

## 平成 25 年度 山口県水産研究センター事業報告表題目録

### I 外海研究部

#### 海洋資源調査研究

- 資源評価調査事業
- 日本周辺国際魚類資源調査事業
- 漁場形成予測技術開発事業
- 大型クラゲ調査実施事業
- 資源管理推進事業（あまだい類）
- 外海漁業管理技術開発調査研究事業
- 日本海南西海域における鯨類分布の把握
- 漁況・海況予報関連事業
- 漁獲管理システム運営事業
- LED調査事業

#### 増養殖試験研究

- 新規栽培魚種開発事業（ホシガレイ）
- 資源管理調査事業（キジハタ）
- 資源管理調査事業（アワビ）
- 漁場環境保全総合対策事業（貝毒に関する調査）
- 水産多面的機能発揮対策事業
- 松本川シロウオ産卵調査
- 阿武萩地区モニタリング調査事業（藻場）
- 養殖衛生管理体制整備事業

#### 利用加工試験研究

- 漁獲物の品質向上処理技術開発事業
- 水産加工技術研修事業

#### 抄録

- 水産基盤整備調査事業（キジハタ調査）
- 赤潮・貧酸素水塊漁業被害防止対策事業  
（日本海における大規模外洋性赤潮の被害防止対策）

#### （資料）

- 定置観測資料（長門市仙崎地先、暦年）

### II 内海研究部

#### 海洋資源調査研究

- 主要魚種（カレイ類、サワラ等）の資源動向に関する研究
- 資源管理推進事業（トラフグ）

#### 増養殖試験研究

- 資源管理推進事業（アサリ）
- 遊休クルマエビ養殖池を活用したアサリ増養殖技術の開発
- 貝類増養殖開発試験事業（ミルクイ増養殖技術開発試験：干潟）  
（ミルクイ増養殖技術開発試験：垂下養殖）

カイガラアマノリ増養殖技術開発試験事業

- (1) ネットタイプ基質開発試験
- (2) プレート型基質改良試験
- (3) 新規展開場所探索試験

アマノリ類自生種による地域特産種の開発事業

内水面漁業活性化対策事業

- (1) アユ増殖手法普及事業
- (2) アユ資源生態調査事業

陸封アユ漁場定着調査事業

内水面重要生物増殖試験事業（ヤマトシジミの資源調査事業）

### 漁場環境病理調査研究

資源管理体制強化実施推進事業（周防灘定線調査）

（データ資料）

漁場環境監視等強化対策事業

- (1) 赤潮調査（平成 25 年度）  
（図表）
- (2) 平成 25 年の赤潮発生状況  
（図表）
- (3) 貝毒発生監視調査（平成 25 年度）  
（図表）

漁場栄養塩利用種調査研究事業

- (1) 平生岩国定線調査  
（データ資料）
- (2) ノリ漁場栄養塩調査  
（データ資料）

魚類防疫総合対策事業（放流用種苗魚病診断指導事業を含む）

- (1) 海産魚類養殖・魚病発生状況
- (2) クルマエビ養殖状況調査

アユ人工種苗改良事業（冷水病耐性試験）

### 抄録

ナルトビエイ生態調査

赤潮・貧酸素水塊漁業被害防止対策事業

瀬戸内海西部における有害赤潮モニタリング

有害赤潮による魚類へい死機構研究

（資料）

定置観測資料（山口市秋穂二島地先）

### Ⅲ その他業務

- 1 漁業者・県民相談件数
- 2 技術指導・現場研修
- 3 研修等の受入

- 4 研究成果発表
- 5 論文・報告書
- 6 解説記事
- 7 情報提供
- 8 新聞報道
- 9 TV・ラジオ報道
- 10 視察・来場見学者

(附表)

職員現員表

平成 26 年度 山口県水産研究センター事業報告表題目録

I 外海研究部

海洋資源調査研究

資源評価調査事業

日本周辺国際魚類資源調査事業

漁場形成予測技術開発事業

大型クラゲ調査実施事業

資源管理推進事業（あまだい類）

外海漁業管理技術開発調査研究事業

(1) 漁海況情報の提供

(2) 日本海南西海域における鯨類分布の把握

漁況・海況予報関連事業

漁獲管理システム運営事業

増養殖試験研究

資源管理調査事業

(1) キジハタ

(2) アワビ

重要浅海生物増殖研究事業

(1) 水温変動が浅海生物へ及ぼす影響に関する調査

(2) 松本川シロウオ産卵調査

新規栽培魚種開発事業（イシガレイ）

豊浦大津地区水産環境整備事業（キジハタ増殖場調査）

水産多面的機能発揮対策事業

藻場漁場生産力緊急対策事業

阿武萩地区モニタリング調査事業（藻場）

養殖衛生管理体制整備事業

漁場環境保全総合対策事業（貝毒に関する調査）

利用加工試験研究

漁獲物の品質向上処理技術開発事業

水産加工技術研修事業

## 抄録

赤潮・貧酸素水塊漁業被害防止対策事業

(日本海における大規模外洋性赤潮の被害防止対策)

### (資料)

定置観測資料 (長門市仙崎地先、暦年)

## II 内海研究部

### 海洋資源調査研究

主要魚種 (ハモ、カレイ類等) の資源動向に関する研究

資源管理推進事業 (トラフグ)

水域環境保全創造事業モニタリング

### 増養殖試験研究

資源管理推進事業

(1) アサリ

(2) アカガイ

アサリ種苗低コスト大量生産技術開発

貝類増養殖開発試験事業

ミルクイ増養殖技術開発試験(干潟)

ミルクイ増養殖技術開発試験(垂下養殖)

カイガラアマノリ増養殖技術開発試験事業

(1) 新基質開発試験

(2) プレート型基質効率化試験

(3) 養殖事業支援

アマノリ類自生種による地域特産種の開発事業

内水面漁業活性化対策事業

(1) アユ増殖手法普及事業

(2) アユ資源生態調査事業

### 漁場環境病理調査研究

資源管理体制強化実施推進事業 (周防灘定線調査)

(データ資料)

漁場環境監視等強化対策事業

(4) 赤潮調査 (平成 26 年度)

(データ資料)

(5) 平成 26 年の赤潮発生状況

(データ資料)

(6) 貝毒発生監視調査 (平成 26 年度)

(データ資料)

漁場栄養塩利用種調査研究事業

(3) 平生岩国定線調査

(データ資料)

(4) ノリ漁場栄養塩調査

(データ資料)

魚類防疫総合推進事業（放流用種苗魚病診断指導事業を含む）

(3) 海産魚類養殖・魚病発生状況

(4) クルマエビ養殖状況調査

## 抄録

ナルトビエイ生態調査

赤潮・貧酸素水塊漁業被害防止対策事業

（瀬戸内海西部における有害赤潮モニタリング）

赤潮・貧酸素水塊対策推進事業

（有害赤潮生物による貝類へい死機構研究）

## (資料)

定置観測資料（山口市秋穂二島地先）

## Ⅲ その他業務

- 1 漁業者・県民相談件数
- 2 技術指導・現場研修
- 3 研修等の受入
- 4 研究成果発表
- 5 論文・報告書
- 6 解説記事
- 7 情報提供
- 8 新聞報道
- 9 TV・ラジオ報道
- 10 視察・来場見学者

## (附表)

職員現員表

## 平成 27 年度 山口県水産研究センター事業報告表題目録

### I 外海研究部

#### 海洋資源調査研究

資源評価調査事業

日本周辺国際魚類資源調査事業

漁場形成予測技術開発事業

大型クラゲ調査実施事業

資源管理調査事業（あまだい類）

外海漁業管理技術開発調査研究事業

(1) 漁海況情報の提供

(2) 日本海南西海域における鯨類分布の把握

漁況・海況予報関連事業

（資源評価調査事業、外海漁業管理技術開発調査研究事業を含む）

漁獲管理システム運営事業

LED調査事業

## 増養殖試験研究

資源管理調査事業

- (1) キジハタ
- (2) アワビ

重要浅海生物増殖研究事業

- (1) 水温変動が浅海生物へ及ぼす影響に関する調査
- (2) 松本川シロオ産卵調査

豊浦大津地区水産環境整備事業（キジハタ増殖場調査）

水産多面的機能発揮対策事業

藻場漁場生産力緊急対策事業

阿武荻地区モニタリング調査事業（藻場）

養殖衛生管理体制整備事業

漁場環境保全総合対策事業（貝毒に関する調査）

## 利用加工試験研究

6次産業化等創出基盤研究開発事業（キジハタの鮮度保持に関する研究）

漁獲物の品質向上処理技術開発事業

水産加工技術研修事業

## 抄録

赤潮・貧酸素水塊漁業被害防止対策事業

（日本海における大規模外洋性赤潮の被害防止対策）

## （資料）

定地観測資料（長門市仙崎地先、暦年）

## II 内海研究部

### 海洋資源調査研究

主要魚種（ハモ、カレイ類等）の資源動向に関する研究

やまぐち水産物生産拡大事業（トラフグ）

内海東部・内海中部地区水域環境保全創造事業のモニタリング調査事業

### 増養殖試験研究

資源管理推進事業

- (1) アサリ
- (2) アカガイ

アサリ種苗低コスト大量生産技術開発

漁業生産増大推進事業（ミルクイ増養殖技術開発実証試験）

カイガラアマノリ増養殖技術開発試験事業

- (1) 新基質開発試験
- (2) プレート基質改良試験
- (3) 養殖事業支援

農林水産業・食品産業科学技術研究推進事業

カイガラアマノリの陸上養殖技術の開発

内水面漁業活性化対策事業

- (1) 錦川、木屋川、栗野川遡上アユ調査事業
- (2) アユ流下仔魚調査
- (3) 食害生物食性調査(カワウ胃内容物調査)

内水面重要生物調査試験事業

錦川における冷水病発症群アユの由来推定

## 抄録

内水面資源生息環境改善手法開発事業

### 漁場環境病理調査研究

浅海定線調査（周防灘定線調査）

（データ資料）

漁場環境監視等強化対策事業

- (1) 赤潮調査（平成 27 年度）

（データ資料）

- (2) 赤潮発生状況（平成 27 年）

（データ資料）

- (3) 貝毒発生監視調査（平成 27 年度）

（データ資料）

干潟漁場複合活用技術実証事業（うち赤潮早期警戒システムの構築）

漁場栄養塩利用種調査研究事業

- (1) 平生岩国定線調査

（データ資料）

- (2) ノリ漁場栄養塩調査

（データ資料）

魚類防疫総合推進事業

- (1) 海産魚類養殖・魚病発生状況（放流用種苗魚病診断指導事業を含む）
- (2) クルマエビ養殖状況調査

## 抄録

ナルトビエイ生態調査

赤潮・貧酸素水塊対策推進事業

- (1) 瀬戸内海西部における有害赤潮モニタリング
- (2) 有害赤潮生物による貝類へい死機構研究

（資料）

定地観測資料（山口市秋穂二島地先）

## Ⅲ その他業務

- 1 漁業者・県民相談件数
- 2 技術指導・現場研修
- 3 研修等の受入
- 4 研究成果発表

- 5 論文・報告書
- 6 解説記事
- 7 情報提供
- 8 新聞報道
- 9 TV・ラジオ報道
- 10 視察・来場見学者

**(附表)**

職員現員表