

# 胆沢ダムみなさんへ ありがとうございました



奥州市立前沢小学校4年生より

胆沢ダムみなさんへ  
9月5日に胆沢ダムのことをおしえてくれてありがとうございました。  
わたしがびっくりしたことがあります。  
それは胆沢ダムの高さは127メートルで石川ダム  
のやく2.4倍、長さは723メートルで2.1倍、1350万立  
方メートルでなんと30倍もあることがわかり  
ました。胆沢ダムの長さは723メートルこれは小学校  
4年生くらいのみんなが手をたけて、550人なら  
なんと100人の長さだとわかりました。  
ほんとうに胆沢ダムのことをおしえてくださり  
ありがとうございました。

胆沢ダムみなさんへ  
このまえはありがとうございました。  
胆沢ダムは30年かけてできたところ  
おどろきました。  
すごい高いところは10分でのぼりきつた  
とはおもえない高さでつあがったけど  
楽しかったです。  
そしておちなりようにしているくさり  
は10万円するときにしておどろきま  
した。  
3日月が大きくてたてもも大きかったです。  
まようは本堂にありがとうございました。

胆沢ダムみなさんへ  
9月5日はありがとうございました。  
水ひたしにならないように水を  
ためることや昔胆沢ダムの近く  
に石川ダムがあることを教えて  
くださりありがとうございました。  
胆沢ダムはりっぱで高さも  
長さもあるのでほくも水を大切に  
胆沢ダムをこまらせないように  
したいです。  
いろいろ教えて下さりありがとうございました。

胆沢ダムのみなさんへ

9月5日に胆沢ダムのごとを、くおしく、おはてくださりありがとうございます

です。  
ダムの長さについて胆沢ダムの長さは123メートルと、おかげで、小学校特  
ごうのみんなが手を広げて450人並んだくらい  
の長さということがおかげで、びっくりし  
ました。家に帰ったならばこんなことをおは  
せておたよかったです。



胆沢ダムのみなさんへ

胆沢ダムの社会見学で、胆沢ダムのことを教  
えてくれてありがとうございます。

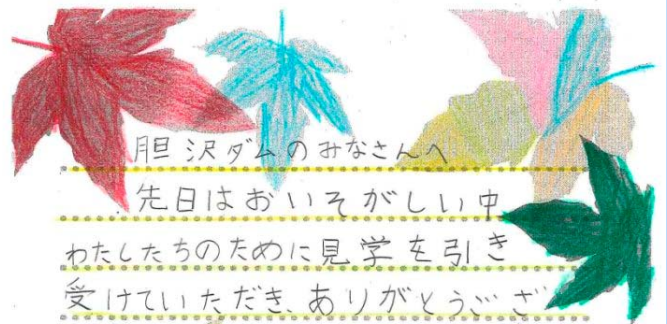
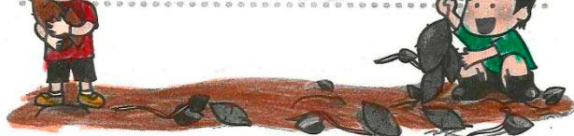
胆沢ダムの仕事のしくみがよく分かりまし  
た。胆沢ダムは、川を元気にしてくれたり、  
水害がおきないように守ってくださってあり  
かとうございます。ダムの水で「電気を  
つたり、田んぼや畑に水を送たり、飲  
み水など生活に必要な水を送たりする  
のがすごいと思いました。これか  
ら水を大切に飲みたいです。



胆沢ダムのみなさんへ

9月5日の社会科見学ではたくさん  
のことを教えてくれてありがとうございます

ました。  
ダムでは、最高で5480万セもためられ  
るなんてすごいなと思いました。  
ダムがどうなるか分かっていて土  
じり、岩石と、すくかんじよたな  
と思いました。そういうのをロック  
フィルダムというごとも分  
かりました。このことを勉強でもい  
がたいです。本当にありがとう  
ございました。

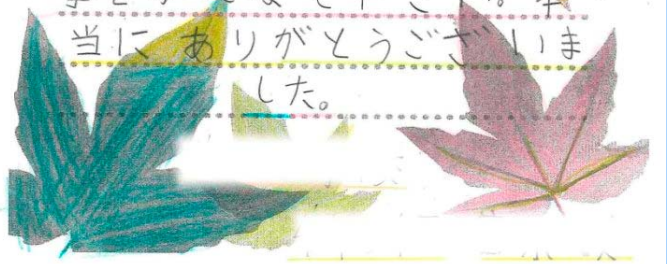


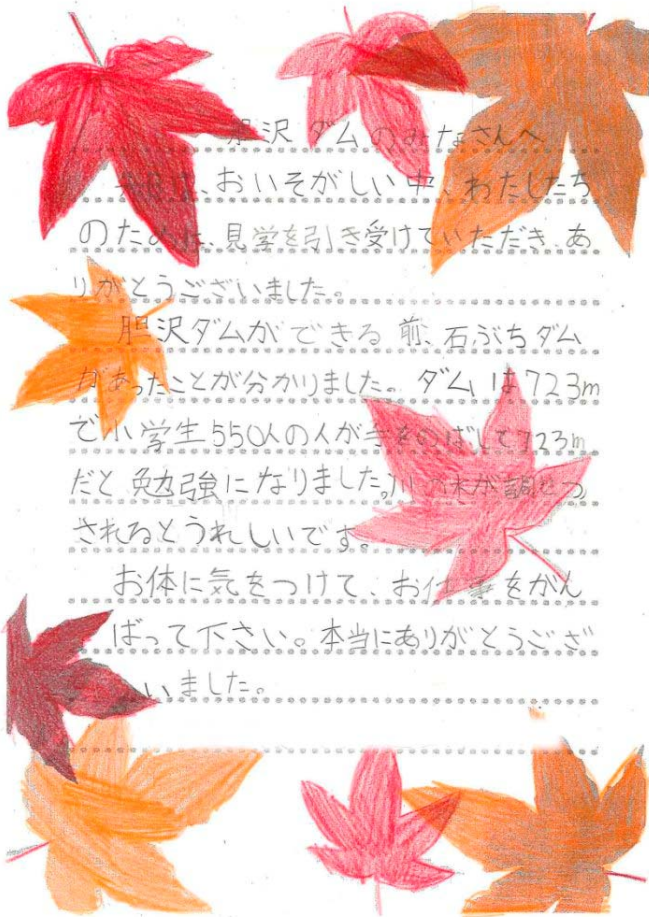
胆沢ダムのみなさんへ

先日はおいそがしい中  
わたしたちのために見学を引き  
受けていただき、ありがとうござ  
いました。

雨の日や日時間によてた  
まるようが分りました。曇りや  
日晴れの日も、水はたまるこ  
も分りました。

お体に気をつけて、お仕  
事をごんばってください。本  
当にありがとうございました。

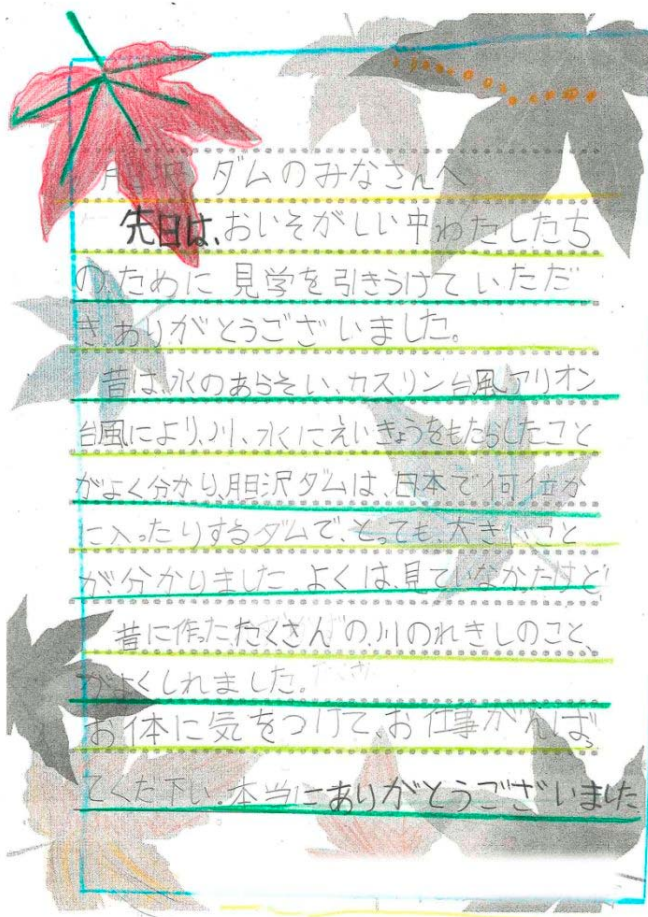




胆沢ダムのみなさんへ  
 先日は、おいそがしい中、おたしたち  
 のために、見学を引き受けていただき、あ  
 りがとうございました。

胆沢ダムができる前、石ぶちダム  
 があったことが分かりました。ダムは723m  
 で小学生550人の人が手をのばして723m  
 だと負が強になりました。川の水が調が  
 されるとうれしいです。

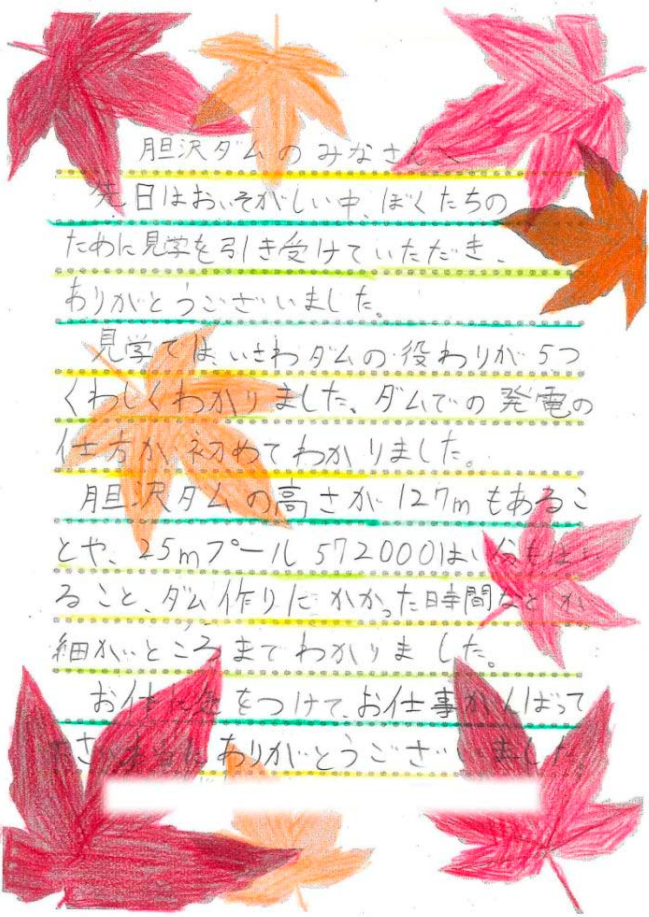
お体に気をつけて、お仕事かん  
 ばって下さい。本当にありがとうござ  
 いました。



胆沢ダムのみなさんへ  
 先日は、おいそがしい中、おたしたち  
 のために、見学を引き受けていただき、あ  
 りがとうございました。

昔は水のおろそい、カスリン台風アリオン  
 台風により、川、水にえいきうをもたらしたこ  
 がよく分かり、胆沢ダムは、日本で、何世か  
 に入ったりするダムで、とても、大き、うと  
 が分かりました。よくは、見て、い、な、か、た、は、ど  
 昔に、作、た、た、く、さ、ん、の、川、の、れ、き、し、の、こ、と、  
 が、お、く、し、れ、ま、し、た、。

お体に気をつけて、お仕事かん  
 ばって下さい。本当にありがとうござい  
 ました。

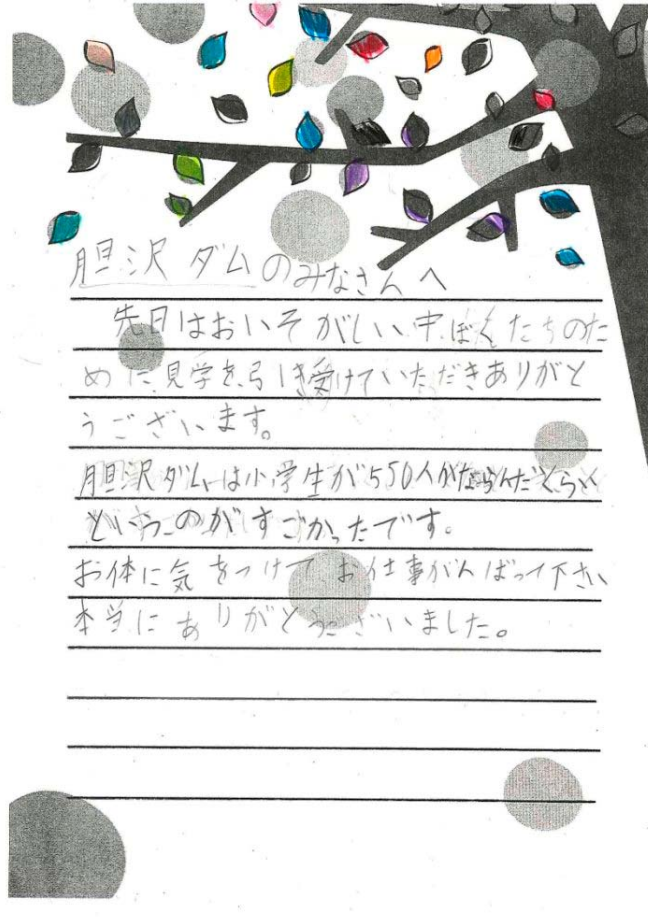


胆沢ダムのみなさんへ  
 先日は、おいそがしい中、おたしたち  
 のために、見学を引き受けていただき、あ  
 りがとうございました。

見学で、ほ、い、わ、た、む、の、役、わ、り、か、5、つ  
 く、わ、し、く、わ、か、り、ま、し、た、。ダムでの発電の  
 仕方が、初、め、で、わ、か、り、ま、し、た、。

胆沢ダムの高さか、127mもあるこ  
 とや、25mプール572000はい、ん、も、は、  
 ること、ダム作りにかかった時間など、お  
 細、か、い、と、こ、ろ、ま、で、わ、か、り、ま、し、た、。

お体に気をつけて、お仕事かん  
 ばって下さい。本当にありがとうござ  
 いました。



胆沢ダムのみなさんへ

先日はおいそがしい中、おたしたちのた  
 めに見学を引き受けていただき、ありがと  
 うございます。

胆沢ダムは小学生が550人が手をのばして  
 723mの高さのダムです。

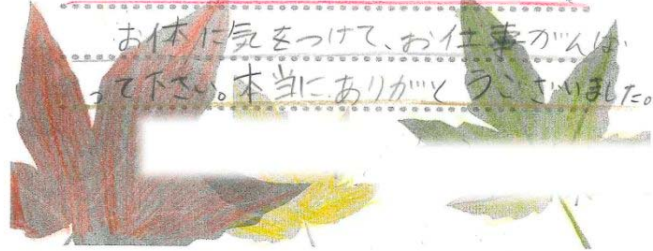
お体に気をつけて、お仕事かんばって下  
 さい。本当にありがとうございました。



胆沢ダムのおみなさんへ

先日はおいそがしい中、はくたちのために  
見学を引き受けていただきありがとうございます。  
ダムの長さは723メートル、小学生4年生550名を  
つないだかというすごい長さを知ることができ  
ました。胆沢ダムが作られるのにかが  
た年は30年かとして勉強になりました。  
あとロケットダム、という意味にかい  
て矢口ることかできました。これ  
は水を大切にして使いたい  
ました。

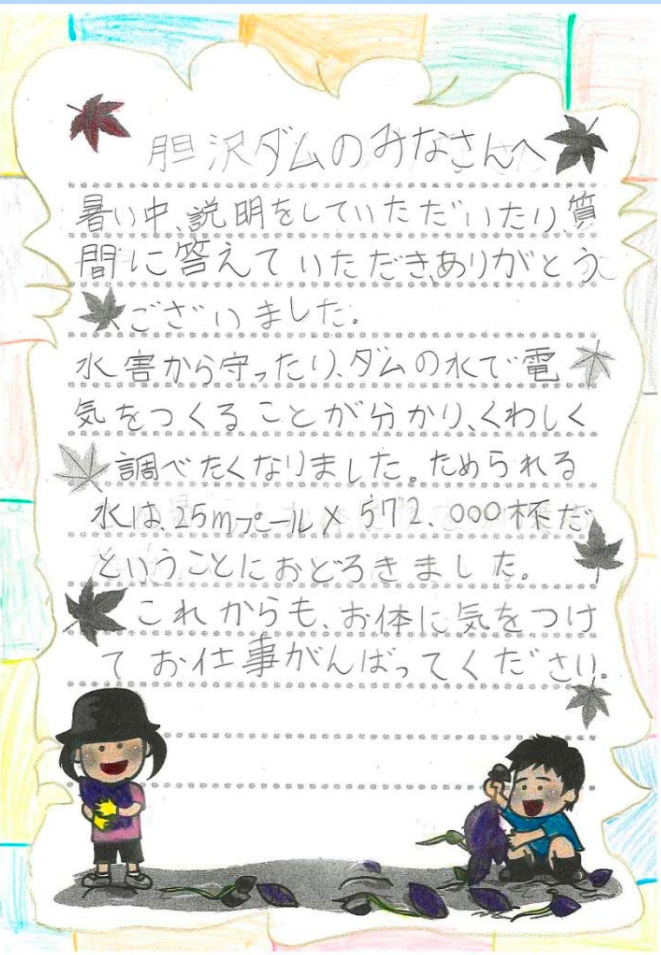
お体に気をつけて、お仕事がんば  
って下さい。本当にありがとうございます。



胆沢ダムのおみなさんへ

先日はおいそがしい中、わた  
したちのために、見学を引き  
受けていただきありがとうございます。  
さいました。わたしは、先日初めて  
胆沢ダムの長さ723メートルとい  
うことも分かりました。元に見学をした時  
とても水の大切さが分かりました。  
これからは水を大切に使いたい  
です。

お体に気をつけて、お仕事  
がんば、てください。



胆沢ダムのおみなさんへ

暑い中、説明をしていただき、たり質  
問に答えていただきありがとうございます。  
ごさいました。

水害から守ったり、ダムの水で電  
気をつくることが分かり、くわしく

調べたくなりました。ためられる  
水は25メートル×572,000杯だ  
ということにおどろきました。

これからも、お体に気をつけ  
てお仕事がんばってください。



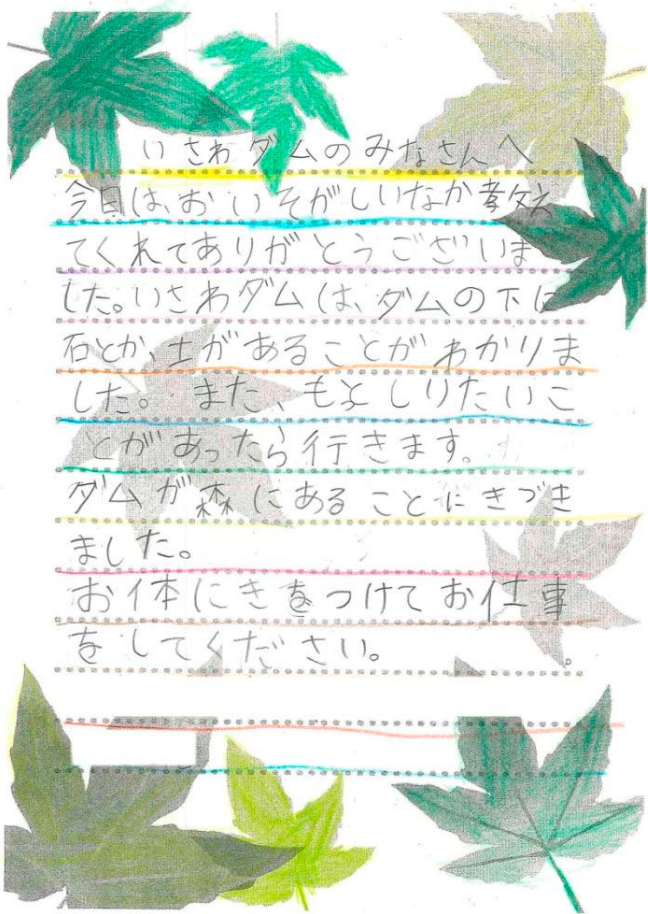
胆沢ダムのおみなさんへ

今日は、おいそがしい中、時  
間をとってくださりありがとうございます。  
りました。

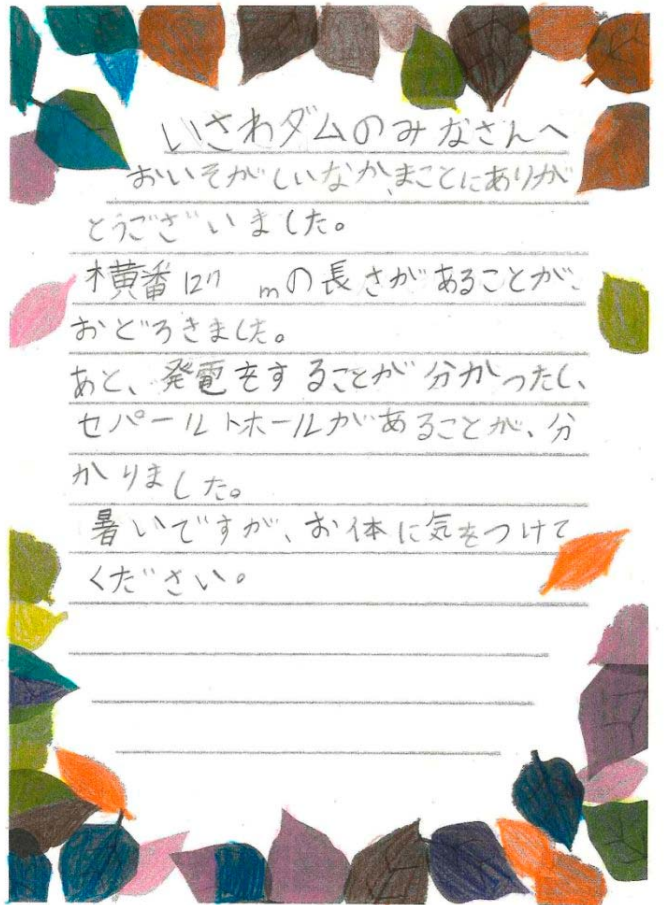
分かったことは、けんせいこ  
うは、水のしきおいを弓強  
るはたろきをいするとい  
うことです。

これからもお体に気をつ  
けてください。

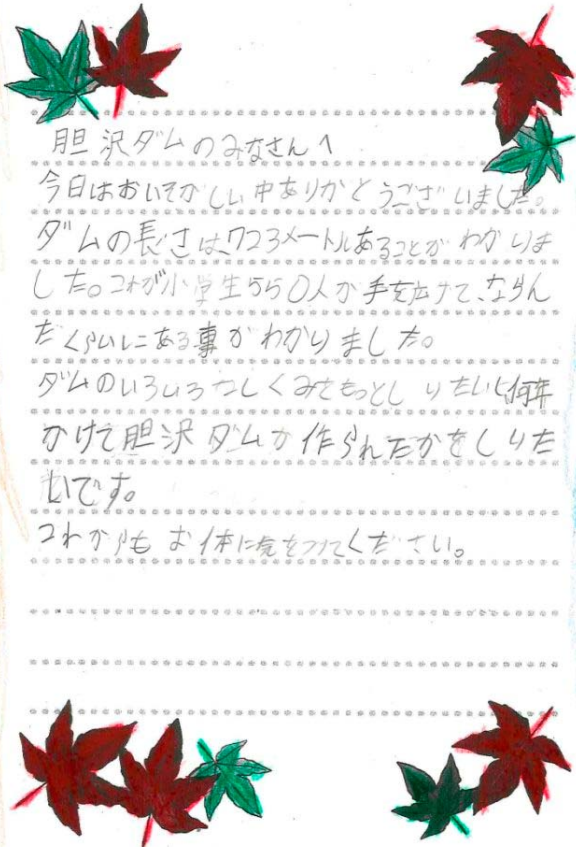




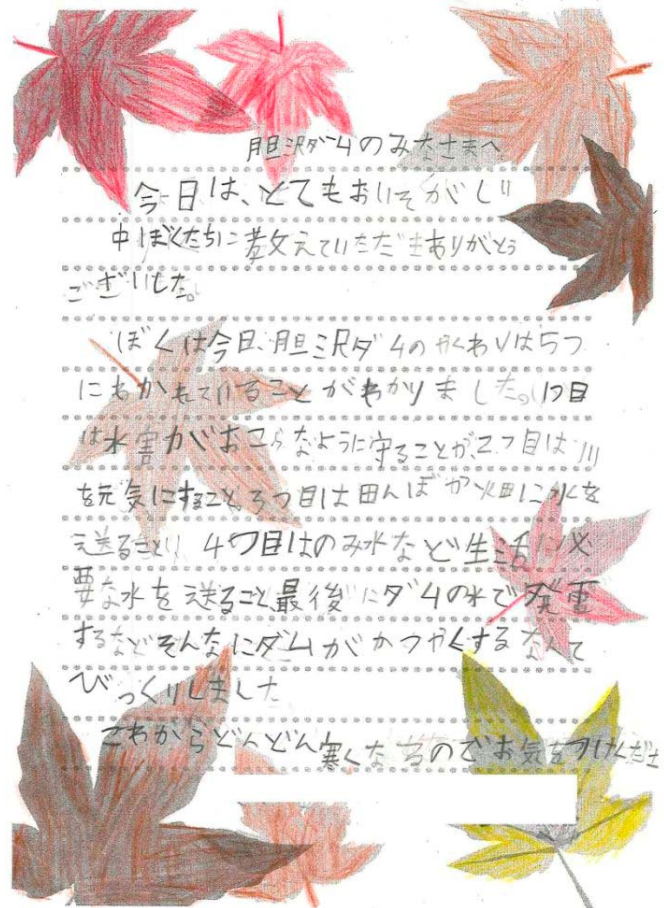
いさわダムのみなさんへ  
 今日はおいそがしいなか孝女  
 てくれてありがとうございま  
 した。いさわダムは、ダムの下に  
 石とか、土があることがあかりま  
 した。また、もよしりたいこ  
 とがあったら行きます。  
 ダムが森にあることにきづき  
 ました。  
 お体にきをつけてお仕事  
 をしてください。



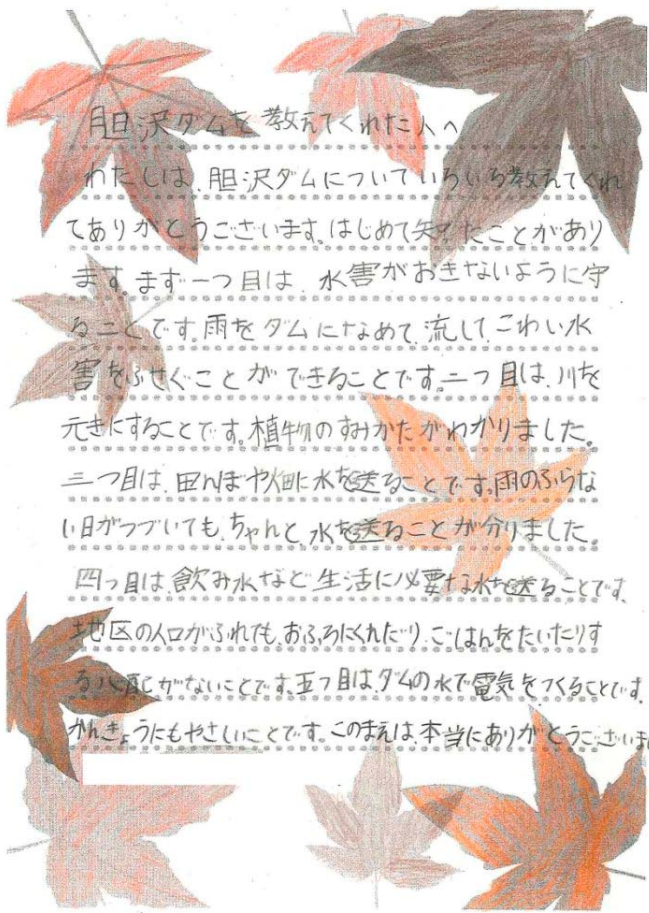
いさわダムのみなさんへ  
 おいそがしいなか、まことにありが  
 とございしました。  
 横番127 mの長さがあることが、  
 おどろきまほ。  
 あと、発電をすることが分かったし、  
 セパレートホールがあることが、分  
 かりました。  
 暑いですか、お体に気をつけて  
 ください。



胆沢ダムのみなさんへ  
 今日はおいそがしい中ありがとうございます。  
 ダムの長さは723メートルあることがわかりま  
 した。それが小学生550人が手をあけて、なげん  
 をくぐらるる事わかりました。  
 ダムのいろはつしくみちとしりてい何年  
 かけて胆沢ダムを作られたかをしりて  
 むであ。  
 それからもお体に気をつけてください。



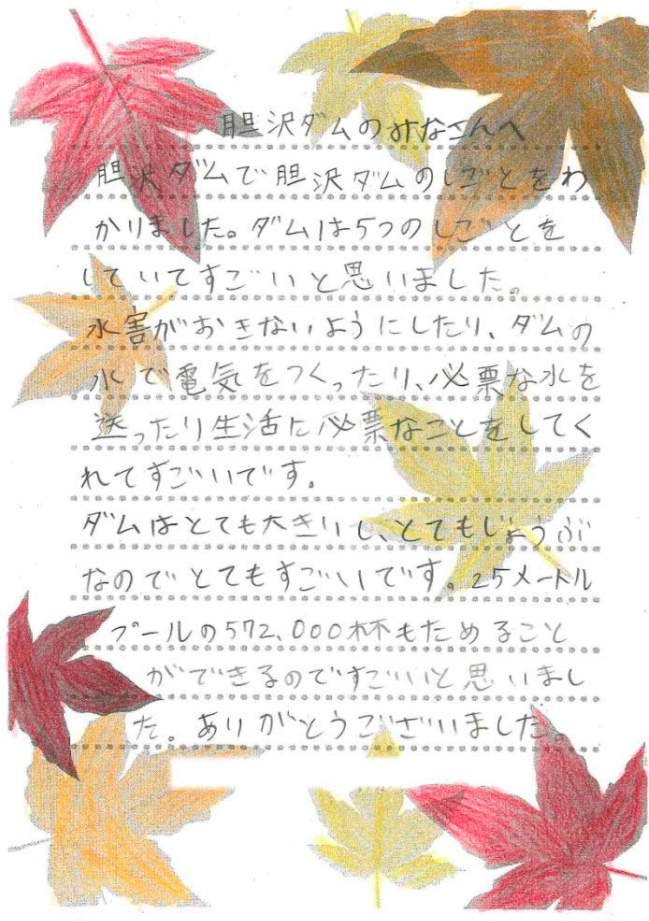
胆沢ダムのみなさんへ  
 今日、とてもおいそがしい  
 中、まことに孝女えていただきありがとうございます。  
 ぼくは今日、胆沢ダム4のせあひはらつ  
 におかまえることがあかりました。1つ目  
 は水害がよこらなように守ることが2つ目は川  
 を元気にする3つ目は田んぼや畑に水を  
 送ること、4つ目はのみ水など生活に必  
 要な水を送ること、最後にダム4の水で発電  
 するなど、みんなにダムが役立つことを  
 びっくりしました。  
 これからどんどん寒くなるのでお気を付けてね。



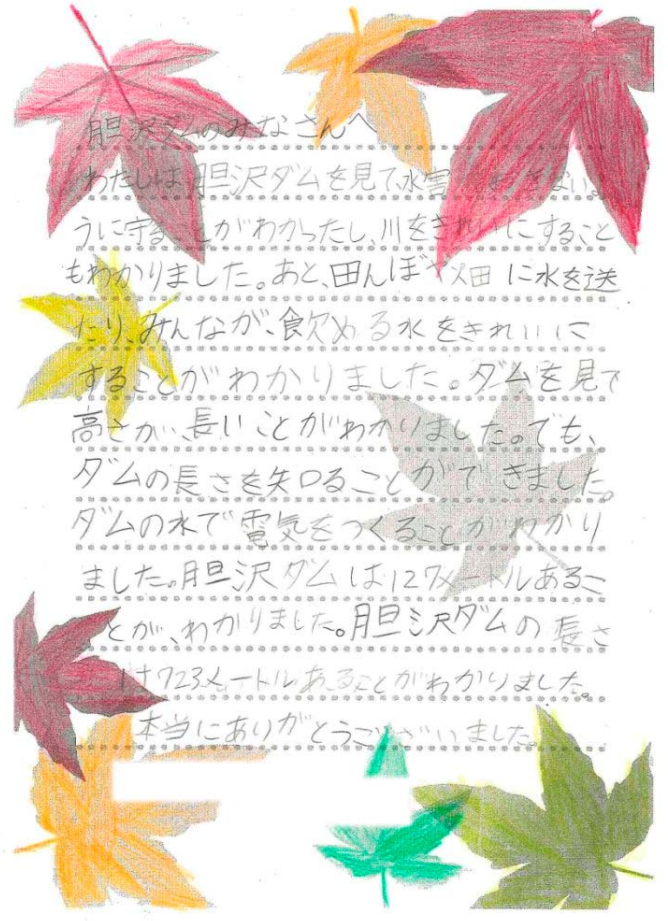
胆沢ダムを教えてくださいました人へ  
 わたしは、胆沢ダムについていろいろ教えてくださいました。ありがとうございます。はじめは、矢張り、水害がおきないように守ることに、雨をダムにためて、流して、水害を防ぐことができること、二つ目は、川を元気にすること、植物の育ちがかわりました。三つ目は、田んぼや畑に水を送ること、雨のふらない日が続いても、ちゃんと水を送ること、四つ目は、飲み水など生活に必要な水を送ること、地区の人口がふれば、あふれ、こぼれ、水をたいて、水が配れないこと、五つ目は、ダムで電気をつくること、かまうとも、わたしに、ありがとうございます。



胆沢ダムのみなさんへ  
 9月5日曜日に見学もあり、ありがとうございます。  
 胆沢ダムは、25mのプールの中の水が、胆沢ダムのところ、わかったのは、かた、あと、右端ダムと胆沢ダムとくらべて、みたら、胆沢ダムのほうが高いのがわかったのは、よかったです。  
 9月5日は、本当にありがとうございます。  
 コツクしました。



胆沢ダムのみなさんへ  
 胆沢ダムで、胆沢ダムのことをわかりました。ダムは5つのことをして、すごいいいと思いました。水害がおきないようにしたり、ダムで電気をつくり、必要な水を送ったり、生活に必要なことをしてくれて、すごいいいです。ダムはとても大きいし、とてもしょうがないので、とてもすごいいいです。25メートルプールの572,000本もためることが、できるのです。すごいいいと思いました。ありがとうございます。



胆沢ダムのみなさんへ  
 わたしは、胆沢ダムを見て、水害を防ぐように守ることがわかったし、川を元気にすること、わかりました。あと、田んぼや畑に水を送ったり、みんなが、食べる水をきれいにすることがわかりました。ダムを見て、高さか、長いことがわかりました。でも、ダムの長さを、矢張り、わかった。ダムで電気をつくること、わかりました。胆沢ダムは、127メートルあることが、わかりました。胆沢ダムの長さは、1723メートルあることがわかりました。本当にありがとうございます。





胆沢ダムのみなさまへ

胆沢ダムのじどの、5つのこと、  
ダムの長さは、723メートルで、4年生が  
約550人両うでをひろげたなかさ  
とが、25メートルのプールの572,000杯  
のことかわかりました。

胆沢ダムでわたしもいしょは、あいら  
ながたけと、あのせつめいをしてく  
れておまわりました。

わたしたちは、学校でがんばるので、  
胆沢ダムのみなさまもがんばって  
ください。ありがとうございました。



胆沢ダムのみなさまへ  
俺は胆沢ダムの貯水地は法

さが石淵ダムの約4割分の水は  
約9割分をためることができ  
ることがわかりました。胆沢ダムはたっぷり  
水をためることができるとは、けし何し  
水をためることができのですか。

第一ゲートと第二ゲートからは水が  
できて、胆沢川に流れていくことが  
わしくわかりました。月曜日は本  
にありがとうございました。

