

未明の空に尾を引いて輝くネオワイズ彗星。12日午前3時48分、姫路市内(いずれも山名隆嗣さん提供)



今年3月に発見されたばかりの「ネオワイズ彗星」を、神戸市西区の山名隆嗣さん(48)が撮影することに成功した。姫路市内で雲の切れ間から見え隠れする姿を捉えた山名さんは「条件は厳しかったが、今しか見ることができない貴重な天体現象を撮影できた」と喜んでいる。

(後藤亮平)

7月3日(同4日)に太陽に最も接近し、肉眼でも

## 「ネオワイズ」姫路上空に

今月12日午前3〜4時ごろ、北東の空の低いところに尾を上へ引いている彗星を確認。梅雨空の雲に覆われていたため、わずかな時間しか姿は見せず、カメラ2台で約270枚撮影し、捉えることができたのは10枚足らずだった。

### 神戸の男性撮影成功

山名さんとともに撮影に臨んだ明石市立天文科学館の井上毅館長によると、ネオワイズ彗星は3月27日(日本時間28日)に米航空宇宙局(NASA)赤外線探査衛星により発見された。



# 5千年に一度の彗星捉えた

NEEワークシート  
／小学校中学年〜中学校  
／理科、総合、朝NEE

## なまえ【 】

すいせい

①ネオワイズ彗星は、3月27日どこのなに見つけましたか。

あかし しりつてんもんか がくかん いのうえかんちよう こんげつまつ なんじ

②明石市立天文科学館の井上館長によると今月末ごろまでは何時ごろに、どこで見えますか。

きじ かんそう か

③この記事の感想を書きましょう。