

付表7-1 基点別、深度別、種類別貝類採集実数
(50cm×50cmの潜水枠取りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 1

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類					2	5.47							2	5.47
カワナ類	1	0.27	18	2.3	69	15.9	24	4.55	9	2.43	16	4.85	137	30.3
サカキガイ														
モノアラガイ														
オウミガイ														
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ									3	10.26	2	0.95	5	11.21
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ					1	0.02	12	0.3	6	0.15	9	0.15	28	0.62
セタシジミ					1	2.33			1	0.81			2	3.14
カフムラメシジミ														
計	1	0.27	18	2.3	73	23.72	36	4.85	19	13.65	27	5.95	174	50.74

基点No. 2

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワナ類	5	0.16	30	5.82	30	4.15	28	4.16	23	3.98	10	2.77	126	21.04
サカキガイ														
モノアラガイ														
オウミガイ														
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	1	16.06					1	2.22	2	1.94	1	11.38	5	31.6
ササノハガイ											1	0.52	1	0.52
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ			3	0.07	5	0.09	10	0.13	1	0.01			19	0.3
セタシジミ							2	11.1	3	1.41	1	2.83	6	15.34
カフムラメシジミ														
計	6	16.22	33	5.89	35	4.24	41	17.61	29	7.34	13	17.5	157	68.8

基点No. 3

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類							3	0.04					3	0.04
カワナ類	6	1.9			19	2.82	35	6.87	5	0.65	5	0.67	70	12.91
サカキガイ														
モノアラガイ														
オウミガイ							3	0.02					3	0.02
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ							3	16.37					3	16.37
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ							19	0.29			1	0.01	20	0.3
セタシジミ	1	0.4			4	6.47	3	9.61	2	18.26			10	34.74
カフムラメシジミ														
計	7	2.3			23	9.29	66	33.2	7	18.91	6	0.68	109	64.38

付表7-2 基点別、深度別、種類別貝類採集実数
(50cm×50cmの潜水採りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 4

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワナ類	2	1.39			11	1.77	16	4.09	31	6.75			60	14
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オウミガイ														
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ							1	6.49					1	6.49
タテボシガイ														
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ					3	0.06	1	0.01	1	0.01			5	0.08
セタシジミ							1	0.83	2	0.75			3	1.58
カウムラメシジミ														
計	2	1.39			14	1.83	19	11.42	34	7.51			69	22.15

基点No. 5

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワナ類	31	11.22	23	5.43	34	7.62	13	3.48	19	6.5			120	34.25
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オウミガイ														
カドヒラマキガイ					1	0.01							1	0.01
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ					4	7.75	5	27.38	3	14.43			12	49.56
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ	1	1.4											1	1.4
マルドブガイ														
マシジミ			4	0.04	8	0.1	4	0.03					16	0.17
セタシジミ			2	0.85	2	8.08	4	4.95	4	8.86			12	22.74
カウムラメシジミ					1	0.001	1	0.01					2	0.011
計	32	12.62	29	6.32	50	23.56	27	35.85	27	29.89			165	108.2

基点No. 6

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類	1	0.08			2	1.03							3	1.11
カワナ類	62	12.19	28	4.48	17	4.91	37	6.4	22	3.34			166	31.32
サカマキガイ														
モノアラガイ					2	0.02	3	0.01	5	0.05			10	0.08
オウミガイ														
カドヒラマキガイ	2	0.01			2	0.02	9	0.02	9	0.07			22	0.12
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ			6	49.94	1	0.72	2	21	2	0.56			11	72.22
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ					1	5.27							1	5.27
マシジミ	4	0.09	24	0.87	2	0.03							30	0.99
セタシジミ	3	0.23	2	0.08	6	0.12			9	1.85			20	2.28
カウムラメシジミ							1	0.01					1	0.01
計	72	12.6	60	55.37	33	12.12	52	27.44	47	5.87			264	113.4

付表7-3 基点別、深度別、種類別貝類採集実数
(50cm×50cmの潜水枠取りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 7

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワナナ類	28	19.85	1	0.25	7	5.31	9	6.14	64	12.91	1	0.09	110	44.55
サカマキガイ									4	0.04			4	0.04
モノアラガイ									4	0.03			4	0.03
オウミガイ														
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ									4	23.77	2	11.66	6	35.43
タテボシガイ														
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ														
セタシジミ			5	5.83									5	5.83
カフムラマメシジミ														
計	28	19.85	6	6.08	7	5.31	9	6.14	76	36.75	3	11.75	129	85.88

基点No. 8

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワナナ類	13	7.66	7	1.23	28	7.96	6	0.65	2	0.38	9	4.65	65	22.53
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オウミガイ														
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ					1	2.06	7	29.19	5	6.29	2	8.73	15	46.27
ササノハガイ									1	0.01			1	0.01
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ			1	0.01			4	0.04					5	0.05
セタシジミ							8	9.1	6	7.52			14	16.62
カフムラマメシジミ														
計	13	7.66	9	3.92	30	13.66	27	41.46	15	14.28	11	13.38	105	94.36

基点No. 9

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類									1	0.65			1	0.65
カワナナ類	15	3.81	3	0.45	4	1.18	4	1.89	12	5.85	6	5.8	44	18.98
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オウミガイ														
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	2	31.02			3	34.1	3	12.28	3	21.37	2	8.88	13	107.7
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ	2	5.03	7	0.11	6	0.11	2	0.02	6	0.08			23	5.35
セタシジミ											5	13.1	5	13.1
カフムラマメシジミ														
計	19	39.86	10	0.56	13	35.39	9	14.19	22	27.95	13	27.78	86	145.7

付表7-4 基点別、深度別、種類別貝類採集実数
(50cm×50cmの潜水採りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 1 0

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類					1	0.91							1	0.91
カワナナ類	10	3.84	9	1.97	7	2.59	6	1.13	10	2.09			42	11.62
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オウミガイ														
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	1	17.89			3	33.9	5	21.18	2	7.81	4	1.19	15	81.97
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ			1	0.12			1	0.01	1	0.08			3	0.21
セタシジミ														
カワムラムメシジミ														
計	11	21.73	10	2.09	11	37.4	12	22.32	13	9.98	4	1.19	61	94.71

基点No. 1 1

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類			2	0.47	4	1.41	2	0.01					8	1.89
カワナナ類	5	1.14	27	10.75	24	6.22	6	1.9	20	12.34	6	6.72	88	39.07
サカマキガイ														
モノアラガイ							1	0.004					1	0.004
オウミガイ														
カドヒラマキガイ					1	0.003	2	0.003					3	0.006
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ			2	30.77	4	46.73	1	7.64	3	4.67			10	89.81
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ	5	0.27	1	0.02	2	0.04	1	0.01			3	0.12	12	0.46
セタシジミ							1	1.81					1	1.81
カワムラムメシジミ														
計	10	1.41	32	42.01	35	54.4	14	11.38	23	17.01	9	6.84	123	133.1

基点No. 1 2

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類									1	0.02	1	0.61	2	0.63
カワナナ類	14	3.79	41	9.97	18	4.36	13	4.22	20	11.3	17	18.16	123	51.8
サカマキガイ														
モノアラガイ							1	0.01					1	0.01
オウミガイ														
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ					3	2.79	1	8.9					4	11.69
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ											1	19.11	1	19.11
マシジミ	1	0.08	5	0.49	2	0.04	1	0.06					9	0.67
セタシジミ	2	1.71	1	0.04	1	0.3	4	24.3					8	26.35
カワムラムメシジミ														
計	17	5.58	47	10.5	24	7.49	20	37.49	21	11.32	19	37.88	148	110.3

付表7-5 基点別、深度別、種類別貝類採集実数
(50cm×50cmの潜水採りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 1 3

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類	5	0.62	15	3.68	4	0.16	4	0.14	2	0.18			30	4.78
カワナ類	10	2.49	1	0.58			4	0.58					15	3.65
サカキガイ														
モノアラガイ	1	0.003	13	0.02	3	0.04	9	0.06					26	0.123
オウミガイ														
カドヒラマキガイ	2	0.003	3	0.01			15	0.06					20	0.073
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	3	29.36	1	13.97									4	43.33
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ	2	0.01							1	0.01			3	0.02
セタシジミ														
カフムラムメシジミ														
計	23	32.49	33	18.26	7	0.2	32	0.84	3	0.19			98	51.98

基点No. 1 4

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類	179	222.9	70	52.43	15	9.71	1	0.03					265	285.1
カワナ類	2	0.22	20	7.69	6	0.41	2	1.28					30	9.6
サカキガイ														
モノアラガイ														
オウミガイ														
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	14	79.23	27	212	1	7.95	1	0.88					43	300.1
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ			2	113.5									2	113.5
マシジミ	115	9.79	8	1.12			1	0.13					124	11.04
セタシジミ	2	0.4	48	63.51	24	34.23							74	98.14
カフムラムメシジミ														
計	312	312.6	175	450.3	46	52.3	5	2.32					538	817.5

基点No. 1 5

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類	65	59.35			1	0.27							66	59.62
カワナ類	18	8.81			5	0.15							23	8.96
サカキガイ														
モノアラガイ														
オウミガイ														
カドヒラマキガイ	1	0.006											1	0.006
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	1	16.4			6	12.17			1	21.75			8	50.32
ササノハガイ							1	3.69					1	3.69
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ					3	0.17	1	0.04					4	0.21
セタシジミ					2	0.21							2	0.21
カフムラムメシジミ														
計	85	84.57			17	12.97	2	3.73	1	21.75			105	123

付表7-6 基点別、深度別、種類別貝類採集実数
(50cm×50cmの潜水枠取りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 16

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類	71	97.11	99	29.22	28	11.18	31	24.96					229	162.5
カワナ類	17	5.51	36	8.63	19	9.93	25	13.49					97	37.56
サカマキガイ														
モノアラガイ			1	0.01									1	0.01
オウミガイ														
カドヒラマキガイ			1	0.004									1	0.004
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	7	32.55	17	112.3	8	14.48	10	52.16					42	211.5
ササノハガイ			1	6.39	1	3.73							2	10.12
カラスガイ			1	17.9									1	17.9
ドブガイ														
マルドブガイ							1	43.37					1	43.37
マシジミ	7	0.66	2	0.04	1	0.005	31	1.29					41	1.995
セタシジミ	7	5.28	7	2.82									14	8.1
カワムラムメシジミ														
計	109	141.1	165	177.3	57	39.33	98	135.3					429	493

基点No. 17

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類	35	30.09	39	38.61	11	5.29	16	21.98					101	95.97
カワナ類	40	10.6	6	2.99	5	2.15	4	2.68					55	18.42
サカマキガイ			1	0.06									1	0.06
モノアラガイ					1	0.03							1	0.03
オウミガイ														
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	5	49.43	1	9.93	2	37.48	5	22.72					13	119.6
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ	1	1.78											1	1.78
マルドブガイ					1	2.19	1	46.7					2	48.89
マシジミ	7	0.57	1	1.31	2	0.12	7	0.49					17	2.49
セタシジミ														
カワムラムメシジミ														
計	88	92.47	48	52.9	22	47.26	33	94.57					191	287.2

基点No. 18

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類	126	79.11	22	21.12	13	14.24	1	0.41					162	114.9
カワナ類	46	22.98	7	5.24	7	4.12	2	1.14					62	33.48
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オウミガイ														
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	9	89.51											9	89.51
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ	12	0.61											12	0.61
セタシジミ														
カワムラムメシジミ														
計	193	192.2	29	26.36	20	18.36	3	1.55					245	238.5

付表7-7 基点別、深度別、種類別貝類採集実数
(50cm×50cmの潜水採りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 19

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類	27	24.77	5	4.99	32	33.57	30	21.43					94	84.76
カワナ類	16	2.76	8	2.01	4	1.48	3	0.68					31	6.93
サカマキガイ	2	0.02											2	0.02
モノアラガイ														
オウミガイ														
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ							6	46.81					6	46.81
タテボシガイ														
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ							502	16.68					502	16.68
セタシジミ														
カウムラメシジミ														
計	45	27.55	13	7	36	35.05	541	85.6					635	155.2

基点No. 20

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類			26	21.21	29	24.39	3	0.35					58	45.95
カワナ類			4	1	8	1.36	5	2.28					17	4.64
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オウミガイ														
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ							3	19.75					3	19.75
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ							1	11.71					1	11.71
マシジミ			1	0.12	1	0.15							2	0.27
セタシジミ														
カウムラメシジミ														
計			31	22.33	38	25.9	12	34.09					81	82.32

基点No. 21

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類	3	6.57	2	0.21	1	0.03			2	0.02			8	6.83
カワナ類	1	0.1	4	1.19					1	3.77			6	5.06
サカマキガイ														
モノアラガイ			1	0.02									1	0.02
オウミガイ														
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	2	41.5	5	29.32	1	1.82	1	20.36	1	0.8			10	93.8
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ	15	0.44	1	0.01	3	0.06	1	0.02					20	0.53
セタシジミ			1	1.82									1	1.82
カウムラメシジミ														
計	21	48.61	14	32.57	5	1.91	2	20.38	4	4.59			46	108.1

付表7-8 基点別、深度別、種類別貝類採集実数
(50cm×50cmの潜水枠取りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 2 2

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類			4	3.45									4	3.45
カワナナ類	9	12.47	9	6.75									18	19.22
サカキガイ														
モノアラガイ					2	0.004							2	0.004
オウミガイ														
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	7	114.7	1	7.63	2	5.01							10	127.4
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ			3	4.99			2	2.54					5	7.53
セタシジミ														
カフムラムメシジミ														
計	16	127.2	17	22.82	4	5.014	2	2.54					39	157.6

基点No. 2 3

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類	8	7.22	15	15.1			1	0.02					24	22.34
カワナナ類	26	12.51	27	8.49									53	21
サカキガイ														
モノアラガイ	1	0.004											1	0.004
オウミガイ														
カドヒラマキガイ	1	0.02											1	0.02
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	7	75.42	6	42.27			1	1.98	1	0.09			15	119.8
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ	1	0.18	1	4.93			2	2.48	1	0.01			5	7.6
セタシジミ	9	18.49											9	18.49
カフムラムメシジミ														
計	53	113.8	49	70.79			4	4.48	2	0.1			108	189.2

基点No. 2 4

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類			2	0.09	2	2.24							4	2.33
カワナナ類	2	0.74	18	4.94	12	2.14	14	2.15					46	9.97
サカキガイ			2	0.03	2	0.01	1	0.01					5	0.05
モノアラガイ														
オウミガイ														
カドヒラマキガイ							1	0.004					1	0.004
カワコザラガイ														
マツカサガイ									2	2.92			2	2.92
タテボシガイ			1	19.7	3	21.67	1	0.71	11	8.84	2	5.26	18	56.18
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ	3	0.16	1	0.04							1	0.02	5	0.22
セタシジミ														
カフムラムメシジミ														
計	5	0.9	24	24.8	19	26.06	17	2.874	13	11.76	3	5.28	81	71.67

付表7-9 基点別、深度別、種類別貝類採集実数
(50cm×50cmの潜水枠取りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 25

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類					1	0.02							1	0.02
カワナ類			8	3.73	5	2.13	11	4.25			1	0.41	25	10.52
サカマキガイ														
モノアラガイ			1	0.01	3	0.03	5	0.05	1	0.01			10	0.1
オウミガイ														
カドヒラマキガイ					1	0.01	5	0.02					6	0.03
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ			1	24.9	5	1.74							6	26.64
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ					1	49.76							1	49.76
マシジミ	2	0.13	1	0.13									3	0.26
セタシジミ														
カワムラマメシジミ														
計	2	0.13	11	28.77	16	53.69	21	4.32	1	0.01	1	0.41	52	87.33

基点No. 26

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワナ類	6	1.46	23	8.26	3	0.68			11	1.98	2	2.32	45	14.7
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オウミガイ														
カドヒラマキガイ							1	0.001	2	0.004			3	0.005
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ			2	2.12			13	3.03	1	10.3			16	15.45
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ			2	2.19			1	0.01	1	0.02	1	0.03	5	2.25
セタシジミ														
カワムラマメシジミ														
計	6	1.46	27	12.57	3	0.68	15	3.041	15	12.3	3	2.35	69	32.41

基点No. 27

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワナ類	14	1.63	47	18.63	118	36.7	14	7.05	18	7.35	22	17.95	233	89.31
サカマキガイ														
モノアラガイ	2	0.01	3	0.01	3	0.05			3	0.03			11	0.1
オウミガイ														
カドヒラマキガイ	2	0.004	3	0.01	3	0.01			4	0.02			12	0.044
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ							5	16.13	1	0.84	4	7.56	10	24.53
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ					7	0.19	2	0.08	2	0.04	1	0.02	12	0.33
セタシジミ														
カワムラマメシジミ					2	0.02							2	0.02
計	18	1.644	53	18.65	133	36.97	21	23.26	28	8.28	27	25.53	280	114.3

付表7-10 基点別、深度別、種類別貝類採集実数
(50cm×50cmの潜水採りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 28

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類					22	5.45	27	7.32			1	3	1	3
カワナ類	5	1.99									54	31.39	108	46.15
サカマキガイ					2	0.02	3	0.03			1	0.01	11	0.12
モノアラガイ			5	0.06										
オウミガイ					1	0.04	11	0.03			1	0.004	22	0.114
カドヒラマキガイ	3	0.01	6	0.03										
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ			37	19.29	1	8.31	1	5.12			2	14.04	41	46.76
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ	1	0.15	2	0.08	8	0.22	1	0.03			5	0.13	17	0.61
セタシジミ														
カフムラムメシジミ														
計	9	2.15	50	19.46	34	14.04	43	12.53			64	48.57	200	96.75

基点No. 29

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類					37	6.82	31	4.54			12	5.24	90	20
カワナ類	10	3.4												
サカマキガイ														
モノアラガイ	2	0.03					5	0.05					7	0.08
オウミガイ														
カドヒラマキガイ							3	0.01					3	0.01
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ					1	7.65	2	2.14			2	2.51	5	12.3
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ	1	0.02			3	0.07	1	0.76					5	0.85
セタシジミ														
カフムラムメシジミ														
計	13	3.45			41	14.54	42	7.5			14	7.75	110	33.24

基点No. 30

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類					35	9.14	27	4.92	29	8.07	31	15.14	123	37.39
カワナ類	1	0.12												
サカマキガイ														
モノアラガイ					1	0.01	5	0.04	6	0.06			12	0.11
オウミガイ							1	0.01					1	0.01
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ					2	21.11	2	13.65	7	18.75			11	53.51
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ					2	0.03	4	0.05					6	0.08
セタシジミ					1	6.53					2	10.98	3	17.51
カフムラムメシジミ														
計	1	0.12			41	36.82	39	18.67	42	26.88	33	26.12	156	108.6

付表7-11 基点別、深度別、種類別貝類採集実数
(50cm×50cmの潜水採りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 3 1

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類	1	0.02											1	0.02
カワナ類	7	0.6	8	2.1	10	2.14	3	0.49	3	0.32	21	7.3	52	12.95
サカマキガイ														
モノアラガイ					2	0.01							2	0.01
オウミガイ											1	0.01	1	0.01
カドヒラマキガイ							2	0.004	1	0.002	3	0.01	6	0.016
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	1	3.65			1	7.03			1	0.3	6	15.27	9	26.25
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ	4	1.12	3	0.18									7	1.3
セタシジミ											15	13.73	15	13.73
カムラムメシジミ					1	0.06			1	0.01			2	0.07
計	13	5.39	11	2.28	14	9.24	5	0.494	6	0.632	46	36.32	95	54.36

基点No. 3 2

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワナ類	19	3.58	71	14.09	110	14.5	69	13.71	5	2.57	3	1.74	277	50.19
サカマキガイ														
モノアラガイ					2	0.01	2	0.03					4	0.04
オウミガイ			1	0.004									1	0.004
カドヒラマキガイ	1	0.001			1	0.002	6	0.02					8	0.023
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ			3	32.36	8	12.79	3	12.26	8	33.28	5	12.37	27	103.1
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ	3	0.04	3	2.24	28	0.65	3	0.25	1	0.08	2	0.01	40	3.27
セタシジミ									3	0.71	3	4.14	6	4.85
カムラムメシジミ														
計	23	3.621	78	48.69	149	27.95	83	26.27	17	36.64	13	18.26	363	161.4

基点No. 3 3

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワナ類	9	1.42	7	0.46	22	17.36	12	3.62	9	1.22	3	4.64	62	28.72
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オウミガイ														
カドヒラマキガイ														
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									1	5.06			1	5.06
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ			1	0.12	3	0.28							4	0.4
セタシジミ														
カムラムメシジミ														
計	9	1.42	8	0.58	25	17.64	12	3.62	10	6.28	3	4.64	67	34.18

付表7-12 基点別、深度別、種類別貝類採集実数
(50cm×50cmの潜水採りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 3 4

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類			1	0.04									1	0.04
カワナ類	1	0.86	20	4.63	10	3.92	11	4.38	20	8.16	10	5.41	72	27.36
サカキガイ														
モノアラガイ			1	0.01			1	0.003					2	0.013
オウミガイ														
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ			2	9.02					1	11.77	1	2.07	4	22.86
ササノハガイ									1	0.97			1	0.97
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ			2	0.09	1	0.02	2	0.1					5	0.21
セタシジミ														
カワムラマメシジミ														
計	1	0.86	26	13.79	11	3.94	14	4.483	22	20.9	11	7.48	85	51.45

基点No. 3 5

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類											1	17.98	1	17.98
カワナ類	1	0.91	5	3.42	47	6.45	18	4.54	9	1.3	10	3.19	90	19.81
サカキガイ														
モノアラガイ			2	0.01	1	0.01							3	0.02
オウミガイ														
カドヒラマキガイ					3	0.01	1	0.003	2	0.01			6	0.023
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ					5	14.3	3	2.4			2	4.38	10	21.08
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ					6	0.34	1	1.11			5	4.4	12	5.85
セタシジミ	1	1.99											1	1.99
カワムラマメシジミ									1	0.02			1	0.02
計	2	2.9	7	3.43	62	21.11	23	8.053	12	1.33	18	29.95	124	66.77

基点No. 3 6

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワナ類	20	6.29			34	5.98	19	1.54	24	8.03	19	10.23	116	32.07
サカキガイ														
モノアラガイ					13	0.11	4	0.05	1	0.004			18	0.164
オウミガイ	2	0.03			1	0.01							3	0.04
カドヒラマキガイ					26	0.11	11	0.04	2	0.01			39	0.16
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ					1	4.31	4	9.58	2	12.39			7	26.28
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ					5	1.37	6	0.96					11	2.33
セタシジミ											5	15.75	5	15.75
カワムラマメシジミ					1	0.01			2	0.01			3	0.02
計	22	6.32			81	11.9	44	12.17	31	20.44	24	25.98	202	76.81

付表7-13 基点別、深度別、種類別貝類採集実数
(50cm×50cmの潜水採りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 37

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワナ類			1	0.08	5	1.84	44	0.13	1	0.11	3	1.73	54	3.89
サカキガイ									1	0.02			1	0.02
モノアラガイ														
オウミガイ														
カドヒラマキガイ					2	0.01			2	0.01			4	0.02
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														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ			3	0.3									3	0.3
セタシジミ														
カワムラメシジミ									1	0.01			1	0.01
計			4	0.38	7	1.85	44	0.13	5	0.15	3	1.73	63	4.24

基点No. 38

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワナ類	1	0.002	18	6.47	39	17.03	25	14.18	33	7.2	13	8.6	129	53.48
サカキガイ														
モノアラガイ			3	0.03	2	0.03	3	0.07	6	0.1	1	0.02	15	0.25
オウミガイ														
カドヒラマキガイ			2	0.01	6	0.03	10	0.06	36	0.06	2	0.01	56	0.17
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ			2	1.71			1	2.92					3	4.63
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ			2	0.11	4	0.13	6	2.08					12	2.32
セタシジミ														
カワムラメシジミ														
計	1	0.002	27	8.33	51	17.22	45	19.31	75	7.36	16	8.63	215	60.85

基点No. 39

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワナ類	49	8.31	66	40.17	28	16.74	37	18.84	24	12.19	17	6.39	221	102.6
サカキガイ														
モノアラガイ	1	0.07			3	0.002	1	0.001	1	0.001			6	0.073
オウミガイ			1	0.01							2	0.01	3	0.02
カドヒラマキガイ	1	0.003			20	0.03	12	0.02	10	0.01			43	0.063
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														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ														
セタシジミ											1	4.52	1	4.52
カワムラメシジミ														
計	51	8.383	67	40.18	51	16.77	50	18.86	35	12.2	20	10.92	274	107.3

付表7-14 基点別、深度別、種類別貝類採集実数
(50cm×50cmの潜水採りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 4 0

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類					2	8.67			1	0.06			3	8.73
カワナ類	5	2.28	5	0.82	4	0.93	1	0.16	7	2.64	4	0.13	26	6.96
サカマキガイ														
モノアラガイ	2	0.03	1	0.01									3	0.04
オウミガイ														
カドヒラマキガイ			1	0.001	1	0.01					1	0.002	3	0.013
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			1	27					1	5.5			2	32.5
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ	1	0.03									1	0.01	2	0.04
セタシジミ														
カワムラマメシジミ														
計	8	2.34	8	27.83	7	9.61	1	0.16	9	8.2	6	0.142	39	48.28

基点No. 4 1

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類					1	0.05	1	1.02			1	1.34	3	2.41
カワナ類	2	1.11	34	18.5	14	6.27	13	6.8	22	7.21	28	7.98	113	47.87
サカマキガイ														
モノアラガイ			2	0.36					2	0.03			4	0.39
オウミガイ	5	0.04	2	0.02									7	0.06
カドヒラマキガイ	1	0.01	1	0.01	1	0.01	2	0.01	3	0.01			8	0.05
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														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ			1	1.7									1	1.7
セタシジミ														
カワムラマメシジミ														
計	8	1.16	40	20.59	16	6.33	16	7.83	27	7.25	29	9.32	136	52.48

基点No. 4 2

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類			5	3.34									5	3.34
カワナ類	11	2.88	30	5.66	26	4.65	15	5.27	20	7.87	20	11.72	122	38.05
サカマキガイ														
モノアラガイ			3	0.06									3	0.06
オウミガイ														
カドヒラマキガイ	1	0.002	1	0.004	2	0.02	2	0.02	1	0.01			7	0.056
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														
カラスガイ														
ドブガイ	1	15											1	15
マルドブガイ														
マシジミ			1	0.01	5	0.05							6	0.06
セタシジミ														
カワムラマメシジミ														
計	13	17.88	40	9.074	33	4.72	17	5.29	21	7.88	20	11.72	144	56.57

付表7-15 基点別、深度別、種類別貝類採集実数
(50cm×50cmの潜水枠取りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 4 3

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワニナ類	13	3.36	12	2.05	49	13.76	22	6.53	15	3.07	11	5.48	122	34.25
サカマキガイ														
モノアラガイ							1	0.01					1	0.01
オウミガイ											1	0.004	1	0.004
カドヒラマキガイ	2	0.01	5	0.05	3	0.03	3	0.01	1	0.01	3	0.01	17	0.12
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ			1	3.92									1	3.92
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ	9	0.32	19	1.9	21	2.76	35	0.25	4	0.03	1	0.02	89	5.28
セタシジミ					3	4.56							3	4.56
カウムラムメシジミ			1	0.01									1	0.01
計	24	3.69	38	7.93	76	21.11	61	6.8	20	3.11	16	5.514	235	48.15

基点No. 4 4

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワニナ類	3	0.38	10	7.56	37	14.95	12	4.16	22	14.88	17	6.65	101	48.58
サカマキガイ														
モノアラガイ					6	0.06							6	0.06
オウミガイ														
カドヒラマキガイ	1	0.01			21	0.18	3	0.02			1	0.001	26	0.211
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														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ														
セタシジミ	1	0.02											1	0.02
カウムラムメシジミ														
計	5	0.41	10	7.56	64	15.19	15	4.18	22	14.88	18	6.651	134	48.87

基点No. 4 5

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類	1	0.08			2	0.12	5	0.15	1	0.04			9	0.39
カワニナ類									1	2.49			1	2.49
サカマキガイ														
モノアラガイ	3	0.03											3	0.03
オウミガイ														
カドヒラマキガイ	5	0.03	1	0.01			3	0.01					9	0.05
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														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ	2	0.02	1	0.01									3	0.03
セタシジミ														
カウムラムメシジミ									2	0.009			2	0.009
計	11	0.16	2	0.02	2	0.12	8	0.16	4	2.539			27	2.999

付表7-16 基点別、深度別、種別別貝類採集実数
(50cm×50cmの潜水採りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 4 6

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワナナ類	13	2.69	24	14.29	36	15.95	16	9.95	15	1.65	5	2.02	109	46.55
サカマキガイ														
モノアラガイ									9	0.05			9	0.05
オウミガイ														
カドヒラマキガイ	1	0.01					1	0.01	25	0.15	1	0.01	28	0.18
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														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ	1	0.03											1	0.03
セタシジミ											1	0.12	1	0.12
カフムラメシジミ														
計	15	2.73	24	14.29	36	15.95	17	9.96	49	1.85	7	2.15	148	46.93

基点No. 4 7

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類	2	8.88			12	9.54	2	3.7					16	22.12
カワナナ類	4	4.31	44	37.3	15	6.24	7	6.27			7	2.59	77	56.71
サカマキガイ														
モノアラガイ	1	0.11			1	0.01							2	0.12
オウミガイ														
カドヒラマキガイ	1	0.001			2	0.01					1	0.01	4	0.021
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ					2	6.89					2	24.12	4	31.01
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ														
セタシジミ											1	1.36	1	1.36
カフムラメシジミ											1	0.01	1	0.01
計	8	13.3	44	37.3	32	22.69	9	9.97			12	28.09	105	111.4

基点No. 4 8

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類					1	0.01	3	2.24	5	4.79			9	7.04
カワナナ類					13	6.33	1	1.73	3	3.82	23	5.56	40	17.44
サカマキガイ														
モノアラガイ					6	0.06							6	0.06
オウミガイ											1	0.002	1	0.002
カドヒラマキガイ					2	0.01					1	0.01	3	0.02
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ					1	10.41					8	42.87	9	53.28
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ					1	0.05							1	0.05
セタシジミ											35	66.86	35	66.86
カフムラメシジミ														
計					24	16.87	4	3.97	8	8.61	68	115.3	104	144.8

付表7-17 基点別、深度別、種類別貝類採集実数
(50cm×50cmの潜水採りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 4 9

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類					1	0.09							1	0.09
カワナ類	22	3.24	2	0.03	14	2.48	13	3.53	3	1.53	12	2.77	66	13.58
サカマキガイ					2	0.03							2	0.03
モノアラガイ	1	0.003					1	0.01					2	0.013
オウミガイ														
カドヒラマキガイ	1	0.01	1	0.004	1	0.001	1	0.01					4	0.025
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	4	34.02					2	16.36			3	31.92	9	82.3
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ	17	3.73	1	0.54			3	0.02					21	4.29
セタシジミ									3	2.78			3	2.78
カワムラメシジミ					1	0.003							1	0.003
計	45	41	4	0.574	19	2.604	20	19.93	6	4.31	15	34.69	109	103.1

基点No. 5 0

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワナ類	63	11.33	38	13.13	63	17.55	8	1.79	7	1.9	1	0.83	180	46.53
サカマキガイ														
モノアラガイ	1	0.002			3	0.05	1	0.009					5	0.061
オウミガイ														
カドヒラマキガイ	3	0.01			5	0.02			1	0.002			9	0.032
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ	1	7.77	1	1.87					1	5.65			3	15.29
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ	11	0.35	1	0.09									12	0.44
セタシジミ														
カワムラメシジミ														
計	79	19.46	40	15.09	71	17.62	9	1.799	9	7.552	1	0.83	209	62.35

基点No. 5 1

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類	1	0.01					1	2.38					2	2.39
カワナ類	40	9.16	12	4.03	45	10.92	6	0.58	19	3.49	3	1.85	125	30.03
サカマキガイ														
モノアラガイ	12	0.1	6	0.04	19	0.13	9	0.05					46	0.32
オウミガイ														
カドヒラマキガイ	12	0.05	11	0.03	6	0.02	17	0.05					46	0.15
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ					1	0.59	1	0.16	3	19.82	1	1.27	6	21.84
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ			1	198									1	198
マルドブガイ							1	3.66					1	3.66
マシジミ	27	0.84	16	0.38	9	0.08	3	0.03	1	0.01	1	0.01	57	1.35
セタシジミ									6	7.87			6	7.87
カワムラメシジミ									2	0.01			2	0.01
計	92	10.16	46	202.5	80	11.74	38	6.91	31	31.2	5	3.13	292	265.6

付表7-18 基点別、深度別、種類別貝類採集実数
(50cm×50cmの潜水採りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 5 2

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類	1	1.64	6	4.69	19	3.02	5	0.68					31	10.03
カワナナ類	2	0.14	26	6.37	52	10	49	5.15	12	2.93	6	2.29	147	26.88
サカマキガイ					2	0.01	9	0.09	3	0.03			18	0.16
モノアラガイ			4	0.03			1	0.009					1	0.009
オウミガイ														
カドヒラマキガイ			2	0.004	3	0.009	4	0.007	1	0.005			10	0.025
カワコザラガイ											1	0.001	1	0.001
マツカサガイ														
タテボシガイ	2	0.11	7	16.69	5	28.26	2	5.89	2	8.63	2	3.54	20	63.12
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ									1	3.79			1	3.79
マシジミ			9	0.19			1	0.006					10	0.196
セタシジミ							2	1.67	1	0.02	6	5.46	9	7.15
カフムラムメシジミ														
計	5	1.89	54	27.97	81	41.3	73	13.5	20	15.41	15	11.29	248	111.4

基点No. 5 3

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワナナ類			20	6.58	8	2.78	13	1.59	17	3	27	10.64	85	24.59
サカマキガイ														
モノアラガイ							1	0.01					1	0.01
オウミガイ														
カドヒラマキガイ					1	0.001							1	0.001
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ					3	42.89	3	25.46	8	41.6	6	15.18	20	125.1
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ					2	0.03	47	0.78			1	0.02	50	0.83
セタシジミ									7	7.26	7	13.15	14	20.41
カフムラムメシジミ														
計			20	6.58	14	45.7	64	27.84	32	51.86	41	38.99	171	171

基点No. 5 4

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類														
カワナナ類	1	0.06	5	0.34	11	2.92	20	4.8	5	1.77	17	2.99	59	12.88
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オウミガイ														
カドヒラマキガイ														
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ							4	9.12	1	13.6	5	10.89	10	33.61
ササノハガイ														
カラスガイ														
ドブガイ							1	0.06					1	0.06
マルドブガイ														
マシジミ							2	0.11					2	0.11
セタシジミ					2	2.72	3	6.13	29	28.82	22	10.33	56	48
カフムラムメシジミ														
計	1	0.06	5	0.34	13	5.64	30	20.22	35	44.19	44	24.21	128	94.66

付表7-19 基点別、深度別、種類別貝類採集実数
 (50cm×50cmの潜水採りによる採集個体数と採集重量)

基点No. 5 5

種類	1 m		2 m		3 m		4 m		5 m		7 m		計	
	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)	個体数	重量(g)
タニシ類											1	0.76	1	0.76
カワニナ類	1	0.5	10	2.53	36	11.51	16	4.04	9	4.15	12	2.52	84	25.25
サカマキガイ														
モノアラガイ														
オウミガイ														
カドヒラマキガイ					1	0.004							1	0.004
カワコザラガイ														
マツカサガイ														
タテボシガイ									5	14.92	5	28.32	10	43.24
ササノハガイ											1	1.31	1	1.31
カラスガイ														
ドブガイ														
マルドブガイ														
マシジミ					2	0.08	6	0.2	4	0.19			12	0.47
セタシジミ														
カワムラマメシジミ														
計	1	0.5	10	2.53	39	11.59	22	4.24	18	19.26	19	32.91	109	71.03