

# 第20回 新潟県魚沼市・阿賀野川流域只見川水系北ノ又川

## 「小さな自然再生」現地研修会

～バープで宮ノ淵を復活させよう！～

参加者  
募集

### 奥只見の魚を育てる会

開催日

令和5年 11月3日 金

**【開催趣旨】** 1975年、奥只見ダム湖にそそぐ北ノ又川は永年禁漁河川となり、ダム湖の大イワナを育む種川として保存され、現在に至っています。北ノ又川にある宮ノ淵は、奥只見の魚を育てる会のフィッシュウォッチングの場で、秋にダム湖から遡上する大イワナを観察する大切な淵でしたが、過去5年の大雨による土砂移動で埋まりました。今回は、バープ工法により、埋まった淵の復活を試みます。

**開催日時** 令和5年11月3日（金・祝） 9:00～16:00

**会場** 新潟県魚沼市下折立字北ノ又 <座学：銀山平温泉「白銀の湯」 / 現地：北ノ又川>

**対象** 小さな自然再生に関心のある方々

**定員** 30名程度（先着順）

※参加申込方法、会場へのアクセス、  
問合せは裏面をご覧ください。

**参加費** 無料

**持ち物** ウェーダー（胴長靴）、カッパの上着、タオル、帽子、作業用手袋、昼食、飲み物  
※ライフジャケットの貸出希望の方は裏面の申込時にお伝えください。

#### プログラム

※プログラム及び講演タイトルは一部変更の可能性もあります。  
※主催者側で行事保険に加入いたします。また、ライフジャケットをお持ちでない方には、主催者側でライフジャケットを用意します。

#### (9:00～10:20) イワナの淵づくりに関わる座学研修 @銀山平温泉「白銀の湯」

- 開会挨拶
- 奥只見の魚を育てる会の取組（中島 典則：奥只見の魚を育てる会）
- イワナの生態を知る（河口 洋一：徳島大学大学院社会産業理工学研究部）
- 溪流の瀬淵構造を知る（権田 豊：新潟大学農学部農学科）
- バープ工による淵づくりの挑戦（岩瀬 晴夫：株式会社北海道技術コンサルタント）

#### (10:20～12:00) 昼食 及び 移動

#### (11:30～16:30) 大イワナの淵づくりの実践 @北ノ又川

- イワナの淵を復活させるためのバープ工・3基を制作・設置します。  
■現地技術指導：岩瀬 晴夫（同上）、河口 洋一（同上）、権田 豊（同上）

#### (16:30) 閉会 ※現地解散



公益財団法人河川財団による河川基金の助成を受けています。

主催：奥只見の魚を育てる会、「小さな自然再生」研究会、日本河川・流域再生ネットワーク

協力：新潟県魚沼地域振興局、魚沼市、魚沼漁協銀山分会、徳島大学大学院社会産業理工学研究部 河口研究室  
公益財団法人リバーフロント研究所

# 会場のご案内

研修会場

银山平温泉「白銀の湯」

※研修会場へはお車でお越し下さい。

〒946-0085 新潟県魚沼市下折立字北ノ又



# 申し込み方法

必要事項（氏名・所属・連絡先等）を明記の上、E-mailでお申し込み下さい。

申込〆切日：令和5年10月27日（金） 17:00

E-mail： [info@a-rr.net](mailto:info@a-rr.net)

項目	記入欄	
(ふりがな) 氏名	ライフジャケット 貸出希望	
所属	あり	なし
連絡先	〒	
	住所：	
	電話：	
	Email：	

※記入された個人情報は、厳重に管理した上で、JRRNが主催する行事等のご案内に利用させて頂く場合がございますので、ご了承願います。

【お問合せ】 日本河川・流域再生ネットワーク(JRRN) 事務局 (担当：和田彰・白尾豪宏)  
〒104-0033 東京都中央区新川1-17-24 NMF茅場町ビル7階 (公財) リバーフロント研究所内  
Tel: 03-6228-3861 Fax: 03-3523-0640 E-mail: [info@a-rr.net](mailto:info@a-rr.net)  
Website: <http://www.a-rr.net/jp/> Facebook: <https://www.facebook.com/JapanRRN>

