

付表6 ノルバックネット採集による動物プランクトン分析結果

番号	和名	ノルバックネット試料番号 学名	58	59	60	82	85	89	92	98	99
			個体数	個体数	個体数	個体数	個体数	個体数	個体数	個体数	個体数
1	タマウキガイ科	Globigerinidae				3.8	1.6			1.9	
2	軟クラゲ目	Leptomedusae					1.6		3.1		
3	硬クラゲ目	Trachymedusae	0.6		0.5						
4	剛クラゲ目	Narcomedusae	0.3								
5	ネジレクラゲ (泳鐘)	Muggiaea spiralis (nectophore)				1.3					
6	ナラビクラゲ属の1種 (泳鐘)	Sulculeolaria chuni (nectophore)			0.5						
7	フタツクラゲ (泳鐘)	Chelophyes appendiculata (nectophore)									0.6
8	ヨジレクラゲ (泳鐘)	Chelophyes contorta (nectophore)	0.3								
9	トガリフタツクラゲ (泳鐘)	Diphyes bojani (nectophore)	0.3								
10	Lensia属の1種 (泳鐘)	Lensia hotspur (nectophore)	0.6	0.6							
11	Lensia属の1種 (泳鐘)	Lensia meteori (nectophore)		0.3							
12	Lensia属の1種 (泳鐘)	Lensia subtilis (nectophore)	0.3	0.6							
13	コハコクラゲモドキ (泳鐘)	Abylopsis eschscholtzi (nectophore)	0.3								
14	コハコクラゲモドキ (保護葉)	Abylopsis eschscholtzi (bract)			0.5						
15	フタツクラゲ科 (保護葉)	Diphyidae (bract)	0.8	0.9	1.0				1.6		
16	フタツクラゲ科 (生殖体)	Diphyidae (gonophore)		1.7	2.0						
17	ヨウラククラゲ属の1種 (幼体)	Agalma elegans (early larva)			0.5			1.3			
18	腹足綱	Gastropoda	0.3	0.3				1.3		0.6	
19	多毛綱	Polychaeta			1.5	1.3	1.6	1.3		0.6	
20	トゲエボシミジンコ	Evadne spinifera	1.4	0.3	0.5	3.8	1.6		3.1	0.6	
21	トゲナシエボシミジンコ	Evadne tergestina	0.3								
22	カイムシ目	Ostracoda	0.8	2.0	0.5	1.3				1.9	0.6
23	アカルチア属の1種	Acartia danae				2.5		1.3			2.5
24	アカルチア属の1種	Acartia negligens	1.4	0.9	4.5	7.5	11.0	5.0	9.4	3.8	10.7
25	アカルチア属 (コペポダイト幼生)	Acartia spp. (copepodite larva)		1.2	3.0				3.1		0.6
26	アエティデウス属	Aetideus sp.	0.8	0.3		1.3					
27	ハロプティルス属の1種	Haloptilus longicornis		0.3							
28	ハロプティルス属の1種	Haloptilus oxycephalus		0.3							
29	ハロプティルス属の1種	Haloptilus spiniceps		0.3							
30	ハロプティルス属 (コペポダイト幼生)	Haloptilus spp. (copepodite larva)	0.3						1.6		0.6
31	コスモカラヌス属の1種	Cosmocalanus darwini	0.6	0.6	1.5					1.3	
32	メソカラヌス属の1種	Mesocalanus tenuicornis	0.8	0.9				2.5	1.6	0.6	0.6
33	ナンノカラヌス属の1種	Nannocalanus minor	0.6			7.5	3.1	1.3	11.0	0.6	0.6
34	ネオカラヌス属の1種	Neocalanus gracilis						1.3	3.1		
35	ネオカラヌス属 (コペポダイト幼生)	Neocalanus sp. (copepodite larva)	0.3								
36	カラヌス科 (コペポダイト幼生)	Calanidae (copepodite larva)	5.0	7.2	3.0	7.5	1.6	16.4	6.3	3.1	6.9
37	カロカラヌス属	Calocalanus spp. (copepodite larva)			1.5	2.5	3.1			1.3	0.6
38	カンダシア属の1種	Candacia bipinnata	0.3								
39	カンダシア属の1種	Candacia ethiopica									
40	パラカンダシア属の1種	Paracandacia bispinosa		0.3						0.6	
41	カンダシア科 (コペポダイト幼生)	Candaciidae (copepodite larva)	0.6	1.2	0.5		1.6			1.3	0.6
42	セントロパジェス属 (コペポダイト幼生)	Centropages spp. (copepodite larva)	0.3		0.5					0.6	
43	クラウソカラヌス属の1種	Clausocalanus arcuicornis	0.6				1.6	1.3	4.7		0.6
44	クラウソカラヌス属の1種	Clausocalanus farrani	0.8	2.9					1.6	1.9	1.3
45	クラウソカラヌス属の1種	Clausocalanus furcatus	0.8	1.2	4.0			2.5	3.1	0.6	0.6
46	クラウソカラヌス属の1種	Clausocalanus mastigophorus	0.3		0.5		1.6	2.5	4.7		
47	クラウソカラヌス属の1種	Clausocalanus minor	1.4	0.6						0.6	
48	クラウソカラヌス属の1種	Clausocalanus parapergens	2.2	1.7	0.5	3.8	6.3	5.0	17.3	0.6	
49	クラウソカラヌス属 (コペポダイト幼生)	Clausocalanus spp. (copepodite larva)	1.1	1.2	0.5	2.5	9.4	2.5	7.9	1.3	1.9
50	テノカラヌス属の1種	Ctenocalanus vanus	4.1	2.9		2.5	3.1	8.8	4.7	2.5	1.3
51	ユウカラヌス属の1種	Eucalanus crassus				2.5	1.6				0.6
52	ユウカラヌス属の1種	Eucalanus hyalinus									0.6
53	ユウカラヌス属	Eucalanus spp.				3.8	3.1	5.0	1.6		0.6
54	ユウカラヌス属 (コペポダイト幼生)	Eucalanus spp. (copepodite larva)	0.3			32.7	17.3	8.8	15.7		1.9
55	リンカラヌス属の1種	Rhincalanus nasutus				1.3	1.6			1.6	
56	リンカラヌス属 (コペポダイト幼生)	Rhincalanus spp. (copepodite larva)				5.0	3.1		3.1		1.9
57	ユウキータ属の1種	Euchaeta indica		0.3							
58	ユウキータ属の1種	Euchaeta rimana					1.6				0.6
59	パラユウキータ属の1種	Paraeuchaeta longicornis	0.3					1.3			
60	パラユウキータ属の1種	Paraeuchaeta media						1.3			
61	パラユウキータ属の1種	Paraeuchaeta plana					1.6	2.5			
62	ユウキータ科 (コペポダイト幼生)	Euchaetidae spp. (copepodite larva)	1.1	1.7	0.5	7.5	3.1	3.8	3.1	4.4	1.9
63	ヘテロラブドゥス属の1種	Heterorhabdus papilliger	0.3					1.3		0.6	
64	ルシクチア属の1種	Lucicutia flavicornis	2.8	2.6		2.5	6.3	2.5	6.3	1.3	
65	メシノセラ属の1種	Mecynocera clausi		0.3		2.5	1.6	1.3	1.6	0.6	
66	プレウロマンマ属の1種	Pleuromamma abdominalis						1.3			
67	プレウロマンマ属の1種	Pleuromamma gracilis	0.3				9.4	8.8	4.7		
68	プレウロマンマ属 (コペポダイト幼生)	Pleuromamma spp. (copepodite larva)	0.6	0.9			3.1	1.3	1.6	0.6	
69	パラカラヌス属の1種	Paracalanus aculeatus				1.3	3.1	2.5	1.6		
70	パラカラヌス属 (コペポダイト幼生)	Paracalanus spp. (copepodite larva)			1.0	5.0		1.3		0.6	
71	アクロカラヌス属の1種	Acrocalanus gracilis			0.5	5.0			3.1		0.6
72	アクロカラヌス属の1種	Acrocalanus monachus									
73	ボンテラ科 (コペポダイト幼生)	Pontellidae (copepodite larva)				1.3					
74	スコレススリックス属の1種	Scolecithricella dentata	0.3			2.5		3.8	1.6		
75	スコレススリックス属の1種	Scolecithrix danae	0.3								
76	スコレススリックス科	Scolecitrichidae		0.3							
77	スコレススリックス科 (コペポダイト幼生)	Scolecitrichidae (copepodite larva)	1.7	0.9			1.6				
78	テモラ属の1種 (コペポダイト幼生)	Temora discaudata (copepodite larva)						1.3	4.7		1.3
79	カラヌス目	Calanoida						1.3			
80	オイトナ属の1種	Oithona longispina	0.3								
81	オイトナ属の1種	Oithona plumifera	1.9	1.2	0.5	1.3	3.1	5.0	6.3		4.4
82	オイトナ属の1種	Oithona robusta	0.3								
83	オイトナ属の1種	Oithona setigera		0.6						0.6	0.6
84	オイトナ属の1種	Oithona tenuis	0.3								
85	オイトナ属 (コペポダイト幼生)	Oithona spp. (copepodite larva)	0.8		0.5	2.5			1.6	2.5	0.6
86	コリケウス属の1種	Corycaeus agilis	0.3	0.6		2.5			1.6	4.4	
87	コリケウス属の1種	Corycaeus flaccus	0.6	1.4	1.0		4.7	2.5	4.7		1.3
88	コリケウス属の1種	Corycaeus furcifer	0.6	0.3							
89	コリケウス属の1種	Corycaeus pacificus				1.3	1.6			0.6	
90	コリケウス属の1種	Corycaeus speciosus	0.6	0.3					1.6		
91	コリケウス属の1種	Corycaeus typicus	0.6	0.9	1.5	3.8		2.5	3.1	1.9	1.3
92	コリケウス科	Corycaidae								1.3	
93	コリケウス科 (コペポダイト幼生)	Corycaidae (copepodite larva)	0.6	0.6	1.5	10.1		1.3	1.6	1.3	3.1

番号	和名	ノルバックネット試料番号	58	59	60	82	85	89	92	98	99
		学名	個体数	個体数	個体数	個体数	個体数	個体数	個体数	個体数	個体数
94	オンケア属の1種	<i>Oncaea mediterranea</i>	0.3						1.6		
95	オンケア属の1種	<i>Oncaea venusta</i>	0.8	2.0	0.5	7.5	1.6	3.8	4.7	1.9	0.6
96	サフィリナ属	<i>Sapphirina</i> spp.				1.3					
97	サフィリナ属 (コペポダイト幼生)	<i>Sapphirina</i> spp. (copepodite larva)	0.3								0.6
98	コピリア属の1種	<i>Copilia mirabilis</i>			2.0						
99	コピリア属 (コペポダイト幼生)	<i>Copilia</i> spp. (copepodite larva)			0.5	1.3					
100	橈脚亜綱 (ノープリウス幼生)	Copepoda (nauplius larva)	0.3			5.0	4.7	3.8	1.6	0.6	
101	フジツボ目 (ノープリウス幼生)	Cirripedia (nauplius larva)				2.5			4.7		
102	クラゲノミ科	Hyperiidae			0.5		3.1				
103	オキアミ属	<i>Euphausia</i> spp.							3.1		
104	ステイロケイロン属	<i>Stylocheiron</i> sp.				1.3					
105	オキアミ目 (ノープリウス幼生)	Euphausiacea (nauplius larva)									
106	オキアミ目 (カリプトピス幼生)	Euphausiacea (calyptopis larva)	0.3	0.3	1.0				3.1	1.3	
107	オキアミ目 (フリキリア幼生)	Euphausiacea (furcilia larva)	0.8	0.6			1.6	1.3	1.6		0.6
108	ユメエビ属	<i>Lucifer</i> spp.					12.6				0.6
109	クルマエビ下目 (ゾエア幼生)	Penaeoidea (zoea larva)				2.5	6.3	1.3			0.6
110	長尾類 (ゾエア幼生)	Macrura (zoea larva)		0.3							
111	コシオリエビ科 (ゾエア幼生)	Galatheidae (zoea larva)					1.6				
112	短尾下目 (ゾエア幼生)	Brachyura (zoea larva)		0.3							
113	ナガメヤムシ	<i>Sagitta decipiens</i>				1.3					
114	フクラヤムシ	<i>Sagitta enflata</i>	0.3	0.6	0.5				1.6		
115	オオヤムシ	<i>Sagitta hexaptera</i>						1.3		0.6	0.6
116	コトガタヤムシ	<i>Sagitta lyra</i>					1.6				
117	ノコギリヤムシ	<i>Sagitta pacifica</i>				1.3	1.6	1.3			1.9
118	ヤムシ属 (幼体)	<i>Sagitta</i> spp. (juvenile)	2.2	3.2	2.0	2.5	3.1	3.8	4.7		4.4
119	ヘラガタヤムシ	<i>Pterosagitta draco</i>	0.6	0.6	0.5		1.6	1.3	1.6		1.3
120	クローニッタ属	<i>Krohnitta</i> sp.						1.3			
121	クモヒトデ綱 (オフィオブルテウス幼生)	Ophiuroidea (ophiopluteus larva)			0.5						
122	ヒメウミタル	<i>Doliolum nationalis</i>			2.5						
123	ウミタル科	Doliolidae	0.8	0.3							
124	トゲヒメサルバ	<i>Thalia rhomboides</i>				1.3	3.1				
125	オナガオタマボヤ	<i>Oikopleura longicauda</i>	3.9	4.3	10.0	2.5	3.1	2.5	7.9	0.6	
126	オタマボヤ属	<i>Oikopleura</i> spp.		0.3		5.0	1.6	1.3		1.3	1.3
127	サイツチボヤ	<i>Fritillaria pellucida</i>	0.6								
128	サイツチボヤ属	<i>Fritillaria</i> spp.		0.3			1.6				1.3
129	不明卵	Unidentified fish eggs									
130	不明仔魚	Unidentified fish larvae				1.3	3.1	1.3	6.3	0.6	
	合計		55.6	56.1	55.0	180.1	168.2	139.3	201.2	53.9	65.7
	種類数		67	50	39	47	47	48	49	40	42
	沈澱量 (ml/m ³)		0.14	0.14	0.15	0.22	0.52	0.35	0.50	0.14	0.15
	湿重量 (mg/m ³)		-	-	-	24.9	53.4	34.5	54.3	9.5	6.6

付表6 ノルバックネット採集による動物プランクトン分析結果

番号	和名	ノルバックネット試料番号		116	117	118	119	120	121	合計 個体数	
		学名	100 個体数								101 個体数
1	タマウキガイ科	Globigerinidae			2.7	3.8	5.0	1.3	3.8	3.1	27.0
2	軟クラゲ目	Leptomedusae									4.7
3	硬クラゲ目	Trachymedusae			0.4				0.6		2.1
4	剛クラゲ目	Narcomedusae									0.3
5	ネジレクラゲ (泳鐘)	<i>Muggiaea spiralis</i> (nectophore)									1.3
6	ナラビクラゲ属の1種 (泳鐘)	<i>Sulculeolaria chuni</i> (nectophore)									0.5
7	フタツクラゲ (泳鐘)	<i>Chelophyes appendiculata</i> (nectophore)		0.3							0.9
8	ヨジレクラゲ (泳鐘)	<i>Chelophyes contorta</i> (nectophore)									0.3
9	トガリフタツクラゲ (泳鐘)	<i>Diphyes bojani</i> (nectophore)		0.3							0.6
10	Lensia属の1種 (泳鐘)	<i>Lensia hotspur</i> (nectophore)									1.2
11	Lensia属の1種 (泳鐘)	<i>Lensia meteori</i> (nectophore)									0.3
12	Lensia属の1種 (泳鐘)	<i>Lensia subtilis</i> (nectophore)									0.9
13	コハコクラゲモドキ (泳鐘)	<i>Abylopsis eschscholtzi</i> (nectophore)	0.3		0.4						1.0
14	コハコクラゲモドキ (保護葉)	<i>Abylopsis eschscholtzi</i> (bract)									0.5
15	フタツクラゲ科 (保護葉)	Diphyidae (bract)							0.6	0.6	5.5
16	フタツクラゲ科 (生殖体)	Diphyidae (gonophore)	1.3		0.8	1.3	1.9	0.6	1.3	0.6	11.5
17	ヨウラククラゲ属の1種 (幼体)	<i>Agalma elegans</i> (early larva)									1.8
18	腹足綱	Gastropoda	0.6	0.9	0.4		1.3	0.9		0.6	7.2
19	多毛綱	Polychaeta	0.6	0.9		1.3	0.6		1.3		11.0
20	トゲエボシミジンコ	<i>Evadne spinifera</i>				0.4					11.7
21	トゲナシエボシミジンコ	<i>Evadne tergestina</i>			0.2	1.3		0.9	2.5		5.2
22	カイムシ目	Ostracoda	1.3	0.3	0.2	1.7	0.6	0.6	0.6	3.8	16.2
23	アカルチア属の1種	<i>Acartia danae</i>	1.3	0.3		0.4		0.3			8.6
24	アカルチア属の1種	<i>Acartia negligens</i>	3.1	0.3		2.1		1.3	2.5	2.5	66.0
25	アカルチア属 (コペポダイト幼生)	<i>Acartia</i> spp. (copepodite larva)	0.6		0.2		0.6		0.6	1.9	11.8
26	アエティデウス属	<i>Aetideus</i> sp.				0.4		0.3			3.1
27	ハロプティルス属の1種	<i>Haloptilus longicornis</i>					0.6				0.9
28	ハロプティルス属の1種	<i>Haloptilus oxycephalus</i>									0.3
29	ハロプティルス属の1種	<i>Haloptilus spiniceps</i>									0.3
30	ハロプティルス属 (コペポダイト幼生)	<i>Haloptilus</i> spp. (copepodite larva)			0.2	0.8					3.5
31	コスモカラヌス属の1種	<i>Cosmocalanus darwini</i>			0.2			0.9	0.6		5.7
32	メソカラヌス属の1種	<i>Mesocalanus tenuicornis</i>	0.6								7.6
33	ナンノカラヌス属の1種	<i>Nannocalanus minor</i>		0.9	0.4						26.0
34	ネオカラヌス属の1種	<i>Neocalanus gracilis</i>	0.6				0.6				5.6
35	ネオカラヌス属 (コペポダイト幼生)	<i>Neocalanus</i> sp. (copepodite larva)									0.3
36	カラヌス科 (コペポダイト幼生)	Calanidae (copepodite larva)	4.4	2.2		3.4		1.3	2.5	4.4	75.2
37	カロカラヌス属	<i>Calocalanus</i> spp. (copepodite larva)	0.6	0.3					1.9		11.8
38	カンダシア属の1種	<i>Candacia bipinnata</i>									0.3
39	カンダシア属の1種	<i>Candacia ethiopica</i>	1.3	0.6							1.9
40	パラカンダシア属の1種	<i>Paracandacia bispinosa</i>	0.6	0.3							1.8
41	カンダシア科 (コペポダイト幼生)	Candaciidae (copepodite larva)	2.5	1.6					0.6		10.5
42	セントロパジェス属 (コペポダイト幼生)	<i>Centropages</i> spp. (copepodite larva)	1.9	1.3	0.4		0.6		0.6	0.6	6.8
43	クラウソカラヌス属の1種	<i>Clausocalanus arcuicornis</i>	3.1			0.8	1.9		1.3	1.9	17.8
44	クラウソカラヌス属の1種	<i>Clausocalanus farrani</i>				6.3	7.5	0.3	6.3	2.5	31.4
45	クラウソカラヌス属の1種	<i>Clausocalanus furcatus</i>			0.2		0.6	1.3	2.5	1.3	18.7
46	クラウソカラヌス属の1種	<i>Clausocalanus mastigophorus</i>		0.3			0.6		0.6	2.5	13.6
47	クラウソカラヌス属の1種	<i>Clausocalanus minor</i>		0.3	0.6		0.6	1.3	0.6	0.6	6.6
48	クラウソカラヌス属の1種	<i>Clausocalanus parapergens</i>	5.0			3.8	3.8		0.6	2.5	53.1
49	クラウソカラヌス属 (コペポダイト幼生)	<i>Clausocalanus</i> spp. (copepodite larva)	3.8	0.3		2.1	3.1	0.9	3.8	2.5	44.8
50	テノカラヌス属の1種	<i>Ctenocalanus vanus</i>	6.9	0.6		0.4		0.3	1.9	1.3	41.3
51	ユウカラヌス属の1種	<i>Eucalanus crassus</i>									5.0
52	ユウカラヌス属の1種	<i>Eucalanus hyalinus</i>									0.6
53	ユウカラヌス属	<i>Eucalanus</i> spp.	0.3								14.4
54	ユウカラヌス属 (コペポダイト幼生)	<i>Eucalanus</i> spp. (copepodite larva)		9.4							86.1
55	リンカラヌス属の1種	<i>Rhincalanus nasutus</i>									4.5
56	リンカラヌス属 (コペポダイト幼生)	<i>Rhincalanus</i> spp. (copepodite larva)		1.6							14.7
57	ユウキータ属の1種	<i>Euchaeta indica</i>		0.3							0.6
58	ユウキータ属の1種	<i>Euchaeta rimana</i>					0.3	0.6			3.1
59	パラユウキータ属の1種	<i>Paraeuchaeta longicornis</i>	0.6								2.2
60	パラユウキータ属の1種	<i>Paraeuchaeta media</i>									1.3
61	パラユウキータ属の1種	<i>Paraeuchaeta plana</i>									4.1
62	ユウキータ科 (コペポダイト幼生)	<i>Euchaetidae</i> spp. (copepodite larva)	1.3		0.4	3.4	3.1	3.5	2.5	3.1	44.4
63	ヘテロラブドゥス属の1種	<i>Heterorhabdus papilliger</i>	1.9			0.8					4.9
64	ルシクチア属の1種	<i>Lucicutia flavicornis</i>	1.9		0.2	1.7	1.3	0.3	0.6		30.3
65	メシノセラ属の1種	<i>Mecynocera clausi</i>	1.9					0.3	1.3	0.6	12.0
66	プレウロマンマ属の1種	<i>Pleuromamma abdominalis</i>									1.3
67	プレウロマンマ属の1種	<i>Pleuromamma gracilis</i>									23.2
68	プレウロマンマ属 (コペポダイト幼生)	<i>Pleuromamma</i> spp. (copepodite larva)				0.8	1.3				10.2
69	パラカラヌス属の1種	<i>Paracalanus aculeatus</i>		0.9						0.6	10.0
70	パラカラヌス属 (コペポダイト幼生)	<i>Paracalanus</i> spp. (copepodite larva)	2.5	1.3		0.4				2.5	14.6
71	アクロカラヌス属の1種	<i>Acrocalanus gracilis</i>		0.3		0.8	1.3	0.3	1.9	3.1	16.9
72	アクロカラヌス属の1種	<i>Acrocalanus monachus</i>	0.6	0.3		0.4					1.3
73	ポンテラ科 (コペポダイト幼生)	Pontellidae (copepodite larva)									1.3
74	スコレスリックス属の1種	<i>Scolecithricella dentata</i>									8.2
75	スコレスリックス属の1種	<i>Scolecithrix danae</i>									0.3
76	スコレスリックス科	Scolecitrichidae				0.4					0.7
77	スコレスリックス科 (コペポダイト幼生)	Scolecitrichidae (copepodite larva)	0.6				0.6		0.6	1.3	7.3
78	テモラ属の1種 (コペポダイト幼生)	<i>Temora discaudata</i> (copepodite larva)		0.6							7.9
79	カラヌス目	Calanoida									1.3
80	オイトナ属の1種	<i>Oithona longispina</i>									0.3
81	オイトナ属の1種	<i>Oithona plumifera</i>	1.9	0.3		1.7	3.1	1.6	3.8	8.2	44.3
82	オイトナ属の1種	<i>Oithona robusta</i>									0.3
83	オイトナ属の1種	<i>Oithona setigera</i>	1.3			0.8		0.6			4.5
84	オイトナ属の1種	<i>Oithona tenuis</i>				0.4			1.9	1.3	3.9
85	オイトナ属 (コペポダイト幼生)	<i>Oithona</i> spp. (copepodite larva)	1.9		0.2		0.6	0.6	2.5	3.8	18.1
86	コリケウス属の1種	<i>Corycaeus agilis</i>	0.6	1.6	0.4	0.4	0.6		1.3	0.6	14.9
87	コリケウス属の1種	<i>Corycaeus flaccus</i>		0.3	0.2	1.3	1.3	0.9	0.6		20.8
88	コリケウス属の1種	<i>Corycaeus furcifer</i>			0.4						1.3
89	コリケウス属の1種	<i>Corycaeus pacificus</i>		0.3							3.8
90	コリケウス属の1種	<i>Corycaeus speciosus</i>			0.4						2.9
91	コリケウス属の1種	<i>Corycaeus typicus</i>	1.3		0.2	0.8		0.6	0.6		19.1
92	コリケウス科	Corycaidae	0.6	0.6	0.6	0.4	3.8	0.6	3.1	4.4	15.4
93	コリケウス科 (コペポダイト幼生)	Corycaidae (copepodite larva)	1.3			1.7		0.3	1.9	1.3	26.6

番号	和名	ノルバックネット試料番号	100	101	116	117	118	119	120	121	合計 個体数
		学名	個体数	個体数	個体数	個体数	個体数	個体数	個体数	個体数	
94	オンケア属の1種	<i>Oncaea mediterranea</i>	1.3	0.3	0.2		1.9	0.6		0.6	6.8
95	オンケア属の1種	<i>Oncaea venusta</i>	3.8	2.2	0.4	0.4			6.9	1.9	39.0
96	サフィリナ属	<i>Sapphirina</i> spp.				0.4					1.7
97	サフィリナ属 (コペポダイト幼生)	<i>Sapphirina</i> spp. (copepodite larva)	1.3								2.2
98	コピリア属の1種	<i>Copilia mirabilis</i>	0.6		0.2						3.4
99	コピリア属 (コペポダイト幼生)	<i>Copilia</i> spp. (copepodite larva)									1.8
100	橈脚亜綱 (ノープリウス幼生)	Copepoda (nauplius larva)		1.3			0.6		0.6		18.5
101	フジツボ目 (ノープリウス幼生)	Cirripedia (nauplius larva)									7.2
102	クラゲノミ科	Hyperiidae								1.3	4.9
103	オキアミ属	<i>Euphausia</i> spp.						0.3			3.4
104	ステイロケイロン属	<i>Stylocheiron</i> sp.									1.3
105	オキアミ目 (ノープリウス幼生)	Euphausiacea (nauplius larva)			1.5	0.4			0.6		2.5
106	オキアミ目 (カリプトピス幼生)	Euphausiacea (calytopis larva)			0.2	0.8	0.6		0.6		8.2
107	オキアミ目 (フリキリア幼生)	Euphausiacea (furcilia larva)	1.3					0.9	1.3	0.6	10.6
108	ユメエビ属	<i>Lucifer</i> spp.			0.2					0.6	14.0
109	クルマエビ下目 (ゾエア幼生)	Penaeoidea (zoea larva)			0.2		1.3	0.6		1.3	14.1
110	長尾類 (ゾエア幼生)	Macrura (zoea larva)									0.3
111	コシオリエビ科 (ゾエア幼生)	Galatheidae (zoea larva)	0.3								1.9
112	短尾下目 (ゾエア幼生)	Brachyura (zoea larva)			0.2	0.4				1.3	2.2
113	ナガメヤムシ	<i>Sagitta decipiens</i>									1.3
114	フクラヤムシ	<i>Sagitta enflata</i>	0.3				0.6	0.6	1.3		5.8
115	オオヤムシ	<i>Sagitta hexaptera</i>									2.5
116	コトガタヤムシ	<i>Sagitta lyra</i>			0.4						2.0
117	ノコギリヤムシ	<i>Sagitta pacifica</i>	0.6		0.4		0.6	0.6			8.3
118	ヤムシ属 (幼体)	<i>Sagitta</i> spp. (juvenile)	3.8	2.5	1.0		1.3	0.9	3.1	1.9	40.4
119	ヘラガタヤムシ	<i>Pterosagitta draco</i>	0.6	0.3			1.3	0.3	1.3	1.3	12.6
120	クロエビ属	<i>Krohnitta</i> sp.	0.3								1.6
121	クモヒトデ綱 (オフィオブルテウス幼生)	Ophiuroidea (ophiopluteus larva)							0.6		1.1
122	ヒメウミタル	<i>Doliolum nationalis</i>									2.5
123	ウミタル科	Doliolidae	0.3	0.6							2.0
124	トゲヒメサルバ	<i>Thalia rhomboides</i>									4.4
125	オナガオタマボヤ	<i>Oikopleura longicauda</i>		0.3	0.2						35.3
126	オタマボヤ属	<i>Oikopleura</i> spp.	1.3	0.3	3.6	0.8	1.3	0.6	0.6	2.5	21.8
127	サイツチボヤ	<i>Fritillaria pellucida</i>				0.8				0.6	2.0
128	サイツチボヤ属	<i>Fritillaria</i> spp.	0.6				1.3			0.6	5.7
129	不明卵	Unidentified fish eggs				0.4			2.5		2.9
130	不明仔魚	Unidentified fish larvae				0.4					13.0
合計			77.3	37.6	18.2	52.1	57.1	28.4	80.2	79.1	1405.1
種類数			50	39	34	43	35	37	47	42	
沈澱量 (ml/m ³)			0.11	0.07	0.10	0.08	0.14	0.09	0.11	0.14	
湿重量 (mg/m ³)			4.5	4.5	2.1	4.9	4.2	3.8	7.4	5.5	