

4月	●(上弦)	5日(土)	●(満月)	13日(日)	●(下弦)	21日(月)	●(新月)	28日(月)
5月	●(上弦)	4日(日)	●(満月)	13日(火)	●(下弦)	20日(火)	●(新月)	27日(火)
6月	●(上弦)	3日(火)	●(満月)	11日(水)	●(下弦)	19日(木)	●(新月)	25日(水)

下の図は、春の季節に鹿児島市で見える星空を示したものです。円形の図の中央が、実際の空での頭の真上“天頂”にあたり、円の周囲が地平線になります。図の東西南北の方位と自分が立っている場所での方位を合わせ、図を頭上にかざすと、いろいろな星や星座を見つけることができます。

# 春の星空

★同じ星空が見える日時

4月1日	23時ごろ
5月1日	21時ごろ
6月1日	19時ごろ



- ★ 1等星
- 2等星
- 3等星以下

1等星などの明るい星や「北斗七星」などの見つけやすい星の並びを使って、春の星座をたどってみよう！

## 2025年4～6月「おもな天文現象」

4月	5月	6月
3日：月と木星が接近	1日：月と木星が接近	1日：金星が見頃（西方最大離角）
4日：清明	4日：月と火星が接近	月と火星が接近
5日：月面Xが見える（22時9分頃）	5日：立夏	3日：月面Xが見える（22時51分頃）
6日：月と火星が接近	6日：みずがめ座η流星群が極大	5日：芒種
10日：水星と土星が接近	7日：土星の環の消失	9日：水星と木星が接近
13日：2025年で一番小さく見える満月	9日：こと座η流星群が極大	11日：入梅
20日：穀雨	21日：小満	18日：火星とレグルス（しし座）が接近
22日：水星が見頃（西方最大離角）	23日：月と土星が接近	19日：月と土星が接近
4月こと座流星群が極大	24日：月と金星が接近	21日：夏至
25日：月と土星、金星が接近	27日：月と水星が接近	22日：月と金星が接近
26日：月と水星が接近	28日：月と木星が接近	27日：月と水星が接近
27日：金星が最大光度（マイナス4.8等）		6月うしかい座流星群が極大
29日：金星と土星が接近		30日：月と火星が接近



※流星の見られる数は、月明かりや天候によります