

I. 山口県内海水産試験場報告

第1号～第13号 総目次 (昭和45～59年度)

山口県内海水産試験場報告 第1号 (昭和45年12月)

	(頁)
クルマエビおよびコウライエビにおける血清・筋肉・肝臓蛋白の泳動像	浅原充雄 1
アユの種苗生産に関する研究—IX	
配合飼料の効果と投与方法について (ふ化後80～140日)	高見東洋・立石 健 5
重要貝類資源調査 (トリガイ・アカガイ)	檜山節久・原 健一 9
宇部沖漁場のミルクイ棲息量調査	立石 健 15
カタクチイワシ産卵調査	檜山節久 20
底魚資源調査	原 健一・檜山節久 26
クルマエビ養殖試験	宇都宮正・陣之内征龍 29
ガザミ養殖試験	宇都宮正 31
浮き流し養殖によるノリ種苗育成試験	富山 昭 33
ノリ糸状体培養基質としてのイタヤガイおよびアコヤ貝殻について	陣之内征龍 35
昭和46年度ノリ養殖状況調査	富山 昭・河本良彦・陣之内征龍 37
漁況調査	檜山節久 46
(抄録)	
新飼料開発研究 (クルマエビ人工配合餌料研究)	浅原充雄・高山繁昭・桃山和夫 51
ホンダワラ漁場改良造成研究	原 健一・檜山節久 51
種苗生産技術研究 (マダイ・アイゴ)	立石 健・高見東洋・陣之内征龍 52
(資料)	
海況調査 I. 海洋観測	原 健一・檜山節久 55
II. 定置観測	61

山口県内海水産試験場報告 第2号 (昭和46年12月)

赤潮プランクトンに関する研究—II	
<i>Olisthodiscus</i> sp.の増殖に及ぼす塩素量, pH, Vitamin B ₁₂ キレーターの影響について	池田武彦 1
赤潮プランクトンに関する研究—III	
海産ミドリムシの栄養生理について	池田武彦 4
1970年の山口県瀬戸内海における赤潮	池田武彦・高山繁昭・桃山和夫 9
アサリ中の成分がクルマエビの脱皮に及ぼす影響 (予備的実験)	浅原充雄・陣之内征龍 18
マコガレイの種苗生産試験	陣之内征龍 22

トリガイ・アカガイ分布調査	檜山節久・原 健一・尾串好隆	28
トリガイ資源生態調査	尾串好隆・立石 健・檜山節久・原 健一	34
昭和45年度宇部沖のミルクイ棲息量調査	立石 健	48
カタクチイワシ産卵調査	尾串好隆・檜山節久	53
底魚資源調査	原 健一・檜山節久	58
ドロマイトプラスターおよび白色ポートルランドセメントに穿入したノリ糸状体について	白金清一	61
ノリ糸状体培養基質としてのカキ殻の再使用について	白金清一	66
ノリの果胞子付けにおけるカキ殻の傾斜および重ねについて	山本 翠	68
ノリ人工採苗における資材別胞子着生試験	山本 翠	73
ノリ果胞子穿孔初期の簡易計数方法について	山本 翠・河本良彦	75
ノリ浮流し漁場における施肥試験	富山 昭・山本 翠・河本良彦	77
昭和45年度ノリ作況と特異気象について	富山 昭	89
昭和45年度ノリ養殖状況調査	富山 昭	100
(抄録)		
新飼料開発研究 (クルマエビ人工配合餌料研究)	浅原充雄・陣之内征龍	109
種苗生産技術研究 (ガザミ)	立石 健	110
ノリ病害に関する研究	河本良彦・山本 翠・白金清一・富山 昭	111
ノリ葉体に着生するリクモフォラの繁殖要因について (培養液に関する予備試験)	白金清一	111
(資料)		
海況調査 I. 海洋観測	原 健一・尾串好隆	113
II. 定置観測		119

山口県内海水産試験場報告 第3号 (昭和48年3月)

ノリ葉体にみられる樹枝状死斑について	山本 翠・河本良彦	1
ノリ浮流し漁場に発生した「しろぐされ症」について	富山 昭	9
オオバアサクサノリについて	山本 翠	17
CMCを利用した胞子液浸漬によるノリ果胞子付け	河本良彦・山本 翠	28
ノリ葉体に着生するリクモフォラの繁殖要因について	白金清一	35
1971年の山口県瀬戸内海における赤潮	池田武彦・桃山和夫・吉岡貞範・高山繁昭	43
マコガレイの種苗生産試験—II	陣之内征龍・岩本哲二	52
マコガレイ稚仔の生態について、室内飼育における生態実験	陣之内征龍	60
クルマエビの標識放流試験	檜山節久・尾串好隆	67
ガザミ人工種苗の養成試験	岩本哲二・宇都宮正	73
(資料)		
昭和46年度ノリ養殖状況調査	富山 昭	77

昭和46年度クルマエビ養殖状況調査	陣之内征龍・富山 昭	85
山口県瀬戸内海のトリガイ・アカガイ分布量調査	尾串好隆・立石 健・檜山節久	95
大島郡北部海域のトリガイ資源生態調査	尾串好隆・立石 健・原 健一	101
昭和46年度宇部沖のミルクイ生棲量調査	立石 健	112
アカガイ蓄養の経営と問題点について	立石 健	117
海況調査 I. 海洋観測		129
II. 定置観測		150
(抄録)		
種苗生産技術研究 (ガザミ)	岩本哲二・宇都宮正・陣之内征龍	155
魚類放流技術開発調査	檜山節久・原 健一	156
全国漁場環境調査 (下関)	高山繁雄・桃山和夫・吉岡貞範・池田武彦・大塚雄二	157

山口県内海水産試験場報告 第4号 (昭和49年3月)

マコガレイ・イシガレイ・アマナゴ・シログチ・キスの食性について	中村雅人・岩本哲二	1
人工種苗によるガザミの養成試験—クルマエビとの混養—	岩本哲二・陣之内征龍	18
昭和47年度アカガイの天然採苗試験	立石 健	22
干潟の底棲生物調査	岩本哲二	30
昭和47年度山口県沿岸重要貝類資源生態調査	立石 健	54
小型底びき網漁業の秋季禁止期間中におけるエビ類の資源生態について	檜山節久	64
海藻の植生調査	河本良彦・山本 翠	76
赤潮生物によるクルマエビ幼生飼育試験	池田武彦	81
昭和47年度の山口県瀬戸内海における赤潮	池田武彦・吉岡貞範・桃山和夫・小林知吉・高山繁昭・菅 昭人	83
赤潮の粒度分布について 1. 赤潮防除技術開発試験に用いられた海水の粒度分布	大塚雄二	87
(資料)		
昭和47年度ノリ養殖状況調査	河本良彦	99
昭和47年度クルマエビ養殖状況調査	陣之内征龍	108
海洋観測	小林知吉	111
定置観測	山本 翠	128
(抄録)		
種苗生産技術研究 (ガザミ)	岩本哲二・中村雅人・陣之内征龍	133
魚類放流技術開発調査 (カレイ類)	富山 昭・陣之内征龍	135
カレイ類の標識放流試験	富山 昭・陣之内征龍	136
赤潮による水産被害の防除・抑制技術に関する研究	大塚雄二・池田武彦・菅 昭人	137
防府市における水質汚濁に関する総合研究		

山口県内海水産試験場報告 第5号 (昭和50年5月)

昭和48年度アカガイの天然採苗試験	立石 健・中村雅人	1
昭和48年度アカガイの室内採苗と中間育成について	中村雅人・立石 健	5
山陽町地先におけるトリガイの異常発生について	立石 健	10
昭和48年度山口県沿岸重要貝類資源生態調査	立石 健	17
人工種苗によるガザミの養成試験, クルマエビとの混養(2)	岩本哲二	21
ガザミ種苗生産試験, 飼育水中の有機懸濁物の効果について	岩本哲二	25
ガザミの単尾飼育試験	岩本哲二	30
イソゴカイ養殖試験	藤村治夫	34
ノリ無機質糸状体のカキ殻への移植について	河本良彦・山本 翠	38
品質別ノリ養殖試験 (資料)	山本 翠・河本良彦・藤村治夫	41
昭和48年度の山口県瀬戸内海における赤潮調査	池田武彦	47
昭和48年度クルマエビ養殖状況調査	岩本哲二	49
昭和48年度ノリ養殖状況調査	河本良彦	51
干潟調査	岩本哲二	61
海洋観測 (抄録)	小林知吉	69
魚類放流技術開発調査 (カレイ類)	富山 昭・陣之内征龍	87
魚類放流技術開発調査 (マダイ)	富山 昭・立石 健	88
クルマエビ幼期中腸腺白濁症 (仮称) に関する研究 桃山和夫・岩本哲二・高山繁昭・菅 昭人		89
浅海域における増養殖漁場の開発に関する総合研究 (クルマエビ) 檜山節久・原 健一		90

山口県内海水産試験場報告 第5号—2 (昭和50年5月)

山口県瀬戸内海の漁場底質について	桃山和夫・小林知吉・吉次 清・高山繁昭	
------------------	---------------------	--

山口県内海水産試験場報告 第6号 (昭和52年2月)

冠水時の干潟域に出現する水産動物について I. 出現魚種	富山 昭・陣之内征龍	1
冠水時の干潟域に出現する水産動物について II. 食性	陣之内征龍	36
昭和49年度アカガイの室内採苗と中間育成について	中村雅人・岩本哲二	46
メバルの種苗生産試験 (予備試験)	陣之内征龍	54

人工種苗によるガザミの養殖試験	岩本哲二	57
イソゴカイ養殖試験	藤村治夫	60
付着珪藻 <i>Licmophora</i> sp.に関する二、三の実験	山本 翠	64
山口県周防灘海域におけるカタクチイワシ卵の分布について	小林知吉	71
海底泥中のベンゾ (a) ピレンの分析法	高山繁昭	90
錦鯉春稚魚の大量死について	桃山和夫	100
(資料)		
山口県内海沿岸重要貝類分布調査 (昭和49・50年度)	陣之内征龍・中村雅人	105
下関漁港と南風泊分港の水質調査	吉岡貞範・菅 昭人・高山繁昭・浅積慎次・木谷幸治	112
ノリ漁場栄養塩類調査	小林知吉・吉次 清・山本 翠・池田武彦	128
昭和49年度の山口県瀬戸内海における赤潮調査	池田武彦・小林知吉・桃山和夫	139
昭和50年度の山口県瀬戸内海における赤潮調査	池田武彦・桃山和夫・小林知吉	141
赤潮リモートセンシングに関する調査	池田武彦・桃山和夫・小林知吉	143
海洋観測 (昭和49・50年度)	小林知吉	148
昭和49年度ノリ養殖状況調査	山本 翠・河本良彦	198
昭和50年度ノリ養殖状況調査	山本 翠・河本良彦	205
(抄録)		
魚類放流技術開発調査 (カレイ類, 昭和49年度)	富山 昭・陣之内征龍	213
魚類放流技術開発調査 (マダイ, 昭和49年度)	富山 昭・高見東洋	214
山口県内海域におけるマダイ放流種苗の移動について	富山 昭・高見東洋・立石 健	215
西瀬戸地域漁業調査, 小郡湾の環境	菅 昭人・浅積慎次・吉岡貞範・小林知吉・木谷幸治・桃山和夫・高山繁昭	216
クルマエビ幼期中の腸腺白濁症 (仮称) に関する研究	桃山和夫・池田武彦	217
水産増殖技術改良試験 (アカガイ)	藤村治夫・河本良彦・山本 翠	218
アカガイの増養殖に関する研究 (昭和50年度室内採苗と中間育成について)	中村雅人・岩本哲二・陣之内征龍・高見東洋・富山 昭・桃山和夫・井上 泰	219

山口県内海水産試験場報告 第7号 (昭和54年8月)

ミルクイの増殖に関する研究	高見東洋・中村雅人・岩本哲二	1
アサリの人工種苗生産に関する研究—I		
NH ₄ OH 注射法による産卵誘発と飼育	高見東洋	11
山口・大海湾におけるアサリの産卵期について	桃山和夫・岩本哲二	19
アサリの砂抜きと輸送に関する研究	木谷幸治・井上 泰	35
(資料)		
沿岸重要貝類分布調査 (昭和51・52年度)	中村達夫・岩本哲二・高見東洋	45
昭和51年度ノリ養殖状況調査	山本 翠・藤村治夫	52

採苗直後の短期冷蔵試験	藤村治夫・山本 翠	57
スジアオノリ遊走子の放出試験	山本 翠	59
昭和52年度ノリ養殖状況調査	山本 翠・藤村治夫	61
ノリ漁場栄養塩類調査	小林知吉・山本 翠・池田武彦	66
下関漁港と南風泊分港の水質調査	菅 昭人・高山繁昭・浅積慎次・吉岡貞範	78
赤潮予察調査（昭和51・52年度）	池田武彦・桃山和夫・小林知吉	94
海洋観測（昭和51・52年度）	小林知吉・桃山和夫・池田武彦	152
（抄録）		
大規模増殖場開発事業調査（昭和51・52年度）		
中村達夫・岩本哲二・高見東洋・原 健一・菅 昭人・檜山節久・桃山和夫・吉岡貞範		203
アカガイの増養殖に関する研究（昭和51・52年度）	高見東洋・岩本哲二・中村達夫・井上 泰	207
藻場環境生態調査（昭和51・52年度）	中村達夫・山本 翠・原 健一	209
藻場・干潟分布調査（昭和51年度）	中村達夫・原 健一・山本 翠	211

山口県内海水産試験場報告 第8号（昭和56年3月）

クルマエビの伝染性中腸腺壊死症に関する研究—I		
発生状況および症状	桃山和夫	1
クルマエビの伝染性中腸腺壊死症に関する研究—II		
人為感染	桃山和夫	12
サルボウガイの人工種苗生産に関する研究—I		
産卵誘発と種苗飼育	高見東洋・井上 泰	21
クマサルボウガイの人工種苗生産に関する研究—I		
産卵誘発と種苗飼育	高見東洋・中村達夫	27
山口県周防灘海域におけるイカナゴ仔魚の分布と海域環境	小林知吉	33
山口県内海域におけるトラフグ資源の管理について	檜山節久	40
ナマコ幼生の初期飼育について	山本 翠・渡辺憲一郎	51
ヒトデの摂餌生態に関する基礎的研究—I		
ヒトデの捕食行動について	山本 翠	63
ヒトデの摂餌生態に関する基礎的研究—II		
アカガイ・アサリに対するヒトデの捕食について	山本 翠・渡辺憲一郎	73
数種農薬のクルマエビに対する急性毒性に関する研究	高山繁昭・浅積慎次・吉岡貞範・菅 昭人	81
河川水・沿岸海水中の有機リン系農薬の残留分析結果について	高山繁昭・浅積慎次・吉岡貞範・菅 昭人	87
（資料）		
沿岸重要貝類分布調査（昭和52・53・54年度）	中村達夫・宮後富博	93

ガザミ人工種苗の量産化試験	岩本哲二	105
魚類養殖漁場環境調査	桃山和夫	109
保護水面内に棲息する魚類の標識放流について	原 健一・檜山節久	113
クロダイの産卵試験	宮後富博	121
ノリ漁場栄養塩類調査 (昭和53年度)	小林知吉・山本 翠・池田武彦	124
ノリ養殖状況調査 (昭和53年度)	山本 翠	126
ノリ養殖状況調査 (昭和54年度)	山本 翠	131
ヤツマタモクの人工種苗生産試験 (昭和53・54年度)	山本 翠	136
赤潮予察調査 (昭和53・54年度)	池田武彦・小林知吉・桃山和夫	145
海洋観測 (昭和53・54年度)	小林知吉・桃山和夫・池田武彦・吉岡貞範・松野 進・菅 昭人・高山繁昭	172
(抄録)		
クルマエビ種苗放流の経済効果 (昭和51・52・53年度)	檜山節久・原 健一	197
瀬戸内海におけるクルマエビ種苗放流事業の現状に関する二、三	檜山節久	199
ガザミ放流技術開発事業 (昭和52・53・54年度)	檜山節久・岩本哲二・原 健一・浅積慎次・松野 進	200
アカガイの増殖に関する研究 (昭和53年度)	高見東洋・桃山和夫・吉岡貞範・岩本哲二・中村達夫・井上 泰	202
アカガイの増殖に関する研究 (昭和54年度)	高見東洋・吉岡貞範・岩本哲二・中村達夫・井上 泰	204
ヒトデ <i>Asterias amurensis</i> の駆除方法について	山本 翠	206
付着珪藻 <i>Licmophora</i> sp. の繁殖生態および駆除方法について	山本 翠	208
徳山湾における <i>Gymnodinium</i> type '65 赤潮について	池田武彦・小林知吉・桃山和夫	210
昭和54年7月発生のホルネリア赤潮について	池田武彦・小林知吉・桃山和夫	211

山口県内海水産試験場報告 第9号 (昭和56年7月)

山口県の内海域における漁業と資源	八柳健郎
------------------	------

山口県内海水産試験場報告 第10号 (昭和57年3月)

山口県および周防灘隣接海域におけるクルマエビ種苗放流の生産効果について	八柳健郎
-------------------------------------	------

山口県内海水産試験場報告 第11号 (昭和58年5月)

コショウダイの種苗生産及び養成に関する研究 (第1報)	岩本哲二・小林知吉・水津洋志	1
ミルクガイの種苗生産に関する研究—I		

受精後1～2週間にみられる大量へい死について	高見東洋	6
ミルクガイの種苗生産に関する研究—II		
up welling 法による稚仔貝飼育について	高見東洋	10
ミルクガイ種苗の中間育成について	高見東洋	17
アカガイの養殖に関する研究—I		
養殖カゴの目合、構造および着底状態によるヒトデの食害について	高見東洋	22
サルボウガイ養殖試験	高見東洋・吉岡貞範	26
山口県瀬戸内海域におけるシリヤケイカの生態と漁場について	檜山節久	41
山口県周防灘および沿岸海域の海況について	吉岡貞範	50
降水及び河川水の溶存無機態栄養塩	松野 進・菅 昭人	68
クルマエビ養殖場環境調査	松野 進・菅 昭人・池田武彦	72
山口県瀬戸内海東部海域における天然魚介類の斃死現象	桃山和夫・高山繁昭・竹本憲治郎	81
貝毒に関する研究（第1報）	池田武彦・松野 進・遠藤隆二	89
コショウダイ稚魚の体内に観察された針状結晶について	桃山和夫	98
（資料）		
浅海定線調査（昭和55・56年度）	吉岡貞範・松野 進・高山繁昭・竹本憲治郎	105
赤潮予察調査（昭和55・56年度）	池田武彦・小林知吉・松野 進・桃山和夫	131
下関港内水質調査	竹本憲治郎・池田武彦・高山繁昭・吉岡貞範	157
海産魚類養殖漁場環境調査	桃山和夫	169
クルマエビ養殖状況調査	桃山和夫	173
（抄録）		
浅海域の海岸・海底形状変化に伴う影響調査	菅 昭人・竹本憲治郎・高山繁昭・吉岡貞範 松野 進・中村達夫・岩本哲二・原 健一・檜山節久	179
粒度分布測定による赤潮生物の定量に関する研究	池田武彦・松野 進・桃山和夫・高山繁昭	180
背鰭棘条部が欠損したクロダイ	小林知吉	182
マコガレイ種苗放流技術開発事業（昭和55・56・57年度）	檜山節久・小林知吉・原 健一・岩本哲二 宮後富博・中村達夫・田村 灝・寺尾百合正	183
クロダイ種苗放流技術開発事業（昭和55・56・57年度）	小林知吉・檜山節久・原 健一・宮後富博・岩本哲二	186
回遊性魚類共同放流実験調査（昭和56・57年度）	原 健一・檜山節久・小林知吉・中村達夫・高見東洋	187
海洋牧場技術開発研究（昭和55・56年度）	中村達夫・宮後富博	190
アカガイの増殖に関する研究（昭和55年度）	高見東洋・井上 泰・中村達夫・岩本哲二・桃山和夫・吉岡貞範	194

マナマコの増殖技術開発に関する研究 (昭和56年度) 岩本哲二・中村達夫・高見東洋 196

山口県内海水産試験場報告 第12号 (昭和58年 5月)

山口県産, 乾海苔製品の地域特性について	高山繁昭・富山 昭・吉岡貞範・竹本憲治郎	1
宇部地先ノリ養殖漁場環境調査	竹本憲治郎・高山繁昭・吉岡貞範・富山 昭	20
ノリ漁場への施肥による栄養塩の動向	松野 進・菅 昭人・山本 翠	46
ノリ網に着生したアオノリの酸処理による駆除 (資料)	高山繁昭・吉岡貞範・山本 翠	58
ノリ養殖状況調査 (昭和55年度)	山本 翠・宮後富博	69
ノリ養殖状況調査 (昭和56年度)	富山 昭・宮後富博	74
ノリ漁場栄養塩調査	竹本憲治郎・高山繁昭・吉岡貞範	81
山口県における乾海苔生産の推移	高山繁昭	103

山口県内海水産試験場報告 第13号 (昭和60年 3月)

徳山地区におけるクルマエビ大型種苗の放流効果について	檜山節久	1
クルマエビの資源量推定について	檜山節久	17
ミルクガイの種苗生産に関する研究—III 稚貝期における <i>Tetraselmis tetrathele</i> の餌料効果	高見東洋・河本良彦・大橋 裕	25
ミルクガイの増養殖に関する研究—I 沖出しサイズ, 収容密度および育成水深の違いによる成長・歩留りについて	高見東洋	29
ミルクガイの増養殖に関する研究—II 垂下養殖および干潟域の増殖中にみられた減耗について	高見東洋・河本良彦・中村達夫	35
アカガイの養殖に関する研究—II 浅海域における養殖試験について	高見東洋	41
今津川・門前川河口域のアサリ漁場調査	岩本哲二・河本良彦・桃山和夫・吉岡貞範	48
山口県周防灘におけるコショウダイの漁獲状況	小林知吉	59
ノリ養殖経営調査	宮後富博	63
山口県室積湾の流動環境調査	吉岡貞範・高山繁昭・竹本憲治郎	79
Coulter Counter による赤潮生物の定量 (資料)	松野 進・池田武彦・桃山和夫	97
クルマエビ養殖状況調査 (昭和57・58年度)	桃山和夫	107
海産魚類養殖漁場環境調査 (昭和57・58年度)	桃山和夫	111
コショウダイの養成試験	岩本哲二・水津洋志	115
重要貝類資源調査 (トリガイ・アカガイ)	高見東洋・河本良彦・宮後富博・岩本哲二・中村達夫	117

ノリ養殖状況調査 (昭和57年度)	富山 昭・宮後富博 131
ノリ養殖状況調査 (昭和58年度)	宮後富博・河本良彦 138
ノリ漁場栄養塩調査 (昭和58年度)	吉岡貞範・高山繁昭・竹本憲治郎 145
宇部地先ノリ養殖漁場環境調査	吉岡貞範・高山繁昭・竹本憲治郎 161
赤潮予察調査 (昭和57・58年度)	池田武彦・松野 進・桃山和夫 165
浅海定線調査 (昭和57・58年度)	吉岡貞範・高山繁昭・竹本憲治郎 187
(抄録)	
回遊性魚類共同放流実験調査事業(マダイ・昭和58年度)	大内俊彦・檜山節久・小林知吉 213
クロダイ種苗放流技術開発事業 (昭和58年度)	小林知吉・檜山節久・大内俊彦・陣之内征龍・門永圭史 215
マコガレイ種苗放流技術開発事業 (昭和58年度)	檜山節久・小林知吉・宮後富博・田村 灝・寺尾百合正・大内俊彦・池田武彦・松野 進 217
コショウダイの初期生活史	小林知吉・岩本哲二 219
養殖クルマエビの病害防除に関する研究 (昭和57・58年度)	桃山和夫・松野 進 220
クルマエビのパキユロウィルス性中腸腺壊死症に関する研究—III, 仮診断法	桃山和夫 222
マナマコの増殖技術開発に関する研究	岩本哲二・中村達夫・高見東洋 224
海洋牧場技術開発研究 (昭和57年度)	アカモク・ヤツマタモクの群落生態 中村達夫・宮後富博 226
海洋牧場技術開発研究 (昭和58年度)	人工種苗による藻場造成 河本良彦・宮後富博・竹本憲治郎・高山繁昭・吉岡貞範 228
海洋牧場技術開発研究 (昭和58年度)	アカガイの食害生物による減耗 高見東洋・河本良彦・岩本哲二 231
サルボウガイ養殖試験 (昭和57・58年度)	高見東洋 233
浅海域の海岸・海底形状変化に伴う影響調査	竹本憲治郎・高山繁昭・吉岡貞範・中村達夫・河本良彦・岩本哲二・原 健一・檜山節久 235
周防灘の赤潮	<i>Gymnodinium</i> '65年型赤潮について 池田武彦・松野 進・桃山和夫 236
粒度分布測定による赤潮生物の定量に関する研究 (昭和57・58年度)	池田武彦・松野 進・桃山和夫 238
重要貝類毒化対策事業 (昭和58年度)	池田武彦・松野 進 240