

令和元年6月25日

# 網走漁協 ホタテガイ採苗関連調査結果

網走東部地区水産技術普及指導所

**試験採苗器の累積付着数は  
能取沖約 5,800 個、4号約 22,000 個。**

- 6月24日にラーバ調査と試験採苗器の調査を実施しました。
- 試験採苗器の累積付着数は、能取沖 5,744 個、4号 21,929 個でした。シケによる脱落もなかったようです。
- 今回でラーバ調査と試験採苗器の調査を終了します。

調査月日	6月24日		
	能取岬	4号定置	6号定置
水深(m)	15	19	19
曳網水深(m)	14	18	18
殻長(μm)	1トン当たり個体数		
120			
130	4.0		
140	93.0	71.5	59.9
150	72.8	11.9	59.9
160	36.4	77.5	30.0
170	16.2	17.9	37.5
180	8.1	23.8	6.7
190	8.1	29.8	33.3
200	12.1	17.9	13.3
210		41.7	26.6
220	8.1	41.7	13.3
230	8.1	11.9	26.6
240	4.0	23.8	33.3
250	4.0	35.8	40.0
260			13.3
270			6.7
280		6.0	
290			
300			
310			
320			
330			
合計	275.0	411.2	400.5
その他二枚貝	1864.321	3,575.8	2,289.7

表1 ラーバ調査結果

水深(m)	能取岬		4号		6号	
	水温(°C)	塩分(PSU)	水温(°C)	塩分(PSU)	水温(°C)	塩分(PSU)
0	12.65	33.63	13.03	33.41	13.51	33.30
5	12.58	33.71	12.29	33.57	12.47	33.27
10	12.58	33.71	12.42	33.72	11.78	33.35
15	12.55	33.75	11.94	33.70	11.41	33.52
底層			11.89	33.67	11.34	33.52
透明度(m)	9		8		9	

表2 水温・塩分観測結果

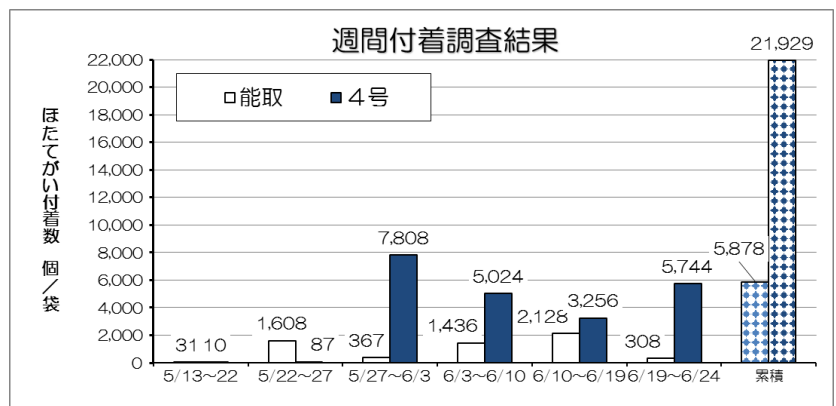


図1 試験採苗器の結果