

川の自然度調べ

ねらい 川の汚染に関心が湧いてきているが、川が生物の住処だという見方ができるために、どんな川が好ましいのか考える。

時間 50分

場所 川

人数 数名・数十名

季節 春～秋

用具 はさみ・鉛筆・ワークシート・虫めがね

手順

指導者は、下記1～4のようなワークシートを作成します。

ワークシートに従いながら各項目について点数をつけ、総合点数をつけましょう。また、それにたいしての意見交換もしてみましよう。

1. あなたにとっての水の汚れ度（飲んでも良い・水遊びをしても良い・足を入れるくらいなら良い・入りたくない）
2. 生き物にとっての水の汚れ度（カワゲラ、カゲロウが多い・カゲロウ、シマイシビルが多い・シマイシビル、ミズムシが多い・サカマキガイ、赤いユスリカが多い）
3. 土手の様子（一部は林・草が茂っている・半分はコンクリート・全部がコンクリート）
4. ゴミ（ほとんどない・河原に少しある・川にも河原にもある・ゴミで川が汚れている）など。

ポイント

2～3人のチームを作り相談しながらやりましよう。

