

令和元年度 水生生物による水質の簡易調査（鈴鹿川水系）

～川にくらぶ小さな水質診断士～

水生生物採取の状況

①庄野橋

三重県立 飯野高等学校



②亀山橋

やすらぎくんネット



③屋内プログラム

三重県立 四日市農芸高等学校



No.	河川名	調査地点	調査日	調査団体	参加人数	水質階級	採取した指標生物（●●●●…個体数の多かった上位種）
①	鈴鹿川	庄野橋	7月25日(木)	三重県立 飯野高等学校	8人	I	●ヒラタカゲロウ類 ●コオニヤンマ ●アメリカザリガニ
②	鈴鹿川	亀山橋	7月3日(水)	やすらぎくんネット	5人	I	●カワゲラ類、●ヒラタカゲロウ類、ナガレトビケラ類、ヘビトンボ ●アメリカザリガニ
③	内部川	—	7月31日(水)	三重県立 四日市農芸高等学校	29人	—	高温注意情報が発表された為、屋内プログラムを実施（水生生物結果なし）

凡例

令和元年 実施箇所

- 水質階級 I
- 水質階級 II
- 水質階級 III
- 水質階級 IV



指標生物一覧

水質階級 I …きれいな水

- アミカ類
- ナミウズムシ
- カワゲラ類
- サワガニ
- ナガレトビケラ類
- ヒラタカゲロウ類
- プユ類
- ヘビトンボ
- ヤマトビケラ類
- ヨコエビ類



水質階級 II …ややきれいな水

- オオシマトビケラ
- カワニナ類
- ゲンジボタル
- コオニヤンマ
- コガタシマトビケラ類
- ヒラタドロムシ類
- イシマキガイ
- ヤマトシジミ



水質階級 III …きたない水

- ミズムシ
- シマイシヒル
- タニシ類
- ミズカマキリ
- イソコップムシ
- ニホンドロソコエビ

水質階級 IV …とてもきたない水

- アメリカザリガニ
- エラミミズ
- サカマキガイ
- ユスリカ類
- チョウバエ類

