

★ 今月の天文現象とこよみ

- 2日 レグルス食
- 3日 満月・皆既月食
- 5日 啓蟄（けいちつ）
- 11日 下弦の月
- 17日 彼岸の入
- 19日 新月
- 20日 春分（しゅんぶん）
- 26日 上弦の月

月食は、満月が地球の影に入り暗くなる現象です。今回は月の全てが地球の影に入る皆既月食で、月が赤黒くなります。学習館では観望会を行います。

ふたご座

宵の空高く、同じくらいの明るさの星が2つ仲良く並んでいます。一等星のポルックスと二等星のカストルで、ふたごの頭で輝く星です。カストルは、肉眼では1つ、望遠鏡では2つにわかれて見える星です。

オリオン座

仲良く並んだ三ツ星と、それを囲むように4つの星が長方形に並んでいます。一等星のベテルギウスとリゲルがあり、とても目立ちます。

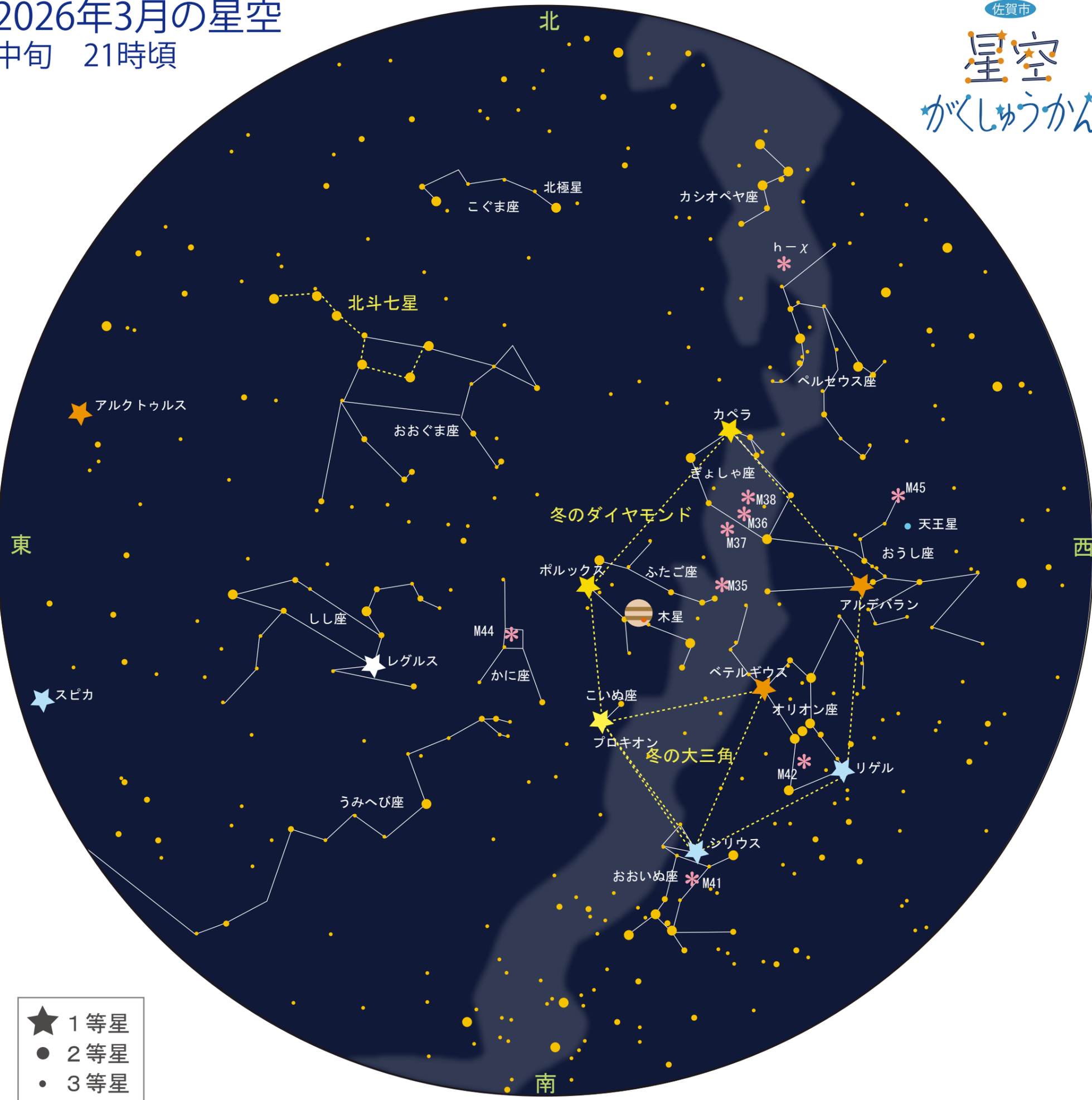
しし座

裏返しの「？」が頭で、ライオンの姿がよくわかる星座です。

木星

太陽系最大の惑星です。望遠鏡で縞模様や4つのガリレオ衛星を観察することができます。

早春の時期ですが、まだまだ冬の大きな三角が南西の空高く目立ちます。春の星座たちもしし座、おおぐま座などを先頭に東の空から昇ってきます。3月2日21時頃、月がしし座の一等星レグルスを隠す「レグルス食」が起こります。レグルス食の観察は双眼鏡か望遠鏡が必要です。翌日3月3日20～21時には、皆既月食が起こります。皆既月食は肉眼でも楽しむことができます。



- ★ 1等星
- 2等星
- 3等星
- 4等星