

こんなに
たくさんの
魚がいるよ！

準絶滅危惧Ⅱ類
ミナミメダカ
アカザ(クレード1)
ミナミスナヤツメ
アジメドジョウ(Gタイプ)

準絶滅危惧種
ドジョウ
カジカ(大卵型)
ビワマス

その他在来種

カワムツ	ギンブナ
オイカワ	カワヨシノボリ
アブラハヤ	ドンコ
タカハヤ	カマツカ
ムギツク	ナガレカマツカ
イトモロコ	ニシマドジョウ
ズナガニゴイ	ギギ アユ

滋賀県甲賀市土山町

田村川



そうだ、
川がさ、
行こう。

私たちの活動

コクチバス駆除

2024年9月に違法放流されている
コクチバスを30匹ほど発見。
毎月定期的に駆除をして
現在は数匹程度になっています！

放置ゴミ回収

夏の田村川の河原は
実は放置ゴミの山がいっぱい・・・
川ガサをしながらみんなで
わいわいゴミ拾いもしています。
大人がゴミを拾う姿を見て
自然と子どもが楽しくゴミ拾い。
すごくいい感じ🌟

ガサガサで魚の学習

川のブロに聞きながらの
自然観察は格別に楽しい🐟
大人も子供もいまある川の生き物、
環境のことを、楽しく学んでいます😊

大切な川を未来へ...

【埋立予定の廃棄物の種類】

- ・廃プラスチック類：約40.0%
 - ・ガラス・陶磁器くず：約30.0%
 - ・石綿含有産業廃棄物：約25.6%
 - ・がれき類：約4.4%
- 半分近くがプラスチック系廃棄物

【廃棄物の発生源（どこから持ち込まれるか）】

- ・滋賀県内：約10%
- ・近畿（滋賀県外）：約26%
- ・東海・北陸地方：約43%
- ・関東・甲信越地方：約21%

いま、田村川の間に、産業廃棄物最終処分場の建設計画があります。田村川は地元の小学校の授業や学童保育等の教育団体でも環境教育のフィールドとして利用されています。建設がすすめば長期にわたり、水質汚濁や水質汚染の可能性があり、私たちはさまざまなことを心配しています。このような貴重な自然環境をどうしたら守れるのか、仲間と考えつづけています。