

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
なし							

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Kanatani J, Fujiyoshi S, Isobe J, Kimata K, Watahiki M, Maenishi E, Izumiya S, Amemura S, Maekawa J, Maruyama F, Oishi K.	Correlation between bacterial microbiome and Legionella species in water from public bath facilities by 16S rRNA gene amplicon sequencing	Microbiol Spectr.	12(4)	e0345923	2024
Mori Y, Nagai Y, Sato D, Toyoda M, Kameyama Y, Tanimoto K, Kobayashi A, Yoshimura H, Izumiya S.	Effects of monochloramine and free disinfection on alkaline hot spring water as shown by inactivation experiments with <i>Mycobacterium phlei</i> , <i>Bacillus subtilis</i> , and <i>Escherichia coli</i>	J. Hot Spring Sci.	73	46-55	2023
Komatsu S, Tanaka S, Nakanishi N.	Prevalence and genetic distribution of Legionella spp. in public bath facilities in Kobe City, Japan	J Water Health	21(11)	1727-1734	2023
藤永千波、小松頌子、田中忍、八木正博、中西典子、大久保祥嗣、向井健悟	市内浴場施設における理化学検査とレジオネラ属菌検出との関連性について	神戸市健康科学研究所報	第51巻	58-61	2023
Komatsu S, Tanaka S, Nakanishi N.	Evaluation of <i>Legionella pneumophila</i> SGUT serotypes isolated from bath water using multiplex-PCR serotyping assay	Jpn J Infect Dis	76(1)	77-79	2023
前川純子	レジオネラとレジオネラ症	モダンメディア	69	219-225	2023
的場洋平、瀬戸順次、池田辰也、水田克巳、遠藤優子、三浦朗子、青木敏也、藤井俊司、佐伯 歩、前川純子、明田幸宏	ダイレクトsequence-based typing法により感染源を追跡した自宅浴槽での <i>Legionella pneumophila</i> 感染事例—山形県	病原微生物検出情報 (IASR)	44	207-208	2023