

ماه رجب المرجب

گزارش رؤیت هلال ماه رجب المرجب ۱۴۳۰ ه.ق

الف - مشخصات نجومی هلال در شامگاه سه شنبه ۲ تیر ماه ۱۳۸۸ (۲۹ جمادی الثانی ۱۴۳۰)

۱. زمان مقارنه ماه و خورشید: ساعت ۰۵:۰۰ دقیقه بامداد سه شنبه ۲ تیر ۱۳۸۸
۲. زمان غروب خورشید: ساعت ۲۰ و ۲۴ دقیقه
۳. زمان غروب ماه: ساعت ۲۱ و ۱۵ دقیقه
۴. ارتفاع ماه: ۱۶۵، ۸ درجه
۵. مدت مکث ماه بعد از غروب خورشید: ۵۱ دقیقه
۶. سن ماه: ۲۰ ساعت و ۱۹ دقیقه
۷. فاصله زاویه‌ای ماه و خورشید: ۲۷۰، ۱۱ درجه

ب - پیش‌بینی تقاویم و نظر کارشناسان رؤیت هلال

کلیه تقاویم اعم از تقویم رسمی کشور مستخرج مرکز تقویم وابسته به مؤسسه ژئوفیزیک دانشگاه تهران، تقویم نجومی آقایان مصباح و مصباح‌زاده، تقویم منصور نجومی، و کلیه کارشناسان رؤیت هلال، پیش‌بینی کرده‌اند هلال ماه در غروب روز سه‌شنبه ۲ تیر در سراسر کشور قابل رؤیت خواهد بود. بنابراین ماه جمادی الثانی ۲۹ روزه بوده و غره ماه رجب المرجب ۱۴۳۰ روز چهارشنبه ۳ تیر ماه خواهد بود.

ج - گزارش‌های رسیده

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

(۱) مناطقی که هوا صاف بود و هلال رؤیت شد:

با چشم عادی پنج گروه: درگز خراسان رضوی، سه قلعه خراسان جنوبی، پارک شیرین کرمانشاه، خفر و سعادت شهر فارس
با چشم مسلح یازده گروه: مشهد مقدس، بیرجند (۲ گروه)، کوهسرخ، گناباد، سرایان، بشرویه، قوچان، فردوس،

