

1. 総合水産試験場概要

① 沿革

明治33年	西彼杵郡深堀村に長崎県水産試験場を創設
昭和4年	長崎市丸尾町に庁舎新設移転
昭和36年	長崎市松ヶ枝町に庁舎新築移転
昭和46年	西彼杵郡野母崎町に増養殖研究所を創設
昭和53年	島原市新田町に島原分場新設移転
昭和55年	西彼杵郡野母崎町に魚病指導総合センターを創設
平成9年	長崎市多以良町に3施設を移転統合し長崎県総合水産試験場を開設
平成15年	政策調整局科学技術振興課の所管となる
平成18年	科学技術振興局科学技術振興課の所管となる
平成23年	水産部漁政課の所管となる

② 業務内容・分掌事務

管理部

総務課	総合水産試験場の運営・維持管理 調査船の維持管理
鶴丸	調査船「鶴丸」の運行、維持管理等に関すること
ゆめとび	調査船「ゆめとび」の運行、維持管理等に関すること

企画開発推進室	試験研究の企画立案・総合調整（試験研究計画を含む）に関すること
---------	---------------------------------

漁業資源部

海洋資源科	漁況、海況や資源生態に関する調査・研究 漁業支援の情報提供 漁具漁法の開発・改良
栽培漁業科	放流技術に関する調査・研究 資源管理技術に関する調査・研究

種苗量産技術開発センター

魚類科	魚類の種苗生産に関する技術開発 養殖対象として優良な種苗の育種技術開発 採卵や仔稚魚の飼育管理に関する技術相談
介藻類科	貝類の種苗生産・増養殖に関する技術開発 藻場造成および有用藻類の増養殖に関する技術開発

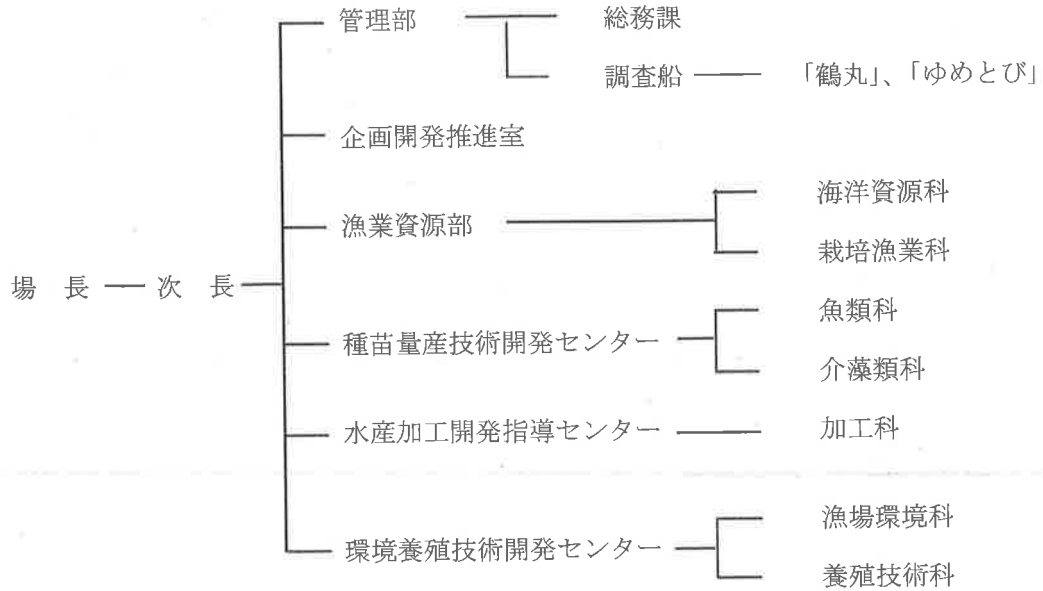
水産加工開発指導センター

加工科	魚肉や水産加工品の品質に関する技術の開発 県内加工業者が行う製品の開発や改良に関する技術支援
-----	---

環境養殖技術開発センター

漁場環境科	浅海域における漁場環境、養殖漁場等の維持・保全の調査・研究
養殖技術科	アサリの養殖技術開発 養殖魚種の多様化、餌のコスト削減、魚病対策の調査・研究、魚類養殖などの技術相談

③ 組織



④ 職員の配置

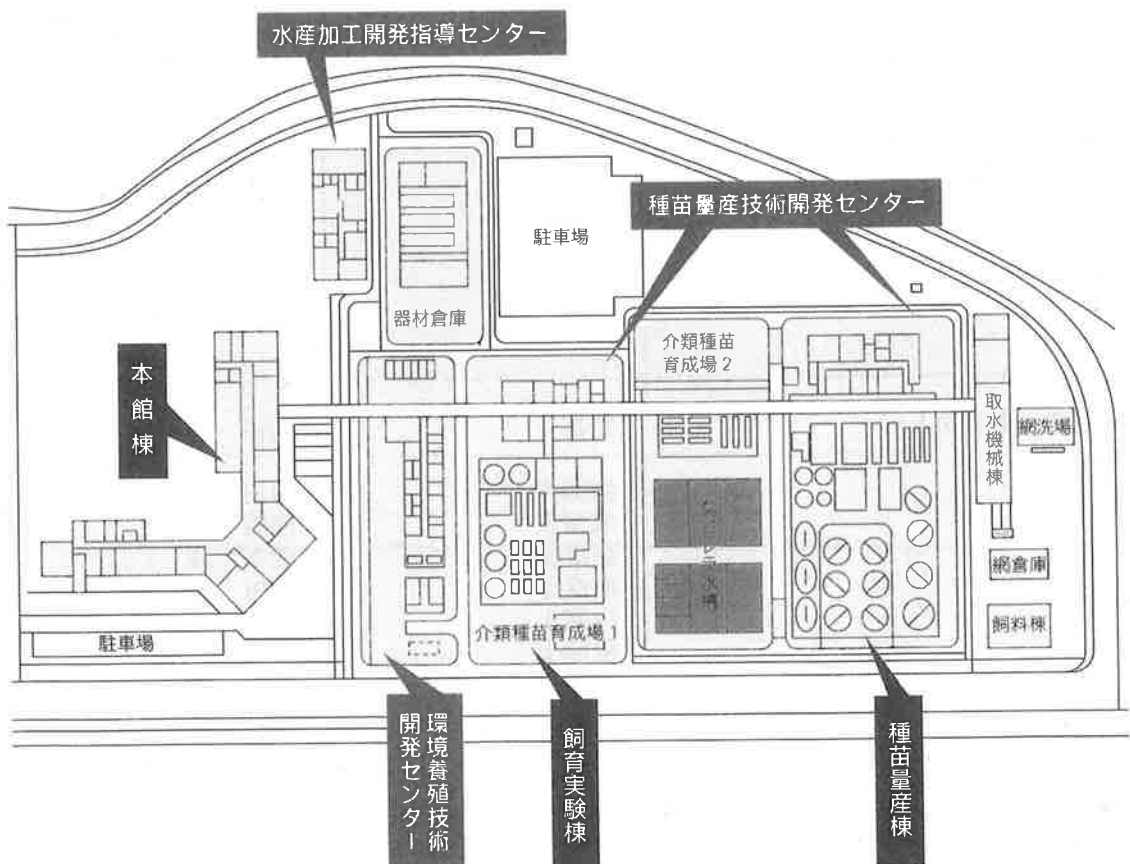
所 属	役 職	氏 名
総合水産試験場	場長 次長	長嶋 寛治 一丸 俊雄
【管理部】 (総務課)	部長 総務課長 係長 (副参事) 主任主事 主任主事 主 事	橋本 好広 橋本 好広 (兼務) 馬場 定之 浅岡 寛彬 石井 貴徳 大串 千万人
【企画開発推進室】	室長 主任研究員	一丸 俊雄 (兼務) 水田 浩二
【漁業資源部】 (海洋資源科) (栽培漁業科)	部長 科長 主任研究員 主任研究員 主任研究員 主任研究員 科長 主任研究員 主任研究員 主任研究員 主任研究員	松村 靖治 高木 信夫 永谷 浩 北原 茂 山口 功 西村 大介 戸澤 隆 上利 貴光 辻 貴大 山口 功 (兼務)

所 属	役 職	氏 名
【種苗量産技術開発センター】 (魚類科) (介藻類科)	所長 科長 主任研究員 主任研究員 科長 主任研究員 主任研究員 研究員	山下 隆広 山田 敏之 濱崎 将臣 吉川 壮太 桐山 隆哉 渡辺 崇司 島岡 啓一郎 村田 昌子
【水産加工開発指導センター】 (加工科)	所長 科長 主任研究員 主任研究員 主任研究員	桑原 浩一 宮木 廉夫 山道 敦 野口 絵理香 鈴木 絢子
【環境養殖技術開発センター】 (漁場環境科) (養殖技術科)	所長 科長 専門研究員 主任研究員 研究員 科長 主任研究員 主任研究員 研究員	桑原 浩一 (兼務) 山砥 稔文 松田 正彦 平江 想 山本 佳奈 宮原 治郎 若杉 隆信 向井 祐介 中村 祐輔
【調査船鶴丸】	船長 機関長 航海士 航海士 航海士 機関士 機関士 機関士 甲板員 甲板員	橋田 久司 神田 幸保 梅原 崇 武下 誠 松田 優一 田島 明浩 牧島 真吾 森保 巧 窄口 洋一 酒井 隆汰郎
【調査船ゆめとび】	船長 航海士 機関士	山田 茂孝 佐々木英太 河本 啓介

⑤ 施設概要

敷地	総面積	約44,600㎡
建物	総床面積	約14,000㎡
① 本館	2階	4,046㎡
② 水産加工開発指導センター	平家	637㎡
③ 養殖技術開発指導センター	平家	559㎡
④ 種苗量産技術開発センター 飼育実験棟	平家	2,430㎡
⑤ 種苗量産技術開発センター 種苗量産棟	平家	3,720㎡
⑥ 種苗量産技術開発センター 種苗量産棟倉庫	平家	57㎡
⑦ 機材倉庫	平家	844㎡
⑧ 取水機械棟	平家	270㎡
⑨ その他：介類種苗育成場、クロレラ水槽、網倉庫、餌料棟、浮き棧橋、海上生簀		

⑥ 場内配置図



⑦ 備品一覧(主要設備・機器)

主要設備

屋内水槽

飼育実験棟

50 トン×2 面、30 トン×3 面、15 トン×3 面、12 トン×6 面
8 トン×8 面、6 トン×4 面、その他介類用 FRP 水槽

種苗量産棟

150 トン×1 面、100 トン×6 面、50 トン×6 面、20 トン×3 面
その他介類用巡流水槽、FRP 水槽、アクリル水槽、2 段式水槽

屋外水槽

魚病実験棟水槽

50 トン×2 面

クロレラ水槽

200 トン×5 面、45 トン×4 面

上屋付種苗育成場

巡流水槽 20 トン×6 面、FRP 5 トン×6 面

取水機械設備

主取水管

直径 80 cm×288 cm (水深 20 m)、副取水管直径 50 cm×213 m

取水ポンプ

15 kw (174 トン/h) ×4 台

送水能力

12,000 トン/day

急速ろ過装置

5.5 kw (5.13 トン/min) ×3 台、3.7 kw (3.31 トン/min) ×4 台

冷凍・冷凍庫・冷蔵室

-30°C、80 m²、前室+5°C、30 m²

海面筏・棧橋筏

棧橋筏 12 m 角×10 台、沖筏 12 m 角×10 台

その他設備

温水ボイラー

130 万 kcal×1 基、80 万 kcal×1 基

ポンプチラー

加熱 11.3 万 kcal・冷却 10.1 万 kcal×1 基

加熱 7.7 万 kcal・冷却 6.5 万 kcal×1 基

オゾン殺菌装置

処理量 30 トン/h×1 基、10 トン/h×1 基

紫外線殺菌装置

処理量 221.3 トン/h、62.6 トン/h、10 トン/h×1 基

省力化システム

ワムシ高密度培養・自動給餌システム、クロレラ濃縮装置

水質モニタリングシステム、水槽底掃除装置

珪藻自動培養・給餌システム

水産加工設備

冷蔵実験室、冷凍庫、急速冷凍施設、レトルト殺菌装置

主要機器

所管科	品名	取得年月日	
漁業資源部 海洋資源科	自航式水中テレビカメラ	H 9. 1.29	
	水中位置測定装置	H 9. 1.29	
	自航式水中カメラ	H25. 2. 1	
	サイドスキャンソナーシステム	H28. 2.23	
種苗量産技術開発センター 魚類科	網洗い機	H 9. 1.29	
水産加工開発指導センター 加工科	ガスクロマトグラフ質量分析装置	H16. 8.12	
	真空凍結乾燥機	H20. 1.30	
	自動アミノ酸分析計	H21. 6. 1	
	近赤外分光光度計	H21. 8.27	
	紫外可視分光光度計	H22.10.21	
	超高速液体クロマトグラフ	H27.10. 6	
環境養殖技術開発センター 漁場環境科	走査型電子顕微鏡	H 9. 3.14	
	オートアナライザー	H25.10.25	
	養殖技術科	ウルトラマイクローム	H 9. 2.26
		透過型電子顕微鏡	H 9. 2.28
		閉鎖ろ過システム	H26.12.19

⑧ 決算(歳入・歳出)

(単位:円)

	事項名	事業期間	H30決算額
歳入	一般財源		242,724,118
	国庫支出金(委託金、交付金)		2,209,000
	諸収入(受託事業収入)		41,222,549
	小計(歳出②水産試験場費の財源)		286,155,667
	農林水産業使用料(公有財産使用料(長大))		9,700
	財産貸付収入(自動販売機設置使用料)		38,400
	物品売払収入(公用車売却)		64,800
	雑入(自動販売機電気料、雇用保険料等)		143,284
	諸収入(受託事業収入)		32,268,000
	小計		32,524,184
	合計		318,679,851
歳出	①人件費(職員給与費)		342,567,271
	②水産試験場費		286,155,667
	運営費		189,158,667
	総合水産試験場維持管理費	H9～	155,884,667
	調査船維持管理費	—	30,459,000
	「生産者と向き合う総合水試」情報収集発信事業	H29～	2,815,000
	試験研究費		96,997,000
	資源評価調査	H12～	20,719,000
	沿岸漁業高度化支援事業	H26～H30	4,284,000
	日本周辺高度回遊性資源調査委託	H23～	8,598,000
	沿岸漁業開発調査	H12～	1,850,000
	大型クラゲ出現調査事業	H20～	932,000
	ハタ類資源管理技術開発事業	H28～H32	1,085,000
	遺伝標識技術による閉鎖性海域資源増殖推進事業	H27～H31	1,883,000
	長崎県産高品質魚類種苗の生産技術開発研究事業	H28～H32	8,598,000
	魚類養殖業の収益性を高める育種研究事業	H28～H32	10,560,000
	二枚貝の養殖等を併用した高品質なノリ養殖技術の開発委託事業	H28～H30	500,000
	諫早湾貝類新增養殖技術開発	H29～H33	1,124,000
	農林水産業・食品産業科学技術研究推進事業	H28～H30	5,500,000
	温暖化に対応した藻類増養殖技術開発	H30～H34	4,824,000
	真珠養殖業生産性向上対策事業	H30～H34	2,124,000
	二枚貝資源緊急増殖対策委託事業	H26～H30	550,000
	主要魚種の価値を高める加工技術の開発	H26～H30	3,124,000
	ニーズに対応した水産加工技術支援事業	H29～H33	2,707,000
	日本産水産発酵食品の製造に特化した乳酸菌スターターの開発	H28～H30	2,104,000
	養殖魚の安定生産技術開発事業	H29～H33	8,232,000
	漁場環境保全総合対策事業	H27～H31	7,699,000
	③水産試験場費以外の令達予算		129,322,137
	一般管理費、人事管理費	—	12,461,544
	財産管理費	—	9,728,640
	企画調整費(競争的研究資金導入事業ほか)	—	40,429,965
	漁政課関係事業	—	1,395,722
	漁業振興課関係事業	—	36,428,253
漁港漁場課関係事業	—	24,093,534	
水産加工流通課関係事業	—	3,401,519	
水産経営課関係事業	—	48,160	
他部局関係事業(環境部、農林部)	—	1,334,800	
合計(①+②+③)		758,045,075	

⑨ 技術指導(研修会等開催一覧)

No.	開催日	開催場所	主催者	技術指導等の内容	対象者	参加者数	水試担当科	水試出席者数
1	H30.4.3	長崎市	県総合水試	マグロの内臓処理について	長崎漁港水産加工団地協同組合	1	加工科	1
2	H30.4.3	長崎市	県総合水試	彼岸ブリのゲル形成能について	長崎蒲鉾水産加工業協同組合	1	加工科	1
3	H30.4.5	松浦市	県総合水試	全雄トラフグ養殖指導	漁協, 養殖業者	4	魚類科	2
4	H30.4.6	西海市	県総合水試	全雄トラフグ養殖指導	漁協, 養殖業者	4	魚類科	2
5	H30.4.6	長崎市 (水試内)	県総合水試	藻場調査に関する相談	調査関係機関	3	介藻類科	1
6	H30.4.11	小値賀町	宇久小値賀漁協	ウニ身入り改善試験経過報告	漁業者, 漁協, 町	100	介藻類科	2
7	H30.4.13	西海市	西海大崎漁協	小型海藻増殖試験経過報告	漁業者, 漁協, 市	20	介藻類科	3
8	H30.4.17	南島原市	県総合水試	全雄トラフグ種苗生産指導	種苗生産業者	1	魚類科	2
9	H30.4.18	長崎市 (水試内)	県総合水試	全雄トラフグ種苗生産指導	種苗生産業者	1	魚類科	1
10	H30.4.18	長崎市 (水試内)	県総合水試	藻場造成に関する技術指導	魚礁関係機関	1	介藻類科	1
11	H30.4.23	雲仙市	県総合水試	全雄トラフグ養殖試験指導	漁協, 養殖業者	2	魚類科	1
12	H30.4.24	佐世保市	県総合水試	全雄トラフグ養殖試験指導	漁協, 養殖業者	2	魚類科	1
13	H30.4.24	長崎市	県総合水試	ブリの味噌漬け等の製造方法について	水産加工業者	1	加工科	1
14	H30.4.25	長崎市	県総合水試	全雄トラフグ養殖試験指導	養殖業者	2	魚類科	1
15	H30.4.26	佐世保市	県総合水試	全雄トラフグ養殖試験指導	漁協, 養殖業者	2	魚類科	1
16	H30.4.26	杵崎市	県総合水試	出前水試(藻場の現状と磯焼け対策)	市, 漁協, 漁業者	25	介藻類科 企画開発推進室	2
17	H30.4.27	佐世保市	県総合水試	クエ種苗生産指導	種苗生産業者	2	魚類科	1
18	H30.4.27	松浦市 (今福)	県漁業振興課	伊万里湾赤潮対策検討会議	市, 漁協 養殖業者等	24	漁場環境科	3
19	H30.5.1	長崎市	県総合水試	ブリの卵巣を用いた試作品について	水産加工業者	2	加工科	1
20	H30.5.7	長崎市	県総合水試	全雄トラフグ養殖試験指導	漁協, 養殖業者	4	魚類科	1
21	H30.5.10	長崎市	県総合水試	彼岸ブリの流通及び加工について	長崎県漁連	1	加工科	2
22	H30.5.11	佐世保市	県総合水試	クエ種苗生産指導	種苗生産業者	2	魚類科	1
23	H30.5.11	長崎市	大瀬戸町漁協	マダコの資源管理について	漁業者, 漁協	4	海洋資源科 栽培漁業科	2
24	H30.5.16	長崎市 (水試内)	県漁港漁場課 県総合水試	藻場造成に関する普及員技術研修	県水産業普及指導員	1	介藻類科	1
25	H30.5.16	長崎市	県総合水試	キダいの粗脂肪について	漁業者	2	加工科	2
26	H30.5.18	長崎市 (水試内)	県漁港漁場課 県総合水試	藻場造成に関する普及員技術研修	県水産業普及指導員	1	介藻類科	1
27	H30.5.21	杵崎市	県漁港漁場課 県総合水試	藻場造成に関する普及員技術研修	県水産業普及指導員	1	介藻類科	1
28	H30.5.21	長崎市 (水試内)	県総合水試	磯焼け対策研修	漁業者	15	介藻類科	1
29	H30.5.21	長崎市	長崎からすみの会	からすみ加工における脂質酸化について	水産加工業者	15	加工科	3
30	H30.5.22	佐世保市	県総合水試	クエ種苗生産指導	種苗生産業者	2	魚類科	1
31	H30.5.22	長崎市 (水試内)	県総合水試	藻場造成に関する技術指導	魚礁関係機関	2	介藻類科	1
32	H30.5.23	島原市	県有明海ガザミ資源回復計画作成協議会	有明海振興事業におけるガザミの取組について	漁業者, 漁協	32	栽培漁業科	2
33	H30.5.23	佐世保市	県総合水試	クエ種苗生産指導	種苗生産業者	2	魚類科	1
34	H30.5.23	杵崎市	箱崎漁協	藻場造成の取組に関する相談	漁業者, 県水産業普及指導員	15	介藻類科	1
35	H30.5.24	佐世保市	県総合水試	クエ種苗生産指導	種苗生産業者	2	魚類科	1
36	H30.5.24	長崎市 (水試内)	県総合水試	貝類増養殖に関する技術指導	民間企業, 福岡県漁連	2	介藻類科	1

37	H30.5.28	五島市	五島列島栽培漁業 推進協議会総会	ヒラメの栽培漁業について	漁業者、漁協、市町	15	栽培漁業科	1
38	H30.5.28	佐世保市	県総合水試	クエ種苗生産指導	種苗生産業者	2	魚類科	1
39	H30.5.28	対馬市	県漁港漁場課 県総合水試	藻場造成に関する普及員技術研修	県水産業普及指導員	1	介藻類科	1
40	H30.5.28	対馬市	県総合水試	出前水試(藻場の現状と磯焼け対策)	市、漁協、漁業者	41	介藻類科 企画開発推進室	2
41	H30.5.30	松浦市	県総合水試	出前水試(伊万里湾赤潮対策ガイドラインについて)	市、漁協、養殖業者、 一般市民	38	漁場環境科 企画開発推進室	4
42	H30.5.30	松浦市 (志佐)	県北振興局	伊万里湾赤潮監視防除体制について	市、漁協 養殖業者等	30	漁場環境科 企画開発推進室	4
43	H30.5.31	佐世保市	県総合水試	クエ種苗生産指導	種苗生産業者	2	魚類科	1
44	H30.6.1	佐世保市	県総合水試	クエ種苗生産指導	種苗生産業者	2	魚類科	1
45	H30.6.4	松浦市 鷹島町	県総合水試	出前水試(伊万里湾赤潮対策ガイドラインについて)	市、漁協、養殖業者、 一般市民	27	漁場環境科 企画開発推進室	4
46	H30.6.5	佐世保市	県総合水試	クエ種苗生産指導	種苗生産業者	2	魚類科	1
47	H30.6.5	長崎市	県総合水試	ブリの缶詰の試作について	長崎漁港水産加工団 地協同組合	6	加工科	1
48	H30.6.5	長崎市	県総合水試	ブリの缶詰の試作について	水産加工業者	6	加工科	1
49	H30.6.5	松浦市 御厨町	県総合水試	出前水試(伊万里湾赤潮対策ガイドラインについて)	市、漁協、養殖業者、 一般市民	23	漁場環境科 企画開発推進室	4
50	H30.6.6	佐世保市	県総合水試	クエ種苗生産指導	種苗生産業者	2	魚類科	1
51	H30.6.8	佐世保市	県総合水試	クエ種苗生産指導	種苗生産業者	2	魚類科	1
52	H30.6.8	五島市	県総合水試	坐らない調味すり身の概要について	水産加工業者	1	加工科	2
53	H30.6.9	佐世保市	県総合水試	クエ種苗生産指導	種苗生産業者	2	魚類科	1
54	H30.6.12	長崎市	橘湾栽培漁業推進 協議会	クマエビの漁獲量推定、有明海振興事業に おけるガザミの取組について	橘湾栽培漁業推進協 議会	18	栽培漁業科	2
55	H30.6.12	長崎市 (県庁内)	県漁業振興課	赤潮担当者会議	普及指導員等	11	漁場環境科	1
56	H30.6.14	対馬市	県総合水試	アナゴが漁獲される時期や水温等について	水産加工業者	2	加工科	2
57	H30.6.14	対馬市	県総合水試	簡易品質測定器の改善点及び養殖クロマグ ロの血合肉の有効利用について	水産加工業者	2	加工科	2
58	H30.6.19	長崎市	県総合水試	エイヒレ原料のアンモニア臭対策について	水産加工業者	1	加工科	1
59	H30.6.19	長崎市	長崎漁港水産加工 団地協同組合	研修会「水産物の品質劣化、加熱殺菌、レト ルト加工について」	団地協同組合員	15	加工科	1
60	H30.6.20	長崎市 (水試内)	県総合水試	トラフグ種苗生産指導	種苗生産業者	2	魚類科	2
61	H30.6.25	長崎市	県総合水試	出前水試(藻場の現状と磯焼け対策)	市、漁協、漁業者	15	介藻類科 企画開発推進室	2
62	H30.6.28	長崎市 (水試内)	県総合水試	クロマグロ種苗生産指導	種苗生産業者	2	魚類科	2
63	H30.7.2	長崎市	県総合水試	マグロ卵の調達先について	水産加工業者	2	加工科	1
64	H30.7.13	長崎市 (水試内)	県総合水試	練り製品の実習について	普及員研修 (2年次)	3	加工科	3
65	H30.7.17	長崎市	長崎市水産セン ター	耳石標識指導	長崎市水産センター	4	栽培漁業科	1
66	H30.7.18	長崎市 (水試内)	県総合水試	藻場造成評価に関する相談	魚礁関係機関	1	介藻類科	1
67	H30.7.19	五島市	県総合水試	クロマグロ種苗生産指導	種苗生産業者	2	魚類科	2
68	H30.7.19	長崎市 (水試内)	県総合水試	藻場造成評価に関する相談	魚礁関係機関	1	介藻類科	1
69	H30.7.20	長崎市 (水試内)	県総合水試	鮮度保持及び一般生菌数の検査方法につい て	県水産業普及指導員 研修(1年次)	2	加工科	3
70	H30.7.24	壱岐市	県総合水試	出前水試(藻場の現状と磯焼け対策)	市、漁協、漁業者	20	介藻類科 企画開発推進室	1
71	H30.8.7	諫早市	県漁港漁場課 県総合水試	藻場造成に関する普及員技術研修	県水産業普及指導員	1	介藻類科	1
72	H30.8.21	西海市	県総合水試	全雄トラフグ養殖試験指導	養殖業者	1	魚類科	1
73	H30.8.22	長崎市 (水試内)	県漁港漁場課 県総合水試	藻場造成に関する普及員技術研修	県水産業普及指導員	1	介藻類科	1
74	H30.8.24	長崎市 (水試内)	県総合水試	五島地区の漁業者との意見交換会の際に、 ICTを利用した効率的な漁業の取り組みにつ いて啓発。	市、漁協、漁業者	10	海洋資源科	1
75	H30.8.30	長崎市 (県庁内)	県経営支援課	第1回経営自立集中講座 鮮度保持について	県内漁業者	22	加工科	1
76	H30.8.31	長崎市	県漁業振興課	ヒラメ・クエの調査方法について	県水産業普及指導員	14	栽培漁業科	3

77	H30.9.1~9.2	東京都	県総合水試	「養殖クロマグロ等の卵巣を用いた新しい加工技術の開発」事業の研究結果PR	来場者	277	加工科	2
78	H30.9.3	島原市	県南水産業普及指導センター	ノリ養殖学習会	漁業者	35	介藻類科	1
79	H30.9.4	香崎市	県漁港漁場課	香岐地区磯焼け対策協議会	漁業者, 漁協, 市	71	介藻類科	1
80	H30.9.6	香崎市	県総合水試	全雄トラフグ養殖試験指導	養殖業者	1	魚類科 養殖技術科	2
81	H30.9.6	香崎市	県総合水試	出前水試(加工開発指導 センターの取り組み紹介)	市, 漁協, 漁業者	24	加工科 企画開発推進室	2
82	H30.9.10	長崎市	長崎大学	栽培漁業の取り組みについて	長崎大学公開臨海実習	18	栽培漁業科	1
83	H30.9.10	長崎市(県庁内)	県漁港漁場課	藻場造成事業に係る意見交換会	魚礁関係機関	10	介藻類科	1
84	H30.9.11	上五島町	県漁港漁場課 県総合水試	藻場造成に関する普及員技術研修	県水産業普及指導員	4	介藻類科	1
85	H30.9.13	長崎市(水試内)	県総合水試	藻類・貝類漁獲調査	調査関係機関	1	介藻類科	1
86	H30.9.14	平戸市, 西海市	県総合水試	全雄トラフグ種苗生産指導	種苗生産業者	3	魚類科	1
87	H30.9.14	長崎市(水試内)	長崎県アワビ種苗生産技術研究会	長崎県アワビ種苗生産技術研究会	県内種苗生産機関	20	介藻類科	4
88	H30.9.18	南島原市	県総合水試	全雄トラフグ種苗生産指導	種苗生産業者	1	魚類科	1
89	H30.9.19	長崎市	五島たこつぼ振興協議会	マダコの生態について	五島たこつぼ振興協議会	3	栽培漁業科	1
90	H30.9.20	長崎市(水試内)	県総合水試	加工センターの加工機器の説明について	長崎大学水産学部	17	加工科	1
91	H30.9.25	佐世保市	県総合水試	クエ種苗生産指導	種苗生産業者	2	魚類科	1
92	H30.9.26	西海市	県総合水試	全雄トラフグ種苗生産養殖試験指導	種苗生産業者	1	魚類科	1
93	H30.9.27	長崎市(水試内)	県総合水試	本県のトビウオ加工品の紹介及び施設見学	漁協(県外)	6	加工科	1
94	H30.9.27	長崎市	県総合水試	からすみパウダーを練り込んだ蒲鉾の試作について	水産加工業者	4	加工科	1
95	H30.9.28	松浦市	県総合水試	全雄トラフグ養殖試験指導	養殖業者	1	魚類科	1
96	H30.10.3	長崎市(水試内)	県水産経営課	赤潮等漁場環境について	普及指導員等	6	漁場環境科	3
97	H30.10.3~5	長崎市	県水産経営課	資源増殖について	県水産業普及指導員	10	栽培漁業科	3
98	H30.10.4	西海市	県総合水試	全雄トラフグ種苗生産養殖試験指導	種苗生産業者	1	魚類科	1
99	H30.10.10	佐世保市	県総合水試	全雄トラフグ養殖試験指導	養殖業者, 漁協	12	魚類科	1
100	H30.10.15	長崎市	県総合水試	全雄トラフグ養殖試験指導	養殖業者, 漁協	2	魚類科	1
101	H30.10.15	佐世保市	県総合水試	オリーブ葉粉末を与えたヒラマサ肉質改善について	流通, 販売業者	2	加工科	1
102	H30.10.16	佐世保市	県総合水試	全雄トラフグ養殖試験指導	養殖業者, 漁協	2	魚類科	1
103	H30.10.16	松浦市	県総合水試	簡易品質測定器の利用について	漁協	1	加工科	1
104	H30.10.18	佐世保市	県総合水試	全雄トラフグ養殖試験指導	養殖業者, 漁協	10	魚類科	2
105	H30.10.21	長崎市(水試内)	県総合水試	ながさき水産科学フェア加工センターを利用して開発された製品の紹介	来場者	282	加工科	6
106	H30.10.23	島原市	県総合水試	ホシガレイ中間育成指導	漁協, 養殖業者	2	栽培漁業科 魚類科	2
107	H30.10.29	松浦市	県総合水試	全雄トラフグ養殖試験指導	漁協, 養殖業者	2	魚類科	1
108	H30.10.30	松浦市	県総合水試	全雄トラフグ養殖試験指導	漁協, 養殖業者	2	魚類科	1
109	H30.10.31	西海市	県総合水試	全雄トラフグ養殖試験指導	養殖業者	1	魚類科	1
110	H30.11.2	長崎市(水試内)	県総合水試	藻場造成に関する相談	魚礁関係業者	1	介藻類科	1
111	H30.11.7	香崎市	県総合水試	クロメフリー配偶体の拡大培養及び採苗方法に関する技術指導	香岐栽培センター	2	介藻類科	1
112	H31.1.17	長崎市(水試内)	県総合水試	藻場造成に関する相談	調査関係機関	1	介藻類科	1
113	H30.11.10	西海市	長崎県真珠養殖漁業協同組合	真珠事業に関する取り組み	真珠養殖組合職員, 養殖業者	15	介藻類科	1
114	H30.11.11	長崎市(水試内)	ながさき味覚教室	親子からすみづくり体験イベント	来場者	31	加工科	2
115	H30.11.20	佐世保市	県総合水試	トラフグ養殖指導(産地計画)	養殖業者, 漁協	10	魚類科	1
116	H30.11.20	広島市	瀬戸内海区水産研究センター	トラフグ全国協議会(九州・山口におけるトラフグ種苗放流の取り組みとその効果)	全国関係者	31	栽培漁業科	2

117	H30.11.22	佐世保市	県総合水試	トラフグ採卵指導	種苗生産業者	2	魚類科	1
118	H30.11.27	佐世保市	県総合水試	長崎県種苗生産技術研究会トラフグ部会	種苗生産業者	8	魚類科	4
119	H30.11.27	長崎市 (水試内)	水産庁	トラフグ資源管理検討会議(九州・山口におけるトラフグ種苗放流の取り組みとその効果)	全国関係者	92	栽培漁業科	2
120	H30.12.7	長崎市 (水試内)	県総合水試	長崎県種苗生産技術研究会トラフグ部会	種苗生産業者	9	魚類科	4
121	H30.12.26	佐世保市	県総合水試	魚病関係学習会。魚病診断実習	長崎県漁業公社	12	養殖技術科	2
122	H30.12.27	漁業公社	県総合水試	漁業公社種苗生産検証会	種苗生産業者	10	魚類科	2
123	H31.1.8	長崎市	県総合水試	冷凍寿司の効果的な解凍方法について	水産加工業者	1	加工科	2
124	H31.1.9	島原市	県総合水試	ホシガレイ中間育成指導	養殖業者、市、県	4	魚類科	3
125	H31.1.17	長崎市	県総合水試	長崎県栽培漁業研修会(放流効果の把握方法・アワビの放流手法と効果調査の事例・トラフグの放流技術と効果調査の事例)	県内市職員	34	栽培漁業科	4
126	H31.1.17	長崎市	水産加工振興協会 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査及び包あん機の使用用途について	水産加工業者	1	加工科	1
127	H31.1.17	長崎市	水産加工振興協会 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査及び新製品の取り組みについて	水産加工業者	1	加工科	1
128	H31.1.17	長崎市	水産加工振興協会 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査及び新しい干物の製造方法について	水産加工業者	1	加工科	1
129	H31.1.17	長崎市	水産加工振興協会 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査	長崎県漁連	1	加工科	1
130	H31.1.19	西海市	県総合水試	全雄養殖試験	養殖業者	1	魚類科	1
131	H31.1.21	西海市	県総合水試	全雄トラフグ養殖試験指導	養殖業者	1	魚類科	1
132	H31.1.21	松浦市 (今福)	県漁業振興課	伊万里湾赤潮対策ミーティング	市、漁協 養殖業者等	24	漁場環境科	3
133	H31.1.21	五島市	奈留地区マアジ養 殖産地協議会	マサバ養殖について。マアジ養殖試験について	市、漁協、養殖業者、 漁業者	12	養殖技術科	1
134	H31.1.22	松浦市	県総合水試	トラフグ育種試験指導	養殖業者、漁協	2	魚類科	1
135	H31.1.22	長崎市	水産加工振興協会 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査及び冷凍寿司の冷凍方法等について	水産加工業者	2	加工科	1
136	H31.1.22	長崎市	水産加工振興協会 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査	水産加工業者	1	加工科	1
137	H31.1.22	長崎市	水産加工振興協会 県水産加工流通課 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査	水産加工業者	2	加工科	1
138	H31.1.22	長崎市	水産加工振興協会 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査	漁協	1	加工科	1
139	H31.1.25	南島原市	県総合水試	トラフグ採卵指導	種苗生産業者	1	魚類科	1
140	H31.1.25	長崎市 (水試内)	県総合水試	魚病検査実習	市、県水産業普及指 導員	5	養殖技術科	3
141	H31.1.23	長崎市	県総合水試	「養殖クロマグロ等の卵巣を用いた新しい加工技術の開発」事業の概要説明および試作品の試食実施	ホテルシェフ	1	加工科	1
142	H31.1.24	長崎市	水産加工振興協会 県水産加工流通課 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査及び製品の県外へのPRIについて	水産加工業者	2	加工科	1
143	H31.1.24	長崎市	水産加工振興協会 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査	水産加工業者	1	加工科	1
144	H31.1.24	長崎市	水産加工振興協会 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査及び製品の県外へのPRIについて	水産加工業者	1	加工科	1
145	H31.1.24	長崎市	水産加工振興協会 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査及びヒスタミン等のアレルギー測定について	水産加工業者	3	加工科	1
146	H31.1.24	長崎市	水産加工振興協会 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査及び魚肉の凍結方法について	長崎県漁連	3	加工科	1
147	H31.1.24	長崎市	県総合水試	「養殖クロマグロ等の卵巣を用いた新しい加工技術の開発」事業の概要説明及び試作品の試食実施	レストランシェフ	2	加工科	1
148	H31.1.28	西海市	県総合水試	出前水試(漁海況情報の利用と鮮度保持技術)	市、漁協、漁業者	19	海洋資源科 加工科 企画開発推進室	3
149	H31.1.29	新上五島 町	県総合水試	水産用注射ワクチン接種技術講習会	養殖業者等	28	養殖技術科	2
150	H31.1.31	西海市	県総合水試	トラフグ採卵指導	種苗生産業者	1	魚類科	1
151	H31.1.31	五島市	水産加工振興協会 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査及び彼岸ブリの利用状況について	水産加工業者	2	加工科	1
152	H31.1.31	五島市	水産加工振興協会 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査及び彼岸ブリの利用状況について	水産加工業者	3	加工科	1
153	H31.2.1	南島原市	県総合水試	トラフグ採卵指導	種苗生産業者	1	魚類科	1
154	H31.2.1	新上五島 町	水産加工振興協会 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査	漁協	1	加工科	1

155	H31.2.1	新上五島町	水産加工振興協会 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査	漁協	1	加工科	1
156	H31.2.4	松浦市	水産加工振興協会 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査及び彼岸ブリの利用状況について	漁協	2	加工科	1
157	H31.2.4	松浦市	水産加工振興協会 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査	新松浦漁協	2	加工科	1
158	H31.2.4	平戸市	水産加工振興協会 県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査	水産加工業者	2	加工科	1
159	H31.2.4	長崎市	県総合水試	蒲鉾類のレトルト処理について	長崎蒲鉾水産加工業協同組合	1	加工科	1
160	H31.2.5	長崎市	県総合水試	蒲鉾類のレトルト処理について	水産加工業者	2	加工科	1
161	H31.2.6	長崎市 (水試内)	県総合水試	藻場造成評価に関する相談	魚礁関係機関	1	介藻類科	1
162	H31.2.6	長崎市 (県庁内)	県総合水試	付加価値向上を目指した鮮度保持技術について	漁業士	23	加工科	1
163	H31.2.7	時津町	県総合水試	「養殖クログロ等の卵巣を用いた新しい加工技術の開発」事業の試作品の試食	料理研究家	1	加工科	1
164	H31.2.13	長崎市	県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査	水産加工業者	1	加工科	2
165	H31.2.13	長崎市	県総合水試	長崎俵物の認定審査に係る工場検査	水産加工業者	1	加工科	2
166	H31.2.14	諫早市	長崎県食品衛生協会	フグの識別方法等について	来場者	37	加工科	1
167	H31.2.19	平戸市	県総合水試	すば巻きの現状と今後の製品化について	漁協	5	加工科	1
168	H31.2.21	長崎市	県総合水試	「養殖クログロ等の卵巣を用いた新しい加工技術の開発」事業の試作品について	水産加工業者	3	加工科	1
169	H31.2.20	東京都	全国豊かな海づくり推進協会	種苗生産機関技術研修会(長崎県におけるホシガレイ資源回復に向けた取組状況)	全国関係者	98	栽培漁業科	2
170	H31.2.20	東京都	全国豊かな海づくり推進協会	輸出重要種資源増大等実証委託事業成果報告会(ナマコ資源増殖技術開発の取り組み)	全国関係者	70	栽培漁業科	2
171	H31.2.20	長崎市 (県庁内)	県漁港漁場課 県総合水試	藻場造成に関する普及員技術研修	県水産業普及指導員	11	介藻類科	3
172	H31.2.20	長崎市 (水試内)	県総合水試	磯焼け対策研修	漁業者	9	介藻類科	1
173	H31.2.22	対馬市	対馬水産業普及指導センター	ICTを利用した効率的な漁業の取り組みについて	対馬地区漁業士、市、県水産業普及指導員	36	海洋資源科	1
174	H31.2.25	松浦市 (今福)	県北振興局	伊万里湾赤潮対策実務者会議	市、漁協、養殖業者等	14	漁場環境科	3
175	H31.2.27	佐世保市	県総合水試	全雄トラフグ種苗生産指導	種苗生産業者	2	魚類科	1
176	H31.2.27	長崎市	県総合水試	ブリの缶詰の試作品や製品化に向けたオープンラボ活用について	長崎漁港水産加工団地協同組合	2	加工科	1
177	H31.2.27	長崎市	県総合水試	冷凍すり身製造工程に関する情報収集及び異物混入やヒスタミン蓄積に対する問題点について	長崎蒲鉾水産加工業協同組合	1	加工科	2
178	H31.2.27	長崎市	県総合水試	塩干品の製造に関する施設や流通の情報収集	水産加工業者	1	加工科	2
179	H31.2.28	西海市	県総合水試	トラフグ採卵指導	種苗生産業者	1	魚類科	1
180	H31.3.1	平戸市	県総合水試	全雄トラフグ種苗生産試験指導	種苗生産業者	3	魚類科	1
181	H31.2.28	平戸市	県総合水試	魚醤油等の製造及び販売状況について	水産加工業者	1	加工科	1
182	H31.2.28	五島市	県総合水試	陸上養殖アワビの効率的なタンパク質給餌方法について	水産加工業者	1	加工科	1
183	H31.3.4	長崎市 (水試内)	水産加工振興協会 県総合水試	水産加工研修会 最近の水産加工品技術について	漁業者、水産加工業者 他	62	加工科	5
184	H31.3.12	五島市	県漁業振興課	玉之浦湾赤潮対策検討会議	水研、漁協、養殖業者等	10	漁場環境科	1
185	H31.3.14	島原市	県総合水試	ホシガレイ中間育成指導	養殖業者	2	栽培漁業科 魚類科	3
186	H31.3.14	対馬市	県総合水試	多面的事業で駆除及び漁獲されるイズミの有効利用について	漁協 対馬市水産課	6	加工科	1
187	H31.3.15	対馬市	県総合水試	アナゴのレトルト加工品の試作について	水産加工業者	3	加工科	1
188	H31.3.15	西海市	県総合水試	付加価値向上のための簡易品質測定器の利用について	漁協	4	加工科	1
189	H31.3.15	長崎市	県総合水試	冷凍フライ製品のパン粉つぶれ防止について	漁協	2	加工科	1
190	H31.3.18	長崎市	県総合水試	長崎からすみのGI登録申請について	水産加工業者	9	加工科	1
191	H31.3.20	長崎市	長崎県ヒラメ栽培漁業推進会議	H30年度モニタリング等の取り組み	漁業者、漁協	37	栽培漁業科	4
192	H31.3.20	長崎市	長崎県クエ栽培漁業推進協議会	クエ漁獲実態と資源動向について	漁業者、漁協	20	栽培漁業科	4

⑩ 職員技術研修等

No.	開催日	開催場所	主催	テーマ	対象	参加者数	水試担当科	水試出席者数
1	H30.4.25	長崎市	水産研究・教育機構	タイラギ人工種苗生産技術にかかわる技術講習会	各県研究機関	30	介藻類科	4
2	H30.5.25～27	宮崎市	マリンバイオテクノロジー学会	代理親魚技術を用いたトラフグ全雄種苗生産	研究機関等	191	魚類	1
3	H30.7.8～19	東京都中央区	日本水産資源保護協会	養殖衛生管理技術者養成本科基礎コース研修	地方公共団体職員等	39	養殖技術科	1
4	H30.7.19～20	名古屋市	水産研究・教育機構	全国ノリ研究会	水産研究・教育機構、各自治体研究機関	49	介藻類科	1
5	H30.8.1	尾道市	水産研究・教育機構	アサリ研究会企画委員会	水産研究・教育機構、関係県研究機関	19	漁場環境科	1
6	H30.8.21～31	東京都中央区・港区	日本水産資源保護協会	養殖衛生管理技術者養成本科実習コース研修	地方公共団体職員等	26	養殖技術科	1
7	H30.9.7	長崎市	水産研究・教育機構	学会発表会(タイラギ移植試験)	試験研究機関	10	介藻類科	3
8	H30.9.7	郡山市	公益社団法人日本冷凍空調学会	2018年度日本冷凍空調学会年次大会	大学、県研究機関	100	加工科	1
9	H30.9.10	総合水産試験場	長崎大学	長崎水試における種苗生産の取り組み	大学生	10	企画・魚類科	3
10	H30.9.14	長崎市	県総合水試	長崎県アワビ種苗生産技術研究会	県内種苗生産機関、指導機関	20	介藻類科	4
11	H30.9.18～19	下関市	山口県	九州山口ブロック磯焼け・藻場造成分科会	水産研究・教育機構、各自治体研究機関	20	介藻類科	2
12	H30.9.29～30	中国大連市	大連海洋大学他	第4回アサリ国際シンポジウム	各国アサリ研究者、中国企業関係者	200	漁場環境科	1
13	H30.10.9～10	別府市	大分県農林水産研究指導センター	九州・山口ブロック「漁場環境分科会」「利用加工分科会」	水産研究・教育機構、関係県研究機関	38	漁場環境科 加工科	5
14	H30.10.9～10	別府市	大分県農林水産研究指導センター	九州・山口ブロック水産試験場長会「漁場環境分科会」「利用加工分科会」	水産研究・教育機構、県研究機関	38	漁場環境科 加工科	5
15	H30.10.23～24	名古屋市	水産研究・教育機構	ナマコ種苗生産研究会	水試担当者	20	栽培漁業科	1
16	H30.10.28～11.2	女川町	東北大学	DNA分析技術研修	水試担当者	3	栽培漁業科	2
17	H30.10.29～30	宇和島市	水産研究・教育機構	アコヤガイ研究会	水産研究・教育機構、各自治体研究機関	15	介藻類科	2
18	H30.11.1～2	鹿児島市	鹿児島県	九州・山口ブロック魚病分科会	国、公設水試、大学等	36	養殖技術科	2
19	H30.11.12～15	廿日市市	水産研究・教育機構	赤潮同定研修会	研究機関等	25	漁場環境科	1
20	H30.11.14～15	広島市	水産研究・教育機構	瀬戸内海ブロック水産業関係研究開発推進会議シンポジウム	試験研究機関	40	介藻類科	2
21	H30.11.14～16	横浜市	水産研究・教育機構	水産利用関係研究開発推進会議	水産研究・教育機構、大学、県研究機関	84	加工科	3
22	H30.11.15～16	広島市	水産研究・教育機構	藻場情報交換会	水産研究・教育機構、各自治体研究機関	47	介藻類科	2
23	H30.11.24	長崎市	長崎大学	特別シンポジウム「海洋動物の環境適応」	研究関係者等	50	漁場環境科	1
24	H30.11.26～12.4	東京都中央区	日本水産資源保護協会	養殖衛生管理技術者養成本科専門コース研修	地方公共団体職員等	21	養殖技術科	1
25	H30.11.28～30	つくば市	農林水産省農林水産技術会議事務局	農林水産若手研究者研修	国及び地方公共団体職員等	99	漁場環境科 養殖技術科	2
26	H30.11.30～12.1	鳥羽市	水産研究・教育機構	真珠研究シンポジウム	試験研究機関、大学、漁業者	60	介藻類科	1
27	H30.12.5～6	広島市	水産研究・教育機構	赤潮・貝毒部会	研究機関等	108	漁場環境科	2
28	H30.12.7	福岡市	水産研究・教育機構	二枚貝等資源生産研究会	試験研究機関	30	介藻類科	2
29	H30.12.13～14	山口市	ハタ類資源解析研究会	資源解析研修	県研究担当者	27	栽培漁業科	1
30	H30.12.17～18	東京都国分寺市	日本水産資源保護協会	養殖衛生管理技術者養成特別コース研修	地方公共団体職員等	16	養殖技術科	1
31	H30.12.18	伊勢市	水産研究・教育機構	水産増養殖関係研究開発推進会議 養殖産業部会	国、公設水試、大学、民間等	70	養殖技術科	1
32	H30.12.19～20	伊勢市	水産研究・教育機構	ブリ類の難治癒疾病連絡協議会。魚病症例研究会	国、公設水試、大学等	96	養殖技術科	2
33	H31.1.17	高知市	水産研究・教育機構	ブリ類養殖技術研究会	国、県、民間等	29	養殖技術科	1
34	H31.1.17～18	松山市	名古屋大学	赤潮対策研究協議、情報収集	研究機関等	20	漁場環境科	2
35	H31.1.31～2/1	大分市	大分県農林水産研究指導センター	九州・山口ブロック「アサリ分科会」	水研機構、関係県研究機関	21	漁場環境科	1
36	H31.2.6～7	鹿児島市	鹿児島県	九州・山口ブロック 海面増殖分科会	各自治体研究機関	25	栽培漁業科 介藻類科	2
37	H31.2.25～26	高知市	高知県	南中九州・西四国水族防疫会議	国、県、大学、民間等	42	養殖技術科	2
38	H31.3.5	横浜市	水産研究・教育機構	アサリ研究会	水産研究・教育機構、関係県研究機関	74	漁場環境科	1
39	H31.3.6	横浜市	水産研究・教育機構	アサリ研究会企画委員会	水産研究・教育機構、関係県研究機関	19	漁場環境科	1
40	H31.3.6	東京都千代田区	水産庁	水産基盤整備調査委託事業 アサリ・干潟グループ合同報告会	研究機関等	42	漁場環境科	1
41	H31.3.14～15	福岡市	水産研究・教育機構	タイラギ種苗生産養殖技術講習会	試験研究機関	50	介藻類科	3
42	H31.3.22	指宿市	鹿児島県水産技術開発センター	粘土散布に関する研究協議	研究機関等	6	漁場環境科	2
43	H31.3.25	長崎市(水試内)	九州大学	流動モデル解析の活用に関する研究協議	研究機関等	7	漁場環境科 海洋資源科	6
44	H31.3.29	東京都	日本水産学会	トラフグ白子早熟形質のQTL解析	研究機関等	300	魚類	1