

平成17年度

和歌山県農林水産総合技術センター
水産試験場事業報告

和歌山県農林水産総合技術センター
水産試験場

平成19年3月

目 次

水産試験場概要	1
---------	---

沿岸沖合資源部

漁況海況予報事業	11
資源評価調査	17
広域沿岸海況の短期変動予報事業	21
マルアジ資源管理モデル開発	23
日本周辺高度回遊性魚類資源調査－カツオ、マグロ類、カジキ類、サメ類－	27

浅海資源部

内湾・沿岸域における漁場環境調査	41
緊急磯焼け対策モデル事業	49
アマモ場造成技術開発調査	55
アワビ類再生産機構調査事業	57
資源管理体制・機能強化総合対策事業（タチウオ）	63
漁場効果調査事業	69
栽培漁業推進対策事業（マダイ）	75
栽培漁業推進対策事業（アワビ類）	79
栽培漁業推進対策事業（ヒラメ）	87
栽培漁業推進対策事業（イサキ）	91

内水面試験地

冬季の河川環境中の冷水病菌の動態について	97
有田川ダム上流域におけるアユ冷水病の感染源について	101
日高川および周辺海域における2004年生まれアユの海域生活期から遡上期までの状況について	107
養殖衛生管理体制整備事業	123
2004年海産稚アユおよび日高川における遡上稚アユのふ化日と体長について	127

研究報告

紀南海域におけるサンマ仔魚の分布生態について（別刷）

黒潮離岸期と接岸期における紀伊水道東部海域の表層海洋環境