

## 目次

### I. 総括研究報告書

我が国で優先すべき生物学的ハザードの特定と管理措置に関する研究

近藤 一成 . . . . . 3

### II. 分担研究報告書

1. サルモネラ、赤痢菌等の細菌学的分析

泉谷 秀昌 . . . . . 11

2. 食品媒介リステリア症のリスク制御

(各国におけるリステリア症発生状況及び

*Listeria monocytogenes* 菌株の分子疫学的解析に関する研究)

岡田 由美子 . . . . . 19

3. 微生物・ウイルスの食品安全情報の収集解析

豊福 肇 . . . . . 27

4. きのこによる食中毒低減のための分子系統樹解析と検査法開発

近藤 一成 . . . . . 59

5. 植物毒分析法開発と毒性評価

(植物毒の毒性評価と毒成分分析・植物の遺伝子判別法開発)

紺野 勝弘 . . . . . 67

6. LAMP 法開発 (LAMP 法を用いた有毒きのこ検出法の開発)

菅野 陽平 . . . . . 71

III. 研究成果の刊行に関する一覧表 . . . . . 83