



天文資料

2023年 5月号

令和5年度 第2号 (5月号)

令和5年4月21日

発行：佐世保市少年科学館

佐世保市少年科学館



＜半影月食＞

はる せいざ たち が 宵の空でよく見える時期

になりました。春の大曲線、春の大三角を

使って春の星座を探してみましょう。

日付が5月6日に変わった頃から日の出

前にかけて、月が地球の淡い影(半影)に

隠される「半影月食」が起こります。半影

月食は、月が地球の濃い影(本影)に隠され

る月食とは異なり、月がわずかに暗くなった

と感じる程度のもので、今回の半影月食

では月が本影に近いところまで入り込みま

すので、食の最大の頃には月の本影に近

い側が暗くなるのが、はっきりわかるかもし

れません。

ふつか はちじゅうはちや すいせい ないごう
・ 2日 八十八夜/水星が内合

みつか けんぽうきねん び
・ 3日 憲法記念日

よつか ひ
・ 4日 みどりの日

いつか ひ
・ 5日 こどもの日

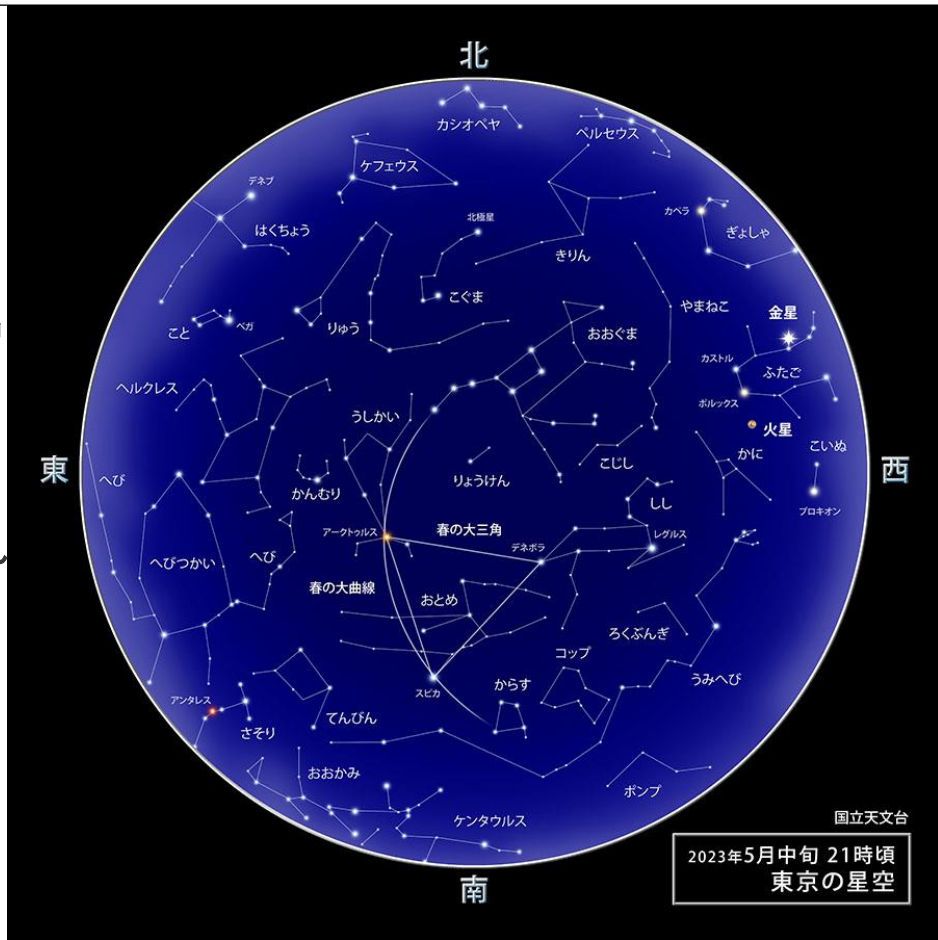
むいか りっか たいようこうけい ど まんげつ はんえいげっしよく
・ 6日 立夏(太陽黄経45度)/満月/反影月食

なのか じごろエータ えーた りゅうせいぐん きょくだい
・ 7日 0時頃 η(エータ)流星群が極大

にち かげん
・ 12日 下弦

はつか しんげつ
・ 20日 新月

にち じょうげん
・ 28日 上弦



国立天文台
2023年5月中旬 21時頃
東京の星空



天体観望会のお知らせ

5月20日(土)19:30~

受付開始:5月10日(月)9:00~

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