

# 目 次

I 研究所の概要	
1 沿革	1
2 機構	2
(1) 組織及び業務内容	2
(2) 職員名簿	3
3 施設	4
(1) 庁舎各階案内図	4
(2) 庁舎の位置・構造・規模	4
II 業務の実績	
1 行政依頼・一般依頼業務実績	5
(1) 行政依頼業務実績表	5
(2) 一般依頼業務実績表	6
2 調査研究業務実績	7
(1) 健康管理部	7
(2) 微生物部	8
(3) 理化学部	10
3 国などからの補助金による事業	12
4 講習会及び技術研修等	16
III 報 告	
1 時系列分析による感染症の発生予測に関する研究	17
2 腸管出血性大腸菌（EHEC）の感染疫学解明に関する調査研究	45
3 卵の脂質に関する調査研究	54
IV 資 料	
1 地域における個別健康教育の手法に関する検討（第2報）	59
— 高脂血症個別健康教育の実践からの一考察 —	
2 地域における個別健康教育の手法に関する検討（第3報）	79
— 高脂血症個別健康教育における食生活状況とその評価 —	
3 スギ花粉症の原因となるスギ雄花生産に及ぼす気象因子と雄花生産量の予測方法について	88
4 下痢起病細菌の分離動向を指標とした広域型食品媒介感染症の発生監視に関する研究	93
— 北東北3県が連携した広域対応型健康危機管理体制について —	
5 ヒト免疫不全ウイルス抗体検査で陽性を示した事例について	97
6 平成15年度日本脳炎流行予測調査（ブタ感染源調査）結果について	99
7 平成15年度インフルエンザ流行予測感受性調査成績とウイルス分離成績について	102
V 学会発表・他誌掲載（抄録）	109