

平成 27 年 5 月 25 日

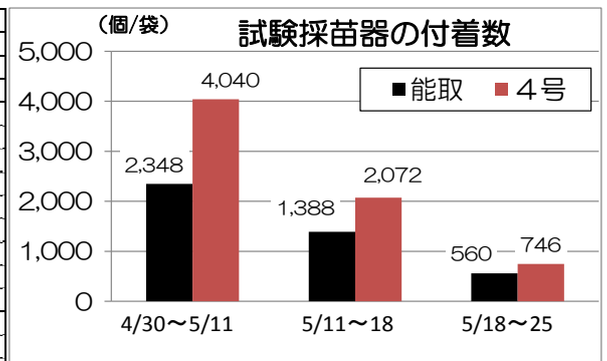
網走漁協 ホタテガイ採苗関連調査結果

網走東部地区水産技術普及指導所

**150~160 μm の幼生が出現しました。
試験採苗器に 560~746 個が付着。**

- 能取岬で 772.7 個/トン、4号で 806 個/トン、6号で 110.7 個/トンの幼生が出現しました。
- 150~160 μm の幼生がまとまって出現しています。
- 試験採苗器（5/18~25）の付着数は、能取で 560 個/袋、4号で 746 個/袋でした。
- 水温は約 8~10℃となっています。

調査地点	能取岬		4号定置		6号定置	
	水深(m)	曳網水深(m)	水深(m)	曳網水深(m)	水深(m)	曳網水深(m)
	18.5	17	19	17	20	17
殻長(μm)	個体数	トン当たり	個体数	トン当たり	個体数	トン当たり
120						
130						
140	40	33.3	8	6.7	8	6.7
150	336	279.8	312	259.8	61	50.8
160	272	226.5	320	266.4	35	29.1
170	112	93.3	120	99.9	10	8.3
180	56	46.6	72	59.9	6	5.0
190	40	33.3	24	20.0	1	0.8
200	16	13.3			3	2.5
210	8	6.7				
220			16	13.3		
230			24	20.0		
240	16	13.3	8	6.7	4	3.3
250					3	2.5
260	8	6.7	24	20.0	1	0.8
270			8	6.7		
280	16	13.3	16	13.3	1	0.8
290	8	6.7				
300			16	13.3		
310						
320						
330						
合計	928	772.7	968	806.0	133	110.7
その他二枚貝	1,616	1,345.5	1,064	885.9	281	234.0
ヒトデ	のう胚		4	3.3		
	ピピンナリア		9	7.5		
	ブラキオラリア					



	能取岬		4号		6号	
	水深(m)	水温(°C) 塩分(PSU)	水深(m)	水温(°C) 塩分(PSU)	水深(m)	水温(°C) 塩分(PSU)
0	10.03	33.35	9.74	33.36	9.44	33.35
5	9.82	33.35	9.47	33.36	9.25	33.34
10	9.48	33.42	9.18	33.36	8.79	33.33
15	9.26	33.46	8.97	33.34	8.84	33.36
底層	9.25	33.47	8.82	33.37	8.61	33.32
透明度(m)	6		6		6	