

小・中学校のみなさんへ

岐阜市環境保全課

第32回 アユの産卵を見る会（ネット観察）のご案内

- ◆ 日時：令和3年11月6日（土）午後4時30分～
長良橋下流 十八楼下流500m（長良川花火打ち上げ場所付近）
- ◆ YouTubeによる「ライブ配信」；チャンネル「Yasuo NIIMURA」

アユの研究者である^{にいむらやすお}新村安雄さん（リバーリバイバル研究所）による、アユの産卵を見る会（ネット観察）が行われます。

この産卵観察会は毎年行われており、今年で32回目。

当日は、新村さんが水中カメラを川の中に入れ、映像を見ながらLIVEで解説します。

観察会は現地で行いますが、コロナウイルス感染対策としてYouTubeによる「ライブ配信」を行います。

現地に来られる方は、マスク着用、暖かな服装でお越しください。

長良川のアユは、岐阜市内で産卵します。産卵は夕方から夜にかけて、この時季に行われます。岐阜市にとって、とっても重要な魚であるアユの産卵を直接見るのできる1年に1回の貴重な機会ですので、ぜひ参加してください。

小雨でも決行しますが、YouTubeのライブ配信サイト「Yasuo NIIMURA」をチェックしてください。



<問い合わせ先>

岐阜市環境保全課

担当：自然係

TEL 058-214-2151

リバーリバイバル研究所

代表：新村

TEL 090-2686-0869

<参考>

リバーリバイバル研究所

川を中心とした自然と人間生活との折り合いについて研究をする団体で、アユやサツキマスなどの研究をしています。代表の新村安雄氏は、自然写真家としての活動のほか、新聞への寄稿、学会での講演など様々な自然環境に関する活動をしています。