網走漁協 ホタテガイ採苗関連調査結果

付着サイズが全地区で出現しています。 試験採苗器に約 1.500~4.800 個/袋が付着

- 能取岬で 582.8 個/トン、4号で 106.6 個/トン、6号で 20 個/トンの幼生が出現しました。
- 付着サイズが全地区で出現しています。
- ・試験採苗器(6/2~6/9)の付着数は、能取で4,752個/袋、4号で1,456個/袋でした。
- ・底層の低水温が見られなくなり、約6~11℃となっています。

調査月日	6月9日							
調査地点	能取岬		4号定置		6号定置			
水深(m)	18		18		18			
曳網水深(m)	17		17		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	164	136.5	6	5.0	1	0.8		
140	212	176.5	10	8.3	2	1.7		
150	36	30.0	14	11.7				
160	112	93.3	20	16.7	1	0.8		
170	52	43.3	14	11.7	2	1.7		
180	48	40.0	7	5.8	2	1.7		
190	28	23.3	5	4.2	4	3.3		
200			6		1	0.8		
210	4	3.3	7	5.8	1	0.8		
220	4	3.3	2	1.7	1	0.8		
230			3	2.5				
240			5	4.2				
250	4	3.3	6		2	1.7		
260	12	10.0	5	4.2	2	1.7		
270	12	10.0	5	4.2	2	1.7		
280			8	6.7	2	1.7		
290	4	3.3	5	4.2	1	0.8		
300	8	6.7						
310								
320								
330								
合計	700	582.8	128	106.6	24	20.0		
その他二枚貝	599	498.7	231	192.3	63	52.5		
	のう胚		8	6.7				
ヒトデ	ビビン	ナリア	20	16.7				
	ブラキス	ナラリア						

水深(m)	能取岬		4号		6号	
	水温(℃)	塩分(PSU)	水温(℃)	塩分(PSU)	水温(℃)	塩分(PSU)
0	11.21	32.06	9.93	33.13	6.41	32.34
5	10.37	33.38	9.88	33.29	5.73	32.68
10	10.27	33.39	9.41	33.27	6.55	32.95
15	10.22	33.39	8.68	33.14	7.28	33.12
底層	10.20	33.39	6.93	32.91	6.51	32.88
透明度(m)	7		7		5	

(網走東部地区水産技術普及指導所 作成)