

国土交通省のみなさんへ  
 この前の水しつ水生生物  
 調査でいろいろなことを  
 教えてくれてありがとうございました。  
 わたしは、PH、  
 COD、とう明度を調べて  
 関川はよこれがあるけど、  
 きれいな川とあ  
 かりました。これからも  
 体に気をつけてお仕事  
 をがんばってください。



国土交通省のみなさんへ  
 水質調査や水生生物を見せて  
 くれてありがとうございました。  
 ほかに草かり機も見てくださ  
 りありがとうございました。  
 とくに水質調査の関川の水のまたな  
 さを調べるのが楽しかったです。水質調  
 査で関川の水がきれい  
 になっているのが分かりました。



国土交通省のみなさんへ  
 この前は水生生物やとう明度を見  
 せてくださりありがとうございました。  
 わたしは、とう明度がすごいと思いま  
 した。にこっている水だとぜんぜん  
 下が見えないのが分かりました。  
 水生生物もやわらかいことが分か  
 りました。  
 これからもお仕事がんばら  
 てください。



国土交通省のみなさんへ  
 前は関川のことを勉強して、水生生物  
 がすごいと思いました。水生生物はた  
 くさんの種類がいて、びっくりしました。  
 いろんな形の水生生物がいてお  
 もしろいと思いました。関川のことをた  
 くさん教えてくれてありがとうございました。  
 体に気をつけてお仕  
 事をがんばってください。



国土交通省のみなさんへ  
 ぼくが、一番勉強になった  
 ことは、水害のDVDです。  
 '水害が身近なんだ'と、DV  
 Dを見て思いました。  
 関川でも、大きな水害  
 が2回起きていることが分かりました。  
 これからも身をた  
 びながら  
 仕事をして下さい。



国土交通省のみなさんへ  
 水しつ調査でとう明度を見て  
 関川は遠くの方はあまり  
 見えなくて、びっくりしました。  
 川をきれいにしてい  
 こうと思いました。これから  
 も、体に気をつけて関川  
 をきれいにして  
 ください。



国土交通省のみなさんへ  
 ぼくは、水生生物のこ  
 とでびっくりしました。  
 ぼくは、水中にこんな  
 生物がいるなんて  
 知りませんでした。  
 これからも体にき  
 をつけてお仕事を  
 してください。



国土交通省のみなさんへ  
 この間、水質調査や水生  
 生物のことを教えてください  
 ありがとうございました。  
 とう明度の調査では水道の  
 水はとてもきれいなのに、関川  
 の水は水道の水にくらべて、おど  
 きたないことが分かりました。  
 これからもお仕事を  
 がんばってください。



国土交通省のみなさんへ  
 この前は水質調査など、いろ  
 うなことを教えてもらったり見せてもら  
 っていて、いろいろなことが学べました。  
 水質調査ではPHとCODをしたり、  
 水害のDVDを見せていただきました。  
 これからも国土交通省のお仕事を  
 がんばってください。



国土交通省のみなさんへ  
 この前は、川の水生物や、  
 川の色々な事を教えてください  
 ありがとうございました。わたしは  
 とくに川のていぼうの大切さを  
 知りました。そのほかPHや  
 CODなどや、た事がない事を  
 たくさんしました。  
 本当にありがとうございました。  
 これからもお仕事を  
 がんばってください。



国土交通省のみなさんへ  
 この前、水害のDVD  
 を見させてくれて、  
 ありがとうございました。  
 ぼくは水害のDVD  
 を見て、いぼうが  
 すごおられることが分  
 かりました。これか  
 らもがんばら  
 ってください。



国土交通省のみなさんへ  
 水生生物や水しつ調査のことを教  
 えてくださりありがとうございました。  
 水生生物は種類がいろいろあって  
 びっくりしました。カニや魚もいま  
 ました。  
 関川にカニがいるなんて  
 初めて知りました。関川に  
 は、水生生物が  
 たくさんいる  
 と思いました。これか  
 らもお仕事を  
 がんばってください。



国土交通省のみなさんへ  
 まえは水生生物を教えてください  
 ありがとうございました。  
 わたしは水生生物ではどんな生き物が  
 いるか分かりませんでした。た  
 くに  
 国土交通省の方から教えてもら  
 った、むすかしい名前も分かりました。  
 これからもがんば  
 ってください。



国土交通省のみなさんへ  
 わたしが一番勉強になったのは、関川の水質です。  
 1mから関川の水を見ると、いろいろな生き物  
 水道水の水は1mから見ても見えません。関川の水と  
 水道水では、こんなに違うので、関川がよ  
 かったです。水がきれいになるようにがんばら  
 ってください。この前はいろいろなことを教えていただき本当に  
 ありがとうございました。これか  
 らもお仕事を  
 がんばってください。



国土交通省のみなさんへ  
 水しつ調査の時はあ  
 りがとうございました。  
 中止でわざわざ  
 川から生物をとってきてもら  
 ってもうれしかったです。  
 見たことのない生物がた  
 くさんいて、と  
 てもすごかったです。  
 これからもがんば  
 ってください。  
 いな田小学校



国土交通省のみなさんへ  
この前は水生生物を見させてありがとう  
うございね。水生生物のカニやカマキリ  
を見て川にいる虫が、あかばくりました  
た。川にいる虫や水生生物が、いらい  
強になりました。水生生物が、きれいな  
水やきれいな水に、水生生物が、い  
強になりました。これから、  
も、いらい虫や川の、  
のをかへてくたさい。



高田河川国道事務所のみなさまへ  
かわくのみな様、先日は、おいそがし  
中水生生物やいろいろな検査で、  
たいをしてくださって、ありがとうござ  
ました。一番心に、残ったことは、  
水生生物調査です。私のはんは、  
ヒゲナガカワトビケラや、  
つけました。川が思ったより、  
というで、か、  
また、モクスガニや、  
は、  
今度、  
や魚を見つけたいです。



高田河川国道事務所のみなさまへ  
かわくのみな様、先日は、おいそが  
しいなか、水生生物や、  
検査を、させて、  
うございね。一番心に、  
とは、  
いさ、  
水が、  
今度、  
ら、  
見つけたいです。



高田河川国道事務所のみなさまへ  
かわくのみな様、先日は、おいそが  
しいなか、水生生物や、  
検査を、させて、  
うございね。一番心に、  
とは、  
いさ、  
水が、  
今度、  
ら、  
見つけたいです。



高田河川国道事務所のみなさまへ  
かわくのみな様、先日は、おいそがしい中  
朝早くから、色々、  
ありがとうございませ。わたしが、  
残ったことは、水生生物調査です。  
私のはんは、ヒゲナガカワトビケラや、  
モクスガニを見つけた。川が、  
より、  
色々、  
今度、  
魚など水生生物を、



高田河川国道事務所のみなさまへ  
かわくのみな様、先日は、  
水生生物や、  
ありがとうございませ。わたしが、  
残ったことは、水生生物調査です。  
私のはんは、ヒゲナガカワトビケラや、  
モクスガニを見つけた。川が、  
より、  
色々、  
今度、  
魚など水生生物を、



高田河川国道事務所のみなさまへ  
かわくのみな様、先日は、雨の中、  
いただき、  
かわくのみな様のおかげで、  
生物の、  
一番心に、  
特に、  
あまり、  
く、  
今度、



高田河川国道事務所のみなさまへ  
かわくのみな様、先日は、  
水生生物、  
ありがとうございませ。わたしが、  
一番心に、  
モクスガニ、  
見、  
く、  
今度、  
モクスガニ、



高田河川国道事務所のみなさまへ  
かわくのみな様、先日は、おいそがしい  
中、  
わたしが、  
残ったことは、水生生物調査です。私  
は、ヒゲナガカワトビケラや、ヒラタ  
カゲロウを見つけた。ヒゲナガカワト  
ビケラがヒラタカゲロウを、  
今度、  
水生生物、  
育、



国土交通省のみなさんへ  
水生生物が、  
水生生物が、  
川に、  
と、  
いな、



国土交通省のみなさんへ  
水生生物を、  
た、  
た、  
か、



国土交通省のみなさんへ  
ぼくが、  
は、  
理由、  
け、  
こ、  
こ、  
つ、



国土交通省のみなさんへ  
この前は水生生物など  
の見学を、  
ありがとうございませ  
水生生物では、  
水生生物を、  
さ、  
これ、  
左、  
ん、



国土交通省のみなさんへ  
この間は、  
あり、  
関、  
た、  
関、  
ま、  
関、  
し、



高田河川国道事務所のみなさまへ  
かわくのみな様、先日は、  
水生生物、  
り、  
に、  
COD、  
は、  
た、  
た、  
と、  
稲、



高田河川国道事務所のみなさまへ  
かわくのみな様、先日は、  
を、  
き、  
ど、  
カ、  
こ、  
ま、  
た、  
来、  
た、



高田河川国道事務所のみなさまへ

かわこくのみな様、先日はおいそがしい中、来てくださってありがとうございました。わたしが活動で一番心に残ったことは水生生物調査です。私の班はヒゲナガカワトビケラ、モクスガニ、フナトジウを見つけた。今度関川に行ったら、いろいろな水生生物や魚をさがしたいです。お話を聞かせてください。



稲田小4年

高田河川国道事務所のみなさまへ

かわこくのみな様、先日は、おいそがしいなかまきくださってありがとうございました。私が活動で一番心に残ったことはモクスガニのテストです。お風呂のときみでりにいって、いじりました。私の班はヒゲナガカワトビケラ、フナトジウ、モクスガニを見つけた。今度関川に行ったら、水生生物をさがしたいです。



稲田小4年

高田河川国道事務所のみなさまへ

かわこくのみな様、先日はおいそがしい中、水生生物やいろいろな木葉の調査をさせてくださってありがとうございました。わたしが活動で一番心に残ったことは、川に行けないので川の水をよそでとり川に水生生物をよそで入れてみたことです。お風呂で一番心に残ったことは、水生生物調査です。行かなくていいので、川の水をよそでとり川に水生生物をよそで入れてみたことです。今度関川に行ったら水生生物をさがしたいです。



稲田小4年

高田河川国道事務所のみなさまへ

かわこくのみな様、先日はおいそがしいなか、水生生物やいろいろな木葉の準備をありがとうございました。わたしが活動で一番心に残ったことは、CODです。ぼくがCODを測って見たら、800の値が出た。これと関川に比べてCODを測りたいです。またあえたら、うれしいです。お話を聞かせてください。



稲田小4年

高田河川国道事務所のみなさまへ

かわこくのみなさんへ。この前は、関川のことをいろいろ教えてくださいました。ありがとうございます。わたしは、関川の水生生物を初めて見ました。水生生物は小さくて重さがおもしろいかなと思いました。ヨコエビが見つかりました。モクスガニ、フナトジウを見つけた。今度関川に行ったら、水生生物をさがしたいです。お話を聞かせてください。



稲田小学校

高田河川国道事務所のみなさまへ

かわこくのみなさんへ。この前は、関川のことをいろいろ教えてくださいました。ありがとうございます。わたしは、関川の水生生物を初めて見ました。水生生物は小さくて重さがおもしろいかなと思いました。ヨコエビが見つかりました。モクスガニ、フナトジウを見つけた。今度関川に行ったら、水生生物をさがしたいです。お話を聞かせてください。



稲田小学校

高田河川国道事務所のみなさまへ

かわこくのみな様、先日はおいそがしい中、水生生物のことを教えてくださいました。ありがとうございます。わたしが活動で一番心に残ったことは、パックテストです。わたしの班は、うすいピンク色でした。きの雨が、たからいつかおきたないことを教えてくださいました。今度関川に行ったら、関川にいる魚を見たいです。お話を聞かせてください。



稲田小4年

高田河川国道事務所のみなさまへ

かわこくのみな様、先日はおいそがしい中、色々な実馬などを見せてくださってありがとうございました。わたしが一番心に残ったことは水生生物調査です。わたしの班は、チラカゲロウ、ヨコエビが見つかりました。今度関川に行ったら、水生生物をさがしたいです。お話を聞かせてください。



稲田小4年

高田河川国道事務所のみなさまへ

かわこくのみな様、先日は、おいそがしい中、水生生物やいろいろな木葉の準備をありがとうございました。わたしが一番心に残ったことは、水生生物調査です。わたしの班は、ヨコエビ、ヤビケナ、カワトビケラなどを見つけました。今度関川に行ったら、きれいな水を見たいです。



稲田小4年

高田河川国道事務所のみなさまへ

かわこくのみな様、先日はおいそがしい中、ありがとうございます。いろいろな水せいせいを見せていただいた物や、検査のわたしが、一番心に残ったことは水生生物です。モクスガニ、チラカゲロウです。モクスガニに、けがはえませんでした。いろいろな水生生物を見れてうれしかったです。今度関川に行ったら、きれいな水を見たいです。



稲田小4年

高田河川国道事務所のみなさまへ

かわこくのみな様、先日はおいそがしい中、稲田小4年生のためにおこしいただいてありがとうございました。わたしが一番心に残ったことは水生生物調査です。わたしの班は、ヒゲナガカワトビケラ、モクスガニ、フナトジウを見つけた。水がきれいだったので、関川の水を見たいです。今度関川に行ったら、水生生物を見たいです。



稲田小4年

高田河川国道事務所のみなさまへ

かわこくのみな様、先日はおいそがしいなか、ありがとうございます。わたしが一番心に残ったことは水生生物調査です。わたしの班は、ヒゲナガカワトビケラなどを見つけました。今度関川に行ったら、きれいな水を見たいです。お話を聞かせてください。



稲田小4年

高田河川国道事務所のみなさまへ

かわこくのみな様、先日はおいそがしい中、水生生物や検査などの準備をさせてくださってありがとうございました。私が活動で一番心に残ったことは、PH検査です。お風呂のとき、お風呂の水の色が変化して、お風呂の水の色が黄色になりました。今度関川に行ったら、私もモクスガニ、フナトジウ、ヨコエビを見たいです。



稲田小4年

高田河川国道事務所のみなさまへ

かわこくのみな様、先日はおいそがしい中、ありがとうございます。一番心に残ったことは、PHです。わたしの班は、PHをやった。お風呂の水の色が黄色になりました。今度関川に行ったら、水生生物をさがしたいです。



稲田小4年

高田河川国道事務所のみなさまへ

かわこくのみな様、先日はおいそがしい中、水生生物をつかまえてきてくれた。ありがとうございます。わたしは水生生物をしらながたので、もべんきょうになりました。



稲田小4年

高田河川国道事務所のみなさまへ

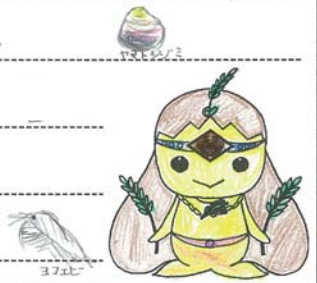
かわこくのみな様、先日はおいそがしい中、草かり見学や水つなうさをさせていた。ありがとうございます。ぼくが、一番心に残ったことは、川の水と水道水の水をくらべたことです。今度関川でいき水生生物をつかまえてほしいです。



稲田小4年

高田河川国道事務所のみなさまへ

かわこくのみなさま、おいそがしい中草か  
り見学や水しつ調査をさせていただきありが  
うございました。わたしが一番心にのこった  
ことは、草かりきをうんひんたことです。  
こんなに大きいとは思っていません。  
今度は、川に、どのくらいの魚が居るのか  
知りたいです。



かわこくのみな様、先日はおいそがしい  
中水生の実験や、PAOテストや、水生生物  
ちょうさを体験させてくださり、ありがとうご  
ざいました。わたしが一番心に残ったことは、  
水生生物ちょうさです。わたしの班は、ヨコエビ  
やヒゲナガカワトビケラなどを見つけまし  
た。きれいな水がきたない水に生息して  
いるかがよく分かりました。  
今度、関川に行ったら、どれく  
らいきれいかわかるとかよく見てみたいと思  
います。



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草か  
り見学や水質調査をさせて  
いただきありがとうございます。  
わたしが一番心にのこった  
ことは、PHです。川の水  
と葉を混ぜて、色が  
かわるのが不思議だと思  
いました。



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草かり見学  
や水しつ調査をさせていただ  
き、ありがとうございます。  
わたしが一番心に残った  
ことは、草かりです。大きなきかいで  
草かりをしていたことが、はい  
めて知りました。  
今度はわたしも草かりを  
してみたいです。



高田河川国道事務所のみなさまへ

かわこくのみな様、先日はおいそがしい中  
学校まで来てくださり、ありがとうございます。  
わたしが一番心に残ったことは、関川の水  
がどれくらいきれいかわかるとかのテストです。葉を  
入れて、水を入れて、シカシカするのは、ちょっと手が  
つかないけど、楽しかったです。結果は、6でした。  
関川の水は、ややまたないんだな、と思いました。  
今度、関川に行ったら、水生こん虫  
がどれくらいいるのか、質問  
したいです。



せき川の生きものの  
ことを教えてくれて  
ありがとうございます。  
川は、これから、  
せき川なうさをかん  
ぱりしたいです。



国土交通省のみなさんへ  
この前、水質調査などの事を  
教えてくださり、ありがとうご  
ざいました。  
PHやCODをした時に  
小さいボトルみたいな物  
に水を入れて、色がかわります  
ごいと思いました。  
体にお水と分かりました。  
これからもがんばってください。  
稲田小学校



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草かり見学や水し  
つちょうさをさせていただき、ありが  
うございました。ぼくが、一  
番心に残ったことは、草か  
り見学のことです。草かり  
機は、できなかつたけど、いい  
勉強になりました。今  
度は草かり機を動かしてみ  
たいです。



国土交通省のみなさんへ  
この前、水しつ調査などい  
ろいろなことを教えてくださ  
り、ありがとうございます。PH  
とCODの実験が楽しかった  
です。CODの実験で水がき  
たない事が分かりました。  
もし機会があったら  
また教えてください。



国土交通省のみなさんへ  
私は、PHとCODがびっくりしま  
した。理由は、入ポイントみたいな、  
小さい入れ物に、こたが、入っ  
て、水を入れると、水の色が  
変り、すごいと思ました。  
すごくおもしろかったです。  
体に気を付けて、  
お仕事がんばって  
ください。



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草かり見  
学や水質調査をさせていただ  
き、ありがとうございます。  
ぼくが、一番心に残った  
ことは、水生生物をたくさん  
調べたことです。  
今度は、川の流れ  
の速さを調べたいです。



かわこくのみなさまへ  
おいそがしい中草かり見  
学や水しつ調査をさせ  
ていただき、ありがとうございます。  
ぼくが、一番心にのこった  
ことは、サワカニです。サ  
ワカニをさわれる  
なで、すごかったです。  
今度はサワカニを  
しらべてみたいですね。



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草かり  
見学や水しつちょうさをさせ  
ていただき、ありがとうございます。  
ぼくが、一番心にのこった  
ことは、水生こん虫の虫をお  
しえてもらったこ  
とです。



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草かり見学や水し  
つ調査をさせていただき、ありが  
うございました。わたしが、一番心に残  
ったことは、PHやCODを調べたこ  
とです。色、水しつがわかるなんて、すご  
いと思いました。今度は、流れの  
速さを調べてみたい  
です。



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草かり見  
学や水しつちょうさをさせていただ  
き、ありがとうございます。  
2ヶ月前、水質調査が、1  
回にのこったことは、サワカニ  
の大きさを、木きいの、ラジコン  
式のワサビと、おし  
4年3組



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草かり見学  
や水しつちょうさをさせていただ  
き、ありがとうございます。  
ぼくが、一番心にのこ  
ったことは、草かりきりコンで、う  
ごかせることです。今度は、リ  
モコンで草かりきを  
うごかしみたいです。



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草かり見学や水質調査をさせていただき  
ありがとうございました。ぼくが一番心にのこった  
ことは、しょうめい車の  
そうじゅうしたことです。  
今度は新しい  
生物を見たいです。



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草かり見学や水質調査をさせていただき  
ありがとうございました。わたしが一番心にのこったことは、水質調  
査のとくがPHをしらべたことと、色はふ  
つかりきれいな色です。今後は草  
かり体験を体験  
してみたいです。



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草かり見学や水質調査をさせていただき  
ありがとうございました。わたしが  
一番心にのこったことは、草かり体験のこと  
です。草かり体験は見たことあるけれど、大  
きくは見たことありません。今度は草か  
り体験の中のものもしてみたいです。きれいな生  
物も見たいです。



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草かり見学や水質調査をさせていただき  
ありがとうございました。ぼくが一番  
心にのこったことは、草か  
り体験です。いねりにおし  
えてくださりあり  
がとうございました。



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草かり見学や水質調査をさせていただき  
ありがとうございました。ぼく  
が一番心にのこったことは、  
PHなどです。PHでは、川  
のたいせいでいちばんいい  
のがとくが、たぐ  
こもどは、川にはい  
てみたいですね。



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草かり見学や水質調査をさせていただき  
ありがとうございました。わたしが一番心にのこったことは、わ  
たしはできなからたけど、草かりのさか  
うでかきながらたけど、見てうごかして  
たいな、とおもいま  
した。今度は水生生物  
せんぶをさわってみたいですね。



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草かり見学や水質調査をさせていただき  
ありがとうございました。ぼくが一番心に残ったことは、  
水生生物調査でした。  
今度は水生生物をつかまえて  
みたいですね。



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草かり見学や水質調査をさせていただき  
ありがとうございました。わたしが一番  
心にのこったことは、  
草かりきのそうじゅう  
です。今後は、わ  
たしもそうじゅう  
うしてみたいですね。



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草かり見学や水質調査を  
させていただきありがとうございました。  
ぼくが一番心に残ったことは、生物をさ  
わったことです。今日は、草かりの色々  
させてもらい本当にありがとうございました。  
今度は自分で草かり色々生きたの  
を体験してみたいです。



かわこくのみなさまへ  
おいそがしい中草かり見学を  
うけいれてくださり、  
ありがとうございました。  
とてもうれしいこと  
がわかりました。  
これからも、がんば  
ってください。  
ほんとうにありが  
とうございました。



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草かり見学や水質調査をさせていただき  
ありがとうございました。わたしが一番心に残ったことは、  
草かりのきかきを見せ  
ただいたことです。今  
度は、草かりき  
をうごかしたい  
です。



4年3組

かわこくのみなさまへ  
おいそがしい中草かり見学や水質調査を  
させていただきありがとうございました。  
わたしが一番心にのこった  
ことは、草かりマシンを動かしたこ  
とです。自分で草かりを動かす  
今後は、草かりマシンの  
しくみについて、  
知りたいと思いました。



かわこくのみなさま  
おいそがしい中草かり見学や水質調査をさせていただき  
ありがとうございました。わたしが一番心に残ったことは、  
水質調査です。  
今度は、川の流れる速さ  
を調べてみたい  
です。

