

付表9-1 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.1

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類														
タニシ類														
カワナナ類	1	1.0					1	370.0	6	1,320.0			8	1,691.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ									1	5,680.0			1	5,680.0
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類	1	1.0					1	100.0					2	101.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類														
ヒル類														
計	2	2.0					2	470.0	7	7,000.0			11	7,472.0

基点No.2

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類					2	1.9					1	0.7	3	2.6
タニシ類														
カワナナ類	2	120.0	1	50.0	5	1,230.0	1	290.0	5	110.0	1	130.0	15	1,930.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ									1	1,900.0			1	1,900.0
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類	1	20.0	1	220.0	4	840.0	1	120.0					7	1,200.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類	2	35.1					1	6.1	4	17.2	2	1.1	9	59.5
ヒル類					1	1.6							1	1.6
計	5	175.1	2	270.0	12	2,073.5	3	416.1	10	2,027.2	4	131.8	36	5,093.7

付表9-2 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.3

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類														
タニシ類							4	320.0					4	320.0
カワニナ類							3	820.0	4	1,870.0			7	2,690.0
サカマキガイ			採		採									
モノアラガイ			集		集									
オオミガイ			生		生									
ヒラマキガイ類			物		物									
ピワコミズシタダミ			な		な									
カワコザラガイ			し		し									
マツカサガイ							1	2,470.0			1	1,870.0	2	4,340.0
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類	3	80.0					1	1.0					4	81.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類	4	46.5											4	46.5
ヒル類														
計	7	126.5					9	3,611.0	4	1,870.0	1	1,870.0	21	7,477.5

基点No.4

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類							3	0.2	3	0.2			6	0.4
タニシ類														
カワニナ類									3	1,130.0			3	1,130.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類	採		採		採				1	10.0			1	10.0
ピワコミズシタダミ	集		集		集									
カワコザラガイ	不		不		不									
マツカサガイ	能		能		能									
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類									2	20.0			2	20.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類							13	7.9	3	0.4			16	8.3
ヒル類											2	12.3	2	12.3
計							16	8.1	12	1,160.6	2	12.3	30	1,181.0

付表9-3 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.5

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類									1	3.3			1	3.3
トビケラ類														
ユスリカ類														
タニシ類									1	1,020.0			1	1,020.0
カワナナ類					6	630.0	12	3,210.0	3	1,450.0			21	5,290.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類					1	350.0	1	10.0					2	360.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ							1	10.0					1	10.0
スジエビ					1	76.5							1	76.5
ヨコエビ類														
ミズ類														
ヒル類														
計					8	1,056.5	14	3,230.0	5	2,473.3			27	6,759.8

基点No.6

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類					1	0.7			1	12.6			2	13.3
トビケラ類														
ユスリカ類	1	0.1	7	11.0	1	0.6	1	0.2	2	0.3			12	12.2
タニシ類					1	1,050.0							1	1,050.0
カワナナ類	1	400.0	3	1,870.0	3	50.0	7	700.0					14	3,020.0
サカマキガイ														
モノアラガイ					1	10.0							1	10.0
オオミガイ														
ヒラマキガイ類					1	10.0							1	10.0
ピワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類	17	270.0	3	160.0	9	2,450.0	4	100.0	1	1,010.0			34	3,990.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類			32	13.0	14	27.8	19	34.8	12	12.0			77	87.6
ヒル類					1	0.6	1	0.4	1	2.4			3	3.4
計	19	670.1	45	2,054.0	32	3,599.7	32	835.4	17	1,037.3			145	8,196.5

付表9-4 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.7

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類														
タニシ類														
カワニナ類									1	70.0	5	1,040.0	6	1,110.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ									2	13,940.0			2	13,940.0
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類								1	0.1				1	0.1
ミズ類								1	1.1				1	1.1
ヒル類														
計							2	1.2	3	14,010.0	5	1,040.0	10	15,051.2

基点No.8

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類							3	10.4			3	50.9	6	61.3
タニシ類					4	1,660.0	4	4,410.0					8	6,070.0
カワニナ類					4	670.0	3	1,170.0	1	1,320.0			8	3,160.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ							3	4,900.0			1	1,760.0	4	6,660.0
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラメシジミ					1	30.0			3	470.0	1	60.0	5	560.0
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類					63	450.0	33	147.2	2	18.3	3	79.3	101	694.8
ヒル類														
計					72	2,810.0	46	10,637.6	6	1,808.3	8	1,950.2	132	17,206.1

付表9-5 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.9

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類							1	0.1					1	0.1
ユスリカ類			3	19.6			3	0.3					6	19.9
タニシ類														
カワニナ類			4	1,500.0	6	80.0	2	1,070.0			1	1,080.0	13	3,730.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ビワコミズシタダミ											1	1.0	1	19.9
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類									1	20.0	1	10.0	2	30.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類	4	137.0	20	190.0	4	5.4	6	30.8	18	90.3	16	60.4	68	513.9
ヒル類	2	5.6	1	3.8					1	1.1			4	10.5
計	6	142.6	28	1,713.4	10	85.4	12	1,101.2	20	111.4	19	1,151.4	95	4,324.3

基点No.10

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類							1	13.8	1	15.0	1	16.8	3	45.6
タニシ類					3	1,940.0	2	220.0					5	2,160.0
カワニナ類			10	1,730.0	17	1,890.0							27	3,620.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ビワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類			10	40.0	4	530.0							14	570.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類	1	0.1												
ミズ類					1	2.4	14	79.8	14	169.6	9	109.6	38	361.4
ヒル類														
計	1	0.1	20	1,770.0	25	4,362.4	17	313.6	15	184.6	10	126.4	87	6,757.0

付表9-6 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンパーズ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.11

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類					1	0.1							1	0.1
ユスリカ類	1	10.2	1	1.4	2	2.4	4	20.2					8	34.2
タニシ類							1	1,050.0					1	1,050.0
カワニナ類							2	1,200.0			1	180.0	3	1,380.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ							3	1.0					3	1.0
ヒラマキガイ類							1	1.0					1	1.0
ビワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
マンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類	9	200.0	2	10.0	4	40.0	2	10.0					17	260.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類					19	69.1	3	9.9	3	9.1	22	89.4	47	177.5
ヒル類														
計	10	210.2	3	11.4	26	111.6	16	2,292.1	3	9.1	23	269.4	81	2,903.8

基点No.12

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類									3	39.2	1	16.4	4	55.6
タニシ類							1	1,390.0	1	2,610.0			2	4,000.0
カワニナ類			6	550.0	5	1,300.0	2	600.0					13	2,450.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ビワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
マンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類			1	140.0	2	100.0							3	240.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類					9	119.7	11	59.5	10	169.6	4	100.3	34	449.1
ヒル類							2	90.4					2	90.4
計			7	690.0	16	1,519.7	16	2,139.9	14	2,818.8	5	116.7	58	7,285.1

付表9-7 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.13

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類	1	3.8					1	0.3					2	4.1
タニシ類														
カワニナ類														
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類	38	59.6	21	50.1	12	39.7	2	9.5	28	42.2			101	201.1
ヒル類					1	1.2							1	1.2
計	39	63.4	21	50.1	13	40.9	3	9.8	28	42.2			104	206.4

基点No.14

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類							1	19.7	2	38.5			3	58.2
タニシ類			1	640.0			1	670.0					2	1,310.0
カワニナ類			2	760.0	3	1,020.0							5	1,780.0
サカマキガイ	1	1.0	2	120.0	1	20.0	1	70.0	1	1.0			6	212.0
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ			2	26,740.0	1	6,050.0							3	32,790.0
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類			3	1,910.0									3	1,910.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類	5	8.0	131	599.7	57	89.8	14	339.5	10	120.3			217	1,157.3
ヒル類			2	6.9					2	2.2			4	9.1
計	6	9.0	143	30,776.6	62	7,179.8	17	1,099.2	15	162.0			243	39,226.6

付表9-8 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
 (エクマンバース採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.15

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類	1	0.3			2	10.8							3	11.1
タニシ類			1	1,340.0	1	1,480.0							2	2,820.0
カワニナ類			3	1,280.0	1	150.0							4	1,430.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	1	13,320.0											1	13,320.0
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類	1	120.0	1	220.0	6	2,360.0			7	250.0			15	2,950.0
カワムラマメシジミ							1	1.0					1	1.0
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類	65	160.4	17	9.7	21	12.0	2	19.7	9	9.8			114	211.6
ヒル類	4	7.9											4	7.9
計	72	13,608.6	22	2,849.7	31	4,012.8	3	20.7	16	259.8			144	20,751.6

基点No.16

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類														
タニシ類			4	2,740.0	2	3,600.0							6	6,340.0
カワニナ類			4	1,230.0	3	1,880.0							7	3,110.0
サカマキガイ	2	10.0											2	10.0
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピワコミズシタダミ							2	10.0					2	10.0
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類	1	410.0	9	2,880.0			2	790.0					12	4,080.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類	63	68.0	14	99.8	35	100.1	8	39.8					120	307.7
ヒル類														
計	66	488.0	31	6,949.8	40	5,580.1	12	839.8					149	13,857.7



付表9-9 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
 (エクマンバージ探泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.17

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類														
タニシ類														
カワナナ類			1	880.0									1	880.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ビワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類			1	1.0									1	1.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズズミ類	10	3.7	145	79.8	3	59.8	7	10.3					165	153.6
ヒル類														
計	10	3.7	147	960.8	3	59.8	7	10.3					167	1,034.6

基点No.18

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類					1	0.4							1	0.4
トビケラ類														
ユスリカ類							1	30.1	2	35.5			3	65.6
タニシ類			2	3,590.0	1	760.0			2	3,380.0			5	7,730.0
カワナナ類			8	4,180.0					1	1,060.0			9	5,240.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ビワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類	5	210.0							1	1,600.0			6	1,810.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ			1	120.0									1	
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズズミ類	92	280.2	11	259.7	24	303.5	15	320.4	19	190.0			161	1,353.8
ヒル類	1	5.1	2	10.4									3	15.5
計	98	495.3	24	8,160.1	26	1,063.9	16	350.5	25	6,265.5			189	16,215.3

付表9-10 基点別・深度別・種別底生生物採集実数  
(エクマンバーシ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.19

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類														
タニシ類							9	6,740.0					9	6,740.0
カワニナ類							1	390.0					1	390.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ							1	10,000.0					1	10,000.0
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類			33	89.6	70	69.6							103	159.2
ヒル類			1	3.0			1	9.8					2	12.8
計			34	92.6	70	69.6	12	17,139.8					116	17,302.0

基点No.20

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類														
タニシ類														
カワニナ類														
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類			36	260.2	5	50.0	6	32.6					47	342.8
ヒル類														
計			36	260.2	5	50.0	6	32.6					47	342.8

付表9-11 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.21

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類	7	9.4					1	29.7					8	39.1
タニシ類														
カワニナ類														
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピロコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類			19	1.4	4	10.1			2	69.7			25	81.2
ヒル類			3	5.2									3	5.2
計	7	9.4	22	6.6	4	10.1	1	29.7	2	69.7			36	125.5

基点No.22

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類			1	0.1					1	16.7			2	16.8
タニシ類			2	4,410.0					1	1,870.0			3	6,280.0
カワニナ類	1	550.0	1	830.0									2	1,380.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピロコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ			1	11,280.0									1	11,280.0
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類			2	60.0									2	60.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類	190	310.1	35	540.3	9	549.9	8	1.3					242	1,401.6
ヒル類	3	10.3											3	10.3
計	194	870.4	42	17,120.4	9	549.9	8	1.3	2	1,886.7			255	20,428.7

付表9-12 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.23

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類	7	10.3	2	1.1					2	49.1			11	60.5
タニシ類			1	2,060.0									1	2,060.0
カワニナ類	2	140.0	6	1,570.0	1	90.0							9	1,800.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ビワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類	66	129.9	80	67.4	6	39.9	7	19.5	3	20.3			162	277.0
ヒル類										5	6.2		5	6.2
計	75	280.2	89	3,698.5	7	129.9	7	19.5	10	75.6			188	4,203.7

基点No.24

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類											4	55.4	4	55.4
タニシ類					3	3,480.0	2	500.0	1	710.0	2	5,480.0	8	10,170.0
カワニナ類			4	2,970.0	17	5,580.0	1	130.0					22	8,680.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ビワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ			1	22,400.0									1	22,400.0
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類			6	300.0	1	210.0							7	510.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類					18	320.0	22	190.1	20	170.2	2	11.8	62	692.1
ヒル類										2	0.8		2	0.8
計			11	25,670.0	39	9,590.0	25	820.1	23	881.0	8	5,547.2	106	42,508.3

付表9-13 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンバージ探泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.25

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類			1	0.6							1	9.7	2	10.3
ユスリカ類			3	0.6	2	0.4							5	1.0
タニシ類									2	1,900.0			2	1,900.0
カワニナ類			1	70.0									1	70.0
サカマキガイ														
モノアラガイ			1	1.0									1	1.0
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピロコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	1	6,630.0											1	6,630.0
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類	1	610.0	1	1.0									2	611.0
カワムラメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズズ類	30	110.0	52	40.2	56	270.2	93	379.8	29	160.3	14	100.0	274	1,060.5
ヒル類											1	6.2	1	6.2
計	32	7,350.0	59	113.4	58	270.6	93	379.8	31	2,060.3	16	115.9	289	10,290.0

基点No.26

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類							1	9.5	2	9.7	1	9.6	4	28.8
タニシ類														
カワニナ類			9	790.0	13	2,470.0			6	2,170.0	3	810.0	31	6,240.0
サカマキガイ		採												
モノアラガイ		集												
オオミガイ		生	1	1.0									1	1.0
ヒラマキガイ類		物												
ピロコミズシタダミ		な												
カワコザラガイ		し												
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類			2	0.2	1	0.8							3	1.0
ミズズ類			4	10.1	4	29.8	3	29.7	42	227.8	2	19.6	55	317.0
ヒル類														
計			16	801.3	18	2,500.6	4	39.2	50	2,407.5	6	839.2	94	6,587.8

付表9-14 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
 (エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.27

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類			1	0.5			1	0.1					2	0.6
ユスリカ類			1	0.1	2	9.6	4	20.3	4	8.2			11	38.2
タニシ類									1	80.0			1	80.0
カワニナ類			2	1,860.0	1	20.0	8	5,180.0			1	1,430.0	12	8,490.0
サカマキガイ		採												
モノアラガイ		集	1	1.0									1	1.0
オオミガイ		生												
ヒラマキガイ類		物												
ピワコミズシタダミ		な												
カワコザラガイ		し												
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類			3	10.1	13	29.6	9	29.7	44	100.4	1	5.1	70	174.9
ヒル類														
計			8	1,871.7	16	59.2	22	5,230.1	49	188.6	2	1,435.1	97	8,784.7

基点No.28

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類							1	28.1					1	28.1
トビケラ類														
ユスリカ類	1	9.6	1	0.5	1	9.6					1	0.8	4	20.5
タニシ類														
カワニナ類			1	640.0	2	470.0	8	3,860.0			1	770.0	12	5,740.0
サカマキガイ		採												
モノアラガイ		集	1	1.0									1	1.0
オオミガイ		生												
ヒラマキガイ類		物												
ピワコミズシタダミ		な												
カワコザラガイ		し												
マツカサガイ														
タテボシガイ											1	770.0	1	770.0
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類	9	10.2	4	5.8	17	42.7	58	150.1	20	181.3	9	40.4	117	430.5
ヒル類	1	3.3					2	9.7					3	13.0
計	12	24.1	6	646.3	20	522.3	69	4,047.9	20	181.3	12	1,581.2	139	7,003.1

付表9-15 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンパーシ探泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.29

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類			1	1.3	1	4.5							2	5.8
トビケラ類														
ユスリカ類			1	1.3	3	8.2	5	8.2	1	0.5	2	3.5	12	21.7
タニシ類														
カワニナ類			2	1,200.0	2	30.0					1	40.0	5	1,270.0
サカマキガイ		採												
モノアラガイ		集												
オオミガイ		生												
ヒラマキガイ類		物												
ピワコミズシタダミ		な												
カワコザラガイ		し												
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラメシジミ					2	30.0							2	30.0
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類			3	11.7	1	0.8	1	0.9	19	31.0	16	41.5	40	85.9
ヒル類														
計			7	1,214.3	9	73.5	6	9.1	20	31.5	19	85.0	61	1,413.4

基点No.30

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類									1	0.2	1	10.0	2	10.2
タニシ類									1	110.0			1	110.0
カワニナ類			1	1,790.0	2	1,900.0			3	1,440.0	1	170.0	7	5,300.0
サカマキガイ		採												
モノアラガイ		集												
オオミガイ		生												
ヒラマキガイ類		物												
ピワコミズシタダミ		な												
カワコザラガイ		し												
マツカサガイ														
タテボシガイ							1	13,150.0					1	13,150.0
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類											1	7,100.0	1	7,100.0
カワムラメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類			7	50.7					23	13.5	7	40.3	37	104.5
ヒル類														
計			8	1,840.7	2	1,900.0	1	13,150.0	28	1,563.7	10	7,320.3	49	25,774.7

付表9-16 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.31

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類			1	1.1			2	0.6			1	0.2	4	1.9
タニシ類														
カワニナ類							1	150.0					1	150.0
サカマキガイ									1	1.0			1	1.0
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類			13	39.8	12	29.9	9	7.3	14	21.0	40	47.9	88	145.9
ヒル類			3	3.3									3	3.3
計			17	44.2	12	29.9	12	157.9	15	22.0	41	48.1	97	302.1

基点No.32

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類							1	70.5					1	70.5
トビケラ類														
ユスリカ類			2	20.4	2	10.2							4	30.6
タニシ類														
カワニナ類			6	4,370.0	1	650.0	2	980.0			1	560.0	10	6,560.0
サカマキガイ	1	1.0											1	1.0
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類			1	10.0									1	10.0
ピワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類							1	60.0					1	60.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類			5	60.3	2	10.2	1	10.2					8	80.7
ミズ類	39	20.4	27	62.2	26	28.3	22	240.4			1	18.0	115	369.3
ヒル類	1	0.2					1	9.9					2	10.1
計	41	21.6	41	4,522.9	31	698.7	28	1,371.0			2	578.0	143	7,192.2



付表9-17 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.33

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類	3	8.9	5	10.1	8	11.1	1	0.5	1	1.6			18	32.2
タニシ類														
カワニナ類	1	1,080.0			2	2,650.0			1	1,630.0			4	5,360.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類	4	31.0	11	9.9	1	1.5	41	94.7	44	156.7	4	244.1	105	537.9
ヒル類														
計	8	1,119.9	16	20.0	11	2,662.6	42	95.2	46	1,788.3	4	244.1	127	5,930.1

基点No.34

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類									1	15.5			1	15.5
ユスリカ類	1	0.1			2	0.5			2	21.0	1	1.5	6	23.1
タニシ類			2	60.0			1	70.0					3	130.0
カワニナ類	5	1,950.0	28	8,780.0	4	810.0	3	370.0	5	950.0	3	1,670.0	48	14,530.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ			1	10.0									1	10.0
ヒラマキガイ類														
ピワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ			1	30.0					1	11,450.0			2	11,480.0
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類			3	20.0									3	20.0
カワムラメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類	16	21.3	4	4.7	11	9.5	17	32.2	12	276.1	7	9.6	67	353.4
ヒル類			5	17.3									5	17.3
計	22	1,971.4	44	8,922.0	17	820.0	21	472.2	21	12,712.6	11	1,681.1	136	26,579.3

付表9-18 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.35

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類							1	10.4					1	10.4
トビケラ類														
ユスリカ類	1	12.6	5	49.4			2	1.8	1	1.1			9	64.9
タニシ類							2	7,030.0					2	7,030.0
カワニナ類					3	80.0	6	1,420.0	5	1,220.0	1	80.0	15	2,800.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピロコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ											1	70.0	1	70.0
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類							1	10.0			7	1,580.0	8	1,590.0
カワムラマメシジミ									1	1.0			1	1.0
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類									1	0.0			1	0.0
ミズ類	11	36.7	21	71.4	3	25.6	12	36.1					47	169.8
ヒル類					1	4.3					5	3.2	6	7.5
計	12	49.3	26	120.8	7	109.9	24	8,508.3	8	1,222.1	14	1,733.2	91	11,743.6

基点No.36

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類							2	1.7	1	0.5			3	2.2
タニシ類														
カワニナ類							3	880.0	6	770.0			9	1,650.0
サカマキガイ														
モノアラガイ									1	1.0			1	1.0
オオミガイ														
ヒラマキガイ類	採		採		採									
ピロコミズシタダミ	集		集		集									
カワコザラガイ	集		集		集									
マツカサガイ	不		不		不									
タテボシガイ	能		能		能									
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類									3	230.0			3	230.0
カワムラマメシジミ									1	1.0			1	1.0
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類							1	1.7					1	1.7
ミズ類							12	21.8	2	2.0			14	23.8
ヒル類														
計							18	905.2	14	1,004.5			32	1,909.7

付表9-19 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
 (エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.37

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類	6	11.6	7	0.7									13	12.3
タニシ類														
カワニナ類														
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ビワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類									4	13.2	15	214.1	19	227.3
ヒル類	1	1.3											1	1.3
計	7	12.9	7	0.7					4	13.2	15	214.1	33	240.9

基点No.38

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類			9	74.6	1	10.3			3	10.7	1	10.2	14	105.8
タニシ類														
カワニナ類			1	990.0	1	110.0	3	1,480.0	5	730.0	1	350.0	11	3,660.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ビワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類			1	760.0									1	760.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類			10	108.0	41	215.4	6	10.9	1	11.7	16	23.2	74	369.2
ヒル類														
計			21	1,932.6	43	335.7	9	1,490.9	10	762.8	18	383.4	101	4,905.4

付表9-20 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.39

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類														
タニシ類														
カワニナ類														
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類	採		採		採		採		採		採			
ピワコミズシタダミ	集		集		集		集		集		集			
カワコザラガイ	不		不		不		不		不		不			
マツカサガイ	能		能		能		能		能		能			
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類														
ヒル類														
計														

基点No.40

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類									1	21.1			1	21.1
タニシ類														
カワニナ類									1	1,240.0			1	1,240.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類	採		採		採		採							
ピワコミズシタダミ	集		集		集		集							
カワコザラガイ	不		不		不		不							
マツカサガイ	能		能		能		能		2	1,070.0			2	1,070.0
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類									4	23.3	2	18.3	6	41.6
ヒル類														
計									8	2,354.4	2	18.3	10	2,372.7

付表9-21 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.41

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類														
タニシ類														
カワニナ類														
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類	採		採		採		採		採		採			
ピワコミズシタダミ	集		集		集		集		集		集			
カワコザラガイ	不		不		不		不		不		不			
マツカサガイ	能		能		能		能		能		能			
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類														
ヒル類														
計														

基点No.42

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類														
タニシ類														
カワニナ類														
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類	採		採		採		採		採		採			
ピワコミズシタダミ	集		集		集		集		集		集			
カワコザラガイ	不		不		不		不		不		不			
マツカサガイ	能		能		能		能		能		能			
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類														
ヒル類														
計														

付表9-22 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.43

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類														
タニシ類														
カワニナ類														
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類	採		採		採		採		採		採			
ピワコミズシタダミ	集		集		集		集		集		集			
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	不		不		不		不		不		不			
ササノハガイ	能		能		能		能		能		能			
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類														
ヒル類														
計														

基点No.44

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類														
タニシ類														
カワニナ類														
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類	採		採		採		採		採		採			
ピワコミズシタダミ	集		集		集		集		集		集			
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	不		不		不		不		不		不			
ササノハガイ	能		能		能		能		能		能			
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類														
ヒル類														
計														

付表9-23 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.45

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類					3	3.9							3	3.9
タニシ類														
カワニナ類					1	840.0	1	2,500.0					2	3,340.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類	採		採											
ピワコミズシタダミ	集		集											
カワコザラガイ	不		不											
マツカサガイ	能		能											
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類					15	28.0			1	10.1			16	38.1
ヒル類														
計					19	871.9	1	2,500.0	1	10.1			21	3,382.0

基点No.46

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類														
タニシ類														
カワニナ類														
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類	採		採		採		採		採		採			
ピワコミズシタダミ	集		集		集		集		集		集			
カワコザラガイ	不		不		不		不		不		不			
マツカサガイ	能		能		能		能		能		能			
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類														
ヒル類														
計														

付表9-24 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
 (エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.47

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類														
タニシ類														
カワニナ類														
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類	採		採		採		採							
ピワコミズシタダミ	集		集		集		集							
カワコザラガイ	不		不		不		不							
マツカサガイ	能		能		能		能							
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類									22	111.1	5	53.7	27	164.8
ヒル類														
計									22	111.1	5	53.7	27	164.8

基点No.48

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類											2	35.4	2	35.4
トビケラ類			1	0.1									1	0.1
ユスリカ類	3	11.1			10	9.5	19	63.4			1	20.1	33	104.1
タニシ類														
カワニナ類											3	80.0	3	80.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類			1	0.4	4	1.2	1	13.4	4	10.1	5	21.8	15	46.9
ヒル類														
計	3	11.1	2	0.5	14	10.7	20	76.8	4	10.1	11	157.3	54	266.5



付表9-25 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.49

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類			2	4.6									2	4.6
タニシ類			1	620.0									1	620.0
カワナナ類	1	90.0	3	560.0	4	2,140.0	2	100.0	5	330.0			15	3,220.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類									1	10.0			1	10.0
ビワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ											1	4,830.0	1	4,830.0
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類	1	1.0									1	1,810.0	2	1,811.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズズ類			6	21.6	2	0.5							8	22.1
ヒル類	11	12.5											11	12.5
計	13	103.5	12	1,206.2	6	2,140.5	2	100.0	6	340.0	2	6,640.0	41	10,530.2

基点No.50

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類	1	0.9											1	0.9
トビケラ類														
ユスリカ類	1	1.3					1	11.2	3	15.1	3	8.0	8	35.6
タニシ類														
カワナナ類	3	500.0	8	2,980.0	4	240.0	1	170.0	2	670.0			18	4,560.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ビワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類	1	10.0	1	230.0									2	240.0
カワムラマメシジミ					1	10.0							1	10.0
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズズ類					6	23.3	4	1.9	10	247.9	17	193.8	37	466.9
ヒル類														
計	6	512.2	9	3,210.0	11	273.3	6	183.1	15	933.0	20	201.8	67	5,313.4

付表9-26 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンバージ探泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.51

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類											1	1.3	1	1.3
タニシ類														
カワニナ類	3	520.0	2	360.0	5	220.0	1	190.0	2	120.0			13	1,410.0
サカマキガイ							1	10.0					1	10.0
モノアラガイ							1	10.0	1	10.0			2	20.0
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類			1	10.0			1	190.0			1	1,510.0	3	1,710.0
カワムラマメシジミ					2	1.0							2	1.0
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類			40	63.5	3	10.6	2	1.8	1	0.1	7	49.5	53	125.5
ヒル類														
計	3	520.0	43	433.5	10	231.6	6	401.8	4	130.1	9	1,560.8	75	3,277.8

基点No.52

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類					1	37.8							1	37.8
トビケラ類														
ユスリカ類	8	2.0			1	0.1					1	0.3	10	2.4
タニシ類			1	1,220.0							1	50.0	2	1,270.0
カワニナ類	14	830.0	2	1,580.0							5	1,210.0	21	3,620.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ピワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ											2	9,620.0	2	9,620.0
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類	30	1,780.0	2	550.0							1	1,200.0	33	3,530.0
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類	2	0.3											2	0.3
ミズ類	24	42.6			35	54.7					4	83.1	63	180.4
ヒル類	4	43.6											4	43.6
計	82	2,698.5	5	3,350.0	37	92.6					14	12,163.4	138	18,304.5

付表9-27 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
(エクマンパーシ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.53

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類					1	7.9	2	1.1					3	9.0
タニシ類														
カワニナ類			1	560.0	2	40.0							3	600.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ビワコミズシタダミ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ														
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類														
カワムラマメシジミ														
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類	6	29.3			1	28.4	3	5.2					10	62.9
ヒル類	1	0.2			1	1.9							2	2.1
計	7	29.5	1	560.0	5	78.2	5	6.3					18	674.0

基点No.54

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計	
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg
カゲロウ類														
トビケラ類														
ユスリカ類														
タニシ類														
カワニナ類					1	450.0	6	1,010.0	1	390.0			8	1,850.0
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オオミガイ														
ヒラマキガイ類														
ビワコミズシタダミ							1	1.0					1	1.0
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ					1	60.0	3	21,920.0					4	21,980.0
ササノハガイ														
メンカラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
シジミ類					6	1,000.0	4	1,950.0	7	5,550.0	12	9,600.0	29	18,100.0
カワムラマメシジミ							1	1.0					1	1.0
カワヒバリガイ														
スジエビ														
ヨコエビ類														
ミズ類	1	0.6					4	24.7	11	143.1	2	14.4	18	182.8
ヒル類					1	2.0	8	58.7	3	15.6	2	12.8	14	89.1
計	1	0.6			9	1,512.0	27	24,965.4	22	6,098.7	16	9,627.2	75	42,203.9

付表9-28 基点別・深度別・種類別底生生物採集実数  
 (エクマンバージ採泥器15cm×15cmによる採集個体数と採集重量)

基点No.55

種類	1m		2m		3m		4m		5m		7m		計		
	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	個	mg	
カゲロウ類															
トビケラ類															
ユスリカ類											3	2.1	3	2.1	
タニシ類											1	850.0	1	850.0	
カワニナ類			1	10.0			1	550.0					2	560.0	
サカマキガイ		採 集 生 物 な し			1	10.0							1	10.0	
モノアラガイ															
オオミガイ															
ヒラマキガイ類															
ピワコミズシタダミ															
カワコザラガイ															
マツカサガイ															
タテボシガイ										2	9,680.0			2	9,680.0
ササノハガイ															
メンカラスガイ															
ドブガイ															
マルドブガイ															
シジミ類						1	10.0					6	40.0	7	50.0
カワムラマメシジミ															
カワヒバリガイ															
スジエビ															
ヨコエビ類															
ミズ類									3	3.1	16	47.5	19	50.6	
ヒル類															
計			1	10.0	2	20.0	1	550.0	5	9,683.1	26	939.6	35	11,202.7	