



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ وَبِهِ نَسْتَعِينُ إِنَّهُ خَيْرٌ نَاصِرٌ وَمَعِينٌ الْحَمْدُ لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ صَلَّى اللَّهُ عَلَى مُحَمَّدٍ وَعَلَى آلِهِ الطَّيِّبِينَ الطَّاهِرِينَ وَلَعْنَةُ اللَّهِ عَلَى أَعْدَائِهِمْ أَجْمَعِينَ أَبَدَ الْأَبَدِينَ

قال الله العلي العظيم في كتابه العلي الحكيم: فَلَا أُقْسِمُ بِمَوَاقِعِ النُّجُومِ وَإِنَّهُ لَقَسَمٌ لَوْ تَعْلَمُونَ عَظِيمٌ

افق مبنای تقاویم نجومی بنیاد حیات اعلی: ساعت جهانی KMT کعبه مشرفه مکہ مکرمه

سالنامه

تقویم نجومی تخصصی

تقاویم هفتگانه قمری و شمسی و جداول وضعیت کواکب و نجوم و نقاط فلکی در بروج فلکی و نجمی و منازل و سایر وقایع فلکی

تیسه و تدوین: پژوهشگره علوم نجوم و تقویم و تحمیم بنیاد حیات اعلی

شماره: ۵۲ زقویم نجومی ذی الحجۃ

۱۴۳۲ هجری قمری = ۱۳۹۰ هجری شمسی = ۲۰۱۱ میلادی مسیحی

۱۲۵۳۶ خلق آدم علی السلام ۱۴۸۵ میلادی محمدی ﷺ ۱۱۷۲ عصر صاحب الزمان علی السلام

راه‌نمای تقویم نجومی تخصصی

محتوای تقویم نجومی تخصصی

۱- ترتیب شب و روز ایام در تقویم: ترتیب ذکر شب و روز ایام در تقاویم بنیاد حیات اعلی؛ طبق قرآن کریم و تعالیم مکتب وحی و آنچه در فرهنگ اسلامی تبیین شده است؛ شب مقدم بر روز می باشد، و شروعی از غروب آفتاب تا طلوع آفتاب است و روز بعد از شب است و شروعی از طلوع آفتاب تا غروب است و با غروب آفتاب یک شبانه روز تمام شده و روز بعد آغاز می شود و مانند عادت غریبها شروع شبانه روز از نیمه شب نیست. ولذا در زبان عموم مؤمنین: شب جمعه زودتر از روز جمعه شروع می شود. پس بدین ترتیب وقتی در تقویم های نجومی بنیاد حیات اعلی درج شده که مثلاً: مقارنه شمس و مشتری سه شنبه ۹ ربیع الاول برابر ۱۹ حمل ساعت ۱۲:۲۲ یعنی در شب سه شنبه (شب ۹ ربیع الاول و شب ۱۹ حمل) که قبل از طلوع آفتاب سه شنبه واقع است می باشد، نه شام سه شنبه و یا سه شنبه شب (به تعبیر برخی عوام).

جهت وضوح بیشتر اوقات شب و روز در تقویم؛ آنها را با رنگهای متفاوت مشخص کرده ایم اگر ساعت ذکر شده به رنگ **آبی** باشد نشان دهنده وقوع آن در **شب** است، و ساعات به رنگ **ارغوانی** نشان دهنده وقوع آن در **روز** است.

۲- وقایع مهم نجومی: در اول تقویم تخصصی هر ماه، خلاصه ای از وقایع نجومی مهم آن ماه ذکر شده است که این وقایع مدت زمان طولانی نسبت به سایر وقایع دارند و در احوال کلی دلالت در ماه مؤثرند و گاهی نیز وقایع مهم و نادری می باشند.

۳- استمرار وقایع فلکی از ماه قبل: در اول هر ماه استمرار وقایع فلکی از ماه قبل ذکر شده اند با مشخص کردن اینکه چه مدت از شروع آن طی شده و چه مدت تا پایان آن باقی مانده است و با کلمه اختصاری (رفته و مانده) توضیح شده است.

۴- فصول سال: تاریخ شروع و پایان فصول در هنگام شروع هر فصل در صفحه ای با تصویر متناسب آن فصل مشخص شده است. فصول سال بر اساس سیر شمس در بروج فلکی محاسبه می شوند: فصل بهار در بروج (حمل ثور جوزا) - فصل تابستان در بروج (سرطان آسد سنبله) - فصل پاییز در بروج (میزان عقرب قوس) - فصل زمستان در بروج (جدی دلو حوت) می باشند.

۵- هیئت فلکی و طالع تحویل سال شمسی باستانی:

در هنگام تحویل شمس به برج حمل شرح تقویم شمسی اسلامی و فضائل نوروز و آداب عید، طالع و هیئت فلکی تحویل سال و طالع نزدیکترین اجتماع یا استقبال قبل یا بعد تحویل ارائه می شود. تفصیل تقویم شمسی اسلامی در هفته نامه راه آسمان شماره ۲۵ شرح شده است. می توانید آنرا از آدرس زیر دریافت نمایید.

<http://aelaa.net/Fa/viewtopic.php?f=52&t=35&start=20>

۶- شروع سال چینی: شروع سال چینی یا اویغوری و ترکی؛ در هنگام وقوع آن (اولین هلال ماه در برج دلو) با تفصیل آن تذکر داده می شود. از آنجا که اصل این روش (محاسبه اثنا عشری) با مبدأ سال از طلوع اولین هلال ماه بعد از ورود شمس به برج دلو است؛ لذا احکام این نوع تقویم مطابق تواریخ و حساب اصلی این تقویم است؛ از اینرو تغییرات حادثه مانند آنچه در تقویم جلالی اتفاق افتاده که شروع تقویم چینی را از نوروز می گیرند محل اعتبار نبوده؛ و مبنای محققانه و علمی اقتضا دارد که احکام این نوع تقویم را بر اساس تواریخ و محاسبات خود این تقویم تطبیق کنند؛ برای همین در تقویم نجومی

تخصصی؛ در مقطع زمانی (بهمن ماه) به این موضوع پرداخته؛ و طرح این حساب را در نوروز صحیح نمی دانیم.

در روش متعارف امروزی تقویم چینی و برخلاف سنت کهنشان بجای طلوع هلال ماه؛ لحظه اولین اجتماع شمس و قمر بعد از ورود شمس به برج دلو را آغاز سال قرار می دهند، و این موجب می شود که آغاز سال چینی اصلی با آغاز سال چینی فعلی یکی دو روز متفاوت باشد در هنگام شروع سال چینی تاریخ صحیح و تفصیل آن تذکر می شود.

۷- شروع سال اسکندری و شروع ماههای اسکندری رومی:

شروع سال اسکندری: در هنگام شروع آن با توضیحات مبانی تقویم سال اسکندری تذکر داده شده است. به جهت محاسبه تواریخی که در کلام خازنان وحی با ملاحظه تقویم اسکندری رومی (بخاطر تداول این تقویم در زمانشان) ذکر شده است. شماره روزها در ماههای تقویم اسکندری مندرج در تقویمهای بنیاد حیات اعلی؛ مطابق با تقویم اسکندری رومی است نه میلادی عربی فعلی، که اساس درستی ندارد و در واقع تقویم میلادی مسیحی را به کار می برند.

روز شروع هر ماه رومی: شروع و تاریخ پایان ماه در هنگام شروع هر ماه اسکندری ذکر شده است.

۸- شروع سال مسیحی: به جهت رواج تقویم مسیحی گریگوری هنگام شروع سال مسیحی شروع آن با توضیحات لازم مبانی تقویم مسیحی تذکر می گردد. تفصیل آن در هفته نامه راه آسمان شماره ۱۴ شرح شده است، می توانید آنرا از آدرس زیر دریافت نمایید.

<http://aelaa.net/Fa/viewtopic.php?f=52&t=35&start=10>

۹- روز محذور هر ماه رومی: هر ماه رومی يك یا دو روز نامناسب برای امور دنیوی و نحس دارد که با رنگ زمینه زرد کم رنگ درج شده است.

۱۰- روز محذور ماه قمری: هر ماه قمری يك روز محذور و نامناسب و نحس دارد که وقت فراغت از امور دنیوی و اشتغال تام به عبادت است این روز محذور با رنگ زمینه زرد پررنگ مشخص شده است. تفصیل آن در هفته نامه راه آسمان شماره ۸ شرح شده است، می توانید آنرا از آدرس زیر دریافت نمایید.

<http://aelaa.net/Fa/viewtopic.php?f=52&t=35>

۱۱- دوره افزایش و کاهش نور قمر: دوره افزایش نور قمر در نیمه اول ماه و دوره کاهش نور قمر در نیمه دوم ماه در هنگام شروع دوره تذکر داده شده است. هنگامی که قمر زاید النور باشد (در غیر ایام خسوف)، اقدام به کارهایی که موفقیتش مرهون رشد و افزایش و مطرح شدن و آشکار شدن بیشتر است، مناسب می باشد. هنگامی که قمر ناقص النور باشد (در غیر ایام خسوف)، کارهایی که افزونی و ازدیاد به مصلحت و موفقیت آن نیست، مانند حجامت و فصد که در آنها خونریزی وجود دارد؛ مناسب می باشد. تفصیل آن در راه آسمان شماره ۱۵ شرح شده است، می توانید آنرا از آدرس زیر دریافت نمایید.

<http://aelaa.net/Fa/viewtopic.php?f=52&t=35&start=10>

۱۲- ایام وجوه قمر:

دوره های اجتماع - تربیع اول - ایام استقیال - تربیع ایسر - تحت الشعاع با رنگ زمینه آبی مشخص شده اند. تفصیل آن در هفته نامه راه آسمان شماره ۱۹ شرح شده است، می توانید آنرا از آدرس زیر دریافت نمایید.

<http://aelaa.net/Fa/viewtopic.php?f=52&t=35&start=10>

۱۳- کسوف و خسوف: محدوده دلالت خسوف و کسوف در هنگام شروع محدوده دلالت با رنگ زمینه قرمز تذکر شده است و طالع و هیئت فلکی مرکز گرفتگی در هنگام وقوع آن مشخص شده است. تفصیل احکام و اختیارات نجومی کسوف و خسوف در راه آسمان شماره ۴۲ شرح شده است، آنرا از آدرس زیر دریافت نمایید.

<http://aelaa.net/Fa/viewtopic.php?f=52&t=35&start=40>

۱۴- منازل اصلی قمر (هم آبی قمر و نجوم منازل): این روش همان تقویم منازل قمری اصلی است که احکام تجیمی بدان مربوط شده و همان اقتران و یا اقتراب قمر با نجوم منازل به صورت حسی است، یعنی در ابتدای آشکار شدن شبانه ماه در آسمان؛ ماه با ستارگان این منزل نزدیک یا همنشین است، فلذا جهت رصد حسی آن در شب؛ هنگامی که هم نجوم آشکار بوده و هم ماه طالع باشد؛ می

توان منزل را تشخیص داد، و از طریق این رصد؛ زمان تحویل ماه به منزل بعد از نیز می توان مشخص کرد که این روش اصلی تعیین منازل بوده و در تعالیم مکتب وحی نیز تأیید شده است. تعیین منازل قمر در هر شب و روز با علامت (قمر + منزل ...) مشخص شده است، اگر در یک شب قمر در دو منزل عبور کند، در این روز ساعت تحویل قمر به منزل بعد نیز ذکر شده است.

۱۵- احوال قمر و سایر حرکات آن:

بخاطر نزدیکی قمر به زمین ارتباط احوال قمر با حوادث زمینی بیشتر از سایر کواکب است، سرعت سیر قمر مختلف می باشد: (سریع السیر یا بطيء السیر یا وسط السیر)؛ و عبارت از تفاوت سرعت قمر با سیر متوسط آن در یک روز می باشد که تقریباً نیمی از ماه سریع السیر است (سرعت بیشتر از سرعت متوسط) و نیمی از ماه بطيء السیر می باشد (سرعت کمتر از سرعت متوسط) و اگر سرعت برابر سرعت متوسط (۱۳ درجه و ۱۱ دقیقه در روز) باشد وسط السیر است. سیر السیر بودن قمر از حالات قوت دلالت آن است همچنین کارهایی که سرعت در آن مطلوب است مانند سفری که مراجعت سریع از آن می خواهند در این دوره مطلوب است و در زمان بطيء السیر کارهایی غیر سریع و بطيء مناسبت دارد.

قمر شمالی صاعد از نقطه رأس یا جنوبی هابط از ذنب: که نشان دهنده سیر قمر در فلک رأس و ذنب است و نیمی از ماه قمر شمالی است و از حالات قوت دلالت قمر است و نیمی از ماه جنوبی می باشد که از حالات ضعف قمر می باشد.

قمر هابط یا صاعد در فلک اوج: نشان دهنده سیر قمر در فلک اوج و حوض می باشد که نیمی از ماه صاعد از نقطه حوضی به سمت نقطه اوج است و از حالات قوت دلالت قمر است و نیمی از ماه هابط از نقطه اوج به سمت حوضی است و از حالات ضعف دلالت قمر می باشد.

قمر خالی السیر یا وحشی السیر یا بعید الاتصال: مربوط به زمانی است که قمر اتصال بر قرار نکند که از حالات ضعف و نحس قمر است و به رنگ قرمز درج شده اند.

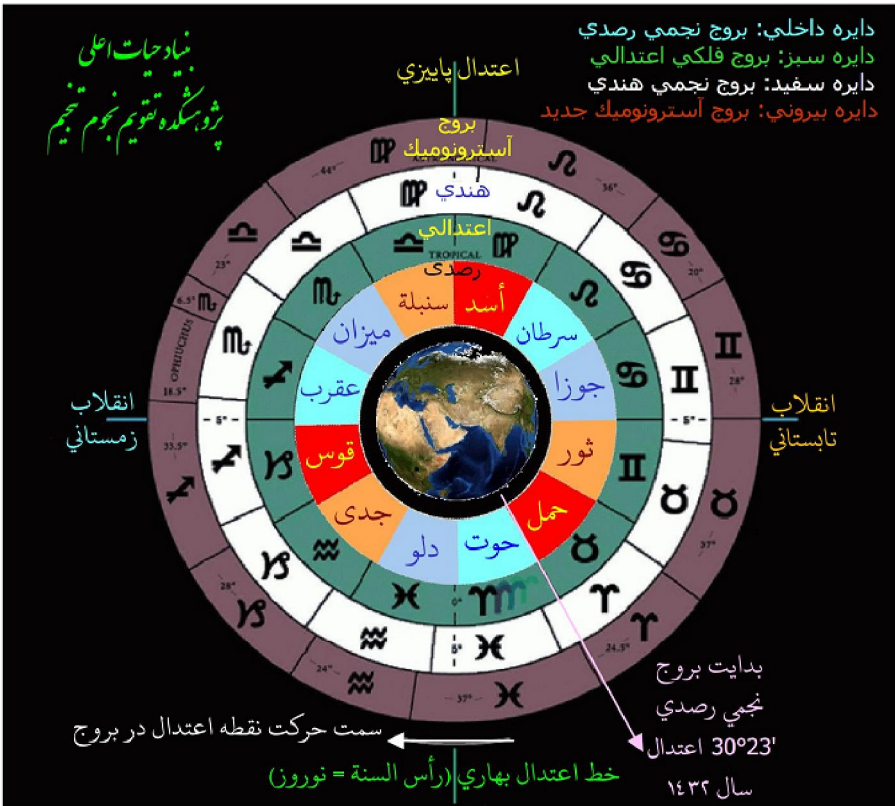
طریقه محترقه (احتراق قمر از ۱۹ درجه میزان تا ۳ درجه عقرب): مدت سیر قمر از درجه هبوط شمس (۱۹ درجه میزان) تا درجه هبوط قمر (۳ درجه عقرب) است که از حالات بسیار نامناسب و نحس قمر می باشد. به جهت اهمیت دلالت قمر و سبک قمر که ابتدا احوال قمر را ذکر می کردند در جداول روز احوال قمر مقدم بر سایر کواکب ذکر می گردد.

۱۶- مغارنه قمر با ثوابت: در این تقویم؛ مقارنه قمر با ۵۰ ستاره مهم از ثوابت (که دارای احکام خاصی بوده) ذکر شده است، محدوده اقتران در درجه ستاره می باشد (معادل ۱ درجه). هر کدام از این ثوابت بر طبع یک یا دو کواکب سبیه می باشند و تقسیم بندی نحس، سعد یا ممتزج نیز دارند، و اگر اتصال قمر با کواکبی نیاز باشد، و قمر این اتصال را نداشته باشد اقتران قمر با ستاره بر طبع آن کواکب را در نظر می گیرند.

۱۷- مواضع کواکب در بروج نجمی رصدی: در آیات شریفه کلام وحی و قرآن مجید (در معنای عمومی و سطحی آن) به این بروج اشاره شده است، "والسما ذات البروج"، بر پهنای آسمان و دایره فلک که مسیر حرکت کواکب سبیه می باشد صورتهای فلکی دوازدهگانه ای که به نظر می رسد که این مدار ۳۶۰ درجه را بر این ۱۲ صورت تقسیم نموده (هر یک ۳۰ درجه) و بدان نامیده اند، سیر کواکب در این بروج متفاوت است برخی از آنها مانند زحل این بروج را در ۲۰ سال و خورشید آنرا در یکسال، و برخی مانند قمر در یک ماه طی می نماید، سنجش و محاسبه مواضع بروج حسابهای مختلفی دارد، که ما روش مطابق رصد را برگزیده ایم، همان روشی که در عصر حضرات معصومین علیهم السلام مورد اشاره ایشان و استفاده عملی عموم بوده است. در بروج نجمی صور فلکی و ستارگان آنها محور محاسبه است، بر خلاف بروج استوائی و فلکی؛ که جایگاهی از آسمان را که متغیر بوده و (در عصرما) غیر از مواضع بروج نجمی است بطور فرضی به نام بروج اصلی نامیده اند.

بروج نجمی رصدی (Sidereal) و بروج فلکی استوائی (Tropical) شامل ۱۲ برج ۳۰ درجه ای است، تفاوت این دو روش در نقطه شروع است، در نظام اصلی (بروج نجمی رصدی) آغاز بروج اثناعشر نهایت صورت حوت و بدایت صورت حمل است، اما در نظام بروج (فلکی استوائی) نقطه اعتدال آغاز بوده که به سبب تقدم نقطه اعتدال در هر ۷۲ سال به اندازه یک درجه تغییر کرده، لذا امروزه جایگاه بروج فلکی (استوائی) یا تروپیکالی از مواضع اصلی نجمی آن به مقدار $30^{\circ}23'$ درجه دقیقه (بیشتر از یک برج) جابجا شده و آغاز بروج از اول حمل تغییر و در اوایل صورت نجمی حوت قرار گرفته است. از آنجا که مبنای علمی

پژوهشکده نجوم و تنجیم بنیاد حیات اعلی؛ برگرفته از تعالیم مکتب وحی بوده؛ و هدف آن احیاء و معرفی و ترویج نجوم و تنجیم اسلامی می باشد، از این رو اراثة اوقات سیر قمر و بقیه کواکب نیز بر اساس بروج رصدی می باشد، بروج نجمی هندی هرچند با بروج نجمی حقیقی (رصدی) مشابهت داشته ولی قدری با آن متفاوت است.



آغاز بروج نجمی و بدایة البروج: نقطه آغازین دایرة البروج و شروع بروج نجمی رصدی همان آغاز صورت فلکی حمل (اولین برج از بروج دوازده گانه) است، آغاز برج حمل با منزل شرطان بوده، و این منزل اول دایرة البروج؛ بعد از آخرین منزل دایرة البروج و صورت فلکی حوت واقع است، بنابر پژوهشهای بسیار بنیاد حیات اعلی؛ با عبور یا زوال کوکب از نجوم منزل رشاء) در فاصله ۵۱ دقیقه ای ستاره رشاء) آخرین منزل صورت فلکی حوت، ورود به منزل شرطان و برج رصدی حمل و نقطه شروع بدایت البروج و آغاز صور و بروج نجمی محقق می گردد، و از این روست که منجمین مسلمان شروع برج رصدی حمل را از بعد آخرین ستارگان حوت گرفته اند. از آنجا که طلوع و غروب ستارگان در بلاد مختلف متفاوت بود، صحیح آن است که عبور کوکب از مقابل این ستارگان لحاظ شود. ولذا هر چند طلوع شرطان (سال ۱۴۳۲) در ۲۷ درجه و ۴۴ دقیقه بعد از نقطه اعتدال ربیعی است، ولی در تعیین بدایت بروج رصدی دخالتی نداشته و صرفا آغاز سال شمسی عربی قدیم را نشان می دهد.

۱۸- مواضع کواکب و نقاط فلکی در بروج نجمی رصدی و فلکی: مواضع کواکب سبعة قدیم و کواکب سه گانه جدید (اورانوس - نپتون و پلوتون) و نقاط فلکی رأس و ذنب و قمر اسود و سیارک شیرون در ۱۲ برج سبب احوال مختلف قوت و ضعف آنها (بیت - وبال - برج شرف و درجه شرف - برج هبوط و درجه هبوط - برج مثلثه کوکب) می شود. این احوال قوت‌های ذاتی کواکب بوده و به ترتیب قوت چنین می باشد: (بیت - وبال- شرف - هبوط - حدود - وجوه- مثلثه) بیت، مقابل وبال و شرف مقابل

هیوط است. حالات قوت با رنگ سبز و حالات ضعف با رنگ قرمز درج شده است. همچنین جهت به دست آوردن طالع وقت، موقعیت دقیق کواکب سبعة و رأس در بروج نجمی رصدی برای هر روز در ساعت 00:00 به **ساعت جهانی مکه مکرمه** ارائه شده است. در مختصات کواکب در بروج و در تصاویر طالع از علامتهای اختصاری آنها استفاده شده است:

شمس	قمر	عطارد	زهره	مریخ	مشتری	زحل	رأس	ذنب	اورانوس	نپتون	پلوتون	قمر أسود	شیرون
☉	☾	♁	♀	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♁	♂	♁	♁
بروج	حمل	ثور	جوزا	سرطان	أسد	سنبله	میزان	عقرب	قوس	جدی	دلو	حوت	
علائم	♈	♉	♊	♋	♌	♍	♎	♏	♐	♑	♒	♓	

۱۹- مواضع کواکب سبعة در حدود: که شامل حدود ۵ گانه در هر برج می باشد، و در این قاعده هر برج به ۵ قسمت تقسیم می شود و هر قسمت منسوب به يك کوكب است، و نام هر حد نیز در جداول ذکر شده است اگر کوكبي در حد خود وارد شود، رنگ زمینه آن سبز شده است و نشان از قوت کوكب است (بعد از بیت و شرف)، حدود قویترین موضع کواکب می باشند و بودن کوكب در هر يك از حدود؛ اختیارات و احکام خاص خود را داشته؛ و دلالت کوكب تحت تأثیر دلالت کوكب صاحب حد قرار می گیرد، مانند سیر قمر در حدود مریخ و زحل که از حالات نحس قمر است و سیر کواکب در حدود یکدیگر در قوت اتصالات نیز تأثیر دارد.

۲۰- مواضع کواکب سبعة در وجوه (صورت) و دریجان: هر برج به ۳ قسمت مساوی تقسیم می شود و هر قسمت منسوب به دریجان و وجه يك کوكب است و نام هر وجه و دریجان نیز در جداول ذکر شده است اگر کوكبي در وجه خود وارد شود رنگ زمینه آن سبز شده است و نشان از قوت کوكب است (بعد از بیت، شرف و حدود، وجوه قویترین موضع کواکب می باشند و بودن کوكب در هر يك از وجوه اختیارات و احکام خاص خود را دارد، و دلالت کوكب تحت تأثیر دلالت کوكب صاحب وجه قرار می گیرد، و سیر کواکب در وجوه یکدیگر در قوت اتصالات نیز تأثیر دارد. دریجان نیز در احکامی مانند هیلاج و تعیین طول عمر کاربرد دارد.

۲۱- اتصالات: شامل اتصالات پنجگانه کهن بین کواکب (مقارنه - تسدیس - تثلیث - تربیع - مقابله): این اتصالات نسبت به فلك دایرة البروج محاسبه می شوند. اتصالات **تنجیم جدید (توازی - ضد توازی):** این اتصالات نسبت به خط استوای سماوی محاسبه می شوند که اگر در يك طرف باشند توازی و اگر در دو طرف باشند ضدتوازی است.

اتصالاتی که کوكبشان در تراجع هستند به جهت احکام و محدوده خاصشان با ذکر کلمه **راجع** مشخص شده اند و منحوس می باشند. اتصالات سعد با رنگ سبز و اتصالات نحس و نامناسب با رنگ قرمز مشخص شده اند اتصالات ضعیف نیز با رنگ قرمز کمرنگ یا سبز کمرنگ مشخص شده اند. اتصالات غیر مقبول (اتصالات غیر فعال یا فاقد دلالت) با رنگ آبی مشخص شده اند.

۲۲- تراجع و مکث: مدت سیر در تراجع و مدت اقامت قبل و بعد تراجع در هنگام وقوع آن ذکر شده است. مبنای محاسبه مدت زمان مکث بر اساس ناظر رصدی غیر مسلح طبق حس انجام شده است که مبنای اصلی محاسبات در علم تنجیم و در نزد قدما بوده است، برخلاف تنجیم جدید که ناظر مسلح را مبنای قرار می دهند. مدت زمان تراجع هر کوكب از حالات ضعف دلالات مربوط به آن کوكب است و رعایت و مواظبت در آن امور توصیه می گردد.

۲۳- مقارنه کواکب سبعة با کف الخضب: به لحاظ احکام خاص ستاره کف الخضب مانند وقت استیجاب دعا؛ در تقاویم کهن به این موضوع پرداخته شده است، در این تقویم به جز وقت مقارنه قمر با ستاره کف الخضب، مقارنه سایر کواکب سبعة نیز با این ستاره ذکر شده است.

۲۴- تصمیم و احتراق کواکب: از موارد ذکر شده در تقویم؛ زمان تصمیم و احتراق کواکب (عطارد زهره مریخ مشتری زحل) می باشد. در مقارنه این کواکب با شمس از فاصله ۱۶ دقیقه قبل تا ۱۶ دقیقه بعد لحظه مقارنه کواکب با شمس روی دایرة البروج را **تصمیم** می نامند، که از حالات قوت کوكب است، و خارج از آن از فاصله ۶ درجه قبل تا ۶ درجه بعد مقارنه کواکب با شمس؛ حالت **احتراق** است، که از حالات ضعف و نحوستهای کواکب است.

معرفی ستونهای جداول تقویم نجومی تخصصی

ستون اول: تاریخ

در ستون اول تقویم قمری و معادل تقویم شمسی باستانی ذکر شده است.

ستون دوم: وقایع نجومی

در این ستون عنوان واقعه نجومی ذکر شده است و متناسب با سعد یا نحس بودن دلالت، عنوان واقعه سبز یا قرمز شده است.

ستون سوم: شروع اتصال یا واقعه نجومی

در ستون سوم شروع وقایع در هر روز با تاریخ شمسی اسلامی (برج حمل ثور...) درج شده است که این تاریخ معادل تاریخ قمری و شمسی باستانی ستون اول است.

ستون چهارم: لحظه دقیق و میانه اتصال یا واقعه نجومی

اتصالات و برخی وقایع نجومی مانند خسوف و کسوف یک میانه دارند که از شروع تا میانه دلالتشان رو به قوت است و از این میانه به بعد رو به کاهش و ضعف است و اوج قوت در میانه است در ستون دوم این لحظه دقیق ارائه شده است.

ستون پنجم: نهایت انصراف و پایان واقعه نجومی

در این ستون تاریخ پایان واقعه نجومی بر اساس تاریخ شمسی ذکر شده است در اتصالات محدوده بعد از میانه را انصراف می نامند که برای اتصالات تاریخ نهایت انصراف بر اساس جرم بزرگتر دو کوکب است.

ستون ششم: هنگام شناسی

هر واقعه فلکی دلالت و احکامی دارد که با شماره هایی نشان دهنده شده اند و تفصیل دلالت و احکام هنگام شناسی در مرسوله ای مستقل منتشر می شود انشاء الله.

راهنمای عمومی تقویم نجومی بنیاد حیات اعلی

تفصیل مطلب در هفته نامه راه آسمان شماره ۴۹ منتشر شده است، می توانید آنرا از آدرس زیر دریافت نمایید.

<http://aelaa.net/Fa/viewtopic.php?f=52&t=35&start=40>

راهنمای تقویم نجومی همگانی

تفصیل مطلب در هفته نامه راه آسمان شماره ۹۷ منتشر شده است، می توانید آنرا از آدرس زیر دریافت نمایید.

<http://aelaa.net/Fa/viewtopic.php?f=52&t=35&start=90>

سالنامه های نجومی

آغاز ماه قمری و وضعیت رؤیت هلال و تواریخ مختلف قمری و شمسی و مواضع شمس و قمر در منازل و برج نجمی و فلکی در سالنامه های جداگانه ای منتشر شده است، آنها را می توانید از آدرس زیر دریافت نمایید.

www.aelaa.net/Fa/1.aspx

پایگاه بنیاد حیات اعلی

www.aelaa.net/Fa/Nojum.aspx

پایگاه مرکز نجوم کهن و اسلامی



اختلاف ساعات بلاد با ساعت جهانی مکه مکرمه

- ❖ مرکز خشکی کره زمین بیت الله الحرام و مکه مکرمه می باشد، لذا همین نقطه را نصف النهار مبدأ، و ساعت مبنای تقویم نجومی **بنیاد حیات اعلی** قرار داده و اختلاف ساعت بقیه نواحی کره زمین را نسبت به **کعبه مشرفه** ذکر می کنیم.
- ❖ مقدار اختلاف ساعت بلاد با ساعت مکه مکرمه در جدول ذیل مشخص شده و افزایش آن نسبت به ساعت مکه مکرمه با علامت (+) و کاستن آن با علامت (-) اشاره شده است.
- ❖ ساعت واقعه به ساعت مکه (+ یا -) تفاوت ساعت هر محل با مکه = ساعت واقعه به ساعت هر محل
- ❖ **تفاوت ساعت فصلی:** در برخی کشورها در بهار یا فصل دیگر يك ساعت یا بیشتر ساعتها را به جلو می کشند، مقدار و زمان این تغییر ساعت در همه کشورها یکسان نبوده، و برخی هم انجام نمی دهند، ولذا در جدول اختلاف ساعت جهانی در نظر گرفته نمی شود. بنابراین در ایران که تفاوت ساعت همیشگی اش با مکه مکرمه نیم ساعت است، از ابتدای فصل بهار تا آخر تابستان (که يك ساعت، ساعتها به جلو کشیده می شود) باید ۱.۵ ساعت به ساعتها تقویم اضافه شود تا وقت فلکی مطلوب بنا بر ساعت محلی تابستانی ایران بدست آید.

+9	نیوزیلند - جزایر مارشال- کریباتی- فیجی- شرق روسیه (Petropavlovsk)
+8	جزایر سلیمان - وانواتو - شرق روسیه (ماگادان)
+7	شرق استرالیا(سیدنی)- تاسمانیا- گینه نو-میکرونزی-گوام-شرق روسیه(Vladvostok)
+6.30	استرالیای مرکزی (آدلاید - داروین)
+6	ژاپن- کره شمالی و جنوبی - شرق اندونزی(دیلی) - شرق روسیه(Yakutsk)
+5	غرب استرالیا(برن)-چین-ماکانو-هنگ کنگ-مفولستان-برونئی-فیلیپین-مالزی-تایوان-روسیه(بایکال)
+4	غرب اندونزی- تایلند- لائوس- کامبوج- ویتنام- روسیه (Novosibirsk)
+3.30	برمه (میانمار) - جزایر کوکوس
+3	بنگلادش- بوتان- قرقیزستان - نیمه شرقی قزاقستان(آستانه)- روسیه (Omsk)
+2.45	نیپال
+2.30	هند - سریلانکا - جزایر نیکویار
+2	پاکستان-ترکمنستان-تاجیکستان- ازبکستان- غرب قزاقستان(ساگیر)-مالدیو-روسیه(Pern)
+1.30	افغانستان
+1	عمان-امارات-آذربایجان-ارمنستان-نخجوان-گرجستان-روسیه(Ishevsk)- روسیه(Samara)
+1.30	ایران
KMT 0	حجاز (عربستان)- عراق- بحرین- کویت - قطر - یمن - اریتره - جیبوتی- اتیوپی- سودان - سومالی- کنیا - اوگاندا - ماداگاسکار- قمر-تانزانیا- غرب روسیه (مسکو)
-1	ترکیه-قبرس-سوریه-لبنان-فلسطین-اردن-مصر- لیبی-رواندا-شرق کنگو-مالاوی-زامبیا- موزامبیک-زیمبابوه-بوتسوانا-آفریقای جنوبی- برونئی-لسوتو-سوازیلند-یونان-رومانی- بلغارستان-مولداوی-اوکراین-بلاروس-لیتوانی-لاتویا-استونی-فنلاند-سوئد
-2	تونس-الجزایر-مالت-چاد-نیجر-نیجریه-بنین-آفریقای مرکزی-کامرون-غرب کنگو-گابون-زئیر- آنگولا-نامیبیا-گینه استوایی-آلبانی-مقدونیه-کرواسی-صربستان-بوسنی-سنجق-کوزوو-اسلوانیا- ایتالیا-فرانسه-اسپانیا-آلمان-دانمارک-هلند-لهستان-مجارستان-نروژ-سوئیس-اتریش-چک-هلند
-3	پرتغال-انگلیستان-ایرلند-اسکاتلند-ایسلند-مراکش-جزایر قناری-صحرا-موریتانی-مالی- سنگال-بورکینافاسو-گینه-ساحل-عاج-گینه بیسائو-گامبیا-سیارالئون-لیبریا-چانا-توگو-غنا
-4	جزایر Cape Verd - جزایر Azores - شرق گرینلند(اسکورسی)
-5	جزایر جورجیای جنوبی(گریتویکن)-جزایر مارتین واس-آتل داس روکاس(برزیل)-میانه اقیانوس آرام
-6	گرینلند- شرق برزیل(برازیلیا)- آرژانتین- اروگوئه- سورینام
-7	گویان- برزیل مرکزی(Manaus)- بولیوی-پاراگوئه-دمینکن- شیلی- شرق کانادا(کبک)- (ونزولا 7.30-)
-8	امریکا(نیویورک)-کوبا- جامایکا- هائیتی- پاناما-کلمبیا- اکوادور- پرو- غرب برزیل(پوکاواکره)
-9	امریکا(دالاس)-مرکزکانادا(Winnipeg)-مکزیک-گوآتمالا-هندوراس-السالوادور- بلیز-نیکاراگوئه-کاستاریکا
-10	ایالات متحده امریکا (Denver)- غرب کانادا (Edmonton)- غرب مکزیک (لاپاز)
-11	ایالات متحده امریکا (لوس آنجلس)- غرب کانادا (Vancouver)-جزایر پیت کاپرن
-12	آلاسکا
-13	جزایر پلی نزی فرانسه- جزایر Hawadan هاوایی (آمریکا) - (ساموآ 14-)

وقایع مهم نجومی ماه ذی الحجه ۱۴۳۲

در این ماه وقایع فلکی مختلفی رخ می دهد که برخی کوتاه مدت و دلالتی گذرا داشته؛ و برخی طولانی مدت و دلالت آن تا چندین روز باقی است، که برای اختیار وقت مناسب جهت انجام امور و یا احتراز از اوقات محذور در هر ماه؛ ابتدا این وقایع فلکی ملاحظه می شود.

۱- تراجع نبتون

۲- تراجع شیرون

۳- تراجع اورانوس

۴- تراجع مشتری

۵- هیبوط مریخ

۶- بیت زهره

۷- وبال زهره

۸- تراجع عطارد

هنگام شناسی فصل پاییز

در تقویم طیبی به آن اشاره شده است.

هنگام شناسی ماههای (رومی) اسکندری

(برگرفته از رساله ذهبیه که حضرت امام رضا علیه السلام مرقوم فرموده اند)

در تقویم طیبی به آن اشاره شده است

تراجع نبتون: در برج نجمی دلو

۴ رجب تا ۱۵ ذی حجه ۱۴۳۲

از آنجا که کوکب نبتون به طور کلی دلالت دارد بر: آرمان گرایی، اعتقادات، دین، ایمان، اخلاص، معنویت؛ (در زمینه های مثبت)، و اعتیاد، فرار از واقعیات، واقع بین نبودن، ساده لوحی، سرخوردگی، بیشرافی و تقلب (در زمینه های منفی)، لذا در حالت تراجع اثرات نبتون و خواص و موارد مربوط به دلالتهای نبتون طی این ایام کاهش چشمگیری پیدا می کند. هنگام تراجع بطور کلی زمان تأمل و بازنگری در کارها است نه شروع هر کاری، و برای شروع کارهای مربوط به کوکب متراجع نامناسب است.

دلالت تفصیلی: تراجع نبتون به طور کلی: در این زمان مرز بین حقیقت و خیال(وهم) مشخص نیست. و انرژی زندگی خیالی بیشتر از زندگی حقیقی است. بنابراین رؤیایها در این زمان بر شما غلبه بیشتری دارند.

توصیه: به شرم و فراست خود اعتماد کنید و به اندیشه ها و تفکر خود احترام بگذارید تا مرزهای حقیقت و وهم و خیال را دریابید.

تراجع شیرون: در برج نجمی دلو

۸ رجب تا ۱۵ ذی حجه ۱۴۳۲

زمان آن است تا توانایی های بالقوه خود را که در گذشته شناخته نشده بودند را کشف کنیم چون اغلب این تواناییها از نقاط قوت افراد هستند اما شناخته نشده و رشد پیدا نکرده اند و همین سبب عدم پیشرفت و ترقی افراد در زندگی شده است.

تراجع اورانوس: در برج نجمی حوت

۱۰ شعبان تا ۱۲ محرم ۱۴۳۲

از آنجا که کوکب اورانوس به طور کلی دلالت دارد بر: درک مستقیم، تغییرات ناگهانی و جذبه، افکار فردی و مستقل، لذا در حالت تراجع اثرات اورانوس و خواص و موارد مربوط به دلالتهای اورانوس طی این

ایام کاهش چشمگیری پیدا می کند. هنگام تراجع بطور کلی زمان تأمل و بازنگری در کارها است نه شروع هر کاری، و برای شروع کارهای مربوط به کوکب متراجع نامناسب است.

دلالت تفصیلی: تراجع اورانوس به طور کلی: رویدادهای غیر قابل پیش بینی یا غیر منتظره اتفاق می افتد. در طبیعت چیزهایی دچار دگرگونی می شوند. که گاه به صورت آشفنگی هوا، طوفانهای شدید، زلزله و یا آتشفشان نمود پیدا می کند. که نتیجه ی آن اختلال در ارتباطات و وسایل ارتباطی نظیر ماهواره های ارتباطی و یا خطوط انتقال می باشد. دگرگونیهایی به وجود آمده ممکن است در روابط اجتماعی و کار نیز پدید بیاید که گاه بصورت استقلال طلبی و یا خواست عمومی به عدم بازگشت به عقب و یا ساکن شدن در یک وضعیت نمود پیدا می کند. با پدید آمدن این رفتارهای غریب چه در طبیعت و چه در مسائل دیگر سبب افزایش هوشیاری و روشن فکری مردم نسبت به مسائل و محیط اطرافشان می شود.

توصیه: تا حد ممکن از سفرهای هوایی خودداری شود. (بدلیل وضعیت هوا و اختلال در ارتباطهای ماهواره ای) در این زمان سعی کنید تغییر در خود به وجود آورید و برای شروع طرحی به منظور ایجاد استقلال شخصی خود برنامه ریزی کنید.

تراجع مشتری: در برج نجمی حمل و حوت

۳ شوال تا ۲۸ محرم ۱۴۲۳

از آنجا که کوکب مشتری به طور کلی دلالت دارد بر: گسترش، شروع، گشایش، سیرت و اخلاقیات و قضاوت، عدالت، ایمان و اعتقاد به خود و زندگی. لذا در حالت تراجع اثرات مشتری و خواص و موارد مربوط به دلالتهای مشتری طی این ایام کاهش چشمگیری پیدا می کند. هنگام تراجع بطور کلی زمان تأمل و بازنگری در کارها است نه شروع هر کاری، و برای شروع کارهای مربوط به کوکب متراجع نامناسب است.

دلالت تفصیلی: تراجع مشتری به طور کلی: افراد در انجام کارها و طی کردن روند پیشرفت در این زمان تأمل بیشتری می کنند تا آنجایی که احساس بدی به آنها دست می دهد که روند پیشرفتشان متوقف شده است اما این طور نیست بلکه تنها روند کار کند شده است. ممکن است افراد در تأمل کردن در کارها افراط کنند که سبب می شود در بدست آوردن حاصل کارها تأخیر ایجاد شود. اما نتیجه نهایی سودمند است پس این تراجع چندان نحس نیست مگر در مورد بیماری که ممکن است تأمل، سبب پیشرفت بیماری شود که در این حالت رشد آن افزایش می یابد. اما در مسائلی چون تحصیل تأمل در مسائل سبب درک بهتر آن می شود. در این زمان درک و مشاهده، و قوه ادراک افراد تغییر می کند که سبب می شود افراد بیشتر در عمق و ژرف خود به منظور شناخت بیشتر خود نظر کنند. در این زمان حمایتیهای دیگران از ما کاهش می یابد. درآمدها کاهش می یابند و یا هزینه های زندگی افزایش زیادی می یابند.

توصیه: زمان آن است که معرفت درونی خود و دانش درونی خود را گسترش دهیم. با تأمل و مراقبت در کارها و پروژه هایمان مشاهده می کنید که نیاز دارید که بیشتر و سخت تر کار کنید. تنها دیگران را مورد انتقاد قرار ندهید. بلکه ضوابط اخلاقی خود را بررسی کنید و اهداف و نیازهایتان را تشخیص دهید.

بیت زهره: در برج نجمی میزان

از ۱۱ ذیحده تا ۶ ذی الحجه

کوکب زهره به طور کلی دلالت دارد بر: عواطف و احساسات، زیباییها، ذوق و سلیقه، شکلهای مطلوب پول و سلامتی و روابط زنانه و تعامل اجتماعی در هر سطحی و حاکم بر مسائل ازدواج و دیگر مشارکتهای عیش و عشرت، خلافت و نماینده زیبایی و محبت است. در این هنگام دلالت زهره قوی می باشد.

هبوط مریخ: در برج نجمی سرطان

از ۲۱ شوال تا ۱۵ ذیحجه

کوکب مریخ به طور کلی دلالت دارد بر: جنگاوران، پایه و اساس انرژی فیزیکی افراد، نبرد، ناسازگاری، جنگ، مقابله، آتش، انفجار، آتشفشان، تصادفات (به خصوص به خاطر بی دقتی) آغاز نشان دادن عکس العمل و واکنش است. و در این هنگام این دلالت ضعیف می شود.

وبال زهره: در برج نجمی عقرب

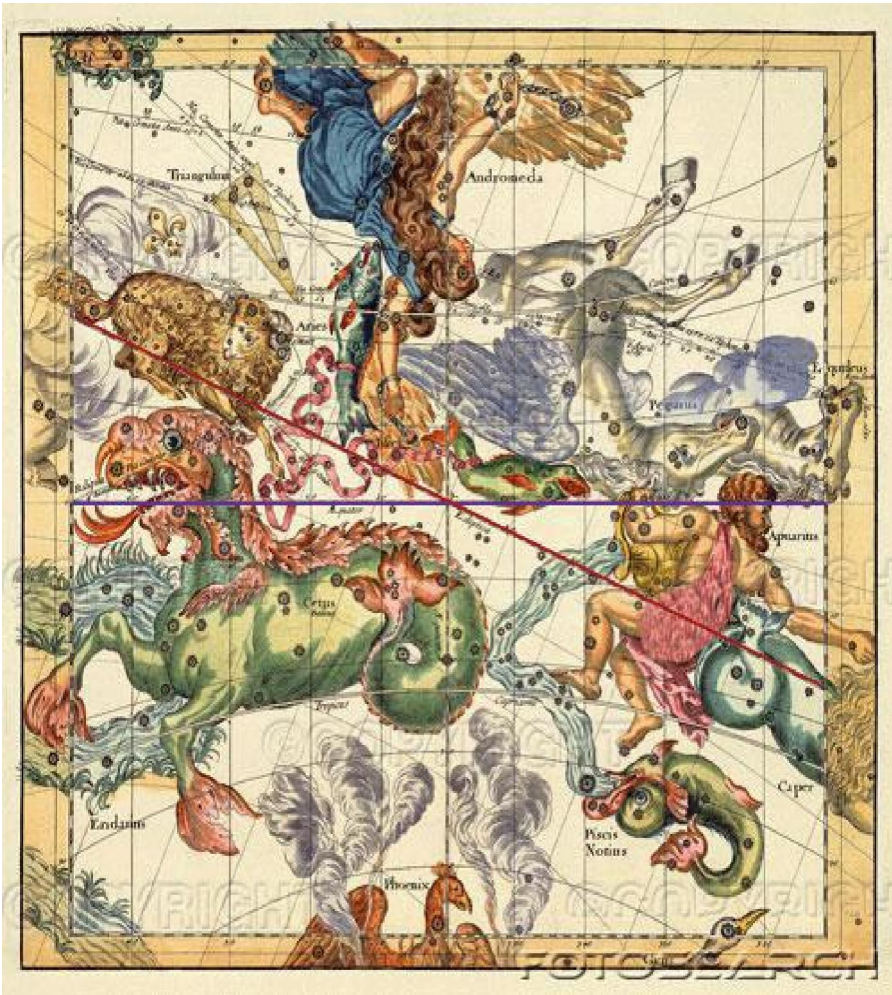
از ۶ ذیحجه تا ۱ محرم

کوکب زهره به طور کلی دلالت دارد بر: عواطف و احساسات، زیباییها، ذوق و سلیقه، شکلهای مطلوب پول و سلامتی و روابط زنانه و تعامل اجتماعی در هر سطحی و حاکم بر مسائل ازدواج و دیگر مشارکتهای، عیش و عشرت، خلاقیت و نماینده زیبایی و محبت است. و در این هنگام این دلالت ضعیف می شود.

تراجع عطارد: در برج نجمی عقرب

از ۲۸ ذیحجه تا ۱۷ محرم

از آنجا که کوکب عطارد دلالت اساسی دارد بر تفکر و ادراک، پردازش کارها و انتشار اطلاعات و هر چیز وابسته به ارتباطات، مانند تجارت، تحصیل و حواس پنجگانه، لذا در هنگام مکث این امور با رکود مواجه می گردد.



وقایع فلکی ماه ذی الحجه ۱۴۳۲

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
استمرار وقایع فلکی از ماه قبل					
ادامه فصل پاییز		۲۷ رفته ۵۲ مانده	ادامه تا	۱ جدی	الف ۳
ادامه ماه تشرین اول اسکندری		۱۵ رفته ۱۵ مانده	ادامه تا	۲۲ عقرب	الف ۲۳
ادامه سیر کواکب، سیارکها و نقاط کیهانی در بروج نجومی از ماه قبل					
قمر در برج نجمی میزان	۲ رفته ۰ مانده	ادامه تا	۷ عقرب - ۲۱:۱۸	۷ز - ۷ز - ۷ط	
هبوط شمس: در برج نجمی میزان	۵ رفته ۱ماه مانده	ادامه تا	۲ قوس - 04:28	۱ج - ۷ز - ۷ط - ۱۹	
مثلثه عطارد: در برج نجمی میزان	۱۵ رفته ۵ مانده	ادامه تا	۱۲ عقرب - 02:24	۲ج - ۹ز - ۲۲ط	
بیت زهره: در برج نجمی میزان	۲۰ رفته ۵ مانده	ادامه تا	۱۲ عقرب - 18:57	۴ع - ۷ز - ۴ط - ۴۲	
هبوط + مثلثه مریخ: در برج نجمی سرطان	۳۹ رفته ۱۴ مانده	ادامه تا	۲۱ عقرب - 00:47	۵ع - ۴ع - ۵ط - ۵۲	
مثلثه مشتری: در برج نجمی حمل	۴ ماه رفته ۸ ماه مانده	ادامه تا	۲۴ جوزا - 11:09 ۱۳۹۱ هـ. ش	۶ج - ۱ز - ۶ط - ۶۱	
زحل در برج نجمی سنبله	۱۵ ماه رفته ۱۱ ماه مانده	ادامه تا	۱۸ میزان - 02:15 ۱۳۹۱ هـ. ش	۷ج - ۶ز - ۷ط - ۷۸	
اورانوس در برج نجمی حوت	۷ ماه رفته ۶ سال و ۷ ماه مانده	ادامه تا	۱ جوزا - 15:31 ۱۳۹۱ هـ. ش	۸ع - ۱۲ز - ۹ط - ۹۶	
نپتون در برج نجمی جدی	۲ ماه رفته ۴ ماه مانده	ادامه تا	۲۶ دلو - 18:17	۹ع - ۱۰ز - ۱۰ط - ۱۰۶	
پلوتون در برج نجمی قوس	۲سال و ۱۱ ماه رفته ۱۲سال و ۲ ماه مانده	ادامه تا	۱۲ دلو - 08:35 ۱۴۰۲ هـ. ش	۱۰ع - ۹ز - ۱۱ط - ۱۱۷	
رأس در برج نجمی عقرب	۸ ماه رفته ۱۰ ماه مانده	ادامه تا	۶ سنبله - 17:23 ۱۳۹۱ هـ. ش	۱۱ع - ۸ز - ۸ط - ۱۲۸	
ذنب در برج نجمی ثور	۸ ماه رفته ۱۰ ماه مانده	ادامه تا	۶ سنبله - 17:23 ۱۳۹۱ هـ. ش	۱۲ع - ۲ز - ۲ط - ۱۳۴	
قمر آسود در برج نجمی حوت	۷ ماه رفته ۲ ماه مانده	ادامه تا	۲۹ قوس - 04:13	۱۴ع - ۱۲ز - ۱۲ط - ۱۶۸	
شیرون در برج نجمی دلو	۸ ماه رفته ۶ سال و ۶ ماه مانده	ادامه تا	۴ ثور - 05:46 ۱۳۹۷ هـ. ش	۱۳ع - ۱۱ز - ۱۱ط - ۱۵۵	
ادامه سیر کواکب، سیارکها و نقاط کیهانی در بروج فلکی از ماه قبل					
قمر در برج فلکی قوس	۱ رفته ۲ مانده	ادامه تا	۹ عقرب - 19:39	۹د	
شمس در برج فلکی عقرب	۵ رفته ۱ماه مانده	ادامه تا	۲ قوس - 19:08	۸ج - ۲ب - ۸ط	
عطارد در برج فلکی عقرب	۱۵ رفته ۵ مانده	ادامه تا	۱۲ عقرب - 19:54	۸ج - ۲ب - ۸ط	
زهره در برج فلکی عقرب	۲۰ رفته ۴ مانده	ادامه تا	۱۱ عقرب - 11:51	۸ج - ۴ب - ۸ط	
مریخ در برج فلکی آسود	۱۰ رفته ۱۲ مانده	ادامه تا	۲۰ عقرب - 07:16	۵ج - ۵ب - ۵ط	
مشتری در برج فلکی ثور	۵ ماه رفته ۸ ماه مانده	ادامه تا	۲۳ جوزا - 20:22 ۱۳۹۱ هـ. ش	۲ب - ۶ج - ۲ط	
زحل در برج فلکی میزان	۱۵ ماه رفته ۱۱ ماه مانده	ادامه تا	۱۵ میزان - 23:34 ۱۳۹۱ هـ. ش	۷ج - ۷ب - ۷ط	
اورانوس در برج فلکی حمل	۷ ماه رفته ۶ سال و ۷ ماه مانده	ادامه تا	۲۵ ثور - 18:17 ۱۳۹۷ هـ. ش	۱ب - ۸ج - ۱ب	
نپتون در برج فلکی دلو	۲ ماه رفته ۳ ماه مانده	ادامه تا	۱۶ دلو - 22:03	۹ج - ۹ب - ۱۲ط	
پلوتون در برج فلکی جدی	۲سال و ۱۱ ماه رفته ۱۲سال و ۲ ماه مانده	ادامه تا	۲ دلو - 03:50 ۱۴۰۲ هـ. ش	۱۰ج - ۱۰ب - ۱۰ط	
رأس در برج فلکی قوس	۸ ماه رفته ۱۰ ماه مانده	ادامه تا	۹ سنبله - 06:06 ۱۳۹۱ هـ. ش	۹ج - ۱۱ب - ۹ط	
ذنب در برج فلکی جوزا	۸ ماه رفته ۱۰ ماه مانده	ادامه تا	۹ سنبله - 06:06	۲ج - ۱۲ب - ۲ط	

۱ ماه ذی حجه = ۷ آبان = ۷ عقرب = ادامه و استمرار وقایع نجومی از ماه قبل

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
	قمر آسود در برج فلکی حمل	۷ ماه رفته ۲ ماه مانده	ادامه تا	۲۶ قوس - 20:56	ج ۱۴ ب ۱
	شیرون در برج فلکی حوت	۹ ماه رفته ۶ سال و ۶ ماه مانده	ادامه تا	۲۸ حمل - 11:10 ۱۳۹۷ هـ. ش	ج ۱۳ ب ۱۲
ادامه سیر کواکب سبعة در حدود از ماه قبل					
	قمر در برج نجمی میزان حد مریخ	۱ رفته ۰ مانده	ادامه تا	۷ عقرب - 18:22	د ۳۲۳
	شمس در برج نجمی میزان حد زحل	۵ رفته ۱ مانده	ادامه تا	۸ عقرب - 07:16	د ۳۷۰
	عطارد در برج نجمی میزان حد زهره	۲ رفته ۲ مانده	ادامه تا	۱۰ عقرب - 15:43	د ۳۷۲
	زهره در برج نجمی میزان حد زهره	۲ رفته ۲ مانده	ادامه تا	۱۰ عقرب - 04:49	د ۳۷۷
	مریخ در برج نجمی سرطان حد مشتری	۷ رفته ۶ مانده	ادامه تا	۱۳ عقرب - 06:52	د ۳۸۴
	مشتری در برج نجمی حمل حد مشتری	۸ رفته ۲ ماه مانده	ادامه تا	۱ جدی - 21:23	د ۳۸۹
	زحل در برج نجمی سنبله حد مریخ	۵ رفته ۲ ماه مانده	ادامه تا	۱۳ جدی - 20:16	د ۳۹۳
	اورانوس در برج نجمی حوت حد زهره (تراجم)	۷ ماه رفته ۲۰ ماه مانده	ادامه تا	۱۰ سرطان - 14:22 ۱۳۹۲ هـ. ش	د ۶۸۸
	نبتون در برج نجمی جدی حد مریخ (در تراجم)	۳ ماه رفته ۴ ماه مانده	ادامه تا	۲۶ دلو - 12:34	د ۶۹۴
	بلوتون در برج نجمی قوس حد مشتری (در تراجم)	۲۵ ماه رفته ۱۷ ماه مانده	ادامه تا	۱۷ دلو - 18:27 ۱۳۹۲ هـ. ش	د ۷۰۰
	رأس در برج نجمی عقرب حد عطارد (در تراجم)	۵۰ رفته ۴ ماه مانده	ادامه تا	۲۳ دلو - 08:29	د ۷۰۲
	ذنب در برج نجمی ثور حد مشتری (در تراجم)	۳ ماه رفته ۱۲ مانده	ادامه تا	۱۹ عقرب - 05:27	د ۷۱۰
	قمر آسود در برج نجمی حوت حد مریخ	۴۷ رفته ۳۴ مانده	ادامه تا	۱۱ قوس - 10:57	د ۷۱۴
ادامه سیر کواکب سبعة در وجوه از ماه قبل					
	قمر در وجه سوم برج نجمی میزان وجه مشتری و دریجان عطارد	۱ رفته ۰ مانده	ادامه تا	۷ عقرب - 18:22	د ۴۱۶
	شمس در وجه اول برج نجمی میزان وجه قمر و دریجان زهره	۵ رفته ۵ مانده	ادامه تا	۱۲ عقرب - 07:14	د ۴۵۰
	عطارد در وجه سوم برج نجمی میزان وجه مشتری و دریجان عطارد	۲ رفته ۵ مانده	ادامه تا	۱۲ عقرب - 02:24	د ۴۸۸
	زهره در وجه سوم برج نجمی میزان وجه مشتری و دریجان عطارد	۳ رفته ۵ مانده	ادامه تا	۱۳ عقرب - 18:57	د ۵۲۴
	مریخ در وجه سوم برج نجمی سرطان وجه قمر و دریجان مشتری	۵ رفته ۱۴ مانده	ادامه تا	۲۱ عقرب - 00:47	د ۵۵۱
	مشتری در وجه اول برج نجمی حمل وجه و دریجان مریخ (در تراجم)	۵ ماه رفته ۲ ماه مانده	ادامه تا	۱ جدی - 21:09	د ۵۷۶
	زحل در وجه سوم برج نجمی سنبله وجه عطارد و دریجان زهره (در تراجم)	۱۴ رفته ۱ سال مانده	ادامه تا	۱۸ میزان - 02:15 ش ۱۳۹۱ هـ. ش	د ۶۳۹
استمرار اتصالات قمر از ماه قبل و سایر احوال قمر					
	قمر در طریقه محترقه	۱ رفته ۰ مانده	ادامه تا	۷ عقرب - 23:14	ج ۴۸۷
	قمر جنوبی هابط از ذنب	۱۲ رفته ۱ مانده	ادامه تا	۸ عقرب - 17:59	ج ۴۹۲
	قمر سریع السیر	۸ رفته ۴ مانده	ادامه تا	۱۱ شب عقرب	ج ۴۸۸
	قمر صاعد در فلک اوج	۲ رفته ۱۰ مانده	ادامه تا	۱۷ عقرب - 16:06	ج ۴۹۰
	قمر خالی السیر	۱ رفته ۵ مانده	ادامه تا	۷ عقرب - 18:23	ج ۴۸۴
	قمر + منزل اکلیل	۱ رفته ۰ مانده	ادامه تا	۷ عقرب - 04:37	د ۶۶۴
	مقارنه قمر با اکلیل	۱ رفته ۰ مانده	۷ عقرب - 18:20	۷ عقرب - 19:09	و ۳۷
	مریخ مغایله شیرون	۱ رفته ۱ ماه مانده	۲۱ عقرب - 13:58	۹ قوس - 22:00	هـ ۳۳۸

۱ ماه ذی حجه = ۷ آبان = ۷ عقرب = ادامه و استمرار وقایع نجومی از ماه قبل

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
۱ ماه ذی حجه ^۳ = ۷ آبان = ۷ عقرب = ادامه و استمرار وقایع نجومی از ماه قبل	قمر تربیع نپتون	۱ رفته ۰ مانده	۶ عقرب - 14:49	۷ عقرب - 10:18	هـ ۱۶ - ج ۹.۲
	قمر تربیع شایرون	۱ رفته ۰ مانده	۷ عقرب - 18:56	۷ عقرب - 14:30	هـ ۲۴ - ج ۱۲.۲
	قمر تثلیث اورانوس	۱ رفته ۰ مانده	۷ عقرب - 19:57	۷ عقرب - 15:30	هـ ۱۴ - ج ۸.۲
استمرار اتصالات سایر کواکب از ماه قبل					
۱ ماه ذی حجه ^۳ = ۷ آبان = ۷ عقرب = ادامه و استمرار وقایع نجومی از ماه قبل	شمس مقابله قمر آسود	۱ ماه رفته ۵ مانده	۲۵ میزان - 1:48	۱۲ عقرب - 0:00	هـ ۱۵۲
	شمس تثلیث نپتون	۲۲ رفته ۸ مانده	۲۰ میزان - 2:57	۱۵ عقرب - 1:00	هـ ۱۴۲
	زحل تثلیث نپتون	۲۱ رفته ۷ ماه مانده	ادامه تا	۲۶ ثور - 15:00	هـ ۳۷۲
	عطارد مقارنه زهره	۲۰ رفته ۱ ماه مانده	ادامه تا	۳ قوس - 7:00	هـ ۱۵۷
	شمس تثلیث شایرون	۱۹ رفته ۱۰ مانده	۲ عقرب - 16:37	۱۷ عقرب - 13:00	هـ ۱۵۰
	مشتری تسدیس نپتون	۱۶ رفته ۵ ماه مانده	ادامه تا	۳۰ حوت - 15:00	هـ ۲۴۶
	شمس تسدیس پلوتون	۱۵ رفته ۱۵ مانده	۷ عقرب - 6:11	۲۲ عقرب - 14:00	هـ ۰۰ - ج ۱۴۲
	مریخ تثلیث قمر آسود	۱۵ رفته ۱ ماه مانده	۱۰ عقرب - 13:05	۱ قوس - 0:00	هـ ۸ - ج ۵.۲
	زهره تربیع مریخ	۱۴ رفته ۹ مانده	۵ عقرب - 1:23	۱۶ عقرب - 6:00	هـ ۰۰ - ج ۱۸۶
	شمس مقابله مشتری	۱۲ رفته ۱۲ مانده	۷ عقرب - 4:42	۲۰ عقرب - 10:00	هـ ۱۲۶
	نپتون تسدیس قمر آسود	۱۱ رفته ۳ ماه مانده	۱۰ قوس - 7:54	۹ دلو - 15:00	هـ ۳۲۴
	مریخ تسدیس زحل	۱۰ رفته ۲۰ مانده	۷ عقرب - 12:38	۲۷ عقرب - 1:00	هـ ۲۱۵
	عطارد تربیع مریخ	۹ رفته ۹ مانده	۶ عقرب - 18:08	۱۶ عقرب - 9:00	هـ ۰۰ - ج ۱۶۰
	مریخ مقابله نپتون	۵ رفته ۱ ماه مانده	۱۶ عقرب - 15:34	۳ قوس - 2:00	هـ ۲۲۰
	شمس نوازی نپتون	۵ رفته ۱ مانده	۵ عقرب - 5:35	۸ عقرب - 5:00	هـ ۴۲
	شمس ضد نوازی قمر آسود	۳ رفته ۲ مانده	۷ عقرب - 4:37	۱۵ عقرب - 14:00	هـ ۵۲
	زهره تربیع نپتون	۳ رفته ۸ مانده	۱۰ عقرب - 0:19	۱۵ عقرب - 15:00	هـ ۱۹۴
	زهره نوازی پلوتون	۲ رفته ۴ مانده	۸ عقرب - 18:16	۱۱ عقرب - 20:00	هـ ۱۹۵
	عطارد تربیع نپتون	۲ رفته ۸ مانده	۱۰ عقرب - 11:37	۱۵ عقرب - 17:00	هـ ۱۶۸
	زحل تثلیث شایرون	۲ رفته ۵ ماه مانده	ادامه تا	۳ حمل - 15:00	هـ ۲۸۰
قمر مقارنه عطارد	۲ رفته ۰ مانده	۶ عقرب - 5:08	۷ عقرب - 2:30	هـ ۲۷.۲ - ج ۲.۲	
قمر تربیع مریخ	۲ رفته ۰ مانده	۶ عقرب - 5:56	۷ عقرب - 2:00	هـ ۵۴.۸ - ج ۵.۲	
قمر مقارنه زهره	۲ رفته ۰ مانده	۶ عقرب - 7:23	۷ عقرب - 4:30	هـ ۲۲.۵ - ج ۴.۲	
زهره تربیع شایرون	۱ رفته ۱۰ مانده	۱۲ عقرب - 0:53	۱۷ عقرب - 15:00	هـ ۲۰۲	
ادامه سایر وقایع فلکی از ماه قبل					
تراجم نپتون در برج نجمی جدی	۵ ماه رفته ۹ مانده	ادامه تا	۱۶ عقرب - 9:54	ج ۸۹	
تراجم شایرون در برج نجمی دلو	۵ ماه رفته ۱۱ مانده	ادامه تا	۱۸ عقرب - 14:11	ج ۹۲	
تراجم مشتری در برج نجمی حمل و حوت	۲ ماه رفته ۲ ماه مانده	ادامه تا	۳ جدی - 07:38	ج ۸۶	
تراجم اورانوس در برج نجمی حوت	۱۰۹ رفته ۱ ماه مانده	ادامه تا	۱۷ قوس - 10:05	ج ۸۸	
تراجم راس در برج نجمی عقرب	۹ رفته ۱ مانده	ادامه تا	۸ عقرب - 17:55	ج ۹۱	
تراجم ذنب در برج نجمی ثور	۹ رفته ۱ مانده	ادامه تا	۸ عقرب - 17:55	ج ۹۲	
درجه کواکب در بروج نجومی رصدی (ساعت 00:00 به وقت جهانی مکه مکرمه)					
شمس ۴۹۲' ۳۸"	قمر ۳۲۸' ۳۰"	عطارد ۲۲۵' ۲۲"	زهره ۲۴۱' ۲۴"	مریخ ۲۲۹' ۳۹"	مشتری ۴۵۵' ۴۹"
شب اول ماه ذی الحجه تحویل شمس به درجه ۶ برج فلکی عقرب ساعت ۲۱:۴۹					
روز اول ماه ذی الحجه تحویل شمس به درجه ۶ برج نجمی میزان ساعت ۷:۱۵					
افزینش نور قمر	شب اول ماه	شب اول ماه	شب پانزدهم ماه	الف ۲۸	
هنگام اجتماع	شب اول ماه	شب اول ماه	شب هفتم ماه	الف ۴۰	
هبوط قمر: در برج نجمی عقرب	۷ عقرب - 18:21	ادامه تا	۹ عقرب - 20:17	ج ۸ - ج ۸.۲	
هبوط قمر: درجه سوم برج نجمی عقرب	۷ عقرب - 21:37	ادامه تا	۷ عقرب - 23:14	ج ۲۰.۷ - ج ۸.۲	
مقارنه قمر با قلب العقرب	۷ عقرب - 04:12	۷ عقرب - 05:00	۷ عقرب - 05:50	و ۲۷	

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنکام شناسی	
۱ ماه ذی حجه = ۷ آبان	قمر + منازل قلب و شولة	۷ عقرب - 04:37 شولة - 17:37	ادامه تا	۹ عقرب - 17:51	د ۶۶۵ - ۶۶۶	
	قمر در وجه اول برج نجمی عقرب وجه و دریجان مریخ	۷ عقرب - 18:22	ادامه تا	۷ عقرب - 10:40	د ۴۱۷	
	قمر در وجه دوم برج نجمی عقرب وجه شمس و دریجان مشتری	۷ عقرب - 10:40	ادامه تا	۸ عقرب - 03:18	د ۴۱۸	
	قمر در برج نجمی عقرب حد مریخ	۷ عقرب - 18:22	ادامه تا	۷ عقرب - 5:45	د ۳۶۳	
	قمر در برج نجمی عقرب حد زهره	۷ عقرب - 5:45	ادامه تا	۷ عقرب - 12:19	د ۳۶۲	
	قمر در برج نجمی عقرب حد عطارد	۷ عقرب - 12:19	ادامه تا	۸ عقرب - 1:37	د ۳۶۱	
	قمر صد نوازی دنب	۷ عقرب - 21:48	ادامه تا	۹ عقرب - 1:30	هـ ۲۲ - ۱۲،۲ج	
	قمر نوازی رأس	۷ عقرب - 21:48	ادامه تا	۹ عقرب - 1:36	هـ ۱۹ - ۱۱،۲ج	
	قمر تسدیس زحل	۷ عقرب - 10:12	۸ عقرب - 6:17	۹ عقرب - 3:00	هـ ۱۲ - ۷،۲ج	
	قمر تثلیث مریخ	۷ عقرب - 12:18	۸ عقرب - 9:03	۹ عقرب - 6:30	هـ ۵۵،۷ج - ۵،۲ج	
قمر تثلیث قمر اسود	۷ عقرب - 14:24	۸ عقرب - 10:37	۹ عقرب - 7:24	هـ ۲۵ - ۱۴،۲ج		
عطارد تربیع شیرون	۷ عقرب - 8:00	۱۲ عقرب - 7:48	۱۷ عقرب - 16:00	هـ ۱۷۶		
۲ ماه ذی حجه = ۸ آبان	شمس ۵°42'، قمر ۱۸°11'، عطارد ۲4°17'، زهره ۱5°25'، مریخ ۱1°23'، مشتری ۲۳°47'، زحل ۲1°44'، رأس ۱۴°24'	۸ عقرب - 9:03	ادامه تا	۹ عقرب - 20:19	ج ۴۸۴	
	قمر خالی السیر	۸ عقرب - 17:59	ادامه تا	۲۲ عقرب - 6:04	ج ۴۹۲	
	قمر شمالی صاعد از رأس	۸ عقرب - 03:47	۸ عقرب - 04:38	۸ عقرب - 05:30	و ۵۷	
	مقارنه قمر با لسعة العقرب	۸ عقرب - 04:47	۸ عقرب - 05:37	۸ عقرب - 06:28	و ۲۵	
	مقارنه قمر با شولة	۸ عقرب - 16:06	۸ عقرب - 16:58	۹ عقرب - 17:49	و ۵۸	
	مقارنه قمر با النصل	۸ عقرب - 03:18	ادامه تا	۹ عقرب - 20:18	د ۴۱۹	
	قمر در وجه سوم برج نجمی عقرب وجه زهره و دریجان قمر	۸ عقرب - 1:37	ادامه تا	۸ عقرب - 10:03	د ۳۶۴	
	قمر در برج نجمی عقرب حد مشتری	۸ عقرب - 10:03	ادامه تا	۹ عقرب - 20:18	د ۳۶۵	
	قمر تسدیس نبتون	۸ عقرب - 20:18	۸ عقرب - 16:30	۹ عقرب - 13:18	هـ ۱۶ - ۹،۲ج	
	قمر تسدیس شیرون	۸ عقرب - 0:36	۹ عقرب - 20:51	۱۰ عقرب - 17:48	هـ ۲۴ - ۱۲،۲ج	
	قمر تربیع اورانوس	۸ عقرب - 1:36	۹ عقرب - 21:53	۱۰ عقرب - 18:48	هـ ۸،۲ج - ۸،۱ج	
	شمس تسدیس قمر	۸ عقرب - 4:54	۹ عقرب - 8:33	۱۰ عقرب - 13:24	هـ ۲۸،۱ج - ۱،۲ج	
	قمر تثلیث مشتری	۸ عقرب - 8:00	۹ عقرب - 4:19	۱۰ عقرب - 1:12	هـ ۱۰ - ۶،۲ج	
	قمر مقارنه پلوتون	۸ عقرب - 8:24	۹ عقرب - 4:58	۱۰ عقرب - 2:12	هـ ۱۷،۵ج - ۱۰،۲ج	
	عطارد تثلیث اورانوس	۸ عقرب - 18:00	۱۲ عقرب - 16:58	۱۸ عقرب - 0:00	د ۱۶۶	
	شمس در برج نجمی میزان حد عطارد	۸ عقرب - 07:16	ادامه تا	۱۶ عقرب - 07:03	د ۳۶۶	
	۳ ماه ذی حجه = ۹ آبان	شمس ۶°41'، قمر ۸°29'، عطارد ۲5°42'، زهره ۳0°26'، مریخ ۱۱°23'، مشتری ۲۳°43'، زحل ۲۱°51'، رأس ۱۴°25'	۹ عقرب - 14:11	۹ عقرب - 15:04	۹ عقرب - 15:58	و ۵۹
		مقارنه قمر با عین الرامی	۹ عقرب - 14:28	۹ عقرب - 15:21	۹ عقرب - 16:15	و ۳۶
		مقارنه قمر با الفكة الجنوبية	۹ عقرب - 16:32	۹ عقرب - 17:25	۱۰ عقرب - 18:18	و ۲۹
		مقارنه قمر با السنبل الواقع	۹ عقرب - 17:51	ادامه تا	۱۰ عقرب - 20:23	د ۶۶۷
قمر + منزل نعام		۹ عقرب - 20:17	ادامه تا	۱۱ عقرب - 01:48	د ۳۶۸ - ۲ج - ۹ - ۹ط	
قمر در برج نجمی قوس		۹ عقرب - 19:39	ادامه تا	۱۱ عقرب - 01:08	د ۱۰	
قمر در برج فلکی حدی		۹ عقرب - 20:18	ادامه تا	۹ عقرب - 13:43	د ۴۲۰	
قمر در وجه اول برج نجمی قوس وجه عطارد و دریجان مشتری		۹ عقرب - 13:43	ادامه تا	۱۰ عقرب - 07:33	د ۴۲۱	
قمر در وجه دوم برج نجمی قوس وجه قمر و دریجان مریخ		۹ عقرب - 20:18	ادامه تا	۹ عقرب - 17:15	د ۳۶۴	
قمر در برج نجمی قوس حد مشتری		۹ عقرب - 17:15	ادامه تا	۱۰ عقرب - 2:09	د ۳۶۳	
قمر در برج نجمی قوس حد زهره		۹ عقرب - 18:12	۹ عقرب - 6:47	۹ عقرب - 16:30	هـ ۲ - ۲،۲ج	
قمر نوازی عطارد		۹ عقرب - 13:12	۱۰ عقرب - 22:08	۱۰ عقرب - 6:00	هـ ۵ - ۴،۲ج	

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنکام شناسی	
۲	قمر تربیع زحل	۹ عقرب - 13:36	۱۰ عقرب - 11:15	۱۱ عقرب - 9:30	هـ ۱۲ - ج ۷،۲	
	شمس ضد نوازی مریخ	۹ عقرب - 6:00	۱۱ عقرب - 6:37	۱۳ عقرب - 9:00	هـ ۲۴	
۳ ماه ذی حجه = ۱۰ آبان	شمس ۱۹°41' قمر ۷°47' عطارد 15°47' زهره 27°45' مریخ 24°15' مشتری 4°30' زحل 21°58' راس 14°27'	۱۰ عقرب - 03:15	۱۰ عقرب - 04:09	۱۰ عقرب - 05:04	و ۲۴	
	مقارنه قمر با بلده	۱۰ عقرب - 20:23	ادامه تا	۱۱ عقرب - 01:51	د ۶۱۸	
	قمر + منزل بلده	۱۰ عقرب - 07:33	ادامه تا	۱۱ عقرب - 01:50	د ۴۲۲	
	قمر در وجه سوم برج نجمی قوس وجه زحل و دریجان شمس	۱۰ عقرب - 2:09	ادامه تا	۱۰ عقرب - 9:22	د ۳۶۱	
	قمر در برج نجمی قوس حد عطارد	۱۰ عقرب - 9:22	ادامه تا	۱۱ عقرب - 18:28	د ۳۶۵	
	قمر تربیع قمر آسود	۱۰ عقرب - 18:06	۱۰ عقرب - 15:52	۱۱ عقرب - 14:12	هـ ۳۶ - ج ۱۴،۲	
	قمر نوازی پلوتون	۱۰ عقرب - 19:24	۱۰ عقرب - 4:30	۱۰ عقرب - 12:36	هـ ۱۷ - ج ۱۰،۲	
	قمر تسدیس عطارد	۱۰ عقرب - 22:42	ادامه تا	۱۰ عقرب - 2:09	هـ ۳۸،۲ - ج ۲،۲	
	قمر تسدیس عطارد	۱۰ عقرب - 2:09	۱۱ عقرب - 22:55	۱۲ عقرب - 0:00	هـ ۳۸،۲ - ج ۲،۲	
	قمر تسدیس زهره	۱۰ عقرب - 0:00	۱۱ عقرب - 23:59	۱۲ عقرب - 0:48	هـ ۳۳،۲ - ج ۴،۲	
	قمر تسدیس اورانوس	۱۰ عقرب - 5:36	۱۱ عقرب - 3:24	۱۲ عقرب - 1:48	هـ ۱۴ - ج ۸،۲	
	قمر تربیع مشتری	۱۰ عقرب - 12:06	۱۱ عقرب - 9:53	۱۲ عقرب - 8:18	هـ ۱۰ - ج ۶،۲	
	شمس تربیع قمر	۱۰ عقرب - 13:30	۱۲ عقرب - 19:38	۱۳ عقرب - 2:54	هـ ۲۹،۲ - ج ۱،۲	
	عطارد ضد نوازی زنب	۱۰ عقرب - 5:00	۱۲ عقرب - 19:52	۱۶ عقرب - 23:00	هـ ۱۷۴	
	عطارد نوازی راس	۱۰ عقرب - 5:00	۱۳ عقرب - 19:46	۱۶ عقرب - 22:00	هـ ۱۷۱	
	عطارد در برج نجمی میزان حد مریخ	۱۰ عقرب - 15:43	ادامه تا	۱۲ عقرب - 02:24	د ۳۷۲	
	زهره در برج نجمی میزان حد مریخ	۱۰ عقرب - 04:49	ادامه تا	۱۲ عقرب - 18:57	د ۳۷۸	
۵ ماه ذی حجه = ۱۱ آبان	شمس ۸°41' قمر 29°0' عطارد 28°28' زهره 28°59' مریخ 24°47' مشتری 4°22' زحل 22°5' راس 14°28'	۱۱ عقرب - 01:48	ادامه تا	۱۳ عقرب - 11:01	ج ۲ - ز ۱۰ - ط ۱۰	
	وبال + مثلته قمر: در برج نجمی جدی	۱۱ عقرب - 0:00	ادامه تا	۱۱ عقرب - 1:51	ج ۴۸۴	
	قمر خالی السیر	۱۱ عقرب - 01:08	ادامه تا	۱۳ عقرب - 10:18	د ۱۱۱	
	قمر در برج فلکی دلو	۱۱ عقرب - 01:50	ادامه تا	۱۳ عقرب - 20:32	د ۴۲۳	
	قمر در وجه اول برج نجمی جدی وجه مشتری و دریجان زحل	۱۱ عقرب - 18:28	ادامه تا	۱۱ عقرب - 1:50	د ۳۶۲	
	قمر در برج نجمی قوس حد مریخ	۱۱ عقرب - 1:50	ادامه تا	۱۱ عقرب - 14:53	د ۳۶۱	
	قمر در برج نجمی جدی حد مشتری	۱۱ عقرب - 14:53	ادامه تا	۱۲ عقرب - 4:07	د ۳۶۴	
	قمر + منازل سعد ذابح وسعد بلع	۱۱ عقرب - 01:51 سعد بلع - 15:10	ادامه تا	۱۲ عقرب - 08:58	د ۶۶۹ - ج ۷۷۰	
	مقارنه قمر با النسر الطائر	۱۱ عقرب - 22:15	۱۱ عقرب - 23:11	۱۱ عقرب - 00:07	و ۲۰	
	مقارنه قمر با سعد ذابح	۱۱ عقرب - 09:24	۱۱ عقرب - 10:19	۱۱ عقرب - 11:16	و ۳۳	
	مقارنه قمر با سعد بلع	۱۱ عقرب - 16:46	۱۲ عقرب - 17:44	۱۲ عقرب - 18:41	و ۲۱	
	زهره در برج فلکی قوس	۱۱ عقرب - 11:51	ادامه تا	۵ قوس - 15:36	ج ۹ - ب ۹	
	شمس نوازی قمر	۱۱ عقرب - 7:18	۱۱ عقرب - 13:10	۱۲ عقرب - 18:48	هـ ۲ - ج ۱،۲	
	قمر ضد نوازی مریخ	۱۱ عقرب - 7:24	۱۱ عقرب - 14:01	۱۲ عقرب - 20:24	هـ ۸ - ج ۵،۲	
	قمر ضد نوازی قمر آسود	۱۱ عقرب - 14:54	۱۲ عقرب - 20:55	۱۲ عقرب - 2:42	هـ ۳۶ - ج ۱۴،۲	
	۳	شمس 9°42' قمر ۱9°۷' عطارد 29°50' زهره 0°14' مریخ 25°19' مشتری 4°14' زحل 22°12' راس 14°29'	۱۲ عقرب - 18:57	ادامه تا	۶ قوس - 22:43	ج ۴ - ز ۸ - ط ۴
		وبال + مثلته زهره: در برج نجمی عقرب	۱۲ عقرب - 00:44	۱۲ عقرب - 01:41	۱۳ عقرب - 02:38	و ۶۰
مقارنه قمر با النیر						

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنکام شناسی
	مقارنه قمر با سعد ناشره	۱۲ عقرب - 12:10	۱۲ عقرب - 13:07	۱۲ عقرب - 14:07	۶۱ و
	مقارنه قمر با سعد السعود	۱۲ عقرب - 15:00	۱۲ عقرب - 15:58	۱۲ عقرب - 16:56	۳۳ و
	قمر + منزل سعد السعود	۱۲ عقرب - 08:58	ادامه تا	۱۲ عقرب - 09:55	د ۶۷۱
	قمر در وجه دوم برج نجمی حدی وجه مریخ و دریجان زهره	۱۲ عقرب - 20:32	ادامه تا	۱۲ عقرب - 15:38	د ۴۲۴
	قمر در وجه سوم برج نجمی حدی وجه شمس و دریجان عطارد	۱۲ عقرب - 15:38	ادامه تا	۱۲ عقرب - 11:03	د ۴۲۵
	قمر در برج نجمی حدی حد زهره	۱۲ عقرب - 4:07	ادامه تا	۱۲ عقرب - 19:29	د ۳۲۲
	قمر نوازی نبتون	۱۲ عقرب - 19:48	۱۲ عقرب - 1:40	۱۲ عقرب - 7:24	هـ ۱۵ - ج ۹۰۲
	قمر تثلیث زحل	۱۲ عقرب - 21:00	۱۲ عقرب - 20:05	۱۴ عقرب - 19:42	هـ ۱۱ - ج ۷۰۲
	قمر صد نوازی مشتری	۱۲ عقرب - 1:30	۱۲ عقرب - 7:19	۱۲ عقرب - 13:00	هـ ۱۰ - ج ۶۰۲
	قمر تسدیس قمر آسود	۱۲ عقرب - 1:48	۱۲ عقرب - 0:59	۱۴ عقرب - 0:42	هـ ۲۶ - ج ۱۴۰۲
	قمر مقابله مریخ	۱۲ عقرب - 3:00	۱۲ عقرب - 3:06	۱۴ عقرب - 3:42	هـ ۵۰۸ - ج ۵۰۲
	قمر مقارنه نبتون	۱۲ عقرب - 7:30	۱۲ عقرب - 6:40	۱۴ عقرب - 6:12	هـ ۱۶ - ج ۹۰۲
	قمر مقارنه شنبون	۱۲ عقرب - 12:24	۱۲ عقرب - 11:36	۱۴ عقرب - 11:12	هـ ۲۴ - ج ۱۲۰۲
	قمر تربیع عطارد	۱۲ عقرب - 12:54	۱۲ عقرب - 15:02	۱۴ عقرب - 17:36	هـ ۵۰۸ - ج ۳۰۲
	قمر تربیع زهره	۱۲ عقرب - 13:36	۱۲ عقرب - 15:33	۱۵ عقرب - 18:00	هـ ۵۰۵ - ج ۴۰۲
	مریخ تثلیث مشتری	۱۲ عقرب - 22:00	۲۶ عقرب - 1:08	۱۲ قوس - 6:00	هـ ۱۴
	مریخ نوازی قمر آسود	۱۲ عقرب - 7:00	۱۷ عقرب - 10:02	۲۲ عقرب - 14:00	هـ ۲۳
	عطارد در برج نجمی عقرب حد مریخ	۱۲ عقرب - 02:24	ادامه تا	۱۷ عقرب - 11:47	د ۳۷۲
	زهره در برج نجمی عقرب حد مریخ	۱۲ عقرب - 18:57	ادامه تا	۱۷ عقرب - 10:37	د ۳۷۸
	شمس در وجه دوم برج نجمی میزان وجه و دریجان زحل	۱۲ عقرب - 07:14	ادامه تا	۲۲ عقرب - 06:26	د ۴۵۱
	عطارد در وجه اول برج نجمی عقرب وجه و دریجان مریخ	۱۲ عقرب - 02:24	ادامه تا	۲۰ عقرب - 23:35	د ۴۸۹
	زهره در وجه اول برج نجمی عقرب وجه و دریجان مریخ	۱۲ عقرب - 18:57	ادامه تا	۲۰ عقرب - 20:34	د ۵۲۵
	عطارد در برج نجمی عقرب	۱۲ عقرب - 02:24	ادامه تا	۱۸ جدی - 15:40	ج ۳ - ز ۱۰ - ط ۲۴
	عطارد در برج فلکی قوس	۱۲ عقرب - 19:54	ادامه تا	۱۸ جدی - 09:34	ج ۹۰۲
	تراجم رأس در برج نجمی عقرب	۱۲ عقرب - 19:33	ادامه تا	۲۲ عقرب - 03:30	ج ۹۱
	تراجم ذنب در برج نجمی ثور	۱۲ عقرب - 19:33	ادامه تا	۲۲ عقرب - 03:30	ج ۹۲
	شمس ۱۰4°2' ۱۲۰°۷' ۲4' ۲۰' عطارد ۱1°1' 1°28' زهره ۲8°1' ۲۵°51' مشتری ۶'۴ ۱۹°19' 22°19' 14°28' ۱۴				
	تربیع اول یا ایمن	شب هفتم ماه	شب چهاردهم ماه	شب چهاردهم ماه	الف ۴۱
	قمر خالی السیر	۱۳ عقرب - 3:06	ادامه تا	۱۲ عقرب - 11:04	ج ۴۸۴
	قمر در برج نجمی دلو	۱۲ عقرب - 11:01	ادامه تا	۱۶ عقرب - 22:47	ج ۱۱ - ز ۱۱ - ط ۱۱
	قمر در برج فلکی حوت	۱۳ عقرب - 10:18	ادامه تا	۱۶ عقرب - 22:02	د ۱۲
	قمر در وجه اول برج نجمی دلو وجه زهره و دریجان زحل	۱۲ عقرب - 11:03	ادامه تا	۱۴ عقرب - 04:46	د ۴۲۳
	قمر در برج نجمی جدی حد زحل	۱۲ عقرب - 19:29	ادامه تا	۱۲ عقرب - 3:14	د ۳۶۵
	قمر در برج نجمی جدی حد مریخ	۱۲ عقرب - 3:14	ادامه تا	۱۲ عقرب - 11:03	د ۳۲۳
	قمر در برج نجمی دلو حد عطارد	۱۲ عقرب - 11:03	ادامه تا	۱۴ عقرب - 0:49	د ۳۶۱
	قمر + منزل سعد الأخبیه	۱۲ عقرب - 09:55	ادامه تا	۱۴ عقرب - 15:19	د ۶۷۲
	مقارنه قمر با ذنب الدجاجة	۱۲ عقرب - 14:13	۱۲ عقرب - 15:12	۱۲ عقرب - 16:11	ج ۶۲
	قمر تسدیس مشتری	۱۲ عقرب - 19:48	۱۴ عقرب - 18:55	۱۵ عقرب - 18:24	هـ ۱۰ - ج ۶۰۲
	قمر تسدیس پلوتون	۱۲ عقرب - 21:36	۱۴ عقرب - 21:06	۱۵ عقرب - 20:54	هـ ۱۷ - ج ۳۰۲
	قمر تثلیث شمس	۱۳ عقرب - 3:00	۱۴ عقرب - 11:04	۱۶ عقرب - 19:48	هـ ۵۰۸ - ج ۱۰۲
	قمر نوازی زحل	۱۲ عقرب - 5:06	۱۲ عقرب - 10:19	۱۲ عقرب - 15:30	هـ ۱۲ - ج ۷۰۲

۳ ماه دی حجه = ۱۲ آبان

۷ ماه دی حجه = ۱۲ آبان

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنکام شناسی
۷	قمر تواری شیرون	۱۲ عقرب - 10:18	۱۲ عقرب - 15:35	۱۴ عقرب - 20:48	هـ ۲۳ - ج ۱۲
	شمس تربیع مریخ	۱۲ عقرب - 8:00	۱۱ قوس - 16:08	۴ جدی - 16:00	هـ ۰۰ - هـ ۱۲
۸ دی حجه = ۱۴ آبان	مریخ در برج نجمی سرطان حد زحل	۱۲ عقرب - 06:52	ادامه تا	۲۱ عقرب - 00:47	د ۲۸
	شمس ۱۱°42' قمر ۶°35' عطارد ۲°31' زهره ۲°43' مریخ ۲6°22' مشتری ۳°58' زحل ۲۲°26' راس ۱۴°25'	شب هشتم	ادامه تا	شب نهم	الف ۲۷
	قمر خالی السیر	۱۴ عقرب - 11:05	ادامه تا	۱۶ عقرب - 22:49	ج ۴۸
	قمر در وجه دوم برج نجمی دلو وجه و دریجان عطارد	۱۴ عقرب - 04:46	ادامه تا	۱۵ عقرب - 02:42	د ۴۷
	قمر در برج نجمی دلو حد زهره	۱۴ عقرب - 04:49	ادامه تا	۱۴ عقرب - 12:43	د ۳۶
	قمر در برج نجمی دلو حد مشتری	۱۴ عقرب - 12:43	ادامه تا	۱۵ عقرب - 2:42	د ۳۶
	قمر + منزل فرغ اول	۱۴ عقرب - 15:19	ادامه تا	۱۶ عقرب - 01:43	د ۶۷
	مقارنه قمر با سعد الأخبیه	۱۴ عقرب - 02:03	۱۴ عقرب - 03:03	۱۴ عقرب - 04:03	و ۴۶
	قمر تواری اورانوس	۱۴ عقرب - 15:18	۱۵ عقرب - 20:26	۱۵ عقرب - 1:36	هـ ۱۳ - ج ۸
	زهره مقابله ذنب	۱۴ عقرب - 17:00	۲۴ عقرب - 22:49	۳ قوس - 5:00	هـ ۲۰
زهره مقارنه رأس	۱۴ عقرب - 17:00	۲۴ عقرب - 22:49	۳ قوس - 5:00	هـ ۱۹	
مشتری مقارنه قمر أسود	۱۴ عقرب - 15:00	۲۹ قوس - 14:39 ۲۸ حوت - 10:02	۱۲ جوزا - 3:00	هـ ۳۰	
۹ ماه دی حجه = ۱۵ آبان	مقارنه قمر با منكب الفرس	۱۵ عقرب - 14:05	۱۵ عقرب - 15:05	۱۵ عقرب - 16:05	و ۴۷
	قمر در وجه سوم برج نجمی دلو وجه قمر و دریجان زهره	۱۵ عقرب - 02:42	ادامه تا	۱۶ عقرب - 22:48	د ۴۸
	قمر در برج نجمی دلو حد مریخ	۱۵ عقرب - 2:42	ادامه تا	۱۵ عقرب - 10:44	د ۳۶
	قمر در برج نجمی دلو حد زحل	۱۵ عقرب - 10:44	ادامه تا	۱۶ عقرب - 22:48	د ۳۶
	قمر مقارنه اورانوس	۱۵ عقرب - 0:12	۱۶ عقرب - 0:15	۱۷ عقرب - 0:24	هـ ۱۴ - ج ۸
	قمر تثلیث عطارد	۱۵ عقرب - 7:12	۱۶ عقرب - 10:16	۱۷ عقرب - 10:24	هـ ۰۰ - ج ۳
	قمر تثلیث زهره	۱۵ عقرب - 7:30	۱۶ عقرب - 10:26	۱۷ عقرب - 13:30	هـ ۲۵ - ج ۴
	قمر تربیع پلوتون	۱۵ عقرب - 9:06	۱۶ عقرب - 9:15	۱۷ عقرب - 9:30	هـ ۱۸ - ج ۱۰
	عطارد مقارنه رأس	۱۵ عقرب - 20:00	۲۵ عقرب - 17:45 ۱۱ قوس - 11:59 ۶ جدی - 22:42	۱۴ جدی - 17:00	هـ ۱۷
	عطارد مقابله ذنب	۱۵ عقرب - 20:00	۲۵ عقرب - 17:45 ۱۱ قوس - 11:59 ۶ جدی - 22:42	۱۴ جدی - 17:00	هـ ۱۷
۱۰ ماه دی حجه = ۱۶ آبان	شمس تربیع نبتون	۱۵ عقرب - 2:00	۲۰ عقرب - 23:42	۱۵ قوس - 22:00	هـ ۱۴
	مریخ تثلیث پلوتون	۱۵ عقرب - 12:00	۲ قوس - 17:06	۲۳ قوس - 12:00	هـ ۳۱
	هبوط مریخ: درجه ۲۸ برج نجمی سرطان	۱۵ عقرب - 04:55	ادامه تا	۱۷ عقرب - 03:26	ج ۰۷ - ع ۶
	شمس ۱۳°42' قمر ۰°35' عطارد ۵°7' زهره ۵°12' مریخ ۲۷°24' مشتری ۳°42' زحل ۲۲°40' راس ۱۴°16'	۱۶ عقرب - 22:47	ادامه تا	۱۸ عقرب - 11:30	ط ۱۲ - ز ۱۲
	قمر در برج نجمی حوت	۱۶ عقرب - 22:02	ادامه تا	۱۸ عقرب - 10:45	د
	مقارنه قمر با جناح الفرس	۱۶ عقرب - 09:48	۱۶ عقرب - 10:49	۱۶ عقرب - 11:50	د ۴۸
قمر + منزل فرغ آخر	۱۶ عقرب - 01:43	ادامه تا	۱۷ عقرب - 08:44	د ۶۷	
قمر در وجه اول برج نجمی حوت وجه زحل و دریجان مشتری	۱۶ عقرب - 22:48	ادامه تا	۱۷ عقرب - 19:01	د ۴۹	
قمر در برج نجمی حوت حد زهره	۱۶ عقرب - 22:48	ادامه تا	۱۷ عقرب - 23:04	د ۳۶	
قمر ضد تواری شیرون	۱۶ عقرب - 23:00	۱۶ عقرب - 4:22	۱۶ عقرب - 9:48	هـ ۲۴ - ج ۱۲	
قمر ضد تواری زحل	۱۶ عقرب - 4:54	۱۶ عقرب - 10:23	۱۶ عقرب - 16:00	هـ ۱۲ - ج ۷	

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنکام شناسی
۱۰ ذی حجه	زهره ضد نوازی ذنب	۱۶ عقرب - 20:00	۲۰ عقرب - 20:02	۲۵ عقرب - 20:00	هـ ۲۰۰
	زهره نوازی رأس	۱۶ عقرب - 20:00	۲۰ عقرب - 19:53	۲۵ عقرب - 20:00	هـ ۱۹۷
	شمس در برج نجمی میزان حد مشترک	۱۶ عقرب - 07:03	ادامه تا	۲۳ عقرب - 06:17	د ۳۶۹
۱۱ ماه ذی حجه = ۱۷ آبان	مکت بعد از تراجع نبتون در برج نجمی جدی	۱۶ عقرب - 9:54	ادامه تا	۲۱ عقرب - 9:54	ج ۱۱۹
	شمس ۱۴۴۲'۱۴۲' قمر ۱۲۹۲۷'۳۰' عطارد ۱۲۳۲۳'۶۰' زهره ۶۲۷'۱۱' مریخ ۲۷۹۵۵'۵۶' مشتری ۳۳۳۴۳'۳۰' زحل ۲۲۴۷۳'۱۱' رأس ۱۴۹۱۱'۱۱'	۱۷ عقرب - 16:06	ادامه تا	۳ قوس - 02:14	ج ۴۹۱
	قمر هابط در فلک اوج	۱۷ عقرب - 20:13	۱۷ عقرب - 21:15	۱۷ عقرب - 22:15	و ۴۹
مقارنه قمر با سیره الفریس	۱۷ عقرب - 08:44	ادامه تا	۱۸ عقرب - 11:30	د ۷۷۵	
قمر + منزل بطن الحوت	۱۷ عقرب - 19:01	ادامه تا	۱۷ عقرب - 15:16	د ۴۳۰	
قمر در وجه دوم برج نجمی حوت وجه مشترک و دریجان قمر	۱۷ عقرب - 15:16	ادامه تا	۱۸ عقرب - 11:32	د ۴۳۱	
قمر در وجه سوم برج نجمی حوت وجه و دریجان مریخ	۱۷ عقرب - 23:04	ادامه تا	۱۷ عقرب - 9:11	د ۳۶۴	
قمر در برج نجمی حوت حد مشترک	۱۷ عقرب - 9:11	ادامه تا	۱۷ عقرب - 13:15	د ۳۶۱	
قمر در برج نجمی حوت حد مریخ	۱۷ عقرب - 13:15	ادامه تا	۱۸ عقرب - 7:29	د ۳۶۲	
قمر مقابله رحل	۱۷ عقرب - 20:42	۱۸ عقرب - 21:10	۱۹ عقرب - 21:36	هـ ۶۱۲ - ج ۷۰۲	
قمر مقارنه قمر أسود	۱۷ عقرب - 1:42	۱۸ عقرب - 2:13	۱۹ عقرب - 2:42	هـ ۳۶ - ج ۱۴۰۲	
قمر تسدیس نبتون	۱۷ عقرب - 6:42	۱۸ عقرب - 6:59	۱۹ عقرب - 7:12	هـ ۱۵۵ - ج ۹۰۲	
قمر نوازی مشتری	۱۷ عقرب - 6:48	۱۷ عقرب - 12:38	۱۸ عقرب - 18:42	هـ ۹ - ج ۶۰۲	
قمر تثلیث مریخ	۱۷ عقرب - 7:24	۱۸ عقرب - 8:46	۱۹ عقرب - 10:06	هـ ۵۵۰ - ج ۵۰۲	
قمر تسدیس شنبون	۱۷ عقرب - 11:48	۱۸ عقرب - 12:03	۱۹ عقرب - 12:18	هـ ۲۴ - ج ۱۲۰۲	
قمر ضد نوازی نبتون	۱۷ عقرب - 13:54	۱۸ عقرب - 20:00	۱۸ عقرب - 2:18	هـ ۱۶ - ج ۹۰۲	
مریخ ضد نوازی نبتون	۱۷ عقرب - 7:00	۲۲ عقرب - 11:58	۲۰ عقرب - 21:00	هـ ۲۲۰	
قمر أسود تسدیس شنبون	۱۷ عقرب - 3:00	۱۴ جدی - 8:02	۲۴ حمل - 15:00	هـ ۴۳۸	
شمس تریب شنبون	۱۷ عقرب - 14:00	۲ قوس - 12:13	۱۷ قوس - 14:00	هـ ۱۵۰	
عطارد در برج نجمی عقرب حد زهره	۱۷ عقرب - 11:47	ادامه تا	۲۱ عقرب - 20:30	د ۳۷۲	
زهره در برج نجمی عقرب حد زهره	۱۷ عقرب - 10:37	ادامه تا	۲۰ عقرب - 15:53	د ۳۷۷	
۱۲ ماه ذی حجه = ۱۸ آبان	شمس ۱۵۴۲'۱۵۴' قمر ۲۴۹۱۸'۳۰' عطارد ۱۲۳۳۳'۳۷' زهره ۷۰۴۱'۱۸' مریخ ۲۸۲۶۶'۵۶' مشتری ۳۲۷۳۳'۳۰' زحل ۲۲۵۵۴'۱۱' رأس ۱۴۹۵۵'۱۱'	۱۸ عقرب - 8:46	ادامه تا	۱۸ عقرب - 11:33	ج ۴۸۴
	قمر در برج نجمی حمل	۱۸ عقرب - 11:30	ادامه تا	۲۱ عقرب - 23:54	ح ۲ - ج ۱۰ - ط ۱۰
	قمر در برج فلکی ثور	۱۸ عقرب - 10:45	ادامه تا	۲۱ عقرب - 23:10	د ۲
	قمر در وجه اول برج نجمی حمل وجه و دریجان مریخ	۱۸ عقرب - 11:32	ادامه تا	۱۹ عقرب - 07:45	د ۳۹۶
	قمر در برج نجمی حوت حد زحل	۱۸ عقرب - 7:29	ادامه تا	۱۸ عقرب - 11:32	د ۳۶۵
	قمر در برج نجمی حمل حد مشترک	۱۸ عقرب - 11:32	ادامه تا	۱۹ عقرب - 23:40	د ۳۶۴
	قمر + منزل شرطان	۱۸ عقرب - 11:30	ادامه تا	۱۹ عقرب - 07:32	د ۷۶۸
	مقارنه قمر با الرشاء	۱۸ عقرب - 02:47	۱۸ عقرب - 03:47	۱۸ عقرب - 04:48	و ۴۵
	مقارنه قمر با شرطان	۱۸ عقرب - 12:06	۱۸ عقرب - 13:05	۱۸ عقرب - 14:08	و ۲
	قمر مقارنه مشتری	۱۸ عقرب - 18:18	۱۹ عقرب - 18:20	۱۸ عقرب - 18:18	هـ ۱۰ - ج ۶۰۲
	قمر نوازی مریخ	۱۸ عقرب - 19:30	۱۸ عقرب - 1:33	۱۸ عقرب - 7:48	هـ ۸ - ج ۵۰۲
	قمر نوازی قمر أسود	۱۸ عقرب - 20:00	۱۸ عقرب - 2:22	۱۸ عقرب - 9:00	هـ ۳۶ - ج ۱۴۰۲
	قمر تثلیث پلوتون	۱۸ عقرب - 21:48	۱۹ عقرب - 22:08	۲۰ عقرب - 22:18	هـ ۱۷ - ج ۱۰۰۲
شمس مقابله قمر	۱۸ عقرب - 14:12	۲۰ عقرب - 23:16	۲۱ عقرب - 8:00	هـ ۲۱۰ - ج ۱۰۲	
شمس تثلیث اورانوس	۱۸ عقرب - 23:00	۲ قوس - 13:14	۱۷ قوس - 5:00	هـ ۱۴۰	
۱۳	شمس ۱۶۴۳'۱۶۳' قمر ۶۹۹۲'۳۰' عطارد ۱۲۳۵۰'۵۰' زهره ۸۰۵۶'۱۱' مریخ ۲۸۲۵۷'۵۶' مشتری ۳۲۷۳۳'۳۰' زحل ۲۳۱۱۳'۱۱' رأس ۱۴۹۰۵'۱۱'	۱۹ عقرب - 13:33	۱۹ عقرب - 14:34	۱۹ عقرب - 15:35	و ۵۰
	مقارنه قمر با المنقار				

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
۱۲ ذی حجه = ۱۹ آبان	قمر + منزل بطین	۱۹ عقرب - 07:32	ادامه تا	۲۰ عقرب - 12:30	۶۴۹ د
	قمر در وجه دوم برج نجمی حمل وجه و دریاخان شمس	۱۹ عقرب - 07:45	ادامه تا	۲۰ عقرب - 03:54	۳۹۷ د
	قمر در برج نجمی حمل حد زهره	۱۹ عقرب - 23:40	ادامه تا	۱۹ عقرب - 9:46	۳۳۲ د
	قمر در برج نجمی حمل حد عطارد	۱۹ عقرب - 9:46	ادامه تا	۲۰ عقرب - 3:54	۳۶۱ د
	قمر مقارنه کف الخضب	۱۹ عقرب - 20:26	۱۹ عقرب - 21:27	۱۹ عقرب - 22:28	و ۱
	قمر ضد نوازی شمس قمر ضد نوازی بلوتون	۱۹ عقرب - 17:42	۱۹ عقرب - 1:48	۱۹ عقرب - 10:42	۲هـ - ۲۰ج
شمس ۱۷°43'۳۰" قمر ۱۸°33'۱۸" عطارد ۱۰°11'۱۰" زهره ۱۰°10'۱۰" مریخ ۲۹°27'۰۰" مشتری ۳۱°۱۱'۰۰" زحل ۲۳°8'۱۳" راس ۱۳°57'۱۳"					
۱۴ ماه ذی حجه = ۲۰ آبان	هنگام استقبال	شب چهاردهم ماه	ادامه تا	شب بیست و دوم	الف ۴۲
	مقارنه قمر با بطین	۲۰ عقرب - 22:10	۲۰ عقرب - 23:10	۲۰ عقرب - 00:11	۴۴ و
	مقارنه قمر با الغول	۲۰ عقرب - 08:50	۲۰ عقرب - 09:51	۲۰ عقرب - 10:51	۴۴ و
	قمر + منزل ثریا	۲۰ عقرب - 12:30	ادامه تا	۲۱ عقرب - 08:21	۶۵۰ د
	قمر در وجه سوم برج نجمی حمل وجه زهره و دریاخان مشتری	۲۰ عقرب - 03:54	ادامه تا	۲۱ عقرب - 23:56	۳۹۸ د
	قمر در برج نجمی حمل حد مریخ	۲۰ عقرب - 3:54	ادامه تا	۲۰ عقرب - 13:56	۳۳۲ د
	قمر در برج نجمی حمل حد زحل	۲۰ عقرب - 13:56	ادامه تا	۲۱ عقرب - 23:56	۳۶۵ د
	هبوط شمس (درجه ۱۹ برج نجمی میزان)	۲۰ عقرب - 6:34	ادامه تا	۲۱ عقرب - 6:24	
	قمر تربیع نینون	۲۰ عقرب - 19:24	۲۱ عقرب - 19:26	۲۲ عقرب - 19:18	۹۰ج - ۱۶هـ
	قمر تربیع مریخ	۲۰ عقرب - 22:48	۲۱ عقرب - 23:52	۲۲ عقرب - 0:42	۰۵هـ - ۰۴ج
	قمر تربیع شبرون	۲۰ عقرب - 0:24	۲۱ عقرب - 0:27	۲۲ عقرب - 0:12	۰۰هـ - ۲۴ج
	قمر تسدیس اورانوس	۲۰ عقرب - 1:12	۲۱ عقرب - 1:07	۲۲ عقرب - 0:54	۱۴هـ - ۸ج
	زهره در برج نجمی عقرب حد عطارد	۲۰ عقرب - 15:53	ادامه تا	۲۷ عقرب - 02:30	۳۷۶ د
	عطارد در وجه دوم برج نجمی عقرب وجه شمس و دریاخان مشتری (در تراجم)	۲۰ عقرب - 23:35	ادامه تا	۱۴ قوس - 13:15	۴۹۰ د
زهره در وجه دوم برج نجمی عقرب وجه شمس و دریاخان مشتری	۲۰ عقرب - 20:34	ادامه تا	۲۸ عقرب - 21:50	۵۲۶ د	
مریخ در برج فلکی سنبله	۲۰ عقرب - 07:16	ادامه تا	۱۲ سرطان - 15:31 ۱۲۹۱ هـ. ش	۵۳هـ - ۶ب	
شمس ۱۸°43'۳۰" قمر ۰°22'۰۰" عطارد ۱۱°10'۱۰" زهره ۱۱°25'۱۱" مریخ ۲۹°57'۰۰" مشتری ۳۱°۴'۳۰" زحل ۲۳°15'۱۳" راس ۱۳°55'۱۳"					
۱۵ ماه ذی حجه = ۲۱ آبان	شرف قمر: درجه سوم برج نجمی ثور	۲۱ عقرب - 03:57	ادامه تا	۲۱ عقرب - 05:57	ج ۲ - ۲۰۱۹ج
	قمر خالی السیر	۲۱ عقرب - 23:52	ادامه تا	۲۱ عقرب - 23:57	ج ۴۸۴
	قمر در برج نجمی ثور	۲۱ عقرب - 23:54	ادامه تا	۲۲ عقرب - 11:01	ج ۲ - ۲۰ج
	قمر در برج فلکی جوزا	۲۱ عقرب - 23:10	ادامه تا	۲۲ عقرب - 10:19	د ۳
	قمر در وجه اول برج نجمی ثور وجه عطارد و دریاخان زهره	۲۱ عقرب - 23:56	ادامه تا	۲۲ عقرب - 19:49	۳۹۹ د
	قمر در برج نجمی ثور حد زهره	۲۱ عقرب - 23:56	ادامه تا	۲۱ عقرب - 15:51	۳۳۲ د
	قمر در برج نجمی ثور حد عطارد	۲۱ عقرب - 15:51	ادامه تا	۲۲ عقرب - 3:44	۳۶۱ د
	قمر + منزل دبران	۲۱ عقرب - 08:21	ادامه تا	۲۲ عقرب - 06:58	د ۶۵۱
	مقارنه قمر با سدیم الثریا	۲۱ عقرب - 21:38	۲۱ عقرب - 22:37	۲۱ عقرب - 23:38	و ۴۳
	مقارنه قمر با دبران	۲۱ عقرب - 12:05	۲۱ عقرب - 13:03	۲۱ عقرب - 14:05	و ۲
	قمر مقابله عطارد	۲۱ عقرب - 22:12	۲۲ عقرب - 0:22	۲۲ عقرب - 2:06	۰۰هـ - ۴۱ج
	قمر مقابله زهره	۲۱ عقرب - 22:42	۲۲ عقرب - 1:14	۲۲ عقرب - 3:24	۰۰هـ - ۲۳ج
	قمر مقارنه ذنب	۲۱ عقرب - 6:24	۲۲ عقرب - 6:04	۲۲ عقرب - 5:24	۲۳هـ - ۱۲ج
	قمر مقابله رأس	۲۱ عقرب - 6:24	۲۲ عقرب - 6:04	۲۲ عقرب - 5:24	۲۰هـ - ۱۱ج

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنکام شناسی
۱۵ ذی حجه ^۳	عطارد در برج نجمی عقرب حد عطارد	۲۱ عقرب - 20:30	ادامه تا	۲۰ عقرب - 06:44	د ۳۷۱
	مریخ در برج نجمی آسَد حد مشتری	۲۱ عقرب - 00:47	ادامه تا	۳ قوس - 12:54	د ۲۸۴
	مریخ در وجه اول برج نجمی آسَد وجه زحل و درجگان شمس	۲۱ عقرب - 00:47	ادامه تا	۱۲ قوس - 14:35	د ۵۵۲
	مریخ در برج نجمی آسَد	۲۱ عقرب - 00:47	ادامه تا	۱۴ سرطان - 08:17 ۱۳۹۱ هـ. ش	ح ۵ - ز - ۵۲ ط
شمس ۱۹°44'، قمر ۱2°6'، عطارد ۱2°16'، زهره ۱2°39'، مریخ 0°27'، مشتری 2°56'، زحل 23°22'، رأس ۱3°54'					
۱۶ ماه ذی حجه ^۳ آبان	کاهش نور قمر	شب شانزدهم ماه	ادامه تا	آخر ماه	الف ۲۹
	قمر جنوبی هابیط از ذنب	۲۲ عقرب - 6:04	ادامه تا	۵ قوس - 5:04	ج ۴۹۲
	مقارنه قمر با الناجذ	۲۲ عقرب - 10:08	۲۲ عقرب - 11:06	۲۲ عقرب - 12:07	۸ و
	مقارنه قمر با العیوق	۲۲ عقرب - 11:56	۲۲ عقرب - 12:54	۲۲ عقرب - 13:54	و ۴۲
	قمر + منزل هفقه	۲۲ عقرب - 06:58	ادامه تا	۲۲ عقرب - 09:36	د ۶۵۲
	قمر در وجه دوم برج نجمی ثور وجه قمر و درجگان عطارد	۲۲ عقرب - 19:49	ادامه تا	۲۲ عقرب - 15:33	د ۴۰۰
	قمر در وجه سوم برج نجمی ثور وجه و درجگان زحل	۲۲ عقرب - 15:33	ادامه تا	۲۲ عقرب - 11:03	د ۴۰۱
	قمر تثلیث زحل	۲۲ عقرب - 22:36	۲۲ عقرب - 22:22	۲۴ عقرب - 21:48	۱۱ هـ - ۷ ج - ۷
	قمر تسدیس قمر آسود	۲۲ عقرب - 3:30	۲۲ عقرب - 3:13	۲۴ عقرب - 2:36	هـ ۲۵ - ج ۱۴
	قمر تثلیث نبتون	۲۲ عقرب - 7:12	۲۲ عقرب - 6:42	۲۴ عقرب - 5:48	هـ ۱۵ - ج ۹
	قمر تثلیث شیرون	۲۲ عقرب - 12:12	۲۲ عقرب - 11:34	۲۴ عقرب - 10:36	هـ ۳۰ - ج ۱۲
	قمر تربیع اورانوس	۲۲ عقرب - 12:48	۲۲ عقرب - 12:06	۲۴ عقرب - 11:06	هـ ۱۴ - ج ۸
	قمر تسدیس مریخ	۲۲ عقرب - 13:06	۲۲ عقرب - 13:28	۲۴ عقرب - 13:24	هـ ۸ - ج ۵
	قمر تسدیس مشتری	۲۲ عقرب - 17:18	۲۲ عقرب - 16:22	۲۴ عقرب - 15:06	هـ ۱۰ - ج ۶
	شمس در وجه سوم برج نجمی میزان وجه مشتری و درجگان عطارد	۲۲ عقرب - 06:26	ادامه تا	۲ قوس - 04:28	د ۴۵۲
	شمس 20°44'، قمر 19°19'، عطارد 13°19'، زهره 13°54'، مریخ 0°57'، مشتری 2°49'، زحل 23°29'، رأس 13°54'				
۱۷ ماه ذی حجه ^۳ آبان	شروع ماه تشرین آخر اسکندری	۲۲ عقرب	ادامه تا	۲۲ قوس	الف ۲۴
	قمر خالی السیر	۲۲ عقرب - 22:22	ادامه تا	۲۲ عقرب - 11:04	ج ۴۸۴
	قمر در برج نجمی جوزا	۲۲ عقرب - 11:01	ادامه تا	۲۶ عقرب - 19:58	ح ۳ - ج ۲ - ط ۲
	قمر در برج فلکی سرطان	۲۲ عقرب - 10:19	ادامه تا	۲۶ عقرب - 19:17	د ۴
	قمر در وجه اول برج نجمی جوزا وجه مشتری و درجگان عطارد	۲۳ عقرب - 11:03	ادامه تا	۲۴ عقرب - 06:19	د ۴۰۲
	قمر در برج نجمی ثور حد زحل	۲۳ عقرب - 19:28	ادامه تا	۲۳ عقرب - 5:13	د ۳۶۵
	قمر در برج نجمی ثور حد مریخ	۲۳ عقرب - 5:13	ادامه تا	۲۳ عقرب - 11:03	د ۳۶۲
	قمر در برج نجمی جوزا حد عطارد	۲۳ عقرب - 11:03	ادامه تا	۲۴ عقرب - 22:39	د ۳۶۱
	قمر + منزل هفقه	۲۲ عقرب - 09:36	ادامه تا	۲۴ عقرب - 16:09	د ۶۵۲
	مقارنه قمر با المنطقة	۲۲ عقرب - 18:48	۲۲ عقرب - 19:46	۲۲ عقرب - 20:46	و ۵۲
	مقارنه قمر با السیف	۲۲ عقرب - 23:42	۲۲ عقرب - 00:40	۲۲ عقرب - 01:40	و ۵۱
	مقارنه قمر با هفقه	۲۳ عقرب - 23:44	۲۳ عقرب - 00:42	۲۳ عقرب - 01:42	و ۱۰
	مقارنه قمر با ابط الجوزا	۲۲ عقرب - 01:28	۲۲ عقرب - 02:25	۲۲ عقرب - 03:25	و ۱۱
	مقارنه قمر با منكب ذي العنان	۲۳ عقرب - 13:04	۲۳ عقرب - 14:04	۲۳ عقرب - 15:01	و ۵۳
	مقارنه قمر با نچایه	۲۳ عقرب - 15:20	۲۳ عقرب - 16:18	۲۳ عقرب - 17:16	و ۵۴
	قمر مقابله پلوتون	۲۲ عقرب - 22:06	۲۴ عقرب - 21:26	۲۵ عقرب - 20:24	هـ ۱۸ - ج ۱۰
زهره تسدیس زحل	۲۳ عقرب - 13:00	ادامه تا	۲۶ عقرب - 21:42	هـ ۱۸۹	
شمس در برج نجمی میزان حد زهره	۲۲ عقرب - 06:17	ادامه تا	۲۰ عقرب - 04:57	د ۳۶۷	
شمس 21°44'، قمر 16°42'، عطارد 14°20'، زهره 15°8'، مریخ 1°27'، مشتری 2°41'، زحل 23°35'، رأس 13°55'					
۱۸	مقارنه قمر با هفقه	۲۴ عقرب - 21:30	۲۴ عقرب - 22:28	۲۴ عقرب - 23:24	و ۴۱

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنکام شناسی
	مقارنه قمر با شعری یمانیة	۲۴ عقرب - 07:03	۲۴ عقرب - 07:59	۲۴ عقرب - 08:57	و ۱۲
۱۸ ماه ذی حجه = ۲۴ آبان	قمر + منزل ذراع	۲۴ عقرب - 16:09	ادامه تا	۲۵ عقرب - 16:55	د ۶۵۴
	قمر در وجه دوم برج نجمی جوزا وجه مریخ و دریچان زهره	۲۴ عقرب - 06:19	ادامه تا	۲۵ عقرب - 01:19	د ۴۰۲
	قمر در برج نجمی جوزا حد مشتري	۲۴ عقرب - 22:39	ادامه تا	۲۴ عقرب - 10:09	د ۳۶۴
	قمر در برج نجمی جوزا حد زهره	۲۴ عقرب - 10:09	ادامه تا	۲۵ عقرب - 19:39	د ۳۶۲
	قمر تثلیث شمس	۲۴ عقرب - 00:06	۲۵ عقرب - 7:03	۲۶ عقرب - 13:00	۰۰هـ - ۲۰، ۱۰هـ - ۱، ۲ج
	قمر تربیع زحل	۲۴ عقرب - 9:30	۲۵ عقرب - 8:22	۲۶ عقرب - 6:42	۰۰هـ - ۱۳، ۱۳هـ - ۴، ۲ج
	قمر ضد نوازی بلوتون	۲۴ عقرب - 11:18	۲۵ عقرب - 21:09	۲۵ عقرب - 5:42	هـ ۱۸ - ۲ج، ۱۰
	قمر تربیع قمر آسود	۲۴ عقرب - 14:12	۲۵ عقرب - 13:00	۲۶ عقرب - 11:18	هـ ۱۶ - ۲ج، ۱۴
	شمس تواری بلوتون	۲۴ عقرب - 23:00	۲۸ عقرب - 0:27	۲ قوس - 12:00	هـ ۴۴
	عطارد تسدیس زحل	۲۴ عقرب - 8:00	ادامه تا	۹ قوس - 17:00	هـ ۱۶۲
مشتري مقابله زحل	۲۴ عقرب - 15:00	ادامه تا	۱۶ حوت - 15:00	هـ ۲۴۲	
۱۹ ماه ذی حجه = ۲۵ آبان	شمس ۲۴۵°۴۵' قمر II ۱۹°۱7' عطارد ۱5°۱7' زهره 16°23' مریخ ۱°56' مشتري 2°34' زحل 23°42' راس 13°57'	۲۵ عقرب - 8:22	ادامه تا	۲۶ عقرب - 20:00	ج ۴۸
	مقارنه قمر با ذراع مقبوضه	۲۵ عقرب - 18:26	۲۵ عقرب - 19:24	۲۶ عقرب - 20:21	و ۴۰
	مقارنه قمر با کاستور توأم المقدم	۲۵ عقرب - 18:45	۲۵ عقرب - 19:43	۲۵ عقرب - 20:39	و ۵۵
	مقارنه قمر با شعری غمیضاء	۲۵ عقرب - 05:14	۲۵ عقرب - 06:10	۲۵ عقرب - 07:06	و ۱۵
	قمر + منزل نثره	۲۵ عقرب - 16:55	ادامه تا	۲۷ عقرب - 23:25	د ۶۵۵
	قمر در وجه سوم برج نجمی جوزا وجه شمس و دریچان زحل	۲۵ عقرب - 01:19	ادامه تا	۲۶ عقرب - 19:59	د ۴۰۴
	قمر در برج نجمی جوزا حد مریخ	۲۵ عقرب - 19:39	ادامه تا	۲۵ عقرب - 8:49	د ۳۶۲
	قمر در برج نجمی جوزا حد زحل	۲۵ عقرب - 8:49	ادامه تا	۲۶ عقرب - 19:59	د ۳۶۵
	قمر تثلیث اورانوس	۲۵ عقرب - 22:30	۲۶ عقرب - 20:54	۲۷ عقرب - 18:48	هـ ۱۴ - ۲ج، ۸، ۲
	قمر تربیع مشتري	۲۵ عقرب - 2:24	۲۶ عقرب - 0:33	۲۷ عقرب - 22:12	هـ ۱۰ - ۲ج، ۶، ۲
شمس ضد نوازی قمر	۲۵ عقرب - 19:12	۲۵ عقرب - 3:16	۲۵ عقرب - 10:30	هـ ۲ - ۲ج، ۲، ۱	
۲۰ ماه ذی حجه = ۲۶ آبان	شمس ۲3۴°45' قمر 29° عطارد 16°10' زهره 17°37' مریخ ۲°26' مشتري 2°27' زحل 23°49' راس 13°59'	۲۶ عقرب - 19:58	ادامه تا	۲۸ عقرب - 01:57	ط ۴ - ۲ج - ۲ج، ۵
	بیت قمر: در برج نجمی سرطان	۲۶ عقرب - 19:17	ادامه تا	۲۸ عقرب - 01:19	د ۵
	قمر در وجه اول برج نجمی سرطان وجه زهره و دریچان قمر	۲۶ عقرب - 19:59	ادامه تا	۲۶ عقرب - 14:20	د ۴۰۵
	قمر در وجه دوم برج نجمی سرطان وجه عطارد و دریچان مریخ	۲۶ عقرب - 14:20	ادامه تا	۲۷ عقرب - 08:20	د ۴۰۶
	قمر در برج نجمی سرطان حد مریخ	۲۶ عقرب - 19:59	ادامه تا	۲۶ عقرب - 8:52	د ۳۶۲
	قمر در برج نجمی سرطان حد زهره	۲۶ عقرب - 8:52	ادامه تا	۲۷ عقرب - 19:47	د ۳۶۳
	مقارنه قمر با سدیم نثره	۲۶ عقرب - 07:20	۲۶ عقرب - 08:16	۲۶ عقرب - 09:11	و ۲۹
	قمر تثلیث عطارد	۲۶ عقرب - 4:00	۲۷ عقرب - 3:08	۲۸ عقرب - 1:30	هـ ۲، ۲ج - ۲، ۲ج
	قمر نوازی قمر آسود	۲۶ عقرب - 5:36	۲۶ عقرب - 11:31	۲۶ عقرب - 17:12	هـ ۲۶ - ۲ج، ۱۴، ۲
	قمر تثلیث زهره	۲۶ عقرب - 7:06	۲۷ عقرب - 6:59	۲۸ عقرب - 6:12	هـ ۲۵ - ۲ج، ۴، ۲
قمر تربیع شمس	۲۶ عقرب - 13:06	۲۸ عقرب - 18:09	۲۹ عقرب - 22:12	۰۰هـ - ۲۹، ۲۵ - ۲ج، ۱، ۲	
قمر ضد نوازی نپتون	۲۶ عقرب - 13:12	۲۷ عقرب - 18:51	۲۷ عقرب - 0:18	هـ ۱۶ - ۲ج، ۹، ۲	
قمر نوازی مریخ	۲۶ عقرب - 16:06	۲۷ عقرب - 21:50	۲۷ عقرب - 3:24	هـ ۸ - ۲ج، ۵، ۲	
زهره تسدیس زحل	۲۶ عقرب - 21:42	۱ قوس - 11:19	۹ قوس - 9:00	هـ ۱۹۰	
۲۱	شمس 24۴°46' قمر ۱5°20' عطارد 16°58' زهره 18°52' مریخ ۲°55' مشتري 2°20' زحل 23°56' راس 14°0'	۲۷ عقرب - 15:48	ادامه تا	شب ۹ قوس - 17:33	ج ۴۸۸
	قمر سریع السیر	۲۷ عقرب - 15:48	ادامه تا	۲۷ عقرب - 16:40	و ۱۷
	مقارنه قمر با جبهه				

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنکام شناسی
۲۱ ماه ذی حجه = ۲۷ آبان	قمر + منزل طرفة	۲۷ عقرب - 23:25	ادامه تا	۲۸ عقرب - 20:12	۶۵ د
	قمر در وجه سوم برج نجمی سرطان وجه قمر و دریچان مشتری	۲۷ عقرب - 08:20	ادامه تا	۲۸ عقرب - 01:59	۴۰۷ د
	قمر در برج نجمی سرطان حد عطارد	۲۷ عقرب - 19:47	ادامه تا	۲۷ عقرب - 6:33	۳۶۱ د
	قمر در برج نجمی سرطان حد مشتری	۲۷ عقرب - 6:33	ادامه تا	۲۸ عقرب - 18:58	۳۶۴ د
	قمر تسدیس زحل	۲۷ عقرب - 17:54	۲۷ عقرب - 15:28	۲۸ عقرب - 12:30	۷،۲ج - ۲۲،۱۱هـ
	قمر نوازی مشتری	۲۷ عقرب - 22:00	۲۷ عقرب - 3:23	۲۷ عقرب - 8:36	۶،۲ج - ۹هـ
	قمر تثلیث قمر آسود	۲۷ عقرب - 22:18	۲۸ عقرب - 19:50	۲۸ عقرب - 16:48	۱۴،۲ج - ۲۵هـ
	قمر مقابله نبتون	۲۷ عقرب - 0:48	۲۸ عقرب - 22:05	۲۹ عقرب - 18:48	۹،۲ج - ۱۶هـ
	قمر مقابله شیرون	۲۷ عقرب - 5:18	۲۸ عقرب - 2:29	۲۹ عقرب - 23:06	۱۲،۲ج - ۲۴هـ
	قمر تثلیث مشتری	۲۷ عقرب - 8:54	۲۸ عقرب - 5:50	۲۹ عقرب - 2:12	۶،۲ج - ۱۰هـ
	قمر مقارنه مریخ	۲۷ عقرب - 10:24	۲۸ عقرب - 8:12	۲۹ عقرب - 5:24	۵،۲ج - ۵،۲هـ
	قمر تثلیث پلوتون	۲۷ عقرب - 14:36	۲۸ عقرب - 11:32	۲۹ عقرب - 8:00	۱۰،۲ج - ۱۷هـ
	قمر ضد نوازی زحل	۲۷ عقرب - 17:24	۲۸ عقرب - 22:11	۲۸ عقرب - 2:54	۷،۲ج - ۱۲هـ
	مریخ نوازی مشتری	۲۷ عقرب - 2:00	۵ قوس - 7:37	۱۲ قوس - 16:00	۲۱۴ هـ
زهرة تثلیث قمر آسود	۲۷ عقرب - 12:00	۲ قوس - 15:43	۱۰ قوس - 20:00	۲۰۲ هـ	
ایام محذور کسوف	۲۷ عقرب - 09:20	ادامه تا	۱۱ قوس - 09:20	الف ۱۴	
زهرة در برج نجمی عقرب حد مشتری	۲۷ عقرب - 02:30	ادامه تا	۱ قوس - 03:10	۳۷۹ د	
شمس ۲۵°46' قمر ۱°51'28' عطارد ۱7°42' زهره ۲0°6'	مریخ ۳°24' مشتری ۲3°13' زحل ۲4°2' راس ۱40°				
تربیع اخیر	شب بیست و دوم	ادامه تا	شب ۲۸ ماه	الف ۴۳	
قمر خالی السیر	۲۸ عقرب - 18:09	ادامه تا	۲۸ عقرب - 2:00	ج ۴۸	
قمر در برج نجمی آسود	۲۸ عقرب - 01:57	ادامه تا	۲۰ عقرب - 04:53	ج ۸ - ۵ط	
قمر در برج فلکی سنبله	۲۸ عقرب - 01:19	ادامه تا	۲۰ عقرب - 04:16	د	
قمر در وجه اول برج نجمی آسود وجه زحل و دریچان شمس	۲۸ عقرب - 01:59	ادامه تا	۲۹ عقرب - 19:16	۴۰۸ د	
قمر در برج نجمی سرطان حد زحل	۲۸ عقرب - 18:58	ادامه تا	۲۸ عقرب - 1:59	۳۶۵ د	
قمر در برج نجمی آسود حد مشتری	۲۸ عقرب - 1:59	ادامه تا	۲۸ عقرب - 12:24	۳۶۴ د	
قمر در برج نجمی آسود حد زهره	۲۸ عقرب - 12:24	ادامه تا	۲۹ عقرب - 20:59	۳۶۲ د	
قمر + منازل جبهة و زبرة	۲۸ عقرب - 20:12 11:07	ادامه تا	۲۹ عقرب - 04:03	د ۶۵۷ ، ۶۵۸	
مقارنه قمر با ظهر آسود	۲۸ عقرب - 15:09	۲۸ عقرب - 16:01	۲۸ عقرب - 16:52	و ۵	
قمر ضد نوازی شیرون	۲۸ عقرب - 0:36	۲۸ عقرب - 5:18	۲۸ عقرب - 9:54	۱۲،۲ج - ۲۴هـ	
قمر تربیع عطارد	۲۸ عقرب - 12:30	۲۹ عقرب - 9:51	۲۰ عقرب - 6:30	۵،۲ج - ۲۹،۵هـ	
زهرة تسدیس نبتون	۲۸ عقرب - 13:00	۴ قوس - 4:52	۱۰ قوس - 21:00	هـ ۰۰ - ۱۹۳ هـ	
زهرة در وجه سوم برج نجمی عقرب وجه زهره و دریچان قمر	۲۸ عقرب - 21:50	ادامه تا	۶ قوس - 22:43	د ۵۲۷	
تراجم رأس در برج نجمی عقرب	۲۸ عقرب - 18:23	ادامه تا	۵ قوس - 03:49	ج ۹۱	
تراجم ذنب در برج نجمی ثور	۲۸ عقرب - 18:23	ادامه تا	۵ قوس - 03:49	ج ۹۲	
شمس ۲۶°47' قمر ۲°45' عطارد ۱۸°20' زهره ۲۱°21'	مریخ ۳°52' مشتری ۲۷°۲' زحل ۲۹°9' راس ۱۳۵°59'				
مقارنه قمر با صرفه	۲۹ عقرب - 08:42	۲۹ عقرب - 09:32	۲۹ عقرب - 10:23	و ۱۹	
قمر + منزل صرفه	۲۹ عقرب - 04:03	ادامه تا	۲۰ عقرب - 20:07	د ۶۵۹	
قمر در وجه دوم برج نجمی آسود وجه و دریچان مشتری	۲۹ عقرب - 19:16	ادامه تا	۲۹ عقرب - 12:14	د ۴۰۹	
قمر در وجه سوم برج نجمی آسود وجه و دریچان مریخ	۲۹ عقرب - 12:14	ادامه تا	۲۰ عقرب - 04:54	د ۴۱۰	

۲۱ ماه ذی حجه = ۲۷ آبان

۲۲ ماه ذی حجه = ۲۸ آبان

۲۳ ماه ذی حجه

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنکام شناسی
	قمر در برج نجمی آسُد حد زحل	۲۹ عقرب - 20:59	ادامه تا	۲۹ عقرب - 8:52	۳۶۵
۲۲ ماه ذی حجه	قمر در برج نجمی آسُد حد عطارد	۲۹ عقرب - 8:52	ادامه تا	۲۰ عقرب - 18:56	۳۶۱ د
	قمر تربیع زهره	۲۹ عقرب - ۱۷:۴۲	ادامه تا	۲۹ عقرب - 20:59	هـ، ۲۴ - ج، ۲۴
	قمر تربیع زهره	۲۹ عقرب - 20:59	۲۹ عقرب - ۱۵:۵۴	۲۰ عقرب - ۱۲:۳۶	هـ، ۲۴ - ج، ۲۴
	قمر تسدیس شمس	۲۹ عقرب - 22:18	۲۰ عقرب - 1:21	۱ قوس - 3:42	هـ، ۲۸ - ج، ۲۰
قمر نوازی اورانوس	۲۹ عقرب - 5:00	۲۹ عقرب - 9:24	۲۹ عقرب - 13:48	۱۳ - ج، ۸، ۲	۸، ۲
قمر مقابله اورانوس	۲۹ عقرب - 9:36	۲۰ قوس - 5:35	۱ قوس - 1:12	۱۴ - ج، ۸، ۲	۸، ۲
عطارد نوازی زهره	۲۹ عقرب - 15:00	۴ قوس - 1:25	۷ قوس - 5:00	هـ، ۱۵۷	هـ، ۱۵۷
شمس ۲۷۴'۲۷۴" قمر ۲۷۲'27۲" عطارد ۱۸۵'52" زهره ۲۳۵'22" مریخ ۴۹'21" مشتری ۲۹۰'2۹۰" زحل ۱۵'24" راس ۱۳۵8'13	قمر خالی السیر	۳۰ عقرب - 1:21	ادامه تا	۲۰ عقرب - 4:55	ج ۴۸۴
مثلته قمر: در برج نجمی سنبله	۳۰ عقرب - 04:53	ادامه تا	۲ قوس - 05:34	ج - ۶ - ۶	۶
قمر در برج فلکی میزان	۳۰ عقرب - 04:16	ادامه تا	۲ قوس - 04:58	د	۷
قمر در وجه اول برج نجمی سنبله وجه شمس و دریاخان عطارد	۳۰ عقرب - 04:54	ادامه تا	۱ قوس - 21:19	د	۴۱۱
قمر در برج نجمی آسُد حد مریخ	۳۰ عقرب - 18:56	ادامه تا	۲۰ عقرب - 4:54	د	۳۶۲
قمر در برج نجمی سنبله حد عطارد	۳۰ عقرب - 4:54	ادامه تا	۳۰ عقرب - 16:25	د	۳۶۱
قمر در برج نجمی سنبله حد زهره	۳۰ عقرب - 16:25	ادامه تا	۱ قوس - 8:40	د	۳۶۲
قمر + منزل عواء	۳۰ عقرب - 20:07	ادامه تا	۱ قوس - 05:52	د	۶۶۰
قمر تربیع پلوتون	۳۰ عقرب - 18:12	۳۰ عقرب - 14:04	۱ قوس - 9:36	هـ، ۱۸ - ج، ۱۰، ۲	۱۰، ۲
قمر نوازی شیرون	۳۰ عقرب - 5:12	۳۰ عقرب - 9:33	۲۰ عقرب - 14:00	هـ، ۲۳ - ج، ۱۲، ۲	۱۲، ۲
قمر نوازی زحل	۳۰ عقرب - 12:12	۳۰ عقرب - 16:40	۱ قوس - 21:12	هـ، ۲۳ - ج، ۷، ۲	۷، ۲
قمر تسدیس عطارد	۳۰ عقرب - 16:48	۱ قوس - 12:39	۲ قوس - 8:12	هـ، ۲۸ - ج، ۲، ۲	۲، ۲
زهره تسدیس شیرون	۳۰ عقرب - 14:00	۶ قوس - 6:35	۱۲ قوس - 0:00	هـ، ۲۰	۲۰
زهره تثلیث مشتری	۳۰ عقرب - 8:00	۷ قوس - 0:23	۱۴ قوس - 19:00	هـ، ۱۸۸	۱۸۸
زهره تربیع اورانوس	۳۰ عقرب - 16:00	۶ قوس - 5:27	۱۲ قوس - 19:00	هـ، ۱۹۲	۱۹۲
شمس در برج نجمی میزان حد مریخ	۳۰ عقرب - 04:57	ادامه تا	۲ قوس - 04:28	د	۳۶۸
عطارد در برج نجمی عقرب حد مشتری	۳۰ عقرب - 06:44	ادامه تا	۶ قوس - 08:35	د	۳۷۴
شمس ۲۸۴'28۴" قمر ۱۳8'1۳8" عطارد ۱۹۱'17" زهره ۲۳۵'23" مریخ ۴۹'4۹" مشتری ۱۵3'1۵3" زحل ۱۹'24" راس ۱3۵6'13	مقارنه قمر با عواء	۱ قوس - 17:39	۱ قوس - 18:26	۱ قوس - 19:16	۲۸
مقارنه قمر با سماک الأعزل	۱ قوس - 13:43	۱ قوس - 14:32	۱ قوس - 15:21	و	۳۱
مقارنه قمر با سماک الرامح	۱ قوس - 14:21	۱ قوس - 15:10	۱ قوس - 15:58	و	۳۲
قمر + منزل سماک	۱ قوس - 05:52	ادامه تا	۲ قوس - 02:14	د	۶۶۱
قمر در وجه دوم برج نجمی سنبله وجه زهره و دریاخان زحل	۱ قوس - 21:19	ادامه تا	۱ قوس - 13:31	د	۴۱۲
قمر در وجه سوم برج نجمی سنبله وجه عطارد و دریاخان زهره	۱ قوس - 13:31	ادامه تا	۲ قوس - 05:35	د	۴۱۳
قمر در برج نجمی سنبله حد مشتری	۱ قوس - 8:40	ادامه تا	۱ قوس - 15:08	د	۳۶۴
قمر در برج نجمی سنبله حد مریخ	۱ قوس - 15:08	ادامه تا	۲ قوس - 2:23	د	۳۶۲
قمر تسدیس زهره	۱ قوس - 0:24	۲ قوس - 21:30	۳ قوس - 18:24	هـ، ۲۳ - ج، ۴، ۲	۴، ۲
قمر مقارنه زحل	۱ قوس - 1:12	۲ قوس - 20:43	۲ قوس - 16:00	هـ، ۲۳ - ج، ۷، ۲	۷، ۲
قمر ضد نوازی مشتری	۱ قوس - 4:06	۱ قوس - 8:45	۱ قوس - 13:30	هـ، ۱۰ - ج، ۷، ۲	۷، ۲
قمر مقابله قمر آسود	۱ قوس - 5:18	۲ قوس - 0:43	۳ قوس - 20:00	هـ، ۲۳ - ج، ۱۴، ۲	۱۴، ۲
قمر ضد نوازی مریخ	۱ قوس - 6:24	۱ قوس - 10:58	۱ قوس - 15:42	هـ، ۸ - ج، ۵، ۲	۵، ۲
قمر تثلیث نپتون	۱ قوس - 6:48	۲ قوس - 2:04	۳ قوس - 21:12	هـ، ۱۵ - ج، ۹، ۲	۹، ۲

۲۴ ماه ذی حجه = ۲۰ آبان

۲۵ ماه ذی حجه = ۱ آذر

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنکام شناسی
۲۵	قمر تثلیث شیرون	۱ قوس - 10:54	۲ قوس - 6:07	۲ قوس - 1:18	۱۳۰۲۰۰هـ - ۱۳۰۲۰۲ج
	قمر نوازی نبتون	۱ قوس - 12:12	۱ قوس - 17:01	۲ قوس - 22:00	۱۵هـ - ج۹،۲
	قمر مقابله مشتری	۱ قوس - 13:18	۲ قوس - 8:25	۲ قوس - 3:24	۱۰هـ - ج۶،۲
زهره در برج نجمی عقرب حد زحل	۱ قوس - 03:10	ادامه تا	۶ قوس - 22:43	د ۲۸۰	
۲۶ ماه ذی حجه = ۲ آذر	شمس ۲۹°48' - قمر ۲۶°30'	عطارد ۱۹°34' - زهره ۲۵°4'	مشتری ۱°47' - زحل ۲۴°28'	رأس ۱۳°54'	
	قمر خالی السیر	۲ قوس - 21:30	ادامه تا	۲ قوس - 5:36	ج ۴۸۴
	قمر خالی السیر	۲ قوس - 14:30	ادامه تا	۴ قوس - 5:35	ج ۴۸۴
	قمر در برج فلکی عقرب	۲ قوس - 04:58	ادامه تا	۴ قوس - 04:57	د ۸۵
	قمر در برج نجمی میزان	۲ قوس - 05:34	ادامه تا	۴ قوس - 05:33	ح ۷ - ۷ - ۷ط
	قمر + منزل غفر	۲ قوس - 02:14	ادامه تا	۲ قوس - 01:16	د ۶۱۲
	قمر در وجه اول برج نجمی میزان وجه قمر و دریجان زهره	۲ قوس - 05:35	ادامه تا	۲ قوس - 21:34	د ۴۱۴
	قمر در برج نجمی سنبله حد زحل	۲ قوس - 2:23	ادامه تا	۲ قوس - 5:35	د ۳۶۵
	قمر در برج نجمی میزان حد زحل	۲ قوس - 5:35	ادامه تا	۲ قوس - 15:11	د ۳۶۵
	قمر در برج نجمی میزان حد عطارد	۲ قوس - 15:11	ادامه تا	۲ قوس - 3:57	د ۳۶۱
	قمر تسدیس مریخ	۲ قوس - 18:42	۲ قوس - 14:30	۲ قوس - 10:12	هـ ۸ - ج ۵،۲
	قمر ضد نوازی قمر آسود	۲ قوس - 19:18	۲ قوس - 0:28	۲ قوس - 5:48	هـ ۱۴،۲ - ج ۲۶
	قمر تسدیس پلوتون	۲ قوس - 19:24	۲ قوس - 14:35	۲ قوس - 9:42	۱۰۰۲۰۰هـ - ج ۱۷،۲
	شمس مقارنه رأس	۲ قوس - 21:00	۱۶ قوس - 22:15	۲۰ قوس - 22:00	هـ ۱۴۶
	شمس مقابله ذنب	۲ قوس - 21:00	۱۶ قوس - 22:15	۲۰ قوس - 22:00	هـ ۱۴۸
	شمس در برج نجمی عقرب	۲ قوس - 04:28	ادامه تا	۲۰ جدی - 17:48	ح ۸ - ۷ - ۲ط
	شمس در برج فلکی قوس	۲ قوس - 19:08	ادامه تا	۱ جدی - 08:30	ج ۹ - ب
	شمس در برج نجمی عقرب حد مریخ	۲ قوس - 04:28	ادامه تا	۹ قوس - 02:28	د ۳۶۸
	شمس در وجه اول برج نجمی عقرب وجه و دریجان مریخ	۲ قوس - 04:28	ادامه تا	۱۲ قوس - 01:30	د ۴۵۲
	شمس ۰۹°49' - قمر ۱۳°11'	عطارد ۱۹°42' - زهره ۲۶°19'	مشتری ۱°41' - زحل ۲۴°35'	رأس ۱۳°52'	
	قمر در طریقه محترقه	۲ قوس - 10:21	ادامه تا	۴ قوس - 10:25	ج ۴۸۷
	قمر صاعد در فلک اوج	۳ قوس - 02:14	ادامه تا	۱۵ قوس - 04:06	ج ۴۹۰
	مقارنه قمر با زیانا جنوبی	۳ قوس - 23:47	۳ قوس - 00:33	۳ قوس - 01:22	و ۲۳
	مقارنه قمر با زیانا شمالی	۳ قوس - 06:34	۲ قوس - 07:23	۳ قوس - 08:11	و ۲۴
	قمر + منزل زیانا	۳ قوس - 01:16	ادامه تا	۴ قوس - 00:09	د ۶۶۲
	قمر در وجه دوم برج نجمی میزان وجه و دریجان زحل	۳ قوس - 21:34	ادامه تا	۳ قوس - 13:32	د ۴۱۵
	قمر در وجه سوم برج نجمی میزان وجه مشتری و دریجان عطارد	۳ قوس - 13:32	ادامه تا	۴ قوس - 05:34	د ۴۱۶
قمر در برج نجمی میزان حد مشتری	۳ قوس - 3:57	ادامه تا	۲ قوس - 15:08	د ۳۶۴	
قمر در برج نجمی میزان حد زهره	۳ قوس - 15:08	ادامه تا	۴ قوس - 2:21	د ۳۶۲	
قمر نوازی پلوتون	۳ قوس - 1:30	۲ قوس - 8:41	۲ قوس - 17:00	هـ ۱۷ - ج ۱۰،۲	
قمر تربیع نبتون	۳ قوس - 6:54	۴ قوس - 2:04	۵ قوس - 21:24	هـ ۱۶ - ج ۹،۲	
قمر مقارنه شمس	۲ قوس - 7:24	۴ قوس - 9:10	۵ قوس - 11:18	هـ ۲۷،۲ - ج ۱،۲	
قمر نوازی شمس	۳ قوس - 10:12	۴ قوس - 19:32	۴ قوس - 8:18	هـ ۲ - ج ۲،۱	
قمر تربیع شیرون	۳ قوس - 10:54	۴ قوس - 6:09	۴ قوس - 1:30	هـ ۲۴،۲ - ج ۱۲،۲	
قمر تثلیث اورانوس	۲ قوس - 11:00	۴ قوس - 6:09	۵ قوس - 1:30	هـ ۱۴ - ج ۸،۲	
مریخ در برج نجمی آسود حد زهره	۳ قوس - 12:54	ادامه تا	۱۵ قوس - 00:19	د ۲۸۲	
مکت قبل از تراجم عطارد در برج نجمی عقرب	۳ قوس - 0:19	ادامه تا	۴ قوس - 20:19	ج ۱۱۳	

۲۷ ماه ذی حجه = ۳ آذر

کسوف (خورشید گرفتگی) جزئی ۲۸ ذیحجه ۱۴۳۲

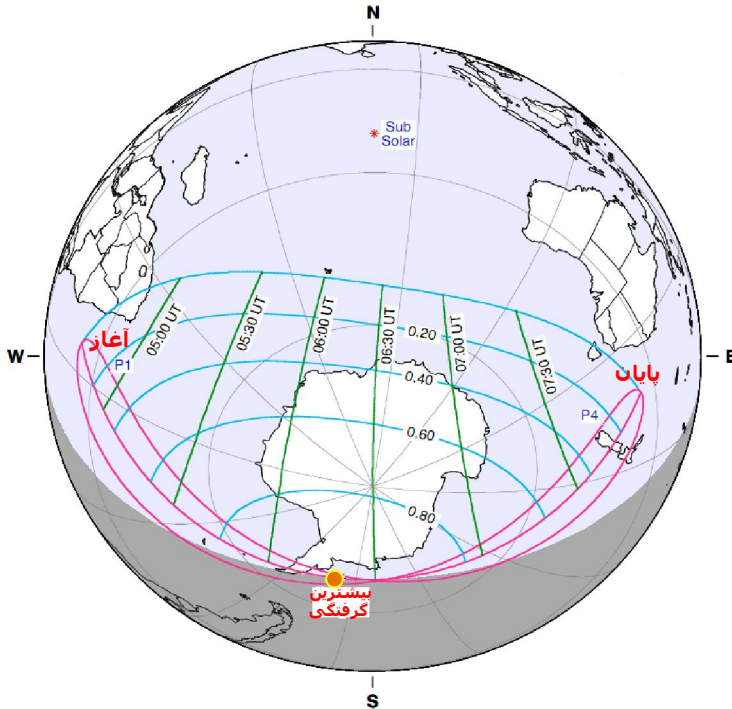
در مکه مکرمه و خاورمیانه و ایران اتفاق نمی افتد و لذا برای مردم این نواحی نماز آیات ندارد

زمان وقوع: جمعه ۲۸ ذیحجه ۱۴۳۲ = ۴ قوس = ۴ آذر = ۱۳۹۰ = ۲۵ نوامبر ۲۰۱۱



محل وقوع: جنوب کشور آفریقای جنوبی، قطب جنوب، تاسمانیا، زلاندنو
مشخصات و مسیر کسوف: این کسوف گرفتگی شماره ۵۳ از ۷۰ گرفتگی سری ساروس ۱۲۲ می باشد. گرفتگی جزئی در ساعت ۷:۲۳:۱۶ به وقت مکه مکرمه از اقیانوس در جنوب غربی کشور آفریقای جنوبی شروع می شود و بعد از طی قطب جنوب و تاسمانیا در زلاندنو در ساعت ۱۱:۱۷:۱۶ به وقت مکه مکرمه خاتمه می یابد. بیشترین گرفتگی در ساعت ۰۹:۲۰:۱۷ به وقت مکه مکرمه با نسبت قطر سایه ماه به قطر خورشید 0.9046 در قطب جنوب می باشد.

خط صورتی سمت چپ نقشه نشان دهنده شروع کسوف می باشد، و خط صورتی سمت راست نقشه پایان کسوف است، محدوده صورتی سمت چپ که حاوی خطوط آبی است، به علت همزمانی انتهای شب با مرحله شروع گرفتگی؛ لذا این مرحله رؤیت نشده و تنها با طلوع آفتاب مرحله انجلا رؤیت می شود، محدوده صورتی سمت راست که حاوی خطوط آبی است، به علت همزمانی ابتدای شب با مرحله پایان گرفتگی؛ لذا این مرحله رؤیت نشده و تنها قبل از غروب آفتاب مرحله انکساف رؤیت می شود، بقیه مناطق بیرون محدوده صورتی و در محدوده خطوط آبی رنگ همه مراحل کسوف را رؤیت می کنند.

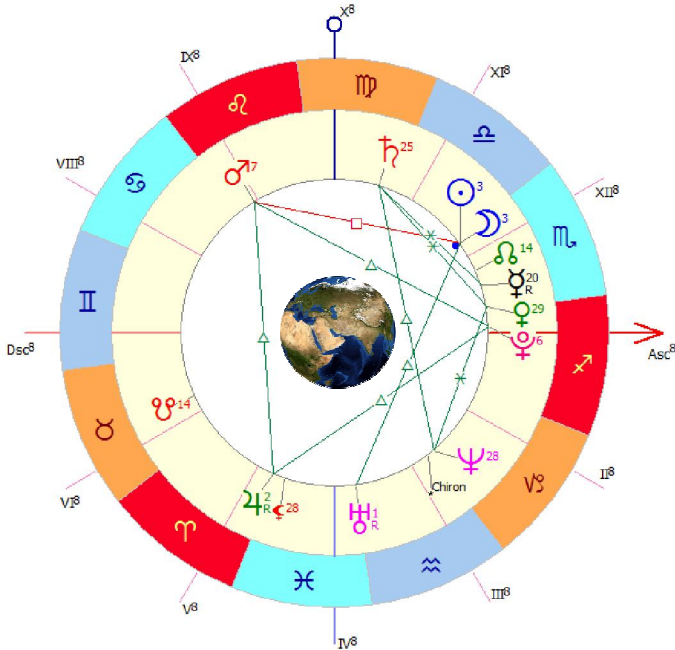


مشخصات کسوف در مساکن مسلمانان (به وقت منطقه ای)

نسبت سطح گرفتگی	نسبت قطر سایه ماه به قطر شمس	ارتفاع شمس	پایان گرفتگی	سمت شمس	ارتفاع شمس	میانه گرفتگی	ارتفاع شمس	شروع گرفتگی	نام شهر
4.10%	0.105	20	07:18	105	15	06:52	10	06:28	کیپ تاون آفریقای جنوبی
1.60%	0.056	12	18:07	256	15	18:07	19	17:30	Hobart تاسمانیا
1.96%	0.302	00	20:06	244	04	19:40	10	19:03	Fortrose زلاندنو
1.56%	0.263	00	20:04	244	03	19:43	09	19:07	Milford Sound زلاندنو

هیئت فلکی و طالع میانه کسوف

کسوف در ۳ درجه برج نجمی رصدی عقرب به عقده رأس واقع می شود.



پژوهشگرده ها و آموزشگرده های بنیاد حیات اعلیٰ

علوم معرفت الهی - علوم زبان وحی - علوم کلام وحی
علوم تلاوت کلام وحی - علوم کلام خازنان وحی - علوم فقه آئین الهی
علوم انساب و تبارشناسی - علوم تقویم نجوم تخم - علوم طب جامع
علوم عمارت برتر (اعلیٰ) - علوم پاکزینیستی - آموزش برتر (اعلیٰ)
علوم برتر (اعلیٰ) - علوم توانمندی بانسروی الهی - رسانه های حیات اعلیٰ
طرح و برنامه ریزی پژوهشی و مدیریت و اشراف علمی

دار المعارف الإلهیة

۱۴۳۲

tanjim@aelaa.net

<http://Aelaa.net>
nojum@aelaa.net

taqwim@aelaa.net

والحمد لله رب العالمین