

# 水辺の小さな自然再生 事例データベース

事例番号	4KN07	地域	関東	記入年月	2025年3月
------	-------	----	----	------	---------

事例名称	<b>小さな自然再生で神崎川上流部を地域資源として効果的に活用する方策を考える【第5回研修会開催】</b>									
位置情報	都道府県名	千葉県	市町村名	白井市	緯度経度	35.778694, 140.033194	水系名	利根川	河川名	神崎川
取組概要	神崎川上流域の自然環境や文化財を観察しながら、都市部の緑のネットワークづくりの視点から地域でできる小さな自然再生について考えた。									
再生目的	生物環境	対象種	生物全般							
	物理環境	連続性回復 生息・生育・繁殖場造成	魚道（縦断）	-	魚道（横断）	-				
			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	2016	工法	-							
実施体制	実施主体	神崎川を守るしろい八幡溜の会								
	連携者	0								
効果	-									
関連資料 URL	旧カルテ	-								
	事例集記事	-								
	現地研修会報告書	<a href="http://www.a-rr.net/jp/collaboriver/04trainingreport/RFC4KN07report.pdf">http://www.a-rr.net/jp/collaboriver/04trainingreport/RFC4KN07report.pdf</a>								
参考情報 URL	<a href="http://www.collabo-river.jp/events/5thjrrntraining20161208report/">http://www.collabo-river.jp/events/5thjrrntraining20161208report/</a>									

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・リバプロサポートセンター（担当：和田彰）までお知らせください。 Email: supportcenter@rfc.or.jp