

# 星空観察

期待される効果															
思考力	判断力	表現力	創造力	コミュニケーション能力	体力	生命尊重	感動する心	知識・技能	協調性	主体性	課題発見	課題解決能力	自然への気づき	自然愛護	
○							○	○					○	○	
<b>活動場所</b>	運動広場・木崎浜・各研修室							<b>対象</b>	未就学児～一般						
<b>班の人数</b>	-							<b>所要時間</b>	1時間半～2時間半						
<b>団体側の準備物</b>	懐中電灯・虫除けスプレー・防寒着・説明用資料（必要に応じて）														
<b>施設側の準備物</b>	プロジェクター（必要な場合）・星座早見盤（80枚）														

## 活動の内容

- 星空の美しさを体感する。
- 季節ごとに違った、星座を見ることができる。



## 活動の流れ（例）

- ① 研修室で星について学習
- ② 広場で実際に星空観察
- ③ ふりかえり
- ④ 片付け（貸出物品の返却、研修室の片付け）

## 留意点

- 津波警報発令時は、**自然の家**へ屋上へ避難する。
- 暗いときは移動に注意する。
- 冬は防寒着を用意する。
- 虫刺されに注意する。

## 引率者の動き

### （事前）

- 当日見える星を調べておく。
- 必要に応じて、説明用の資料を作成する。

### （当日）

- 津波警報発令時は、**自然の家**へ避難誘導をする。
- 研修生の安全管理に努め、水分補給を促す。