

水辺の小さな自然再生 事例データベース

事例番号	6KN04	地域	近畿	記入年月	2025年3月
------	-------	----	----	------	---------

事例名称	ビワマスを取り戻せ！ 多主体協働による保全・再生活動の推進									
位置情報	都道府県名	滋賀県	市町村名	野洲市	緯度経度	35.086465, 136.031511	水系名	淀川	河川名	家棟川
取組概要	ビワマスを家棟川のシンボルとし、ビワマスが遡上、産卵、繁殖できる環境を整えることなどを通じて、家棟川およびその支流河川の自然環境を再生し、野洲市のまちづくりや活性化につなげている。									
再生目的	生物環境	対象種	ビワマス							
	物理環境	連続性回復	魚道（縦断）	○	魚道（横断）	-				
		生息・生育・繁殖場造成	瀬淵	-	ワンド・たまり	-				
			二次流路	-	水際植生	-				
			攪乱	○	空隙	-				
その他		産卵場造成								
開始年	2015	工法	バープ工、土砂搬入、鋼製階段式魚道							
実施体制	実施主体	家棟川・童子川・中ノ池川にビワマスを戻すプロジェクト								
	連携者	野洲市、滋賀県琵琶湖環境科学研究センター								
効果	産卵床ではビワマスの産卵行動が確認され、家棟川に遡上するビワマスの個体数が年々増加している。									
関連資料 URL	旧カルテ	http://www.a-rr.net/jp/collaboriver/02oldkarte/RFC6KN04karte.pdf								
	事例集記事	http://www.a-rr.net/jp/collaboriver/03casebook/RFC6KN04casebook.pdf								
	現地研修会報告書	-								
参考情報 URL	https://www.natsuhara-g.com/archives/activity/2783 https://news.yahoo.co.jp/expert/articles/c357d9a1475799e335543e400769a5dcb20eeb5b									



本表は、公開情報及び関係者ヒアリングに基づき作成したものです。誤った情報、修正・更新を要する情報、新たに追加したい事例等がございましたら、(公財)リバーフロント研究所・リバフサポートセンター(担当:和田彰)までお知らせください。 Email: supportcenter@rfc.or.jp