

●川虫調査による「群馬の川の水質マップ」

川の子ども新聞

15 ヤマメクラブ(甘楽町)

- ① 調査地点: 雄川 上流の瀬  
調査実施日: 8月6日  
調査結果 **きれいな水**
- ② 調査地点: 雄川 中流の瀬  
調査実施日: 8月6日  
調査結果 **きれいな水**
- ③ 調査地点: 雄川 下流の瀬  
調査実施日: 8月6日  
調査結果 **きれいな水**



16 前橋・なんぎつ子どもエコクラブ

- ① 調査地点: 赤城白川 水辺の広場  
調査実施日: 7月28日 参加人数: 25人  
調査結果 **きれいな水**  
(昨年: きれいな水)
- ② 調査地点: 赤城白川 細井新橋付近  
調査実施日: 9月17日 参加人数: 12人  
調査結果 **きたない水**  
(昨年: きれいな水)



17 榛東村立北小学校(高橋一輝くん、半田恭平くん)

- 調査地点: 蛇見川  
調査実施日: 8月2日  
調査結果 **きれいな水**  
(昨年: きれいな水)



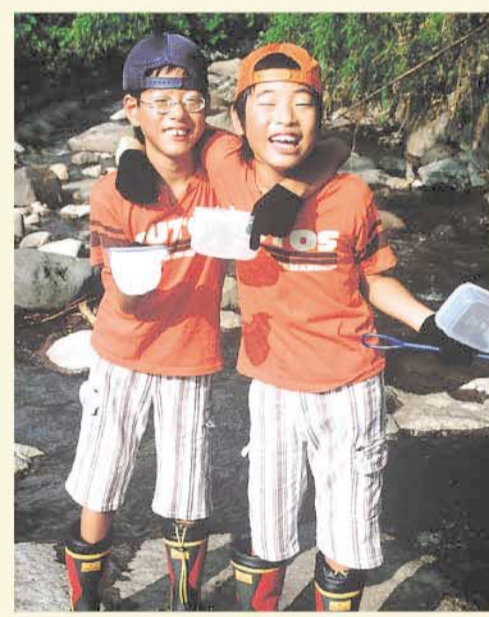
12 前橋市立嶺小学校

- 調査地点: 藤沢川 八千代橋  
調査実施日: 8月28日 参加人数: 9人  
調査結果 **きれいな水**  
(昨年: きれいな水)



18 沼田市立川田小学校(荒井拓也くん、佑也くん)

- 調査地点: 入澤川  
調査実施日: 8月18日  
調査結果 **きれいな水**  
(昨年: きれいな水)



14 安中市立西横野小(郷土自然クラブ)

- 調査地点: 碓氷川 久保戸浄水場上流  
調査実施日: 9月28日 参加人数: 27人  
調査結果 **きれいな水**



みんなが住んでる近くの川はどうか？



サワガニ(左)とカワゲラ(右) (写真提供: しらさわエコキッズクラブ)

11 沼田・しらさわエコキッズクラブ

- ① 調査地点: 白沢川 取水口  
調査実施日: 8月11日  
調査結果 **きれいな水**
- ② 調査地点: 白沢川 水神様  
調査実施日: 8月12日  
調査結果 **きれいな水**
- ③ 調査地点: 片品川 平出ダム  
調査実施日: 8月13日  
調査結果 **きれいな水**



6 長野原町立応桑小学校(4年生)

- ① 調査地点: 熊川  
調査実施日: 5月30日 参加人数: 13人  
調査結果 **きれいな水**
- ② 調査地点: こうとげ沢(熊川の支流)  
調査実施日: 5月30日 参加人数: 13人  
調査結果 **きれいな水**
- ③ 調査地点: 狩宿地区湧き水(弁天様)  
調査実施日: 5月30日 参加人数: 13人  
調査結果 **きれいな水**



7 藤岡市立美九里東小学校

- 調査地点: 神流川  
調査実施日: 9月4日  
調査結果 **少しきたくない水**



8 前橋・元総社エコクラブ

- 調査地点: 牛池川 社橋・神東公園  
調査実施日: 9月10日 参加人数: 45人  
調査結果 **少しきたくない水**



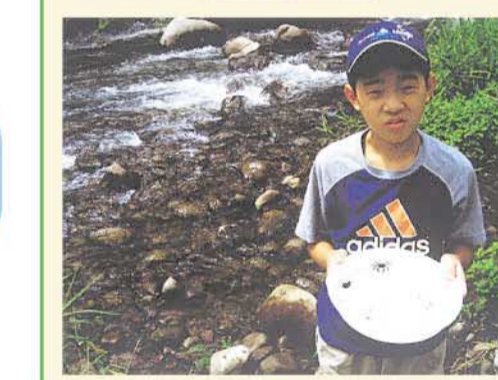
2 高崎市立下室田小学校

- 調査地点: 鳥川  
調査実施日: 6月20日 参加人数: 40人  
調査結果 **きれいな水**



3 高崎市立北部小学校(山田新くん)

- ① 調査地点: 榛名白川 上流  
調査実施日: 8月6日  
調査結果 **きれいな水**
- ② 調査地点: 榛名白川 中流  
調査実施日: 8月6日  
調査結果 **少しきたくない水**
- ③ 調査地点: 鳥川、榛名白川合流地点  
調査実施日: 8月6日  
調査結果 **きれいな水**



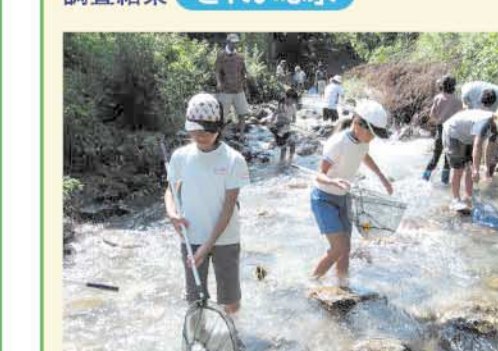
4 六合村立六合中学校

- 調査地点: 駒ヶ沢 暮坂オートキャンプ場  
調査実施日: 8月21日 参加人数: 8人  
調査結果 **きれいな水**  
(昨年: きれいな水)



5 下仁田町立青倉小学校

- 調査地点: 青倉川 上谷沢  
調査実施日: 8月5日 参加人数: 20人  
調査結果 **きれいな水**



できたぞー！「川の水質マップ」。  
みんな、ありがとうー！  
さくねんじつじつて、川の虫さがし！  
ことしも、たくさんの方々が参加してくれた。  
みんなの力で、りっぱな「群馬の川の水質マップ」の完成だ！

川の水質調査 第4回 「群馬の川の水質マップ」

指標となる生物

- I. きれいな水**  
アミカ・ウズムシ・カワゲラ・サワガニ・ナガレトビケラ・ヒラタカゲロウ・フユ・ヘビトンボ・ヤマトビケラ
- II. 少しきたくない水**  
イシマキガイ・オオシマトビケラ・カワナナ・ゲンジボタル・コオニヤンマ・コガタシマトビケラ・スジエビ・ヒラタドROMシ・ヤマトシジミ
- III. きたくない水**  
イソコブツムシ・タイコウチ・タニシ・ニホンドロソコエビ・ヒル・ミスカマキリ・ミズムシ
- IV. たいへんきたくない水**  
アメリカザリガニ・エラミミス・サカマキガイ・セスジユスリカ・チョウバエ

川の子ども新聞編集委員・前橋市立嶺小学校教諭  
**塩澤 卷浩先生のおはなし**

どんなに小さな川でも、何かしら、私たちの暮らしとかわりがあります。そこに生息する水生生物たち。当然、人間の活動の影響を受けます。

私たちが、毎年同じような時期に、同じ川の同じ場所での「川虫調査」をお願いするのは、なぜだと思いますか？ いろいろな川の水質を知るためでしょうか？

表面的には、そう言えなくもありません。しかし、根底には「人間の活動が河川に与える影響を注意深く見ていこう、生物相の変化によって察知しよう」という意図があります。定点観測によるデータを蓄積し、水質の経年変化を記録・掲載するのは、そのためです。川虫調査に参加した皆さんは、このような調査活動に参加しているのです。これからも、ご協力ください。

●お知らせ●川虫調査に多くのみなさんのご協力をいただき、ありがとうございました。紙上で紹介したものは利根川ダム資料館に11月中展示しますので、ぜひごらんになってください。○お問い合わせは、電話027-251-2272まで。