

活動状況表

四国支部 高知県部会

1. テーマ種別	環境学習会
2. タイトル	仁淀川・波介川 環境学習会
3. 日時	平成 24 年 7 月 1 7 日 (火)
4. 場所	高知県土佐市天崎地先 (仁淀川河川敷)
5. 協会担当部門	建設コンサルタンツ協会 四国支部 高知県部会
6. 概要	<p>身近にある河川整備の取組みや水利用の歴史、河川環境などを体験し、その大切さなどを知ってもらうことを目的として環境学習会を実施した。</p> <p>本年度は、仁淀川支川、波介川流域の蓮池小学校（4年生39名）を対象として、既設テキストを改定し河口導流工事や遺跡など事前学習を行うとともに、仁淀川と波介川の水質調査や仁淀川の水棲動物に関する学習会を実施した。</p>
7. 報告	<p>土佐市立蓮池小学校4年生を対象に、国で事業が進められている波介川河口導流事業や工事箇所が発掘された遺跡について事前学習を行い当日は仁淀川と波介川の水質と水棲動物の調査を実施した。</p> <p>水質については、仁淀川と波介川、竜雲川の水質調査を行い、本川と支川、上下流の水質で明確な水質の相違は出なかったが、仁淀川の水質がきれいなことを改めて知ることができた。また、水棲動物調査では、増水後であったがカワゲラやヒラタカゲロウなどきれいな河川に棲む種類がたくさん見つかり、ここでも仁淀川がきれいな川であることを知った。</p> <p>今回は新規小学校での学習会であったが、小学生、教諭、市の教育委員さんと共に”知る”を学び、清流に負荷をかけることがないよう強く確認することが出来た。</p> <p>また、高知河川国道事務所から調査器具等の支援、土佐市教育委員会や校長会から軽四、マイク、机など支援が有り、地域と行政・協会の三位一体の取り組みでの協会の役割は大いに評価して頂いた。</p> <p>併せて、高知新聞社等の取材やテレビ局の放映などを通じ「仁淀川・波介川環境学習会」を県内等に発信できた。このことは大いに評価できるものと確信した。</p>
資料	写真



事務局挨拶



水質調査方法の説明



水質調査状況



水質調査状況



水棲動物調査状況



水棲動物調査状況



水棲動物調査状況



調査結果の報告

H24.7.18(水) 高知新聞(朝刊)



仁淀川の生き物を探す蓮池小の児童  
(いの町八田)

**蓮池小児童39人  
仁淀川で環境学習  
いの町**

【土佐】建設コンサルタンツ協会四国支部が17日、吾川郡いの町八田の仁淀川で環境学習会を開き、蓮池小学校(土佐市)の4年生39人が水質や川の生き物の種類を調べながら環境の大切さを学んだ。環境学習会は同協会が2010年度から、同市の児童を招いて開催。今回が5回目。この日は簡易水質調

査キットを使って、仁淀川や波介川、水道水、生活排水などの水質を調査。生活排水よりも仁淀川の水が有機物濃度が低いことなどを確認した。川に入って生き物探しも行い、石の裏側などから水質の良い川に生息するカワゲラやヒラタカゲロウの幼虫などを捕まえた。広瀬愛輝君(10)は「仁淀川にはきれいな場所に住む生き物がたくさんいることが分かって楽しかった」と笑顔を見せた。

(五十嵐隆浩)

H24.7.20(金) 高知新聞

H24.7.20(金) 高知新聞

**蓮池小児童招き  
環境学習を実施**

建設コンサルタンツ協会四国支部高知県支部(小田義人部会長)は17日、土佐市立蓮池小学校の4年生39人と先生を招き、「仁淀川、波介川環境学習会」を行った(写真)。

小田義人会長は「日頃は校外での体験学習をする機会が少ないと思います。今日は水質検査や水棲動物の観察で、河川の汚染度が把握できます。このような体験学習を通して、自然環境に少しでも興味をもってほしいと思います。事故やケガに注意して調査して下さい」とあいさつ。



児童たちは、実際にパックテスト法で水質を分析。波介川、仁淀川、竜雲川などで採取した水、家庭排水、水道水、スポーツドリンクの6種類でCODやPH検査を行った。

また、仁淀川に入り水棲動物も調査。カワゲラやヒラタカゲロウなど見つかった生物と教を集計用紙に記入。その結果、仁淀川の水質は「きれいな水」と判定した。