

平成29年度 水生生物による水質の簡易調査（鈴鹿川水系）

～川にくらす小さな水質診断士～

水生生物採取の状況

①新矢矧橋

四日市市立 内部東小学校



②室内プログラム

亀山市立 神辺小学校



③和泉橋

鈴鹿市立 井田川小学校



④河原田橋

三重県立 四日市農芸高等学校



⑤亀山橋

やすらぎくネット



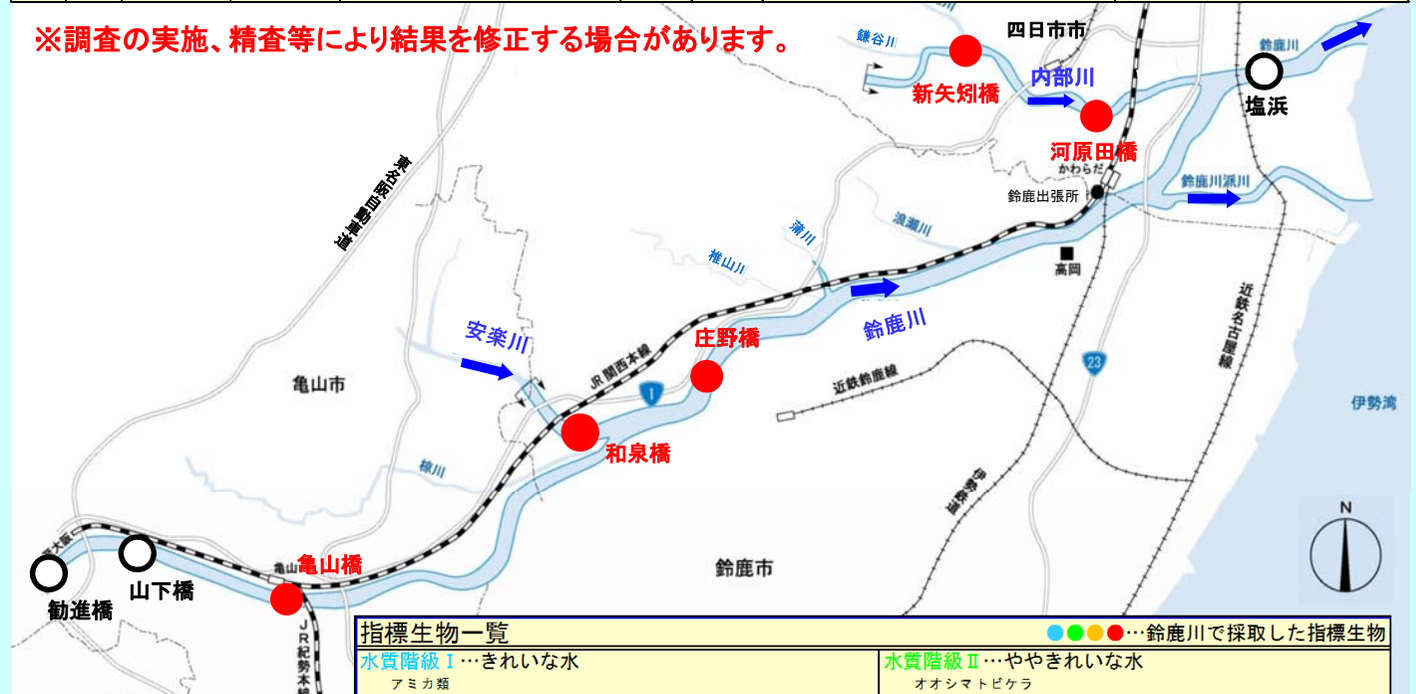
⑥庄野橋

鈴鹿イオンチアーズクラブ



調査回	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	
							個体数の多かった指標生物	個体数の少なかった指標生物
①	内部川	新矢矧橋	6月27日(火)	四日市市立 内部東小学校	91人	IV	ナミウズムシ、カワニナ類、ユスリカ類、アメリカザリガニ、サカマキガイ	ナガレトビケラ類、コオニヤンマ
②	鈴鹿川	—	6月30日(金)	亀山市立 神辺小学校	21人	—	悪天候のため室内プログラムを実施。	
③	安楽川	和泉橋	7月11日(火)	鈴鹿市立 井田川小学校	25人	II		ナミウズムシ、ヒラタドROMシ類、コオニヤンマ、ミスムシ
④	内部川	河原田橋	7月27日(木)	三重県立 四日市農芸高等学校	31人	—		ユスリカ類
⑤	鈴鹿川	亀山橋	8月2日(水)	やすらぎくネット	6人	I		ナミウズムシ、コオニヤンマ、ユスリカ類
⑥	鈴鹿川	庄野橋	8月26日(土)	鈴鹿イオンチアーズクラブ	22人	I		ナミウズムシ、コオニヤンマ

※調査の実施、精査等により結果を修正する場合があります。



凡例

● H29 実施箇所

○ 過去実施箇所

指標生物一覧

●●●●● 鈴鹿川で採取した指標生物

<p>水質階級 I …きれいな水</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 <p>ナミウズムシ</p> <p>ナガレトビケラ類</p>	<p>水質階級 II …ややきれいな水</p> <ul style="list-style-type: none"> 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ROMシ類 イシマキガイ ヤマトシジミ <p>カワニナ類</p> <p>コオニヤンマ ヒラタドROMシ類</p>
<p>水質階級 III …きたない水</p> <ul style="list-style-type: none"> ミスムシ シマイシヒル タニシ類 ミスカマキリ イソコツブムシ ニホンドロソコエビ <p>ミスムシ</p>	<p>水質階級 IV …とてもきたない水</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 <p>アメリカザリガニ</p> <p>サカマキガイ ユスリカ類</p>