

水産研究所ホームページの運用状況について

池脇義弘

平成11年10月に運用開始した水産研究所（当時は、水産試験場）ホームページ（<http://www.green.pref.tokushima.jp/suisan>）は、その後、定期更新情報を中心に内容の充実を図ってきた。トップページのアクセス件数は図1のとおりである。

アクセスカウンターの増加率は、前年度と同様に低水温期に高まり、2005年1～3月の3ヶ月間に約2万カウント、1日平均約200カウントに達した。

この時期は、遊漁や一本釣り、浮き魚を対象にした漁業などが水温の影響を受けやすいと考えられ、漁獲を左右する情報として水温や衛星画像情報へのニーズが高い

ものと推察された。

平成16年度の更新状況（間隔1ヶ月未満の定期更新を除く）を表1に示した。また、定期更新情報の一覧を表2に示した。平成16年度は定期更新情報として2004年10月から、「藻類養殖漁場・栄養塩情報」の提供を開始した。藻類養殖漁場・栄養塩情報では、携帯電話でも確認できるよう簡易的に数値データのみ提供もおこなった。

また、2005年10月からこれまでカタクチイワシだけであった卵稚仔調査結果情報にマイワシの情報を追加した。

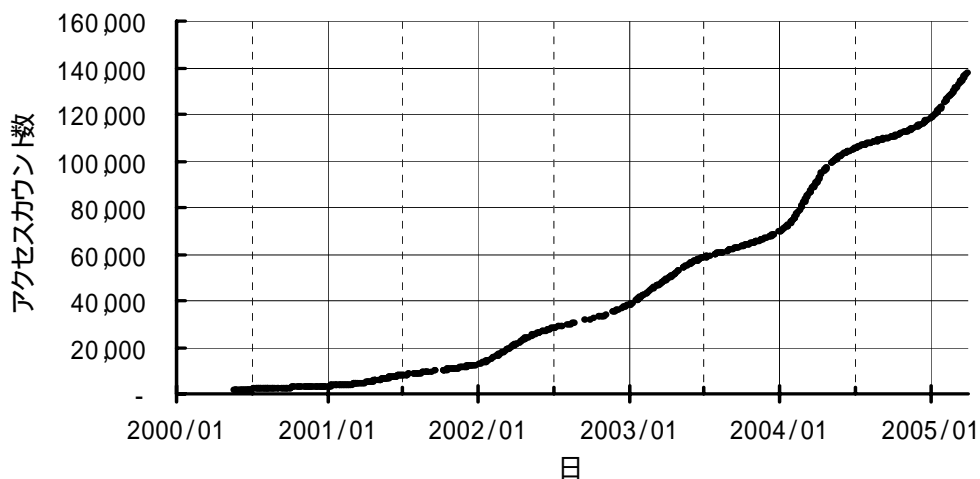


図1 水産研究所ホームページアクセス件数の推移

表1 平成15年度の水産研究所ホームページの更新状況（間隔1ヶ月未満の定期更新を除く）

2004/05/19	卵稚仔調査結果情報に、2004年3月分を追加
2004/05/21	漁海況予報に瀬戸内海カタクチイワシ漁況予報(2004/5-6)を追加
2004/05/27	水研だより第50号を掲載 各話題は担当別トピックスにも掲載
2004/06/15	水研だより第51号を掲載 各話題は担当別トピックスにも掲載
2004/07/16	研究報告会「ワカメ養殖を取り巻く現状と展望」の案内を掲載しました。
2004/08/06	漁海況予報に太平洋漁海況予報(2004年/7-12月)を掲載
2004/10/04	卵稚仔調査結果情報に、2004年4-6月分を追加
2004/10/07	藻類養殖漁場・栄養塩情報の提供を開始。i-mode用のページも作成。
2004/10/08	水研だより第52号を掲載 各話題は担当別トピックスにも掲載
2004/12/06	卵稚仔調査結果情報に、2004年7-9月分を追加しました。
2004/12/24	卵稚仔調査結果情報に、2004年10月分を追加しました。
2005/01/04	漁海況予報に太平洋漁海況予報(2005年/1-6月)を掲載 また、新年にともないいくつかの情報提供のページを更新 地先水温情報バックナンバーを2004年のデータも加えて再計算
2005/03/18	「資料集」に事業報告書(PDF版)を掲載
2005/03/22	卵稚仔調査結果情報に、2004年11,12月分および2005年2月分を追加
2005/03/29	卵稚仔調査結果情報に、マイワシ卵稚仔調査結果(2003年2月～2005年2月)を追加
2005/03/30	漁海況予報に太平洋漁海況予報(2005年/4-6月)を掲載

表2 定期更新情報一覧

情報名	提供開始年月	更新間隔	作成担当者	備考
衛星画像情報	2001/02	毎日	池脇義弘	
i-mode版衛星画像情報	2001/07	毎日	池脇義弘	
週間漁海況情報	1999/10	週1回	石田鉄兵	基本的に月曜日更新
i-mode版漁海況情報	2001/07	週1回	藤岡保史	基本的に月曜日更新
地先水温情報	1999/10	週1回	石田鉄兵	
海洋観測結果	1999/10	随時	石田鉄兵	海洋観測データが得られる度に更新
藻類養殖漁場・栄養塩情報	2004/10	月1-4回	萩平 将	10～4月の期間のみ
太平洋漁海況予報	1999/10	年3回	石田鉄兵	1,4,7月に更新
瀬戸内海カタクチイワシ漁況予報	2003/05	年2回	守岡佐保	5,7月に更新
卵稚仔調査結果情報	2000/07	随時	守岡佐保	2005/03からマイワシ情報も追加
水研だより	1999/10	随時	池脇義弘	