

平成 29 年 1 月 12 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/

沿岸資源動向調査結果概要 (H28. 4~10 月 マアジ)

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。

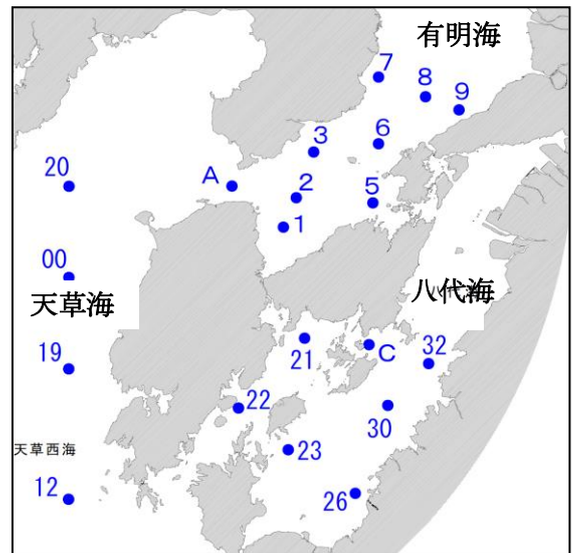
今回は、4~10 月調査分から、マアジ仔稚魚数についてお知らせします。

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。

(5~10 月は八代海、天草海のみ)

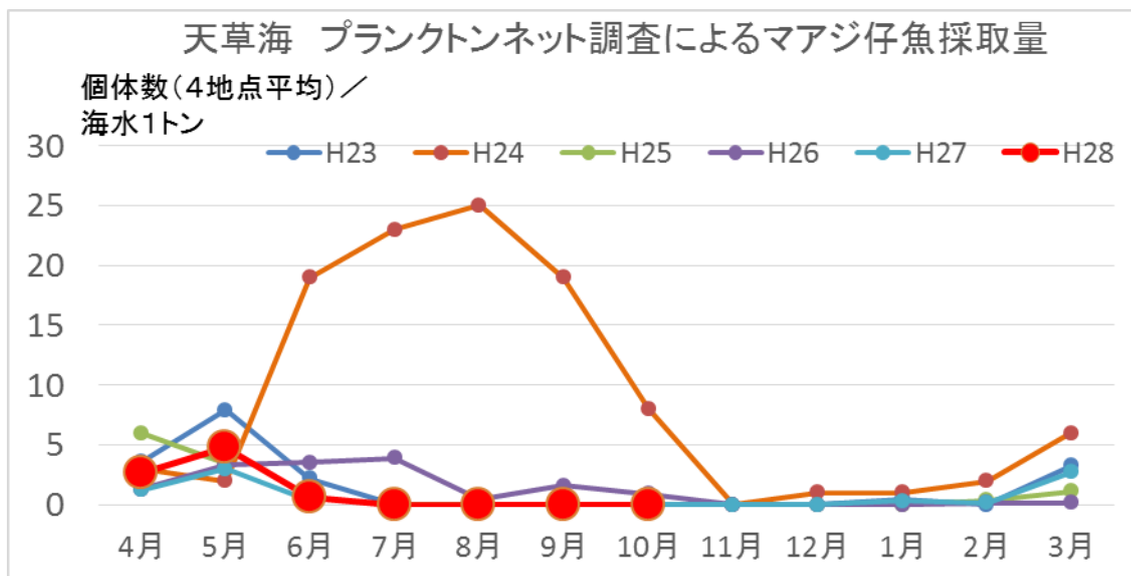


2 結果概要

天草海（仔魚）

過去 5 カ年と比較し、「少なめ」でした。

なお、有明海及び八代海での出現は非常に少なかったため、グラフ等の掲載は省略いたします。



※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。