

(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
33	I	神奈川県	東京湾	502	老木(猿山崎)	内湾開拓磯	昭和三十八年五月八日

No.	種名	潮位帯 H(m) V(cm) 株No.	潮上帯				高潮帯			中潮帯			低潮帯				
			1	2	3	計	小	平	均	小	平	均	小	平	均		
			4	5	6	計	7	8	9	計	10	11	12	計	均		
1	アラハマキヒコガイ	48	60	272	380	126											
2	アミカサガイ	4			4	4											
3	イフアシツボ						12	12	12								
4	マカキ						32	32	32	16	4	20	10				
5	Granulittorina exigua						4	4	4	12	8	24	14	8	12		20
6	イソコガイ						32	32	32					4	4		8
7	ムラサキガイ									104	212	28	344	114	56	376	668
8	ヒライソカニ									12			12	12		4	4
9	イシマヒモムシ									8	8		16	8			
10	アサリ										8	8	16	8		16	56
11	ミドリイソギンチャク										4	4	4	4			72
12	ホトキスガイ													8	8	8	4
13	ナカレカンサン Δ																
14	ヒメクボガイ																
15	イボニシ													28		8	36
16	スカシガイ													8		8	8
17	イタホヤ Δ													4		4	4
18	トラノオカニ													+		+	+
19	ニッポンアサコガイ																
20	ミロクウロコムシ																
21	イソカニ													4		4	4
22	タテシマイソギンチャク																
23	イワムシ													4		4	4
24	ミスヒキコガイ																
25	トマヤガイ																
26	カイトウチクサ																
27	ヒザラガイ類																
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																	
56																	
57																	
58																	
59																	
60																	
61																	
62																	
63																	
64																	
65																	
66																	
67																	
68																	
69																	
70																	

(期)

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
33	J	神奈川県	東京湾	502	釜水(横山崎)	内湾開成磯・乾	60.9.13 2

No.	種 名	潮位帯		潮上帯			高潮帯			中潮帯			低潮帯					
		H(m)	V(cm)	小	平	計	小	平	計	小	平	計	小	平	計			
	株No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
1	アサゲマキヒコカヅ	188	306	84	178	172												
2	アサゲマキヒコカヅ	28			28	28		264		288	144		172	9600	977	4886	1476	1476
3	フナムシ		12		12	12												
4	アミカサカヅ		4		4	4												
5	ムラサキヒコカヅ			344	344	344						128	100	228	114	524		524
6	ムラサキヒコカヅ			40	40	40							2	2	2	2		2
7	ボトキヒコカヅ						368			368	368							
8	マカヅキ											60	60	60	32			32
9	ヒライソカヅ											68	60	84	172	57	2	2
10	イソカヅ											4	4	4	4			
11	イソカヅ											4	4	4	4			
12	タテシマイソギノキヤク												8	8	8			
13	シロフシツボ											84	84	84	120			120
14	カンザシコカヅ科 sp. Δ												+	+	+			
15	アサリ											4	4	4	4			4
16	アカフシツボ												4	4	4			4
17	ヒバクカヅ													4	4			4
18	Arabella sp.														4			4
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																		
56																		
57																		
58																		
59																		
60																		
61																		
62																		
63																		
64																		
65																		
66																		
67																		
68																		
69																		
70																		

(暫)

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
34	I	神奈川県	相模湾	503	足柄山(仙理島)内湾	保護域・貯	59.6.28 / 1

No.	種名	株No.	潮位帯				高潮帯			中潮帯			低潮帯				
			H(m)			小計	平均			小計	平均			小計	平均		
			105.0	104.0	98.2		22.8	21.3	65.2		29.9	29.6	29.3		13.5	11.5	10.5
			22.6	21.0	12.8	11.0	7.2	9.0	7.0	6.3	6.2	6.0	4.8	4.3			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
			計	均	計	均	計	均	計	均	計	均	計	均			
1	タマキヒコガイ	40	608		648	324		4	4	4							
2	ツリアンコガイ			16	16	16	32										
3	アミカサガイ			4	4	4											
4	ヨロイソギンチャク			4	4	4	92	32	124	12		4	4	4			
5	イメケハダヒサラガイ			4	4	4	16		8	24	12						
6	イシタマシガイ			4	4	4							8				
7	クイソガイメン Δ						+	+	+	+		+	+				
8	マツカゼガイ						16		44	60	30						
9	ヒライソガイニ						8	24	32	16	44	12	72	128			
10	イソナ						4		4	4			42	20			
11	クボガイ								4	4			4	40			
12	クボガイ						4		4	4			64	21			
13	ツボアミガイメン						100		100	100	92		67	159			
14	ホンヤトカリ						8		8	8	144		72	216			
15	クサスリガイ 科 sp.						8		8	8	8		12	20			
16	マツマフドウガイ						4		4	4			10				
17	イタボヤ Δ							+	+	+							
18	クイソガイメン Δ							+	+	+							
19	Liomera sp.							20	20	20							
20	オウキカニ							4	4	4				4			
21	トマヤガイ							4	4	4				24			
22	イコムシ							4	4	4				24			
23	ツボアミガイメン										4		4	4			
24	アサリ											8	4	12			
25	ホソウミナ											4	4	4			
26	イボエシ										8	4	12	6			
27	ハファンラニ											4	4	4			
28	イソメ科 sp.													28			
29	ヒメクボガイ													8			
30	マツデヒトテ													8			
31	チクサガイ												28	8			
32	オオヒコガイ													24			
33	クロスシムシロガイ												8	8			
34	ヌメイトマキヒトテ												4	4			
35	サメハダホシムシ												4	4			
36	ムラサキイソガイ												4	4			
37	ハテイヤ													12			
38	アメフラシ													4			
39	ヒサラガイ													4			
40														4			
41														4			
42														4			
43														4			
44														4			
45														4			
46														4			
47														4			
48														4			
49														4			
50														4			
51														4			
52														4			
53														4			
54														4			
55														4			
56														4			
57														4			
58														4			
59														4			
60														4			
61														4			
62														4			
63														4			
64														4			
65														4			
66														4			
67														4			
68														4			
69														4			
70														4			

