

水辺の小さな自然再生 事例データベース

事例番号	6KN22	地域	近畿	記入年月	2025年3月
------	-------	----	----	------	---------

事例名称	北川サクラマス越境プロジェクトによる魚道とバープエの試作【第23回研修会開催】									
位置情報	都道府県名	福井県	市町村名	若狭町	緯度経度	35.443047, 135.902042	水系名	北川	河川名	河内川
取組概要	北川上流域でのサクラマスの復活を夢見て県境をまたぐ上下流の地域の協働により始まった「北川サクラマス越境プロジェクト」の第一弾として、サクラマス復活に向けた手づくり魚道やバープエを試作した。									
再生目的	生物環境	対象種	サクラマス他							
	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	-									
開始年	2024	工法	木製斜路型魚道							
実施体制	実施主体	北川を遊べる川にする有志の会								
	連携者	熊川地区地域づくり協議会、若狭熊川宿まちづくり特別委員会、結いの里・棕川、滋賀県立大学環境科学部・瀧研究室								
効果	-									
関連資料 URL	旧カルテ	-								
	事例集記事	-								
	現地研修会報告書	https://www.rfc.or.jp/collaboriver/04trainingreport/RFC6KN22report.pdf								
参考情報 URL	http://www.collabo-river.jp/events/23thjrrntraining20240525report/									



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・リバロサポートセンターまでお知らせください。 Email: supportcenter@rfc.or.jp