

目 次

・ 総括研究報告書	
検査機関の信頼性確保に関する研究	1
渡辺 卓穂	
・ 研究分担報告	
1. 残留分析の測定に与える食品成分の影響に関する研究	27
梶村 計志	
2. 食品中に残留するマイコトキシン分析に係る精度管理体制の構築に関する研究	70
斉藤 貢一	
3. 同位体希釈質量分析法による残留農薬の高信頼性分析に関する研究	80
鎗田 孝	
4. 食品衛生外部精度管理調査用適正試料（理化学検査、微生物学検査、アレルギー物質検査）の作製検討と信頼性確保に関する研究	
渡辺 卓穂	
4.1 理化学的検査調査試料の作製に関する研究	94
4.2 一般細菌数測定検査用調査試料の改良に関する検討	110
4.3 食品中のアレルギー関連物質検査の外部精度管理に関する検討	116
・ 研究成果の刊行に関する一覧表	148