
大阪府水産試験場研究報告

第 2 号

昭和 45 年 9 月

大阪府水産試験場

大阪府泉南郡岬町

正 誤 表

頁	行	誤	正
表紙裏	5行目	魚介類への影響について	魚介類への害蝕について
10 P	下から2行目	前報で…………	前報 ¹⁾ で…………
15 P	4行目	$K_2 = K_2$	$K_2 = K_2$
19 P	欄外	6時42分 168cm	6時42分 164cm
28 P	34行目	正確に測定できるのでは	正確に測定できるが他
40 P	43.1月、Dinofla.	(8, 11)	(8)
40 R	43.1月、Cbata	(1, 2)	(1, 2, 11)
41 P	5行目	中南部海域の8月には	中南部海域の、8月には
45 P	9行目	痘疹の消失ともなつて	痘疹の消失ともなつて
47 P	st 2, プラクトン	SK. costatum	SK. costatum
48 P	st 2	SK. costum	SK. costatum
	st 7	SK. costum	SK. costatum
49 P	st 6, NO ₂ -N	0.41 1.50	0.14 1.50
51 P	st 5, プラクトン	Dinoflagellata SK. costatum	Dinoflagellata 11 SK. costatum 8
53 P	st 6, 水温	8.2 7.5 7.5	8.2 7.0 7.5
54 P	st 10, プラクトン	peridinium 88	peridinium sp 88
57 P	st 10, プラクトン	peridinium 14	peridinium sp 14
85 P	図5 側面図	サンラ (30目)	サンライン (30目)
85 P	図5 側面図	サンライン (30cm)	サンライン (30目)
86 P	表5 国名	かんぞうびらめ	がんぞうびらめ
88 P	表6 種名	かんぞうびらめ	がんぞうびらめ
88 P	下から9行目	潜水	潜水

大阪府水産試験場研究報告

第 2 号

目 次

城 久	海水中に溶存する微量メチル水銀の魚介類への影響について.....	1
城 久・三好礼治	神崎川河口海域における河川水の拡散について.....	7
城 久・三好礼治・林 凱夫	大阪湾東部海域の海況について.....	21
林 凱夫	大阪湾の小型機船底びき漁業漁場実態調査 (昭和44年度)	61
○ 時岡 博	クルマエビの保護育成効果について	81
	(栽培漁業実践漁場設定調査事業)	
吉田俊一	イソゴカイの養殖に関する研究-I	95
	蕃養方法について	
吉田俊一	イソゴカイの養殖に関する研究-II	99
	採卵および飼育について	

BULLETIN
OF THE
OSAKA PREFECTURAL
FISHERIES EXPERIMENT STATION

CONTENTS OF No. 2

H. JOH

Studies on the Accumulation of Methylmercury Chloride to Marine Fishes

H. JOH, R. MIYOSHI

On the Diffusion of Fresh Water around the KANZAKI River Estuary

H. JOH, R. MIYOSHI, Y. HAYASHI

Hydrographic Condition in the Eastern OSAKA Bay

Y. HAYASHI

On the Fishing Ground and Catch Composition of Small Trawl in OSAKA Bay, 1969

H. TOKIOKA

On the Farming and the Discharging of Prawn

S. YOSHIDA

Studies on the Culture of Polchaeta Worm, *Perinereis brevicirris*, for Fishing Bait, -I, II

OSAKA PREFECTURAL
FISHERIES EXPERIMENT STATION
MISAKI, OSAKA Pref., JAPAN