

# 平成17年度養殖衛生管理技術開発研究成果報告書

## 目 次

### 要 約

### 研究報告

1. サケ・マス卵のミズカビ病防除に関する研究  
(独)さけ・ます資源管理センター …………… 1
2. アユ卵の消毒等に関する研究  
岐阜県河川環境研究所 …………… 15
3. アユ冷水病の高度診断技術等に関する研究  
群馬県水産試験場 …………… 37
4. アユ冷水病のワクチン等に関する研究  
三重大学生物資源学部 …………… 49
5. アユ冷水病のワクチン等に関する研究  
福山大学生命工学部 …………… 63
6. アユ冷水病のワクチン等に関する研究  
神奈川県水産技術センター内水面試験場 …………… 71
7. アユ冷水病のワクチン等に関する研究  
滋賀県水産試験場 …………… 79
8. アユ冷水病のワクチン等に関する研究  
広島県水産試験場 …………… 87
9. アユ冷水病のワクチン等に関する研究  
徳島県立農林水産総合技術支援センター水産研究所 …… 99
10. 養殖ブリの再興感染症（ノカルジア症）に関する研究  
鹿児島大学水産学部 …………… 115
11. 養殖ブリの再興感染症（ノカルジア症）に関する研究  
大分県農林水産研究センター水産試験場 …… 133
12. 養殖カンパチの新興感染症（仮称：新型レンサ球菌症）に関する研究  
鹿児島県水産技術開発センター …………… 143
13. 二枚貝類の生体防御に関する研究  
東北大学大学院農学研究科 …………… 155
14. 二枚貝類の寄生虫症に関する研究  
東京大学大学院農学生命科学研究科 …………… 167
15. 養殖トラフグの血管内吸虫に関する研究  
東京大学大学院農学生命科学研究科 …………… 181