

|       |  |    |     |       |              |  |  |
|-------|--|----|-----|-------|--------------|--|--|
| 番号    | 3  | 県別 | 広島  | 事業場所  | 芦田川とその支川の2地点 |  |  |
| 実施団体等 | 芦田川環境マネジメントセンター  |    | 代表者 | 田中 宏行 |              |  |  |
| 事業名   | 平成27年度芦田川水辺の学び舎  |    |     |       |              |  |  |
| 事業目的  | 芦田川の水環境改善に向けては、水質汚濁の7割を占めるといわれる生活雑排水対策が効果的であり、流域住民が芦田川の現状を理解し、関心を持ってもらうことが必要である。このため、次世代を担う子どもやその家族を対象に、住民参加の芦田川水質調査を開催し、現状や変化を体感してもらうことで、水質改善への関心を高めることを目的とする。  |    |     |       |              |  |  |
| 事業概要  | <p>1. 体験学習会（水辺の学び舎）の開催</p> <p>①午前：生き物調べ（水生生物調査、魚採り調査、水質調査）</p> <p>②午後：水辺の生き物マップ作成（調査結果のまとめ）</p> <p>2. ニュースレターの作成</p> <p>開催概要や当日の様子、水辺の生き物マップを記載したニュースレターを作成した。</p>   |    |     |       |              |  |  |
| 事業効果  | 平成27年度で10回目の開催となる水辺の学び舎は、生き物を通じて川への関心や興味を高め、川という自然の大切さを伝える有効な手段となった。アンケートでも経年的に啓発効果が表れていると確認できた。   |    |     |       |              |  |  |
| 活動状況  | <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>水生生物調査</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>調査結果のまとめ</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">  <p>魚採り調査</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>水辺の学び舎<br/>ニュースレター</p> </div> </div> |    |     |       |              |  |  |