

既刊報文 (昭和61年度)

発行年月	書誌名・題名・頁	著者	発行所(発行地)
61. 7	第29回鳥取県公衆衛生学会プログラム及び発表集 ・サイトメガロウイルスのIHA抗体保有状況 P 1～3 ・飲料水供給施設の水質とその地域差について P 39～41 ・湖山池、東郷池および中海におけるリンの特性について P 43～45 ・魚介類中のPCBと総水銀の分析結果について(第3報) P 46～48 ・固定発生源ばいじん中の重金属成分について(2) ーサンプリング法及びばいじん・集じん灰中の濃度ー P 49～51 ・悪臭発生施設における臭気の実態調査(1) ー臭気の官能試験についてー P 52～54 ・唾液腺腫脹をきたす疾患からのウイルス分離 P 60～62	井上 睦子 石田 茂 田中 球英 佐々木陽子 寺谷 巖 深澤義明 田中 長義 平野 温馬 畦崎 俊敬 宮原典正 佐々木陽子 田中賢之介 安田 満夫 山内 佳見 箕 一郎 坂田 裕子 南條 吉之 林田 博通 藤井 宣人 油井 磊輔 稲村 正博 佐藤 白 宮原典正 稲村 正博 佐藤 白 宮原典正 谷口 早苗 石田 茂 佐々木陽子 井上 睦子 田中 球英 寺谷 巖 深澤義明 大谷 恭一 赤松由美子 安東 吾郎(中央病院) 平本 真介 飯塚 幹夫 (厚生病院) 小田 信夫 岡本 博文 笠木 慶治 岡空謙之輔 (各医院)	鳥取県、鳥取県 公衆衛生協会

発行年月	書誌名・題名・頁	著者	発行所(発行地)
61. 8	第32回中国地区公衆衛生学会発表集 ・魚介類中のPCBと総水銀の分析結果について(第3報) P73~75	南條吉之 林田博通 藤井宣人 油井磊輔	山 口 県
61.11	衛研だよりNo.101号 (研究報告の抄録) ・サイトメガロウイルスのIHA法による抗体保有状況 P1 ・唾液腺腫脹をきたす疾患からのウイルス分離 P1~2 ・魚介類中のPCBと総水銀の分析結果について(第3報) P2 ・湖山池、東郷池および中海におけるリンの特性について P3 ・飲料水供給施設の水質とその地域差について P3 ・固定発生源ばいじん中の重金属成分について(2) P4 ーサンプリング方法及びばいじん・フライアッシュ中の濃度ー ・臭気の官能試験について (研修報告) ・細菌検査の展望 P5~8 ・水質の生物指標について P8~20 (随筆) ・残留農薬試験について P21~22 ・水とのつきあい P22~24	井上陸子 石田 茂 田中球英 佐々木陽子 寺谷 巖 深澤義明 石田 茂 佐々木陽子 井上陸子 田中球英 寺谷 巖 深澤義明 南條吉之 林田博通 藤井宣人 油井磊輔 田中賢之介 安田満夫 山内佳見 笈 一郎 坂田裕子 田中長義 稲村正博 稲村正博 佐々木陽子 山内佳見 油井磊輔 安田満夫	鳥取県衛生研究所(鳥取市)

発行年月	書誌名・題名・頁	著者	発行所(発行地)
61. 12	第28回環境放射能調査研究成果論文抄録集 ・鳥取県における放射能調査 P 225 ～ 227	佐藤 白 谷口 早苗 稲村 正博 宮原 典正	科学技術庁、放射線医学総合研究所(千葉市)
62. 1	病原微生物検出情報 ・1986年のエコーウイルス7型感染症 —鳥取県 P 5	石田 茂 寺谷 巖 深澤 義明	国立予防衛生研究所(東京都)
62. 1	第8回医学研究学術賞 } 報告集 第12回医学研究助成 } ・髄液中のウイルス抗体とウイルス分離に関する研究 P 105～106	石田 茂 寺谷 巖	大同生命厚生事業団(吹田市)
62. 3	陸水、各種食品及び土壌の放射能調査報告書	佐藤 白 谷口 早苗 稲村 正博 宮原 典正	鳥取県衛生研究所(鳥取市)
61. 12	第13回環境保全、公害防止研究発表会 ・鳥取県内湖沼の栄養塩類の挙動について —湖山池、東郷池、中海の各態窒素を主として— P 17	笈 一郎 安田 満夫 山内 佳見 田中 賢之介 坂田 裕子	環境庁(東京都)