



水生生物調査



◎水生生物調査とは

水生生物調査とは、調査する場所の川にどのような水生生物がすんでいるかを調べることです。水質を「きれいな水」「少しきたない水」「きたない水」「たいへんきたない水」の4段階に判定するものです。



◎指標生物とは

「きれいな水」 「少しきたない水」



「きたない水」

「大変きたない水」



◎水生生物調査をしてみよう

(1) 調査日時・・・平成17年7月29日 (金) 午前

(2) 調査場所・・・鈴鹿川勸進橋

(5) 調査結果

鈴鹿川勸進橋
のさん水質状態は
少しきたない水
(水質階級Ⅱ)と判
定された。

(3) 調査のための準備
・調査場所の情報を調べる。
・調査のための道具を準備する。

・鈴鹿川にいた水生生物
「少しきたない水」 「きれいな水」
スズエビ(6匹) コオニヤマト (2匹) カワゲラ(1匹)

(4) 調査のしかた
① 調査場所を記録する。

② 石を取り上げて生物を採取する。

・その他の生物
アマエビ (1匹) ヒナカサガエビ (4匹) オナモミ (1匹)

③ 生物名を調べる。

④ 記録用紙に記入する。

⑤ 調査終了。

三重県 亀山
関小学校
6-2