

平成 25 年度事業資料集



平成 27 年 4 月

地方独立行政法人 大阪府立環境農林水産総合研究所
水産技術センター

は じ め に

地方独立行政法人大阪府立環境農林水産総合研究所の水産研究部に属する水産技術センターでは、業務の詳細なデータの普及広報のために、平成18年度分から「事業資料集」を発行してまいりました。本資料集は、平成25年度分を取りまとめたものです。関係各位のご参考になれば幸いです。なお、平成24年度分からは紙媒体での発行をとりやめ、当研究所のホームページへの掲載のみとさせていただきます。

地方独立行政法人 大阪府立環境農林水産総合研究所

水産技術センター

目 次

(1) 浅海定線調査	1
(2) 気象・海象の定置観測	20
(3) 大阪湾漁場水質監視調査	35
(4) 新たなノリ色落ち対策技術開発事業	49
(5) 赤潮発生状況調査	50
(6) 有害・有毒プランクトン発生監視調査	53
(7) 微生物相に基づく漁業被害の発生予測・抑制技術の開発	61
(8) 有害赤潮広域共同調査	62
(9) 東部瀬戸内海基礎生産量調査	63
(10) 生物モニタリング調査	64
(11) 海産バイオマス利用による死の海再生の実証研究	78
(12) 陸起源有機物の影響を考慮した大阪湾底質の類型化と底生動物分布との 関係に関する研究	79
(13) 底びき網主要対象種生態調査	85
(14) 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)	89
(15) 浮魚類資源調査	90
(16) サワラ資源動向調査	93
(17) 資源管理型漁業推進事業	96
(18) イカナゴ資源生態調査	104
(19) 漁況調査	110
(20) サワラ資源造成支援事業	119

(21) 資源回復計画推進事業（マコガレイ）	121
(22) キジハタ栽培漁業技術開発	123
(23) 栽培漁業センター支援事業	125
(24) 増殖場効果調査	126
(25) 魚病監視調査	130
(26) 藻類養殖指導	132
(27) 大阪湾再生事業	134
(28) マクロベントスと海底環境の経年変化の解析	136
(29) 広報活動・環境教育活動	139