

5/

2日(火)~7日(日)・13日(土)・14日(日)
・20日(土)・21日(日)・27日(土)28日(日)
日没から午後9時30分まで(晴天時のみ)

星空通信



2023年5月号

6日 満月/半影月食
7日 みずがめ座エータ流星群が極大
10日 天王星が合
12日 下弦
14日 水星が留
20日 新月
28日 上弦
29日 水星が西方最大離角

☆用語解説☆
とうほうさいだりかく
 東方最大離角…内惑星が太陽の東に最も離れること。
りゅう
 留…赤経方向の動きが止まる瞬間
ごう
 合…地球から最も遠いときのこと

今月の惑星情報



水星

日の入り後の西の空で高度を上げ12日に東方最大離角となります。5~18日までの明るさは-0.7等~1.2等。下旬には徐々に高度を下げ、観察が難しくなります。

金星

日の入り後の西の空に見えます。明るさは-4.1等~-4.4等。

火星

ふたご座を東に移動しています。中旬にはかに座に移ります。宵の空に見え明るさは1.3等~1.5等。

木星

うお座を東に移動し、12日に合となります。見かけの位置が太陽に近く観察は難しいでしょう。

土星

みずがめ座を東に移動します。日の出前の南東の低空に見え明るさは0.9等。

半影月食

月食で、月が地球の半影に入って、月面の一部または全部がわずかに暗くなる現象です。

本影に隠される皆既月食または部分日食と異なり、その減光はわずかであり、肉眼では注意深く観察をしないと気付かないことが多いそうです

