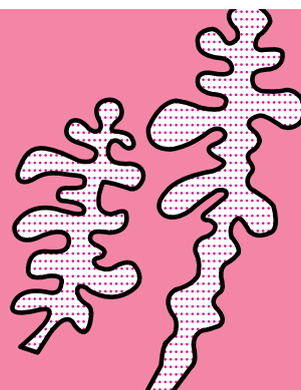
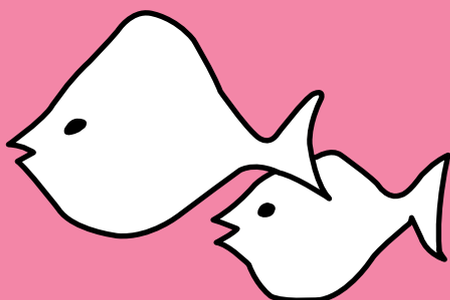


北水試 だより

▷ 浜と水試を結ぶ情報誌 ◁



目次	／	道産ホッケの高付加価値化について ＝魚臭くないフィッシュフライで魚離れに挑戦!!＝…………… 1
		・せたな町に放流されたキツネメバル人工種苗の 移動と放流効果について…………… 5
		資源管理・海洋環境シリーズ
		・調査計画再構築への解析結果活用～北部日本海から オホーツク海マガレイ資源の加入量予測を例に～……………10
		資源増殖・水工シリーズ
		・マナマコの着底稚仔放流の可能性……………14
		さけます・内水面シリーズ
		・サケ稚魚は長い川を降るのにどのくらい日数がかかるのか…………18
		各水試発トピックス
		・平成26年度青函水産試験研究交流会議を開催……………23
		・試験調査船「北辰丸」竣工式を開催しました……………24
		・汽水域研究会2014年（第6回）網走大会に参加して……………25
		・「平成26年度水産試験研究プラザ」の開催……………26

第90号

2015/3

水産研究本部図書出版委員会

委員長 齊藤 幸雄
委員 佐藤 一 中明 幸広 森 立成
夏目 雅史 前田 圭司 大久保進一
事務局 上田 吉幸 中野 薫 吉田 英雄

水産研究本部出版物編集委員会

委員長 上田 吉幸
委員 三宅 博哉 丸山 秀佳 田中 伊織 宮園 章
奥村 裕弥 飯田 訓之 蛭谷 幸司 鈴木 邦夫
中島美由紀 宮腰 靖之 隼野 寛史
事務局 中野 薫 吉田 英雄 (作業補助：矢部 康子)

* * * * *

表紙右上記号 ISSN 0914-6849の説明

ISSNは、International Standard Serial Number (国際標準逐次刊行物番号)の略です。逐次刊行物に付与される国際的なコード番号で、ISDS (International Serials Data Systems; 国際逐次刊行物データシステム) という組織のもとで逐次刊行物の組織や検索に利用されます。

この番号は、国立国会図書館 ISDS 日本センターから割り当てられるものです。

本誌の内容の一部、あるいは全部を無断で複写複製 (コピー) することは、法律で認められた場合を除き、著者の権利の侵害となる恐れがありますので、必要な場合には、あらかじめ北海道立総合研究機構水産研究本部企画調整部あてご連絡くださるようお願いいたします。

落丁・乱丁はお取り替えいたします。

本誌は、下記の水産試験場の広報誌です。本誌に対するご質問、ご意見がありましたら最寄りの水試までお寄せ下さい。

地方独立行政法人北海道立総合研究機構水産研究本部

中 央 水 産 試 験 場

046-8555 余市郡余市町浜中町238

電 話 0135 (23) 7451

F A X 0135 (23) 3141

函 館 水 産 試 験 場

040-0051 函館市弁天町20-5

函館市国際水産・海洋

総合研究センター内

電 話 0138 (83) 2892

F A X 0138 (83) 2849

釧 路 水 産 試 験 場

085-0024 釧路市浜町2-6

電 話 0154 (23) 6221

F A X 0154 (23) 6225

網 走 水 産 試 験 場

099-3119 網走市鱒浦1-1-1

電 話 0152 (43) 4591

F A X 0152 (43) 4593

稚 内 水 産 試 験 場

097-0001 稚内市末広4-5-15

電 話 0162 (32) 7177

F A X 0162 (32) 7171

裁 培 水 産 試 験 場

051-0013 室蘭市舟見町1-156-3

電 話 0143 (22) 2320

F A X 0143 (22) 7605

さ け ます ・ 内 水 面 水 産 試 験 場

061-1433 恵庭市北柏木町3-373

電 話 0123 (32) 2135

F A X 0123 (34) 7233

北 水 試 だ よ り 第 90 号

平成27年3月25日発行

編集・発行 北海道立総合研究機構水産研究本部
ホームページアドレス <http://www.fishexp.hro.or.jp>
印刷 岩橋印刷株式会社