



天文資料

2023年 4月号

令和5年度 第1号 (4月号)

令和5年3月26日

発行：佐世保市少年科学館

佐世保市少年科学館



<部分日食>

夕方、暗くなった頃の空を見上げる

と、西の空を中心に冬の星座の星々

がまだ残っています。その中で、高い

空には火星、低い空には金星が輝い

て見られます。下旬には、月がこの二

つの惑星に近づきます。

水星が、4月12日に東方最大離角

となり、この日の前後の期間、西空の

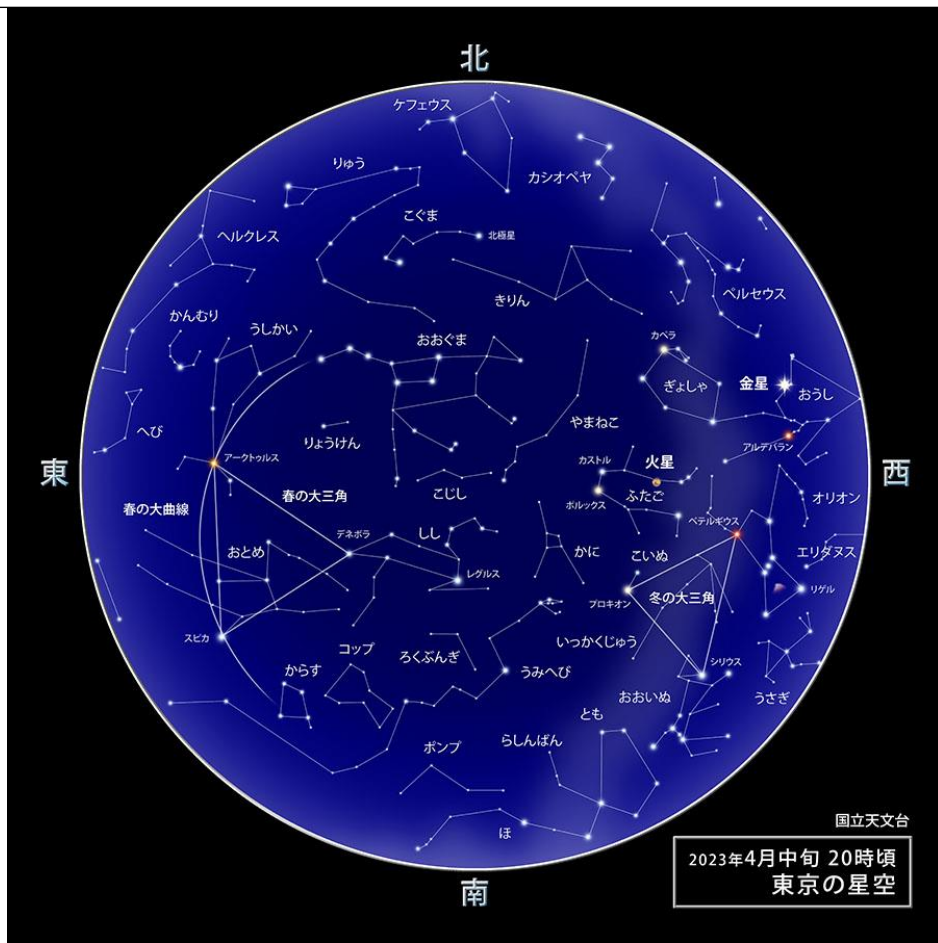
低空で観察の好機を迎えます。明るく

輝く金星を目印に探してみましょう。

4月20日には、日本の一部の地域で部分日食が起こります。日食グラスなどを使って

安全に観察してください。

- 5日 清明(太陽黄経15度)
- 6日 満月
- 12日 水星が東方最大離角
- 13日 下弦
- 17日 土用の入り(太陽黄経27度)
- 20日 穀雨(太陽黄経30度)/新月
- 23日 こと座流星群極大
- 28日 上弦
- 29日 昭和の日



2023年4月中旬 20時頃 東京の星空



天体観望会のお知らせ

令和5年度の天体観望会予定は5月号から掲載の予定です。

電話予約制(23-1517) 定員40名

当日が雨天、曇天の場合はプラネタリウムで星座解説を行います。

観覧料：小中学生150円、高校生以上320円