

# 目 次

## 筑前海研究所

1. 種苗生産技術に関する基礎研究（メバル）	1
2. 地域特産種量産放流技術開発事業	
(1) サザエの種苗生産放流技術開発調査	3
(2) アワビ大量斃死要因調査	15
3. トラフグ放流技術開発事業	25
4. 放流漁場高度利用技術開発事業（アカウニ、アワビ）	35
5. 栽培漁業技術推進事業	
(1) エゾアワビの放流技術開発試験	43
(2) アカナマコの放流技術開発試験	45
(3) ヒラメの放流技術開発試験	47
6. 海洋牧場事業化促進事業（マダイ）	
(1) 幼稚仔魚の加入、標識放流調査	51
(2) 放流マダイの保育礁滞留調査	55
(3) 餌料生物調査	59
(4) 海洋環境調査	61
7. 増殖場造成事業調査（イサキ）	65
8. 人工魚礁漁場の生産効果調査	77
9. 資源管理型漁業推進総合対策事業	
(1) 広域回遊資源調査	
－管理計画策定調査（ヒラメ・マダイ）－	81
(2) 地域重要資源調査	
（波津地区、アワビ）	105
10. 保護水面管理事業（アワビ）	107
11. アサリ安全供給・特産品化技術開発事業	
－非干出域におけるアサリの移植・放流－	111
12. 地域重要資源の有効利用方式開発に関する研究	
(1) ケンサキイカ資源調査	115
(2) イカナゴ資源調査	119
(3) カタクチイワシ資源調査	123
13. マダイ幼魚資源調査	125
14. 200カイリ水域内漁業資源総合調査委託事業	
(1) 資源状況・卵稚仔調査（アジ、サバ、イワシ類）	127

(2) マイワシ資源等緊急調査 .....	129
15. 漁海況予報事業	
(1) 沿岸定線観測 .....	131
(2) 浅海定線調査 .....	137
(3) 漁況調査 .....	141
16. 海況情報収集迅速化システム開発試験事業 .....	143
17. 漁場保全総合対策事業 .....	145
18. 赤潮情報ネットワーク実用化技術開発試験 .....	149
19. 赤潮貝毒監視事業	
(1) 赤潮調査事業 .....	153
(2) 貝毒調査事業 .....	157
20. 響灘周辺海域における環境調査 .....	161
21. 水質監視測定調査事業 .....	163

## 有明海研究所

1. ノリ養殖高度化に関する調査 .....	165
2. 地域バイオテクノロジー実用化技術研究開発促進事業	
－ノリのプロトプラスト種苗の利用による地域に適合した新品種の開発－Ⅱ－ .....	171
3. 水産業関係地域重要新技術開発促進事業	
－ノリの品質特性評価と生産管理技術に関する研究－ .....	181
4. 新品種作出基礎技術開発事業	
－顕微交雑を用いたアマノリ類新品種選抜技術の開発－Ⅱ－ .....	185
5. 有明海沿岸漁業総合振興対策事業 .....	191
6. 特定地域沿岸漁場開発調査	
－有明海北部地域調査－ .....	203
7. 漁船漁業に関する調査	
－エツ資源生態調査－ .....	225
8. 重要貝類資源調査	
－タイラギ資源管理に関する調査－ .....	229
9. 貝類資源に関する調査	
－アサリ資源管理に関する調査－ .....	231
10. アサリ安定供給・特産品化技術開発事業 .....	233
11. 漁村婦人・高齢者活動促進事業	
－アサリ移植効果調査－ .....	237
12. 漁海況予報事業－浅海定線調査－ .....	241

13. 漁場保全総合対策事業	253
14. 赤潮貝毒監視事業	
(1) 赤潮調査事業	257
(2) 貝毒調査事業	259
15. 赤潮対策技術開発試験	
－マリンバイオテクノロジーによる赤潮被害防止技術開発試験－	265
16. 海洋環境浄化再生事業	271
17. 漁場環境調査指導事業	285
18. 水質監視測定調査事業	291

## 豊前海研究所

1. 栽培漁業技術推進事業（マナマコ）	293
2. 地域特産種量産放流技術開発事業（コチ）	297
3. 栽培漁業事業化促進事業（ヨシエビ）	305
4. アサリ安定供給・特産品化技術開発事業	307
5. カキ養殖漁場造成技術開発事業	313
6. 二枚貝増養殖技術研究（トリガイ・アカガイ）	317
7. ノリ養殖活性化対策研究	321
8. カキ養殖活性化対策研究	323
9. 200カイリ水域内漁業資源総合調査委託事業	
(1) 標本船調査および関連調査	327
(2) 卵稚仔分布調査	329
10. 水産生物生態調査委託事業	
－小型エビ類の浮遊生態の解明－	331
11. 水産資源調査	
－豊前海北部地区増殖場造成事業効果調査（マナマコ）－	341
12. 資源管理型漁業推進総合対策事業	
(1) 天然資源調査（カレイ類）	345
(2) 漁業経済調査（カレイ類）	349
(3) 地域重要資源調査－Ⅰ	
（豊前海中部地区，ガザミ）	353
(4) 地域重要資源調査－Ⅱ	
（豊前海南部地区，シャコ）	361
(5) 重要甲殻類栽培資源管理手法開発調査（ヨシエビ）	367

13. 漁海況予報事業	
－浅海定線調査－	385
14. 漁場保全総合対策事業	389
15. 広域総合水質調査	393
16. 水質監視測定調査	395
17. 赤潮貝毒監視事業	
－赤潮調査, 貝毒調査－	397
18. 造成漁場環境調査	403
19. 赤潮対策技術開発試験	
－西部瀬戸内海シャットネラ赤潮広域共同調査－	407
20. 貧酸素水塊被害防止対策事業	
－貧酸素水塊予察モデルと漁業被害防止技術の開発研究－	409

#### 内水面研究所

1. 種苗生産技術開発試験（テナガエビ）	417
2. 水産生物有用形質識別評価手法開発事業（アユ）	419
3. 新品種作出基礎技術開発事業	
－アユの耐病系品種作出技術開発試験－	425
4. 魚類防疫対策事業	429
5. 水産生物生態調査委託事業	
－アユのなわばり補給機構に関する試験－	431
6. 河川の増殖適種選定と増殖対策調査	437
7. 筑後川（上流域）の生産力調査	439
8. 主要河川・湖沼の漁場環境調査	441
9. 漁業公害等対策事業	447

#### 企画管理部

1. 福岡県水産情報データベース整備事業	457
----------------------	-----