

「開かれた総合水試」いきいき情報発信事業

事務局：企画開発推進室

コンピュータシステムを利用して、水温情報、漁獲情報、魚病情報等の水産研究にとって有用な各種の情報を収集するとともに、「開かれた水産試験場」として、蓄積された情報をもとに各種情報の発信に努めた。

また、平成 21 年度も昨年度に引き続き、漁業者と直接意見を交換し、現場のニーズに添った研究を行うことを目的に、移動水試（出前水試）等を開催した。

1) 試験研究情報の収集

(1) 魚病情報データベース

県下各地の魚病発生情報を収集し、データベースへ 159 件登録した。

魚病データベース累積件数 合計 3,555 件

(2) 海況データベース

県下各海域の海況情報を収集し、データベースへ 10,049 件登録した。

海況データベース登録件数 合計 268,076 件

2) 試験研究情報の発信

(1) インターネットによる情報発信

開設しているホームページ上で、以下の情報を提供した。

(ホームページの主な内容)

○総合水産試験場の施設の紹介

○漁海況情報

○水温情報

○最新の試験研究話題のコーナー

○マリンラボニュース

○トピックス

○インターネットmamパーク 等

平成 21 年度のアクセス件数 計 28,928 件

(2) F A X 情報サービス

F A X による情報サービスを行い、以下の情報の発信を行った。

○漁海況情報

○赤潮情報

情報発信件数 計 3,616 件

(3) 情報誌の発行

平成 22 年 3 月に「最近の主な成果」を発行し、漁協等関係機関へ配付した。

3) 移動総合水産試験場の開催

漁業者と直接意見を交換し、現場のニーズに添った研究を行うことを目的に移動総合水産試験場を開催しており、平成 17 年度からは、より専門的に細かく現場のニーズを把握するため、地区や部会等の要望に応じて開催することとし、県内 8 地区で移動総合水産試験場「出前水試」を開催した。

○長崎市牧島町

日 時：平成 21 年 8 月 3 日

参加者：31 名

○南島原市口之津町

日 時：平成 21 年 8 月 5 日

参加者：34 名

○島原市霊南

日 時：平成 21 年 8 月 6 日

参加者：10 名

○新上五島町

日 時：平成 21 年 8 月 7 日

参加者：30 名

○老岐市郷ノ浦町

日 時：平成 21 年 9 月 3 日

参加者：24 名

○対馬市美津島町

日 時：平成 21 年 10 月 3 日

参加者：27 名

○西海市西彼町

日 時：平成 21 年 11 月 4 日

参加者：28 名

○長崎市大橋町

日 時：平成 21 年 11 月 6 日

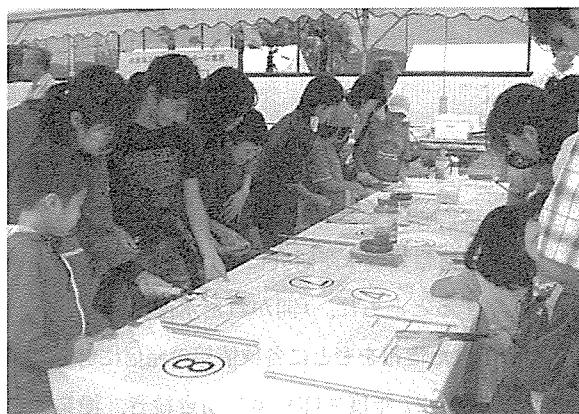
参加者：13 名

合計 197 名

各会場とも活発な質疑が交わされ、また研究課題に対する意見や要望等も寄せられ、非常に有意義な催しとなった。



(平成21年11月4日 西彼町漁業協同組合にて)



(平成21年10月18日 第7回水産科学フェア)

○聖マリア学院小学校 5 年生

日 時：平成 21 年 6 月 24 日

参加者：24 名

○三重小学校 4 年生

日 時：平成 21 年 10 月 5 日

参加者：27 名

○松原小学校 5 年生

日 時：平成 21 年 11 月 17 日

参加者：34 名

合計 179 名

4) その他

(1) ながさき水産科学フェアの開催

新長崎漁港地区の国際海洋研究ゾーンに隣接する、(独)水産総合研究センター西海区水産研究所と長崎大学環東シナ海海洋環境資源研究センターと共催で「第7回ながさき水産科学フェア」を10月に開催した。

三機関では、施設を開放し、各種の水産関係の体験や施設の見学等のイベントを行うとともに、サイエンスカフェを開催した。

当日の参加者は、1,000名で三機関の試験研究活動や水産業への興味と理解を深めていただいた。

(2) 少年水産教室の開催

「ながさきの水産業」と「総合水産試験場の紹介」をテーマに少年水産教室を開催した。

○福田小学校 5 年生

日 時：平成 21 年 6 月 18 日

参加者：94 名

(3) 記者室投げ込み等

試験研究で得られた成果を、漁業者をはじめ県民に広く伝え、成果の普及を図ることを目的に、記者室投げ込み等の広報活動を行った。

平成 21 年度記者室投げ込み件数 10 件

(担当：上利)