

# タイラギの生息状況について（55点調査結果）

平成29年11月24日

佐賀県有明水産振興センター

## 1. 目的

この調査は毎年1回実施し、タイラギの生息状況を広域的に把握するものである。

## 2. 調査年月日

平成29年10月11～13、27、30～31、11月13～14日の8日間。

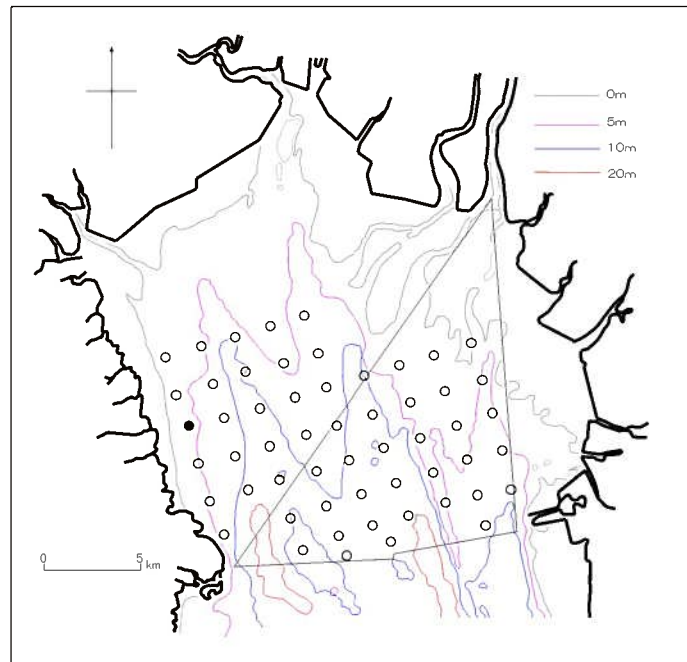
## 3. 調査方法

- ① 潜水器船で、1隻1日あたり5地点ずつ、合計55地点を調査した。
- ② 各調査地点において、100mのロープを潮流方向に張り、ロープ沿いの幅1mの範囲内にみられた生物を採取した。
- ③ 採取した生物は、水産振興センターに持ち帰ったのち、殻長、重量等を測定した。

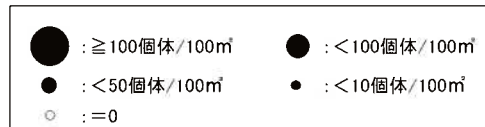
## 4. 調査結果

### ① タイラギ成貝の生息状況

- ・ 下図に示したとおり、成貝は55地点中1地点で、1個体採取された。



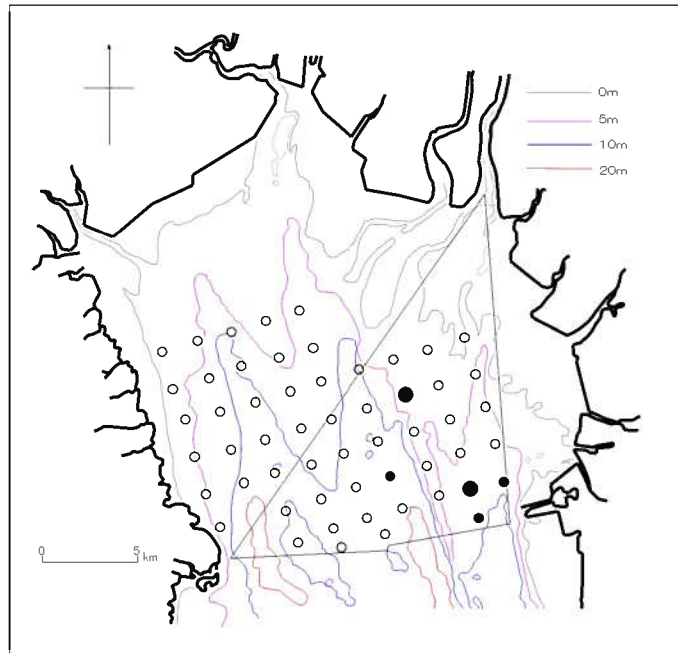
調査日：平成29年10月11～13, 27, 30～31, 11月13～14日



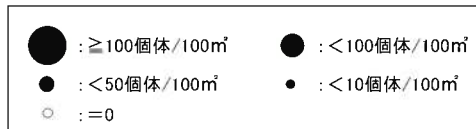
タイラギ成貝生息密度（29年度55点調査）

## ②タイラギ稚貝の生息状況

- ・ 下図に示したとおり、稚貝は55地点中5地点で確認された。100m<sup>2</sup>当たりの採捕数は最高で16個であった。平均殻長は、65mm (47~98mm) であった。



調査日: 平成29年10月11~13, 27, 30~31, 11月13~14日



タイラギ稚貝生息密度 (29年度55点調査)