

平成18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. サケ科魚類冷水病の垂直感染防除に関する研究
宮城県内水面水産試験場 …………… 1
2. 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 …………… 17
3. アユの冷水病ワクチン等に関する研究
三重大学大学院生物資源学研究科 …………… 29
4. アユの冷水病ワクチン等に関する研究
広島県立水産海洋技術センター …………… 43
5. 魚類病原ウイルスの防除技術に関する研究
広島県立水産海洋技術センター …………… 55
6. 養殖ブリの不明病に関する研究
東京海洋大学海洋科学部 …………… 75
7. 養殖ブリの不明病に関する研究
愛媛県魚病指導センター …………… 83
8. 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 …… 111
9. 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 …………… 121
10. 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 …………… 133
11. 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 …………… 145
12. 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 …………… 159
13. アワビのパーキンサス原虫の診断手法に関する研究
京都府立海洋センター …………… 171