

別紙5 環境省「星空観察」取組報告書

登録した 撮影団体名	三隅の星を観る会
継続観察 登録地点	三保公民館グラウンド 海のみえる文化公園広場
地点登録 番号	(非公開)
環境省 「星空観察」へ の取組内容	<p>星空観察でどのような取組を行ったか、自由に記入してください。</p> <p>この活動は、三隅の星を観る会が日ごろ活動している星空観察会の中に、この「星空観察」を組み込んでいる。</p> <p>令和2年8月10日(月)午後8時から、海のみえる文化公園広場で星空観察会を実施し、親子23名が参加。内訳は、大人8名、中学生小3名、学生12名。環境省の夏の星空観察の「天の川」観察シートと GLOBE AT NIGHT の「はくちょう座周辺の星」観察シートを使って肉眼観察を行った。プロジェクター使ってパソコン画面をスクリーンに映し、観察方法を説明して観察を始めた。資料は、8月に見える星図と、環境省作成の「天の川」と「はくちょう座の周辺の星」観察シート等を冊子にして、参加者に配布した。「星空を見よう」の観察の他、夏の星座の説明と今年最接近した木星と土星やアルビレオ等を、持ち込んだ天体望遠鏡で観察し、参加者のみなさんに楽しんでもらった。最後にデジタルカメラでの夜空の明るさ撮影を、私が行った。参加のPRについては、会場の近くの方に開催内容を伝えて、町内のみなさんを集めてもらった。</p> <p>三保公民館グラウンドでは、8月13日に海のみえる文化公園広場と同様な観察を行った。参加者は、30名だった。開催案内については、町内のケーブルテレビによってPRした。</p>
活動内容	<p>活動の概要(100～150字程度)</p> <p>マスクの着用等新型コロナウイルス感染予防を明示して参加の募集を行った。はじめに当日見える季節の星座や宇宙のニュース解説した後、報告内容の観察方法を説明した。他にも、夏の星座等の説明と月や金星・火星・木星・土星の惑星や二重星・星雲などを天体望遠鏡を使って観察している。</p>
	<p>光害防止や大気環境保全に資する活動があれば記載してください。(100～150字程度)</p> <p>星空観察会開催の折には、光害や大気環境保全について、星空観察を行って環境省に報告することを星空を楽しむ以外にスクリーンに投影するなどして説明をしている。</p>
	<p>郷土の環境を生かした活動や地域に根付いた活動、地域おこしの推進に貢献したと思われる活動があれば記載してください。(100字～150字程度)</p> <p>少し前に広島県にある塾の小中学生が近くに体験学習に来たので、山陰の澄んだ空での星空観察会を行った。今後、都市部からの修学旅行生や一般客への星空観察会を行うことも可能になるのでは？また、四季を通して、公民館等で星空観察会を行っている。</p>
	<p>PRしたいポイントや、活動内容が分かるHP等があれば記載してください。</p> <p>私たちの会は、公民館、小中学校等で星空観察会の要請があれば、天体望遠鏡を車に積んで星空観察会を開催している。今回も夏の星空観察に参加し、環境省の夜空の明るさ調査等が星空観察へのモチベーションを高めた。参加者もはくちょう座の観察、天の川観察にとっても興味・関心を示した。海外地域と比較できるのも興味深い。</p> <p>また、宇宙つながりで、JAXA の協力を得て宇宙を題材としたコズミックカレッジカレッジを、毎年一回開催している。</p> <p>それぞれの活動内容については、Facebook で公開している。</p>
その他	<p>PRしたいポイントや、活動内容が分かるHP等があれば記載してください。</p> <p>私たちの会は、公民館、小中学校等で星空観察会の要請があれば、天体望遠鏡を車に積んで星空観察会を開催している。今回も夏の星空観察に参加し、環境省の夜空の明るさ調査等が星空観察へのモチベーションを高めた。参加者もはくちょう座の観察、天の川観察にとっても興味・関心を示した。海外地域と比較できるのも興味深い。</p> <p>また、宇宙つながりで、JAXA の協力を得て宇宙を題材としたコズミックカレッジカレッジを、毎年一回開催している。</p> <p>それぞれの活動内容については、Facebook で公開している。</p>
情報の公表	<p>お送りいただいた報告書の内容について、環境省のホームページにて公表させていただく場合があります。情報公表の可否を教えてください。</p> <p style="text-align: center;">(可) ・ 不可</p>