嬉野市立塩田小学校

令和7年6月18日(水曜日)

3・4 年生 22 名が参加しました。

〇水生生物調査

- 初めに集合場所である西部公園の駐車場にて、水生生物調査の流れと安全に調査を行うための注意喚起をしました。
- 西部公園の横を流れる川に移動し、簡易的な水生生物の調査を行いました。 採取方法は石の裏に付着した虫などをバケツに洗い流す方法で行い、資料を 見ながらどのような生物がいるかを調べました。
- 採取後、代表の生徒と一緒に川の水温・川幅・水深・流速を調べました。結果は水温:27℃、川幅:1.2m、水深:14cm、流速約1.2cm/s となりました。
- 「ナミウズムシ」、「ヒラタドロムシ」、「タニシ」等が観察され、水質階級 I ~ II 、 地点によって水質階級Ⅲと予想されました。
- 最後のまとめとして、きれいな川を守るためにはどうすれば良いかを考えてもらい、意見を発表してもらいました。





水生生物を採取しています。





採取した生物を調べています。

県民環境部 環境センター

〒849-0932

佐賀市鍋島町八戸溝 119-1

電話:0952-30-1616

ファックス:0952-32-5940