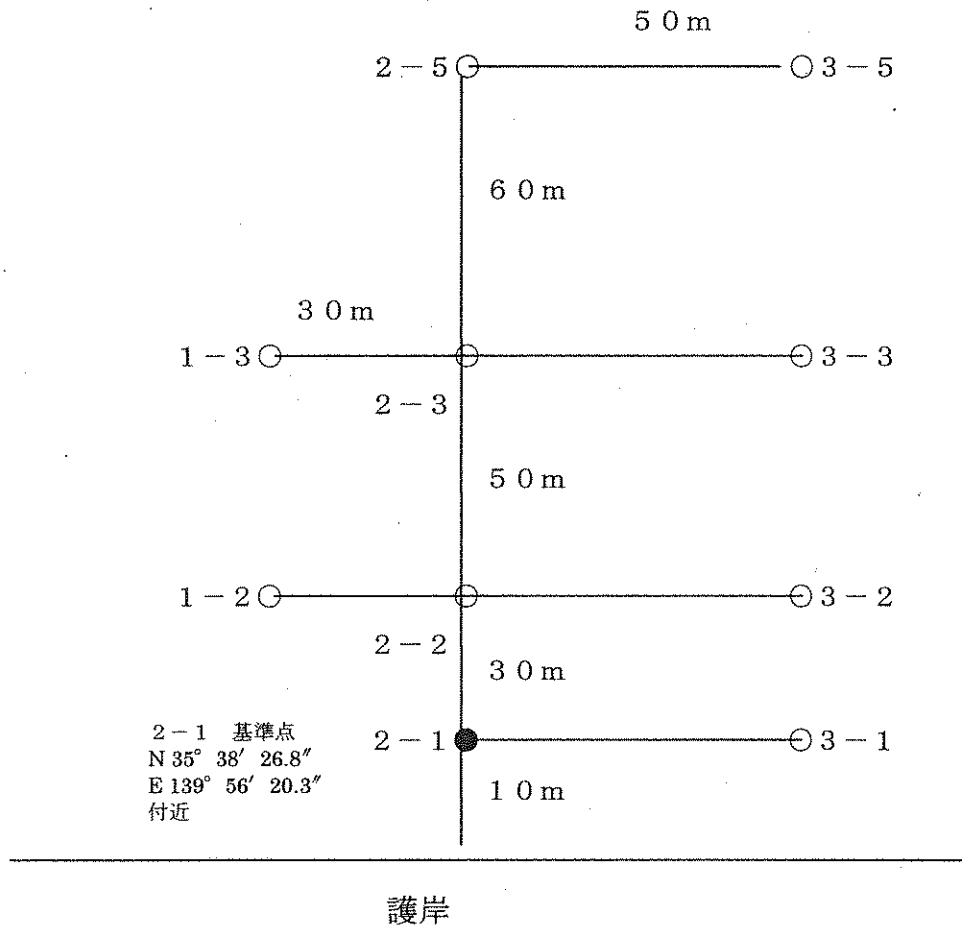


平成19年度 第1回三番瀬自然環境合同調査結果

平成19年9月11日実施

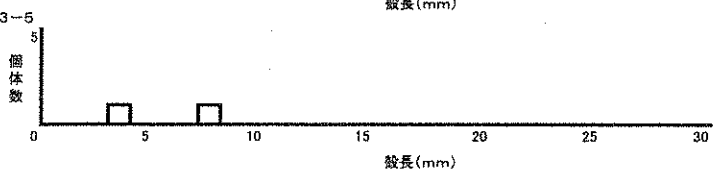
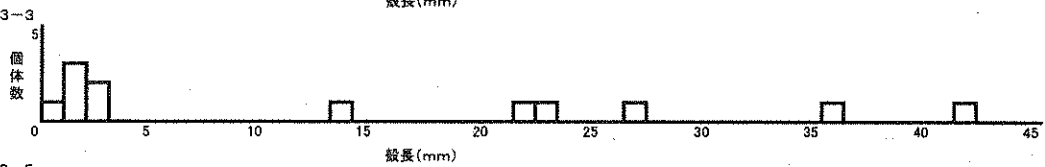
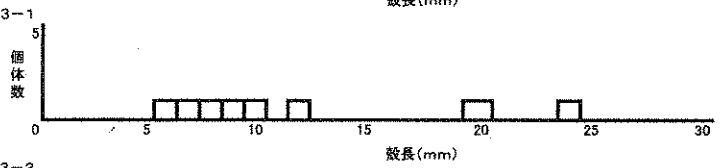
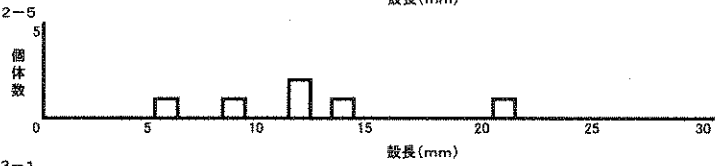
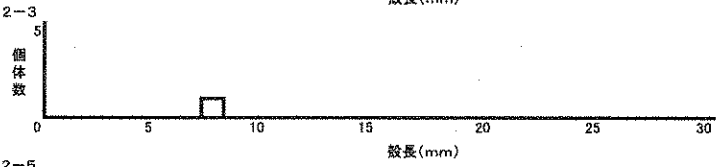
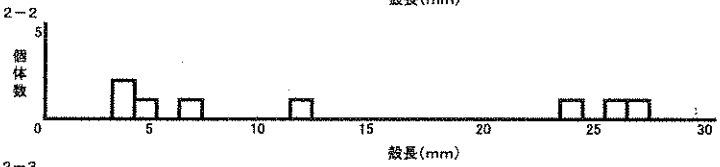
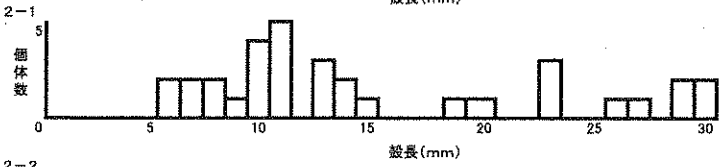
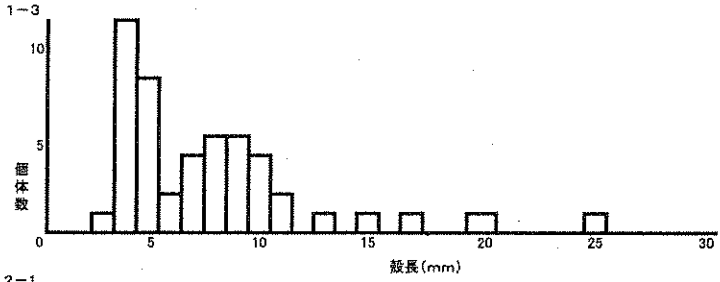
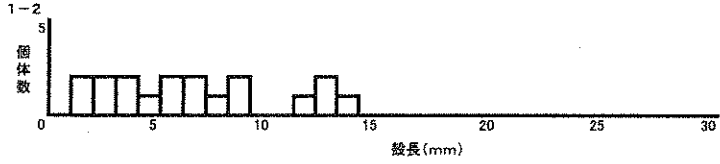


平成19年度三番瀬自然環境合同調査地点

調査地点番号は、平成18年度調査と同じ番号を使用しているため、欠番があります。

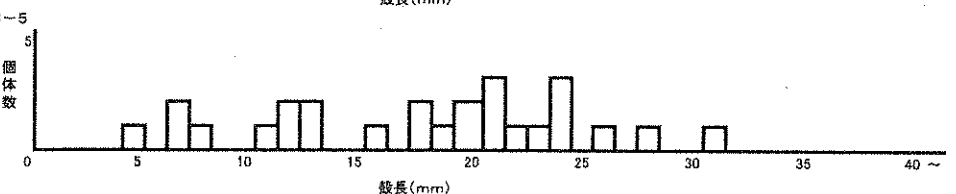
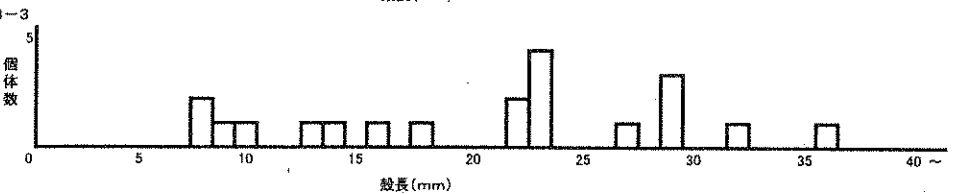
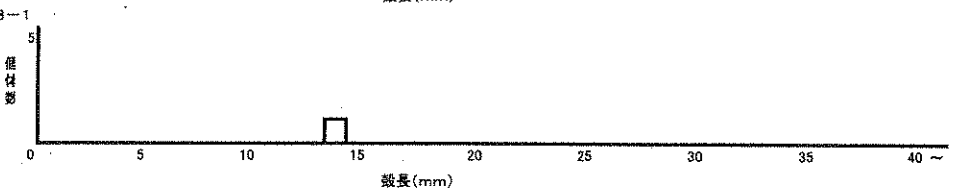
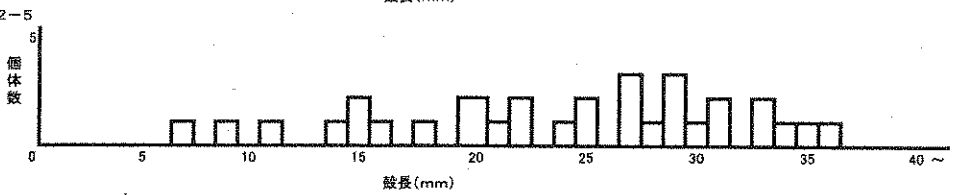
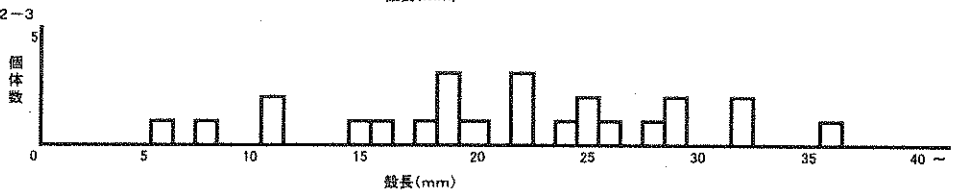
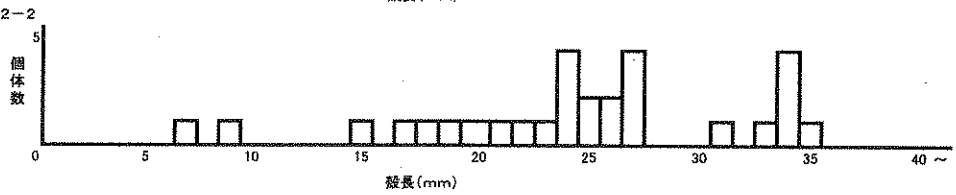
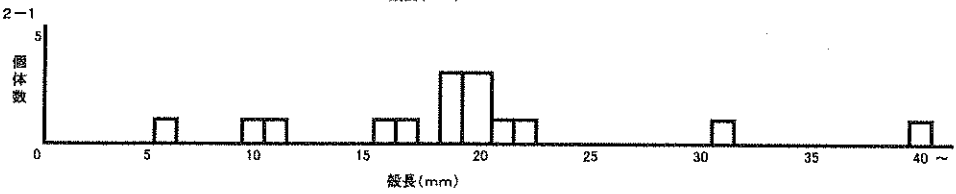
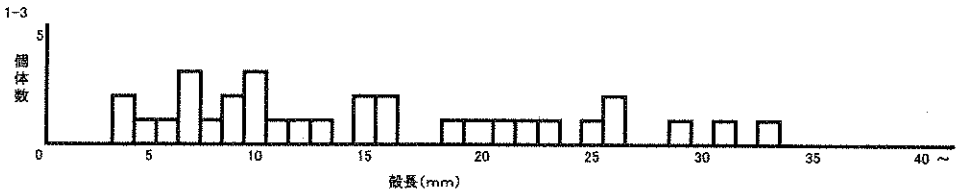
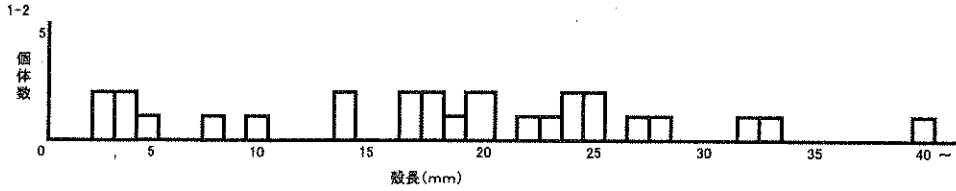


殻長と個体数(アサリ)

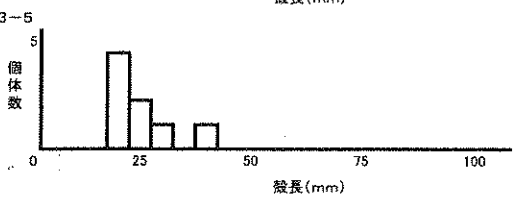
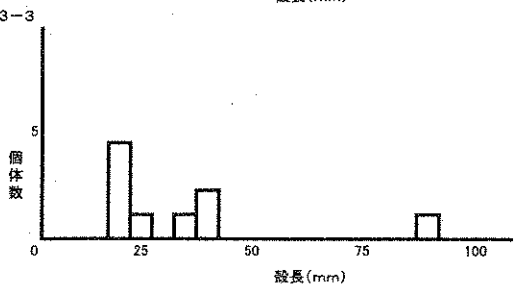
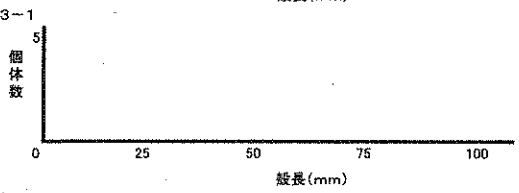
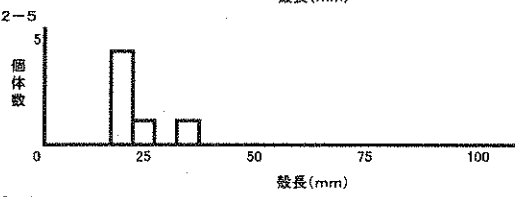
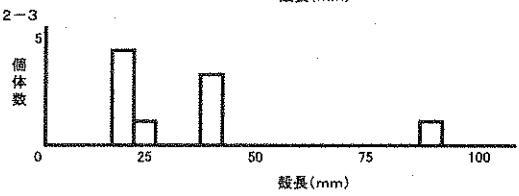
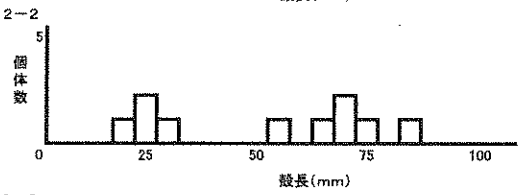
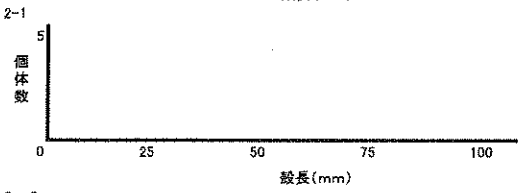
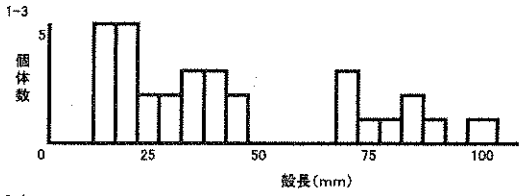
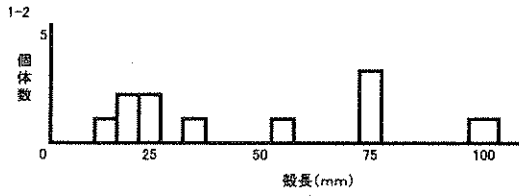


アサリの殻長と個体数(H19. 9. 11)

殻長と個体数(シオフキ)



殻長と個体数(マテガイ)

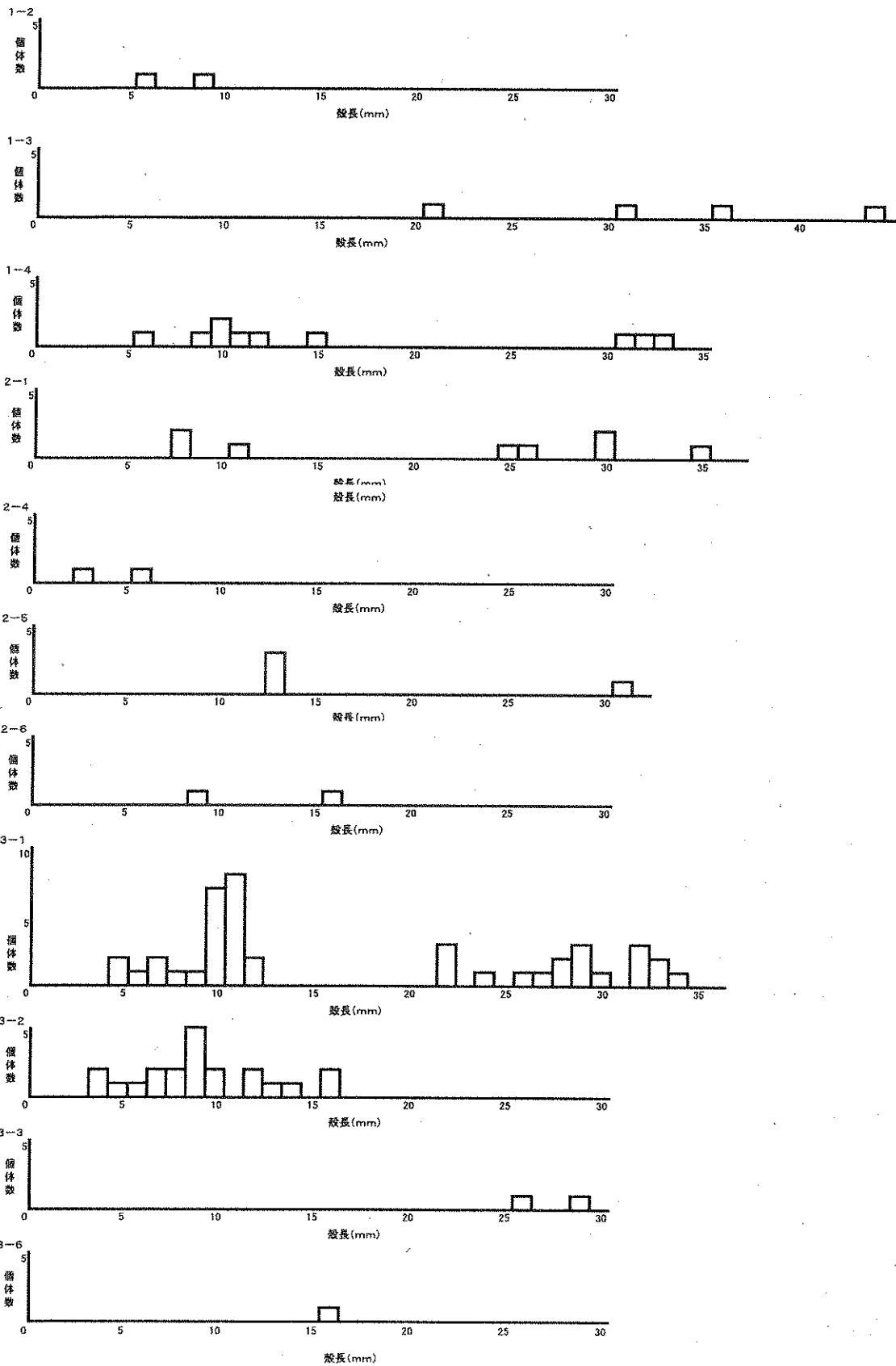


平成18年度 第1回三番瀬自然環境合同調査結果

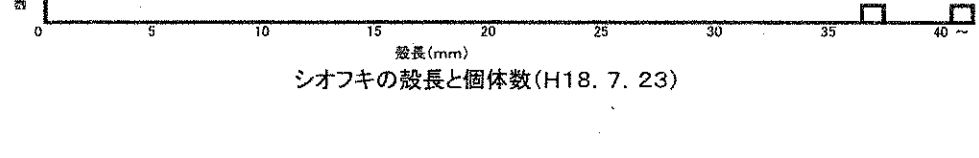
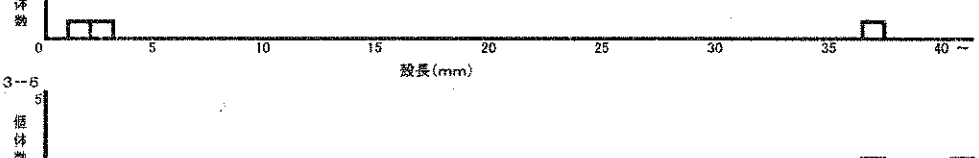
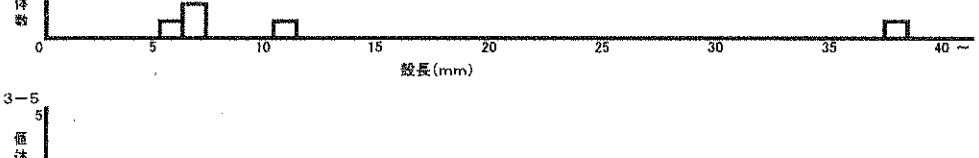
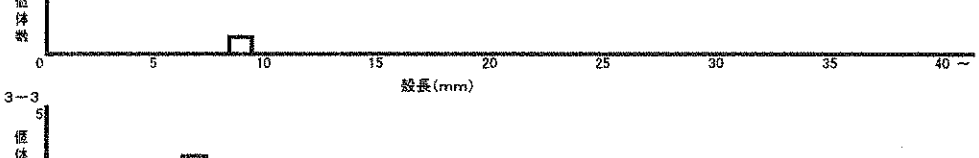
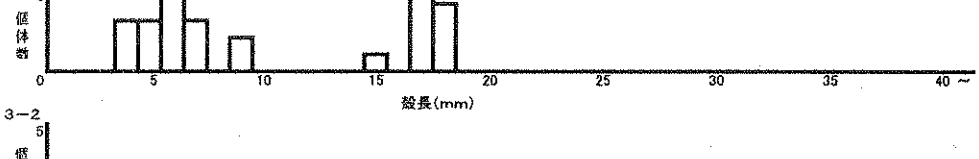
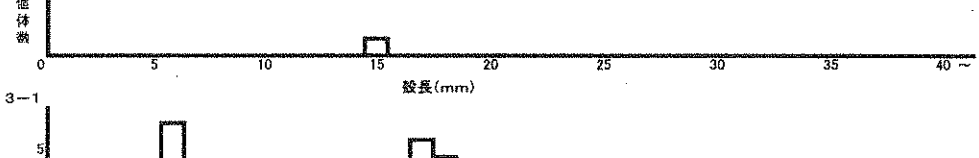
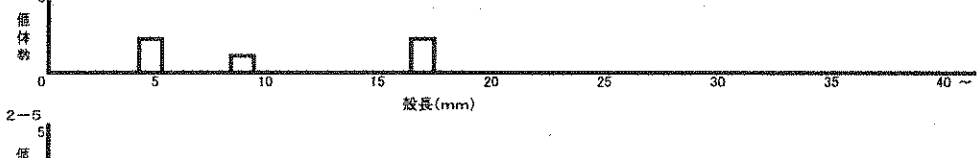
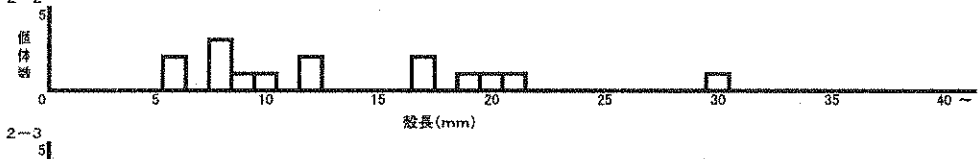
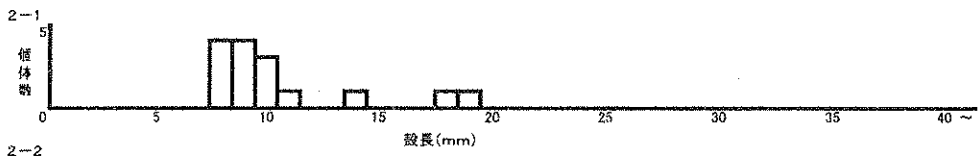
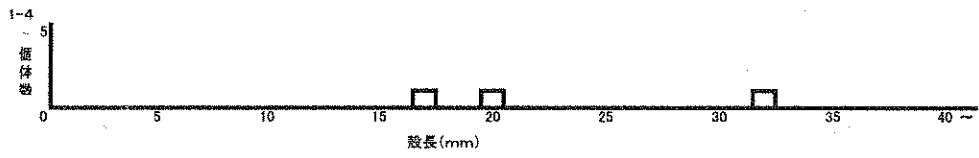
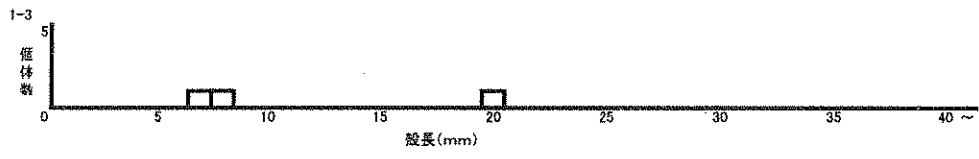
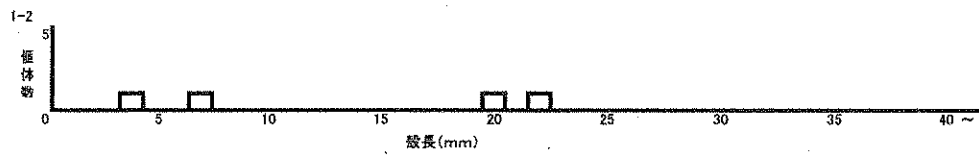
平成18年7月29日実施



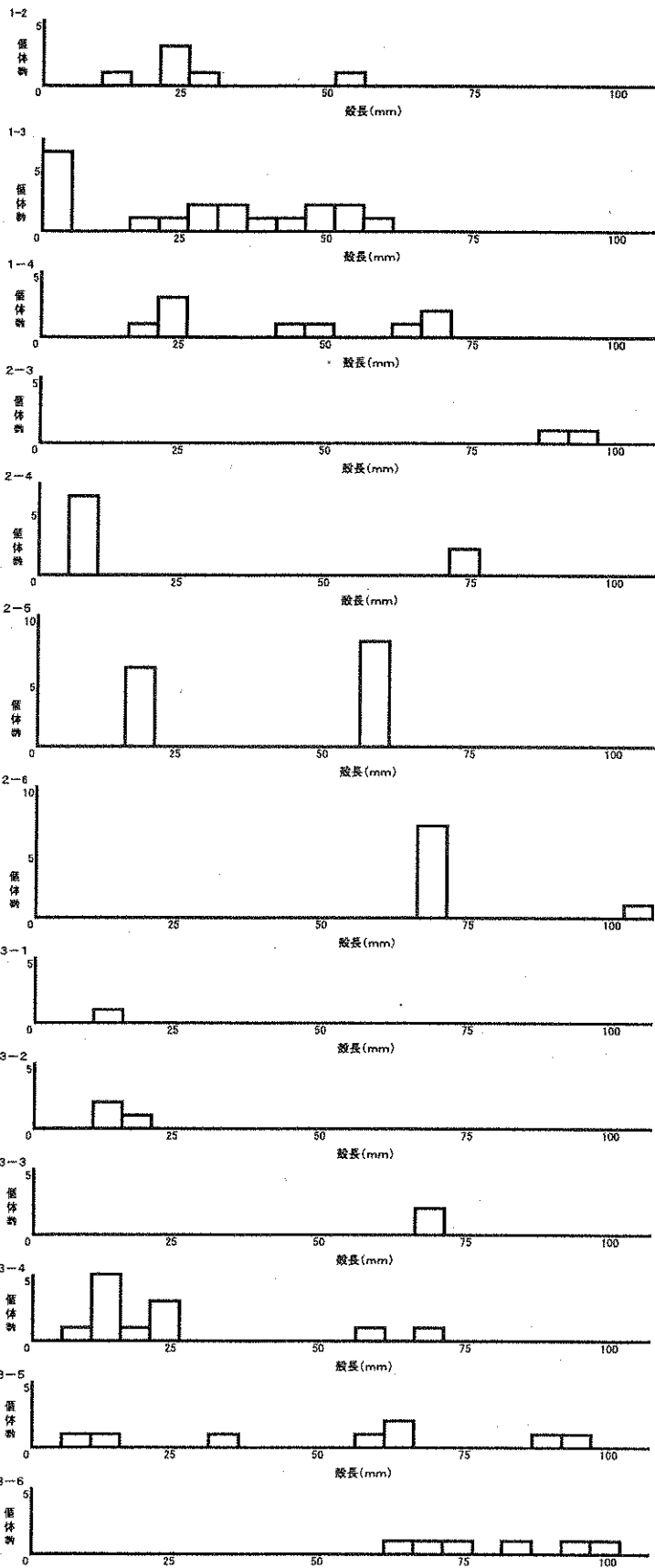




アサリの殻長と個体数(H18. 7. 23)



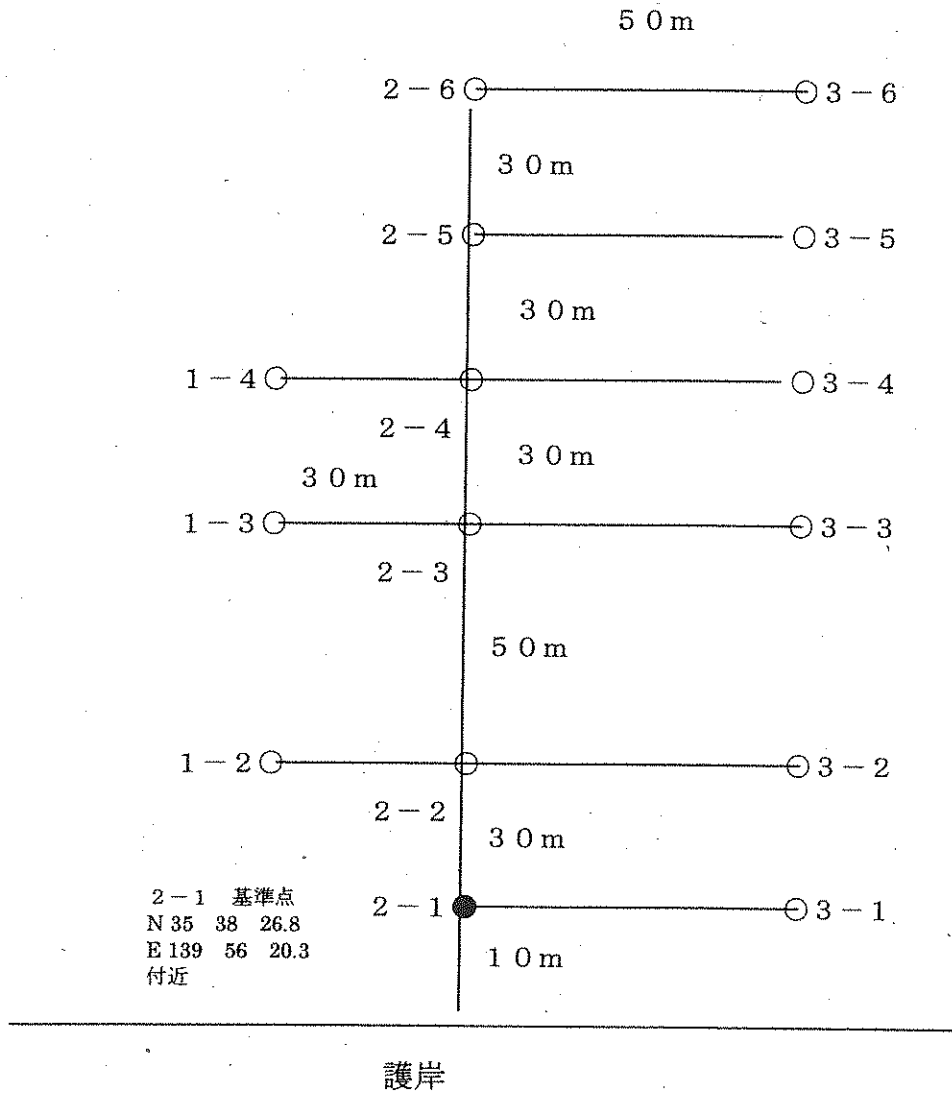
シオフキの殻長と個体数(H18. 7. 23)



マテガイの総長と個体数(H18. 7. 23)

平成18年度 第2回三番瀬自然環境合同調査結果

平成19年3月8日実施



平成 18 年度三番瀬自然環境合同調査地点

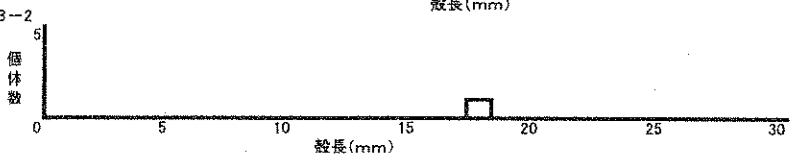
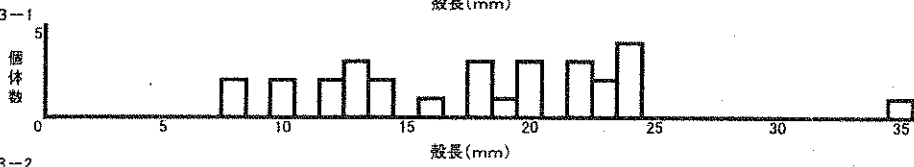
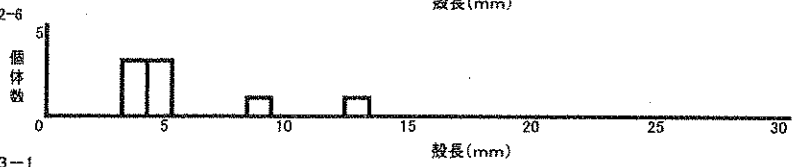
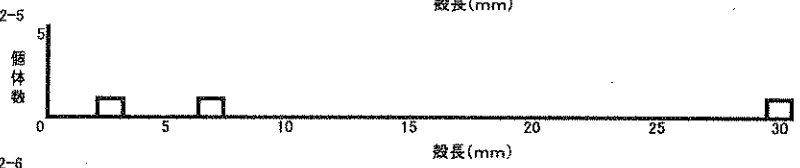
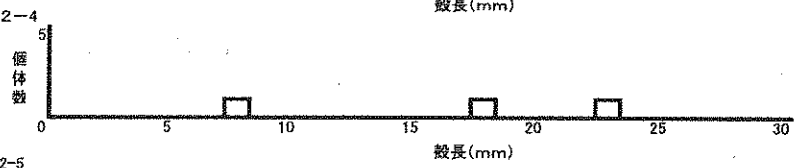
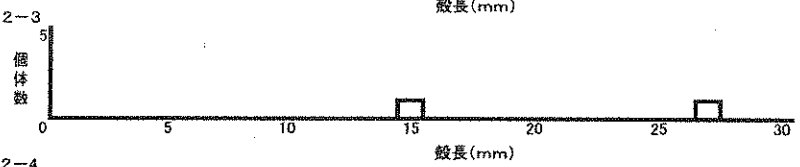
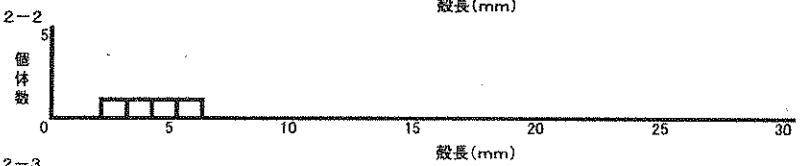
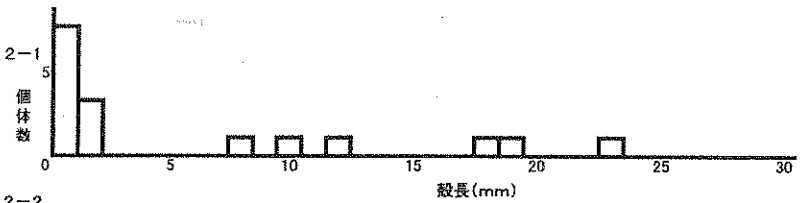
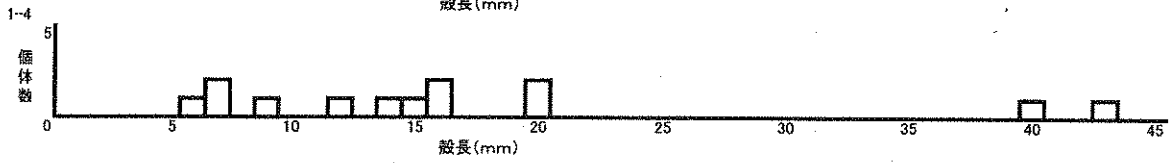
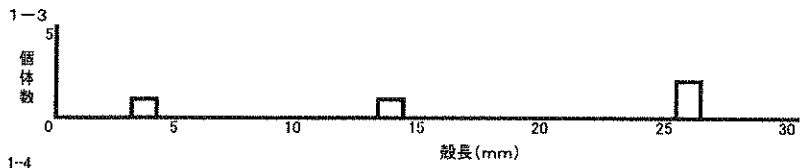
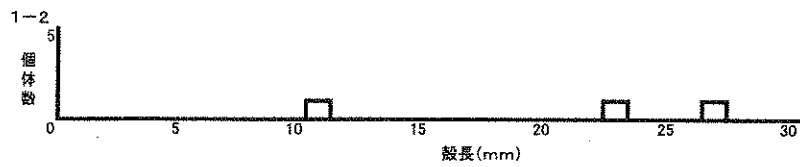
※ 2 回とも同じ地点です。

底生生物の出現状況一覧(平成19年3月8日実施分)

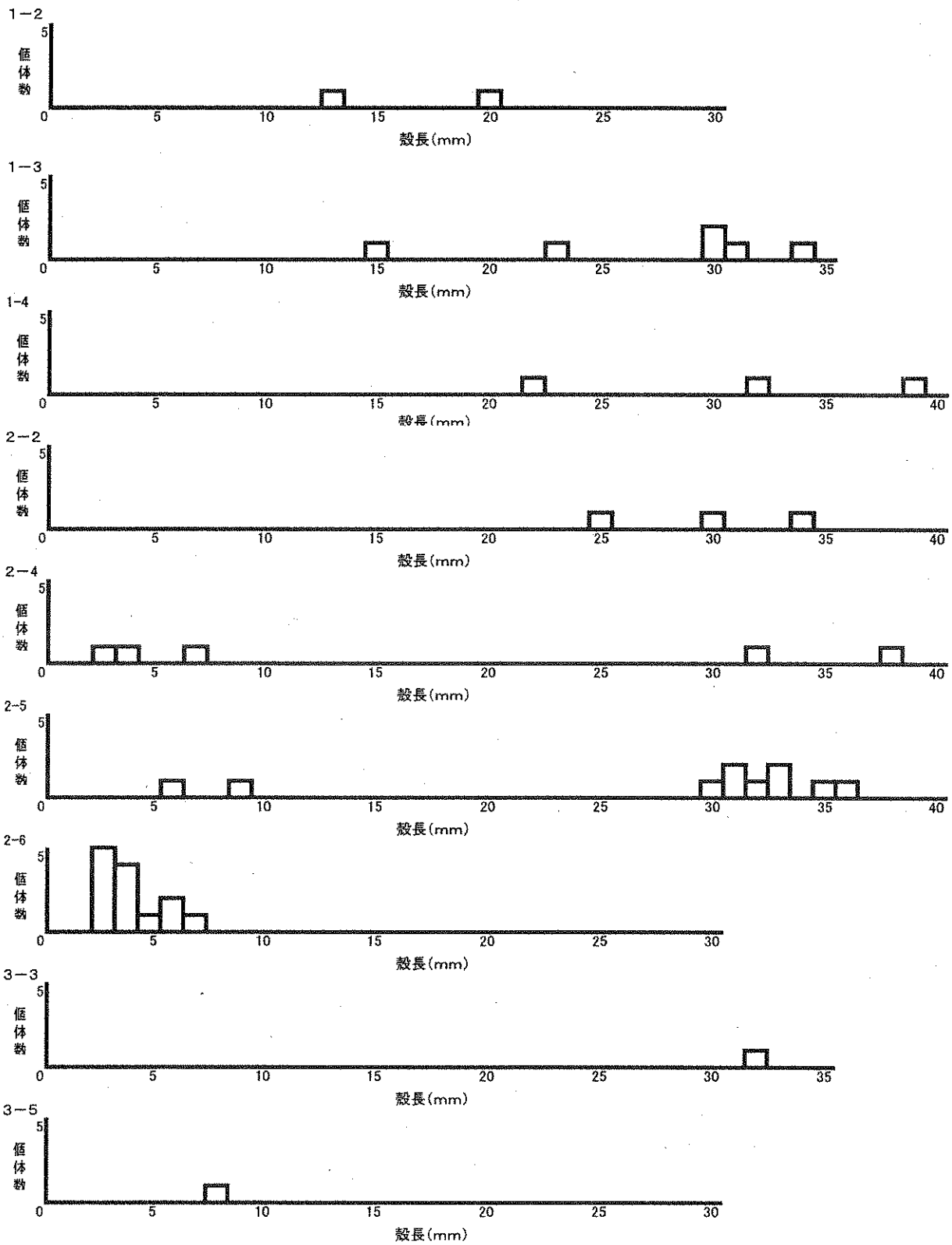
単位 (個, g)

種名	1-2		1-3		1-4		2-1		2-2		2-3		2-4		2-5		2-6		3-1		3-2		3-3		3-4		3-5		3-6		合計					
	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量						
アザリ	3	6.9	5	11.4	13	36.4	17	8.3			2	4.0	3	3.2	3	6.6	8	0.5	34	40.1	1	1.2								89	118.5					
シオアキガイ	2	2.3	7	52.1	3	27.7			3	22.1			5	22.2	10	64.3	13	0.2					1	9.2			1	0.0		45	200.1					
マナガイ	3	5.9	13	71.2	5	26.4			5	20.5			5	6.1	10	4.4							5	13.2	1	0.5	2	7.4	2	11.2	51	168.8				
カガミガイ	2	42.3							2	1.3									2	9.0	4	0.0	2	0.1	1	0.2	1	1.7		14	64.6					
サルネウガイ																			1	16.1										1	16.1					
ゴカイ					25	62.5	5	0.6			2	0.8	2	0.8					3	0.0										40	64.9					
ゴカイsp.									3	1.0					2	0.2							1	0.0	5	2.7	8	0.5	9	0.7	28	5.1				
ミスヒキゴカイ																																				
イソム																																				
ヨコエビ																																				
シオアキガイ																																				
キタビラシ			2	1.0																																
環形動物			5	0.5																																
サビシロトリ?					1	0.0																														
オオノガイ					2	0.6																														
マナコブシガニ			1	0.0																																
ムラサキガイ					11	37.4																														
カキ					1	4.6			2	1.5																										
アシナガゴカイ																																				
ハシガイ																																				
ミズ																																				
カニsp.																																				
アラムシロガイ																																				
イシガイ																																				
不明					7	0.2	4	0.3																												

個体数単位 (個) 湿重量 (g) 水深 (cm) 岸からの距離 (m)

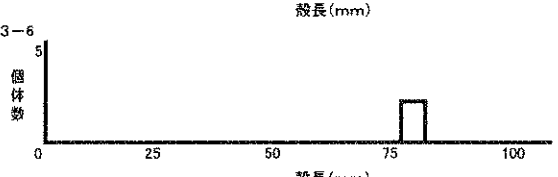
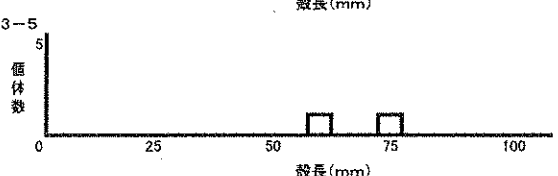
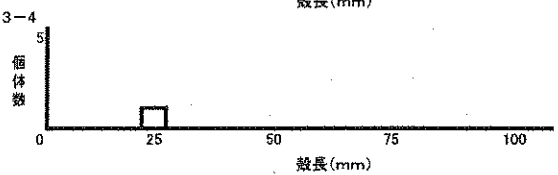
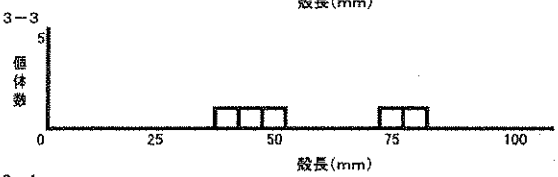
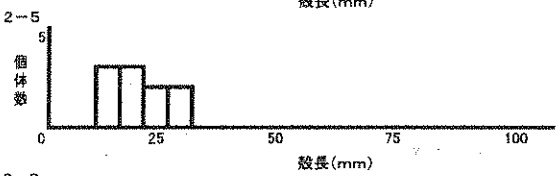
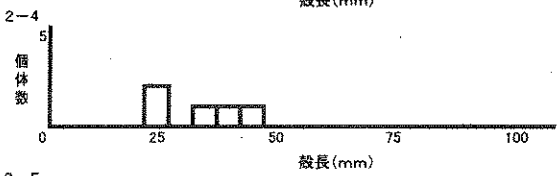
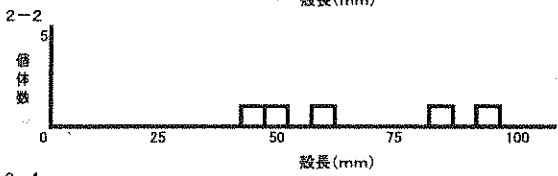
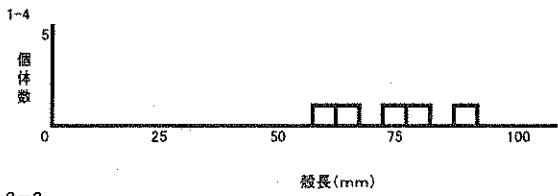
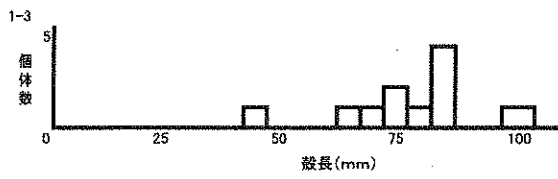
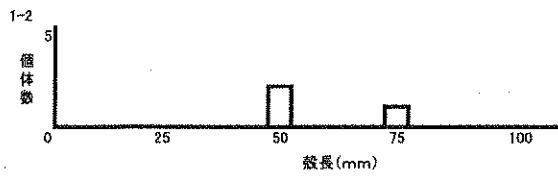


アサリの殻長と個体数(H19. 3. 8)



シオフキの殻長と個体数(H19. 3. 8)

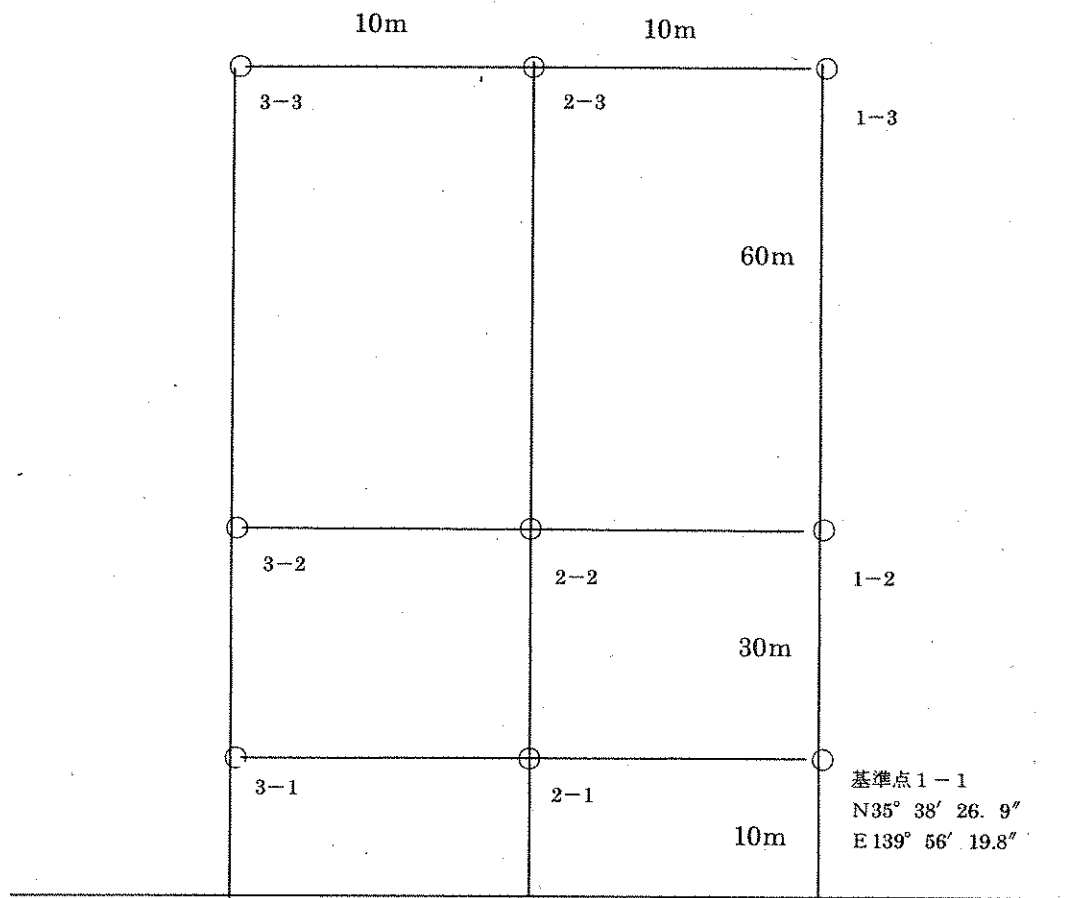




マテガイの殻長と個体数(H19. 3. 8)

平成17年度 第1回三番瀬自然環境合同調査結果

平成17年10月15日実施



護岸

平成 17 年度第 1 回三番瀬自然環境合同調査地点

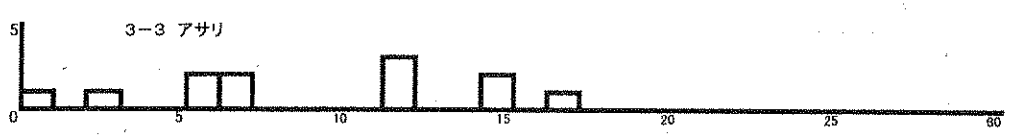
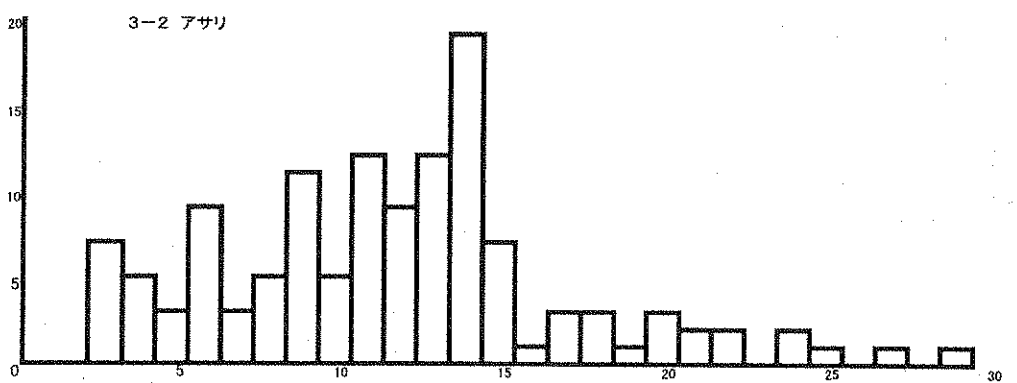
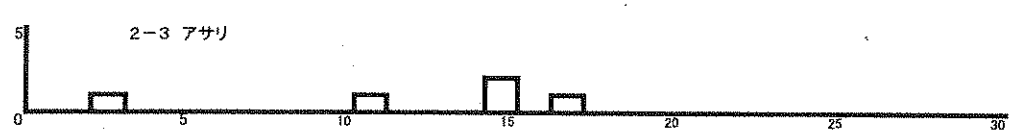
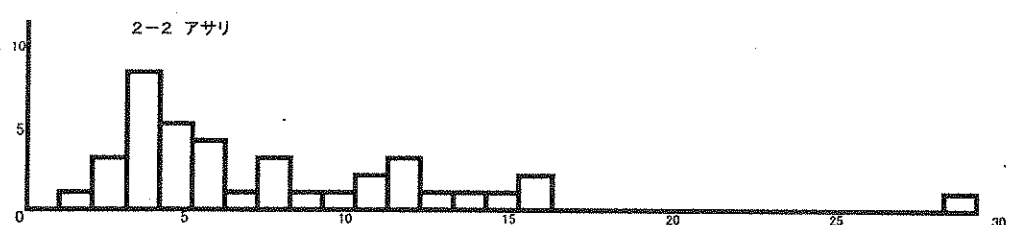
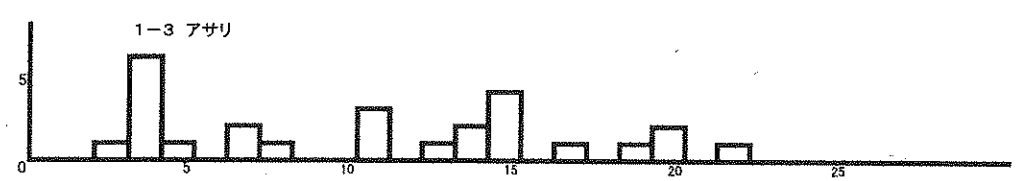
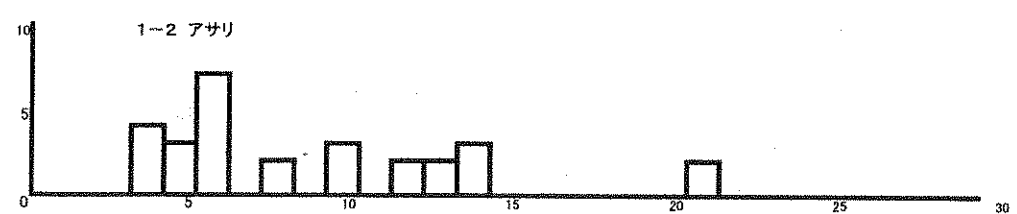
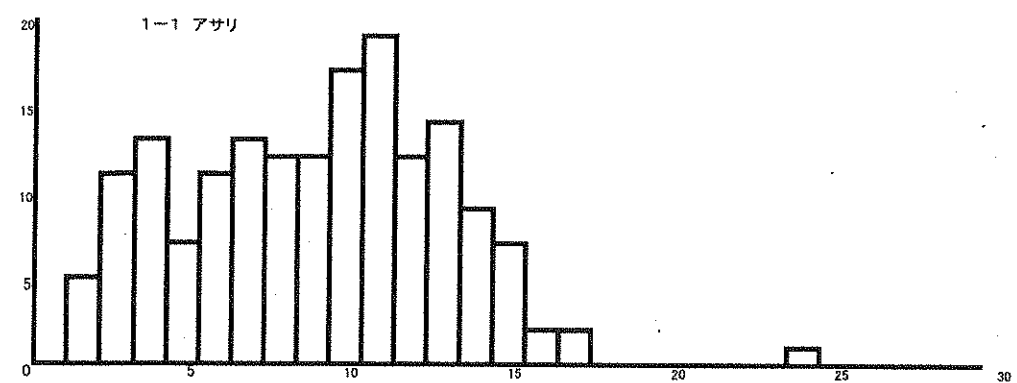
底生生物の出現状況一覧(平成17年10月15日実施分)

単位 (個, g)

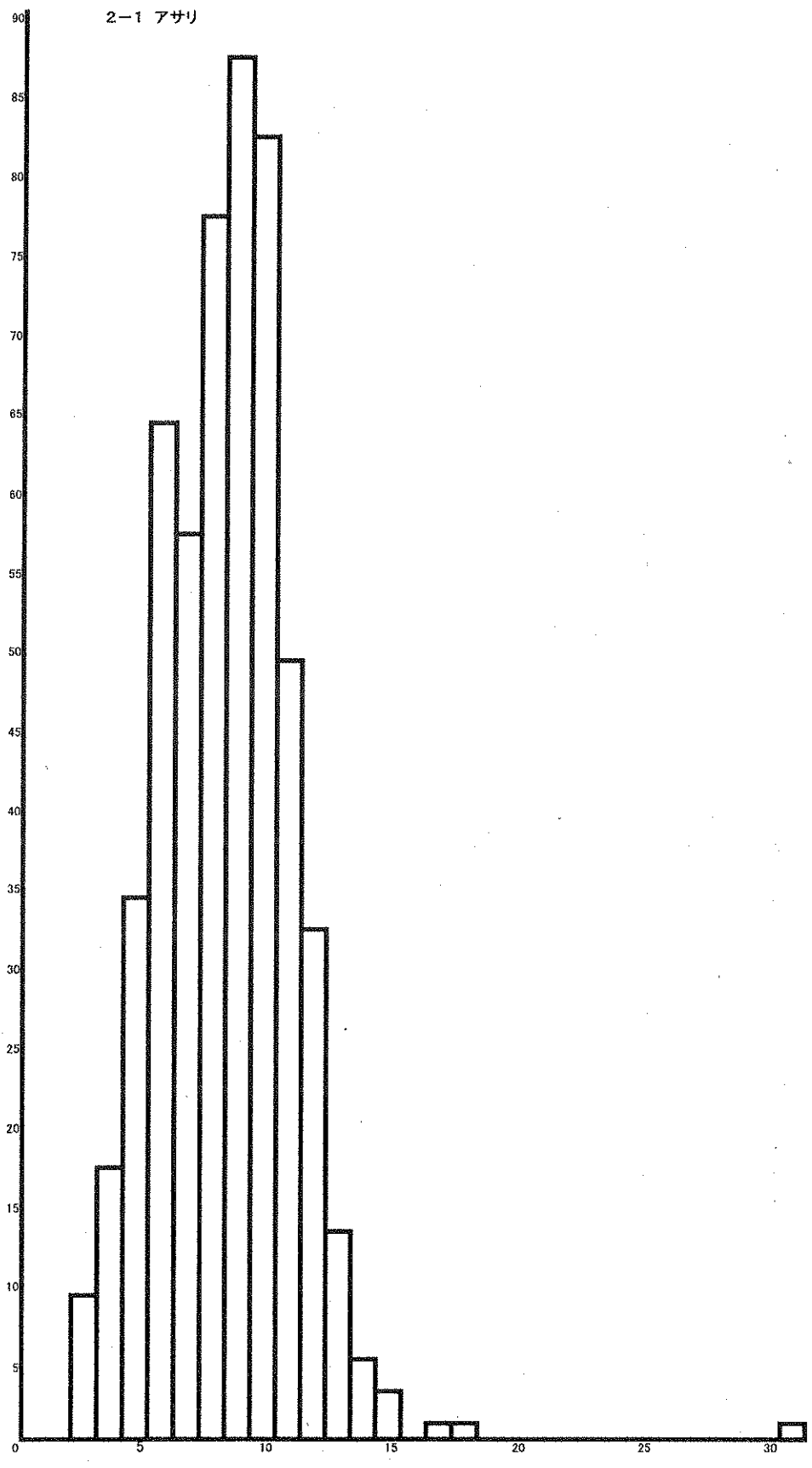
No.	種名	1-1		2-1		3-1		1-2		2-2		3-2		1-3		2-3		3-3		合計		平均	
		個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量
101	アザリ	167	33.2	532	80	473	70	28	9.7	38	9.9	127	66	26	13.0	5	2.7	12	3.5	1408	288.0	156.4	32.0
102	シロフキガイ	4	4.0	14	10.8			3	2.3	19	42.6	33	110.0	38	122.1	19	63.8	8	16.4	138	372.0	15.3	41.3
104	マワリガイ							12	10.5	2	0.8	29	19.4	1	0.3	5	10.1	7	0.6	56	41.7	6.2	4.6
105	ホトケシガイ	73	12.2	67	19.3	215	36.0	3	0.6			2	1.1	2	0.4			2	0.2	364	69.8	40.4	7.8
106	カワミガイ																						
107	サルスウガイ	1	0.0	2	0.0	5	1.0			3	0.1	7	2.0	2	0.0	1	0.0	2	28.8	13	30.9	1.4	3.4
108	ホトケシガイ	4	0.1			2	1.0					1	0.0	2	0.1					11	1.1	1.2	0.1
111	マワリガイ					1	10.0													7	1.1	0.8	0.1
149	ニ枚貝sp.					1	0.0													1	10.0	0.1	1.1
150	アラシガイ					1	0.4													3	0.0	0.3	0.0
202	イソガイ					1	0.1													3	1.5	0.3	0.2
209	カニsp.					2	0.0													1	0.0	0.1	0.0
211	カニsp.	1	0.7																	1	0.7	0.1	0.1
219	イトガイ									2	4.0									2	4.0	0.2	0.4
225	イトガイsp.	1	0.0	3	0.0															4	0.0	0.4	0.0
229	イトガイsp.							1	0.2											1	0.2	0.1	0.0
239	ユビシヤコ																			2	0.2	0.2	0.0
301	カニsp.																			2	0.2	0.2	0.0
302	ヒラムシ					2	0.0													1	0.2	0.2	0.0
303	ヒラムシsp.	1	0.0	1	0.2															2	0.2	0.2	0.0
310	コカイ							2	0.0											2	0.0	0.2	0.0
311	コカイsp.	*	2.2			18	2.0	1	0.0											19*	4.2	-	0.5
320	チロリsp.							2	0.0											2	0.0	0.2	0.0
349	環形動物			43	0.7					7	0.2									55	1.0	6.1	0.1
401	カニsp.																			2	0.3	0.2	0.0
402	カニsp.							3	0.0											10	0.3	1.1	0.0
450	カニsp.	5	0.5	9	1.5	6	2.0	2	2.0			5	0.0	102	10				27	6.0	3.0	0.7	
	腐化還元			190	砂	281	砂		-219	砂	201	301	砂	102	342	292	砂						
	底質																						
	水深																						
	採取の位置			10		100		10		40		100		10		40							

En(換算後)

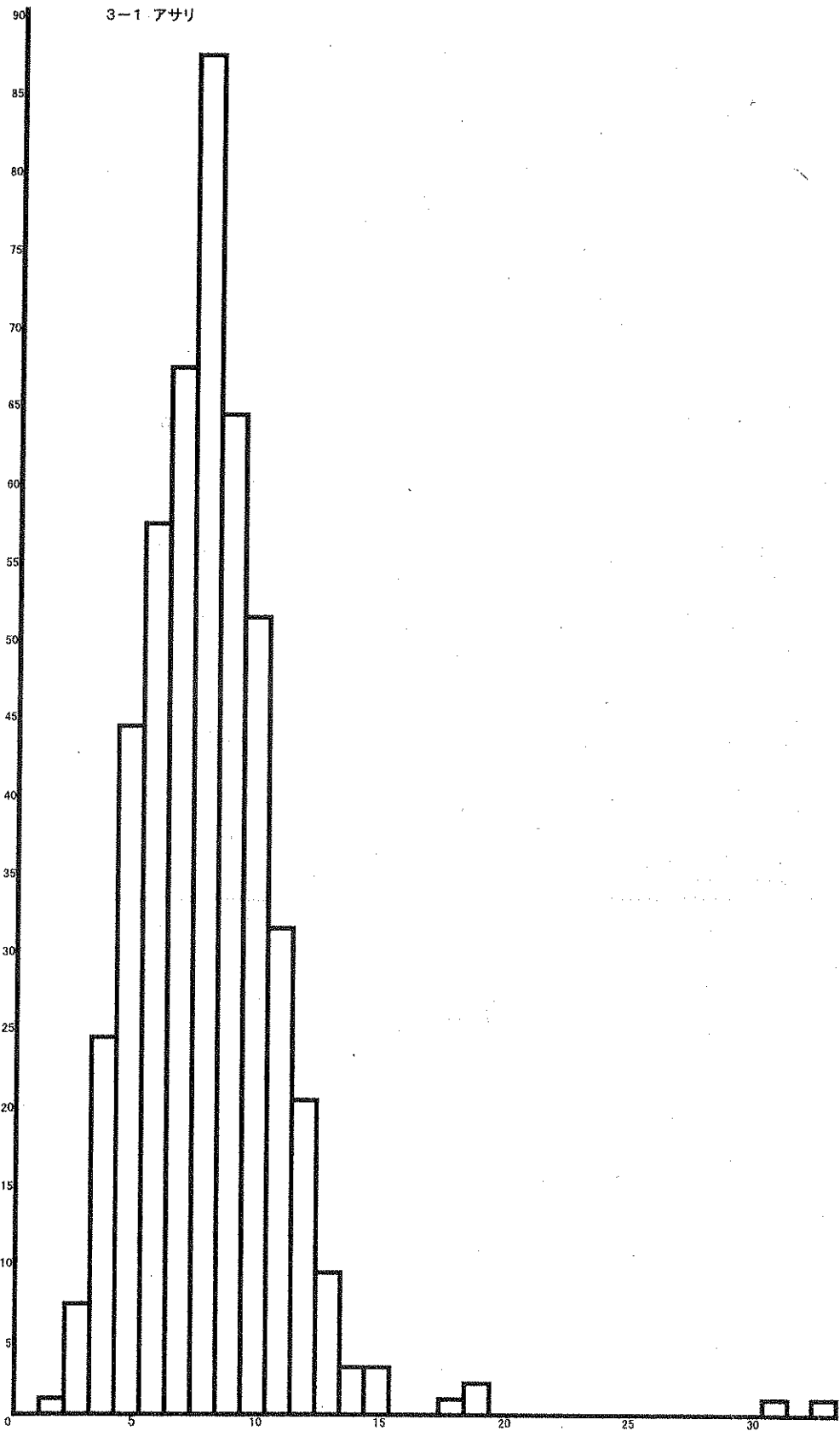
(m)



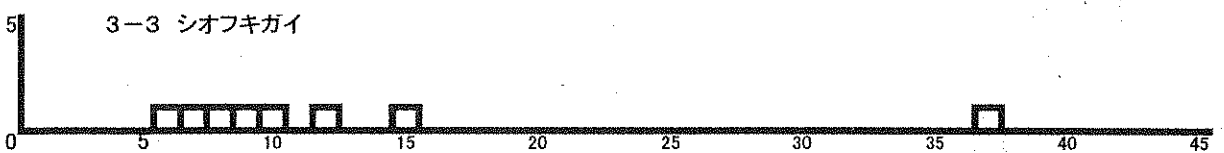
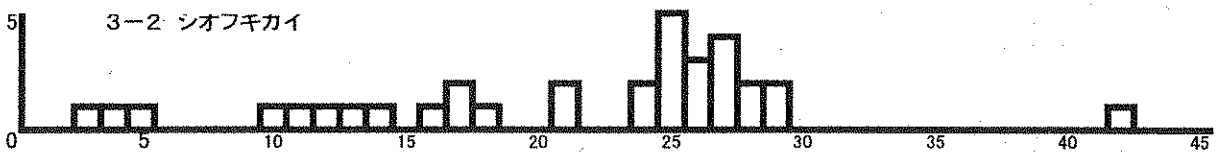
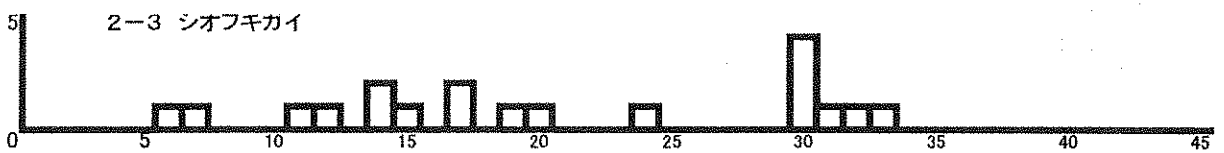
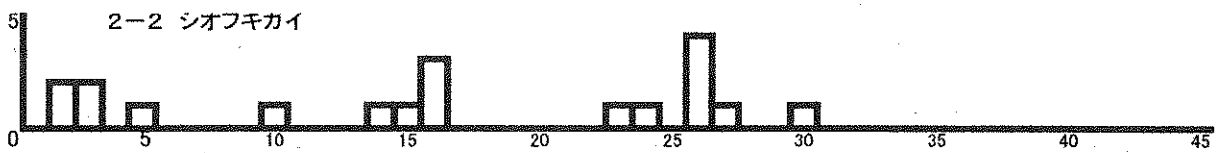
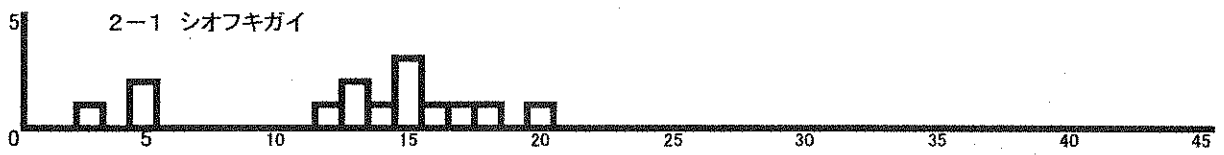
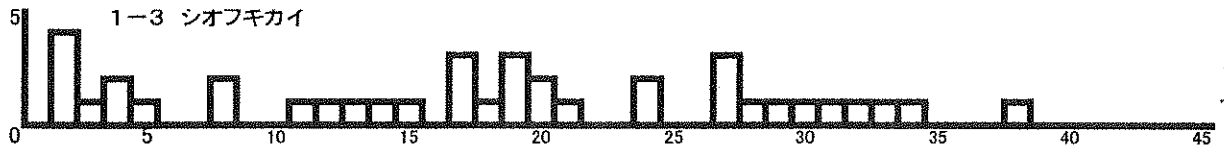
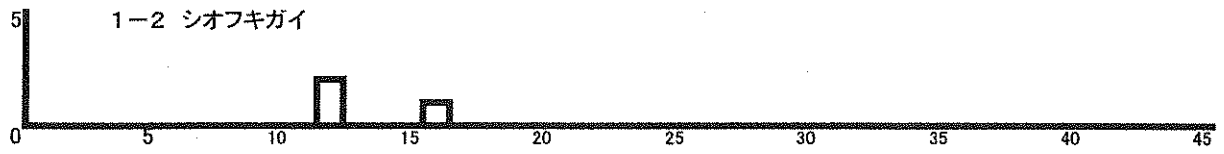
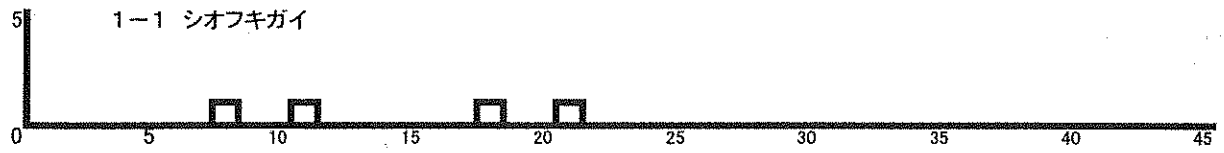
アサリの殻長と個体数(1)(H17. 10. 15)



アサリの殻長と個体数(2) (H17. 10. 15)

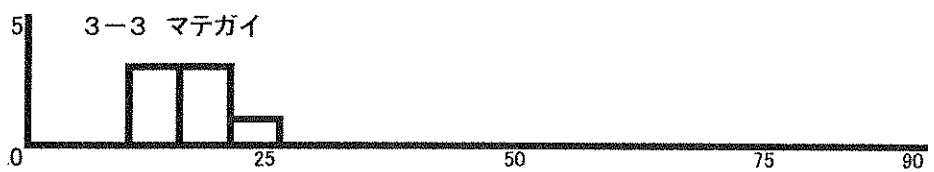
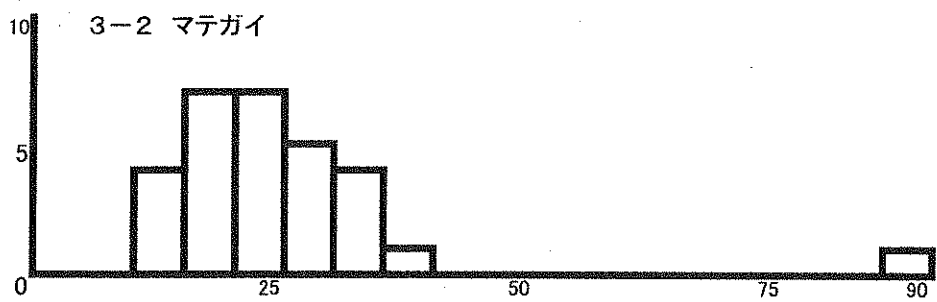
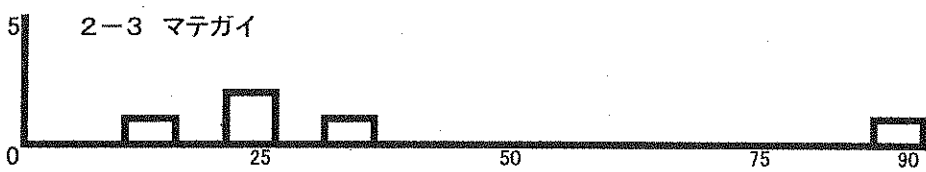
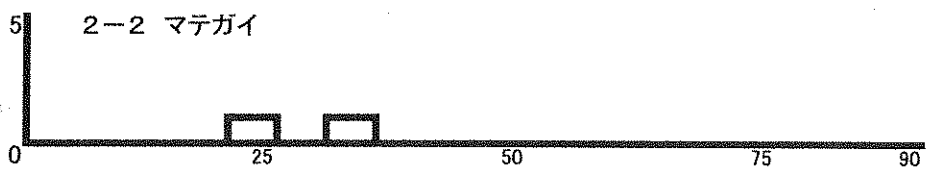
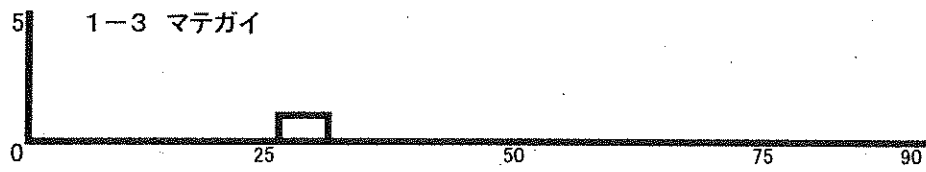
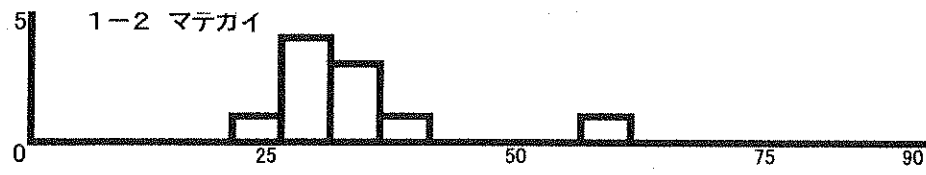


アサリの殻長と個体数(3)(H17. 10. 15)



シオフキの殻長と個体数(H17. 10. 15)

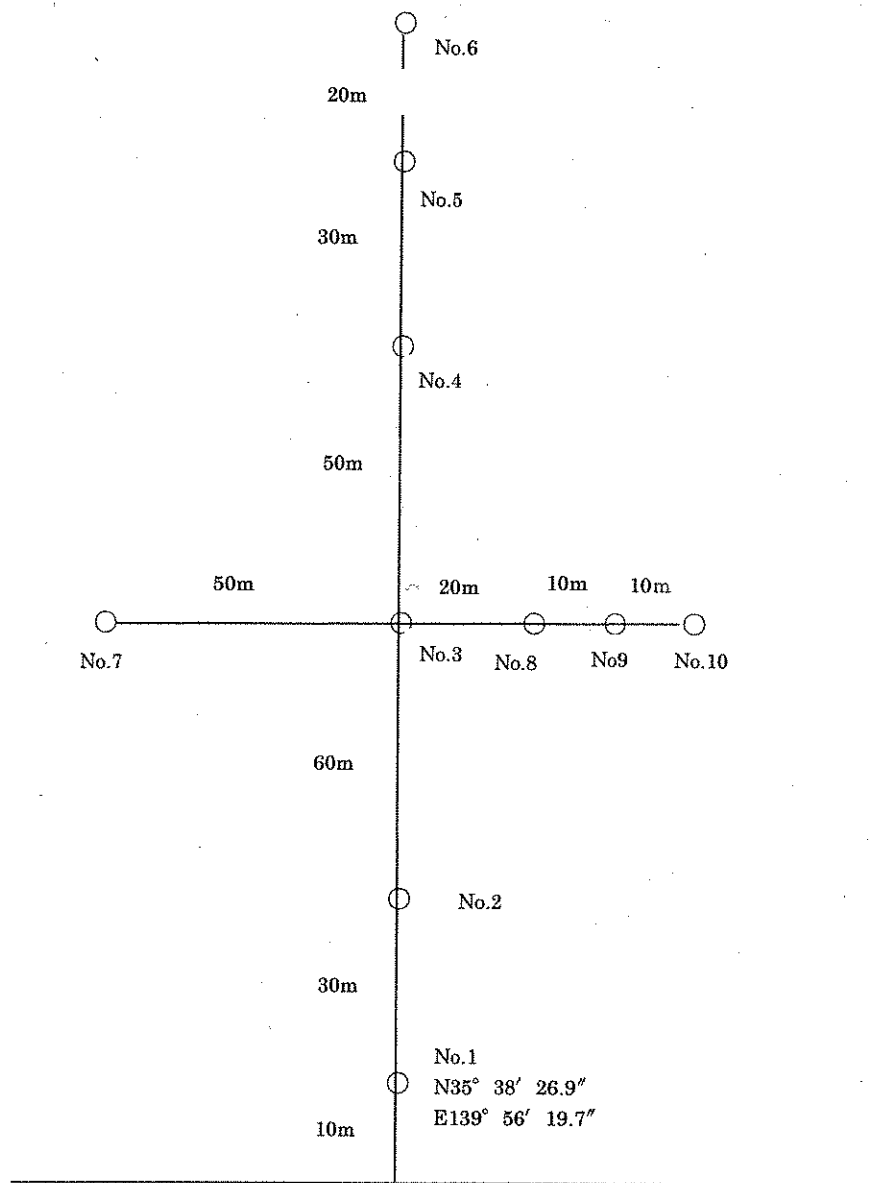




マテガイの殻長と個体数(H17. 10. 15)

平成17年度 第2回三番瀬自然環境合同調査結果

平成18年3月19日実施

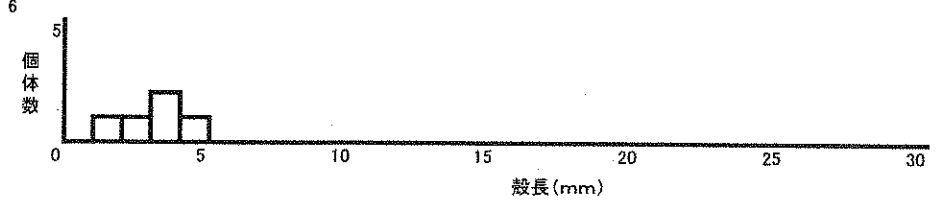
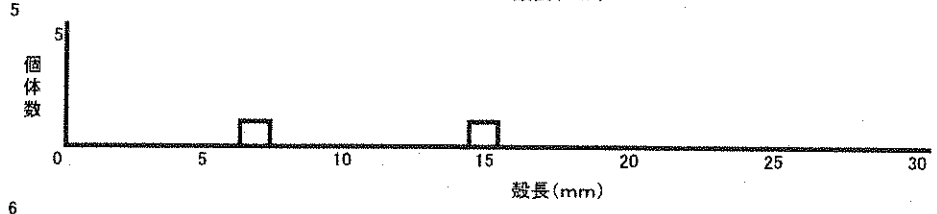
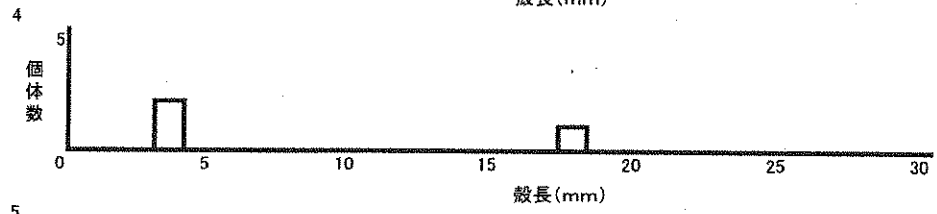
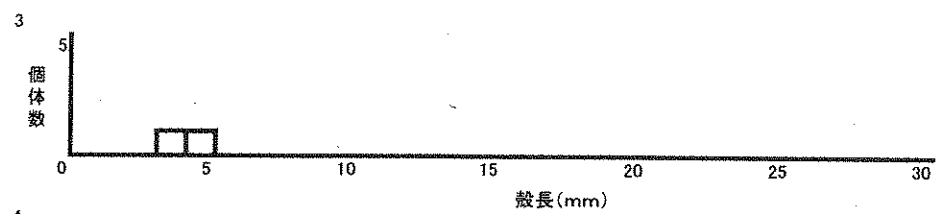
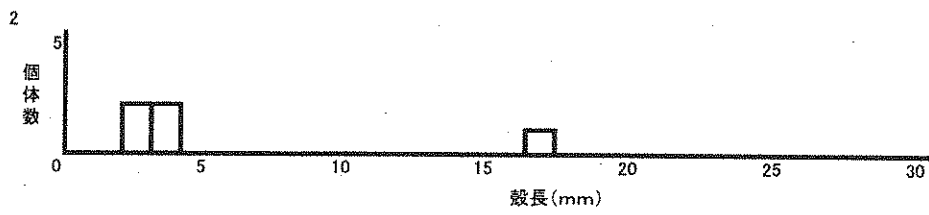
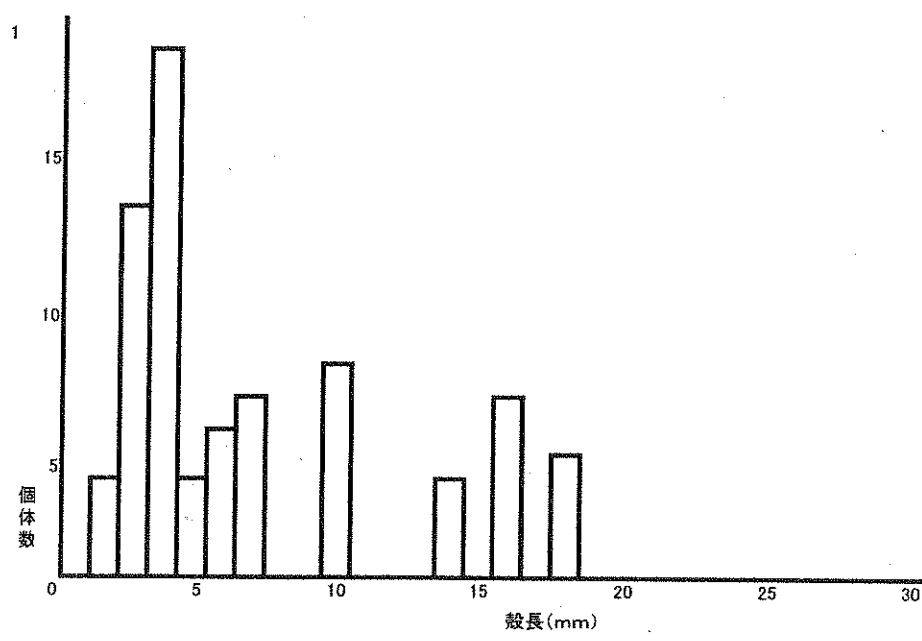


護岸

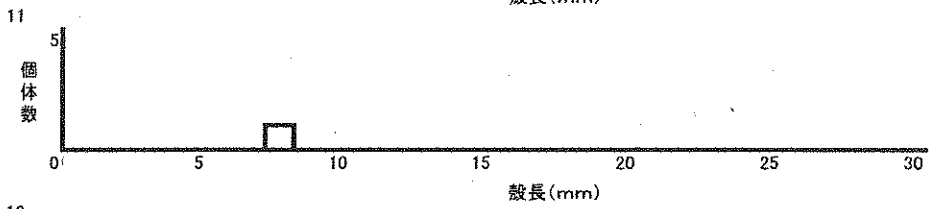
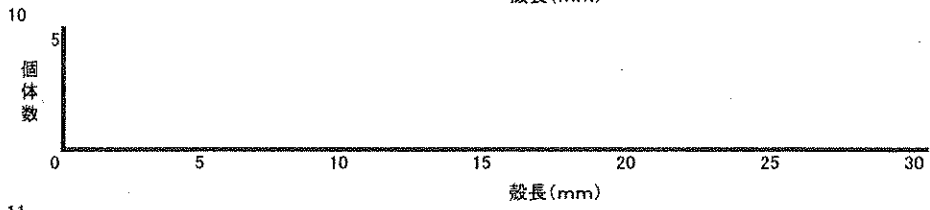
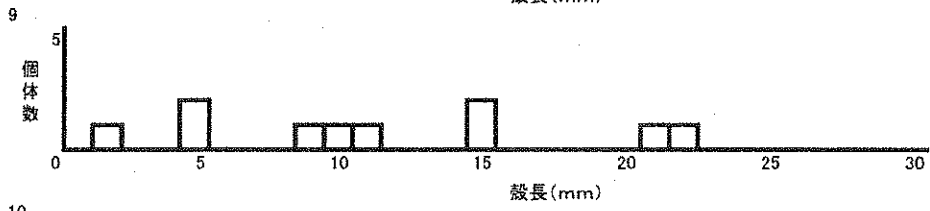
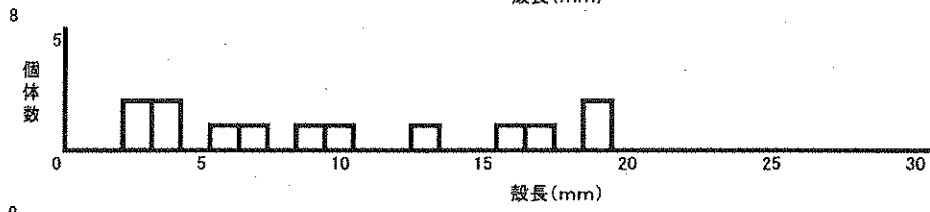
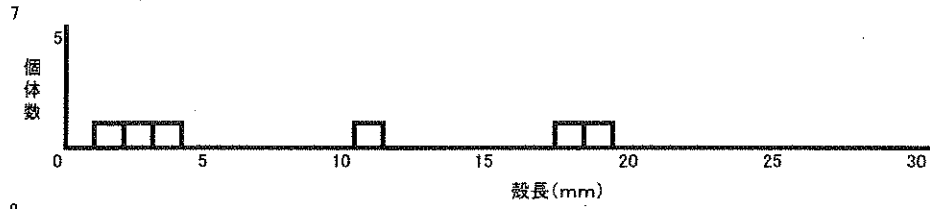
平成 17 年度第 2 回三番瀬自然環境調査地点

底生生物の出現状況一覧(平成18年3月19日実施分)

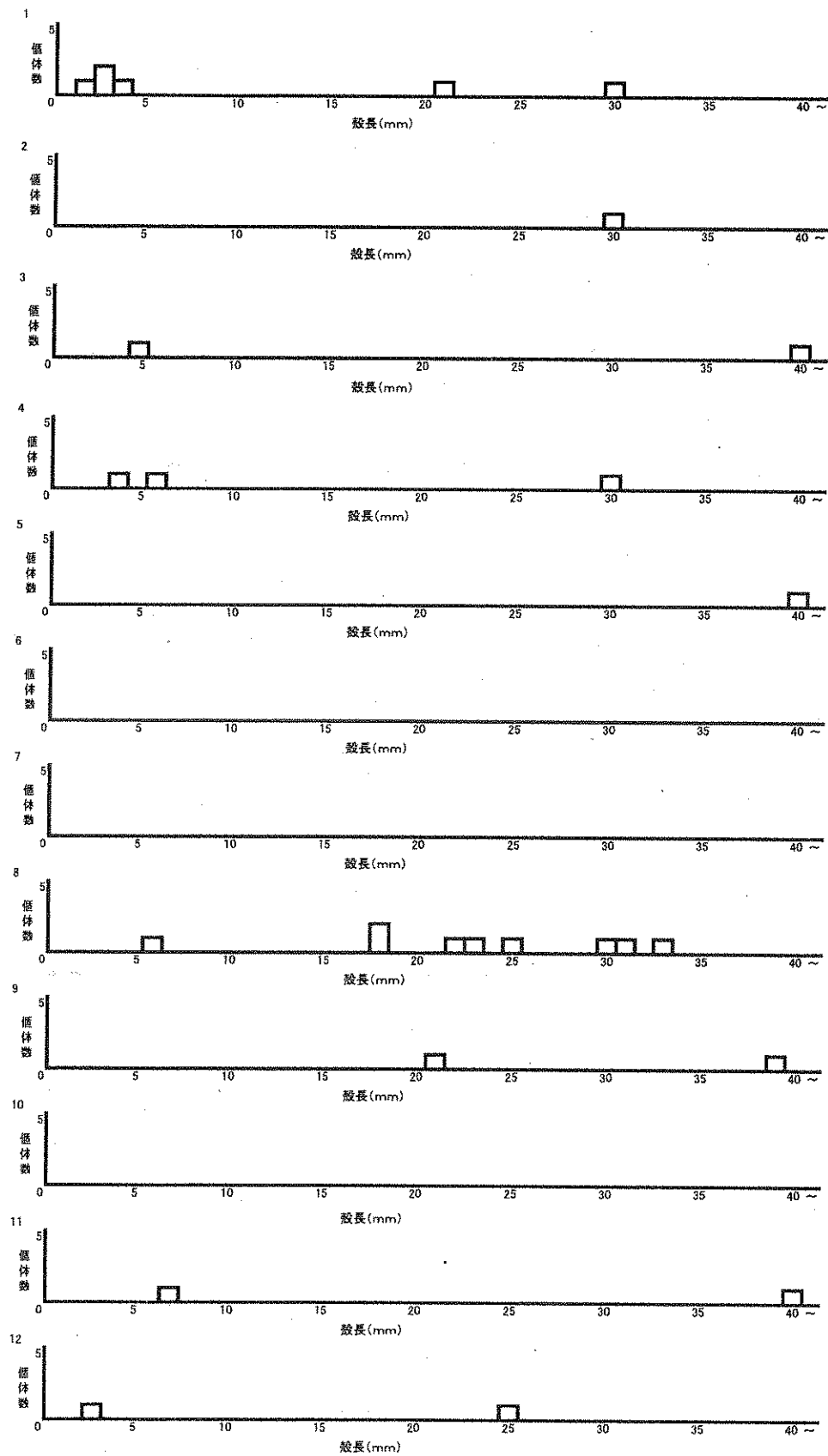
種名	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		合計	
	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量	個体数	湿重量
アサリ	77	15.3	5	2.0	2	0.0	3	1.7	2	0.8	5	0.1	6	2.5	13	4.4	12	8.6			125.0	35.4
シオフキガイ	6	8.8	1	9.6	2	17.6	3	7.2	1	22.6					9	38.8	2	15.9			24.0	120.5
マテガイ			7	27.1	3	26.3	2	1.3	4	27.7	1	0.8	2	12.0	2	5.5	3	5.9	6	4.3	30.0	110.9
ホトギスガイ	1	0.1																			1.0	0.1
カガミガイ	4	0.1	1	0.0															2	10.1	7.0	10.2
サルボウガイ	2	1.5	1	0.1																	3.0	1.6
ハカガイ							1	0.0													1.0	0.0
アラムシロガイ	4	2.5																			4.0	2.5
イソギンチャク	2	0.3	2	0.0																	4.0	0.3
ユビナガホシヤドカリ																			1	0.0	2.0	0.0
ゴカイ																					0.0	0.0
ゴカイsp.	45	2.4	29	7.5	19	1.0	24	1.0	10	1.9	11	0.5	5	1.1	9	0.1	23	2.6	20	0.5	195.0	18.6
チロリsp.															5	0.7					5.0	0.7
ミスヒキゴカイ	10	0.2															1	0.3			11.0	0.5
ホンビノスガイ	5	0.1									3	0.2									8.0	0.3
オオノガイ	2	0.1																			2.0	0.1
コペポーダ			1	0.0																	1.0	0.0
マキガイ									3	0.0	16	0.1									19.0	0.1
カニsp.																					1.0	0.1
2枚貝sp.																			1	0.1	1.0	0.1
イソムsp.																			1	0.0	1.0	0.0
環形動物									37	0.7					17	0.3					54.0	1.0
不明											1	0.0									1.0	0.0
酸化還元電位	343.2		388.3		383.9		413.3		347		383.9		358.2		397.2		397.7				397.7	
護岸からの距離	10		40		100		150		180		200		100		100		100				100	
																						En(換算後) (mV)



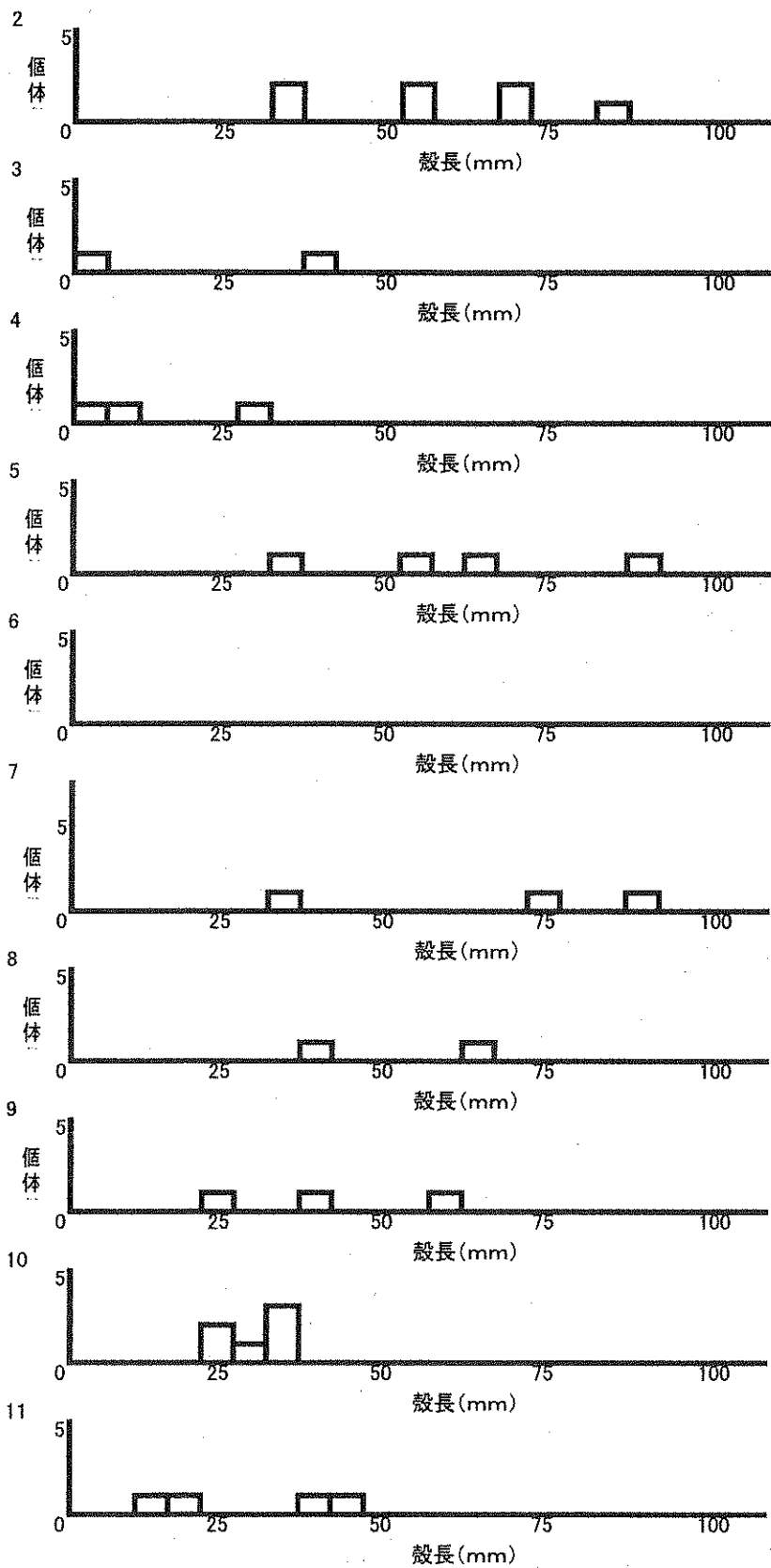
アサリの殻長と個体数(1) (H18. 3. 19)



アサリの殻長と個体数(2) (H18. 3. 19)

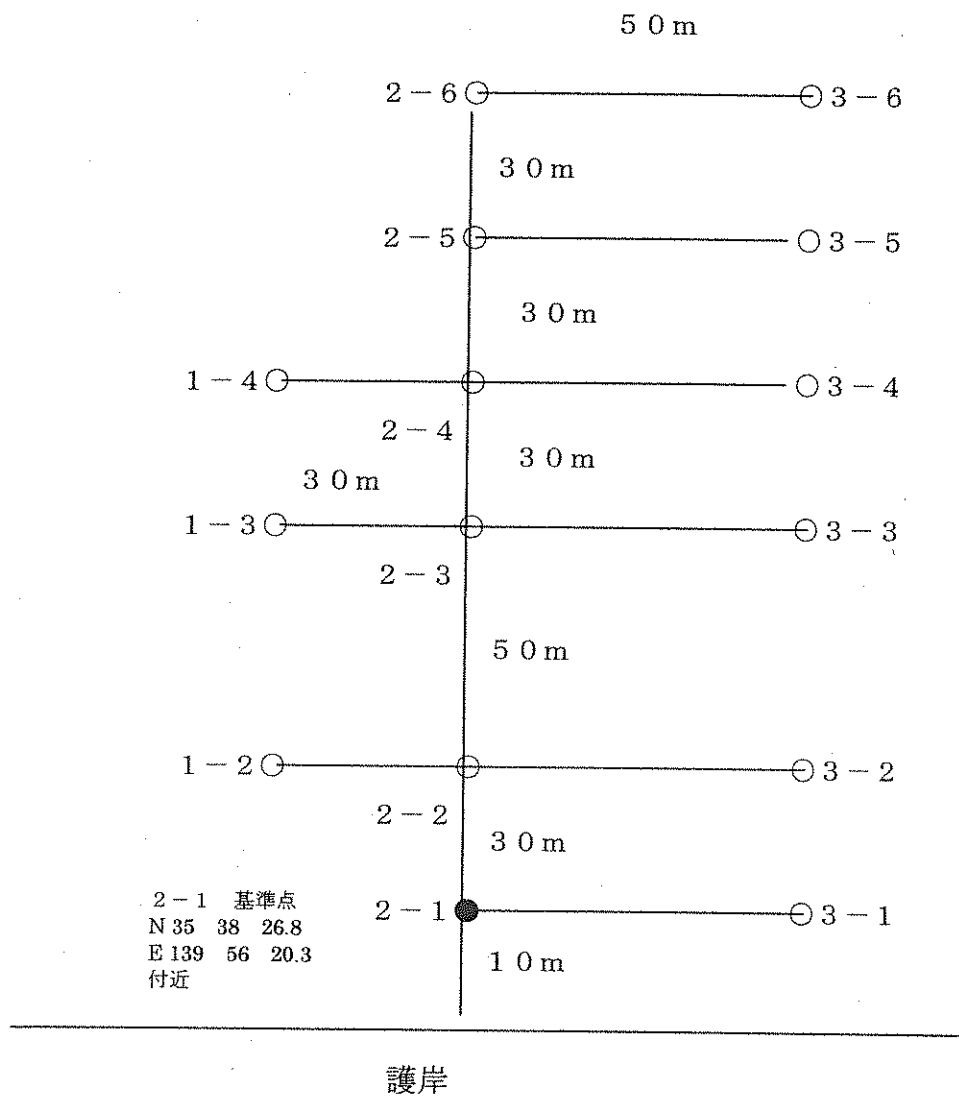


シオフキの殻長と個体数(H18. 3. 19)



マテガイの殻長と個体数(H18. 3. 19)





平成 18 年度三番瀬自然環境合同調査地点

※ 2 回とも同じ地点です。

