

神奈川県水産試験場研究報告

第 2 号

目 次

横須賀市大津湾の底質の現況とその動向	矢沢敬三・土屋久男・下里武治・長崎義一	1
小田和湾の底質と底生動物について	下里武治・原口明郎・土屋久男・矢沢敬三・沼田 武	11
三浦市沿岸のウニ類について		
上宮田から初声に至るウニ類の分布・密度・殻径組成・生殖巣	今井 利為	27
小田和湾の藻場の魚類	主要種の生活	清水 詢道 37
相模湾北岸の砂底沖浜水域に生息するネズツボ類の分布	亀井 正法	55
イワシ類の稚仔魚における体長と体重との関係について	三谷 勇	61

BULLETIN
OF THE
KANAGAWA PREFECTURAL
FISHERY EXPERIMENTAL STATION
No. 2

CONTENT

YAZAWA K., T.SHIMOZATO, H. TSUCHIYA AND G. NAGASAKI : The present condition and tendency of sediments in Ohtsu Bay at Yokosuka City.	1
SHIMOZATO T., A. HARAGUCHI, H. TSUCHIYA, K. YAZAWA AND T. NUMATA: Sediment and benthic community in Odawa Bay.	11
IMAI T.: On the sea urchins off Miura City The study of distribution, density, component and gonad to Kamimiyata from Hatsuse.	27
SHIMIZU T.: Fishes of zostera zone in Odawa Bay Lives of important species.	37
KAMEI M.: Distribution of Dragonet fishes, Callionymidae, on sandy bottom offshore along northern Sagami Bay.	55
MITANI I.: The relations between total body length and weight of larval anchovy, sardine and round herring in the Sagami Bay.	61

KANAGAWA PREFECTURAL FISHERY EXPERIMENTAL STATION
MISAKI, JAPAN
Dec., 1980