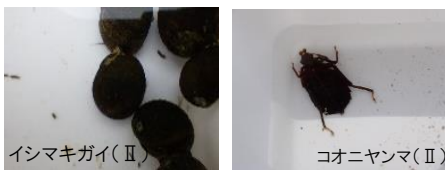


令和4年度 水生生物による水質の簡易調査（櫛田川水系）

～川にくらす小さな水質診断士～

水生生物採取の状況



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 ^{※2})			
							水質階級Ⅰ	水質階級Ⅱ	水質階級Ⅲ	水質階級Ⅳ
①	櫛田川	新屋敷取水堰	8月3日(火)	※1	—	II	●ヒラタカゲワシ類 ●コガタシマビケラ類 ●コオニヤンマ ●イシマキガイ	—	—	●サカマキガイ
②	櫛田川	櫛田橋	7月9日(土)	コインロ子ども会	27人	I	●カワゲラ類 ●ナミウズムシ	—	—	●ユスリカ類 ●サカマキガイ
			7月21日(木)	松阪市立掃水小学校	39人	I	●ヒラタカゲワシ類 ●オオシマビケラ類 ●ナミウズムシ	—	—	●ヒラタドロンシ類 ●サカマキガイ
③	櫛田川	両郡橋	7月12日(火)	松阪市立射和小学校	38人	I	●カワゲラ類 ●ナミウズムシ	—	—	●コオニヤンマ
			10月13日(木)	三重県立相可高等学校	9人	II	●カワゲラ類	—	—	—
④	櫛田川	佐伯中	8月3日(火)	※1	—	II	●カワゲラ類 ●ナガトビケラ類 ●ヘビトンボ	—	—	●ミスカマキ ●サカマキガイ
⑤	佐奈川	JR佐奈川橋梁	7月23日(土)	佐奈川を美しくする会	35人	IV	—	—	—	●ユスリカ類 ●アメリカザリガニ ●サカマキガイ
-	佐奈川	大峯橋・楨尾橋	9月15日(木)	松坂市学校組合立多気中学校	137人	II	●ヘビトンボ	●ヒラタドロンシ類 ●コオニヤンマ ●カウニナ類	—	●ユスリカ類 ●アメリカザリガニ ●サカマキガイ

凡例
令和4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



※1 三重河川国道事務所にて実施 ※2 川の生きものを調べよう 水生生物による水質判定(環境省水・大気環境局,国土交通省水管理・国土保全局 編)に基づく