令和2年度ホタテガイ採苗通報(第6報)

令和2年5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

- 大型幼生はわずかでしたが、付着稚貝が確認されています。
- ・ 付着数が低調のまま推移する可能性もありますので、分散しながら 採苗器は多めに投入しましょう。

《調査結果の概要》 調査日:5月22日(金), 同月25日(月)

〇北部海域(唐桑~大前見)

- ・ 調査地点の表層水温は12.9~14.6℃, 10m水温は11.2~11.3℃であり, 昨年と比べると表層で1~2℃低く, 10mではほぼ同じでした。
- 唐桑(只越), 岩井崎で付着稚貝が確認されました。
- 〇中部海域(十三浜)
- ・十三浜(大指)で浮遊幼生が確認されました。
- 〈特記事項〉・例年と比べ浮遊幼生数及び付着稚貝数が少なく, 付着盛期の判断が難しいことから, 分散投入を心がけましょう。
 - ・ 付着稚貝の減耗を防ぐため、なるべく総針のタマネギ袋を準備しましょう。

表 浮遊幼生等調査結果

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/m³		その他 (ようサキイがイ等) 浮遊幼生教	ホタテガイ付着稚貝数 個体/袋		その他 (ムラサキイガイ 等)
			250ミ加ン未満 (小型~中型)	250ミケロン以上 (大型)	個体/m³	(投入日-回収日,垂下水深)		個体/袋
唐桑(只越) (5/25)	12.9/11.2	10m 2回曳	17	0	47	102 (5/12-5/25,10m)	447
		20m 1回曳	32	0	85	121 (5/12-5/25,20m)	295
岩井崎 (5/25)	13.1/11.2	10m2回曳	12	0	23	20 (5/18-5/25,10m)	77	
		20m 1回曳	11	0	17	20 ((3) 10 3/23, 10111)	11
大前見(大島) (5/25)	14.6/11.3	10m2回曳	43	1	99	- (/-/, m)		-
		20m 1回曳	56	0	88			
十三浜(大指) (5/22)	_	10m 2回曳	9	0	29	- (/ - / , m)	ı

県外情報

青森県(5/14)

- 東湾ではホタテガイの付着が終盤(西湾ではすでに付着が終盤を迎えている)。 岩手県(5/15)
- ・ 唐丹湾の付着稚貝はわずか。その他の地区におけるホタテガイ付着稚貝数も少ない状況。

次回の通報発行は6月3日(水)の予定です。