

学会への発表及び他誌への投稿等

- 論文（査読あり）
 - 谷沢弘将・三浦正之・村井涼佑・竹内智洋・山本充孝・馬場真哉・増田賢嗣・坪井潤一（2024）：ライトトラップによる外来魚仔稚魚の捕獲. 日本水産学会誌, 90: 220 -227. <https://doi.org/10.2331/suisan.23-00030>

- 学会発表
 - 齋藤敢太・三浦正之・谷沢弘将・小澤 諒・山本祥一郎・八重樫咲子：DNA 分析によるレイクトラウト腸内容物の分析手法の検討. 第 59 回日本水環境学会年会（3 月 北海道）

- 著作（雑誌・機関誌における執筆等）
 - 岡崎 巧（2024）：山梨県のワカサギ. 「わかさぎを読む」（増田賢嗣編），生物研究社，東京. 163-168.
 - 三浦正之（2024）：日本のマス類養殖への低魚粉飼料普及の現状と展望. アクアネット 27（8），38-44.

- 依頼講演等
 - 谷沢弘将：大武川の魚の生態. 令和 6 年度親子自然教室（10 月 北杜市）

- 研究会等での発表
 - 平塚 匡：県内養魚場のマス類でみられた体表異常を呈する症例について. 令和 6 年度全国養鱒技術協議会魚病対策研究部会（6 月 東京）
 - 谷沢弘将：ライトトラップによる外来魚仔稚魚の捕獲. 全国湖沼河川養殖研究会第 96 回大会（9 月 島根県）
 - 平塚 匡：山梨県内養魚場のマス類でみられた体表異常を呈する症例について. 令和 6 年度魚病症例研究会（12 月 三重）
 - 三浦正之：マス類養殖場における黒色防鳥糸とタイムラプスカメラを用いたサギ類対策. 第 27 回全国観賞魚養殖技術連絡会議（2 月 甲斐市）
 - 三浦正之：サギ類等対策用糸への着雪の影響. 第 27 回全国観賞魚養殖技術連絡会議（2 月 甲斐市）

- 令和 6 年度試験研究成果発表会
 - 加地奈々：マス類養殖における週5日給餌と週3日給餌による省力化及びコスト削減
 - 平塚 匡：富士の介及び親魚種のIHNVウイルス富士の介分離株に対する感受性
 - 平塚 匡：富士の介のスマルト化とそれに伴う特性の変化
 - 谷沢弘将：琴川ダム貯水地におけるコクチバスの駆除（話題提供）
 - 小澤 諒：西湖におけるクニマス資源の動向（話題提供）
 - 芦澤晃彦：西湖クニマス産卵場で確認されたワカサギの産卵（話題提供）