



令和7年9月3日

報道機関 各位

依田川リバーフロント市民協働事業実行委員会と丸子修学館高等学校生徒とのリバーフロント市民の広場の協働生垣剪定作業を実施

依田川リバーフロント市民協働事業実行委員会および丸子修学館高等学校生徒との協働生垣剪定作業を下記のとおり実施いたします。つきましては、取材をお願いいたします。

- 1 日時 令和7年9月8日（月曜日）13：15～15：00
- 2 場所 リバーフロント市民の広場（丸子総合グラウンドテニスコート奥）
- 3 参加者 丸子修学館高等学校工業分野の生徒6名と実行委員
- 4 作業状況 前は令和5年10月に生垣剪定作業を行い、今回は二年ぶりの実施になります。令和7年8月20日、25日、29日、9月1日も現地確認やアカシア伐採、生垣周辺の草刈り作業を行いました。9月5日、12日、22日、29日も実施予定です。
- 5 その他 **小雨決行、荒天時は中止**とします。判断が難しい場合はお問い合わせください。



上田市は「SDGs 未来都市」です。



上田市は持続可能な開発目標（SDGs）を支援しています。

本件に関する問合せ先

上田市 丸子地域自治センター 地域振興課
課長 半田美幸（担当者 係長 山越・山浦）
Tel 0268-42-1011

依田川リバーフロント市民協働事業実行委員会とは

1 会の目的は

依田川リバーフロント市民協働事業実行委員会は、上田市が策定した第二次上田市総合計画取組内容の「自然環境の保全と人々が共生できる地域づくり」を共通目標に、丸子地域の自然環境の保全と、人と人との交流のしくみづくりに向け、依田川・内村川・千曲川流域（以下「流域」という。）住民みんなで協働して取組むことを目的としています。



川の絵・川の写真 応募作品

2 どんな事業をしているか

- (1) 流域全体のネットワークづくりに関すること。
- (2) 川の現状把握、アレチウリ駆除の一斉駆除の取組みに関すること。
- (3) 流域全体への水辺環境ポイントづくりに関すること。
- (4) 依田川・内村川合流域の水辺環境整備に関すること。
- (5) その他目的を達成するために必要な事項



依田川・内村川合流点整備構想案の検討

ア 具体的には

- ① 会議での意見交換などにより、流域全体のネットワークづくりを行い地域の活性化を推進する。
- ② アレチウリ駆除等により、川の現状を把握すると共に水辺環境を保全する。
- ③ 依田川・内村川合流点付近の整備や有効活用について、検討を行う。
- ④ 自治センターだよりに水辺だよりのコーナーを設け、水辺環境保全などに関する啓発を行う。

3 これまでの活動等について

- (1) 川について考えよう市民会議アピール
- (2) 依田川・内村川合流点整備構想策定、事業実施
- (3) アレチウリ駆除作業
(体育協会・ボランティア連絡協議会とともに)
- (4) 川の絵・川の写真募集および展示



平成 22 年 2 月 18 日
川について考えよう市民会議

依田川リバーフロント市民協働事業実行委員会設立経過等について

（丸子地域の水辺環境は）

丸子地域は、依田川と内村川が南北に流れ、その流れは千曲川へ注ぎ込んでおり、この3つの河川によりもたらされた、豊かな自然環境に恵まれています。

そのなかでも、千曲川の支流として最大の水量と最長の流路を有する依田川は、古くは製紙産業の繭糸の精練に使用され、現在も工業用水などとして多くの企業等に利用される事で丸子地域の繁栄に大きく貢献しています。

丸子地域の一大イベントとして定着した「信州爆水 RUN in 依田川」は毎年8月初旬に開催され、県内外から多くのアスリートやファミリーが出場し、依田川や内村川の豊かな水辺環境を満喫します。

依田川・内村川の合流地点付近では、依田川の露草橋と内村川のりんどう橋を含む堤防沿いの依田川ウォーキングロードが整備され、健康づくりなどの散歩を楽しむ姿が多く見られ、川を身近に感じる親水空間として人々に親しまれています。

この合流地点付近には、約1万㎡の市有地が広がっており、現在は家庭用雑排水の処理場、残土の仮置き場などとして使用されているものの、周辺施設との連携により新たな親水空間としての活用に向けた検討が進められています。

（実行委員会設立の経過と目的）

依田川リバーフロント市民協働事業実行委員会は、平成19年11月21日に丸子地域協議会から、地域の特性を活かし川に焦点を当て依田川・内村川・千曲川流域全体の水辺や里山など、地域全体の自然環境保全などを目指した「依田川リバーフロント市民協働事業計画」の提案を受け、上田市が策定した第一次上田市総合計画の地域まちづくり方針の「自然環境の保全と人々が共生できる地域づくり」を共通目標として、平成21年11月5日に設立されました。