

目 次

I. 総合研究報告	
野生鳥獣由来食肉の食中毒発生防止と衛生管理ガイドラインの改良に資する研究 前田 健	1
野生鳥獣が保有する病原微生物の汚染状況に関する研究 前田 健	24
処理施設における解体処理工程での微生物汚染防止に関する研究 壁谷 英則	43
レセプトデータベース解析に基づく寄生虫性食中毒事例の検出に関する検討 杉山 広	73
イノシシ肉の喫食で発生する孤虫症の原因虫種とその地理的分布に関する調査 杉山 広	75
野生鳥獣由来食品の製造加工、調理段階における衛生管理に関する研究 渡辺 麻衣子	77
野生鳥獣の異常個体・病変の病理学的研究並びにカラーアトラスの作成 宇根 有美 別添資料： ジビエのカラーアトラス	84
野生鳥獣が保有する食中毒細菌の汚染状況と薬剤耐性に関する研究 鈴木 康規	87
野生動物のコクシエラ科、リケッチア科、アナプラズマ科細菌の保有状況に関する研究 鈴木 康規	111
II. 研究成果の刊行に関する一覧表	118