
本報告略号
神水セ研報
Abbreviation of this bulletin
-Bull. Kanagawa pref. Fish. Tec. Cen-

編 集 担 当

編集事務局 白井 一茂 (企画資源部)
担当者 清水顕太郎 (企画資源部)
 櫻井 繁 (栽培推進部)
 山本章太郎 (相模湾試験場)
 相川 英明 (内水面試験場)

発行所 平成26年 月 日 印刷
平成26年 月 日 発行
神奈川県水産技術センター
神奈川県三浦市三崎町城ヶ島養老子
電話 (046) 882-2311(代)
FAX. (046) 881-7903
郵便番号 238-0237
発行者 米山 健
印刷所 (株)

BULLETIN
OF THE
KANAGAWA PREFECTURAL
FISHERIES TECHNOLOGY CENTER
NO. 7
CONTENT

AIKAWA H. : Successive-generation Reared Ayu, <i>Plecoglossus altivelis</i> in Kanagawa Prefecture.	1
AKIMOTO S.,ISHII H. : Research on collecting natural juveniles of Manila clams <i>Raditapes philippinarum</i> from intertidal zones on Hashirimizu Beach in Yokosuka City.	9
TAKEUCHI H. : Synopsis of biological data on the alfonsino <i>Beryx splendens</i> , with notes on its fishery and stock management in Kanagawa Prefecture, Japan.	17
SAKURAI S.,KUDO T. : For the appearance of immature fish the <i>Siganus fuscescens</i> in the coast of Kanagawa Prefecture.	37
SAKURAI S., ISSHIKI T., SUZUKI S. : Effectiveness of Ocellate Puffer <i>Takifugu rubripes</i> stock enhancement in the coast of Kanagawa prefecture.	41
TAJIMA Y. : Surficial sediment and benthos in Tokyo Bay.	49
YAMAMOTO T : Relationship between inshore migration of chub mackerel, <i>Scomber japonicus</i> to the coast of Kanagawa Prefecture and distribution of sea surface temperature.	61
TAKAMURA S.,KATAYAMA T.and KINOSHITA J. : Transition of catch fish and resource trends of important fishes in fixed net of Sagami Bay	65
USUI K.,ISHIKAWA K.,SEKINO T.,IIDA S.,SEITA Y : Development of the local processed marine product using the Bullet mackerel in Hiratsuka City.	73