

ตารางผนวกที่ 1 ค่าเฉลี่ยและค่าเบี่ยงเบนมาตรฐานของปัจจัยสิ่งแวดล้อมในคลองสะกอมระหว่างเดือนกุมภาพันธ์ 2545 ถึงเดือนมีนาคม 2546

Month	Depth (m.)	Temperature (°C)	Salinity (psu.)	pH	Transparency (m.)	DO (mg/L)	TSS (mg/L)	Chlorophyll a (mg/L)
Feb	4.07 ± 0.43	27.33 ± 0.33	19.00 ± 2.46	7.27±0.05	1.32±0.23	6.10±0.32	19.58±3.88	0.33±0.00
Apr	3.93 ± 0.32	31.44 ± 0.40	23.78±3.74	7.66±0.08	1.87±0.07	7.46±0.39	27.51±3.31	0.49±0.04
Jun	3.55 ± 0.34	31.11 ± 0.11	25.67±1.20	7.44±0.14	1.31±0.09	6.47±0.17	30.13±1.93	0.53±0.12
Aug	3.57 ± 0.55	30.89 ± 0.11	30.47±1.34	7.61±0.06	1.49±0.33	5.07±0.06	28.46±2.10	0.50±0.08
Oct	3.18 ± 0.11	30.76 ± 0.14	3.10±0.69	7.25±0.07	0.28±0.02	4.96±0.30	40.35±7.01	0.20±0.01
Dec	2.54 ± 0.24	29.83 ± 0.02	5.39±1.06	6.46±0.61	0.91±0.07	5.54±0.13	15.25±0.71	0.22±0.01
Mar	3.34 ± 0.48	30.33 ± 0.33	18.11±2.45	7.29±0.11	1.20±0.16	5.66±0.54	15.58±2.55	0.44±0.10

ตารางผนวกที่ 2 ค่าเฉลี่ยและค่าเบี่ยงเบนมาตรฐานของปัจจัยสิ่งแวดล้อมบริเวณแนวชายฝั่งที่ระยะห่างฝั่ง 100 เมตร ระหว่างเดือนกุมภาพันธ์ 2545 ถึงเดือน มีนาคม 2546

Month	Depth (m.)	Temperature (°C)	Salinity (psu.)	pH	Transparency (m.)	DO (mg/L)	TSS (mg/L)	Chlorophyll a (mg/L)
Feb	2.60±0.45	27.45±0.22	31.78±0.11	7.22±0.08	0.42±0.09	6.95±0.26	64.93±7.69	0.35±0.06
Apr	2.26±0.57	31.89±0.73	30.22±0.68	7.78±0.15	1.42±0.47	7.95±0.15	47.38±7.79	0.27±0.04
Jun	2.37±0.50	30.61±0.47	31.03±0.58	7.63±0.44	1.58±0.24	6.22±0.23	41.96±4.71	0.21±0.04
Aug	2.41±0.14	30.44±0.29	32.69±00.01	7.80±0.01	1.08±0.10	5.66±0.26	32.31±3.39	0.20±0.02
Oct	2.28±0.41	31.20±0.16	25.92±6.39	7.57±0.11	0.72±0.15	7.07±0.16	28.60±3.43	0.21±0.01
Dec	2.29±0.36	29.62±0.15	28.21±1.84	7.60±0.11	0.62±0.07	5.75±0.25	26.58±2.50	0.32±0.04
Mar	2.27±0.10	29.11±0.11	31.00±0.00	7.71±0.06	0.65±0.02	5.45±0.22	36.06±4.83	0.38±0.04

ตารางผนวกที่ 3 ค่าเฉลี่ยและค่าเบี่ยงเบนมาตรฐานของปัจจัยสิ่งแวดล้อมบริเวณแนวชายฝั่งที่ระยะห่างฝั่ง 1000 เมตร ระหว่างเดือนกุมภาพันธ์ 2545 ถึงเดือนมีนาคม 2546

Month	Depth (m.)	Temperature (°C)	Salinity (psu.)	pH	Transparency (m.)	DO (mg/L)	TSS (mg/L)	Chlorophyll a (mg/L)
Feb	3.77±0.27	27.22±0.22	31.89±0.91	7.28±0.07	0.53±0.12	7.10±0.33	55.24±6.11	0.30±0.06
Apr	4.51±0.05	31.78±0.29	29.78±0.22	7.81±0.03	1.81±0.07	7.80±0.04	47.96±1.21	0.13±0.01
Jun	4.12 ±0.18	31.22±0.22	30.78±0.40	7.12±0.34	3.31±0.16	6.81±0.24	37.84±3.48	0.18±0.02
Aug	4.84±0.23	30.67±0.33	32.72±0.01	7.81±0.01	1.90±0.16	5.33±0.14	26.51±2.55	0.16±0.01
Oct	4.84±0.19	31.27±0.04	28.47±3.78	7.79±0.03	1.23±0.40	6.84±0.02	22.53±0.96	0.20±0.01
Dec	4.21±0.40	29.63±0.05	30.04±0.15	7.68±0.01	0.98±0.06	5.60±0.21	21.89±2.59	0.27±0.03
Mar	3.49±0.27	29.22±0.22	31.00±0.00	7.78±0.01	0.72±0.05	5.44±0.18	35.33±2.71	0.34±0.04

ตารางผนวกที่ 4 ความหนาแน่นของแพลงก์ตอนสัตว์แต่ละ cluster ในคลองสะกอม  
และ บริเวณ แนวชายฝั่งของหาดสะกอม

Taxa	I		II-1		II-2	
	ind/m <sup>3</sup>	%	ind/m <sup>3</sup>	%	ind/m <sup>3</sup>	%
Phylum Protozoa						
Sarcodina						
<i>Globigerina</i>	22.22	0.01	192.60	0.09	189.37	0.13
<i>Acantrometron</i>	0.00	0.00	17.46	0.01	57.41	0.04
Ciliata						
<i>Codonellopsis</i>	1035.82	0.57	1111.96	0.51	1230.21	0.83
<i>Coxiella</i>	29.89	0.02	42.86	0.02	2.65	0.00
<i>Dictyocysta</i>	4482.65	2.45	2815.37	1.30	3137.22	2.11
<i>Flavella</i>	2239.18	1.23	1980.25	0.91	1509.95	1.01
<i>Helicostomella</i>	29.63	0.02	26.59	0.01	0.00	0.00
<i>Leprotintinnus</i>	21492.83	11.77	12433.79	5.72	6308.81	4.23
<i>Metacylis</i>	12.70	0.01	107.14	0.05	20.63	0.01
<i>Paraflavella</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	2.78	0.00
<i>Tintinnopsis</i>	23248.62	12.73	31525.98	14.52	20965.33	14.07
<i>Vorticella</i>	502.54	0.28	265.08	0.12	1552.65	1.04
<i>Undella</i>	82.94	0.05	49.60	0.02	0.00	0.00
Unidentified Protozoa	689.67	0.38	1194.82	0.55	498.99	0.33
Phylum Cnidaria						
Medusae	1.17	0.00	14.65	0.01	8.03	0.01
Phylum Ctenophora						
Comb jelly	0.00	0.00	9.50	0.00	14.13	0.01
Phylum Rotifera						
<i>Brachionus</i>	487.44	0.27	2.12	0.00	0.00	0.00
<i>Colurella</i>	21.69	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Keratella</i>	1.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

## ตารางผนวกที่ 4 (ต่อ)

Taxa	I		II-1		II-2	
	ind/m <sup>3</sup>	%	ind/m <sup>3</sup>	%	ind/m <sup>3</sup>	%
<i>Lecane</i>	221.28	0.12	11.64	0.01	0.00	0.00
<i>Monommata</i>	1.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Polyartha</i>	1.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Synchaeta</i>	1118.94	0.61	426.52	0.20	164.94	0.11
<i>Testudinella</i>	1.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Trichocerca</i>	152.38	0.08	15.34	0.01	0.00	0.00
Phylum Chaetognatha						
<i>Sagitta</i>	3.34	0.00	68.49	0.03	84.27	0.06
Phylum Annelida						
<i>Magelona</i>	0.47	0.00	1.95	0.00	1.37	0.00
Polychaete larvae	0.74	0.00	21.86	0.01	104.43	0.07
Phylum Arthropoda						
Cladocera						
<i>Alona</i>	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Bosmina</i>	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Bosminopsis</i>	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Ceriodaphnia</i>	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Chydorus</i>	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Diaphanosoma</i>	4.52	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00
<i>Epimeroporus</i>	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Guernella</i>	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Ilyocryptus</i>	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Karualona</i>	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Macrothrix</i>	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Moinodaphnia</i>	0.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Nicsmirnovius</i>	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

## ตารางผนวกที่ 4 (ต่อ)

Taxa	I		II-1		II-2	
	ind/m <sup>3</sup>	%	Ind/m <sup>3</sup>	%	ind/m <sup>3</sup>	%
Calanoid Copepoda						
<i>Acartia</i>	105.88	0.06	87.06	0.04	68.44	0.05
<i>Acartiella</i>	0.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Acrocalanus</i>	149.76	0.08	341.94	0.16	1007.69	0.68
<i>Calanopia</i>	0.42	0.00	12.66	0.01	53.93	0.04
<i>Centropages</i>	0.08	0.00	17.60	0.01	5.43	0.00
<i>Eucalanus</i>	0.04	0.00	6.08	0.00	5.14	0.00
<i>Labidocera</i>	0.12	0.00	8.45	0.00	10.38	0.01
<i>Mongolodiptomus</i>	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Paracalanus</i>	27.31	0.01	214.57	0.10	253.59	0.17
<i>Pseudodiptomus</i>	42.88	0.02	16.95	0.01	2.39	0.00
<i>Tortanus</i>	1.05	0.00	79.51	0.04	77.07	0.05
Cyclopoid Copepoda						
<i>Corycaeus</i>	7.10	0.00	104.58	0.05	290.05	0.19
<i>Cryptocyclops</i>	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Cyclops</i>	1.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Eucyclops</i>	0.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Halicyclops</i>	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Macrocylops</i>	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Microcylops</i>	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Oithona</i>	14.24	0.01	100.04	0.05	88.67	0.06
<i>Oncaea</i>	0.00	0.00	0.62	0.00	0.82	0.00
Harpacticoid Copepoda						
<i>Euterpina</i>	3.08	0.00	11.59	0.01	11.45	0.01
<i>Macrosetella</i>	0.04	0.00	1.18	0.00	0.27	0.00
<i>Microsetella</i>	6.81	0.00	97.22	0.04	21.23	0.01
Siphonostomatoida	0.86	0.00	0.11	0.00	1.08	0.00

## ตารางผนวกที่ 4 (ต่อ)

Taxa	I		II-1		II-2	
	ind/m <sup>3</sup>	%	Ind/m <sup>3</sup>	%	ind/m <sup>3</sup>	%
Nauplius	106188.67	58.14	120961.45	55.69	81389.63	54.61
Copepodite	13770.72	7.54	34448.94	15.86	26150.26	17.55
Amphipoda	1.01	0.00	5.36	0.00	4.08	0.00
Isopoda	1.40	0.00	50.29	0.02	7.78	0.01
Alima larvae	0.00	0.00	0.35	0.00	0.07	0.00
<i>Acetes</i>	0.00	0.00	0.29	0.00	0.21	0.00
<i>Lucifer</i>	2.96	0.00	16.65	0.01	13.06	0.01
Protozoa of <i>Lucifer</i>	17.15	0.01	45.96	0.02	104.02	0.07
Anomura	0.00	0.00	0.03	0.00	0.55	0.00
Crab larvae	0.03	0.00	0.07	0.00	0.51	0.00
Mysid	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Shrimp larvae	7.25	0.00	4.49	0.00	2.71	0.00
Zoea of shrimp	0.86	0.00	0.29	0.00	2.01	0.00
Barnacle nauplius	290.94	0.16	265.22	0.12	34.93	0.02
Cypris larvae	0.78	0.00	23.93	0.01	18.37	0.01
Phylum Phoronida						
Phoronis	0.44	0.00	2.38	0.00	2.30	0.00
Phylum Mollusca						
Bivalve larvae	4377.51	2.40	2307.41	1.06	1148.11	0.77
Gastropod larvae	809.53	0.44	4154.16	1.91	862.62	0.58
Phylum Echinodermata						
Ophiopluteus	0.00	0.00	179.81	0.08	7.09	0.00
Phylum Chordata						
<i>Oikopleura</i>	923.39	0.51	1277.68	0.59	1505.08	1.01
Fish egg	0.12	0.00	6.52	0.00	21.81	0.01
Fish larvae	1.69	0.00	2.19	0.00	3.73	0.00

ตารางผนวก 5 ความหนาแน่นเฉลี่ยของแพลงก์ตอนสัตว์ที่พบในแต่ละ cluster ในแต่ละเดือน  
ในคลองระบอง

Taxa	I-1		I-2		II	
	(ind/m <sup>3</sup> )	%	(ind/m <sup>3</sup> )	%	(ind/m <sup>3</sup> )	%
Phylum Protozoa						
Sarcodina						
<i>Globigerina</i>	51.85	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
Ciliata						
<i>Codonellopsis</i>	2364.44	0.85	78.70	0.04	0.00	0.00
<i>Coxiella</i>	38.89	0.01	46.30	0.02	0.00	0.00
<i>Dictyocysta</i>	4515.80	1.62	8905.56	4.24	10.00	0.09
<i>Flavella</i>	3469.81	1.25	2632.41	1.25	0.00	0.00
<i>Helicostomella</i>	16.67	0.01	78.70	0.04	0.00	0.00
<i>Leptotintinnus</i>	50149.94	18.01	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Metacyclis</i>	29.63	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Tintinnopsis</i>	52848.77	18.98	1918.15	0.91	178.89	1.56
<i>Vorticella</i>	725.93	0.26	0.00	0.00	670.00	5.86
<i>Undella</i>	193.52	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00
Unidentified	1537.96	0.55	106.48	0.05	0.42	0.00
Phylum Cnidaria						
Medusae	2.50	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00
Phylum Rotifera						
<i>Brachionus</i>	45.68	0.02	683.33	0.33	954.19	8.34
<i>Colurella</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	75.93	0.66
<i>Keratella</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	5.56	0.05
<i>Lecane</i>	25.93	0.01	63.33	0.03	672.24	5.88
<i>Monommata</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	5.56	0.05
<i>Polyartha</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	5.56	0.05
<i>Synchaeta</i>	419.51	0.15	3287.04	1.56	0.00	0.00



## ตารางผนวก 5 (ต่อ)

Taxa	I-1		I-2		II	
	(ind/m <sup>3</sup> )	%	(ind/m <sup>3</sup> )	%	(ind/m <sup>3</sup> )	%
<i>Testudinella</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	5.56	0.05
<i>Tricocerca</i>	166.67	0.06	0.00	0.00	283.33	2.48
Phylum Chaetognatha						
<i>Sagitta</i>	3.51	0.00	6.40	0.00	0.00	0.00
Phylum Annelida						
<i>Magelona</i>	0.98	0.00	0.18	0.00	0.00	0.00
Polychaete larvae	1.32	0.00	0.62	0.00	0.00	0.00
Phylum Arthropoda						
Cladocera						
<i>Diaphanosoma</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	15.82	0.14
<i>Ceriodaphnia</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.99	0.01
<i>Bosmina</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00
<i>Bosminopsis</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00
<i>Macrothrix</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.61	0.01
<i>Ilyocryptus</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00
<i>Guernella</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00
<i>Moinodaphnia</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	1.89	0.02
<i>Chydorus</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00
<i>Alona</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.32	0.00
<i>Karualona</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00
<i>Epimeroporus</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.56	0.00
<i>Nicsmirmovius</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24	0.00
Calanoid Copepoda						
<i>Acartia</i>	227.84	0.08	11.51	0.01	17.30	0.15
<i>Acartiella</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	2.37	0.02
<i>Acrocalanus</i>	277.73	0.10	78.39	0.04	29.17	0.26

## ตารางผนวก 5 (ต่อ)

Taxa	I-1		I-2		II	
	(ind/m <sup>3</sup> )	%	(ind/m <sup>3</sup> )	%	(ind/m <sup>3</sup> )	%
<i>Calanopia</i>	0.19	0.00	1.17	0.00	0.00	0.00
<i>Centropages</i>	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Eucalanus</i>	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Labidocera</i>	0.08	0.00	0.22	0.00	0.08	0.00
<i>Mongolodiptomus</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	0.00
<i>Paracalanus</i>	35.61	0.01	41.35	0.02	0.81	0.01
<i>Pseudodiptomus</i>	17.93	0.01	9.38	0.00	113.82	1.00
<i>Tortanus</i>	1.64	0.00	1.22	0.00	0.00	0.00
Cyclopoid Copepoda						
<i>Corycaeus</i>	14.37	0.01	2.98	0.00	0.33	0.00
<i>Cryptocyclops</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00
<i>Cyclops</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	3.67	0.03
<i>Eucyclops</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	2.21	0.02
<i>Halicyclops</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00
<i>Macrocylops</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00
<i>Microcylops</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.64	0.01
<i>Oithona</i>	27.91	0.01	7.76	0.00	0.21	0.00
Harpacticoid Copepoda						
<i>Euterpina</i>	4.28	0.00	4.30	0.00	0.08	0.00
<i>Macrosetella</i>	0.05	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00
<i>Microsetella</i>	0.46	0.00	23.15	0.01	0.00	0.00
Siphonostomatoida	2.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Nauplius	138264.14	49.64	156594.44	74.55	7669.71	67.08
Copepodite	21954.14	7.88	14596.30	6.95	670.02	5.86
Amphipod	0.05	0.00	2.89	0.00	0.56	0.00
Isopod	1.06	0.00	3.25	0.00	0.07	0.00

## ตารางผนวก 5 (ต่อ)

Taxa	I-1		I-2		II	
	(ind/m <sup>3</sup> )	%	(ind/m <sup>3</sup> )	%	(ind/m <sup>3</sup> )	%
<i>Lucifer</i>	3.34	0.00	3.34	0.00	2.01	0.02
Protozoa of <i>Lucifer</i>	29.58	0.01	15.45	0.01	0.22	0.00
Crab larvae	0.05	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00
Mysid	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00
Shrimp larvae	4.58	0.00	1.69	0.00	16.80	0.15
Zoea of shrimp	1.06	0.00	0.00	0.00	1.43	0.01
Barnacle nauplius	545.38	0.20	190.38	0.09	9.85	0.09
Cypris larvae	1.47	0.00	0.45	0.00	0.08	0.00
Phylum Phoronida						
Phoronis	0.55	0.00	0.72	0.00	0.00	0.00
Phylum Mollusca						
Bivalve larvae	3.08	0.00	15316.67	7.29	0.00	0.00
Gastropod larvae	463.88	0.17	2137.37	1.02	0.15	0.00
Phylum Chordata						
<i>Oikopleura</i>	13.22	0.00	3212.04	1.53	0.00	0.00
Fish egg	0.16	0.00	0.18	0.00	0.00	0.00
Fish larvae	0.76	0.00	0.81	0.00	3.97	0.03



## ตารางผนวก 6 (ต่อ)

taxa	I		II		III	
	(ind/m <sup>3</sup> )	%	(ind/m <sup>3</sup> )	%	(ind/m <sup>3</sup> )	%
<i>Tricocerca</i>	0.00	0.00	29.29	0.01	0.00	0.00
Chaetognatha						
<i>Sagitta</i>	58.45	0.03	83.32	0.04	45.89	0.02
Annelida						
<i>Magelona</i>	0.20	0.00	2.86	0.00	1.67	0.00
Polychaete larvae	23.94	0.01	20.37	0.01	23.07	0.01
Arthropoda						
Cladocera						
<i>Diaphanosoma</i>	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00
Calanoid Copepoda						
<i>Acartia</i>	97.33	0.06	78.11	0.03	96.48	0.04
<i>Acrocalanus</i>	465.61	0.27	377.86	0.16	139.24	0.06
<i>Calanopia</i>	16.20	0.01	5.02	0.00	25.95	0.01
<i>Centropages</i>	1.52	0.00	32.66	0.01	0.56	0.00
<i>Eucalanus</i>	19.74	0.01	2.14	0.00	1.09	0.00
<i>Labidocera</i>	12.92	0.01	9.55	0.00	1.55	0.00
<i>Paracalanus</i>	194.35	0.11	211.83	0.09	240.82	0.11
<i>Pseudodiaptomus</i>	4.13	0.00	14.36	0.01	35.46	0.02
<i>Tortanus</i>	120.33	0.07	36.13	0.02	134.11	0.06
Cyclopoid Copepoda						
<i>Corycaeus</i>	169.84	0.10	85.21	0.04	81.94	0.04
<i>Oithona</i>	117.51	0.07	65.74	0.03	158.04	0.07
<i>Oncaea</i>	2.49	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00
Harpacticoid Copepoda						
<i>Euterpina</i>	20.44	0.01	7.26	0.00	12.29	0.01
<i>Macrosetella</i>	0.95	0.00	1.73	0.00	0.20	0.00

## ตารางผนวก 6 (ต่อ)

taxa	I		II		III	
	(ind/m <sup>3</sup> )	%	(ind/m <sup>3</sup> )	%	(ind/m <sup>3</sup> )	%
<i>Microsetella</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	408.33	0.18
Siphonostomatoida	0.00	0.00	0.21	0.00	0.00	0.00
Nauplius	100437.11	58.62	119446.16	51.17	144819.44	63.69
Copepodite	19370.67	11.31	40485.55	17.35	36246.67	15.94
Amphipod	0.10	0.00	10.13	0.00	0.11	0.00
Isopod	207.95	0.12	0.69	0.00	1.77	0.00
Alima larvae	1.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Acetes</i>	0.76	0.00	0.12	0.00	0.21	0.00
<i>Lucifer</i>	27.41	0.02	18.13	0.01	2.63	0.00
Protozoa of <i>Lucifer</i>	9.33	0.01	42.48	0.02	90.24	0.04
Anomura	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00
Crab larvae	0.00	0.00	0.00	0.00	0.27	0.00
Shrimp larvae	5.11	0.00	5.72	0.00	1.15	0.00
Zoea of shrimp	0.00	0.00	0.55	0.00	0.00	0.00
Barnacle nauplius	27.47	0.02	183.59	0.08	682.57	0.30
Cypris larvae	79.03	0.05	8.39	0.00	3.01	0.00
Phoronida						
Phoronis	2.02	0.00	3.59	0.00	0.10	0.00
Mollusca						
Bivalve larvae	150.37	0.09	13.64	0.01	9510.74	4.18
Gastropod larvae	183.44	0.11	300.00	0.13	16604.02	7.30
Echinodermata						
Ophiopluteus	200.00	0.12	0.14	0.00	554.88	0.24
Chordata						
<i>Oikopleura</i>	59.24	0.03	6.67	0.00	5292.36	2.33
Fish egg	0.00	0.00	4.95	0.00	16.49	0.01
Fish larvae	3.07	0.00	2.55	0.00	0.54	0.00

ตารางผนวก 7 ความหนาแน่นเฉลี่ยของแพลงก์ตอนสัตว์ที่พบในแต่ละ cluster ในแต่ละเดือน  
บริเวณแนวชายฝั่งของหาดสะกอมที่ระยะห่างฝั่ง 1000 เมตร

Taxa	I-1		I-2		II	
	(ind/m <sup>3</sup> )	%	(ind/m <sup>3</sup> )	%	(ind/m <sup>3</sup> )	%
Phylum Protozoa						
Sarcodina						
<i>Acanthometron</i>	0.00	0.00	17.52	0.01	325.93	0.48
<i>Globigerina</i>	434.00	0.17	35.26	0.03	449.51	0.67
Ciliata						
<i>Codonellopsis</i>	5110.22	2.02	0.00	0.00	94.44	0.14
<i>Coxiella</i>	0.00	0.00	4.27	0.00	0.00	0.00
<i>Dictyocysta</i>	10949.11	4.32	675.43	0.53	785.19	1.16
<i>Flavella</i>	1717.78	0.68	793.42	0.62	4268.52	6.32
<i>Leprotintinnus</i>	8825.33	3.48	6796.79	5.32	0.00	0.00
<i>Metacyclis</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	144.44	0.21
<i>Paraflavella</i>	0.00	0.00	4.49	0.00	0.00	0.00
<i>Tintinnopsis</i>	44822.89	17.68	16364.67	12.82	1138.89	1.69
<i>Vorticella</i>	1877.78	0.74	1785.90	1.40	0.00	0.00
Unidentified	133.33	0.05	731.28	0.57	101.85	0.15
Phylum Cnidaria						
Medusae	20.30	0.01	4.69	0.00	2.07	0.00
Phylum Ctenophora						
Comb jelly	58.91	0.02	0.18	0.00	0.00	0.00
Phylum Rotifera						
<i>Synchaeta</i>	132.00	0.05	45.81	0.04	736.11	1.09
Phylum Chaetognatha						
<i>Sagitta</i>	88.07	0.03	92.22	0.07	43.45	0.06

## ตารางผนวก 7 (ต่อ)

Taxa	I-1		I-2		II	
	(ind/m <sup>3</sup> )	%	(ind/m <sup>3</sup> )	%	(ind/m <sup>3</sup> )	%
Phylum Annelida		0.00		0.00		0.00
<i>Magelona</i>	0.00	0.00	2.11	0.00	0.45	0.00
Polychaete larvae	192.62	0.08	94.31	0.07	1.30	0.00
Phylum Arthropoda						
Calanoid Copepoda						
<i>Acartia</i>	124.94	0.05	46.05	0.04	71.27	0.11
<i>Acrocalanus</i>	306.69	0.12	1493.33	1.17	71.58	0.11
<i>Calanopia</i>	27.21	0.01	41.44	0.03	152.55	0.23
<i>Centropages</i>	3.60	0.00	7.17	0.01	0.94	0.00
<i>Eucalanus</i>	16.10	0.01	1.92	0.00	0.84	0.00
<i>Labidocera</i>	17.39	0.01	9.71	0.01	1.56	0.00
<i>Paracalanus</i>	67.16	0.03	337.36	0.26	201.31	0.30
<i>Pseudodiaptomus</i>	0.00	0.00	2.33	0.00	6.63	0.01
<i>Tortanus</i>	123.27	0.05	74.23	0.06	12.35	0.02
Cyclopoid Copepoda						
<i>Corycaeus</i>	323.46	0.13	300.73	0.24	188.12	0.28
<i>Oithona</i>	135.87	0.05	88.02	0.07	12.84	0.02
<i>Oncaea</i>	3.33	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00
Harpacticoid Copepoda						
<i>Euterpina</i>	13.42	0.01	12.94	0.01	1.75	0.00
<i>Macrosetella</i>	0.00	0.00	0.44	0.00	0.00	0.00
<i>Microsetella</i>	0.00	0.00	0.10	0.00	148.15	0.22
Siphonostomatoida	0.09	0.00	1.90	0.00	0.00	0.00
Nauplius	121493.33	47.92	78022.78	61.12	29139.81	43.17
Copepodite	50323.33	19.85	19511.97	15.29	14627.78	21.67
<i>Acetes</i>	0.00	0.00	0.27	0.00	0.32	0.00



## ตารางผนวก 7 (ต่อ)

Taxa	I-1		I-2		II	
	(ind/m <sup>3</sup> )	%	(ind/m <sup>3</sup> )	%	(ind/m <sup>3</sup> )	%
Amphipoda	0.00	0.00	6.58	0.01	0.00	0.00
Isopoda	31.88	0.01	0.31	0.00	0.00	0.00
Alima larvae	0.12	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00
<i>Lucifer</i>	36.89	0.01	6.83	0.01	0.32	0.00
Protozoa of <i>Lucifer</i>	243.84	0.10	64.81	0.05	40.91	0.06
Anomura	0.17	0.00	0.83	0.00	0.00	0.00
Crab larvae	0.00	0.00	0.82	0.00	0.00	0.00
Shrimp larvae	6.49	0.00	1.51	0.00	1.59	0.00
Zoea of shrimp	0.00	0.00	3.25	0.00	0.00	0.00
Barnacle nauplius	51.31	0.02	36.29	0.03	1.70	0.00
Cypris larvae	76.18	0.03	0.37	0.00	0.00	0.00
Phylum Phoronida						
Phoronis	3.34	0.00	2.43	0.00	0.00	0.00
Phylum Mollusca		0.00		0.00		0.00
Bivalve larvae	1918.20	0.76	12.69	0.01	4784.74	7.09
Gastropod larvae	454.48	0.18	47.62	0.04	5074.52	7.52
Phylum Echinodermata						
Ophiopluteus	12.23	0.00	6.76	0.01	0.00	0.00
Phylum Chordata						
<i>Oikopleura</i>	3375.09	1.33	15.86	0.01	4841.67	7.17
Fish egg	0.00	0.00	31.50	0.02	16.15	0.02
Fish larvae	5.72	0.00	3.36	0.00	2.01	0.00

ตารางผนวกที่ 8 เปอร์เซ็นต์ความหนาแน่นเฉลี่ยของแพลงก์ตอนสัตว์ที่พบแต่ละ cluster  
ในคลองสะกอมและบริเวณแนวชายฝั่งของหาดสะกอม

<b>Taxa</b>	<b>I</b>	<b>II-1</b>	<b>II-2</b>
Protozoa			
Sarcodina			
<i>Acanthometron</i>	0.00	17.27	82.73
<i>Globigerina</i>	5.34	38.91	55.75
Ciliata			
<i>Codonellopsis</i>	29.78	26.88	43.34
<i>Coxiella</i>	43.21	52.10	4.69
<i>Dictyocysta</i>	41.91	22.14	35.95
<i>Flavella</i>	38.91	28.94	32.15
<i>Helicostomella</i>	56.99	43.01	0.00
<i>Leprotintinnus</i>	54.16	26.35	19.48
<i>Metacylis</i>	9.91	70.34	19.74
<i>Paraflavella</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Tintinnopsis</i>	30.81	35.14	34.05
<i>Vorticella</i>	19.12	8.48	72.40
<i>Undella</i>	66.54	33.46	0.00
Unidentified	29.91	43.57	26.52
Cnidaria			
Medusae	5.00	52.82	42.19
Ctenophora			
Comb jelly	0.00	31.57	68.43
Rotifera			
<i>Brachionus</i>	99.64	0.36	0.00
<i>Colurella</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Keratella</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Lecane</i>	95.76	4.24	0.00

## ตารางผนวก 8 (ต่อ)

<b>Taxa</b>	<b>I</b>	<b>II-1</b>	<b>II-2</b>
<i>Monommata</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Polyartha</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Synchaeta</i>	66.61	21.35	12.03
<i>Testudinella</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Tricocerca</i>	92.19	7.81	0.00
Chaetognatha			
<i>Sagitta</i>	2.03	35.08	62.89
Annelida			
<i>Magelona</i>	12.41	43.23	44.37
Polychaete larvae	0.50	12.50	87.00
Arthropoda			
Cladocera			
<i>Diaphanosoma</i>	99.59	0.41	0.00
<i>Ceriodaphnia</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Bosmina</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Bosminopsis</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Macrothrix</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Ilyocryptus</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Guernella</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Moinodaphnia</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Chydorus</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Alona</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Karualona</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Epimeroporus</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Nicsmirnovius</i>	100.00	0.00	0.00
Calanoid Copepoda			
<i>Acartia</i>	40.26	27.84	31.90

## ตารางผนวก 8 (ต่อ)

<b>Taxa</b>	<b>I</b>	<b>II-1</b>	<b>II-2</b>
<i>Acartiella</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Acrocalanus</i>	8.96	17.20	73.85
<i>Calanopia</i>	0.54	13.80	85.66
<i>Centropages</i>	0.35	68.75	30.90
<i>Eucalanus</i>	0.36	44.65	54.99
<i>Labidocera</i>	0.60	35.63	63.77
<i>Mongolodiptomus</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Paracalanus</i>	5.27	34.80	59.94
<i>Pseudodiptomus</i>	71.39	23.73	4.88
<i>Tortanus</i>	0.65	41.18	58.17
Cyclopoid Copepoda			
<i>corycaeus</i>	1.58	19.52	78.90
<i>cryptocyclops</i>	100.00	0.00	0.00
<i>cyclops</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Eucyclops</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Halicyclops</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Macrocyclus</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Microcyclops</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Oithona</i>	6.88	40.63	52.49
<i>Oncaea</i>	0.00	34.12	65.88
Harpacitoid Copepoda			
<i>Euterpina</i>	11.47	36.29	52.24
<i>Macrosetella</i>	2.92	72.55	24.53
<i>Microsetella</i>	5.94	71.35	22.70
Siphonostomatoida	37.84	4.04	58.12
Nauplius	34.52	33.06	32.42
Copepodite	18.41	38.74	42.85

## ตารางผนวก 8 (ต่อ)

<b>Taxa</b>	<b>I</b>	<b>II-1</b>	<b>II-2</b>
Barnacle nauplius	52.25	40.06	7.69
Cypris larvae	1.80	46.35	51.85
Amphipoda	9.57	42.88	47.55
Isopoda	2.64	79.45	17.91
Alima larvae	0.00	76.50	23.50
<i>Acetes</i>	0.00	48.54	51.46
<i>Lucifer</i>	8.97	42.47	48.56
Protozoa of <i>Lucifer</i>	9.36	21.09	69.55
Anomura	0.00	3.24	96.76
Crab larvae	4.68	7.70	87.63
Mysid	100.00	0.00	0.00
Shrimp larvae	50.55	26.32	23.13
Zoea of shrimp	24.13	6.73	69.14
Phoronida			
Phoronis	8.41	38.04	53.55
Mollusca			
Bivalve larvae	56.67	25.12	18.21
Gastropod larvae	15.10	65.17	19.72
Echinodermata			
Ophiopluteus	0.00	94.56	5.44
Chordata			
<i>Oikopleura</i>	24.03	27.96	48.01
Fish egg	0.38	16.95	82.67
Fish larvae	20.87	22.76	56.37

ตารางผนวก 9 เปอร์เซ็นต์ความหนาแน่นของแพลงก์ตอนสัตว์ที่พบในแต่ละ cluster  
ในแต่ละเดือนในคลองสะกอม

<b>Taxa</b>	<b>I-1</b>	<b>I-2</b>	<b>II</b>
Phylum Protozoa			
Sarcodina			
<i>Globigerina</i>	100.00	0.00	0.00
Ciliata			
<i>Codonellopsis</i>	95.77	4.23	0.00
<i>Coxiella</i>	38.78	61.22	0.00
<i>Dictyocysta</i>	27.26	71.27	1.47
<i>Flavella</i>	49.85	50.15	0.00
<i>Helicostomella</i>	13.77	86.23	0.00
<i>Leprotintinnus</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Metacylis</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Tintinnopsis</i>	88.45	4.26	7.29
<i>Vorticella</i>	4.26	0.00	95.74
<i>Undella</i>	100.00	0.00	0.00
Unidentified	91.04	8.36	0.60
Phylum Cnidaria			
medusae	85.27	14.73	0.00
Phylum Rotifera			
<i>Brachionus</i>	0.19	3.74	96.07
<i>Colurella</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Keratella</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Lecane</i>	0.16	0.51	99.33
<i>Monommata</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Polyartha</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Synchaeta</i>	8.78	91.22	0.00

## ตารางผนวก 9 (ต่อ)

<b>Taxa</b>	<b>I-1</b>	<b>I-2</b>	<b>II</b>
<i>Testudinella</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Tricocerca</i>	2.36	0.00	97.64
Phylum Chaetognatha			
<i>Sagitta</i>	29.26	70.74	0.00
Phylum Annelida			
<i>Magelona</i>	80.37	19.63	0.00
Polychaete larvae	61.68	38.32	0.00
Phylum Arthropoda			
Cladocera			
<i>Diaphanosoma</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Ceriodaphnia</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Bosminopsis</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Macrothrix</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Ilyocryptus</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Guernella</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Moinodaphnia</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Chydorus</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Alona</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Karualona</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Epimeroporus</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Nicsmirnovius</i>	0.00	0.00	100.00
Calanoid Copepoda			
<i>Acartia</i>	34.29	2.30	63.41
<i>Acartiella</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Acrocalanus</i>	25.43	9.52	65.05
<i>Calanopia</i>	10.97	89.03	0.00
<i>Centropages</i>	100.00	0.00	0.00

## ตารางผนวก 9 (ต่อ)

<b>Taxa</b>	<b>I-1</b>	<b>I-2</b>	<b>II</b>
<i>Eucalanus</i>	100.00	0.00	0.00
<i>Labidocera</i>	3.67	12.76	83.57
<i>Mongolodiptomus</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Paracalanus</i>	32.30	49.73	17.96
<i>Pseudodiptomus</i>	0.64	0.44	98.92
<i>Tortanus</i>	50.31	49.69	0.00
Cyclopoid Copepoda			
<i>Corycaeus</i>	54.63	15.01	30.37
<i>Cryptocyclops</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Cyclops</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Eucyclops</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Halicyclops</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Macrocylops</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Microcylops</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Oithona</i>	64.59	23.81	11.60
Harpacticoid Copepoda			
<i>Euterpina</i>	36.08	48.03	15.89
<i>Macrosetella</i>	2.84	0.00	97.16
<i>Microsetella</i>	1.47	98.53	0.00
Siphonostomatoida	100.00	0.00	0.00
Nauplius	25.96	38.97	35.07
Copepodite	38.10	33.58	28.32
Amphipoda	0.28	22.00	77.72
Isopoda	15.10	61.40	23.50
<i>Lucifer</i>	5.90	7.82	86.28
Protozoa of <i>Lucifer</i>	53.47	37.03	9.50
Crab larvae	49.06	50.94	0.00



## ตารางผนวก 9 (ต่อ)

<b>Taxa</b>	<b>I-1</b>	<b>I-2</b>	<b>II</b>
Mysid	0.00	0.00	100.00
Shrimp larvae	1.10	0.54	98.36
Zoea of shrimp	2.95	0.00	97.05
Barnacle nauplius	52.56	24.33	23.11
Cypris larvae	37.17	15.16	47.67
Phylum Phoronida			
Phoronis	36.73	63.27	0.00
Phylum Mollusca			
Bivalve larvae	0.02	99.98	0.00
Gastropod larvae	14.05	85.84	0.11
Phylum Chordata			
<i>Oikopleura</i>	0.31	99.69	0.00
Fish egg	40.81	59.19	0.00
Fish larvae	0.77	1.09	98.14

ตารางผนวก 10 เปอร์เซ็นต์ความหนาแน่นของแพลงก์ตอนสัตว์ที่พบในแต่ละ cluster  
ในแต่ละเดือนบริเวณแนวชายฝั่งของหาดสะกอมที่ระยะห่างฝั่ง 100 เมตร

taxa	I	II	III
Phylum Protozoa			
Sarcodina			
<i>Acantrometron</i>	29.93	24.96	45.11
<i>Globigerina</i>	61.94	2.26	35.79
Ciliata			
<i>Codonellopsis</i>	63.67	0.00	36.33
<i>Coxiella</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Dictyocysta</i>	97.56	2.44	0.00
<i>Flavella</i>	15.16	24.89	59.96
<i>Helicostomella</i>	0.00	3.45	96.55
<i>Leprotintinnus</i>	33.53	61.96	4.52
<i>Metacylis</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Tintinnopsis</i>	42.01	55.96	2.03
<i>Vorticella</i>	0.00	100.00	0.00
<i>Undella</i>	0.00	100.00	0.00
Unidentified	4.04	57.73	38.24
Phylum Cnidaria			
Medusae	77.85	2.45	19.70
Phylum Ctenophora			
Comb jelly	93.88	2.81	3.31
Phylum Rotifera			
<i>Brachionus</i>	0.00	100.00	0.00
<i>Lecane</i>	0.00	100.00	0.00
<i>Synchaeta</i>	23.06	17.44	59.49
<i>Tricocerca</i>	0.00	100.00	0.00

## ตารางผนวก 10 (ต่อ)

<b>Taxa</b>	<b>I</b>	<b>II</b>	<b>III</b>
Phylum Chaetognatha			
<i>Sagitta</i>	37.91	39.66	22.43
Phylum Annelida			
<i>Magelona</i>	5.69	58.99	35.33
Polychaete larvae	42.54	26.57	30.89
Phylum Arthropoda			
Cladocera			
<i>Diaphanosoma</i>	0.00	100.00	0.00
Calanoid Copepoda			
<i>Acartia</i>	42.81	25.22	31.98
<i>Acrocalanus</i>	54.91	32.71	12.37
<i>Calanopia</i>	41.07	9.35	49.58
<i>Centropages</i>	5.88	92.50	1.63
<i>Eucalanus</i>	89.19	7.09	3.71
<i>Labidocera</i>	61.25	33.22	5.53
<i>Paracalanus</i>	36.58	29.27	34.16
<i>Pseudodiaptomus</i>	9.98	25.47	64.55
<i>Tortanus</i>	48.54	10.70	40.76
Cyclopoid Copepoda			
<i>Corycaeus</i>	57.74	21.27	20.99
<i>Oithona</i>	41.25	16.94	41.81
<i>Oncaea</i>	98.68	1.32	0.00
Harpacticoid Copepoda			
<i>Euterpina</i>	58.36	15.21	26.43
<i>Macrosetella</i>	39.98	53.67	6.35
<i>Microsetella</i>	0.00	0.00	100.00
Siphonostomatoida	0.00	100.00	0.00

## ตารางผนวก 10 (ต่อ)

<b>Taxa</b>	<b>I</b>	<b>II</b>	<b>III</b>
Nauplius	33.79	29.50	36.71
Copepodite	25.35	38.90	35.75
Amphipoda	1.28	97.61	1.11
Isopoda	99.12	0.24	0.63
Alima larvae	100.00	0.00	0.00
<i>Acetes</i>	75.53	8.87	15.60
<i>Lucifer</i>	64.20	31.16	4.63
Protozoa of <i>Lucifer</i>	8.60	28.73	62.67
Anomura	0.00	100.00	0.00
Crab larvae	0.00	0.00	100.00
Shrimp larvae	50.21	41.26	8.53
Zoea of shrimp	0.00	100.00	0.00
Barnacle nauplius	4.06	19.92	76.02
Cypris larvae	90.37	7.05	2.59
Phylum Phoronida			
Phoronis	42.68	55.73	1.60
Mollusca			
Bivalve larvae	2.05	0.14	97.81
Gastropod larvae	1.42	1.70	96.87
Phylum Echinodermata			
Ophiopluteus	32.35	0.02	67.63
Phylum Chordata			
<i>Oikopleura</i>	1.46	0.12	98.42
Fish egg	0.00	22.61	77.39
Fish larvae	57.38	34.99	7.64

ตารางผนวก 11 เปอร์เซ็นต์ความหนาแน่นของแพลงก์ตอนสัตว์ที่พบในแต่ละ cluster  
ในแต่ละเดือนบริเวณแนวชายฝั่งของหาดสะกอมที่ระยะห่างฝั่ง 1000 เมตร

Taxa	I	II	III
Phylum Protozoa			
Sarcodina			
<i>Acantrometron</i>	0.00	2.76	97.24
<i>Globigerina</i>	19.79	3.19	77.01
Ciliata			
<i>Codonellopsis</i>	93.51	0.00	6.49
<i>Coxiella</i>	0.00	100.00	0.00
<i>Dictyocysta</i>	71.84	8.80	19.35
<i>Flavella</i>	8.89	8.15	82.96
<i>Leprotintinnus</i>	39.53	60.47	0.00
<i>Metacyclis</i>	0.00	0.00	100.00
<i>Paraflavella</i>	0.00	100.00	0.00
<i>Tintinnopsis</i>	54.92	39.83	5.24
<i>Vorticella</i>	34.61	65.39	0.00
Unidentified	6.77	73.79	19.44
Phylum Cnidaria			
Medusae	54.32	24.91	20.77
Phylum Ctenophora			
Comb jelly	99.41	0.59	0.00
Phylum Rotifera			
<i>Synchaeta</i>	4.42	3.04	92.54
Phylum Chaetognatha			
<i>Sagitta</i>	20.27	42.16	37.57
Phylum Annelida			
<i>Magelona</i>	0.00	71.08	28.92
Polychaete larvae	50.05	48.68	1.26

## ตารางผนวก 11 (ต่อ)

Taxa	I	II	III
Phylum Arthropoda			
Calanoid Copepoda			
<i>Acartia</i>	25.81	18.89	55.30
<i>Acrocalanus</i>	8.66	83.75	7.59
<i>Calanopia</i>	3.99	12.06	83.95
<i>Centropages</i>	16.83	66.61	16.57
<i>Eucalanus</i>	69.86	16.51	13.63
<i>Labidocera</i>	40.89	45.36	13.75
<i>Paracalanus</i>	4.50	44.87	50.64
<i>Pseudodiaptomus</i>	0.00	15.67	84.33
<i>Tortanus</i>	38.87	46.50	14.63
Cyclopoid Copepoda			
<i>Corycaeus</i>	19.87	36.70	43.42
<i>Oithona</i>	37.85	48.71	13.44
<i>Oncaea</i>	97.92	2.08	0.00
Harpacticoid Copepoda			
<i>Euterpina</i>	29.39	56.25	14.36
<i>Macrosetella</i>	0.00	100.00	0.00
<i>Microsetella</i>	0.00	0.04	99.96
Siphonostomatoida	2.85	97.15	0.00
Nauplius	31.48	40.16	28.36
Copepodite	34.94	26.91	38.15
Amphipoda	0.00	100.00	0.00
Isopoda	98.11	1.89	0.00
Alima larvae	47.37	52.63	0.00
<i>Acetes</i>	0.00	30.72	69.28

## ตารางผนวก 11 (ต่อ)

<b>Taxa</b>	<b>I</b>	<b>II</b>	<b>III</b>
<i>Lucifer</i>	71.40	26.26	2.35
Protozoa of <i>Lucifer</i>	46.33	24.46	29.20
Anomura	9.52	90.48	0.00
Crab larvae	0.00	100.00	0.00
Shrimp larvae	41.97	19.33	38.69
Zoea of shrimp	0.00	100.00	0.00
Barnacle nauplius	39.53	55.55	4.92
Cypris larvae	99.04	0.96	0.00
Phylum Phoronida			
Phoronis	40.89	59.11	0.00
Phylum Mollusca			
Bivalve larvae	9.63	0.13	90.24
Gastropod larvae	2.32	0.48	97.20
Phylum Echinodermata			
Ophiopluteus	47.69	52.31	0.00
Phylum Chordata			
<i>Oikopleura</i>	15.63	0.15	84.23
Fish egg	0.00	50.76	49.24
Fish larvae	28.66	33.46	37.88