

別紙 5 環境省「星空観察」取組報告書

登録した 撮影団体名	ほしのちラボ (小原ECOプロジェクト、福井工業大学ふくい PHOENIX プロジェクトとの協働)
継続観察 登録地点	福井県勝山市北谷町小原集落
地点登録 番号	(非公開)
環境省 「星空観察」へ の取組内容	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。 小原ECOプロジェクト、ふくいPHOENIXプロジェクトとの協働により、小原ECOプロジェクトが展開する勝山市北谷町小原集落でデジタルカメラによる夜空の明るさ調査を行いました。その結果を2018年9月23日に行われた「勝山小原貸切スターツアー」(えちぜん鉄道株式会社・小原ECOプロジェクト主催、ふくい PHOENIX プロジェクト協力)において参加者に紹介、「星空の価値がわかりやすくて良い」などの感想が寄せられました。
活動内容	活動の概要(100~150字程度) 光害の及ぶ距離は自治体の広さを優に超えるため、自治体や組織の壁を越えた連携が必須です。その連携の核となることを目指して、ふくい PHOENIX プロジェクトの発展として福井工業大学・福井大学・福井市自然史博物館所属の教員・学芸員により平成29年度に結成された任意団体です。福井県内の各地域で、地域資源としての星空への理解促進に努めています。
	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) ふくい PHOENIX プロジェクト、星空公団との協働により「福井県における星空調査」に参画しています。この調査はデジカメ星空診断の福井版で、計測の時期・時間帯を問わずデータ投稿してよいシステムです。また、県内の希望者にはデータベースへのアクセス権を付与し、光害防止に役立つ活動に使ってもらうこととしています。
	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) 夜空が明るい地域でも星空に関心を持ってもらうため、まちの新しい魅力発見を目的とした「ほし☆まちあるき」イベントを福井市中心街(29年度)と坂井市三国町(30年度)で実施しました。「勝山小原貸切スターツアー」では星空観察のデータを提供し星空の価値への気付きに貢献しました。大野市での星空シンポジウム(2019年3月2日)も後援しました。
	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。 ほしのちラボ facebook(https://www.facebook.com/HoshinochiLab/) 小原ECOプロジェクト HP (https://www.ohara-eco.com/) ふくい PHOENIX プロジェクト HP (http://www.fukui-ut.ac.jp/phoenix/) 福井県における星空調査 (https://dcdock.kodan.jp/fukui/)
情報の公表	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。 <div style="text-align: center;"> <input checked="" type="radio"/> 可 ・ <input type="radio"/> 不可 </div>