

## غداً خسوف جزئي للقمر تشهده مصر والمنطقة العربية ويستغرق 27 دقيقة



الأربعاء 24 أبريل 2013 12:04 م

تشهد مصر والمنطقة العربية مساء غدا الخميس خسوفا جزئيا للقمر، هو الأول من ثلاثة خسوفات قمرية يشهدها العالم خلال العام الحالي، ويتميز هذا الخسوف بأنه الأقصر زمنيا حيث يستغرق 27 دقيقة

وقال الدكتور حاتم عودة رئيس المعهد القومي للبحوث الفلكية والجيوفيزيقية -في تصريح لوكالة أنباء الشرق الأوسط اليوم - إن الخسوف سيبدأ في الساعة الثامنة و4 دقائق مساء بالتوقيت المحلي لمدينة القاهرة، ولا يمكن رؤيته بالعين المجردة في بدايته، مشيراً إلى انه يمكن رؤية الخسوف دون أي ضرر على العين في الساعة التاسعة و54 دقيقة، حيث يمكن ملاحظة اختلاف إضاءة القمر، ويبدأ ظهور سواد ظل الأرض على قرص القمر

وأضاف أن الخسوف سيستمر جزئياً، وبمرور الوقت سيصل إلى ذروته عند الساعة العاشرة و8 دقائق مساء والتي يتوافق توقيتها مع توقيت بدر شهر جمادى الآخر للعام الهجري الحالي، وعندها يحجب ظل الأرض 12 % فقط تقريبا من قرص القمر، ثم تبدأ الحافة الشرقية للقمر بالخروج من حافة ظل الأرض عند الساعة العاشرة و21 دقيقة ليلا، ليعود ثانية إلى منطقة شبه ظل الأرض، وبذلك تنتهي مرحلة الخسوف الجزئي للقمر، مشيراً إلى أنه في تمام الساعة 12 و11 دقيقة بعد منتصف الليل سيخرج القمر من منطقة شبه ظل الأرض لتنتهي بذلك ظاهرة الخسوف

أشأ