令和元年度 水生生物による水質の簡易調査(雲出川水系)

≈Ⅲ尼≪方式小金花水質診断土≈

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	雲出川	_	6月14日(金)	津市立 桃園小学校	58人	_	天候不順の為、屋内プログラムで実施 (水生生物結果なし)
2	雲出川	_	7月30日(火)	三重県立 久居農林高等学校 (環境保全コース)	33人	_	水位が高い為、屋内プログラムで実施(水生生物結果なし)
3	中村川	_	7月20日(土)	西団地子ども会	25人	_	天候不順・水位が高い為、屋内プログラムで実施(水生生物結果なし)



I	水質階級Ⅰ…きれいな水	水質階級Ⅱ…ややきれいな水
	アミカ類	オオシマトビケラ
	ナミウズムシ	カワニナ類
	カワゲラ類	ゲンジボタル
	サワガニ	コオニヤンマ
	ナガレトビケラ類	コガタシマトビケラ類
	ヒラタカゲロウ類	ヒラタドロムシ類
	ブユ類	イシマキガイ
	ヘビトンボ	ヤマトシジミ
	ヤマトビケラ類	
ı	ヨコエビ類	
	水質階級皿…きたない水	水質階級Ⅳ…とてもきたない水
	ミズムシ	アメリカザリガニ
	シマイシヒル	エラミミズ
	タニシ類	サカマキガイ
	ミズカマキリ	ユスリカ類
	イソコツブムシ	チョウバエ類
	ニホンドロソコエビ	

水生生物採取の状況

①屋内プログラム 津市立 桃園小学校





②屋内プログラム

三重県立 久居農林高等学校(環境保全コース





③屋内プログラム

西団地子ども会



