

水を大切に

大切な水新聞

水は本当にキレイ？

十月二十七日、二川小の四年生で宮川の水質検査を行いました。

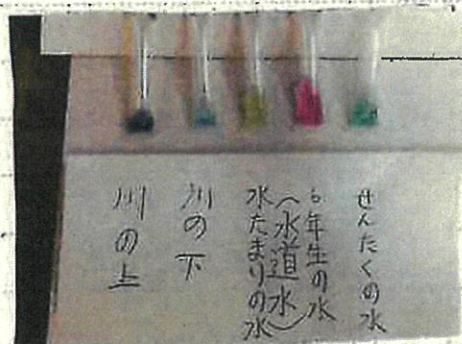
CODで調査したことは、宮川下と上水道水せっけん水どろ水です。その結果は、宮川上はきたない青色でどろ水はきたない緑水道はキレイなピソクせっけん水はきたない緑でした。この結果をみると、川の水などはきたない事がわか

りました。

自分たちができる事

川などの水はきたない事がわかりました。川の水などをキレイにするためにできることは、一番はポイすてをしな


いことだと思えます。みんなが協力して川の水をキレイにしましょう。



写真・絵などは記事の中に入れてください。

学校名[二川小] 学年[4]年 氏名[チーム本じい]

水はよごれていた!

十月二十日ニ川小の四年で官
 川の水質検査を行いました。
 CODで調査しました。その結
 果、官川の上りゅうと下りゅう
 をしらべたが上りゅうと下り
 ゃうで結果がちがいました。

 水々きれい
 六年生が使う、水道水の場所
 でパトロールをおこないまし
 た。六年生の水道は、自パーセ
 ントきれいでした。

パトロールしんぶん

CODの結果
 官川上流 5.6
 官川下流 4
 水道水 0.1
 どう水 11
 石ヶけん水 9
 自分たちが川や海をどうす
 ればきれいにできるか生活は
 んやみんなでかんがえたら、い
 ろいろな意見が出ました。

水はきれいなほうかみ
 んな気持ちがいい。

せんたくの水
 も年生の水
 (水道水)
 水たまりの水
 川の下
 川の上

写真・絵などは記事の中に入れてください。

学校名 [二川小] 学年 [4] 年 氏名 [チーム本じい]

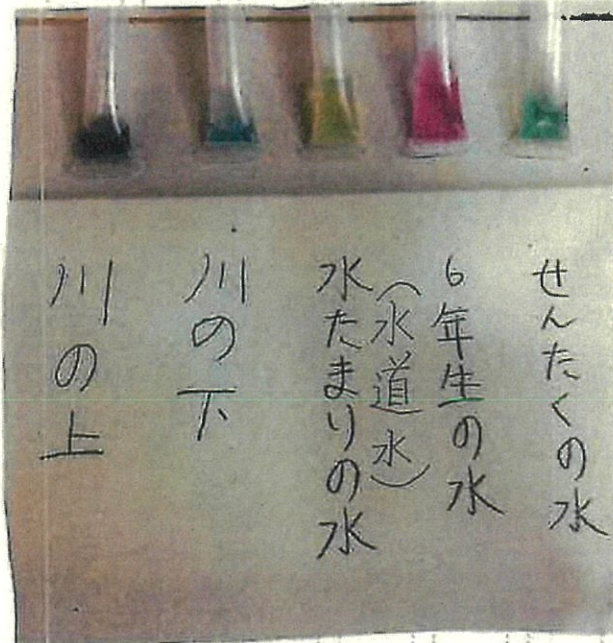
水を大切に!!

水質調査で

十月二十七日ニ川小の四年生
 で官川の水質検査を行いました
 た。
 C O D 調査した場所は、官川
 上と下水道水とろ水、石けん水
 です。その結果は、下水道水
 はピンクで、どろ水はまたない
 緑で、石けん水もまたない
 緑、上と下は青でした。この
 結果で、またないことがわ
 かります。

みんなの水

新聞



川の上

川の下

水たまりの水
(下水道水)

6年生の水

せんたくの水

自分では、できることは？
 ごみや木の枝など、たないもの
 を捨てないこと。ときどき、
 ごみやまたない物を拾う。これ
 をくり返え、私を私は考え
 ました。

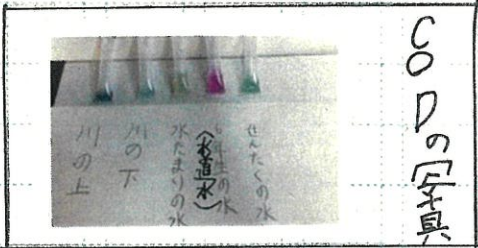
写真・絵などは記事の中に入れてください。

学校名 [二川小] 学年 [4] 年 氏名 [チーム本じい]

水の調査をしました

水新聞

十月五日水曜日、宮川へ水質調査へ行きました。それぞれどこへ行くか決めて、川の上、川の下、水たまりの水、水道の水、せんとくの水の6つの水を調査しました。水がどの位よごれているかは、CODの数字が高ければ、よごれていて、数字が低ければよごれていません。川の上は4mg、川の下は8mg、水たまりは10mg、水道の水は10mg

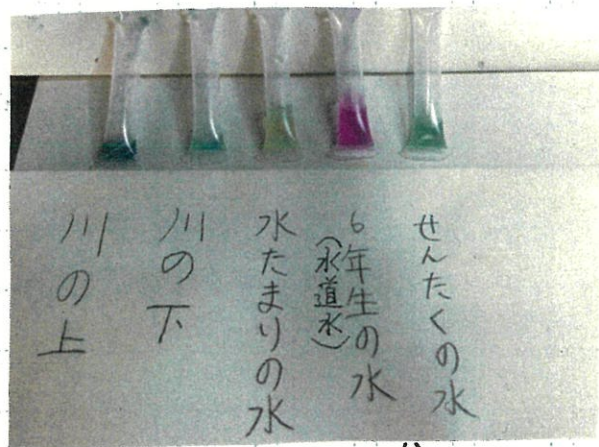


CODの数字果から考えると、川全体きたないです。それは川にごみをポイ捨てしているからです。そのまま続けです。そのまま続けると、ごみしかない川になってしまいます。そうならないためには、ごみは捨てないで自分が持ち帰り、できる人は、落ちているごみを拾った、川をきれいにしてあげよう

写真・絵などは記事の中に入れてください

学校名 [二川小] 学年 [4] 年 チーム本じい

川はよごれていきます!



CODで川の水をきれいか
きたないかけんさした
写真

水のしんぶん

十月二十七日水曜日に、四年生
で、宮川の水しつ調査をしま
した。

宮川の水をCODで調査す
るととてもよごれていました。

川の
水は、
きれ
いで
す。

わたし達は、宮川の水を、
班
で調査しました。

宮川は、わたしが思っ
てい
るよりよごれていてびっ
くり
しました。

宮川の水はよごれているの
で、
きれいに
するた
めに
でき
ることを
したい
です。

飲む水はきれいだっ
たので、
とても
安心
しまし
た。

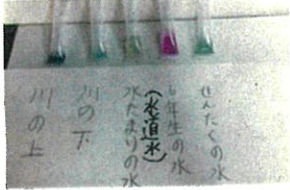
せんとくの水も川に流さな
い
よう
に
しま
し
よ
う。

写真・絵などは記事の中に入れてください。

水をきれいにしよう

水調へ

十月五日水曜日、宮川へ四年生が、水しつけんさに行きました。CODで調べてみたら、飲める水の、上水道の水は、きれいでピンクだったけど、川の水や、水たまりの水は、きたなかった。なので、青色や、むらさき色でした。みなさん川をきれいにするために、ゴミはゴミ箱へ捨ててください。



CODの写真

生活はい水のよごれマヨネーズや、ケチャップ、カレーなど、なべや、お皿に残ったわずかな量でも、多くの人が毎日流すと、大変な量のよごれになってしまいます。わたしたちは、毎日の生活でたくさん水を、使っています。なので、少しでもシャワーの水や、水道の水をむだにしないように、がんばりたいです。

写真・絵などは記事の中に入れてください