

انفجار مربع في الشمس كافٍ لابتلاع الكرة الأرضية



السبت 27 سبتمبر 2014 12:09 م

انفجار قوي ومربع سجلته المراصد الفضائية يوم أمس الجمعة، انطلق فوق الشمس من الحافة الجنوبية الشرقية وهو انفجار ضخم يكفي لابتلاع عشرات الكرات الأرضية دفعة واحدة لكنه وقع في جانب غير مقابل للأرض بحسب الجمعية الفلكية في جدة □

وقالت فلكية جدة إن هذا الانفجار الضخم ليس في مسار مباشر مع الأرض لذلك فإن المقذوفة الناتجة عن الانفجار لن تصطم بالأرض ولن تشكل خطراً عليها □

وأضافت الجمعية إن منطقة الانفجار قد تكون نشطة الآن لأنه بالنظر إلى القياسات فإن أشعة أكس من موقع الانفجار بلغت س 8 وهو توهج شمسي عالي أما الكثافة الحقيقية فإنها يجب أن تكون أعلى بكثير من ذلك □

وأوضحت فلكية جدة أن المهتمين بعلوم الفلك والفضاء يستطيعون رصد موقع الانفجار وخلال بضعة أيام نتيجة لدوران الشمس حول نفسها حيث سيكون موقع الانفجار ظاهراً في مجال رؤية التلسكوبات والمراصد على سطح الأرض عندها سيتم تقييم إمكانية حدوث انفجارات أخرى □

وكالات