

氏名(学年) 鹿嶋里夏子(M2)
 出身地・出身校 大分県・大分工業高等専門学校
 研究テーマ 下水処理場における薬剤耐性菌の消長と放流域への拡散

業績: 鹿嶋里夏子				
題目	発行年月	雑誌名・講演会名・学会名等	著者名	所属
【学会発表】				
流域特性の異なる河川の上流から下流における大腸菌と大腸菌群の薬剤耐性率の比較	2025.12	第62回環境工学研究フォーラム	鹿嶋里夏子	宮崎大学 工学研究科
			加藤優貴	宮崎大学 工学研究科
			船隈亮太	宮崎大学 工学研究科
			中村龍海	宮崎大学 工学研究科
			西村恵美	宮崎大学 農学工学総合研究科
			玉井荘一郎	宮崎大学 農学工学総合研究科
下水処理場における薬剤耐性菌の消長と放流域への拡散	2026.2	2025年度日本水環境学会九州沖縄支部研究発表会	鈴木祥広	宮崎大学 工学部
			鹿嶋里夏子	宮崎大学 工学研究科
			鈴木祥広	宮崎大学 工学部

【受賞】		
第62回環境工学研究フォーラム 優秀ポスター発表賞	2025.12	第62回環境工学研究フォーラム

【論文】				
Comparison of antimicrobial-resistant E. coli and other coliforms from the upstream to estuary sections in three rivers with different basin characteristics	2025	J Water Health (2025) 23 (11): 1397-1414 , DOI:10.2166/wh.2025.128	Yoshihiro Suzuki	University of Miyazaki
			Yuki Kato	University of Miyazaki
			Ryouta Funaguma	University of Miyazaki
			Rikako Kashima	University of Miyazaki
			Ryumi Nakamura	University of Miyazaki
			Emi Nishimura	University of Miyazaki
			Shoiti Tamai	University of Miyazaki