

ذی القعدة

گزارش استهلال ماه ذی القعدة ۱۴۴۲ ه. ق.

الف - مشخصات نجومی هلال در شامگاه پنجشنبه ۲۰ خرداد ۱۴۰۰ (۲۹ شوال ۱۴۴۲)

زمان مقارنه ماه و خورشید: ساعت ۱۵ و ۲۳ دقیقه روز پنجشنبه ۲۰ خرداد ۱۴۰۰

زمان غروب خورشید: ساعت ۱۹:۱۹

زمان غروب ماه: ساعت ۱۹:۲۸

ارتفاع ماه: ۷ درجه

مدت مکث ماه بعد از غروب خورشید: ۹ دقیقه

سن ماه: ۴ ساعت و ۵۷ دقیقه

فاصله زاویه ای ماه و خورشید: ۱.۶ درجه

ب - پیش بینی تقاویم و نظر کارشناسان رؤیت هلال

تقویم رسمی کشور مستخرج مرکز تقویم وابسته به مؤسسه ژئوفیزیک دانشگاه تهران، و کارشناسان رؤیت هلال، پیش بینی کرده اند هلال ماه ذی القعدة در غروب روز پنجشنبه در کشور قابل رؤیت نیست. بنابراین ماه شوال ۳۰ روزه بوده و غرة ماه ذی القعدة ۱۴۴۲ روز شنبه ۲۲ خرداد ماه خواهد بود.

ج - گزارش های رسیده

در همین راستا ستادهای استهلال و گروه های رصدی در سراسر کشور به همراه تجهیزات رصدی در غروب روز پنجشنبه اقدام به استهلال نمودند که نتیجه آن به قرار ذیل است:

۱- مناطقی که هوا صاف بود و هلال رؤیت نشد :

استان تهران : گروه طلاب

استان خراسان جنوبی: خضری

استان هرمزگان : بندرلنگه

استان سیستان و بلوچستان : زابل

استان یزد : یزد، اردکان، میبد

استان اصفهان : اصفهان، شهرضا

استان بوشهر : گناوه

استان ایلام : ایلام، مهران، آبدانان، ایوان غرب، دهلران

استان خراسان رضوی : مشهد، طلاب رصدگر، قوچان، نیشابور، گناباد، درگز، ریوش، تایباد، تربت حیدریه، طرقبه، خواف

۲- مناطقی که هوا ابری و یا غبار آلود بود و هلال رؤیت نشد:

استان خراسان شمالی : بجنورد

استان سمنان : سمنان، دامغان

استان قم : قم، پردیسان

استان مرکزی : اراک، خمین

استان گلستان: گرگان