

# ট্যাকিযন

| তারিখ | কয়টা উল্কা দেখলে? | উল্কাগুলো দেখার সময় | উল্কাগুলোর অবস্থান |
|-------|--------------------|----------------------|--------------------|
|       |                    |                      |                    |
|       |                    |                      |                    |
|       |                    |                      |                    |
|       |                    |                      |                    |
|       |                    |                      |                    |
|       |                    |                      |                    |
|       |                    |                      |                    |
|       |                    |                      |                    |
|       |                    |                      |                    |
|       |                    |                      |                    |
|       |                    |                      |                    |

উল্কাবৃষ্টি হওয়ার কারণ হলো ধুমকেতুর ধ্বংসাবশেষ। ৪৬০ বছর পর্যায়কালের খ্যাচার ধুমকেতুর কক্ষপথে ছড়িয়ে আছে তার ধ্বংসাবশেষ। বছরের নির্দিষ্ট সময়ে ধুমকেতুটি র কক্ষপথ পৃথিবীর মাত্র ০.৩৩৬ AU দূরত্বের ভিতরে চলে আসে। আর এ নির্দিষ্ট সময় হলো এপ্রিল মাসের শেষের দিক। ১৬,-৩০ এপ্রিল পর্যন্ত উল্কাবৃষ্টি দেখা যাবে তবে সবচেয়ে বেশি দেখা যাবে ২৫ এপ্রিল।