

令和5年度ホタテガイ採苗情報（第1報）

令和5年4月24日

発行：岩手県水産技術センター

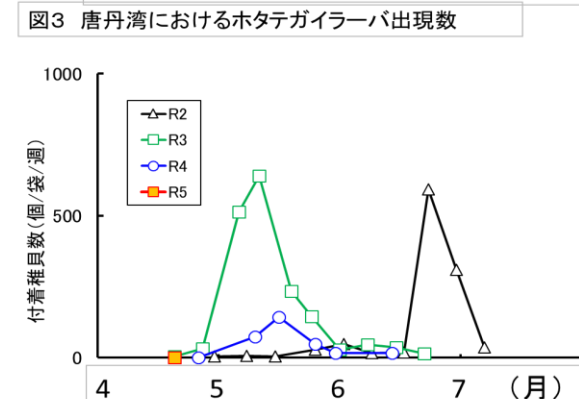
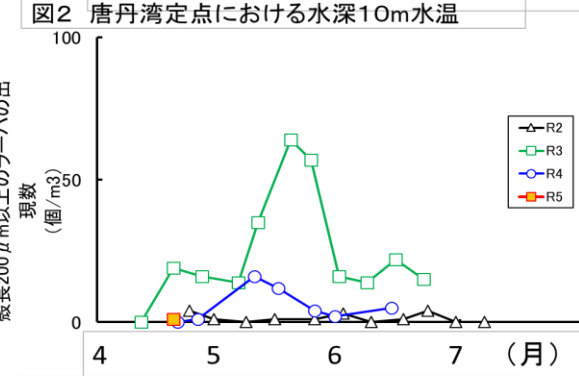
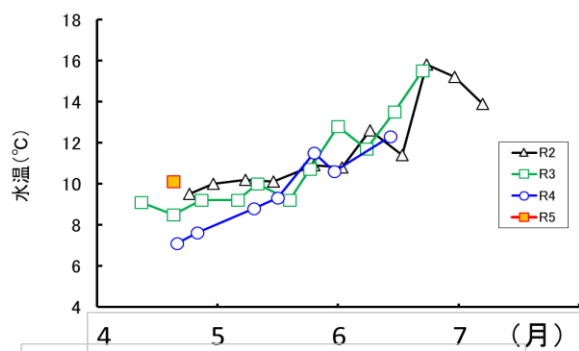
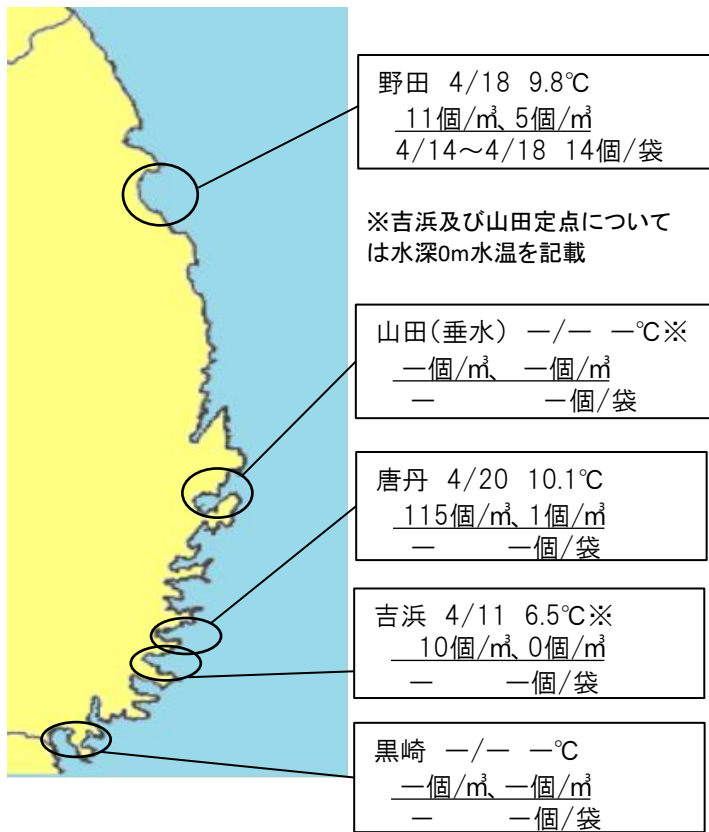
協力機関：沿海振興局水産部・水産振興センター
関係漁業協同組合



全県でホタテガイのラーバが出現しています。
採苗器の準備を進めてください。

< 調査結果の概要 >

- 唐丹湾の水深10m層の水温は10.1℃で、透明度は15.0mでした。水温は例年より高めとなっています。
- 唐丹湾では、殻長200μm未満の小型のホタテガイラーバが115個/m³（昨年同時期：52個/m³）、200μm以上の大型のラーバが1個/m³（同：出現無し）出現しました。
- ムラサキイガイ、キヌマトイガイのラーバ出現数は、昨年同時期よりも多くなっています。
- 野田湾では、14個/袋の付着稚貝が確認されています。



| 調査点 | 調査日 | 水深10m層水温 | ラーバ出現数(殻長200μm未満、200μm以上) | 試験採苗器垂下期間 | 付着稚貝数 |
|--------|------|----------|---|-----------|-------|
| 野田 | 4/18 | 9.8℃ | 11個/m ³ , 5個/m ³ | 4/14~4/18 | 14個/袋 |
| 山田(垂水) | -/- | -℃※ | 一個/m ³ , 一個/m ³ | - | 一個/袋 |
| 唐丹 | 4/20 | 10.1℃ | 115個/m ³ , 1個/m ³ | - | 一個/袋 |
| 吉浜 | 4/11 | 6.5℃※ | 10個/m ³ , 0個/m ³ | - | 一個/袋 |
| 黒崎 | -/- | -℃ | 一個/m ³ , 一個/m ³ | - | 一個/袋 |

図1 各定点の調査結果
(国土地理院地図 国土地理院HPより)

次報は、4月28日頃に
発行する予定です。