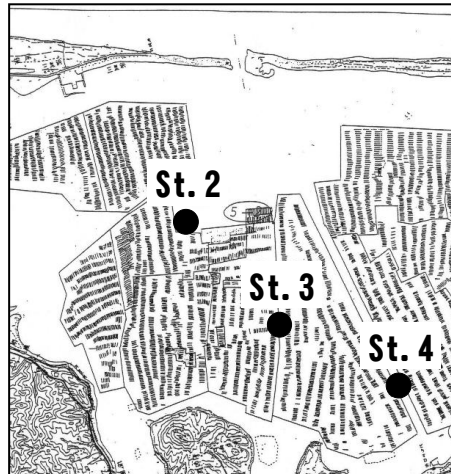
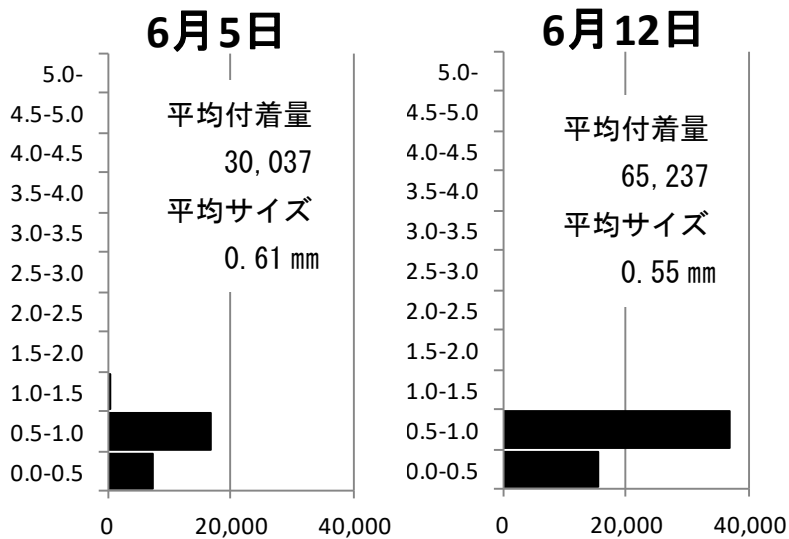


◎湖内試験採苗器付着量調査結果



6月5日、6月12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量を調査しました。その結果、今年の平均付着数は 47,637 個/袋でした。サイズは平年よりも小型で 0.58 mm でした。

採苗器にはヒトデ、ウミセミ（シオムシ）、コケムシ（寒天状でネットを覆う）などはみられませんでした。コケムシが採苗器を覆うとホタテが脱落することがあります。今はまだ目に見えないだけで、これから大きくなる可能性があるため注意が必要です。

引上6月29日	ホタテ		イガイ	その他	調査年	平均付着数	平均殻高mm	
	付着数	サイズ(mm)						
6月5日	St2	22,400	0.73	1,152	0	平成24年	18,604	0.71
	St3	17,536	0.55	192	0	平成25年	17,303	0.85
	St4	50,176	0.54	256	0	平成26年	22,411	0.42
6月12日	St2	109,440	0.53	896	0	平成27年	2,470	1.01
	St3	55,424	0.52	0	0	平成28年	9,358	0.74
	St4	30,848	0.62	256	0	平成29年	47,637	0.58
平均		47,637	0.58	459	0	24~28年平均	14,029	0.75

他地区の情報

◎他地区の情報
(指導所提供)

地区	場所	投入	引上	垂下日数	平均付着数	備考
オホーツク	雄武	4月28日	6月15日	49日	1,835	
オホーツク	雄武	5月8日	6月15日	39日	2,203	
オホーツク	沙留	5月6日	6月23日	49日	8,868	
噴火湾	八雲	6月12日	6月20日	9日	21,440	網地100g
噴火湾	落部	6月12日	6月20日	9日	17,088	網地100g
日本海	小樽	4月29日	6月13日	46日	2,660	
日本海	厚田	5月3日	6月13日	42日	2,843	
日本海	遠別	6月12日	6月19日	8日	15	累積 691個
日本海	羽幌	6月13日	6月20日	8日	31	累積 1,028個
日本海	苫前	6月7日	6月15日	9日	245	累積 1,610個