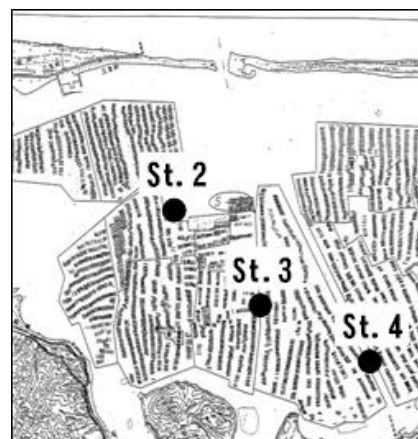


◎湖内試験採苗器付着調査結果

6月1日にラーバ調査点 St. 2、3、4 にそれぞれ設置した試験採苗器の付着状況を調査しました。

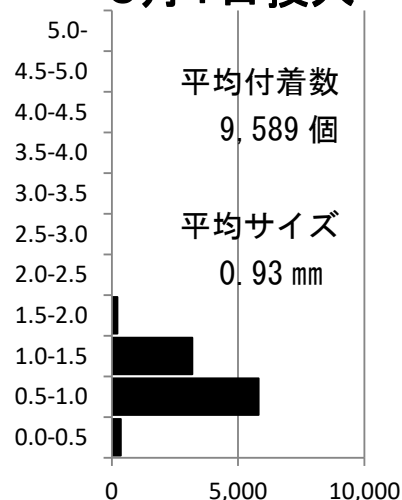
その結果、3地点平均で付着数は約9,600個/袋、平均殻高は0.93mmでした。過去5年平均と比べて付着数はやや多く、サイズは大型でした。



引上 6月29日		ホタテ		イガイ	その他
		付着数	サイズ(mm)		
投入 6月1日	St.2	3,392	0.80	240	0
	St.3	13,504	0.92	288	0
	St.4	11,872	1.09	960	0
平均		9,589	0.93	496	0

調査年	平均付着数	平均殻高mm
平成30年	8,939	0.89
令和元年	8,896	0.52
令和2年	9,792	0.67
令和3年	3,976	0.60
令和4年	13,675	0.89
令和5年	9,589	0.93
過去5年平均	9,145	0.71

6月1日投入



◎外海採苗付着状況

中網ダブルはシングル換算

地区	投入場所	投入日	移動日	調査日	ホタテ	イガイ	備考
佐呂間	さけ定置上	5月10日	6月6日	6月28日	2,300	1,000	中網ダブル
	湖内 漁場6	6月8日	—	6月28日	700	70	
湧別	湖内 漁場5-2	6月8日	—	6月27日	400	10	中網ダブル
	湖内 漁場3	6月8日	—	6月27日	2,800	10	中網ダブル
	D海区下	5月2日	6月7日	6月27日	4,400	200	中網ダブル
	D海区下	6月7日	6月15日	6月27日	400	100	中網ダブル

◎他地区の情報（水産技術普及指導所提供）

・試験採苗器付着調査

神恵内	6/7~6/16	付着数：75 個/袋	例年並み~やや少ない
苫前	6/14~6/21	付着数：36 個/袋	例年よりも少ない
羽幌	4/29~6/19	付着数：443 個/袋	例年並み~やや少ない
遠別	5/5 ~6/19	付着数：1,417 個/袋	例年よりも少ない