

TIỂU HÀNH TINH 2012 BX34 SUYT VA CHẠM VỚI TRÁI ĐẤT

AFP đưa tin, một tiểu hành tinh cỡ bằng chiếc xe buýt ngày 27/1 đã bay sát Trái Đất khiến giới quan sát vũ trụ miêu tả đây là một trường hợp "suyt va chạm", mặc dù các chuyên gia không lo ngại về khả năng này.

Ông Gareth Williams, Phó giám đốc Trung tâm tiểu hành tinh có trụ sở ở Mỹ, cơ quan chuyên theo dõi các vật thể trong vũ trụ cho biết, tiểu hành tinh này mang tên 2012 BX34, có đường kính từ 6-19m.

Trước đó, 2012 BX34 chưa hề được biết đến trước khi nó lọt vào tầm quan sát của một kính viễn vọng ở Arizona hôm 25/1.

2012 BX34 bay ngang qua Trái Đất trong khoảng cách khoảng 60.000km vào lúc 15 giờ GMT hôm 27/1.

Ông Williams nói rằng, tiểu hành tinh này nằm trong top 20 thiên thể tiếp cận Trái Đất gần nhất từng quan sát được.

Trước đó, hôm 26/1, NASA thông báo trên Twitter rằng, tiểu hành tinh này sẽ "bay ngang qua Trái Đất một cách an toàn vào ngày 27/1".

Ông Williams giải thích, vì tiểu hành tinh này quá nhỏ nên người ta chỉ có thể phát hiện khi nó bay gần với Trái Đất.