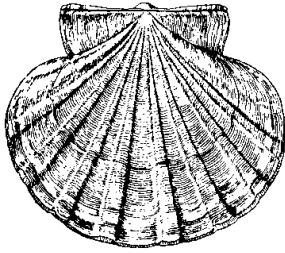


平成30年度ホタテガイ採苗通報(第2報)

平成30年4月26日



宮城県

気仙沼水産試験場 TEL:0226-41-0652 FAX:0226-41-0743
E-mail:kssuisan@pref.miyagi.lg.jp
HP: <http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/kesenmuma-s/>
Facebook: <https://www.facebook.com/kesuishi>
気仙沼地方振興事務所水産漁港部 TEL:0226-22-6852
水産技術総合センター TEL:0225-24-0138
県漁協各支部青年部・研究会

- ・ 中型～大型の浮遊幼生が確認されていますが、ごくわずかであり、まだ採苗袋の投入時期ではありません。
- ・ ホタテガイ母貝の産卵は進んでいると思われ、今後、浮遊幼生は増加すると思われれます。

《調査結果の概要》 調査日:4月23日(月)

- ・ 調査地点の表層水温は12.3～12.7℃, 10m水温は11.4～12.3℃であり、昨年より表層で約2℃高く、10m水温でも約3℃高い値でした。
- ・ 気仙沼湾口部の岩井崎, 大島の大前見で浮遊幼生調査を実施したところ、岩井崎で大型幼生が1個体/m³ 確認されました。
- ・ ムラサキガイ(シウリガイ)幼生もわずかに確認されました。

表 浮遊幼生調査結果

調査点 (調査月日)	水温(℃) 表層/10m	採取方法 (プランクトンネット)	ホタテガイ浮遊幼生数 個体/m ³		その他 (ムラサキガイ等) 幼生数 個体/m ³
			250ミクロン未満 (小型～中型)	250ミクロン以上 (大型)	
岩井崎 4/23	12.7/12.3	10m曳	2	1	5
大前見(大島) 4/23	12.3/11.4	10m曳	1	0	6

県外情報

青森県(4/19)

- ・ 陸奥湾における浮遊幼生の出現数は西湾で平年よりもやや少なく、東湾では平年より多い状況。
- ・ 採苗器の投入は西湾で来週後半、東湾で来週後半から5月初めになる見込み。

岩手県

- ・ 4月下旬から5月上旬に調査実施の予定

ホタテガイ採苗通報は、気仙沼水産試験場ホームページ(<http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/kesenmuma-s/>) または携帯電話用サイト <http://www.pref.miyagi.jp/mobile/soshiki/kesenmuma-s/index.html>)でもご覧になれます。なお、携帯電話用サイトのアドレスは右のQRコードを携帯電話のカメラ機能(バーコードリーダー等)で撮影すると取得することができます。



次の通報発行は5月2日(水)の予定です。