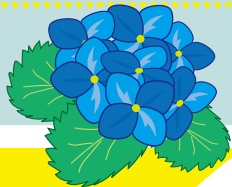


2026  
6月

『雨夜の星を見つけよう』



2026年6月の星空

上旬 22時ごろ  
中旬 21時ごろ  
下旬 20時ごろ

北の空に  
北斗七星

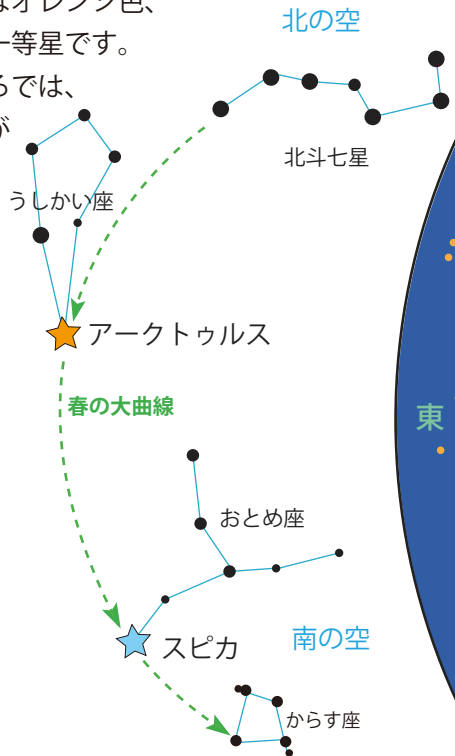
★北から南へ…大きなカーブ 春の大曲線

雨が降っていても雲の向こうには星々が輝いています。

北の空、北斗七星のひしゃくの持ち手から、頭上のうしかい座のアルクトゥルス、そして、南の空のおとめ座のスピカへと続く曲線を「春の大曲線」といいます。

うしかい座のアルクトゥルスはオレンジ色、おとめ座のスピカは青白く輝く一等星です。

また、街明かりの少ないところでは、スピカの先に小さな四角形に星が並ぶからす座が見つかります。



★アルクトゥルス(うしかい座)

- 種類：恒星
- 意味：熊の番人
- 明るさ：-0.05 等級
- 距離：37 光年
- 表面温度：約 4300 度
- 直径：太陽の 26 倍程度

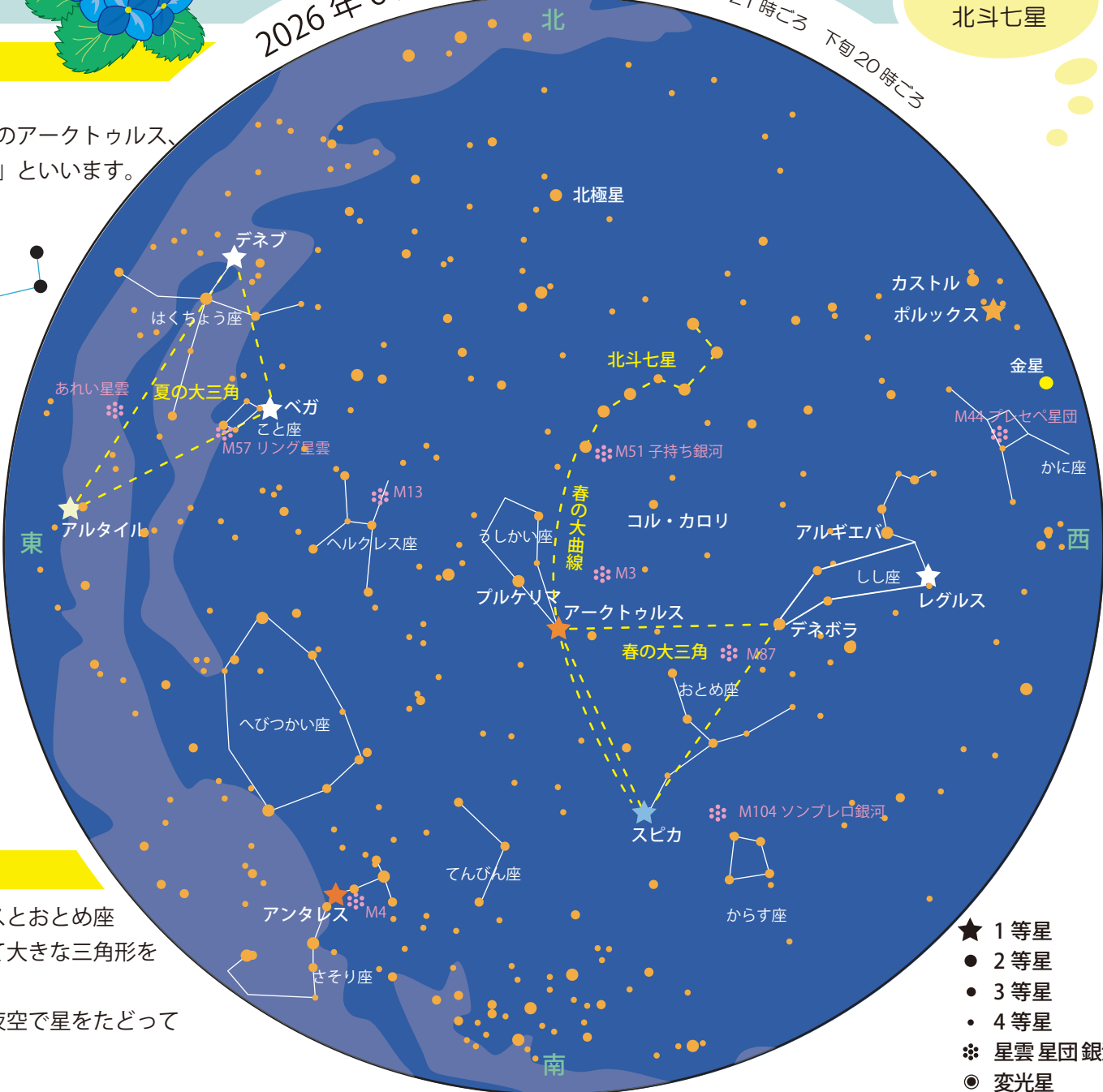
★スピカ(おとめ座)

- 種類：恒星
- 意味：麦の穂先
- 明るさ：0.97 等級
- 距離：260 光年
- 表面温度：約 20,000 度以上
- 直径：太陽の 8 倍程度

★春の大三角

春の大曲線を作る二つの一等星、うしかい座のアルクトゥルスとおとめ座のスピカ。さらにもうひとつ、しし座の二等星デネボラを加えて大きな三角形を夜空に描くことができます。それが「春の大三角」です。

雨が降ると夜空を眺める機会が減りますが、もし晴れたら、夜空で星をたどって春の星座たちを探してみましょう！



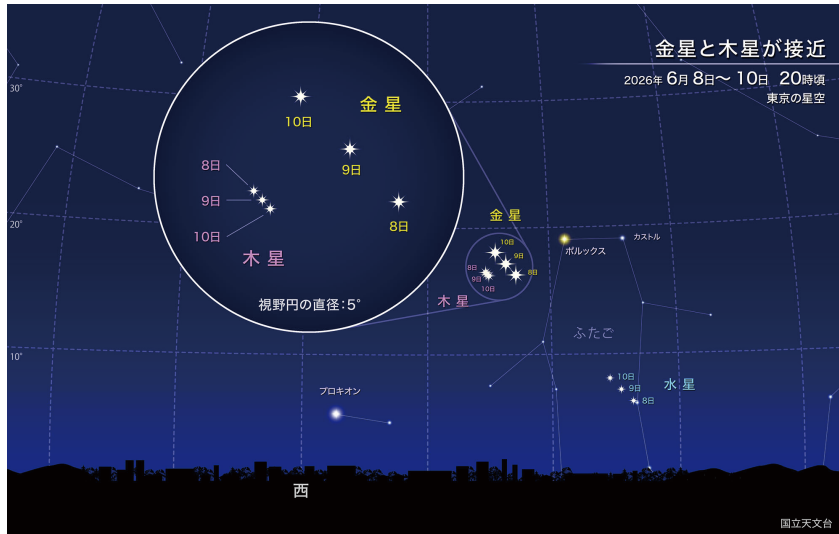
- ★ 1 等星
- 2 等星
- 3 等星
- 4 等星
- ☁ 星雲 星団 銀河
- ☄ 変光星

## ◆今月の天文現象

- 6日 芒種 (太陽黄経 75 度)
- 8日 ㊦下弦
- 11日 入梅 (太陽黄経 80 度)
- 15日 ㊦新月
- 16日 水星が東方最大離角
- 21日 夏至 (太陽黄経 90 度)
- 22日 ㊦上弦
- 29日 水星が留
- 30日 ㊦満月

夏至は太陽が真南にきた時の高さ (南中高度) が最も高くなる日、つまり、太陽が出ている昼の時間が最も長い日です。佐賀県では南中高度が80度にもなり、まるで頭の真上から日光が照りつけるような印象です。

## ★ PICK UP ★天文現象 金星と木星が接近



日の入り後の西の空には、宵の明星の金星と木星が輝いています。二つの惑星が8日から10日にかけて、西の空で接近します。

6月中は毎日2惑星を観察すると、金星と木星の見かけの距離が少しずつ近づいていき、そして離れていく様子が分かります。金星の方が地球に近い惑星であり、日ごとの位置の変化が大きいことを実感できるでしょう。

Credit: NAOJ

## ◆土曜の夜は星をみよう

毎週土曜日夜、プラネタリウム投映と天体観望会を開催

### ◆サタデーナイトプラネタリウム

40分間の生解説でお送りします。天体観望会の前に星空を予習したい！という方におすすめです。**\*今後の状況により変更となる場合があります**  
+毎週土曜日 18時～40分間 (途中入場不可)。要プラネタリウム観覧料 (17時55分販売終了)。

### も〜っと星空散歩 6月の星空を楽しもう〜雨夜の星をみつけよう〜 (6月6、13、20、27日)

季節の星座や見ごろの天体をたっぷり紹介します。天体観望会で観望予定の天体も紹介するので予習できます。また、そのときどきの天文現象や宇宙の話題もお届けします。

### ◆天体観望会

+時間：**3月～9月 20時～21時30分** / 10月～2月 19時～20時30分

+観望会は無料。受付は終了時刻の30分前まで。天候不良の場合は中止。

+天体観望会のテーマ **\*今後の状況により変更となる場合があります**

6月 雨夜の星をみつけよう / 7月 さそり座と天の川をみつけよう

\*実施の可否は当日18時に判断しHPやSNSでお知らせします。  
また天候不良により途中で中止となる場合もあります。

### ◆今月の観望天体 (予定)

★6日…アークトゥルス(うしかい座の一等星)、M44(プレセペ星団) など

★13日…アークトゥルス、M13(ヘルクレス座球状星団) など

★20日…月(月齢5.0)、アークトゥルス M13 など

★27日…月(月齢12.0)、ベガ(こと座の一等星)、アークトゥルス など

\*観望天体は天候・混雑状況などにより、変更になることがあります。

## ・・・お知らせ・・・

★6/2(火)～ プラネタリウム新番組「子。—地球の運動について—」

神童・ラファウは周囲の期待から神学を専攻するが、天文への情熱を捨てきれずにいた。

ある日、彼は異端者として投獄されていた学者フェルトと出会う。彼が託したのは、宇宙の真理を揺るがす「ある仮説」だった――。

★6/6(土)、6/7(日) 12:00～30分間 字幕付きプラネタリウム

解説内容の一部を字幕として投映します。

★～6/28(木) ゆめぎんが自然史コレクション展「カミキリムシの世界」

宇宙科学館の6万5千点に及ぶ自然史資料の中から、「カミキリムシ」を紹介します。



佐賀県立宇宙科学館  
SAGA PREF. SPACE and SCIENCE MUSEUM  
ゆめぎんが

〒843-0021 佐賀県武雄市武雄町永島16351(武雄温泉保養村内)  
TEL 0954-20-1666 FAX 0954-20-1620  
https://www.yumeginga.jp