

斐伊川・神戸川流域環境マップづくり 2025年報告書

学校名・施設名等 飯南町立赤名小学校

担当者名 石飛 佳杜

対象河川名 神戸川 実施時期 秋

*夏の調査期間は7月11日から8月31日までとしています。

取り組み状況 (河川環境の状況、学習での取り組み、指導者・ボランティア等について)

〔参加学年等〕 3, 4年 〔参加者数〕 秋調査 16人

【秋の調査】 ○調査地：神戸川中流（わかあゆの里）

〈調査日〉2025.10.10（金） 〈天気〉晴れ 〈気温〉25℃ 〈水温〉19.1℃

〈一番多かった指標生物〉カワゲラ 10

〈指標生物〉ヒラタカゲロウ 10 ヒラタドロムシ 7 コオニヤンマ 3 カワニナ 5

〈その他の生物〉ドロエビ 3 タビトサナエ 1

〈水のきれい度〉ややきれいな水

〈COD〉5~10 〈pH〉7

〈水辺の様子〉1週間前に大雨が降り、その影響からか
普段よりも若干水量が増え、濁っていたように感じる。

〈講師の先生〉岩崎知久先生

○調査地：神戸川源流（女亀山）

〈調査日〉2025.10.14（火） 〈天気〉くもり 〈気温〉18.8℃ 〈水温〉11.5℃

〈一番多かった指標生物〉ヨコエビ 30

〈指標生物〉カワゲラ 4 ヘビトンボ 2 サワガニ 15

ナミウズムシ 2

〈その他の生物〉サンショウウオ 3

〈水のきれい度〉きれいな水 〈COD〉0 〈pH〉7

〈水辺の様子〉水深はとても浅く、澄んだ水が流れている。

〈講師の先生〉門 真一郎先生



子どもや教師・地域等の感想 (子どもの反応や反省点、要望等)

○水を飲んでみると、普通の水道水と全く違い、とてもおいしかった。

○川の中には小さな生き物がたくさんいることがわかった。

○サワガニやサンショウウオを見つけることができてうれしかった。

○指標生物を数えるのが大変だった。

○見たことのない生き物がたくさんいてびっくりした。

○神戸川には、たくさんの生き物が住んでいることが分かった。

○生き物によって、住んでいる場所が微妙に違った。(サワガニは丸太の下など)

○小さい生き物が多かった。

○きれいな水だと思っていたけど、水質調査をしたら、きれいな水だと分かってうれしかった。