



パックテスト判定

テスト名	数値	判定
COD	1	きれいな水
NH4	0.1	きれいな水
NO2	0.02	きれいな水
NO3	1.5	きれいな水
PO4	0.1	きれいな水

清嶺小学校
裏の川は
きれいなんだ
ね!

透視度テスト結果

100cm以上

このあたりの水は
とっても透明なの
よ!



水生生物調査の結果

指標生物の名前	数
カワゲラ	7
ヒラタカゲロウ	1
ヘビトンボ	3
カワニナ	1
コガタシマトビケラ	2
ヒラタドロムシ	5

水質階級！ きれいな水

三校交流会の様子



清嶺小学校裏の川

指標生物の名前	数
ウズムシ	2
カワゲラ	11
ヒラタカゲロウ	8
カワニナ	1
ヒラタドロムシ	1



水質階級！ きれいな水

田内橋下

指標生物の名前	数
ウズムシ	7
カワゲラ	8
ヒラタカゲロウ	3
カワニナ	1

あ！！
ヨシノボリの
卵だ！



水質階級！
きれいな水

野々瀬川



水質階級！
きれいな水

指標生物の名前	数
ウズムシ	5
カワゲラ	6
サワガニ	6
ナガレトビケラ	3
ヒラタカゲロウ	2
ヤマトビケラ	1
カワニナ	1
コオニヤンマ	1
ヒラタドROMシ	1

きたない川



どろどろ
している



生き物が
住めない

黒っぽい
色

川をよごさないのに家庭でできる工夫

川をよごさないのに家庭でできる工夫

油は決さないのPP
なでてはけさせん
なでして紙や布で
新聞紙で拭いて捨
てて

再利用おかげで
おまの汁は
あまたおする
に決す川をよご
す事にならな
い

川をよごさないのに家庭でできる工夫

水生生物調査結果発表

川カ物語

水生生物調査結果発表

水生生物調査結果発表

水生生物調査結果発表



おわり