# 平成29年度 水生生物による水質の簡易調査(雲出川水系)

## ≪Ⅲ尼《与动小金谷水質診断击》

調査回	701 A	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	
	河川名						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	雲出川	_	7月5日(水)	津市立 久居中学校①	59人	ı	水位上昇のため室内プログラムを実施。	
2	中村川	桜づつみ公園 (小川橋)	7月9日(日)	つつじ子ども会	37人	ı		ユスリカ類
3	雲出川	小戸木橋	7月13日(木)	津市立 久居中学校②	87人	II	ヒラタドロムシ類	ヒラタカゲロウ類。ナミウズムシ コガタシマトビケラ類。コオニヤンマ
4	雲出川	小戸木橋	7月23日(日)	西団地子ども会	24人	II	オオシマトピケラ、ヒラタドロムシ類	カワゲラ類、ナガレトビケラ類、ナミウズムシ
(5)	雲出川	小野江頭首工	7月24日(月)	三重県立 久居農林高等学校	34人	I		カワゲラ類、ヘビトンボ、コガタシマトビケラ類、 ヒラタドロムシ類、コオニヤンマ、ユスリカ類
6	雲出川	雲出川ラブリバー公園	7月26日(水)	北立誠地区子ども会	29人	IV	ユスリカ類、サカマキガイ	_

### ※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。



#### 水生生物採取の状況

①室内プログラム 津市立 久居中学校①



②桜づつみ公園 つつじ子ども会



③小戸木橋 津市立 久居中学校②



4)小戸木橋 西団地子ども会



⑤小野江頭首工 三重県立 久居農林高等学校



⑥雲出川ラブリバー公園 北立誠地区子ども会



H29 実施箇所

ミズムシ シマイシヒル タニシ類 ミズカマキリ

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
- サカマキガイ



ユスリカ類

イソコツブムシ ニホンドロソコエビ