

# 季節別・地区単位データ集計表

## 動 物

注) 単位は個体数(/m<sup>2</sup>)

H: 起点からの水平距離

V: 基準面からの垂直距離

ただし、△印を記した種の出現量の単位は被度である。



(翻)

調査地区No.	分布区系	都道府県	海 域 名	海域コード	海 岸 の 通 称	海 岸 の タイ プ	調 査 期 日
1	A	北海道	宗谷	101	島の浜	外海開放磯浜	61.6.25

No.	種 名	潮位帯 H(m) V(cm) 枠No.	潮 上 帯						高 潮 帯						中 潮 帯						低 潮 帯					
			8.0 7.5 7.0			小 平			6.3 6.1 6.0			小 平			4.3 3.0 2.0			小 平			1.7 0.5 0.0			小 平		
			1	2	3	計	均		4	5	6	計	均		7	8	9	計	均		10	11	12	計	均	
1	マキヒナイ		4	88	92	46	8	332		340	170	20				20	20									
2	クロマキヒナイ		28	860	888	444	860	156	864	1880	626	816	132	8	956	318										
3	ナムシ		8			8	8																			
4	イワシツボ			60	60	60	1408	1076	80	2564	854	1920	44		1964	982	280					280	280			
5	Cellana sp.						60	72		132	66	32	36	16	84	28	44	80	4	128	42					
6	Arabella sp.							8		8	8															
7	Hyale sp.							16		16	16	32		40	72	36	4			4	4					
8	コモキソギンチャク									4	4	4		28	28	28	44	100	40	184	61					
9	ニホンコツムシ												8		12	20	10									
10	エラゴ														300	300	300	100	60		160	80				
11	エソチヂミボラ														36	36	36	24			4	28	14			
12	エソバフンウニ														8	8	8	20	32	20	72	24				
13	Caprella sp.																	4				4	4			
14	イカイ																			20	4	24	12			
15	チシマフジツボ																					320	320	320		
16																										
17																										
18																										
19																										
20																										
21																										
22																										
23																										
24																										
25																										
26																										
27																										
28																										
29																										
30																										
31																										
32																										
33																										
34																										
35																										
36																										
37																										
38																										
39																										
40																										
41																										
42																										
43																										
44																										
45																										
46																										
47																										
48																										
49																										
50																										
51																										
52																										
53																										
54																										
55																										

(表)

調査地区No.	分布区系	都道府県	海 域 名	海域コード	海 岸 の 通 称	海岸のタイプ	調査期日
1	A	北海道	宗谷	101	島の岬	外海開放磯浜	6/9/32

No.	種 名	潮位帯		潮 上 帯				高 潮 帯				中 潮 帯			低 潮 帯							
		H (m)	8.0	7.5	7.0	小	平	6.3	6.1	6.0	小	平	4.3	3.0	6.0	小	平	2.0	0.5	0.0		
		V (cm)	190	170	155			125	105	110			80	95	110			65	15	0		
		株 No.	1	2	3	計	均	4	5	6	計	均	7	8	9	計	均	10	11	12	計	均
1	タマキビ"カ"イ		8	8	16	8	444	48			488	244										
2	クロタマキビ"カ"イ		168	188	356	178	380				380	380	880				880	880				
3	Cellana sp.				4	4	4	80		180	260	130	140	72			212	106				
4	イソツボ				60	60	60	1280	960	1720	3960	1320	962				952	952				
5	Arabella sp.							16		16	16											
6	ニホンコツムシ							80		80	80											
7	Hyalis sp.							40	120	160	80	160					160	160				
8	Caprella sp.									4	4	4	4	4			8	4				
9	イソコツムシ									4	4	4										
10	コモチイソギンチャク												12	80	8	100	33	100	48	36	184	61
11	エゾハフンウエ													24	8	32	16	60	76	52	188	62
12	エラコ													48		48	48		80		80	80
13	エゾチヂミホラ													4		4	4					
14	オホーツクヘラムシ													16		16	16					
15	イガイ																		12		12	12
16	テシマフジツボ																		28	20	48	24
17																						
18																						
19																						
20																						
21																						
22																						
23																						
24																						
25																						
26																						
27																						
28																						
29																						
30																						
31																						
32																						
33																						
34																						
35																						
36																						
37																						
38																						
39																						
40																						
41																						
42																						
43																						
44																						
45																						
46																						
47																						
48																						
49																						
50																						
51																						
52																						
53																						
54																						
55																						

(動)

調査地区No.	分布区系	都道府県	海 域 名	海域コード	海 岸 の 通 称	海 岸 の タイ プ	調 査 期 日
2	A	北海道	網走	102	沙 嘴 岬	外海開放磯浜	61.6.24 /

No.	種 名	潮位帯 H(m) V(cm) 枠 No.	潮 上 帯					高 潮 帯					中 潮 帯					低 潮 帯				
			1	2	3	小	平	16.5	14.0	11.0	小	平	2.5	6.5	3.0	小	平	2.2	0.0	-1.0	小	平
			計	均	計	均	計	均	計	均	計	均	計	均	計	均	計	均	計	均	計	均
1	クマキビガイ		456	700	1156	578	680	332	960	1972	657		56	32	88	44	28				28	28
2	イフツツホ				1020	1020	1020	3008	7972	2640	13620	4340	6656	277	80	6948	2316	1450			1440	1440
3	Cellana sp.				12	12	12	60	32	160	252	84	480	8	32	520	173	80			80	80
4	エツサンシヨウガイ				8	8	8															
5	Hyale sp.				4	4	4			8	8	8	128	12	4	48	16	4	4	4	12	4
6	イロクマキビガイ							160		196	356	178	640			640	640					
7	Arabella sp.							8	48		56	28		8		8	8		16		16	16
8	オホツアラムシ							4		4	4	16	4	4	24	8		8	20	28	14	
9	エツチヂミボウ											16	24	8	48	16	128	4	16	148	49	
10	Caprella sp.											4		4	8	4	4	4	4	4	12	4
11	アサリ													12		12	12				12	12
12	アオモリムシロガイ													8	8	16	8					
13	サメハダホシムシ														16		16	16				
14	Halichondria sp.																	4			4	4
15	Anthopleura sp.																	8	16	12	36	12
16	イヨツアムシ																	24			24	24
17	ナミシワツノヨリレ																		4		4	4
18	エソバフソウニ																			8	8	8
19																						
20																						
21																						
22																						
23																						
24																						
25																						
26																						
27																						
28																						
29																						
30																						
31																						
32																						
33																						
34																						
35																						
36																						
37																						
38																						
39																						
40																						
41																						
42																						
43																						
44																						
45																						
46																						
47																						
48																						
49																						
50																						
51																						
52																						
53																						
54																						
55																						

(動)

調査地区No.	分布区系	都道府県	海 域 名	海域コード	海岸の通称	海岸のタイプ	調査期日
2	A	北海道	網走	102	沙留岬	外海開放磯浜	61.9.3

No.	種名	潮位帯			高 潮 帯			中 潮 帯			低 潮 帯			
		H (m)			小 平			小 平			小 平			
		29.0	28.0	25.0	16.5	16.0	11.0	10.5	7.5	3.0	2.0	1.0	0.5	
		V (cm)			120 100 75			70 70 50			20 10 0			
		株 No.			4 5 6			7 8 9			10 11 12			
		1	2	3	計	均	計	均	計	均	計	均		
1	タマキビガイ	268	656	924	462	620	3420	4096	2070	980	132	464	1576	525
2	イソシツボ		16	16	16	2640		2640	2640	200	1968	2168	1084	20
3	クロタマキビガイ					160	240	400	200	240	960	1200	600	20
4	Cellana sp.					80	164	20	264	88	4	36	84	124
5	アオモリムシロガイ					32	4	36	18	16		16	16	
6	オホーソウヘラムシ					12	4	16	8	16		16	16	16
7	イソヘラムシ					8		8	8					
8	Hyalae sp.					96	80	176	88	4		4	4	120
9	エゾチヂミボラ						52	52	52	12	28	40	20	16
10	イガイ						4	4	4					8
11	Anthopleura sp.									4		4	4	8
12	Caprella sp.									4		4	4	440
13	エゾハブシ													8
14	Arabella sp.													8
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														
32														
33														
34														
35														
36														
37														
38														
39														
40														
41														
42														
43														
44														
45														
46														
47														
48														
49														
50														
51														
52														
53														
54														
55														

(朝)

調査地区No.	分布区系	都道府県	海 域 名	海域コード	海岸の通称	海岸のタイプ	調査期日
3	A	北海道	釧路	104	アインカヅ岬	外海開放乾石浜	60.6.4 /

No.	種名	潮位帯 H(m) V(cm)	潮 上 帯				高 潮 帯				中 潮 帯			低 潮 帯							
			1 2		3 計均		4 5		6 7		計均		8 9		計均		10 11 12 計均				
			1	2	3	計均	4	5	6	7	計均	8	9	計均	10	11	12	計均			
1	クロマキヒナ		452	840	556	616	205	4		4	4										
2	177シツホ		497	406	903	451							633	633	636						
3	Hyale sp.		40		40	40		80	20	32	132	44	40		40		60	60	60		
4	Cellana sp.		12	8	20	10	4	4	8	16	5		52	52	52	40		40	40		
5	Anthopleura sp.						12	8		20	10		12	12	12						
6	エソシジミホラ						8	8		16	8										
7	オホツアラムシ							40	20	20	80	26				8			8	8	
8																					
9	Caprella sp.							4	4	4	12	4	4		4	4	4	4	4	8	8
10	カレハバ	△						+	+	+	+										
11	イソカイメン類	△							+	+	+		+		+	+	+	+	+	+	+
12	エソシジミホラ								8	8	8			56	56	56	32	20	8	60	20
13	Arabella sp.												12	12	12	20	20	12	52	17	
14	サマハツホシムシ												24	24	24	52		40	92	41	
15	ハボウキゴカイ															20		20	40	20	
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
31																					
32																					
33																					
34																					
35																					
36																					
37																					
38																					
39																					
40																					
41																					
42																					
43																					
44																					
45																					
46																					
47																					
48																					
49																					
50																					
51																					
52																					
53																					
54																					
55																					

( 観 )

調査地区No.	分布区系	都道府県	海 域 名	海域コード	海岸の通称	海岸のタイプ	調査期日
3	A	北海道	釧路	104	アインカツア岬	外海開放転石浜	60.9.12

No.	種 名	潮位帯 H(m) V(cm) 棒No.	潮 上 帯				高 潮 帯				中 潮 帯				低 潮 帯			
			1	2	3	小	平	1	2	3	小	平	1	2	3	小	平	
			計	均	計	均	計	均	計	均	計	均	計	均	計	均		
			4	5	6	7	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計	均	
1	クオタマキビ"カ"イ	3144	1744	3660	8544	2848	32	12		4	48	16						
2	アツツツボ		3744	1725	1748	8748	15264			15264	15264			5800	5800	5800		
3	Hyale sp.		80		80	80	140			120	260	130		60		60	60	
4	Cellana sp.		32	104	136	68	60	4	56	8	128	32		16	12	28	14	
5	エツチギミボラ		4	4	4	4				4	4			4	4	8	4	
6	オオバンヒサラカ"イ								4	4	4							
7	オホーツアヘラムシ								20	20	40	20		16	40	56	18	
8	カレヒバ Δ								+	+	+			+	+	+		
9	イソカイメン類 Δ									+	+	+						
10	Caprella sp.													4	4	4		
11	Arabella sp.																	
12	サマハダ"ホシムシ															12	20	
13	ハボウキゴ"カイ															40	40	
14																48	48	
15																		
16																		
17																		
18																		
19																		
20																		
21																		
22																		
23																		
24																		
25																		
26																		
27																		
28																		
29																		
30																		
31																		
32																		
33																		
34																		
35																		
36																		
37																		
38																		
39																		
40																		
41																		
42																		
43																		
44																		
45																		
46																		
47																		
48																		
49																		
50																		
51																		
52																		
53																		
54																		
55																		





(初)

調査地区No.	分布区系	都道府県	海 域 名	海域コード	海岸の通称	海岸のタイプ	調査期日
4	A	北海道	釧路	104	厚岸湖浜町	外海多相砂浜	60.9.13 Z

No.	種名	株No.	潮位帯		潮 上 帯				高 潮 帯				中 潮 帯				低 潮 帯						
			H (m)	小	平	19.5	17.5	小	平	15.0	14.0	12.5	12.0	8.0	6.0	小	平	2.5	1.5	0.0	小	平	
			V (cm)	1	計	均	2	3	計	均	4	5	6	7	8	9	計	均	10	11	12	計	均
1	イフソツボ		14220	14270	14220	1196		1196	1196														
2	クロマキビカイ		420	420	420	184		184	184														
3	Cellana sp.		20	20	20		120	120	120														
4	エゾゴカイ						48	48	48	40	40	68	44		4	196	39						
5	アサリ						4	4	4		4	4			20	28	9	16	12	12	40	13	
6	オオノカイ						4	4	4						8	8	8	64	96	240	400	133	
7	Arabella sp.						24	24	24	20	28	24	20	4	32	128	21						
8	イソタマシキカイ						4	4	4	4			4		8	4							
9	ヒモムシ類						64	64	64	52	32	80	28	16	12	220	36			8	8	8	
10	アナシヤコ												12	16	28	14	10	16	8	34	11		
11																							
12																							
13																							
14																							
15																							
16																							
17																							
18																							
19																							
20																							
21																							
22																							
23																							
24																							
25																							
26																							
27																							
28																							
29																							
30																							
31																							
32																							
33																							
34																							
35																							
36																							
37																							
38																							
39																							
40																							
41																							
42																							
43																							
44																							
45																							
46																							
47																							
48																							
49																							
50																							
51																							
52																							
53																							
54																							
55																							