

令和8年6月17日

## 令和8年5月卵稚仔調査結果速報

鹿児島県水産技術開発センター

水産庁からの委託事業である、令和8年度水産資源調査・評価推進委託事業において下記のとおり卵稚仔調査を行ったので、結果をお知らせします。

### 1 調査日

令和8年5月8日～11日

### 2 調査船

くろしお（257トン）

### 3 調査方法

図の29定点において改良型ノルパックネットにより卵・稚仔魚を採集し、分布域、数量等を調査した。分布状況については、全29定点の調査結果を図に示した。数量比較は西部および薩南・東部海域について、1定点あたりの平均採集数（採集数／定点数※）を前年値、平年値（過去5ヶ年平均値）と比較した。

※定点数 西部8定点、薩南・東部19定点、鹿児島湾2定点

### 4 調査結果

#### (1) カタクチイワシ

##### ア 西部海域

##### (7) 卵の分布状況

主な分布場所はst.30で、42粒採集された。本海域では平均5.3粒/定点で、前年を上回り、平年を下回った（前年3.9粒/定点、平年36.2粒/定点）。

##### (4) 稚仔魚の分布状況

主な分布場所はst.32で、120尾採集された。本海域では平均15.0尾/定点で、前年を上回り、平年を下回った（前年12.4尾/定点、平年55.4尾/定点）。

##### イ 薩南・東部海域

##### (7) 卵の分布状況

主な分布場所はst.1で、272粒採集された。本海域では平均14.3粒/定点で、前年、平年を上回った（前年5.5粒/定点、平年5.8粒/定点）。

##### (4) 稚仔魚の分布状況

主な分布場所はst.21で、57尾採集された。本海域では平均3.0尾/定点で、前年、平年を下回った（前年3.8尾/定点、平年11.3尾/定点）。

#### (2) マイワシ

##### ア 西部海域

##### (7) 卵の分布状況

採集されなかった（前年0.0粒/定点、平年0.0粒/定点）。

##### (4) 稚仔魚の分布状況

採集されなかった（前年0.0尾/定点、平年0.3尾/定点）。

##### イ 薩南・東部海域

##### (7) 卵の分布状況

採集されなかった（前年0.0粒/定点、平年0.0粒/定点）。

##### (4) 稚仔魚の分布状況

採集されなかった（前年0.0尾/定点、平年0.0尾/定点）。

(3) ウルメイワシ

ア 西部海域

(7) 卵の分布状況

主な分布場所は st. 30 で、10 粒採集された。本海域では平均 1.3 粒/定点で、前年、平年を上回った（前年 0.0 粒/定点、平年 0.1 粒/定点）。

(1) 稚仔魚の分布状況

採集されなかった（前年 0.4 尾/定点、平年 0.1 尾/定点）。

イ 薩南・東部海域

(7) 卵の分布状況

まとめて採集された定点はなかった。本海域では平均 0.3 粒/定点で、前年、平年並であった（前年 0.3 粒/定点、平年 0.3 粒/点）。

(1) 稚仔魚の分布状況

まとめて採集された定点はなかった。本海域では平均 0.2 尾/定点で、前年、平年を上回った（前年 0.1 尾/点、平年 0.1 尾/点）。

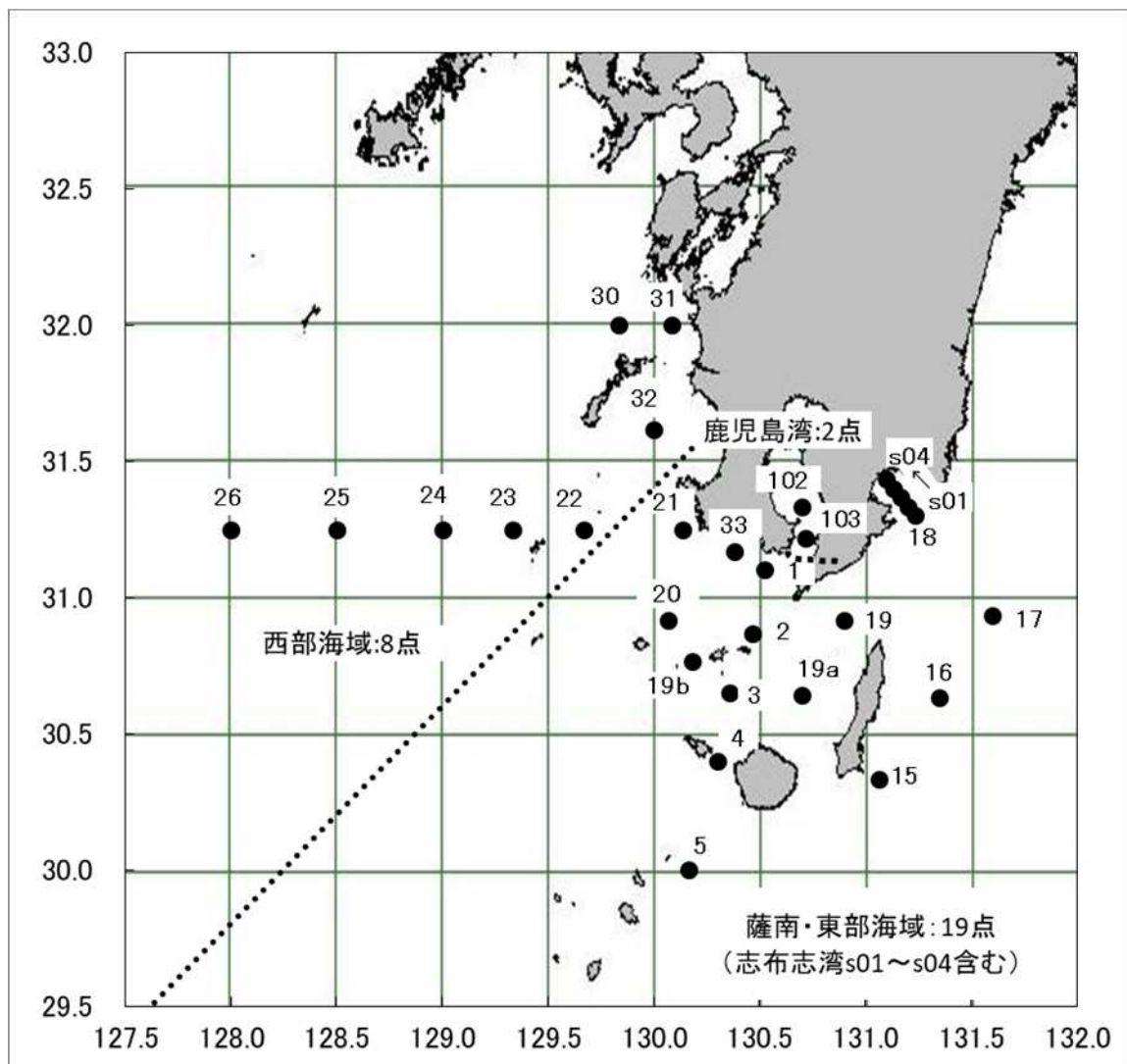


図 卵・稚仔魚調査定点