

平成25年度ホタテガイ採苗情報（第2報）

平成25年5月1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



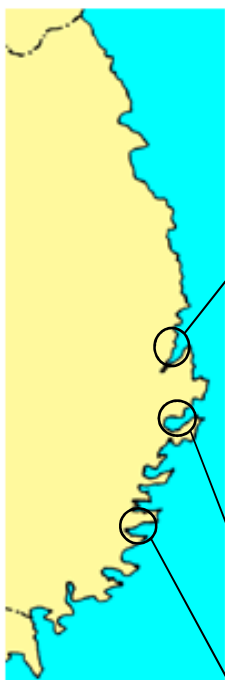
県中北部でラーバの出現数は低調

< 調査結果の概要 >

- 唐丹湾の水深10m層の水温は8.06℃と平年並みです。水深0m～50mまで7～8℃台となっています。透明度は10m（前回8m）でした。
- ラーバの出現数は、県中北部でまだ極めて少ない状況です。県中南部も少ない状況ですが、そのうち、200μm以上の個体の割合が5割弱となっています（ただし、250μm以上の大型個体は0個/m³）。
- 試験採苗器の付着稚貝数（唐丹湾：4/23～30）は、12個/袋とまだ少ない状況です。そのうち、8割が付着直後の稚貝でした。
- 付着盛期はまだ先です。採苗器は多めに準備してください。投入する場合は複数回に分けて行ってください。

< 噴火湾の状況（4月26日発行噴火湾ホタテガイ情報） >

- ラーバは130～140μmと小型で、最大で254個/トッ、平均63個/トッで、昨年よりやや少ない状況です。



宿	4/30	9.3/8.8℃	0個/m ³ 、0個/m ³	—	—個/袋
日出島	4/30	9.0/8.8℃	0個/m ³ 、0個/m ³	—	—個/袋
浄土ヶ浜	4/30	9.0/8.7℃	0個/m ³ 、1個/m ³	—	—個/袋
ハカマ	4/30	9.6/8.7℃	0個/m ³ 、3個/m ³	—	—個/袋
白浜前	4/30	10.1/8.9℃	0個/m ³ 、6個/m ³	—	—個/袋
大沢川	4/24	8.0/—℃	1個/m ³ 、0個/m ³	—	—個/袋
唐丹	4/30	8.2/8.1℃	9個/m ³ 、8個/m ³	4/23～30	12個/袋

図1 各定点の調査結果

調査点 調査日 0m/10m層水温
ラーバ出現数(200μ未満、200μ以上)
試験採苗器垂下期間 付着稚貝数

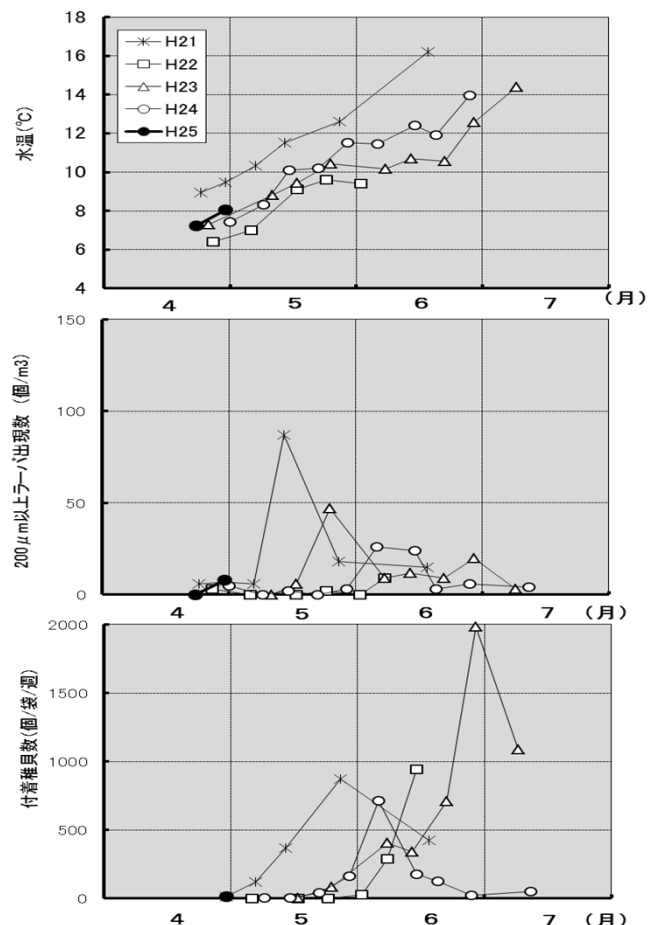


図2 唐丹湾の水深10m層水温とラーバ・付着稚貝の出現状況

次報は、5月9日に発行する予定です。