

しらす情報 2024年 第6号

カタクチイワシ卵の採集調査結果

方法

調査日 2024年6月3～5日

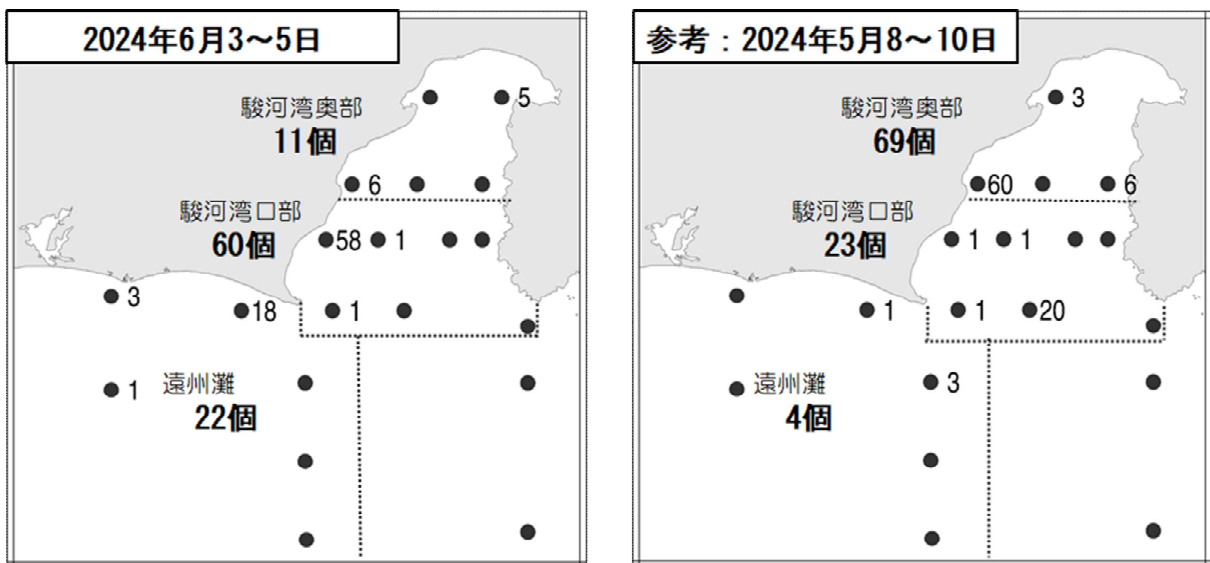
調査海域 遠州灘～駿河湾奥部（合計27測点）

調査方法 網口直径0.45mのプランクトンネットを水深150m（水深150m未満の地点では水深×0.8m）から鉛直曳き

結果

各調査海域における卵採集数（図中の点●は測点）

※採集された場合は点●の横に卵の数を示す



遠州灘～駿河湾奥の全区域でカタクチ卵が確認されました

コメント

- 吉田沖～遠州灘を中心にカタクチ卵が確認されました。
- 今後の海況次第では、シラス水揚量の増加に繋がる可能性があります。

水産・海洋技術研究所 資源海洋科

担当：岡田裕史

TEL：054-627-1817