

# 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が高まる時期は、前年度と同様に低水温期であった。とくに2004年1月から3月の間に2万カウント、1日平均220カウントと急増した。

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。

聞き取り調査等の結果から、カツオ一本釣り、シラスの船曳網、タチウオの延縄、小型底曳網漁業などで活用されているという情報も得られた。さらに拡大した画像や、携帯電話版の画像の充実を望む声もあった。携帯電話版の拡大画像については一部改良したが、今後より充実した情報提供を検討する必要があるだろう。

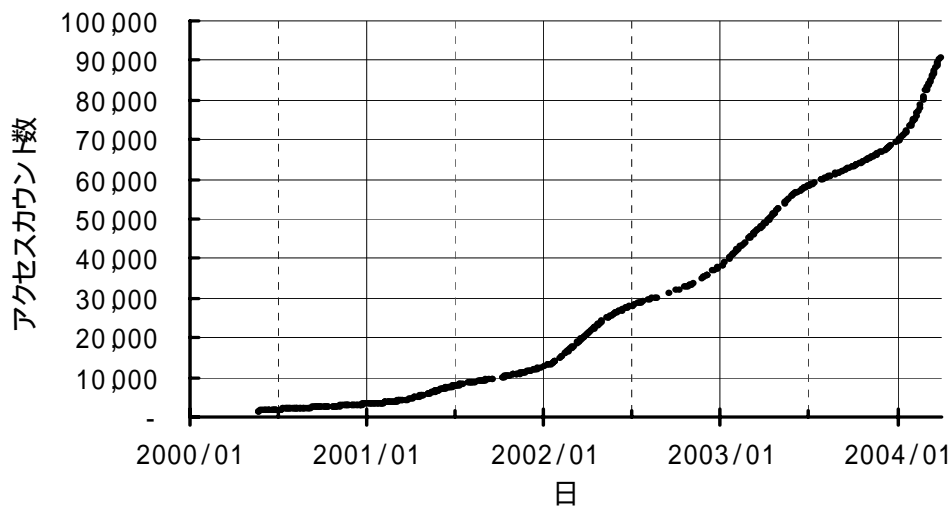


図1 水産研究所ホームページアクセス件数の推移

平成15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15年度は定期更新情報として「瀬戸内海カタクチイワシ漁況予報」を追加した。

さらに、前述のように、i-mode用ホームページに掲載している衛星画像情報のうち、一部海域の拡大画像を見られるようにした。

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）

2003/05/12	卵稚仔調査結果情報に2003年3,4月分を追加
2003/05/13	漁海況予報に瀬戸内海カタクチイワシ漁況予報(2003/4-6)を追加
2003/06/02	i-mode用ホームページに掲載しております、衛星画像情報で一部海域の拡大画像を見られるようにした
2003/06/17	卵稚仔調査結果情報に、2002年7月分と2002年10月～2003年2月分までを追加
2003/06/27	卵稚仔調査結果情報に、2003年5月分を追加
2003/07/28	漁海況予報に太平洋漁海況予報(2003年/7-12月)を掲載
2003/09/26	水研だより第48号を掲載
2003/10/02	水研だより第48号の記事を担当別トピックスにも掲載
2003/11/05	担当別トピックスにクロアワビの中間育成事例を掲載
2004/01/06	地先水温情報バックナンバーを2003年のデータも加えて再計算 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
2004/01/08	[衛星画像情報]のページを2004年版に変更
2004/01/13	漁海況予報に太平洋漁海況予報(2004年/1-6月)を掲載
2004/02/03	担当別トピックスに効率のよいクルマエビ種苗の中間育成方法についてを掲載
2004/03/03	水研だより第49号を掲載 各話題は担当別トピックスにも掲載
2004/03/23	卵稚仔調査結果情報に、2003年6月～2004年2月分を追加

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
水試・水研だより	1999/10	随時	池脇義弘	
週間漁海況情報	1999/10	週1回	住友寿明	基本的に月曜日更新
地先水温情報	1999/10	週1回	住友寿明	
海洋観測結果	1999/10	随時	住友寿明	海洋観測データが得られる度に更新
太平洋漁海況予報	1999/10	年2回	住友寿明	1月と7月に更新
卵稚仔調査結果情報	2000/07	随時	森 啓介	
衛星画像情報	2001/02	毎日	池脇義弘	2001年6月から土日曜・祝日も自動更新できるように改善
i-mode版ホームページ	2001/07	週1回	藤岡保史	基本的に火曜日更新
瀬戸内海カタクチイワシ漁況予報	2003/05	随時	森 啓介	