

目次

I. 総括研究報告

公衆浴場におけるレジオネラ症対策に資する検査・消毒方法等の衛生管理手法の開発のための研究-----	1
前川純子	

II. 分担研究報告

1. 省力化配管洗浄法の開発と営業施設における実地試験-----	13
泉山信司、長岡宏美、柳本恵太、森 康則、永井佑樹、枝川亜希子、山本哲司、細川賢人、 田中孝典、杉山寛治、田中慶郎、市村祐二、茶山忠久、藤井 明、斎藤利明、小阪浩司	
2. 弱酸性の人工炭酸泉へのモノクロラミン消毒の適用-----	27
泉山信司、長岡宏美、田栗利紹、杉山寛治、田中慶郎、市村祐二、茶山忠久、青木信和	
3. フローサイトメトリーによるモノクロラミンの消毒効果判定方法の開発-----	34
田栗利紹、中西典子、倉 文明、田中 忍、平塚貴大、井上浩章、縣 邦雄、杉山寛治、 田中慶郎、蔡 国喜、井原 基、中尾 元	
4. 新規酵素基質培地キットであるレジオラート/QT法の有効性の検討-----	45
淀谷雄亮、佐々木麻里、田栗利紹、武藤千恵子、井原 基、田中奈緒美	
5. 大分県の浴場水を用いた標準的検査法とレジオラート/QT法の評価、 レジオラートを用いた定性試験法の検討-----	52
佐々木麻里、高野真実、溝腰朗人	
6. レジオネラ症の感染源調査のための迅速・簡便な検査法の開発-----	58
金谷潤一、磯部順子、山口友美、武藤千恵子、淀谷雄亮、中筋 愛、吉崎美和、塩崎晋啓、 水谷幸仁、村尾拓哉、森中えりか、小澤賢介	
7. 入浴施設的环境水におけるレジオネラ迅速検査ガイドライン作成-----	66
金谷潤一、森本 洋、中西典子、佐々木麻里、田栗利紹、大森恵梨子、大屋日登美、 磯部順子、枝川亜希子、平塚貴大、緒方喜久代、吉野修司、倉 文明、前川純子	
8. MLVA タイピングの確立とゲノム分子疫学との比較解析-----	76
中西典子、野本竜平、水本嗣郎、高橋直人	
9. レジオネラ属菌検査精度の安定に向けた取り組み-----	84
森本 洋、金谷 潤一、佐々木麻里、中西典子、磯部順子、大森恵梨子、大屋日登美、 緒方喜久代、小川恵子、倉 文明、平塚貴大、三津橋和也、吉野修司、前川純子	
10. 入浴施設の衛生管理及び疫学調査ガイドライン作成-----	114
黒木俊郎、佐々木麻里、森本 洋、金谷潤一、中西典子、田栗利紹、大森恵梨子、	

大屋日登美、陳内理生、中嶋直樹、磯部順子、平塚貴大、藤江香予、浅野由紀子、緒方喜久代、
倉 文明、中臣昌広、斉藤利明、藤井 明、縣 邦雄、前川純子

11.	新型コロナウイルスに対する塩素系消毒剤の効果-----	186
-----	-----------------------------	-----

黒木俊郎、森川 茂

12.	入浴施設及び医療機関のレジオネラ汚染実態調査-----	191
-----	-----------------------------	-----

黒木俊郎、泉山信司、大屋日登美、陳内理生、中嶋直樹、鈴木美雪、政岡智佳

13.	レジオネラ属菌を対象とした次世代シーケンス解析-----	201
-----	------------------------------	-----

黒木俊郎、大屋日登美、陳内理生、中嶋直樹、鈴木美雪、政岡智佳

III.	研究成果の刊行に関する一覧-----	208
------	--------------------	-----