

お問い合わせ先

担当者	大津市立葛川小・中学校 担当： 朝比奈 徹				
連絡先	077-599-2007 内線				
総合計画 位置付け	基本方針	基本政策	施策	視点	主な取組
	1	1	3	1	1

令和5年6月23日

全国初となる、小・中学生による子供水力発電所づくり
～安曇川の支流「江賀谷川」の水流を活かし、過疎地域に希望の光を灯します～

本校の児童生徒は、過疎による児童生徒減少の危機から母校を守るため、知ってもらい「Know」、来てもらい「Come」、住んでもらう「Live」取組、KCLプロジェクトを推進しており、今年度、中学3年生中心に安曇川上流「江賀谷川」の水流を利用した子供小水力発電所の開発を進めています。

この度、児童生徒や保護者、地域の方だけでなく、山間の学校に関心を寄せてくださっている方にも参加を呼びかけ、学校脇を流れる江賀谷川より、学校敷地内に引き込む水路づくりイベントを実施することになりました。発電所開発に携わっていただいている、福岡県の水力発電支援事業社リバー・ヴィレッジと、地元工務店松井建設株式会社も来校くださります。小学1年生から中学3年生が、力を合わせて水路をつくる様子を是非取材いただきたく存じます。ご来校を心よりお待ちしております。

記

- 1 日時 2023年6月30日（金） 8：45～11：30
- 2 場所 大津市立葛川小・中学校
※中学校職員駐車場集合（駐車はグラウンド）
- 3 主催者等 大津市立葛川小・中学校、葛川・久多協同推進つなげる会
- 4 事業概要 ふるさと未来科（生活科、総合的な学習の時間）KCLプロジェクト
・水力発電所開発 ・水路づくりイベント
- 5 参加者 小学1年生～中学3年生の児童生徒46名
教職員、保護者、地域の方、学校見学者
株式会社リバー・ヴィレッジ、松井建設株式会社
- 6 添付資料 ・KCLプロジェクト活動概要 ・水路づくりイベント詳細
(参考) KCLプロジェクト -葛川・久多をもっとつなげる (kcl-project.com)

児童生徒の肖像権について ※いずれかの（ ）に○を記入
<input checked="" type="checkbox"/> 当日参加する全員の児童生徒の撮影が可能です。顔を正面から撮影することも可能です。
<input type="checkbox"/> 当日参加する一部の児童生徒の撮影についてご遠慮ください。 ※撮影できない児童生徒は、当日に(校長・教頭・[]教諭)がお知らせします。
<input type="checkbox"/> その他お願したいこと()

