

目 次

I. 総括研究報告	
食品由来の各種化学物質のばく露評価を目的とした食事調査法に関する研究	----- 1
研究代表者 登田美桜 (国立医薬品食品衛生研究所安全情報部)	
II. 分担研究報告	
1. 大規模な食事調査における国際動向：文献研究	----- 17
研究分担者 篠崎 奈々 (東京大学大学院医学系研究科社会予防疫学分野)	
研究分担者 村上 健太郎 (東京大学大学院医学系研究科社会予防疫学分野)	
2. 農薬残留物のばく露量推定に必要な食事調査データの取得に関する研究	----- 22
研究分担者 渡邊 敬浩 (国立医薬品食品衛生研究所安全情報部)	
3. 食品添加物のばく露量推定のための食品分類の検討	----- 36
研究分担者 建部 千絵 (国立医薬品食品衛生研究所食品添加物部)	
4. 食品汚染物質のばく露量推定に必要な食事調査データの取得に関する研究	----- 68
研究分担者 登田 美桜 (国立医薬品食品衛生研究所安全情報部)	
III. 研究成果の刊行に関する一覧表	----- 103