

نظاماً نجمياً تراقب الأرض 2034



حدد علماء الفلك الأمريكيون 2034 نظاماً نجمياً في منطقتنا المجرية، في غضون 326 سنة ضوئية من الأرض، يمكنها مشاهدة ومراقبة الأرض. ومن بين هذه النجوم، من الممكن لنحو 1715 منها رصد الأرض منذ أن ازدهرت الحضارة البشرية قبل حوالي 5000 عام، وسيتم إضافة 319 نظاماً على مدى 5000 عام القادمة. ويختلف عدد النجوم اعتماداً على موقعها في الفضاء بالنسبة إلى النظام الشمسي، ويتغير بسبب حقيقة أننا نعيش في عالم ديناميكي

ويقدر الفريق أن 29 كوكباً ونجماً لها عالم صخري فريد في المنطقة الصالحة للحياة، والتي تتمتع بموقع جيد للكشف عن موجات الراديو المنبعثة من البشر منذ أكثر من 100 عام