

石川県衛生公害研究所年報（昭和48年度）

No.	号数	発行月	研究テーマ	執筆者名	カテゴリ	ファイル名	ページ	頁数	備考
1	11	50/3	合成樹脂塗料を使用した漆器からの溶出物に関する研究（第1報） -フェノール樹脂溶出着色料の分離同定について-	神崎英彰他	食品・薬品				
2	11	50/3	合成樹脂塗料を使用した漆器からの溶出物に関する研究（第2報） -フェノール樹脂塗膜からの溶出物、特に熱処理との関係-	神崎英彰他	食品・薬品				
3	11	50/3	石川県における放射能測定調査成績（昭和48年度）	倉知 照他	環境2（環境放射能）				
4	11	50/3	石川県におけるインフルエンザの流行（昭和48年1月～昭和49年3月）	木村晋亮他	微生物				
5	11	50/3	金沢地区における亜硫酸ガス濃度レベルの推定	田嶋隆俊他	環境4（大気）				
6	11	50/3	耐熱性ウエルシュ菌の健康人および食品における分布	芹川俊彦他	微生物				
7	11	50/3	隆下ばいじん量といおう酸化物濃度（PbO ₂ 法）の時系列を用いた統計的予測	田嶋隆俊	環境4（大気）				
8	11	50/3	大気汚染濃度の短時間予測手法	田嶋隆俊	環境4（大気）				
9	11	50/3	金沢市内工場・事業所における悪臭実態調査	北村守次他	環境4（大気）				
10	11	50/3	耐熱性A型ウエルシュ菌によると推定された食中毒の1例	芹川俊彦他	微生物				
11	11	50/3	石川県における日本脳炎の疫学調査（昭和48年度） -と場豚血中日脳HI抗体保有調査成績-	梶 哲夫他	微生物				
12	11	50/3	石川県における20歳女子の風疹HI抗体保有状況	木村晋亮他	微生物				
13	11	50/3	G-2細胞によるインフルエンザ・ウイルスのplaque assay	木村晋亮	微生物				
14	11	50/3	食肉の細菌汚染調査	石川県公害衛生研究所	微生物				
15	11	50/3	Clostridium perfringens の胞子形成に及ぼす糖の影響	芹川俊彦他	微生物				
16	11	50/3	Polyoma virus によるInfluenza virus NWS株の増殖増強効果について	木村晋亮他	微生物				