

2024年9月26日

[配信枚数2枚]

発信元 滋賀大学広報課

報道関係者 各位

アユの産卵環境や増殖事業を学ぶ 安曇川人工河川で見学会を実施

2024年9月28日（土）に安曇川人工河川にてアユの産卵場所の見学会を行います。是非ご参加ください。

【アユの産卵場所の見学会】

日時：2024年9月28日 10時～11時30分

会場：安曇川人工河川（滋賀県高島市安曇川町北船木308）

【概要】

滋賀大学は令和6年度の農林水産省「地域での食育の推進事業」の交付を受け、滋賀県の農林水産業についての体験的な学びの充実を進めています。

この度、滋賀県水産課と滋賀県水産振興協会の協力のもと、琵琶湖の重要な魚種であるコアユの増殖事業である安曇川人工河川の見学を行い、アユの生態、特に産卵環境について学ぶ見学会を企画しました。

見学会の参加者は一般の方から募集しております。当日は人工河川の設備の説明、アユの卵が人工河川の石に産み付けられている様子や、卵の発育を顕微鏡等を使って観察する活動を行います。また、食育の観点から湖魚の佃煮の試食も行います。

【今後について】

本学の「地域での食育の推進事業」では農林水産体験の企画や、体験者の交流、体験ボランティアの育成などに取り組んでいきます。

●本件に関するお問い合わせ

滋賀大学教育学部 担当：教授 石川俊之

TEL：077-537-7828 E-mail：ishikawa@edu.shiga-u.ac.jp



アユの産卵場所の見学

参加者
募集

漁業を通して琵琶湖の魅力を感じるイベントの第2弾を行います。

令和6年9月28日(土)に滋賀県高島市安曇川人工河川でアユの産卵場所の見学を行います。コアユと呼ばれる琵琶湖のアユは水揚げ量が最も多い魚種です。アユの産卵に適した環境を人工的に作った「安曇川人工河川」でアユの産み付けた卵やその発育状況を観察しましょう。

アユの生態の説明や湖魚の試食も行います。



日時 令和6年**9月28日** **土** 10時から11時半頃まで

場所 安曇川人工河川構内 **参加費無料**(要申込)
(滋賀県立びわ湖こどもの国に隣接)

アクセス

JR湖西線安曇川駅からタクシー・バス(10~20分)
国道161号線から風車街道に入り5~10分

詳細・申込

<https://www.edu.shiga-u.ac.jp/news/28665/>



お問い合わせ

滋賀大学教育学部企画係

TEL.077-537-7701