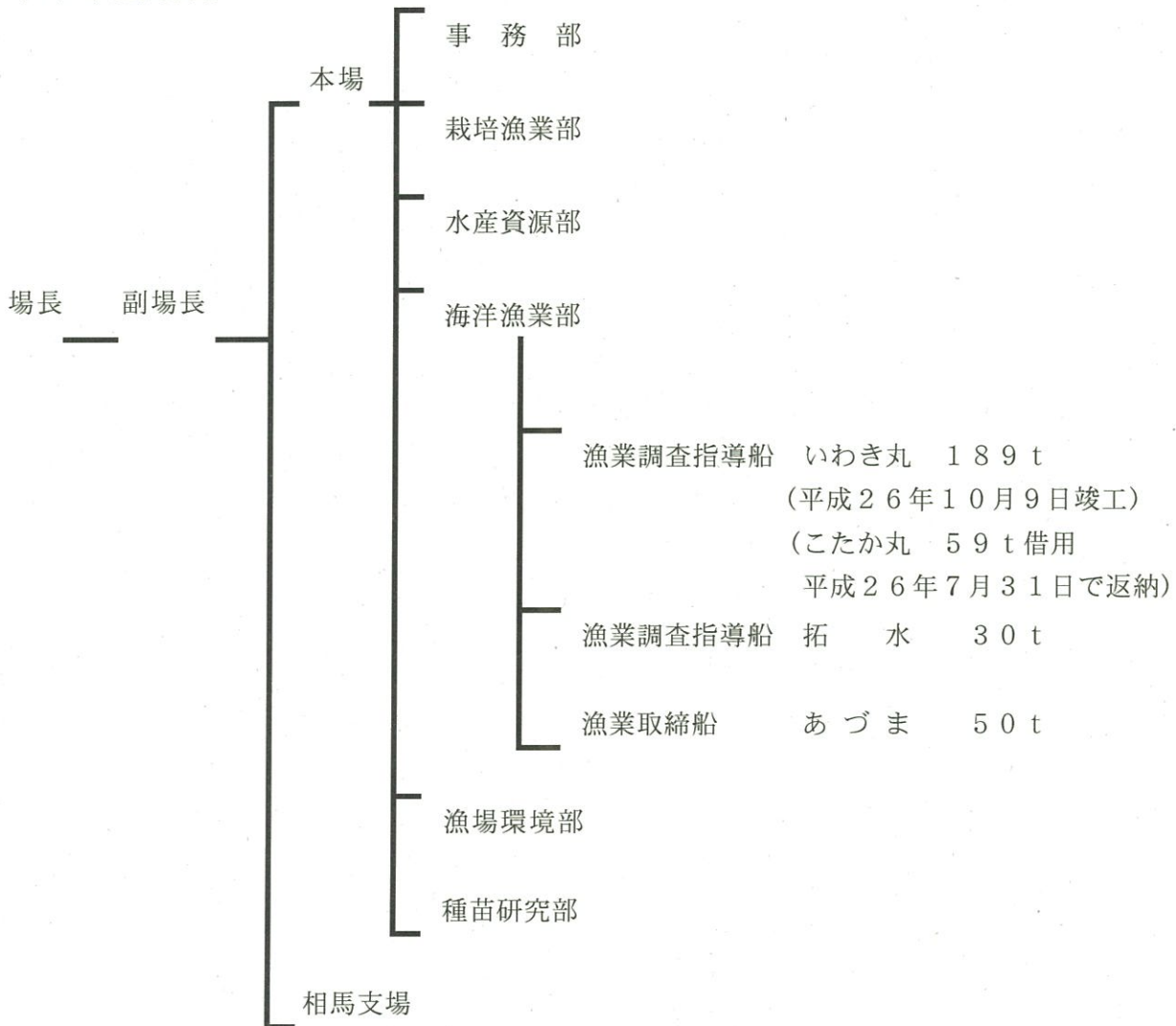


そ の 他

I 庶務一般

1 組織・機構

(1) 水産試験場



所在地等

水産試験場

〒970-0316 いわき市小名浜下神白字松下 13-2

電話 0246-54-3151～3 FAX 0246-54-9099

E-mail suisansi@pref.fukushima.lg.jp

ホームページ <http://www.pref.fukushima.jp/suisan-shiken/index.htm>

水産試験場相馬支場

〒976-0022 相馬市尾浜字追川 18-2

電話 0244-38-6775 FAX 0244-38-6777

E-mail suisansi.souma@pref.fukushima.lg.jp

2 平成 26 年度事業別予算 (千円)

款	総務費	1,495
項	総務管理費	1,495
目	人事管理費	1,495
款	衛生費	9,267
項	環境保全費	9,267
目	放射能対策費	9,267
款	労働費	1,965
項	雇用対策費	1,965
目	緊急雇用対策費	1,965
款	農林水産業費	191,285
項	農業費	5,872
目	農業総務費	2,218
目	流通対策費	28
目	農産物安全対策費	3,626
項	水産業費	185,414
目	水産業総務費	962
目	水産業振興費	14,259
目	漁業調整費	8,146
目	水産試験場費	162,046
合	計	204,012

II 平成 26 年度の刊行物

- 1 平成 25 年度事業概要報告書 (水産試験場ホームページに掲載)

Ⅲ 研究成果検討会・外部発表・一般公開等

1 研究結果検討会等

(1) 水産試験場研究成果検討会

開催日時 平成 27 年 1 月 23 日

開催場所 水産試験場 3 階会議室

開催経過 平成 26 年度の「普及に移しうる成果」8 課題、「放射性関連課題の成果」7 課題、「参考となる成果」3 課題を福島県農林水産技術会議評価部会に提出した。

成 果 課 題 名	区 分	担 当 者
・ヒラメ種苗生産における閉鎖循環飼育の有効性	普及成果	渋谷 武久 ほか
・放流中断後のサケ来遊予測	普及成果	榎本 昌宏
・ヒラメ漁獲規制サイズ拡大の効果試算	普及成果	島村 信也 ほか
・底びき網漁業の試験操業データによる震災後の資源動向	普及成果	佐久間 徹 ほか
・相双地区シラスの黒潮、親潮位置による漁況予測	普及成果	池川 正人
・福島県海域の水塊分布の解明	普及成果	池川 正人
・震災後のサキグロタマツメタの生息状況	普及成果	岩崎 高資
・ホシガレイ仔魚におけるワムシ摂餌と照度の関係	普及成果	渋谷 武久
・魚の移動が放射性セシウム濃度に及ぼす影響について	放射性成果	山田 学 ほか
・ヒラメ稚魚の放射性セシウム取込と塩分濃度別の放射性セシウム排出	放射性成果	鈴木 章一 ほか
・海域別・魚種別の放射性セシウム濃度	放射性成果	神山 享一 ほか
・福島県沿岸における海底土の放射性セシウム濃度の傾向	放射性成果	渡邊 亮太
・曳航式ガンマ線計測装置を用いた海底土の放射性セシウム濃度分布調査	放射性成果	渡邊 亮太
・ヒトエグサ（青ノリ）乾燥品の放射性セシウム濃度	放射性成果	成田 薫
・松川浦における底土及び水生生物の放射性セシウム濃度	放射性成果	成田 薫 ほか
・福島県における主要浮魚類の水揚げ状況	参考成果	千代窪孝志 ほか
・松川浦におけるアサリ浮遊幼生と稚貝の発生状況	参考成果	岩崎 高資 ほか
・松川浦におけるマアナゴの時空間分布と活動	参考成果	和田 敏裕 ほか

(2) 水産試験場研究成果報告会

開催年月日	場 所	対象者・人数	発表課題
H27. 2. 12	福島県水産会館 研修室	いわき地区関係 漁業者 40名	(1) 本県沿岸における海底土の放射性セシウム濃度の傾向 (2) 震災後の水産資源の動向 (3) 本県海域の水塊分布の解明
H27. 2. 27	相馬双葉漁業協 同組合 会議室	相双地区関係漁 業者 50名	(1) 松川浦における底土及び水性生物の放射性セシウム濃度 (2) 本県沿岸における海底土の放射性セシウム濃度の傾向 (3) 震災後の水産資源の動向
H27. 3. 6	相馬双葉漁業協 同組合 会議室	松川浦の漁業関 係者 60名	(1) 松川浦における底土及び水性生物の放射性セシウム濃度 (2) 震災後のサキグロタマツメタの生息状況 (3) 松川浦におけるマアナゴの時空間分布と活動

2 シンポジウム等における課題発表

(1) 課題発表

※H24年度：21、H25年度：15、H26年度：12

シンポジウム等の名称	発表課題名	発表者	年月日	開催地
食糧問題フォーラム2014 川内村ワークショップ (日本学術会議主催)	水産物の放射能汚染と今後の課題	藤田恒雄	H26. 7. 4	川内村
平成26年度日本水産学会 春期大会	東北海域におけるホシガレイ仔 稚魚の採捕記録と成長	和田敏裕ほ か	H26. 9. 20	福岡市
平成26年度日本水産学会 東北支部大会	福島県における漁場生産力向上 対策事業の概要について	榎本昌宏	H26. 11. 7 ~11. 8	秋田市
平成26年度東北ブロック 水産海洋連絡会	福島県海域の水塊分布	池川正人	H26. 11. 19	仙台市
	福島県海域のシラス漁況と海況 との関係			
平成26年度磯焼け対策全 国協議会	福島県いわき市沿岸における磯 焼け対策の取組について	榎本昌宏	H26. 11. 27 ~11. 28	東京都
第64回東北海区海洋調査 技術連絡会	福島県海域の海況予測	池川正人	H26. 12. 3	仙台市
平成26年度東北ブロック 底魚連絡会	底びき網漁業の試験操業デー タによる震災後の資源動向	佐久間 徹	H27. 2. 26	八戸市

平成26年度東北ブロック底魚連絡会	ヒラメの漁法別漁獲努力量の標準化	佐久間 徹	H27. 2. 26	八戸市
平成26年度東北ブロック底魚連絡会	福島県におけるマガレイの統合化VPAによる資源評価	鈴木 聡	H27. 2. 26	八戸市
平成26年度東北ブロック底魚連絡会	ヤリイカ太平洋系群に関する意見交換(福島県沖のヤリイカ資源状況)	佐久間 徹	H27. 2. 26	八戸市
平成27年度日本水産学会春季大会	バイオテレメトリーによる水圏生物の行動情報の取得1 震災後の松川浦におけるマアナゴの行動・生態の解明③	野田琢嗣、堀友彌、和田敏裕、岩崎高資ほか	H27. 3. 28	東京都特別区
平成27年度日本水産学会春季大会	バイオテレメトリーによる水圏生物の行動情報の取得2 震災後の松川浦におけるマアナゴの行動・生態の解明④	野田琢嗣、堀友彌、和田敏裕、岩崎高資ほか	H27. 3. 28	東京都特別区

(2) 投稿論文

※H24年度：8、H25年度：8、H26年度：9

投稿先	論文課題名	投稿者	印刷月
水産増殖	Feeding, growth, and dispersal of hatchery-reared spotted halibut <i>Verasper variegatus</i> released in a shallow brackish lagoon: Matsukawa-ura, northeastern Fukushima, Japan	和田敏裕、根本芳春、島村信也	H26. 4
「海洋と生物」2014年6月号	福島県海域における水産物の放射能汚染と対応	藤田恒雄	H26. 6
Fisheries Science	Gonadal maturation and spawning migration of stocked female barfin flounder <i>Verasper moseri</i> off the Pacific coast of northern Japan	萱場隆昭、和田敏裕、島村信也ほか	H26. 7
Fisheries Science	Fishery characteristics of barfin flounder <i>Verasper moseri</i> in southern Tohoku, the major spawning ground, after the start of large-scale stock enhancement in Hokkaido, Japan	和田敏裕、神山享一、島村信也ほか	H26. 11
Journal of Environmental Radioactivity	Radiological impact of TEPCO's Fukushima Dai-ichi Nuclear Power Plant accident on invertebrates in the coastal benthic food web	早乙女忠弘、和田敏裕、水野拓治、根本芳春、五十嵐敏ほか	H26. 12

東北ブロック水産海洋連絡会報第45号	福島県海域の水塊構造	池川正人	H27. 3
東北ブロック水産海洋連絡会報第45号	福島県海域におけるカタクチイワシラス漁況と海況との関係	池川正人	H27. 3
東北海区海洋調査技術連絡会報第45号	福島県海域の海況予測	池川正人	H27. 3
東北底魚研究第35号	平成26年度東北ブロック底魚連絡会の4課題	佐久間 徹、 鈴木 聡	H27. 12 予定

3 漁業者等研修会の実施状況 ※H24年度：12、H25年度：6、H26年度：12

年月日	研修等の名称	研修内容	対象者・人数	備考
H26. 4. 15	福島県海区漁業調整委員会勉強会	魚介類モニタリング検査結果概要	海区漁業調整委員 15名	
H. 26. 5. 26	相双漁協底びき網船頭会勉強会	震災後の底魚資源の状況	相双漁協底びき網船頭等 30名	
H26. 6. 13	漁協青壮年部勉強会	魚介類モニタリング検査結果概要	相双漁協青壮年部員 15名	
H26. 7. 25	漁協女性部連絡協議会勉強会	魚介類モニタリング検査結果概要	漁協女性部役員 30名	
H26. 8. 5	いわき市漁協試験操業検討委員会・底曳部会勉強会	震災後の底魚資源の状況	いわき市漁協試験操業検討委員会底曳部会員等 15名	
H26. 8. 7	漁協青壮年部リーダー研修会	魚介類モニタリング検査結果概要	相双地区青年漁業士候補者 5名	
H26. 8. 12	いわき市漁協試験操業検討委員会勉強会	震災後の底魚資源の状況	いわき市漁協試験操業検討委員等 46名	
H26. 11. 7	相双漁協底びき網船頭会役員説明会	震災後の底魚資源の状況	相双漁協底びき網船頭 2名	
H26. 11. 8	相双漁協さし網漁業者勉強会	さし網の漁獲状況	相双漁協さし網漁業者 47名	
H26. 12. 11	相双漁協底びき網船頭会勉強会	震災後の底魚資源の状況	相双漁協底びき網船頭等 26名	
H27. 2. 3	いわき市漁協試験操業検討委員会勉強会	いわき沖の底びき網漁業の漁獲状況	いわき市漁協試験操業検討委員等 41名	

H27. 2. 6	漁協青壮年部連絡協議会リーダー研修会	・放射線モニタリング結果について ・震災後の福島県沖の資源状況について	漁協青壮年部員 60名	
-----------	--------------------	--	----------------	--

4 県民への研修会等の実施状況 ※H24年度：26、H25年度：30、H26年度：36

年月日	研修等の名称	研修内容	対象者・人数	備考
H26. 4. 16	よつば生協	魚介類モニタリング検査結果概要	流通関係者 3名	相馬支場
H26. 7. 2	岡山南高校生 視察	水産物における放射性物質のモニタリング経過	高校生 15名	岡山南高校 水産試験場
H26. 7. 16	いわき集団栄養給食研究会研修	水産物における放射性物質のモニタリング経過	給食関係者 65名	いわき集団栄養給食研究会 いわき保険福祉センター
H26. 7. 26	いわきの漁業の現状を学ぶ バスツアー	水産物における放射性物質のモニタリング経過	いわき市民 40名	いわき市漁協 水産会館
H26. 8. 4 ～8. 15	インターンシップ	放射性物質モニタリング検体測定 ほか	大学3年生 1名	
H26. 8. 19	東京都私立中学高等学校協会研修会	水産物における放射性物質のモニタリング経過	教師 30名	東京都私立中学高等学校協会 いわき・ら・ら・ミュウ
H26. 8. 23	いわき水産業スタディーツアー2014	水産物における放射性物質のモニタリング経過	首都圏、福島県内学生、一般 40名	スタ☆ふくプロジェクト レストラン福仙
H26. 8. 26	いわき観光まちづくりビューロー研修会	水産物における放射性物質のモニタリング経過	いわき観光まちづくりビューロー会員 20名	(一社)いわき観光まちづくりビューロー いわき市常磐公民館
H26. 8. 27	在外福島県人会サミット視察	水産物における放射性物質のモニタリング経過	在外福島県人会 26名	いわき市 水産試験場
H26. 9. 1 ～9. 12	インターンシップ	放射性物質モニタリング検体測定 ほか	大学3年生 1名	
H26. 9. 2	メディアセミナー	水産物における放射性物質のモニタリング経過	メディア関係者 100名	福島県 東京国際フォーラム

H26. 9. 26	築地市場説明会	水産物における放射性物質のモニタリング経過	築地市場関係者 100名	いわき市 東京都築地市場
H26. 10. 3	福島海交流ワークショップ	水産物における放射性物質のモニタリング経過	学生、一般 20名	東京海洋大学 東京海洋大学
H26. 10. 8	メディアツアー	水産物における放射性物質のモニタリング経過	メディア関係者 45名	福島県 相馬市内
H26. 10. 9	東京青年会議所取材	水産物における放射性物質のモニタリング経過	青年会議所会員 6名	東京青年会議所 小名浜魚市場
H26. 10. 18	「いわきの今を見に行く！」モニターバスツアー	水産物における放射性物質のモニタリング経過	首都圏大学生 28名	いわき農林事務所 水産試験場
H26. 10. 25	「いわきの今を見に行く！」モニターバスツアー	水産物における放射性物質のモニタリング経過	首都圏大学生 32名	いわき農林事務所 水産試験場
H26. 11. 2	海洋大若鷹祭(福島の海プロジェクト)	水産物における放射性物質のモニタリング経過	学生、都民ほか 100名	東京海洋大学 東京海洋大学
H26. 11. 5	横浜税関職員研修	水産物における放射性物質のモニタリング経過	税関職員 5名	横浜税関 水産試験場
H26. 11. 8	「親と子の未来創造塾」	水産物における放射性物質のモニタリング経過	東京都民ほか 50名	いわき青年会議所 とまとランドいわき
H26. 11. 9	いわき魚まつり(パネル展示、説明)	水産物における放射性物質のモニタリング経過	県民ほか	実行委員会 小名浜魚市場
H26. 11. 9	やまP～塾復興支援事業	水産物における放射性物質のモニタリング経過	青年会議所会員、一般 70名	やまP～塾 国分寺労政会館
H26. 11. 15	水産試験場参観デー	水産物における放射性物質のモニタリング経過	県民ほか 40名	水産試験場 水産試験場
H26. 11. 16	大泉町保険福祉まつり	水産物における放射性物質のモニタリング経過	県民ほか 100名	おおらか青年会議所 群馬県大泉町文化むら
H26. 11. 20	「福島県復興ツーリズム」モニターツアー	水産物における放射性物質のモニタリング経過	県民ほか 31名	福島観光復興支援センター 水産試験場
H26. 12. 5	いわき食彩館主催研修(ふくしま食の安全・安心情報発信事業)	水産物における放射性物質のモニタリング経過	県民ほか 28名	いわき食彩館 水産試験場

H26. 12. 5	「SSH総合の時間」 (1学年) 企業・ 研究所訪問研修	・水産試験場について ・水産資源に関する研究 ・放射性物質に関する研究 ・施設見学	磐城高等学校 1学年 40名	
H26. 12. 6	いわき市・富岡町 を訪ねるツアー	水産物における放射性物質 のモニタリング経過	県民ほか	
H27. 1. 18	留学生スタディツ アー	魚介類モニタリング検査結 果概要	留学生ツアー参 者 20名	相馬支場
H27. 1. 20	はげっこクラブ勉 強会	松川浦調査結果概要	はげっこクラブ参 加者 10名	はまなす館研修 室
H27. 1. 23	韓国専門家視察	水産物における放射性物質 のモニタリング経過	韓国専門家 15名	外務省 水産試験場
H27. 2. 14	いわき市「見せる 課バスツアー」	水産物における放射性物質 のモニタリング経過	県民ほか 20名	いわき市 水産試験場
H27. 2. 19	関西圏ふくしま大学 生交流事業	水産物における放射性物質 のモニタリング経過	関西圏大学生 30名	空港交流課 水産試験場
H27. 2. 20	首都圏レジャー記 者招聘事業	水産物における放射性物質 のモニタリング経過	首都圏レジャー記 者 8名	いわき観光まち づくりビューロ ー 水産試験場
H27. 3. 3	めひかりサミット	震災後の福島県沖の資源状 況	県民ほか 120名	ふくしま海洋科 学館 アケアリンふくしま
H27. 3. 7	調布青年会議所「さ くらプロジェクト」	水産物における放射性物質 のモニタリング経過	東京都民 50名	調布青年会議所 水産試験場
H27. 3. 10	東京都被災地支援 研修会	水産物における放射性物質 のモニタリング経過	東京都民ほか 60名	東京都 小名底会議室
H27. 3. 18	埼玉県旅行業協会 業務懇談会	水産物における放射性物質 のモニタリング経過	埼玉県旅行業協会 会員 180名	埼玉県旅行業協 会 母畑温泉 八幡 屋

5 緊急時モニタリング調査関係報告会

※H24年度：53、H25年度：45、平成26年度：49

年月日	報告会等の名称	内 容	対象者・人数	主催者 実施場所等
H26. 4. 13	相双漁協さし網操業委員会 魚介類モニタリング検査結果概要		相双漁協漁業者 40名	相双漁協松川支 所会議室

H26. 4. 16	いわき市漁協5月操業にむけての協議	魚介類モニタリング検査結果概要	いわき市漁協理事、仲買人他 50名	いわき市漁協・小名底漁協水産会館研修室
H26. 4. 21	相双漁協松川浦支所報告会	松川浦放射性物質調査結果概要	相双漁協漁業者 50名	相双漁協岩子仮事務所会議室
H26. 4. 21	平成26年度第1回地域漁業復興協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	復興協議会委員等 60名	福島県漁業協同組合連合会水産会館研修室
H26. 4. 25	平成26年度第1回県下漁業協同組合長会	魚介類モニタリング検査結果概要	各漁業協同組合長他 60名	福島県漁業協同組合連合会水産会館研修会
H26. 5. 16	いわき市漁協6月操業に向けての協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	いわき市漁協理事、仲買人他 50名	いわき市漁協・小名底漁協水産会館研修室
H26. 5. 17	相双漁協さし網操業委員会	魚介類モニタリング検査結果概要	相双漁協漁業者 40名	相双漁協松川支所会議室
H26. 5. 20	相双試験操業検討委員会	魚介類モニタリング検査結果概要	相双漁協漁業者 50名	相双漁協岩子仮事務所会議室
H26. 5. 21	平成26年度第2回地域漁業復興協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	復興協議会委員等 60名	福島県漁業協同組合連合会水産会館研修室
H26. 5. 29	平成26年度第2回県下漁業組合長会	魚介類モニタリング検査結果概要	各漁業協同組合長他 60名	福島県漁業協同組合連合会水産会館研修室
H26. 6. 11	いわき市漁協7月操業に向けての協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	いわき市漁協理事、仲買人他 50名	いわき市漁協・小名底漁協水産会館研修室
H26. 6. 26	平成26年度第3回県下漁業組合長会	魚介類モニタリング検査結果概要	各漁業協同組合長他 60名	福島県漁業協同組合連合会水産会館研修室
H26. 7. 16	相双試験操業検討委員会	魚介類モニタリング検査結果概要	相双漁協漁業者 50名	相双漁協岩子仮事務所会議室
H26. 7. 18	いわき市漁協8月操業に向けての協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	いわき市漁協理事、仲買人他 50名	いわき市漁協・小名底漁協水産会館研修室
H26. 7. 24	平成26年度第3回地域漁業復興協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	復興協議会委員等 60名	福島県漁業協同組合連合会水産会館研修室

H26. 7. 28	平成26年度第4回県下漁業組合長会	魚介類モニタリング検査結果概要	各漁業協同組合長他 60名	福島県漁業協同組合連合会 JA福島ビル
H26. 8. 1	相双漁協松川浦支所報告会	青ノリ試験結果概要	相双漁協漁業者 50名	相双漁協岩子仮事務所会議室
H26. 8. 7	相双試験操業検討委員会	魚介類モニタリング検査結果概要	相双漁協漁業者 50名	相双漁協岩子仮事務所会議室
H26. 8. 11	いわき市漁協9月操業に向けての協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	いわき市漁協理事、仲買人他 50名	いわき市漁協・小名底漁協水産会館研修室
H26. 8. 20	平成26年度第4回地域漁業復興協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	復興協議会委員等 60名	福島県漁業協同組合連合会 水産会館研修室
H26. 8. 25	平成26年度第5回県下漁業組合長会	魚介類モニタリング検査結果概要	各漁業協同組合長他 60名	福島県漁業協同組合連合会 杉妻会館
H26. 9. 18	いわき市漁協10月操業に向けての協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	いわき市漁協理事、仲買人他 50名	いわき市漁協・小名底漁協水産会館研修室
H26. 9. 25	平成26年度第5回地域漁業復興協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	復興協議会委員等 60名	福島県漁業協同組合連合会 水産会館研修室
H26. 9. 26	相双試験操業検討委員会	魚介類モニタリング検査結果概要	相双漁協漁業者 50名	相双漁協岩子仮事務所会議室
H26. 9. 30	平成26年度第6回県下漁業組合長会	魚介類モニタリング検査結果概要	各漁業協同組合長他 60名	福島県漁業協同組合連合会 JA福島ビル
H26. 10. 17	相双試験操業検討委員会	魚介類モニタリング検査結果概要	相双漁協漁業者 50名	相双漁協岩子仮事務所
H26. 10. 17	いわき市漁協11月操業に向けての協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	いわき市漁協理事、仲買人他 50名	いわき市漁協・小名底漁協水産会館研修室
H26. 10. 22	平成26年度第6回地域漁業復興協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	復興協議会委員等 60名	福島県漁業協同組合連合会 水産会館研修室
H26. 10. 29	平成26年度第7回県下漁業組合長会	魚介類モニタリング検査結果概要	各漁業協同組合長他 60名	福島県漁業協同組合連合会 JA福島ビル

H26. 11. 12	いわき市漁協12月操業に向けての協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	いわき市漁協理事、仲買人他 50名	いわき市漁協・小名底漁協水産会館研修室
H26. 11. 18	相双試験操業検討委員会	魚介類モニタリング検査結果概要	相双漁協漁業者 50名	相双漁協岩子仮事務所会議室
H26. 11. 19	平成26年度第7回地域漁業復興協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	復興協議会委員等 60名	福島県漁業協同組合連合会水産会館研修室
H26. 11. 25	平成26年度第8回県下漁業組合長会	魚介類モニタリング検査結果概要	各漁業協同組合長他 60名	福島県漁業協同組合連合会水産会館研修室
H26. 12. 11	茨城・福島普及協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	茨城県普及員 3名	相馬支場
H26. 12. 16	相双試験操業検討委員会	魚介類モニタリング検査結果概要	相双漁協漁業者 50名	相双漁協岩子仮事務所会議室
H26. 12. 18	いわき市漁協12月操業に向けての協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	いわき市漁協理事、仲買人他 50名	いわき市漁協・小名底漁協水産会館研修室
H26. 12. 19	平成26年度第8回地域漁業復興協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	復興協議会委員等 60名	福島県漁業協同組合連合会水産会館研修室
H26. 12. 25	平成26年度第9回県下漁業組合長会	魚介類モニタリング検査結果概要	各漁業協同組合長他 60名	福島県漁業協同組合連合会水産会館研修室
H27. 1. 20	いわき市漁協2月操業に向けての協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	いわき市漁協理事、仲買人他 50名	いわき市漁協・小名底漁協水産会館研修室
H27. 1. 21	相双試験操業検討委員会	魚介類モニタリング検査結果概要	相双漁協所漁業者 50名	相双漁協岩子仮事務所会議室
H27. 1. 22	平成26年度第9回地域漁業復興協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	復興協議会委員等 60名	福島県漁業協同組合連合会中央台公民館
H27. 1. 28	平成26年度第10回県下漁業組合長会	魚介類モニタリング検査結果概要	各漁業協同組合長他 60名	福島県漁業協同組合連合会水産会館研修室
H27. 2. 12	いわき市漁協3月操業に向けての協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	いわき市漁協理事、仲買人他 50名	いわき市漁協・小名底漁協水産会館研修室

H27. 2. 18	平成26年度第10回地域漁業復興協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	復興協議会委員等 60名	福島県漁業協同組合連合会 水産会館研修室
H27. 2. 25	平成26年度第11回県下漁業組合長会	魚介類モニタリング検査結果概要	各漁業協同組合長 他 60名	福島県漁業協同組合連合会 水産会館研修室
H27. 3. 19	いわき市漁協4月操業に向けての協議会	魚介類モニタリング検査結果概要	いわき市漁協理事、仲買人他 50名	いわき市漁協・小名底漁協 水産会館研修室
H27. 3. 20	平成26年度第12回県下漁業組合長会	魚介類モニタリング検査結果概要	各漁業協同組合長 他 60名	福島県漁業協同組合連合会 水産会館研修室

6 小中学校での総合学習

年 月 日	学 校 名
H26. 9. 5	いわき市立中央台南中学校
H26. 10. 10	いわき市立平第一中学校

7 一般公開

(1) 月別見学者数

(単位：人)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
小学生			28			139							167
中学生							20						20
一般													
合計			28			139	20						187

註) 小学生の引率者は一般に計上

(2) 水産試験場参観デー（福島県豊かな海づくり大会）開催状況

開催年月日	来場者数	公開内容
平成26年11月15日 10:00～15:00	1,301名	<p>福島県豊かな海づくり大会 ヒラメ稚魚放流 栽培漁業の取組紹介</p> <p>講演会 「東電福島第一原発事故による水産物汚染」 (水産総合研究センター 森田放射能調査グループ長) 「福島沖沿岸生態系の放射能汚染状況」 (東京海洋大学海洋観測支援センター 石丸特任教授) 「水産物の環境放射線モニタリング結果概要」 (福島水試 神山主任研究員)</p> <p>研究紹介コーナー 放射能関係成果展示、 研究成果展示</p> <p>体験・観察コーナー タッチプール マリンクラフト いわき丸公開</p> <p>試食コーナー サンマつまれ汁 サンマつかみ取り</p>

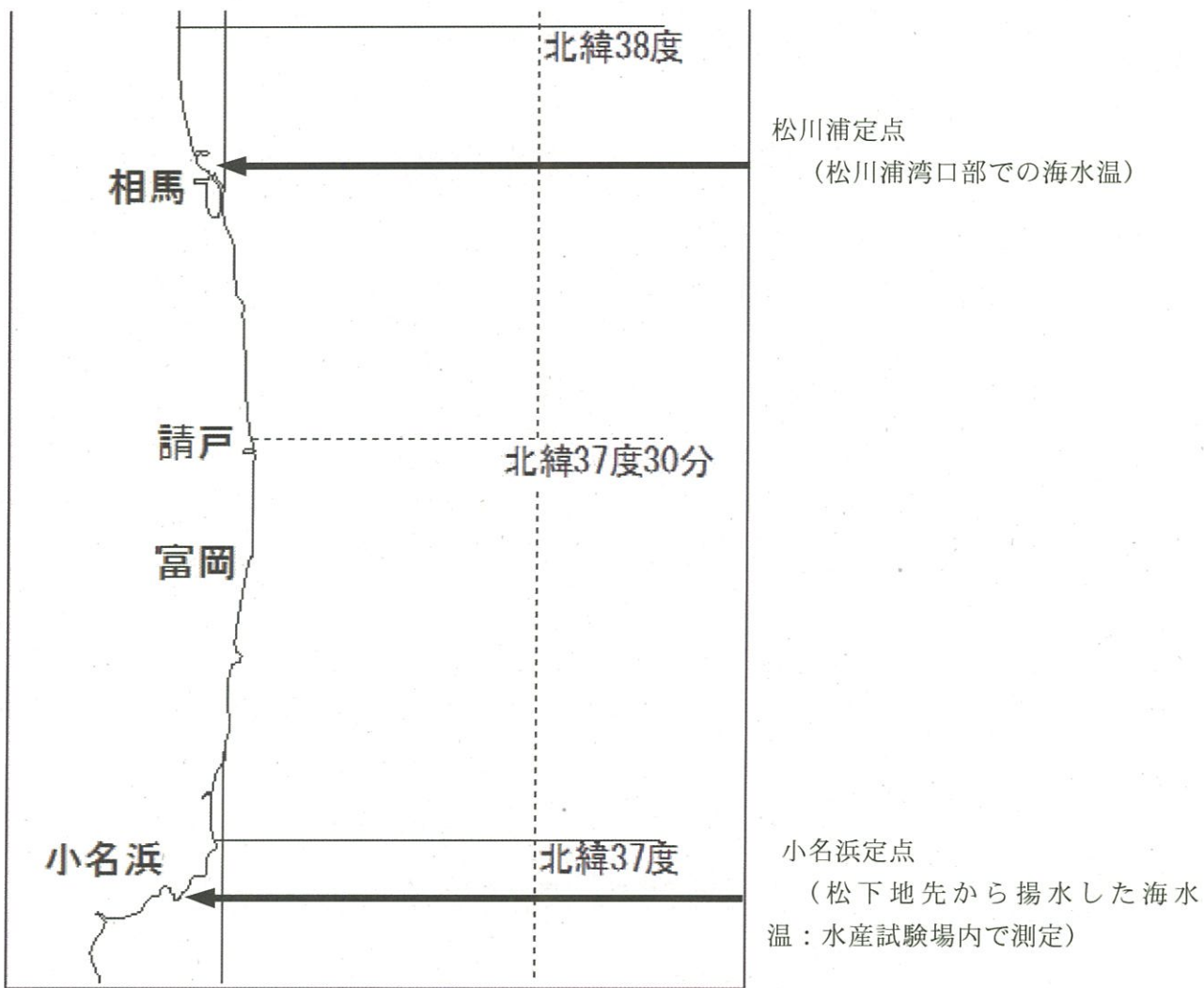
(3)水産試験場ホームページによる情報公開

下記情報については、過去のデータが pdf 形式で閲覧可能であるとともにダウンロードが可能

ア 漁海況速報：原則、毎週金曜日に発行とホームページ公表

イ 月別水温情報：30 海里、50 海里内の平均水温を毎月 1 回ホームページで公表

ウ 定地水温情報：松川浦（相馬市尾浜）、小名浜（いわき市小名浜）の 2 定地で観測時刻が松川浦 9:00、小名浜 10:00 の測定水温をホームページで公表



IV 職員名簿

所 属	職 氏 名			
	場 長	八多宣幸		
	副 場 長	江部健一		
事務部	主幹（兼）事務長	水野寿雄	主 事	小野 昂
	主 事	薄葉孝太郎	嘱託運転手	仲村允武
栽培漁業部	部長	水野拓治	主任研究員	島村信也
	主任研究員	榎本昌宏	研究員	守岡良晃
水産資源部	部長	山廻邊昭文	主任研究員	佐久間徹
	主任研究員	山田 学	研究員	鈴木 聡
海洋漁業部	部長（兼務）	江部健一	主任研究員	池川正人
	主任研究員	千代窪孝志		
調査指導船 いわき丸	船長	伊藤勝彦	機関長	黒川義彦
	通信長	鈴木正剛	主査（兼）一等航海士	須賀浩司
	主査（兼）一等機関士	奥藤 賢	主査（兼）一等機関士	宗形順一
	副主査（兼）二等航海士	藤健太郎	副主査（兼）二等航海士	佐藤笑子
	副主査（兼）二等航海士	小塚智也	技師（兼）二等機関士	福林 悠
	技師（兼）二等機関士	佐々木和幸	技師（兼）二等航海士	重軒崇志
	主任技能員	新田勝己		
調査指導船 拓 水	船長	渡辺 忠	機関長	永山清友
	副主査（兼）一等航海士	圓谷 啓	通信技師	佐藤仁一
漁場環境部	部長	藤田恒雄	主任研究員	神山享一
	研究員	渡邊亮太		
種苗研究部	主任専門研究員(兼)部長	鈴木 信	専門研究員	鈴木章一
	主任研究員	渋谷武久	主任技能員	菊地正信
相馬支場	支場長	松本育夫	主任研究員	成田 薫
	主任研究員	和田敏裕	副主任研究員	岩崎高資

平成 27 年 3 月 31 日現在