



# 余市宇宙記念館からのお知らせ



2月のおもしろ宇宙教室

現在受付中

名 称	日 時・内 容	定員
四季の星座教室 <sup>⑩</sup> (全10回)	7日 <sup>㊤</sup> オリオン座やおうし座等、冬に見える星空について学ぶ <<午後2時～(60分)>>	7人

※対象は、すべて小学生以上です。教室の参加には入館料はかかりません。

※申込みは各教室の1か月前から電話で受付します。

※教室の参加には、氏名、住所、連絡先電話番号、年齢のご記入が必要です。

余市宇宙記念館では「サポートボランティア」を募集しております。

※詳細は ☎ 21-2200 お問合せいただくか  
余市宇宙記念館ホームページ  
(<https://www.spacedome.jp>) をご覧ください



◀ ホームページをご覧ください

★天体観望会は当面の間、開催を見合わせます。

施設の利用について  
冬期間は宇宙記念館を有効に活用していただくため、多目的シアターや会議室などの各施設を利用できません(有料)。各種会議等にご利用ください。

新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、利用を制限する場合がございます。詳しくは、お問合せください。

・観覧のご案内

宇宙記念館は4月16日(金)まで、展示施設の観覧は休止しています。なお、冬期間は教室や講座など各種事業を開催します。詳しくはその都度ご案内します。

冬期間の宇宙記念館の運営について



地球から見た位置が太陽に近く、観察には適していません。

★金星、木星、土星

おひつじ座を東に移動し、下旬にはおうし座に入ります。日の入り後の南西から西の空に見え、明るさは0.4等から0.9等。

★火星

新月は12日、満月は27日です。

★月

2月13日頃は、新月直後の細い月を観察してみましよう。18日頃になると、月は火星に接近します。

2月のほしぞらは、明るい星の多い冬の星座たちが、暗くなつて間もない空を彩ります。夜が更けると、しし座や北斗七星など、春の星たちが東の空に姿を現します。

ほしぞら情報

国立天文台のホームページ  
([www.nao.ac.jp/astro/sky/2021/02.html](http://www.nao.ac.jp/astro/sky/2021/02.html)) から2月のほしぞら情報をお届けします。

余市宇宙記念館では「館外PRパンフレット」に掲載する広告を募集しています。

申込み期間 2月2日(火)～16日(火)

申込み・問合せ 余市宇宙記念館 ☎ 21-2200 (詳細は町ホームページをご覧ください)

余市町の空間放射線量率

12月22日～1月21日の本町の空間放射線量率は「平常レベル」でした。  
(最高値: 7.9 nGy/h、最低値: 2.4 nGy/h、平均値: 3.2 nGy/h)

※通常測定される値は1.0～6.0 nGy/h程度で、天候等により一時的に上昇する場合があります。