

# 【出前講座】@けやき坂小学校

## 流域の小学生のみなさんと水生生物調査を行いました。

猪名川河川事務所

- 猪名川河川事務所では、環境学習の一環として、流域の小学校からの要請を受けて出前講座を実施いたします。
- 水生生物調査、人の感覚による水質調査、簡易水質試験（パックテスト）を体験学習していただきました。
- 水生生物調査では、指標生物7種（カワゲラ類、ヘビトンボ、サワガニ、ヒラタドロムシ類、コオニヤンマ、カワニナ類、ミズカマキリ）、その他ドンコやカワムツなどの魚類やミヤマカワトンボやダビドサナエなどのトンボの幼虫、シロタニガワカゲロウやチラカゲロウなどのカゲロウ類もみられました。
- 水質判定は水生生物調査で水質階級II（ややきれいな水）、人の感覚による水質調査でA（顔を川の水につけやすい）となりました。

### ＜開催概要＞

- 日 時：令和6年5月30日（木） 9:00～11:20
- 場 所：芋生川（川西市、一庫大路次川支川）
- 参加者：川西市立けやき坂小学校 3年生90名と教師5名  
講師1名、事務所職員3名他



### ＜水生生物調査の様子＞

小学生のみなさんと一緒に川に入って川の中にもすむ生き物を捕まえました。



### ＜講座の様子＞



捕まえ方の説明

簡易水質調査

水生生物調査まとめ

捕まえた生き物を観察

水生生物調査	人の感覚による水質調査	簡易水質調査（パックテスト）
--------	-------------	----------------

水質階級II  
(ややきれいな水)

A  
顔を川の水につけやすい

COD 2 mg/L

### ＜調査結果＞



【問い合わせ先】国土交通省 近畿地方整備局 猪名川河川事務所 工務課  
〒563-0027 大阪府池田市上池田2-2-39 TEL 072-751-1111（代）



# 【出前講座】@川西小学校

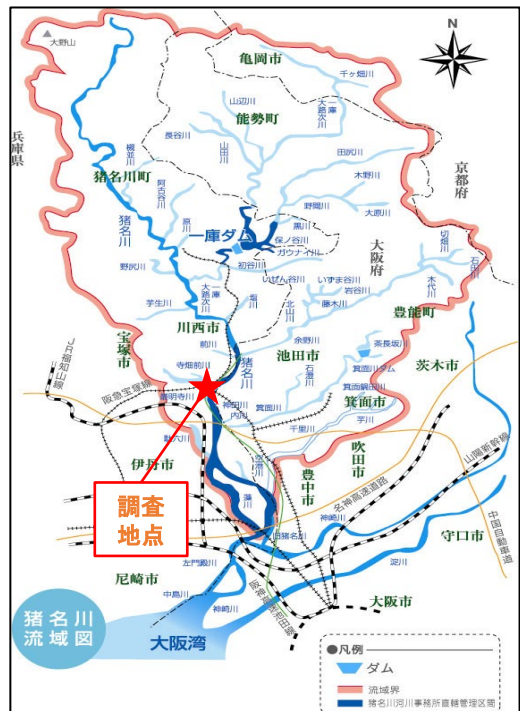
## 流域の小学生のみなさんと水生生物調査を行いました。

猪名川河川事務所

- 猪名川河川事務所では、環境学習の一環として、流域の小学校からの要請を受けて出前講座を実施いたします。
- 水生生物調査、人の感覚による水質調査の2種類の調査を体験していただき、猪名川の生き物と水質について学習しました。
- 水生生物調査では、指標生物3種（オオシマトビケラ、ヒラタドロムシ類、カワニナ類）、その他オイカワやギギなどの魚類、ヒゲナガカワトビケラ、ニンギョウトビケラなどのトビケラ類、シオカラトンボやアオサンエなどのトンボの幼虫もみられました。
- 水質判定は水生生物調査で水質階級Ⅱ（ややきれいな水）、人の感覚による水質調査でB（川の中に入って遊びやすい）となりました。

### ＜開催概要＞

- 日 時：令和6年9月11日（水） 9:30～11:30
- 場 所：阪急宝塚線橋梁下（川西市、猪名川右岸）
- 参加者：川西市立川西小学校 3年生88名と教師4名  
講師1名、事務所職員3名他



### ＜水生生物調査の様子＞

小学生のみなさんと一緒に川に入って川の中にすむ生き物を捕まえました。



### ＜講座の様子＞



水生生物調査まとめ

捕まえた生物の解説

捕まえた生物を観察

さわってみる…

### ＜調査結果＞

#### 水生生物調査

水質階級Ⅱ  
(ややきれいな水)

#### 人の感覚による水質調査

B  
川の中に入って遊びやすい



【問い合わせ先】国土交通省 近畿地方整備局 猪名川河川事務所 工務課  
〒563-0027 大阪府池田市上池田2-2-39 TEL 072-751-1111 (代)



# 【出前講座】@東谷小学校

## 流域の小学生のみなさんと水生生物調査を行いました。

猪名川河川事務所

- 猪名川河川事務所では、環境学習の一環として、流域の小学校からの要請を受けて出前講座を実施いたします。
- 水生生物調査、人の感覚による水質調査、簡易水質試験（パックテスト）を体験学習していただきました。
- 水生生物調査では、指標生物7種（カワゲラ類、ヘビトンボ、サワガニ、ヒラタドロムシ類、コオニヤンマ、カワニナ類、ミズカマキリ）、その他ドンコやカワムツなどの魚類やミヤマカワトンボやダビドサナエなどのトンボの幼虫、シロタニガワカゲロウやチラカゲロウなどのカゲロウ類もみられました。
- 水質判定は水生生物調査で水質階級Ⅱ（ややきれいな水）、人の感覚による水質調査でA（顔を川の水につけやすい）となりました。

### ＜開催概要＞

- 日 時：令和6年9月26日（木） 9:00～11:20
- 場 所：初谷川（川西市、一庫大路次川支川）
- 参加者：川西市立東谷小学校 3年生90名と教師5名  
講師1名、事務所職員3名他



### ＜水生生物調査の様子＞

小学生のみなさんと一緒に川に入って川の中にすむ生き物を捕まえました。



### ＜講座の様子＞



捕まえ方の説明

簡易水質調査

水生生物調査まとめ

捕まえた生き物を観察

水生生物調査	人の感覚による水質調査	簡易水質調査（パックテスト）
--------	-------------	----------------

水質階級Ⅱ  
(ややきれいな水)

A  
顔を川の水につけやすい

COD 2 mg/L

### ＜調査結果＞



【問い合わせ先】国土交通省 近畿地方整備局 猪名川河川事務所 工務課  
〒563-0027 大阪府池田市上池田2-2-39 TEL 072-751-1111（代）



# 【出前講座】@神津小学校

## 流域の小学生のみなさんと水生生物調査を行いました。

猪名川河川事務所

- 猪名川河川事務所では、環境学習の一環として、流域の小学校からの要請を受けて出前講座を実施いたします。
- 伊丹市立神津小学校の猪名川に興味がある児童が集まつたクラブで行いました。
- 水生生物調査、人の感覚による水質調査を体験学習していただきました。
- 水生生物調査では、指標生物4種（カワゲラ類1匹、オオシマトビケラ1匹、ヒラタカゲロウ類30匹、シマイシビル5匹）、その他カワヨシノボリなどの魚類やギンヤンマ、オナガサナエなどのトンボ類などもみられました。
- 水質判定は水生生物調査で水質階級Ⅱ（ややきれいな水）、人の感覚による水質調査でB（川の中に入って遊びやすい）となりました。

### ＜開催概要＞

- 日 時：令和6年9月27日（金） 14:30～15:30
- 場 所：神津大橋上流（伊丹市、猪名川左岸）
- 参加者：伊丹市立神津小学校 猪名川クラブ10名と教師4名  
講師1名、事務所職員5名



### ＜水生生物調査の様子＞

小学生のみなさんで実際に川に入って生き物を捕まえました。



### ＜講座の様子＞

- ・捕まえた生物の解説
- ・人の感覚による水質調査



### ＜調査結果＞

	水生生物調査	人の感覚による水質調査	簡易水質調査（事前）
	水質階級Ⅱ (ややきれいな水)	B 川の中に入って遊びやすい	COD 4 mg/L



【問い合わせ先】国土交通省 近畿地方整備局 猪名川河川事務所 工務課  
〒563-0027 大阪府池田市上池田2-2-39 TEL 072-751-1111（代）

