

# TRÁI ĐẤT Ở XA MẶT TRỜI NHẤT TRONG NĂM

Bất chấp đợt nóng kinh người tàn quét trong vài ngày qua, Trái đất được xác định ở khoảng cách tối đa với mặt trời vào ngày 5/7.

Mặt trời nhìn từ Trạm Vũ trụ Quốc tế - (Ảnh: NASA)

Trong một tuần qua, cơn bão nhiệt ập xuống phần tây nam nước Mỹ, nơi nhiệt độ dao động từ 46 đến 48 độ C tại các khu vực Arizona, Nevada và California.

Đặc biệt nhiệt độ ở Thung lũng Chết tại California đã cán mốc 54 độ C.

Với cái nóng khủng khiếp như vậy, ai nấy dễ bị sốc khi biết rằng vào ngày 5/7 (chính xác vào lúc 22 giờ 5/7 giờ VN), Trái đất nằm ở điểm xa nhất trong năm so với mặt trời.

Theo Space.com, trái đất cách mặt trời 152.097.426km, tức xa hơn 4.999.264km so với lúc gần nhất. Sự khác biệt giữa khoảng cách này là 3,287%, có nghĩa là nhiệt lượng tỏa ra từ mặt trời hướng về phía Trái đất sẽ giảm gần 7%.

Do Trái đất ở trên trục nghiêng 23,5 độ, nên nó nằm xa mặt trời nhất vào tháng 7 (dao động từ ngày 2 - 6/7) và gần nhất vào tháng 1 (từ 1 - 5.1).