

平成 27 年 7 月 30 日

熊本県水産研究センター 資源研究部  
tel 0964-56-2511, fax 0964-56-4533  
http://www.suiken.pref.kumamoto.jp/

## 仔稚魚モニタリング調査結果概要（H27.4月 カタクチイワシ）

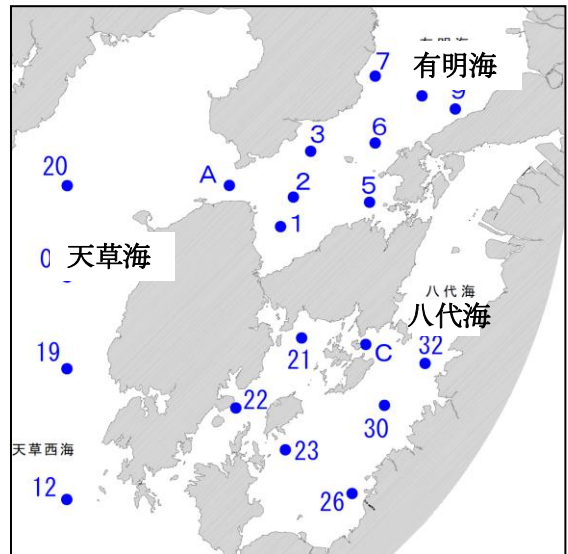
水産研究センターでは、毎月1回、本県の重要な魚類の仔稚魚の発生状況について調査し、漁獲予測等への活用を目指しています。

今回は、4月調査分から、カタクチイワシの卵及び仔稚魚数についてお知らせします。

調査定点は下図のとおりで、採集方法は、円形稚魚ネット（直径1.3m）で、昼間に表層及び中層曳きにより採集しています。

### 1 調査地点

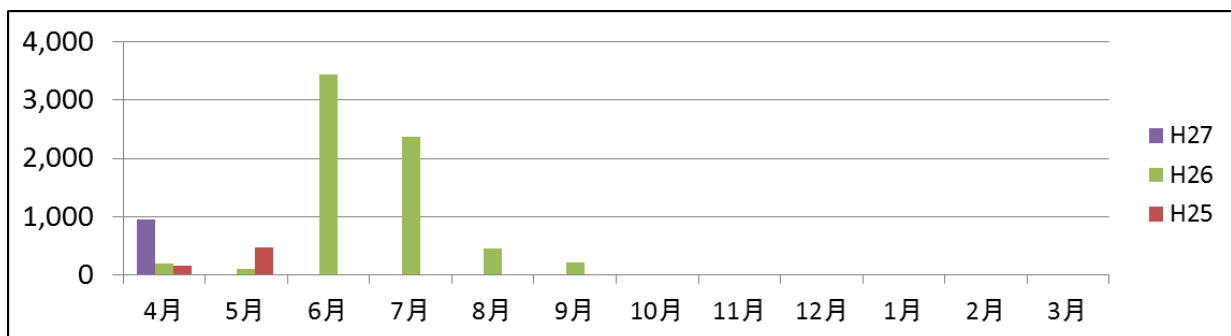
有明海9地点、八代海7地点、  
天草海4地点で行いました。



### 2 結果概要

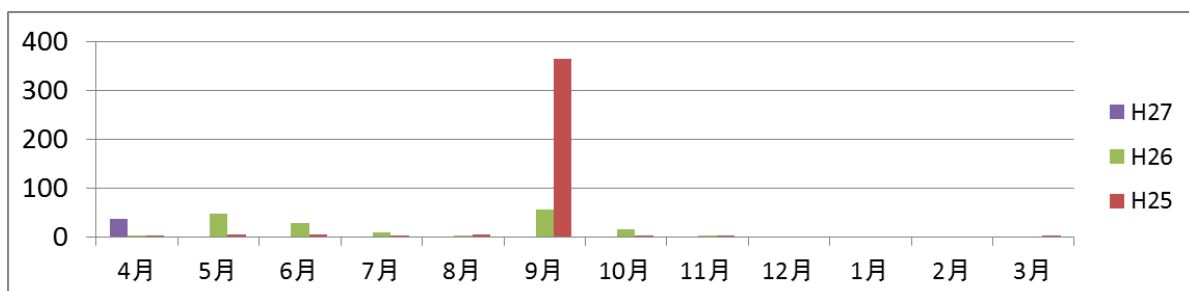
有明海（卵）

4月の出現数は、過去2ヶ年より多めでした。



有明海（仔魚）

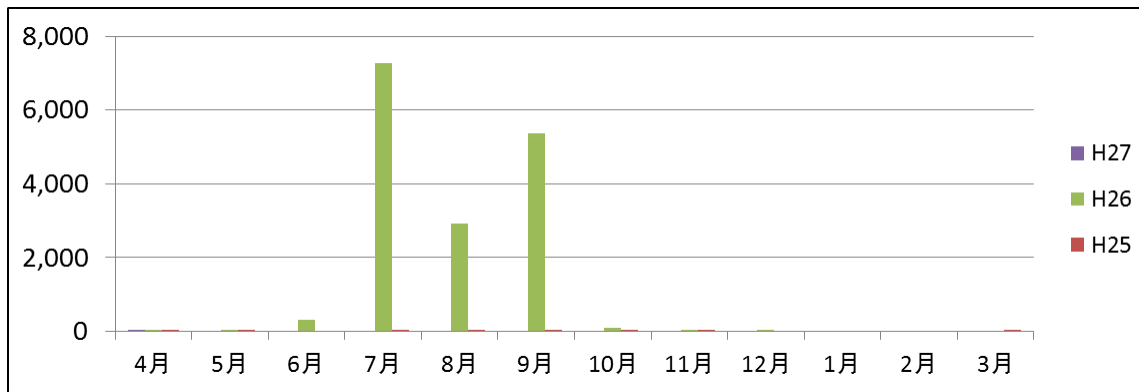
4月の出現数は、過去2ヶ年より多めでした。



※グラフの縦軸は、海水 1,000 立方メートル当りの卵仔稚魚の出現数を表しています。  
また、各海域の当月毎の全調査地点の平均を表示しています。

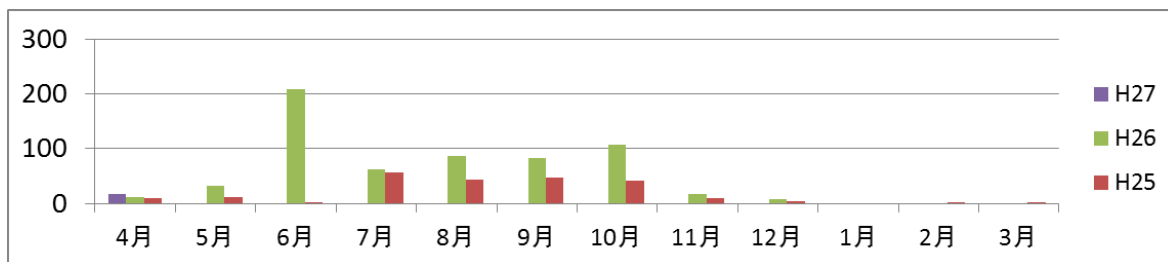
### 八代海（卵）

4月の出現数は、過去2ヶ年並みでした。



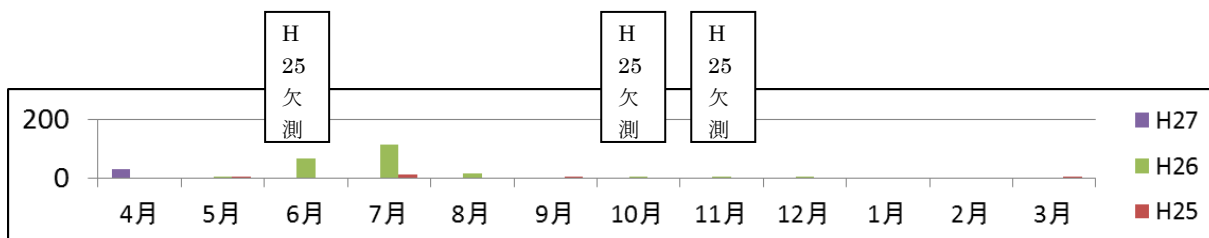
### 八代海（仔魚）

4月の出現数は、過去2ヶ年並みでした。



### 天草海（卵）

4月の出現数は、過去2ヶ年より多めでした。



### 天草海（仔魚）

4月の出現数は、過去2ヶ年より少なめでした。

