	माघ	"	१५	जनवरी	"	२४	०६
धनिष्ठा	०३	माघ	" (सौर)	१०	माघ	"	२३	जनवरी	"	२२	५०
शतभिषा	१२	माघ	" (सौर)	१९	माघ	"	०१	फरवरी	"	२४	५९
धनिष्ठा	२८	माघ	" (सौर)	०५	फाल्गुन	"	१७	फरवरी	"	२२	१२
शतभिषा	२८	फाल्गुन	" (सौर)	०५	चैत्र	"	१९	मार्च	"	११	५६
पूर्वाभाद्रपदपद	०८	चैत्र	१९४९ शक (सौर)	१५	चैत्र	"	२९	मार्च	"	२५	०३
उत्तराभाद्रपदपद	१७	चैत्र	" (सौर)	२४	चैत्र	"	०७	अप्रैल	"	१७	४६
रेवती	२५	चैत्र	" (सौर)	०२	वैशाख	५१२८ कलि	१५	अप्रैल	"	०९	५४

### शुक्र

आश्विनि	०४	चैत्र	१९४८ शक (सौर)	११	चैत्र	५१२६ कलि	२५	मार्च	२०२६	२९	०९
भरणी	१५	चैत्र	" (सौर)	२२	चैत्र	"	०५	अप्रैल	"	२५	००
कृत्तिका	२६	चैत्र	" (सौर)	०३	वैशाख	५१२७ कलि	१६	अप्रैल	"	२२	१४
रोहिणी	०७	वैशाख	" (सौर)	१४	वैशाख	"	२७	अप्रैल	"	२१	०४
मृगशीर्ष	१८	वैशाख	" (सौर)	२५	वैशाख	"	०८	मई	"	२१	४७
आर्द्रा	२९	वैशाख	" (सौर)	०५	ज्येष्ठ	"	१९	मई	"	२४	३३
पुनर्वसु	१०	ज्येष्ठ	" (सौर)	१७	ज्येष्ठ	"	३१	मई	"	०५	४७
पुष्य	२१	ज्येष्ठ	" (सौर)	२८	ज्येष्ठ	"	११	जून	"	१४	०७
आश्लेषा	०१	आषाढ़	" (सौर)	०८	आषाढ़	"	२२	जून	"	२६	०८

## ग्रहों के नक्षत्र संचार

(भारतीय मानक समय के अनुसार, शकाब्द १९४८)

### शुक्र

नक्षत्र	दिनांक	मास	शक		दिनांक	मास	कलियुगाब्द	दिनांक	मास	सन्	घं. मि.
मघा	१३	आषाढ़	१९४८ शक	(सौर)	२०	आषाढ़	५१२७ कलि	०४	जुलाई	२०२६	१९ १४
पूर्वा फाल्गुनी	२५	आषाढ़	"	(सौर)	०१	श्रावण	"	१६	जुलाई	"	१९ ०७
उत्तरा फाल्गुनी	०६	श्रावण	"	(सौर)	१३	श्रावण	"	२८	जुलाई	"	२८ ५२
हस्त	२०	श्रावण	"	(सौर)	२७	श्रावण	"	११	अगस्त	"	०६ २८
चित्रा	०३	भाद्रपद	"	(सौर)	१०	भाद्रपद	"	२५	अगस्त	"	१२ ५०
स्वाती	२०	भाद्रपद	"	(सौर)	२७	भाद्रपद	"	११	सितंबर	"	२३ १०
चित्रा	०१	कार्तिक	"	(सौर)	०८	कार्तिक	"	२३	अक्टूबर	"	२७ २२
स्वाती	१४	अग्रहायण	"	(सौर)	२१	अग्रहायण	"	०५	दिसंबर	"	२२ ५९
विशाखा	०१	पौष	"	(सौर)	०८	पौष	"	२२	दिसंबर	"	१३ ५४
अनुराधा	१५	पौष	"	(सौर)	२२	पौष	"	०५	जनवरी	२०२७	०६ ०४
ज्येष्ठा	२७	पौष	"	(सौर)	०४	माघ	"	१७	जनवरी	"	१९ २१
मूल	०९	माघ	"	(सौर)	१६	माघ	"	२९	जनवरी	"	१८ ४२
पूर्वाषाढ़ा	२१	माघ	"	(सौर)	२८	माघ	"	१०	फरवरी	"	०९ ३८
उत्तराषाढ़ा	०२	फाल्गुन	"	(सौर)	०९	फाल्गुन	"	२१	फरवरी	"	१९ २६
श्रवण	१३	फाल्गुन	"	(सौर)	२०	फाल्गुन	"	०४	मार्च	"	२५ ३९
धनिष्ठा	२४	फाल्गुन	"	(सौर)	०१	चैत्र	"	१५	मार्च	"	२९ ३२
शतभिषा	०६	चैत्र	१९४९ शक	(सौर)	१३	चैत्र	"	२७	मार्च	"	०७ ५१
पूर्वभाद्रपदपद	१७	चैत्र	"	(सौर)	२४	चैत्र	"	०७	अप्रैल	"	०८ ५९
उत्तराभाद्रपदपद	२८	चैत्र	"	(सौर)	०५	वैशाख	५१२८ कलि	१८	अप्रैल	"	०९ २४
द											

### मंगल

उत्तराभाद्रपद पद	१६	चैत्र	१९४८ शक	(सौर)	२३	चैत्र	५१२६ कलि	०६	अप्रैल	२०२६	२१ ५६
रेवती	०३	वैशाख	"	(सौर)	१०	वैशाख	५१२७ कलि	२३	अप्रैल	"	२६ २२
आश्विनी	२१	वैशाख	"	(सौर)	२८	वैशाख	"	११	मई	"	१२ ३९
भरणी	०८	ज्येष्ठ	"	(सौर)	१५	ज्येष्ठ	"	२९	मई	"	०६ २६
कृत्तिका	२६	ज्येष्ठ	"	(सौर)	०२	आषाढ़	"	१६	जून	"	०९ ३३
रोहिणी	१३	आषाढ़	"	(सौर)	२०	आषाढ़	"	०४	जुलाई	"	२३ ५४
मृगशीर्ष	०१	श्रावण	"	(सौर)	०८	श्रावण	"	२३	जुलाई	"	२७ २२
आर्द्रा	२१	श्रावण	"	(सौर)	२८	श्रावण	"	१२	अगस्त	"	२२ ३४
पुनर्वसु	११	भाद्रपद	"	(सौर)	१८	भाद्रपद	"	०२	सितंबर	"	१३ १७

## ग्रहों के नक्षत्र संचार

(भारतीय मानक समय के अनुसार, शकाब्द १९४८)

नक्षत्र	दिनांक	मास	शक	मंगल	दिनांक	मास	कलियुगाब्द	दिनांक	मास	सन	घ.	मि.
पुष्य	०१	आश्विन	१९४८ शक	(सौर)	०८	आश्विन	५१२७ कलि	२३	सितंबर	२०२६	२९	४१
आश्लेषा	२५	आश्विन	"	(सौर)	०२	कार्तिक	"	१७	अक्टूबर	"	१२	४६
मघा	२१	कार्तिक	"	(सौर)	२८	कार्तिक	"	१२	नवंबर	"	२०	१९
पूर्वा फाल्गुनी	२८	अग्रहायण	"	(सौर)	०५	पौष	"	१९	दिसंबर	"	१०	२१
मघा	११	माघ	"	(सौर)	१८	माघ	"	३१	जनवरी	२०२७	१६	०७
आश्लेषा	१८	फाल्गुन	"	(सौर)	२५	फाल्गुन	"	०९	मार्च	"	२४	१४

## बृहस्पति

पुष्य	२८	ज्येष्ठ	१९४८ शक	(सौर)	०४	आषाढ़	५१२७ कलि	१८	जून	२०२६	२१	०२
आश्लेषा	२७	श्रावण	"	(सौर)	०३	भाद्रपद	"	१८	अगस्त	"	२७	१२
मघा	०९	कार्तिक	"	(सौर)	१६	कार्तिक	"	३१	अक्टूबर	"	१२	०२
आश्लेषा	०४	माघ	"	(सौर)	११	माघ	"	२४	जनवरी	२०२७	२५	३२

## शनि

रेवती	२७	वैशाख	१९४८ शक	(सौर)	०३	ज्येष्ठ	५१२७ कलि	१७	मई	२०२६	१४	३७
उत्तराभाद्रपद	१७	आश्विन	"	(सौर)	२४	"	"	०९	अक्टूबर	"	२०	५३
रेवती	१९	माघ	"	(सौर)	२६	"	"	०८	फरवरी	२०२७	०७	५१

## हर्शल

रोहिणी	२१	आषाढ़	१९४८ शक	(सौर)	२८	आषाढ़	५१२७ कलि	१२	जुलाई	२०२६	०५	३४
कृत्तिका	२१	कार्तिक	"	(सौर)	२८	कार्तिक	"	१२	नवंबर	"	१६	१०

## नेपच्यून

सम्पूर्ण शकाब्द में १९४८ ई. में नेपच्यून उत्तरा भाद्रपदपद नक्षत्र में भ्रमण करता रहेगा

## प्लूटो

उत्तराषाढ़ा	०७	श्रावण	१९४८ शक	(सौर)	१४	श्रावण	५१२७ कलि	२९	जुलाई	२०२६	१७	५६
श्रवण	०७	पौष	"	(सौर)	१४	पौष	"	२८	दिसंबर	"	०९	०९

## राहु (स्पष्ट)

धनिष्ठा	०९	आषाढ़	१९४८ शक	(सौर)	१६	आषाढ़	५१२७ कलि	३०	जून	२०२६	२४	३०
---------	----	-------	---------	-------	----	-------	----------	----	-----	------	----	----

## केतु (स्पष्ट)

मघा	३०	चैत्र	१९४८ शक	(सौर)	०७	वैशाख	५१२७ कलि	२०	अप्रैल	२०२६	१५	१८
आश्लेषा	०४	अग्रहायण	"	(सौर)	११	अग्रहायण	"	२५	नवंबर	"	१७	४०

## राहु (मध्यम)

धनिष्ठा	१०	श्रावण	१९४८ शक	(सौर)	१७	श्रावण	५१२७ कलि	०१	अगस्त	२०२६	२७	१३
श्रवण	२०	चैत्र	१९४९ शक	(सौर)	२७	चैत्र	"	१०	अप्रैल	२०२७	१७	५२

## केतु (मध्यम)

मघा	०८	चैत्र	१९४८ शक	(सौर)	१५	चैत्र	५१२६ कलि	२९	मार्च	२०२६	०७	५४
आश्लेषा	१४	अग्रहायण	१९४८ शक	(सौर)	२१	अग्रहायण	५१२७ कलि	०५	दिसंबर	२०२६	२२	३२



## ग्रहों की वक्री गति

वक्री मार्गत्व	दिनांक	मास	शक	दिनांक	बुध मास	कलियुगाब्द	दिनांक	मास	सन्	घ. मि.
वक्री	८	आषाढ़	१९४८ शक	(सौर) १५	आषाढ़	५१२७ कलि	२९	जून	२०२६	२३ ०७
मार्गी	१	श्रावण	"	(सौर) ०८	श्रावण	"	२३	जुलाई	"	२८ २०
वक्री	२	कार्तिक	"	(सौर) ०९	कार्तिक	"	२४	अक्टूबर	"	१२ ३१
मार्गी	२२	कार्तिक	"	(सौर) २९	कार्तिक	"	१३	नवंबर	"	२१ ३२
वक्री	२०	माघ	"	(सौर) २७	माघ	"	९	फरवरी	२०२७	२३ ०५
मार्गी	१२	फाल्गुन	"	(सौर) १९	फाल्गुन	"	३	मार्च	"	१८ ०६
<b>शुक्र</b>										
वक्री	११	आश्विन	१९४८ शक	(सौर) १८	आश्विन	५१२७ कलि	३	अक्टूबर	२०२६	१२ ४४
मार्गी	२२	कार्तिक	"	(सौर) २९	कार्तिक	"	१३	नवंबर	"	३० ०१
<b>मंगल</b>										
वक्री	२०	पौष	१९४८ शक	(सौर) २७	पौष	५१२७ कलि	१०	जनवरी	२०२७	१८ २९
मार्गी	११	चैत्र	१९४९ शक	(सौर) १८	चैत्र	"	१	अप्रैल	"	१९ ४०
<b>बृहस्पति</b>										
वक्री	२१	अग्रहायण	१९४८ शक	(सौर) २८	अग्रहायण	५१२७ कलि	१२	दिसंबर	२०२६	३० २६
मार्गी	२३	चैत्र	१९४९ शक	(सौर) ३०	चैत्र	"	१३	अप्रैल	२०२७	०७ ४३
<b>शनि</b>										
वक्री	४	श्रावण	१९४८ शक	(सौर) ११	श्रावण	५१२७ कलि	२६	जुलाई	२०२६	२५ २६
मार्गी	१९	अग्रहायण	"	(सौर) २६	अग्रहायण	"	१०	दिसंबर	"	२९ ०२
<b>हर्शल</b>										
वक्री	१९	भाद्रपद	१९४८ शक	(सौर) २६	भाद्रपद	५१२७ कलि	१०	सितंबर	२०२६	२४ ००
मार्गी	१९	माघ	"	(सौर) २६	माघ	"	८	फरवरी	२०२७	१७ ५८
<b>नेपच्यून</b>										
वक्री	१६	आषाढ़	१९४८ शक	(सौर) २३	आषाढ़	५१२७ कलि	७	जुलाई	२०२६	१६ २८
मार्गी	२१	अग्रहायण	"	(सौर) २८	अग्रहायण	"	१२	दिसंबर	"	२७ ४९
<b>प्लूटो</b>										
वक्री	१६	वैशाख	१९४८ शक	(सौर) २३	वैशाख	५१२७ कलि	६	मई	२०२६	२० ५८
मार्गी	२४	आश्विन	"	(सौर) ०१	कार्तिक	"	१६	अक्टूबर	"	०८ १०

## ग्रहण तालिका

शकाब्द १९४८, कलियुगाब्द ५१२६-२७, ख्रीष्टाब्द २०२६-२०२७

शक १९४८ (सन् २०२६-२०२७) में दो सूर्य ग्रहण और एक चन्द्र ग्रहण होगा।

**निम्नलिखित ग्रहणों का विवरण पञ्चाङ्ग के मुख्य भाग में दिया गया है—**

1. २१ श्रावण, सौर २८ श्रावण, कलियुगाब्द ५१२७, १२ अगस्त २०२६ - सूर्य ग्रहण (पूर्ण) (घं. २१-०४ से घं. २५-२८ तक) भारत में दिखाई नहीं देगा।
2. ०६ भाद्रपद, सौर १३ भाद्रपद, कलियुगाब्द ५१२७, २८ अगस्त २०२६ - चंद्र ग्रहण (आंशिक) (घं. ०८-०४ से घं. ११-२२ तक) भारत में दिखाई नहीं देगा।
3. १७ माघ, सौर २४ माघ, कलियुगाब्द ५१२७, ०६ फरवरी २०२७ - सूर्य ग्रहण (वलयाकार) (घं. १८-२८ से घं. २४-३२ तक) भारत में दिखाई नहीं देगा।

सूर्य सिद्धांतीय मध्यम ग्रहादि के लिए वर्तमानकालिक बीज संस्कार शकाब्द १९४८, १ चैत्र, सौर ८ चैत्र, कलियुगाब्द ५१२६ तदनुसार २२ मार्च २०२६ को भारतीय मानक समय घं. ५ मि. ३० के लिए

	सूर्य सिद्धांत ग्रह मध्यम स्पष्ट भोग				बीज संस्कार			सूर्य सिद्धांतीय वर्तमानकालिक बीज संस्कृत ग्रह मध्यम भोग * (आधुनिक)			
	रा.	अं.	क.	वि.	अं.	क.	वि.	रा.	अं.	क.	वि.
मध्यम रवि	११	०४	५५	५५.७४	+ ०	२१	४६.७५	११	०५	१७	४२.४९
रवि मंदोच्च + १८०°	८	१७	१७	४३.४७	+ १	५२	२२.४२	८	१९	१०	०५.८९
मध्यम चंद्र	०	१७	४०	३९.६४	+ ०	१०	५७.६६	०	१७	५१	३७.३०
चंद्र मंदोच्च + १८०°	१	२१	५३	५६.०२	- ५	५४	२१.४०	१	१५	५९	३४.६२
राहु अथवा चंद्र पात	१०	१७	३९	४४.३२	- ३	५७	१९.०१	१०	१३	४२	२५.३१
+मध्यम बुध (शीघ्रोच्च)	६	०४	४८	०४.७९	- ६	०७	२६.००	५	२८	४०	३८.७९
+मध्यम शुक्र (शीघ्रोच्च)	०	२९	२३	४८.०६	- ८	२८	१८.९८	०	२०	५५	२९.०८
मध्यम मंगल भौम	१०	०८	८	३७.८०	+१	५०	५४.१६	१०	०९	५९	३१.९६
मध्यम बृहस्पति	३	००	५२	५२.६८	- ४	३९	४९.०३	२	२६	१३	०३.६५
मध्यम शनि	११	१०	१९	३९.५०	+६	१८	५९.७८	११	१६	३८	३९.२८

शकाब्द १९४८, १ चैत्र, सौर ८ चैत्र, कलियुगाब्द ५१२६, २२ मार्च २०२६ को मध्यम अयनांश २४° १३' २४"

\* इन सूर्य सिद्धांतीय बीज-संस्कृत मध्यम ग्रहादि के आधार से ही पञ्चाङ्ग में स्पष्ट ग्रह भोग दिए गए हैं।

+ बुध और शुक्र की मध्यम स्थिति के लिए हम उनके शीघ्रोच्च पर उनकी मध्यम स्थिति की गणना की जाती है।

---

# राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग

शकाब्द १९४८

कलियुगाब्द ५१२६-२७

(सन् २०२६-२७)

---

**राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग**  
शकाब्द १९४८, कलियुगाब्द ५१२६-२७  
(सन् २०२६-२७)

चैत्र [[सौर] चैत्र-वैशाख, कलियुगाब्द ५१२६-५१२७] (मार्च - अप्रैल, २०२६ ई.)						वैशाख [[सौर] वैशाख-ज्येष्ठ, कलियुगाब्द ५१२७] (अप्रैल - मई, २०२६ ई.)				
१	८	१५	२२	२९		६	१३	२०	२७	
८	१५	२२	२९	६		१३	२०	२७	३	
२२	२९	५	१२	१९		२६	३	१०	१७	
२	९	१६	२३	३०		७	१४	२१	२८	
९	१६	२३	३०	७		१४	२१	२८	४	
२३	३०	६	१३	२०		२७	४	११	१८	
३	१०	१७	२४			१	८	१५	२२	२९
१०	१७	२४	१			८	१५	२२	२९	५
२४	३१	७	१४			२१	२८	५	१२	१९
४	११	१८	२५			२	९	१६	२३	३०
११	१८	२५	२			९	१६	२३	३०	६
२५	१	८	१५			२२	२९	६	१३	२०
५	१२	१९	२६			३	१०	१७	२४	३१
१२	१९	२६	३			१०	१७	२४	३१	७
२६	२	९	१६			२३	३०	७	१४	२१
६	१३	२०	२७			४	११	१८	२५	
१३	२०	२७	४			११	१८	२५	१	
२७	३	१०	१७			२४	१	८	१५	
७	१४	२१	२८			५	१२	१९	२६	
१४	२१	२८	५			१२	१९	२६	२	
२८	४	११	१८			२५	२	९	१६	
ज्येष्ठ [[सौर] ज्येष्ठ-आषाढ़, कलियुगाब्द ५१२७] (मई - जून, २०२६ ई.)						आषाढ़ [[सौर] आषाढ़-श्रावण, कलियुगाब्द ५१२७] (जून - जुलाई, २०२६ ई.)				
३१	३	१०	१७	२४		७	१४	२१	२८	
७	१०	१७	२४	३१		१४	२१	२८	४	
२१	२४	३१	७	१४		२८	५	१२	१९	
४	११	१८	२५	१		१	८	१५	२२	२९
११	१८	२५	१			८	१५	२२	२९	५
२५	१	८	१५			२२	२९	६	१३	२०
५	१२	१९	२६	२		२	९	१६	२३	३०
१२	१९	२६	२			९	१६	२३	३०	६
२६	२	९	१६			२३	३०	७	१४	२१
६	१३	२०	२७	३		३	१०	१७	२४	३१
१३	२०	२७	३			१०	१७	२४	३१	७
२७	३	१०	१७			२४	१	८	१५	२२
७	१४	२१	२८	४		४	११	१८	२५	
१४	२१	२८	४			११	१८	२५	१	
२८	४	११	१८			२५	२	९	१६	
१	८	१५	२२	२९		५	१२	१९	२६	
८	१५	२२	२९	५		१२	१९	२६	२	
२२	२९	५	१२	१९		२६	३	१०	१७	
२	९	१६	२३	३०		६	१३	२०	२७	
९	१६	२३	३०	६		१३	२०	२७	३	
२३	३०	६	१३	२०		२७	४	११	१८	

**राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग**  
शकाब्द १९४८, कलियुगाब्द ५१२६-२७  
(सन् २०२६-२७)

श्रावण [[सौर] श्रावण-भाद्रपदपद, कलियुगाब्द ५१२७] (जुलाई - अगस्त, २०२६ ई.)						भाद्रपद [[सौर] भाद्रपद-आश्विन, कलियुगाब्द ५१२७] (अगस्त - सितंबर, २०२६ ई.)				
४	११	१८	२५			१	८	१५	२२	२९
११	१८	२५	१		रविवार	८	१५	२२	२९	५
२६	२	९	१६			२३	३०	६	१३	२०
५	१२	१९	२६			२	९	१६	२३	३०
१२	१९	२६	२		सोमवार	९	१६	२३	३०	६
२७	३	१०	१७			२४	३१	७	१४	२१
६	१३	२०	२७			३	१०	१७	२४	३१
१३	२०	२७	३		मंगलवार	१०	१७	२४	३१	७
२८	४	११	१८			२५	१	८	१५	२२
७	१४	२१	२८			४	११	१८	२५	
१४	२१	२८	४		बुधवार	११	१८	२५	१	
२९	५	१२	१९			२६	२	९	१६	
१	८	१५	२२	२९	बृहस्पतिवार	५	१२	१९	२६	
८	१५	२२	२९	५		१२	१९	२६	२	
२३	३०	६	१३	२०		२७	३	१०	१७	
२	९	१६	२३	३०	शुक्रवार	६	१३	२०	२७	
९	१६	२३	३०	६		१३	२०	२७	३	
२४	३१	७	१४	२१		२८	४	११	१८	
३	१०	१७	२४	३१	शनिवार	७	१४	२१	२८	
१०	१७	२४	३१	७		१४	२१	२८	४	
२५	१	८	१५	२२		२९	५	१२	१९	
आश्विन [[सौर] आश्विन-कार्तिक, कलियुगाब्द ५१२७] (सितंबर - अक्टूबर, २०२६ ई.)						कार्तिक [[सौर] कार्तिक-अग्रहायण, कलियुगाब्द ५१२७] (अक्टूबर - नवंबर, २०२६ ई.)				
५	१२	१९	२६			३	१०	१७	२४	
१२	१९	२६	३		रविवार	१०	१७	२४	१	
२७	४	११	१८			२५	१	८	१५	
६	१३	२०	२७			४	११	१८	२५	
१३	२०	२७	४		सोमवार	११	१८	२५	२	
२८	५	१२	१९			२६	२	९	१६	
७	१४	२१	२८			५	१२	१९	२६	
१४	२१	२८	५		मंगलवार	१२	१९	२६	३	
२९	६	१३	२०			२७	३	१०	१७	
१	८	१५	२२	२९		६	१३	२०	२७	
८	१५	२२	२९	६	बुधवार	१३	२०	२७	४	
२३	३०	७	१४	२१		२८	४	११	१८	
२	९	१६	२३	३०		७	१४	२१	२८	
९	१६	२३	३०	७	बृहस्पतिवार	१४	२१	२८	५	
२४	१	८	१५	२२		२९	५	१२	१९	
३	१०	१७	२४			१	८	१५	२२	२९
१०	१७	२४	१		शुक्रवार	८	१५	२२	२९	६
२५	२	९	१६			२३	३०	६	१३	२०
४	११	१८	२५			२	९	१६	२३	३०
११	१८	२५	२		शनिवार	९	१६	२३	३०	७
२६	३	१०	१७			२४	३१	७	१४	२१
३	१०	१७	२४							

**राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग**  
शकाब्द १९४८, कलियुगाब्द ५१२६-२७  
(सन् २०२६-२७)

अग्रहायण [[सौर) अग्रहायण-पौष, कलियुगाब्द ५१२७] (नवंबर - दिसंबर, २०२६ ई.)					<div>रविवार</div> <div>सोमवार</div> <div>मंगलवार</div> <div>बुधवार</div> <div>बृहस्पतिवार</div> <div>शुक्रवार</div> <div>शनिवार</div> <th colspan="5">पौष [[सौर) पौष-माघ, कलियुगाब्द ५१२७] (दिसंबर - जनवरी, २०२६-२७ ई.)</th>	पौष [[सौर) पौष-माघ, कलियुगाब्द ५१२७] (दिसंबर - जनवरी, २०२६-२७ ई.)				
१	८	१५	२२	२९		६	१३	२०	२७	
८	१५	२२	२९	६		१३	२०	२७	४	
२२	२९	६	१३	२०		२७	३	१०	१७	
२	९	१६	२३	३०		७	१४	२१	२८	
९	१६	२३	३०	७		१४	२१	२८	५	
२३	३०	७	१४	२१		२८	४	११	१८	
३	१०	१७	२४			१	८	१५	२२	
१०	१७	२४	१			८	१५	२२	२९	
२४	१	८	१५			२२	२९	५	१२	
४	११	१८	२५		२	९	१६	२३		
११	१८	२५	२		९	१६	२३	३०		
२५	२	९	१६		२३	३०	६	१३		
५	१२	१९	२६		३	१०	१७	२४		
१२	१९	२६	३		१०	१७	२४	१		
२६	३	१०	१७		२४	३१	७	१४		
६	१३	२०	२७		४	११	१८	२५		
१३	२०	२७	४		११	१८	२५	२		
२७	४	११	१८		२५	१	८	१५		
७	१४	२१	२८		५	१२	१९	२६		
१४	२१	२८	५		१२	१९	२६	३		
२८	५	१२	१९		२६	२	९	१६		
माघ [[सौर) माघ-फाल्गुन, कलियुगाब्द ५१२७] (जनवरी - फरवरी, २०२७ ई.)					<div>रविवार</div> <div>सोमवार</div> <div>मंगलवार</div> <div>बुधवार</div> <div>बृहस्पतिवार</div> <div>शुक्रवार</div> <div>शनिवार</div>	फाल्गुन [[सौर) फाल्गुन-चैत्र, कलियुगाब्द ५१२७] (फरवरी - मार्च, २०२७ ई.)				
४	११	१८	२५			३०	२	९	१६	
११	१८	२५	२			७	९	१६	२३	
२४	३१	७	१४			२१	२१	२८	७	
५	१२	१९	२६			३	१०	१७	२४	
१२	१९	२६	३			१०	१७	२४	१	
२५	१	८	१५			२२	१	८	१५	
६	१३	२०	२७			४	११	१८	२५	
१३	२०	२७	४			११	१८	२५	२	
२६	२	९	१६			२३	२	९	१६	
७	१४	२१	२८		५	१२	१९	२६		
१४	२१	२८	५		१२	१९	२६	३		
२७	३	१०	१७		२४	३	१०	१७		
१	८	१५	२२	२९	६	१३	२०	२७		
८	१५	२२	२९	६	१३	२०	२७	४		
२१	२८	४	११	१८	२५	४	११	१८		
२	९	१६	२३	३०	७	१४	२१	२८		
९	१६	२३	३०	७	१४	२१	२८	५		
२२	२९	५	१२	१९	२६	५	१२	१९		
३	१०	१७	२४		१	८	१५	२२		
१०	१७	२४	१		८	१५	२२	२९		
२३	३०	६	१३		२०	२७	६	१३		

## २०२६ के लिए सूर्योदय, सूर्यास्त और चंद्रोदय, चंद्रास्त की सारणियाँ

यह पुस्तिका उसी वर्ष के 'भारतीय खगोलीय पञ्चाङ्ग' से पुनर्मुद्रित है। इसमें विभिन्न अक्षांशों और भारत के कुछ महत्वपूर्ण केंद्रों के लिए सूर्योदय, सूर्यास्त और चंद्रोदय, चंद्रास्त का समय दिया गया है। वर्ष के दौरान किसी भी तिथि और किसी भी केंद्र के लिए चंद्रोदय और चंद्रास्त का समय ज्ञात करने की विस्तृत विधियाँ भी दी गई हैं।

मूल्य: ₹ २५.००

*प्रतियाँ यहाँ उपलब्ध हैं:*

निदेशक, खगोल विज्ञान केंद्र  
भारत मौसम विज्ञान विभाग  
प्लॉट नं. ८, ब्लॉक - एक्स्ट्रा, सेक्टर-वी, साल्ट लेक  
महिषा बथान, कोलकाता - ७०० ०९१  
फोन: (०३३) २३६७-१२००/१२०१/१२०२  
फैक्स: (०३३) २३६७-१२०३  
ई-मेल: [pac.kolkata@imd.gov.in](mailto:pac.kolkata@imd.gov.in)  
वेबसाइट: [www.packolkata.gov.in](http://www.packolkata.gov.in)



## वर्ष २०२६ के लिए भारतीय खगोलीय पञ्चाङ्ग

यह पञ्चाङ्ग, जो भारत में प्रकाशित अपनी तरह का पहला प्रकाशन है, २०२६ के अंक के साथ अपने प्रकाशन के ६९वें वर्ष में प्रवेश कर चुका है। इसमें एक पूर्ण वर्ष के लिए सूर्य, चंद्रमा, ग्रहों, तारों की स्थिति और ग्रहणों, प्रच्छादन (Occultations) आदि से संबंधित खगोलीय डेटा शामिल है। इसमें ग्रहों के रेखांश (longitudes) और भारतीय पञ्चाङ्ग पर एक अलग खंड भी शामिल है, जो भारतीय पञ्चाङ्ग के संकलन के लिए आवश्यक तिथि, नक्षत्र और अन्य डेटा प्रदान करता है।

मूल्य: पेपर बाउंड ₹ ६००.००

## १९४८ शक संवत के लिए राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग

अंग्रेजी, हिंदी, संस्कृत और ११ क्षेत्रीय भाषाओं में उपलब्ध, जैसे: असमिया, बंगाली, गुजराती, कन्नड़, मराठी, मलयालम, उड़िया, पंजाबी (गुरुमुखी), तमिल, तेलुगु और उर्दू।

मूल्य: ₹ २२५.००

### राष्ट्रीय पञ्चाङ्ग की प्रतियाँ यहाँ भी उपलब्ध हैं:

(1) निदेशक, खगोल विज्ञान केंद्र

भारत मौसम विज्ञान विभाग

प्लॉट नं. ८, ब्लॉक-एक्यू, सेक्टर-वी, साल्ट लेक,

महिश बथान, कोलकाता - ७०० ०९१

फोन: (०३३) २३६७-१२००/१२०१/१२०२

फैक्स: (०३३) २३६७-१२०३

ई:मेल- [pac.kolkata@imd.gov.in](mailto:pac.kolkata@imd.gov.in) वेबसाइट: [www.packolkata.gov.in](http://www.packolkata.gov.in)

(2) महानिदेशक मौसम विज्ञान का कार्यालय,

भारत मौसम विज्ञान विभाग,

मौसम भवन, लोदी रोड, नई दिल्ली - ११०००३