

星空観察

【所要時間 約1～2時間】

…活動を行うにあたって…

星の観察を通して、自然界の移り変わりに触れたり、その雄大さや神秘さを感じたりすることができます。

【観測できる天体・星座】

おもに春季に観測できる天体・星座

北斗七星（おおぐま座）・春の大三角（しし座・うしかい座・おとめ座）・春の大曲線（からす座）
こぐま座

おもに夏季に観測できる天体・星座

夏の大三角（はくちょう座・わし座・こと座）・さそり座・春の大三角

おもに秋季に観測できる天体・星座

秋の四辺形（ペガサス座）・アンドロメダ座・夏の大三角・カシオペヤ座
M31（アンドロメダ大星雲）

おもに冬季に観測できる天体・星座

プレアデス星団（おうし座）・ぎょしゃ座・ふたご座・カシオペヤ座
冬の大三角（オリオン座・おおいぬ座・こいぬ座）

※その他、時期により火星、木星、金星、土星などの天体も観測できます。

※天候の状況により観測できない場合もあります。

※月の観察は、月齢、月の入りの時間などにより観測できない場合があります。

【活動場所】

きずなの森・たけのこ広場・あじさい広場

【準備する物】

利用団体	懐中電灯
センター	天体望遠鏡・星座早見盤

天候の状況により観測ができない場合

- ・天候の状況により観測ができない場合のプログラムを計画してください。
- ・視聴覚ライブラリーでビデオ、DVDを借りることができます。（事前予約が必要です。）

【活動上の留意点】

- ・夜間は冷え込みますので寒くない服装で活動に参加してください。
- ・活動中は懐中電灯を使わないように事前指導をお願いします。（星が見えにくくなります）

