

名探偵コナン 閃光の宇宙船(パイロード)

夏のプログラム期間中 10:30~の回

南の島・羽カ島の宇宙センターにあるロケット発射場を訪れたコナンたち少年探偵団。打ち上げの瞬間を待ちわびていたのだが、突如中止になってしまう。不自然な打ち上げ中止に違和感を覚えたコナンたちは、その理由を解明すべく捜査を開始する。

そんな中、とある調査で羽カ島に来ていた西の高校生探偵・服部平次も合流し、共に捜査を進めることに。しかしそこには、思いもよらぬ真実が秘められていた。

果たしてコナンたちは、宇宙に渦巻く陰謀を阻止することができるのか…！

★夏の星空案内を含め、約40~45分間。

星のまもり鳥~まんてんぼし村とはい色のきり~

夏のプログラム期間中 13:30~の回

みんなで見上げる夜空には、色や明るさも様々な無数の星たち。オオルリさんが語る南の国の話に、子どもたちは夢中。ある日、そんなのどかな村に届いた不思議な霧のうわさ…。都会のことだから関係ないと思っていたら!?



★夏の星空案内を含め、約40分間。

1秒ちょっと前の月

夏のプログラム期間中 15:00~の回

歴史に名を残した天文学者たちが、ときおり訪れる湖のほとり。天文学者たちの視点は、月から太陽へそして太陽系をめぐる星座の世界、さらに銀河系の外へ…

宇宙の大きさは？宇宙の果てとは？

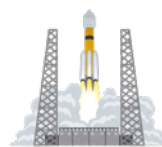
★星空案内を含め、約40~45分間。



プラネタリウムの放映日時

放映日	開始時間	① 10:30	② 13:30	③ 15:00
【一般放映】 土曜・日曜・祝日		夏の星空案内 & 名探偵コナン	夏の星空案内 & 星のまもり鳥	夏の星空案内 & 1秒ちょっと前の月
【夏の平日放映】 7/28~31(火-金) 8/4~7(火-金)		閃光の 宇宙船(パイロード)	まんてんぼし村と はい色のきり	宇宙の果てまで

- ☆受付・入場は、各回放映開始15分前からです。
- ☆放映中は真っ暗になるため、時間に遅れないようご入場ください。
- ☆全席80席
- ☆ドーム内での飲食や、無断の撮影はご遠慮ください。
- ☆全館禁煙



学校・各種団体でのご利用

通常の平日(休館日除く)は学校・各種団体の貸切放映です。
[ご利用可能時間]9:00~17:00 ※土日や時間外でもご相談ください。

申込みは事前申請が必要です。(1年前から申込み可)
観覧希望の団体は、お早めにお問合せください。

機器の保守点検日(8/18 - 19)は利用できません。

夏のプログラム期間中の休館日

月曜日(ただし、7/20(月・祝)は開館)、6/30(火)、7/21(火)

観覧料(放映1回につき)

	個人	団体(1名につき)
一般	400円	320円
小・中学生	150円	120円
幼児		無料

※団体は10名様以上。

※障害者手帳をお持ちの方は、本人と付添1名が無料

長野県伊那文化会館

<https://inabun.jp/>

〒396-0026 伊那市西町5776(春日公園内)

TEL. 0265-73-8822



【交通案内】

- JR飯田線「伊那市駅」から徒歩約20分、タクシーで約5分
市内西循環線バスあり
※月~金曜のみ運行
- 中央自動車道
「小黒川スマートIC」から約5分
「伊那IC」から約15分
- 国道361号線「権兵衛トンネル」伊那市側出口から車で約10分

いなぶん 長野県伊那文化会館 プラネタリウム

令和8年 夏 6/6(土) ▶ 8/30(日)



© 青山剛昌 / 小学館・読売テレビ・TMS 1996



© D&D ビックチャーズ



© LIBRA / NOBO / MASA / YOKOT



夏の見どころ

★6月9-10日 金星(-4.0等)と木星(-1.9等)が接近
明るい2つの惑星が並ぶ光景はとても美しい。さらに、
ふたご座の兄弟の星も並ぶ。日没後の西の低空に注
目しよう！

★6月17日 細い月と木星が接近・金星も並ぶ
日没後、西の低空で木星の上に細い月、その斜め上、
少しはなれて金星が輝く。

★細い月と“宵の明星”金星が並ぶ
7月17日、8月16日にも、月と金星の接近に注目！

★6月29日 火星(1.4等)とプレアデス星団が接近
6月下旬、未明～明け方の東の低空、双眼鏡で火星の
赤い輝きとプレアデス星団(すばる)の青い輝きを見よ
う。明るくなる前の午前3時頃が観察しやすい。

★8月15日 金星(-4.4等)の東方最大離角
6月に最も高く見やすくなった“宵の明星”も8月は低め
なので、開けた場所で観察しよう。9月前半まで見るこ
とができる。

★夏の主な流星群(6月下旬～8月下旬)

6月22日ごろ 6月うしかい座流星群がピーク

7月31日ごろ みずがめ座δ(デルタ)南流星群がピーク
やぎ座α(アルファ)流星群がピーク

8月12-13日ごろ ペルセウス座流星群がピーク
* 三大流星群のひとつ。今年は新月で月明りなし。

8月17日ごろ はくちょう座κ(カッパ)流星群がピーク

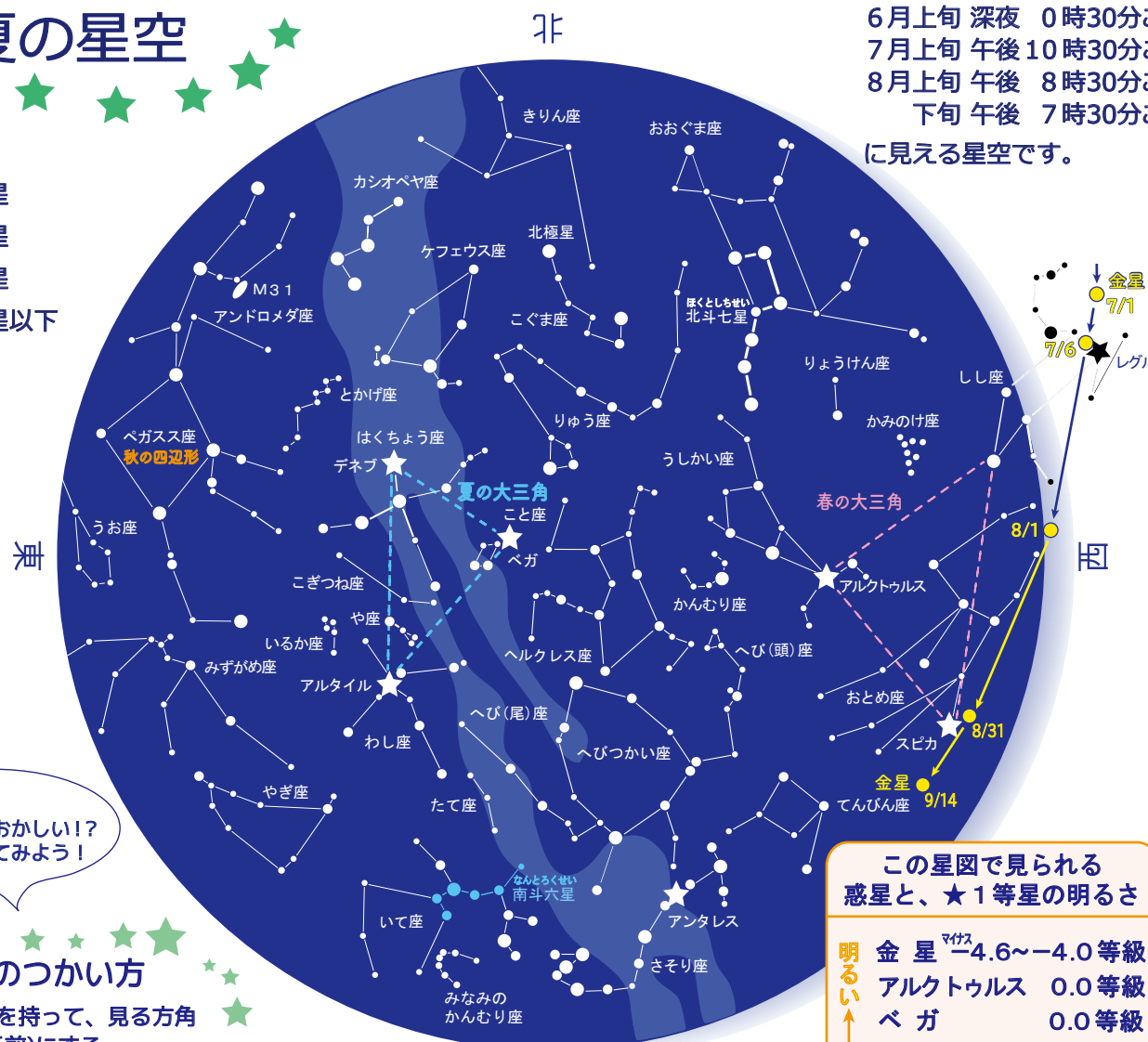


月と季節の暦 ※()内は旧暦(太陰暦)

下弦 6月8日 (4月23日)	新月 6月15日 (5月1日)	夏至 6月21日	上弦 6月22日 (5月8日)	満月 6月30日 (5月16日)	下弦 7月8日 (5月24日)
新月 7月14日 (6月1日)	上弦 7月21日 (6月8日)	満月 7月29日 (6月16日)	下弦 8月6日 (6月24日)	立秋 8月7日	新月 8月13日 (7月1日)
旧暦の 7月7日は 伝統的 七夕 8月19日	上弦 8月20日 (7月8日)	満月 8月28日 (7月16日)	下弦 9月4日 (7月23日)	新月 9月11日 (8月1日)	上弦 9月19日 (8月9日)

夏の星空

- ★ 1等星
- 2等星
- 3等星
- 4等星以下
- 銀河



6月上旬 深夜 0時30分ごろ
7月上旬 午後 10時30分ごろ
8月上旬 午後 8時30分ごろ
下旬 午後 7時30分ごろ
に見える星空です。

あれ??
これ方角がおかしい!?
実際に使ってみよう!

- ### 星図のつかい方
- ①星図を持って、見る方角を下(手前)にする
 - ②そのまま星図を頭の上にかざす
 - ③1等星や惑星など明るい星を目印に星座をたどってみましょう

頭の上にかざせば
ほら!! 方角が合ってるよ。

この星図で見られる惑星と、★1等星の明るさ

↑ 明るい	金星 ^{マケス} -4.6~-4.0等級
	アルクトゥルス 0.0等級
	ペガ 0.0等級
	アルタイル 0.8等級
	アンタレス 0.9等級
	スピカ 1.0等級
	デネブ 1.3等級
↓ 暗い	レグルス 1.4等級

夏の夜空に流れる天の川をはさんで輝く明るい星がこと座のペガ(おりひめ星)と、わし座のアルタイル(ひこ星)です。この2つの星とはくちょう座のデネブを結び「夏の大三角」ができます。今年の夏は、日没後の西空で、沈みゆく春の星座たちのなかを移動する“宵の明星”金星の輝きを楽しめます。金星が、1等星のレグルスやスピカ、そして毎月近づく細い月と並んで見える共演に注目してみましょう。