

# 山口県水産研究センター研究報告第1号 (2002年3月)

タイトル	著者	ページ
山口県大島郡北部海域におけるトリガイの生態と資源管理に関する研究		
Ⅰ 既往文献の整理と問題の所在	檜山節久	1-4
Ⅱ トリガイ資源の消長	木村 博・檜山節久	5-10
Ⅲ 飼育トリガイの成長と生残	木村 博・高見東洋	11-16
Ⅳ トリガイ生殖腺の成熟	木村 博	17-22
Ⅴ トリガイの高水温耐性および低酸素耐性	松野 進・木村 博	23-30
Ⅵ トリガイ漁場の環境特性	馬場俊典・木村 博・立石 健	31-40
Ⅶ トリガイ死亡原因と資源の有効利用に関する考察	木村 博・檜山節久・松野 進・馬場俊典・高見東洋・立石 健	41-52
アカガイの新養殖技術の開発に関する研究－Ⅰ 基礎的条件下における可動式育成床の生産性	高見東洋・金井大成・原川 泰弘・河村和寛	53-58
アカガイの新養殖技術の開発に関する研究－Ⅰ 可動式育成床の特性と実用化	高見東洋・金井大成・原川 泰弘・河村和寛	59-64
テトラサイクリンによる稚ナマコ咽食道骨の標識		65-72
阿武川における降海性アマゴ(サツキマス) <i>Oncorhynchus masou ishikawae</i> Jordan et McGregorの放流試験	大橋裕・畑間俊弘・藤村治夫・安成淳	73-82
魚介類を用いた発泡食品化に関する研究	浅原充雄・嶋内潤・白木 信彦	83-122
抄 録		
継代培養された帯紋型青色アサリの遺伝的多様性減少	酒井治巳・土川陽子・出射邦明・鬼頭 鈞・岸岡正伸・松野 進・立石 健・井手尾 寛	123-124
アサリ種苗生産時における繁殖有効親貝数をアロザイム対立遺伝子の多様性減少から推定する試み	酒井治巳・樋口順一・渡辺智久・鬼頭 鈞・松野 進・岸岡正伸・中野義久・高見東洋	125-126
筋萎縮症原因体に対するクロアワビの年令別感受性	中津川俊雄・桃山和夫	127
アワビの筋萎縮症原因体の性状に関する検討	桃山和夫	128
Pathogenicity of Penaeid Rod-shaped DNA Virus (PRDV) to Juveniles of Six Crustacean Species (6種類の甲殻類に対するPRDVの病原性)	桃山和夫・平岡三登里・C. A. Venegas	129