

目 次

1 調査研究

- ・イワガキのノロウイルス浄化方法に関する調査研究 1
- ・蚊・渡り鳥等のウエストナイルウイルス保有状況調査 6
- ・加工食品における遺伝子組換え原材料の混入率の推定方法に関する研究 9
- ・磁気分離法によるアオコ、赤潮の除去に関する研究 11

2 調査研究

- ・鳥取県産農作物の抗アレルギー活性の測定 16
- ・藻類・貝類等による中海浄化手法検討事業 23
- ・湖沼中の難分解性有機物に関する研究 26
- ・天神川水系における水生生物実態調査 30
- ・鳥取県での黄砂飛来状況とその浮遊粉じん中の成分について（第2報） 37
- ・花粉の飛散状況実態調査と花粉情報の提供 39
- ・建材等の状態の違いによる室内環境中の石綿濃度調査 41

3 資料

- ・感染症発生動向調査事業におけるウイルス検査 44
- ・大気汚染常時監視結果 48
- ・平成18年度鳥取空港周辺地域における航空機騒音調査結果 53
- ・平成18年度美保飛行場周辺における航空機騒音調査結果 56
- ・平成18年度有害大気汚染物質モニタリング調査結果について 59
- ・酸性雨調査結果（湿性沈着調査） 64
- ・鳥取県における放射能調査結果について 67

【他誌投稿論文要約】

- ・汽水湖中海における塩分変動に応じた水質と沿岸藻場の変化 70
- ・植物を介した植食者間の間接効果の普遍的特徴：メタ解析を用いた定量的レビュー 71
- ・廃ガラスを再生した発泡ガラスの重金属類の溶出と抑制 72

4 衛生環境研究所の概要

- 4-1 沿革 73
- 4-2 施設 73
- 4-3 機構・組織 75
- 4-4 職員 75
- 4-5 歳入・歳出決算 77
- 4-6 試験検査件数 78

5 業務概要

5-1 各室の業務

保健衛生室	80
食品衛生室	82
水環境室	84
環境化学室	87
大気・地球環境室	89

5-2 その他の業務

5-2-1 研修・技術指導	92
5-2-2 環境教育	92
5-2-3 精度管理	93

5-3 学会発表等

5-3-1 学会発表	96
5-3-2 調査研究発表会等	97