

**BULLETIN
OF
SHIZUOKA PREFECTURAL RESEARCH
INSTITUTE OF FISHERY**

静岡県水産技術研究所研究報告

第44号

平成21年10月

静岡県水産技術研究所

焼津市

SHIZUOKA PREFECTURAL
RESEARCH INSTITUTE OF FISHERY
YAIZU, JAPAN

静岡県水産技術研究所研究報告

第 44 号

目 次

長谷川雅俊・藤田信一・石戸谷博範 駿河湾・相模湾への黒潮系暖水流入による急潮の前駆現象	1
野田浩之・森訓由・近藤優・久保山俊幸 酢を用いたサバヒュー稚魚の潜行行動抑制方法の検討	11
田中寿臣 漁期前試験操業体長によるサクラエビ秋漁の漁獲体長予測	17
鈴木邦弘・松浦玲子・小泉康二・和久田昌勇 奥浜名湖における <i>Heterocapsa circularisquama</i> 赤潮によるアサリの大量へい死	27
森訓由・福世伝左エ門 駿河湾周辺海域で実施した標識放流調査によるゴマサバの移動・回遊（短報）	35
岡本一利 駿河湾で漁獲された白いアカザエビ（短報）	39
抄 録	41
記 事	47

本報告略号
—静岡県水技研研報—
Abbreviation of this bulletin
—Bull. Shizuoka Pref. Res. Inst. Fish.—

編 集 委 員 会

委員長 五十嵐 保 正
副委員長 田 中 眞
委 員 吉 田 彰・高 木 毅
野 田 浩 之・阿久津 哲 也
後 藤 裕 康・花 井 孝 之

平成21年10月1日 印刷

平成21年10月1日 発行

発行所 静岡県水産技術研究所
〒425-0033 焼津市小川3690
電話 054-627-1815(代)

発行者 安 井 港
〒425-0033 焼津市小川3690

印刷所 池田屋印刷株式会社
〒422-8058 静岡市駿河区中原746番の1
電話054-285-8275

CONTENTS OF No.44

Masatoshi Hasegawa, Shin-ichi Fujita and Hironori Ishidoya

The phenomena preceding Kyucho events caused by the inflow of the warm water of the Kuroshio Current to Suruga and Sagami bays

Hiroyuki Noda, Noriyoshi Mori, Masaru Kondo and Toshiyuki Kuboyama

Identification of a method for restraining the diving behaviors of the juvenile milkfish *Chanos chanos* with vinegar

Toshiomi Tanaka

Prediction of sergestid shrimp *Sergia lucens* body length in the autumn fishing season from pre-season experimental data

Kunihiro Suzuki, Reiko Matsuura, Koji Koizumi and Masao Wakuda

The mass mortality of Manila Clam *Ruditapes philippinarum* caused by *Heterocapsa circularisquama* red tides in the recesses of Lake Hamana

Noriyoshi Mori • Denzaemon Fukuyo

Migration of spotted mackerel *Scomber australasicus* estimated from the tagging experiment in the Waters off Suruga Bay (Short paper)

Kazutoshi Okamoto

Albino Japanese lobster *Metanephrops japonicus* obtained from Suruga Bay (Short paper)

ABSTRACTS

INFORMATIONS