

「舟入小学校環境学習会」 (物部川清流保全推進協議会主催)

日 時： 令和3年6月30日(水) 8:40~11:05

場 所： 香美市立舟入小学校

内容

物部川流域の香美市立舟入小学校の4年生23名を対象に身近な河川である物部川や舟入川の由来、清流保全のための取組について説明し、物部川の現状を知るために、透視度測定、水生生物の観察・スコア化等の実習を行った。

【測定結果】

○透視度測定

舟入川：68~100 cm超

○水生生物の観察・スコア化

- ・環境学習前日に衛生環境研究所が片地川で採取した水生生物をバッドに入れ、6班に分けて観察後、スコア化を行った。

水生生物種類：5~8種類 スコア計：25~55

最初は虫が苦手と言っていた児童も、水生生物の観察になると興味を持って熱心に取り組んでいた。また、班ごとに協力して観察を行うことができた。

