

1-1 神奈川県水産技術センター研究報告第2号の発行（平成19年3月）

No	タイトル	著者
1	アワビ漁獲量とサビ亜科（サンゴ藻類）及びろ過食性動物の分布との関係	今井 利為
2	標識放流したアワビの再捕経過	今井 利為
3	伊豆諸島周辺海域におけるキンメダイの年齢と成長	秋元 清治
4	遊漁船業による資源利用実態に関する研究（三浦半島松輪地区における事例研究）	秋元 清治
5	三浦半島南部沿岸域における底質環境とマクロベントス	山田 佳昭
6	相模湾におけるヒラメ種苗の摂食生態および摂食日周期性	片山 知史 一色 竜也 張 成年 渡部 論史
7	アリザリン・コンプレクソン内包腸溶性マイクロカプセルの経口投与によるヒラメ種苗の耳石標識	一色 竜也 片山 知史
8	シャコ幼生の東京湾からの流出	清水 詢道
9	アユ冷水病ワクチンの予防効果が発現する時期	原 日出夫
10	孵化器によるアユ卵の孵化管理の簡略化	相川 英明
11	携帯電話対応の海況図生成システムの開発	樋田 史郎
12	基礎統計資料の分析に基づく神奈川県における魚介類の消費動向と購入状況の推定	中村 良成
13	マイワシの耳石輪紋の日周性-I	船木 修 仲手川 恒

1-2 神奈川県水産技術センター論文集第1集の発行（平成19年3月）

タイトル	著者
ミトコンドリアDNA分析によるキンメダイの集団遺伝構造および卵仔魚の分布様式の解析	秋元 清治

2 事業報告書等の発行

報 告 書 名	発 行 所	発行日
平成 17 年度水産業改良普及事業活動実績報告書	神奈川県水産技術センター	平成18年8月

3 定期刊行物

資 料 名	発 行 実 績	
まぐろ漁況速報	月 3 回	(36 回)
漁況予報「いわし」	奇数月	
さばたもすくい漁況予報	年 6 回	(2 月から 6 月)
東京湾溶存酸素情報	16 回	(4 月から 11 月)
貧酸素水塊速報	28 回	(3 月から 11 月)
ブイ情報	(設備更新のため年度内休刊)	
一都三県漁海況速報	土・日・祝祭日を除く毎日	(7, 10, 12, 3 月)
東京湾口海況図	毎日	
相模湾定置網漁況月報	HP にて更新	
神奈川県近海海況予報	年 3 回, 臨時増刊 1 回	平成 17 年度版 H18. 6
相模湾定置網漁海況の見通し	年 2 回	
研究報告	年 1 回	第 2 号 H19. 3
業務概要	年 1 回	平成 17 年度版 H18. 6
水技センター情報	年 1 回	146 号 H19. 3
水産業改良普及事業活動実績報告書	年 1 回	
漁況情報・浜の話題	月 2 回	(24 回)

4 情報提供

項 目	内 容	ア ド レ ス
テレホンサービス	各地の気象・海象の実況	Tel. 046-881-6041
かながわ ハローファクス	気象実況 台風情報、天気図 一都三県漁海況速報	Fax. 045-212-0186 Box No. 41090 Box No. 41091 Box No. 41092
インターネット	業務内容、海と魚に関する情報	http://www.agri.pref.kanagawa.jp/suisoken/

5 施設見学者

見学者は水産技術センター 5,183 人、相模湾試験場 1,143 人、内水面試験場 1,511 人、総計 7,937 人であった。

組 織	見学者	小学生	中学生以上	一 般	計
水産技術センター	団体数	51	3	30	84
	人 数	4,061	91	1,031	5,183
相模湾試験場	団体数	4	0	17	21
	人 数	219	0	* 924	1,143
内水面試験場	団体数	2	8	11	21
	人 数	224	88	1,199 (内外国人 12 人)	1,511

*うち小田原みなとまつりが500人

6 発表及び講演

発表・講演は231件で、詳細は別表に示した。