

2024年

8

8月20日発行

あまのがわ

天野川 フィールドワーク



かたん
花壇ボランティア

Topics

枚方高校さんと天野川フィールドワークに行ってきたよ!

8月1日に枚方高校生物飼育部さん×五常小学校の天野川フィールドワークをしました!この日はお天気にも恵まれて、たくさんの生き物たちと出会えました。
朝集合したら川へ行く前に枚方高校の三井先生に生物講義室でフィールドワークにあたってのお話を聞きました。



教室ではこんなことを教えてもらったよ



天野川の紹介

今からフィールドワークをする川について知ろう。
天野川はどんな川か知っているかな?



どんな魚が生息しているか

川にいる魚はどんな魚がいるか知っているかな?
フィールドワークに行く時はどんな生き物がいるか
図鑑等で調べてから川に行ってみよう。



生き物の採り方

泳いでいる魚は難しいから、休憩している魚を狙おう。
水の流れが緩やかな草むらの下流に網を置いて、
上からガサガサ踏み込んでいくと生き物が取りやすいよ。
どこが取りやすいか考えながらガサガサしよう。



川で気をつける事

こどもだけで行かないこと。万が一の時に助けを呼んでもらうために大人でも1人では行かないこと。
しっかり下見して深いところには行かないこと。
ライフジャケットを着ることがとても大事だよ。



川採取の注意点

暑い季節は熱中症に注意すること。そして毒蛇や蜂に注意すること。

(マムシ、ヤマカガシ、スズメバチ等)

マムシは実は身近な生き物だよ。臆病だからおそって
くることはないけど、踏んでしまつて反射的に噛まれる
ことがあるからむやみに草むらに踏み込んでいかな
いよ。



ココろがまえ

生き物が暮らしているお家に入らせてもらっているという意識を常に持ってほしい。
ひっくり返した石は戻すとか、できるだけ元の環境に戻すようにして、荒らしすぎないようにしてね。
生き物を観察したらすぐに川に返すこと、とりすぎないこと、持って帰る時は最低限の量にしましょう。



川まで歩いて行ったよ！

ひらかたこうこう あまのがわ ある ふん
枚方高校からフィールドの天野川までは歩いて15分ほど。
どんな生き物と出会えるかワクワクしながら歩いていきました。



川でのフィールドワーク開始！



きょうしつ おし
教室で教えてもらったように、川の端の草の部分でガサガサをします。
いきもの みついせんせい こうこうせい にい ねえ せんせい なまえ とくちょう おし
とれた生き物は三井先生や高校生のお兄さん&お姉さん先生がすぐに名前や特徴を教えてくださいました。

どんな生き物と出会えたかな？



いきもの あつ さいしゅ いきもの み
みんなどんな生き物がとれたかな？集まって採取した生き物を見てみたよ！

この日採取した生き物はこんな子たちがいたよ！

ひ さいしゅ いきもの こ
ざいらいしゅ むかし にほん しぜん なか い いきもの
在来種・昔から日本の自然の中で生きてきた生き物

ミナミメダカ オイカワ タモロコ カワヨシノボリ ドンコ モツゴ ヌマエビ コオイムシ アメンボ

がいらいしゅ もともと がいこく い にんげん て こくない いきもの
外来種・元々は外国で生きていたが、人間の手によって国内にもたらされた生き物

コイ クサガメ アメリカザリガニ

この日はトンボにもたくさん出会ったよ！

ハグロトンボ シオカラトンボ ギンヤンマ イトトンボ

枚方高校生物飼育部の部室をのぞいてみよう！



フィールドワークの後、生物飼育部の部室に遊びに行かせてもらいました。
 魚やかめ、へびや昆虫…様々な生き物が所狭しと飼育されてまるで小さな水族館。
 この生き物たちは先生や部員の皆さんが各地で採取した子たちで、
 夏休み等の長期休みもみんなでお世話をしているそうです。

五常小学校 大水槽へようこそ！



この日の午後、天野川で採取した生き物の中から、天野川を代表する生き物でメダカと共存できる生き物を三井先生
 と生物飼育部の皆さんがチョイスして五常小学校までつれてきてくれました。
 水槽のお手入れをした後、生き物を網ですくって水槽に入れて、みんなでポスターやラベルを掲示しました。
 今回水槽に新しくやって来たのはこの6種類。どれがどのこか探してみてくださいね！

枚方高校生物飼育部の皆さん



モツゴ



コイ



オイカワ



カワヨシノボリ



タモロコ



ヌマエビ



次号は
夏花壇
特集！