

2026.1 No.213

# いちばんぼし

| 日付      | 2026年1月、2月 プラネタリウム投映・イベント    |
|---------|------------------------------|
| 1月4日(日) | 投映日(11:00~)                  |
| 10日(土)  | 投映日(11:00~)                  |
| 18日(日)  | 投映日(11:00~)                  |
| 24日(土)  | 投映日(11:00~) いちばんぼし会員による特別投映日 |
|         | 鴻巣駅前天体観望会(18:00~20:00)       |

|         |                              |
|---------|------------------------------|
| 2月1日(日) | 投映日(11:00~)                  |
| 7日(土)   | 投映日(11:00~)                  |
| 15日(日)  | 投映日(11:00~)                  |
| 21日(土)  | 投映日(11:00~) いちばんぼし会員による特別投映日 |
| 28日(土)  | 鴻巣駅前天体観望会(18:00~20:00)       |

## <プラネタリウム投映>

2026年1月

・スライド番組:「オリオンと毒サソリ」  
オリオン座とさそり座にちなんだ神話です。

2026年2月

・スライド番組:「なかよしカストールとポルックス」  
ふたご座にちなんだ神話です。

鴻巣児童センター主催

## 天文教室

■時間:2026年 2月21日(土)  
午後7時00分 ~ 午後9時00分

■場所:鴻巣児童センター  
(2Fプラネタリウム室、天文台、観測室)

■テーマ:月と木星とオリオン大星雲  
西の低空にかかる細い月を見送った後は、天空高くに輝く木星やオリオン大星雲を観察しましょう。  
※.晴れない場合は、プラネタリウムを使いテーマに沿った講演を行います。  
開催についての最新情報は、  
鴻巣市児童センターのHP 又は 鴻巣市のHPをご確認ください。

いちばんぼし主催

## 鴻巣駅前 天体観望会

■開催日時:  
開催日、時刻は 1月、2月 プラネタリウム投映・イベント  
をご参照下さい。天候不順の場合は、翌日同時刻に順延  
させていただきます。

■場所:鴻巣駅東口 エルミ鴻巣 ドコモショップ横

■内容:参加費は無料です。お気軽にご参加下さい。  
詳細は <https://1banboshi.org> にてご確認ください。

## この季節の星座

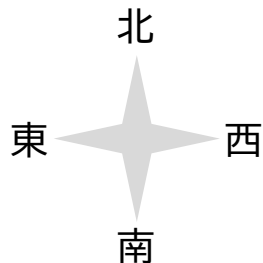
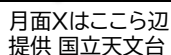
天文現象

- ・17:00位から約1時間位観ることができます。
- ・残念ながら、肉眼では見ることはできません。望遠鏡・双眼鏡をお持ちの方は是非、観測してみてください。

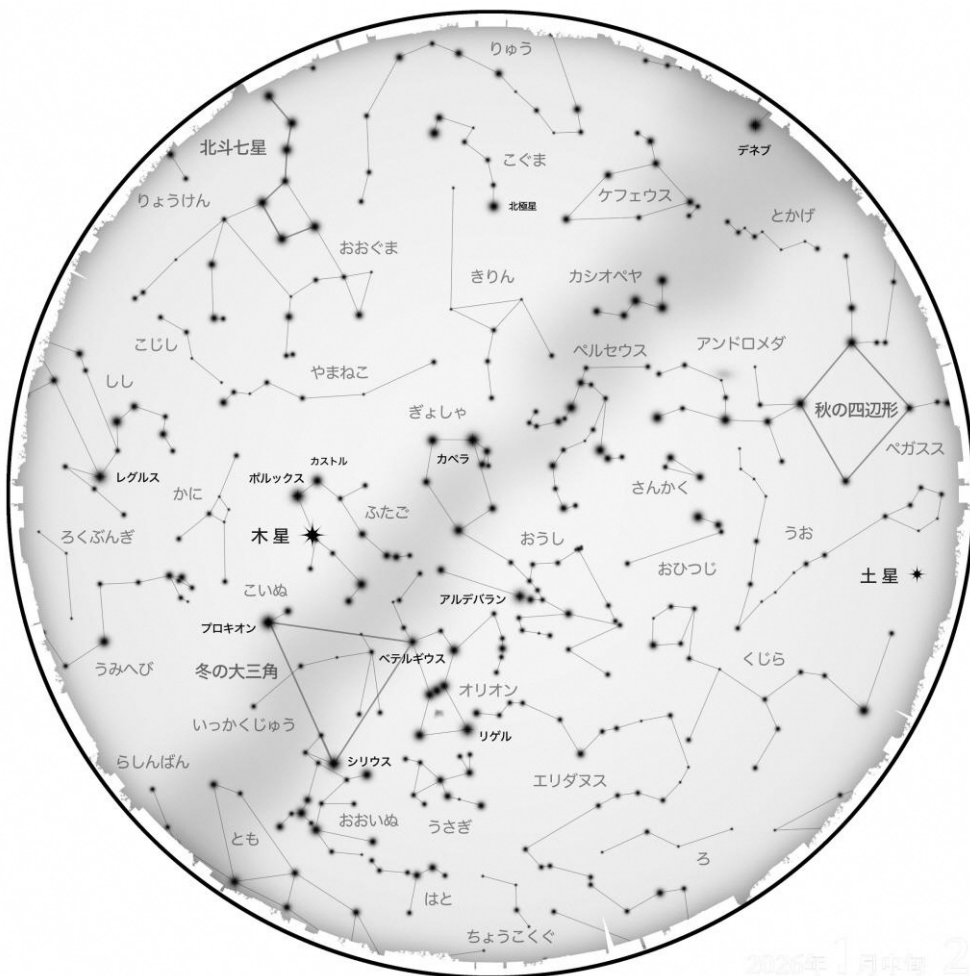
|      |       |   |                                   |
|------|-------|---|-----------------------------------|
| 1月1日 | 6:53  |  | 元旦(鴻巣市の 初日の出)                     |
| 3日   | 19:02 |  | 満月(full moon)                     |
| 4日   | 6:00  |  | しぶんぎ座流星群の極大                       |
| 7日   | 1:16  |  | レグルス食(レグルスが月に隠される)<br>01:16~02:21 |
| 11日  | 0:48  |  | 下弦の月(last quarter)                |
| 19日  | 4:51  |  | 新月(new moon)                      |
| 24日  | —     |  | くじら座ミラ(O:オミクロン)が極大光度              |
| 26日  | 13:47 |  | 上弦の月(first quarter)               |

|      |       |   |                                   |
|------|-------|---|-----------------------------------|
| 2月2日 | 7:09  | ○ | 満月(full moon)                     |
| 4日   | 5:02  | ☀ | 立春(太陽の黄経が315°になる)                 |
| 9日   | 21:43 | ◐ | 下弦の月(last quarter)                |
| 17日  | 21:01 | ● | 新月(new moon)<br>旧正月               |
| 20日  | 2:41  | ♁ | 水星が東方最大離隔<br>(-0.4等級、太陽から約18°離れる) |
| 24日  | 17:00 | 🔭 | 月面X(エックス)が観られる。                   |
|      | 21:27 | ◑ | 上弦の月(first quarter)               |

👁️:肉眼でOK 🔭:望遠鏡・双眼鏡が必要



2026年1月中旬  
午後9時頃 東京の星空  
提供 国立天文台



「ISS(国際宇宙ステーション)が見える時間、方角」の情報は“いちばんぼしHP”をご覧ください。