

厚生労働行政推進調査事業費補助金

食品の安全確保推進研究事業

震災に起因する食品中の放射性物質ならびに 有害化学物質の実態に関する研究

平成24年度~平成28年度 総合研究報告書

研究代表者

国立医薬品食品衛生研究所 蜂須賀暁子

研究分担者

国立医薬品食品衛生研究所 堤 智昭

国立医薬品食品衛生研究所 渡邊 敬浩

国立医薬品食品衛生研究所 曾我 慶介

国立医薬品食品衛生研究所 鍋師 裕美

国立医薬品食品衛生研究所 植草 義徳

国立医薬品食品衛生研究所 畝山智香子

国立医薬品食品衛生研究所 松田りえ子

目 次

I. 総合研究報告

震災に起因する食品中の放射性物質ならびに有害化学物質の
実態に関する研究

蜂須賀暁子・・・・・・・・・・ 1

II. 分担研究報告

1. 流通食品中の放射性物質濃度の調査

堤 智昭・・・・・・・・・・ 2 1

2. 食品中放射性物質検査における適正なサンプリング計画策定

渡邊 敬浩・・・・・・・・・・ 2 7

3. 食品中の放射性物質の検査に係る信頼性評価手法の検討

蜂須賀暁子、曾我 慶介・・・・・・・・・・ 3 7

4. 食品中放射性物質の調理及び加工による影響の検討

鍋師 裕美・・・・・・・・・・ 5 3

5. 震災・津波による食品の化学物質汚染実態の調査

渡邊 敬浩、植草 義徳、堤 智昭・・・・・・・・・・ 6 3

6. 震災によるリスクコントロールが必要となる化学物質の選定

畝山智香子・・・・・・・・・・ 7 9

7. 食品中放射性物質濃度データ解析による効率的検査計画の検討

松田りえ子・・・・・・・・・・ 1 1 9

III. 研究成果の刊行に関する一覧表

・・・・・・・・・・ 1 2 9