

平成 28 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）

資源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）松本川シロウオ産卵調査

水産多面的機能発揮対策事業

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

6次産業化等創出基盤研究開発事業

（1）サワラ品質向上試験－1

（2）サワラ品質向上試験－2

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・貧酸素水塊対策推進事業

（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

小型底びき網漁業対象魚種の資源動向に関する研究

漁業生産増大推進事業（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

漁場環境調査研究

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 28 年度）

（データ資料）

(2) 赤潮発生状況（平成 28 年）

（データ資料）

(3) 貝毒発生監視調査（平成 28 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）

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

増養殖病理試験研究

資源管理推進事業（アサリ）

アサリ種苗供給体制の高度化に関する研究

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）

タイラギの陸上水路式中間育成技術開発

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、榎野川、厚狭川、木屋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)

産業管理外来種生息実態調査

山口県希少野生動植物調査事業

汽水・淡水魚類生息実態補完調査

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

内水面資源生息環境改善手法開発事業

(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

平成 29 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

漁業生産増大推進事業（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

（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）

資源管理システム運営事業

LED調査事業

抄録

栽培漁業総合推進委託事業（山口県沖のアカムツの資源・生態調査）

増養殖試験研究

資源管理調査事業

- (1) キジハタ
- (2) アワビ
- (3) ナマコ

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

水産共同研究推進事業（キジハタの効率的蓄養技術の開発）

水産多面的機能発揮対策事業

阿武萩地区モニタリング調査事業（藻場）

長門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

栽培漁業総合推進事業

- (1) キジハタ
- (2) アマダイ類生態調査

赤潮・貧酸素水塊対策推進事業

（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

資源評価調査事業等の資源動向に関する研究

漁業生産増大推進事業

- (1) 小型底びき網漁業－ハモの資源動向に関する研究－
- (2) 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

漁場環境調査研究

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 29 年度）

（データ資料）

- (2) 赤潮発生状況（平成 29 年）

（データ資料）

(3) 貝毒発生監視調査（平成 29 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）

抄録

広域漁場整備実証調査事業（伊予灘・周防灘のマコガレイ）

生態系ネットワーク修復による持続的な沿岸漁業生産技術の開発（カレイ類チーム）

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

増養殖病理試験研究

資源管理推進事業（アサリ）

アサリ種苗供給体制の高度化に関する研究

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）

タイラギの陸上水路式中間育成技術の開発

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

平成 29 年度内水面漁業振興対策事業

(1) アユ人工種苗改良事業調査

(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)

内水面重要生物増殖試験事業

(1) 河川水温モニタリング

(2) 錦川水系宇佐川における融雪剤影響調査

(3) 山口県稀少野生動植物調査事業（淡水魚レッドリスト作成）

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

平成 29 年度内水面資源生息環境改善手法開発事業

(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