

第26回 荒川流域再生シンポジウム

# 気候変動の中での 河川環境改善の取り組み

昨年はコロナ禍が続く中、昨年は4回の魚捕りイベントを開催し、また改善事業が未着工の長楽堰を対象に遡上環境調査を実施した。入間川水系では各所で2019年の台風19号による災害対策事業が進められている。今年度のネットワークの活動を報告をするとともに、今後の環境改善活動についてZoomを使い意見交換をしたいと考えている。

2023年 **3月19日** (日)

時間 10:00 開場 / 13:30 開始 / 16:00 終了

会場 入間市民活動センター(イルミン) & Zoomミーティング



都幾川長楽堰下流でのアユの標識作業



標識アユの都幾川への放流

公益財団法人サイサン環境保全基金/  
武州・入間川プロジェクトの助成事業

主催 ■ NPO法人 荒川流域ネットワーク

共催団体 ■ NPO 法人荒川クリーンエイド・フォーラム / 鴻巣の環境を考える会 / 鶴ヶ島の自然を守る会 / 新河岸川水系水環境連絡会 / 比企の川づくり協議会 / 入間川ピオトップネットワーク研究会 / 比企自然学校 / 児沢探検隊 / もりんど

問い合わせ ■ 携帯 090-7804-5722 鈴木勝行

mail:k\_suzuki@pk2.so-net.ne.jp



## 開催内容とタイムテーブル

- 13:00** 受付開始
- 13:30** 開会挨拶
- 13:35** 活動報告① 2022年度標識アユの遡上調査結果と魚捕りイベント開催について  
報告者：金澤 光 (埼玉県魚類研究会)
- 14:00** 活動報告② 長楽堰での遡上環境改善作業について  
報告者：山本 悦男 (NPO 法人荒川流域ネットワーク会員)
- 14:15** 活動報告③ 鶴ヶ島市における水環境についての冊子作成と湧水・水路映像の公開  
報告者：柏木 美之 (鶴ヶ島市民情報連絡会代表)
- 14:35** 活動報告④ 2022年度の一斉水質調査結果と全国一斉水質調査の今後  
報告者：渡邊 勇 (NPO 法人荒川流域ネットワーク理事)
- 14:50** 休憩
- 15:00** みずかけ "サ" 論  
テーマ「気候変動の中での河川環境改善の取り組み」  
コーディネーター 木内 勝司 (NPO 法人荒川流域ネットワーク理事)
- 16:00** 終了

Zoomでの参加を希望される方は下記ホームページから申し込みをお願いします。3月18日までにZoomでの参加方法をメールでお知らせします。

シンポジウム Zoom 参加申込ページ  
<https://arakawa-ryuiki.net/sympo2022-a/>



## 入間市市民活動センター(イルミン)アクセスマップ



所在地／入間市豊岡 4-2-2  
電話／04-2964-2511



越辺川での地曳網漁体験事業の実施



長楽堰での遡上環境を改善する活動



釘無橋下流での河道掘削事業



秩父エリアでの水質調査

