

島根県のアワビについて－1

多伎幼稚仔保育場潜水採取調査結果

多伎幼稚仔保育場潜水採取調査結果（昭和56年10月）

場 所	底 質	アワビの殻長と付着位置	サザエ	ムラサキニ	ヒトデ	トコブシ
St 1-1	ご ろ 石		1			
1-2	礫		2			
1-3	砂まじり礫					
1-4	〃					
1-5	礫 + ごろ石					
2-1	礫 + ごろ石					
2-2	礫 + 砂					
2-3	ご ろ 石		1	1		
2-4	〃			1		
2-5	〃					
3-1	岩			1		
3-2	ご ろ 石	3cm2-B	1	4		
3-3	〃		2			
3-4	岩		1	6		
3-5	ご ろ 石			4		
4-1	ご ろ 石			1		
4-2	岩	3cm4-B		1	1	
4-3	ごろ石 + 岩		1			
4-4	ご ろ 石	8cm3-B		1		
4-5	岩					
5-1	ご ろ 石	6cm4-B, 8cm4-B		5		
5-2	〃	6cm6-B, 6cm6-B		2	2	
5-3	岩 + ごろ石		2	5		
5-4	礫					
5-5	ご ろ 石	8cm2-B		4	1	
6-1	ご ろ 石		1	1		
6-2	〃	5cm6-B		4		
6-3	ごろ石 + 岩			1		
6-4	ご ろ 石		1	2		
6-5	〃			4	1	
7-1	ご ろ 石			5		
7-2	〃	3cm6-B, 6cm6-B	1	2		
7-3	〃		1	7		
7-4	〃	6cm6-B		4		
7-5	〃			9		

場 所	底 質	アワビの殻長の付着位置	サザエ	ムラサキ	ヒトデ	トコブシ
St 8-1	礫 + ごろ石				1	
8-2	〃	3cm 2-B	1			
8-3	砂 + 岩		1			
8-4	礫	7cm 2-B				
8-5	礫 + 砂 + 岩					
9-1	ご ろ 石		1			
9-2	砂 + ごろ石					
9-3	〃					
9-4	ご ろ 石			1		
9-5	〃					
10-1	ご ろ 石					
10-2	〃					
10-3	〃					
10-4	岩			2	1	
10-5	ご ろ 石		1	6		
11-1	ご ろ 石			5		
11-2	〃					
11-3	〃				1	
11-4	〃			4		
11-5	岩 盤					
12-1	岩 盤					
12-2	岩 盤 + 石		1	5		
12-3	〃		1	3		
12-4	〃					
12-5	〃			1		
13-1	岩 盤			1		
13-2	〃					
13-3	〃			4		
13-4	〃		1			
13-5	〃			1		
14-1	岩 盤 + 砂					
14-2	岩 盤					
14-3	〃					
14-4	〃					
14-5	〃		1			

場 所	底 質	アワビの殻長と付着位置	サザエ	ムラサキ ウ	ヒトデ	トコブシ
St 15-1 回	岩盤 + 砂 + 石			1		
15-2	岩 盤					
15-3	"		2	1		
15-4	"		1			
15-5	"		1			
16-1	岩 盤		1			
16-2	岩 盤 + 石					
16-3	岩 盤		1	1		
16-4	"					
16-5	"			2		
17-1	砂					
17-2	"					
17-3	"					
17-4	"					
17-5	"					
18-1	ごろ石 + 礫					
18-2	"					
18-3	"					
18-4	砂 + 礫					
18-5	"					
19-1	礫 + ごろ石	3cm6-B		3		
19-2	"			1		
19-3	ごろ石					
19-4	"					
19-5	"		1			
20-1	岩		1	4		
20-2	礫 + 石	4cm6-B	1		1	
20-3	礫			1		
20-4	岩			1		
20-5	"					
21-1	N + 石		1	1		
21-2	N + 石		1			
21-3	石			10	1	
21-4	岩			5		
21-5	N + 石	8cm6-A		3		

場 所	底 質	アワビの殻長と付着位置	サザエ	ムラサキ ウ	ヒトデ	トコブシ
St22-1 ^明	N + 石			4		
22-2	"			1		
22-3	"				3	
22-4	"	10cm2-A, 12cm2-A		2	1	
22-5	"			3		
23-1	岩	5cm6-B	2	2		1
23-2	N + 石	2-A		6		
23-3	"	16cm4-A	1	7		
23-4	"			4	2	
23-5	"			3	1	
24-1	N + 石			3		
24-2	岩		1	5		
24-3	N + 石		2	9	1	
24-4	"	14cm2-A	1	5		
24-5	"	16cm6-A, 14cm6-A		3		
25-1	N + 石			2		
25-2	"			1		
25-3	石	8cm4-B		1		1
25-4	N + 石	10cm6-A, 18cm6-A	5	5	2	
25-5	岩	5cm4-B	6	8		
26-1	N + 石	15cm6-A		1		
26-2	"			1		
26-3	"	16cm6-A, 12cm6-A, 16cm6-A		1		
26-4	"			5		1
26-5	"		1	1		
27-1	N + 石				2	
27-2	"	6cm4-A, 15cm6-A, 13cm6-A, 17cm6-A		1		
27-3	"	8cm6-A, 7cm6-A, 12cm6-A	2	1		
27-4	礫 + 石					
27-5	岩			3		
28-1	岩			1		
28-2	石			1	2	
28-3	N + 岩	15cm6-A	1	2		
28-4	N + 石	12cm4-A				
28-5	"	18cm6-A				

場 所	底 質	アワビの殻長と付着位置	サザエ	ムラサキ	ヒトデ	トコフシ
St 29-1	岩	6 cm 2-B		2	1	
29-2	石			2	2	
29-3	"			1		
29-4	N ÷ 石	16 cm 6-A, 10 cm 4-B	1	1		
29-5	"	16 cm 4-A			2	
30-1	岩 盤		1	1		
30-2	岩 盤 + 砂					
30-3	"					
30-4	岩 盤			1	2	
30-5	石	6 cm 6-B		1	2	
31-1	岩 盤	9 cm 2-B	1			
31-2	"					
31-3	砂 + 石					
31-4	"					
31-5	石			1	1	
32-1	岩		1		1	
32-2	砂 + 石					
32-3	岩 盤					
32-4	砂 + 石					
32-5	岩 盤	14 cm 4-B		4		
33-1	礫					
33-2	石 + 礫			1		
33-3	"					
33-4	石			1		
33-5	砂 + 石 + 礫					
34-1	岩					
34-2	礫 + 石		1			
34-3	岩	8 cm 4-B		2	3	
34-4	石			2		
34-5	"			1		
35-1	岩	4 cm 6-B		2		
35-2	岩 + 石			1		
35-3	石			2		
35-4	岩	6 cm 2-B, 6 cm 2-B	2	3		
35-5	"	10 cm 2-B, 12 cm 2-B		7		

場所	底質	アワビの殻長と付着位置	ササエ	ムササビ	ヒトデ	トコブシ
St36-1	N + 石	8cm5-B, 8cm2-A		1		
36-2	"		1	2		
36-3	石	14cm2-B	1			
36-4	N + 石		1	1	1	
36-5	石			4		
37-1	N + 石	10cm6-B, 10cm6-A	1	1	1	
37-2	"		1	3	4	
37-3	石			8		
37-4	N + 石			1		
37-5	"			3	1	
38-1	N + 石			3		
38-2	"	10cm2-B	1	4		
38-3	"		2	1		
38-4	石			2		
38-5	N + 石	10cm2-A		5	4	
39-1	N + 石		2	1	1	
39-2	"		1			
39-3	"	5cm2-A, 10cm2-A	2	3	1	
39-4	"		2	5	3	
39-5	石		1	3		
40-1	N + 石		1	5	3	
40-2	"		1	3	1	
40-3	"	10cm2-A	1	1	2	
40-4	"	6cm2-A	2	1	7	
40-5	"		3	5	5	
41-1	N + 石			5	2	
41-2	N	12cm6-A, 18cm6-A	1	1		
41-3	"			1	1	
41-4	N + 石			2	3	
41-5	"			7	5	
42-1	N + 石	11cm2-A		1	1	
42-2	"		1	1	1	
42-3	N	8cm2-A	1		1	
42-4	N + 石	10cm6-A			1	
42-5	"	8cm2-A, 8cm2-A		1	1	

場所	底質	アワビの殻長と付着位置	ササニ	ムラサキ	ヒトデ	トコブシ
St 43-1	N + 石				1	
43-2	"			2		
43-3	"		1			
43-4	"		1		2	
43-5	石	8cm2-B			1	
44-1	N + 石				1	
44-2	N + 岩			2		
44-3	"		1	1	2	
44-4	N				1	
44-5	N + 石	16cm6-A				
45-1	N + 岩	12cm2-A			3	
45-2	"					
45-3	石		2			
45-4	"		1			
45-5	N + 石	16cm3-B			1	
46-1	岩 盤	7cm4-B		3		
46-2	岩 盤 + 岩			1	1	
46-3	岩			2	1	
46-4	N + 砂				2	
46-5	N					
47-1	岩 盤			3		
47-2	"					
47-3	岩		1	4		
47-4	岩 盤					
47-5	岩 盤 + 岩			3		
48-1	岩 盤					
48-2	"					
48-3	"	8cm3-B		4		
48-4	"			1		
48-5	岩			3		
49-1	石			2		
49-2	"			2	2	
49-3	砂 + 石					
49-4	"					
49-5	"					

場 所	底 質	アワビの殻長と付着位置	サザエ	ムラサキ ウ	ヒトデ	トコブシ
St50-1	岩			2		
50-2	岩 盤					
50-3	石			4		
50-4	"			4		
50-5	"			2		
51-1	岩	10 cm 1-B		5	1	
51-2	"			1	3	
51-3	"			1		
51-4	岩 + 石			1	1	
51-5	岩			2		
52-1	N		1	2		
52-2	石	5 cm 4-B, 10 cm 2-B	1	7	1	
52-3	N + 石	8 cm 6-A, 10 cm 4-B	2	7		
52-4	"			4	3	
52-5	"			4	1	
53-1	N		1	2	3	
53-2	"			1	1	
53-3	"	10 cm 4-A, 10 cm 4-B	1	4	1	
53-4	石		1	5	2	
53-5	N + 石			5	2	
54	N					
54	N			1		
54	石			4	1	
54	"	10 cm 2-B		4	1	
54	"		1	3		
55-1	N	5 cm 4-B		1	2	
55-2	"			2	1	
55-3	N + 石		1	5	2	1
55-4	岩			6		
55-5	石			4		
56-1	六 脚	10 cm 2-B		3	1	
56-2	N	10 cm 2-B	2	2		
56-3	N + 石			9	1	
56-4	"			3	1	
56-5	"			2		

場 所	底 質	アワビの殻長と付着位置	サザエ	ムラサキ	ヒトデ	トコブシ
St 57-1	N + 石		2	2	2	
57-2	"	12cm6-A, 14cm6-A		2		
57-3	六 脚	10cm4-B	1	3	7	
57-4	石		1	5	2	
57-5	"	14cm2-B		3	1	
58-1	N + 石	6cm4-B, 12cm5-B	1		1	
58-2	"	10cm1-A				
58-3	砂 + 石		1			
58-4	N + 石		1	1	1	
58-5	"		1	1	1	
59-1	N + 石	12cm6-A, 12cm4-B			1	
59-2	"		1		1	
59-3	石				1	
59-4	N + 石		1		3	
59-5	石 + 砂					
60-1	N + 石					
60-2	"		1	2		
60-3	"			3	1	
60-4	石			5	1	
60-5	N + 石	10cm2-A	1		3	
61-1	N + 石		1	1		
61-2	"	12cm4-B		5		
61-3	"			3	2	
61-4	石			4		
61-5	N + 石	12cm6-A		1		
62-1	岩 + 岩 盤			3		
62-2	石 + 砂				1	
62-3	岩					
62-4	石					
62-5	"				1	
63-1	岩 盤			1		
63-2	"		1		1	
63-3	"				1	
63-4	岩					
63-5	"				1	

場 所	底 質	アワビの殻長と付着位置	サザエ	ムラサキ	ヒトデ	トコブシ
St64-1	岩 盤					
64-2	〃					
64-3	〃					
64-4	〃					
64-5	〃				1	
65-1	岩 盤 + 石			3		
65-2	礫 + 岩					
65-3	岩 盤 + 石				1	
65-4	石 + 岩			1	1	
65-5	〃				2	
66-1	岩 盤 + 岩			5		
66-2	〃			4	1	
66-3	石				1	
66-4	〃			3		
66-5	石 + 岩			3	1	
67-1	岩	10 cm 1-B, 10 cm 1-B		1	2	
67-2	岩 盤 + 岩	5 cm 4-B		1		
67-3	石			1		
67-4	〃		1	5		1
67-5	〃	14 cm 5-B		2		
68-1	岩 盤 + 石				1	
68-2	六 脚			3	3	
68-3	石			1		
68-4	六 脚			6	1	
68-5	N + 石		1		1	
69-1	六 脚	8 cm 2-B		2	2	
69-2	〃	7 cm 2-B, 8 cm 2-B		4		
69-3	こ ろ 石	10 cm 2-B, 5 cm 6-B		2		
69-4	六 脚 + 石	8 cm 2-A, 8 cm 2-A		4	4	
69-5	〃			5	4	
70-1	六 脚	10 cm 2-B, 5 cm 4-A, 8 cm 2-B		5	1	
70-2	石 + 岩 盤					
70-3	〃	10 cm 6-B		3		
70-4	六 脚 + 石	12 cm 4-B		4	1	
70-5	〃	8 cm 2-A		9	2	

場 所	底 質	アワビの殻長と付着位置	サザエ	ムラサキ	ヒトデ	トコブシ
St71-1	六 脚	8cm6-B, 3cm4-B, 8cm6-A		9		
71-2	岩 盤 + 岩			1	2	
71-3	六 脚	9cm2-B, 6cm2-B, 10cm4-A		6		
71-4	"			10	2	
71-5	"	8cm4-B	1	4	1	
72-1	六 脚 + 石			9		
72-2	"			12	1	
72-3	N + 石	12cm2-A, 8cm2-A	2	6	1	
72-4	"		1	2		
72-5	六 脚 + 石			4	1	
73-1	六 脚		2	7	1	
73-2	"			6	1	
73-3	"			3	2	
73-4	岩	6cm4-B		7		
73-5	N + 石		2	3	2	
74-1	六 脚	5cm4-A, 12cm4-A		3		
74-2	岩			2		
74-3	岩 + N				3	
74-4	N + 石		1	2		
74-5	N + 石	10cm6-A				
75-1	六 脚			1	3	
75-2	"				1	
75-3	"		1		1	
75-4	岩 + N	12cm4-B			2	
75-5	N + 石			2		
76-1	六 脚			3	2	
76-2	"			2	1	
76-3	"			2	1	
76-4	N + 石		1	3		
76-5	"		1	2		
77-1	岩 盤					
77-2	六脚 + ウニ礁		1	1	1	
77-3	石	5cm6-B		1	2	1
77-4	岩 盤 + 石					
77-5	N + 石		1	3		

場 所	底 質	アワビの殻長と付着位置	サザエ	ムラサキ	ヒトデ	トコブシ
St78-1	岩 盤		1	3		
78-2	岩 盤 + 石	15cm4-B		2		
78-3	岩 盤				1	
78-4	"			1	1	
78-5	"		1	1		
79-1	岩				1	
79-2	岩 盤					
79-3	"					
79-4	"				1	
79-5	"					
80-1	岩 盤					
80-2	石 + ウニ礁					
80-3	石 + 砂					
80-4	岩 盤			2		
80-5	砂 + 礫					
80-6	岩 盤				1	
81-1	石					
81-2	"					
81-3	岩 盤 + 礫			2	1	
81-4	"					
81-5	石			2		
82-1	石	10cm2-B			1	1
82-2	"			6		
82-3	"					
82-4	"			5	1	
82-5	"			3		
83-1	岩 盤 + 石					
83-2	岩					2
83-3	石				2	1
83-4	"			7	4	
83-5	"			3	2	
84-1	岩 盤 + 石				2	
84-2	"					1
84-3	"		1	13	1	
84-4	岩 盤					

場 所	底 質	アワビの殻長と付着位置	サザエ	ムラサキ	ヒトデ	トコブシ
St84-5	岩 盤 + 石					
85-1	岩 盤			1	2	
85-2	〃	10 cm 2-B, 4 cm 2-B			1	
85-3	岩 盤 + 石				1	
85-4	岩 盤					
85-5	岩 盤 + 石					
86-1	石			1		
86-2	岩 盤 + 石	5 cm 6-B, 4 cm 2-B		1		
86-3	〃	8 cm 1-B, 3 cm 4-B, 3 cm 4-B		8		
86-4	礫 + 石		1	4		
86-5	岩			1 3	1	
87-1	岩 盤 + 石					
87-2	〃					
87-3	岩 盤 + 砂			2		
87-4	石			4	1	1
87-5	〃			1		
88-1	岩 盤					
88-2	岩 盤 + 六 脚			3		
88-3	石			1 1		
88-4	〃				2	1
88-5	〃			1 4	1	1
89-1	石	4 cm 6-B, 5 cm 4-B				1
89-2	岩盤+石+ウニ礁				1	
89-3	石	8 cm 6-B		6	1	
89-4	〃	8 cm 6-B		6		1
89-5	〃			5	1	
90-1	石			1		
90-2	〃			4	2	
90-3	岩盤+ウニ礁					
90-4	岩 盤 + 岩			4		
90-5	岩盤+ウニ礁			5	1	
91-1	岩 + ウニ礁			3	1	
91-2	岩			2	1	
91-3	六 脚 + 石	6 cm 4-B, 6 cm 4-B, 8 cm 4-B		4	1	

場 所	底 質	アワビの殻長と付着位置	サザエ	ムラサキ ウ	ヒトデ	トコブシ
St91-4回	石	10 cm 4-B		2	1	
91-5	ウニ礁 + 石				2	
92-1	岩盤 + 石			1		
92-2	〃				3	
92-3	岩盤 + 石			4		
92-4	岩 + ウニ礁					
92-5	岩盤 + 六脚			3	3	
93-1	岩盤 + ウニ礁				1	
93-2	〃			2		
93-3	岩 盤					
93-4	〃					
93-5	岩盤 + ウニ礁	12 cm 6-B		1	1	
94-1	岩 盤					
94-2	岩盤 + 砂					
94-3	〃				3	
94-4	〃		1		1	
94-5	岩盤 + 岩	16 cm 6-B		1		
95-1	石				2	
95-2	岩 盤				1	
95-3	岩			1		
95-4	岩 盤					
95-5	ウニ礁			1		
96-1	岩盤 + 石			1		
96-2	岩盤 + 砂					
96-3	ウニ礁 + 砂					
96-4	〃			1	1	
96-5	岩盤 + 砂				1	
	記 入 事 項	大きさ (cm) - 付着場所 - 付着基質				
		1 - 何もない平らな所	A - ブロック			
		2 - 石陰の側面	B - 天然割石			
		3 - 岩だな				
		4 - 石と石とのすき間				
		5 - 石と石とのくぼみ				
		6 - 石またはブロックの下				