

資料編(各地点別採集結果)

琵琶湖沿岸

採集地点	採集日	漁具設置日数	採集方法(漁具)	漁具数	種名	採集個体数	計測個体数	体長(mm)				体重(g)								
								平均	最大	最小	標準偏差	平均	最大	最小	標準偏差					
湖北町延勝寺	'02/11/08	1	小型定置網	1	モツゴ	13	13	65.4	80.2	52.5	9.59	6.0	10.9	2.8	2.78					
					ニゴイ	1	1	94.5	94.5	94.5	14.5	14.5	14.5							
					ニゴロブナ	4	4	78.6	89.7	54.7	16.08	18.5	25.2	4.8	8.84					
					カムルチー	1	1	400.5	400.5	400.5		891.3	891.3	891.3						
					オオクチバス	17	17	69.8	112.6	51.1	16.48	10.0	37.8	3.8	8.67					
					ブルーギル(大)	211	50	100.8	128.4	83.9	9.82	43.3	95.2	21.4	15.56					
					ブルーギル(小)	122	50	39.5	64.8	30.2	7.52	2.4	10.3	1.0	1.88					
					テナガエビ	46	46					1.9	4.3	0.1	1.05					
					スジエビ	2	2					0.6	0.8	0.5	0.21					
					アメリカザリガニ	14	14					39.3	67.8	2.5	18.30					
					'03/04/23	1	小型定置網	1	アユ	3	3	78.4	78.3	75.3	1.83	4.5	4.8	4.3	0.20	
									ハス	1	1	53.3	53.3	53.3		1.9	1.9	1.9		
									ホンモロコ	14	14	82.2	103.6	71.5	7.94	8.2	16.3	5.2	2.68	
									モツゴ	4	4	72.4	78.0	58.5	9.28	9.3	11.8	4.8	3.08	
									ビワヒガイ	5	5	70.6	75.3	65.6	4.45	6.8	8.0	5.2	1.83	
	ぜぜら	11	11	56.4					67.9	50.2	5.34	3.4	5.5	2.1	1.09					
	ニゴロブナ	1	1	110.1					110.1	110.1		38.4	38.4	38.4						
	ヤリタナゴ	1	1	74.2					74.2	74.2		12.7	12.7	12.7						
	ブルーギル	4	4	81.7					88.1	74.6	5.54	21.0	24.7	15.1	4.45					
	ヨシノボリ	3	3	32.2					38.8	27.2	5.79	0.8	1.4	0.4	0.58					
	イサザ	3	3	61.3					63.3	58.1	2.82	5.6	6.3	4.4	1.02					
	テナガエビ	2	2									1.9	3.1	0.7	1.88					
	スジエビ	1180	50									0.3	1.2	0.2	0.18					
	アメリカザリガニ	1	1									14.7	14.7	14.7						
	'03/08/20	1	小型定置網	1					アユ	2	2	72.9	80.1	65.6	10.23	4.5	5.3	3.6	1.24	
					モツゴ	8	8	49.0	54.3	37.0	5.44	2.4	3.2	0.8	0.74					
					ビワヒガイ	2	2	48.3	54.2	42.5	8.22	2.3	3.1	1.5	1.11					
					フナ類雑魚	7	7	33.8	46.7	24.4	8.94	1.4	2.8	0.5	0.93					
					カネヒラ	171	50	37.1	44.6	28.5	3.65	1.4	3.0	0.6	0.46					
					ナマズ	4	4	65.2	77.7	52.4	10.74	4.2	7.0	2.2	2.07					
					カムルチー(大)	1	1	593.0	593.0	593.0		2175.0	2175.0	2175.0						
					カムルチー(小)	2	2	45.2	48.8	41.6	5.08	1.2	1.6	0.9	0.51					
					オオクチバス	28	28	55.5	82.7	37.2	13.80	4.9	14.3	1.2	3.71					
					ブルーギル	16	16	68.0	79.3	57.7	5.74	12.8	21.3	7.3	3.44					
					ヨシノボリ	1	1	40.5	40.5	40.5		1.1	1.1	1.1						
					テナガエビ	1	1					2.1	2.1	2.1						
					スジエビ	2	2					0.3	0.4	0.2	0.11					
					彦根市八坂町	'02/10/01	1	小型定置網	1	アユ	64	50	71.9	83.3	51.9	5.08	3.6	5.6	1.9	0.74
										オイカワ	3	3	44.1	58.3	35.7	12.42	1.3	2.7	0.6	1.18
	ビワヒガイ	2	2	58.8						61.0	56.7	3.08	3.0	3.4	2.6	0.55				
	オオクチバス	4	4	110.2						138.7	78.8	25.47	36.3	72.9	10.3	26.62				
	ブルーギル	31	31	44.1						159.3	22.1	30.20	10.6	155.0	0.2	35.39				
	ヌマチチブ	2	2	59.4						62.1	56.6	3.88	5.1	6.2	4.0	1.61				
	アメリカザリガニ	1	1										14.1	14.1	14.1					
	'02/10/02	1	小型定置網	1						アユ	781	62	70.3	78.0	57.0	3.40	4.3	5.6	2.3	0.77
オイカワ(大)										6	6	75.1	87.3	60.5	11.28	6.6	10.1	3.0	2.90	
オイカワ(小)										177	50	31.2	54.2	25.0	6.43	0.5	1.9	0.2	0.36	
ギンブナ										1	1	132.1	132.1	132.1		87.7	87.7	87.7		
カネヒラ										2	2	70.0	70.2	69.8	0.23	9.5	9.9	9.2	0.50	
オオクチバス										8	8	99.8	132.8	73.4	21.81	28.0	60.9	8.5	19.41	
ブルーギル(大)										2	2	92.4	99.7	85.1	10.32	31.6	40.0	23.3	11.86	
ブルーギル										999	50	27.5	54.1	18.4	8.44	0.8	5.5	0.1	1.02	
ヌマチチブ						2	1	14.0	14.0	14.0		0.1	0.1	0.1						
テナガエビ						140	50					1.9	5.9	0.2	1.31					
スジエビ						18	18					0.3	0.5	0.0	0.12					
'02/10/03						1	小型定置網	1	ウナギ	1	1	465.0	465.0	465.0		123.6	123.6	123.6		
									アユ	857	50	71.3	125.7	55.1	9.85	4.8	28.2	2.4	3.61	
									オイカワ	215	50	36.6	62.2	28.3	7.00	0.8	3.1	0.3	0.58	
									ビワヒガイ	1	1	57.5	57.5	57.5		3.2	3.2	3.2		
	ギンブナ	2	2	125.2					175.5	75.0	71.05	53.2	93.3	13.2	56.69					
	カネヒラ	1	1	68.8					68.8	68.8		7.7	7.7	7.7						
	オオクチバス	16	16	103.3					217.0	73.0	35.46	37.3	262.0	9.3	61.97					
	ブルーギル	247	50	35.9					95.8	20.3	13.79	2.6	34.2	0.2	6.44					
	ヨシノボリ	1	1	16.7					16.7	16.7		0.1	0.1	0.1						
	ヌマチチブ	3	3	46.3					57.1	29.5	14.73	2.9	5.0	0.5	2.29					
	テナガエビ	43	43									2.5	5.9	0.2	1.32					
	スジエビ	16	16									0.5	1.2	0.2	0.24					
	'03/05/09	2	小型定置網	1					アユ	98	50	84.6	114.7	54.8	13.38	7.6	18.2	1.3	3.88	
									オイカワ	6	6	69.0	115.4	28.0	40.36	11.5	29.7	3.3	13.67	
									ウグイ(大)	1	1	248.3	248.3	248.3		252.7	252.7	252.7		
ウグイ(小)						9	9	74.0	85.9	64.2	7.53	6.2	9.8	3.7	2.18					
カマツカ						3	3	119.3	129.3	111.7	9.04	27.0	36.3	21.5	8.10					
ぜぜら						1	1	45.9	45.9	45.9		1.8	1.8	1.8						
スゴモロコ						1	1	45.2	45.2	45.2		1.1	1.1	1.1						
コイ						1	1	452.5	452.5	452.5		2663.6	2663.6	2663.6						
ニゴロブナ						2	2	136.0	138.9	133.1	4.09	76.6	80.5	76.8	2.61					
フナ類雑魚						2	2	68.5	72.1	64.9	5.12	10.4	11.6	9.2	1.72					
ナマズ						1	1	542.2	542.2	542.2		1454.8	1454.8	1454.8						
オオクチバス						1	1	151.4	151.4	151.4		96.7	96.7	96.7						
ブルーギル						13	13	62.5	144.1	26.2	29.92	17.0	126.7	0.5	33.63					
ヨシノボリ						9	9	37.8	44.9	30.6	5.53	1.5	2.6	0.6	0.83					
ヌマチチブ						3	3	55.7	79.9	41.2	21.14	7.5	18.0	1.8	9.08					
イサザ	2	2	49.8	50.1	49.5	0.44	2.1	2.1	2.1	0.01										
テナガエビ	1	1					1.4	1.4	1.4											
スジエビ	6422	50					0.4	0.9	0.2	0.18										
アメリカザリガニ	1	1					9.0	9.0	9.0											

資料編(各地点別採集結果)

琵琶湖沿岸

採集地点	採集日	漁具設置日数	採集方法 (漁具)	漁具数	種名	採集 個体数	計測 個体数	体長(mm)				体重(g)							
								平均	最大	最小	標準偏差	平均	最大	最小	標準偏差				
琵琶湖沿岸	'03/08/29	1	小型定置網	1	ハス	1	1	45.9	45.9	45.9		1.2	1.2	1.2					
					モツゴ	1	1	42.8	42.8	42.6		1.4	1.4	1.4					
					フナ類稚魚	4	4	65.1	71.1	55.8	6.97	9.8	12.6	5.8	3.34				
					カネヒラ	16	16	54.7	63.4	39.6	6.63	4.7	8.2	1.4	1.89				
					オオクチバス	25	25	62.5	84.4	49.9	9.16	6.8	17.1	2.9	3.81				
					ブルーギル	22	22	66.3	131.4	22.6	24.85	20.1	145.1	0.3	33.39				
					ヨシノボリ	3	3	28.3	29.6	26.0	2.00	0.3	0.5	0.2	0.15				
					ヌマチチブ	4	4	67.4	77.9	52.1	10.97	10.9	17.5	2.8	6.21				
					ウキゴリ	2	2	58.5	70.9	46.1	17.56	3.0	4.5	1.5	2.12				
					スジエビ	57	50					0.4	1.2	0.1	0.19				
					近江八幡市 牧町	'02/10/25	1	小型定置網	1	オイカワ	9	9	28.3	34.0	25.7	2.58	0.3	0.6	0.3
ゲンゴロウブナ	1	1	240.0	240.0						240.0		462.0	462.0	462.0					
フナ類稚魚	2	2	32.9	35.8						30.1	4.02	1.3	1.8	1.1	0.38				
ヤリタナゴ	1	1	56.3	56.3						56.3		5.0	5.0	5.0					
カムルチー	2	2	375.0	423.0						327.0	67.88	820.0	1130.0	510.0	438.41				
ブルーギル(大)	2	2	139.9	146.6						133.2	9.50	109.6	120.4	98.9	15.15				
ブルーギル(中)	1	1	88.1	88.1						88.1		25.2	25.2	25.2					
ブルーギル(小)	327	50	27.8	41.2						20.5	4.54	0.7	2.3	0.3	0.43				
ヨシノボリ	2	2	24.0	25.8						22.3	2.45	0.3	0.3	0.2	0.08				
テナガエビ	243	50										0.5	2.4	0.1	0.44				
スジエビ	3	3										0.1	0.2	0.1	0.07				
アメリカザリガニ	2	2										24.0	27.2	20.9	4.40				
オイカワ	3	3	28.2	31.0						26.5	2.40	0.3	0.4	0.3	0.05				
ブルーギル	6	6	114.0	145.4						86.2	20.43	74.5	144.6	23.1	40.78				
ヨシノボリ	9	9	29.7	32.4						27.1	1.82	0.6	0.9	0.4	0.15				
スジエビ	25	25										0.3	0.7	0.1	0.11				
'03/04/25	1	小型定置網	1	オイカワ						3	3	28.2	31.0	26.5	2.40	0.3	0.4	0.3	0.05
				ブルーギル	6	6	114.0	145.4	86.2	20.43	74.5	144.6	23.1	40.78					
				ヨシノボリ	9	9	29.7	32.4	27.1	1.82	0.6	0.9	0.4	0.15					
				スジエビ	25	25					0.3	0.7	0.1	0.11					
'03/08/22	1	小型定置網	1	オオクチバス	8	8	57.4	88.6	44.1	13.85	5.6	19.0	1.8	5.59					
				ブルーギル	5	5	85.7	147.3	66.0	34.94	47.9	183.1	9.9	75.80					
				テナガエビ	3	3					0.3	0.4	0.2	0.08					
				アメリカザリガニ	6	6					21.9	32.2	14.0	6.27					
大津市衣川	'02/10/30	1	小型定置網	1	ブルーギル(大)	20	20	98.7	115.0	84.4	9.29	37.3	57.4	21.7	11.24				
					ブルーギル(小)	51	51	53.5	79.1	27.5	13.26	6.1	18.3	0.6	4.16				
	'03/04/25	1	小型定置網	1	テナガエビ	5	5					1.0	1.6	0.6	0.45				
					ニゴロブナ	1	1	200.3	200.3	200.3		290.7	290.7	290.7					
	'03/08/22	1	小型定置網	1	ブルーギル	4	4	87.9	120.7	60.8	25.01	31.6	67.5	8.1	25.75				
					オオクチバス	1	1	48.9	48.9	48.9		2.7	2.7	2.7					
					ブルーギル	8	8	74.4	131.4	27.8	38.16	30.7	100.3	0.7	40.32				
					テナガエビ	7	7					0.9	1.9	0.4	0.52				
	新旭町針江	'02/11/08	1	小型定置網	1	カワムツ	1	1	44.6	44.6	44.6		1.3	1.3	1.3				
						カネヒラ	26	26	58.3	68.0	49.2	5.48	5.4	7.9	3.1	1.41			
オオクチバス						9	9	77.4	117.7	48.6	21.90	14.3	40.2	2.7	11.93				
ブルーギル						3	3	35.3	40.4	28.4	6.25	1.6	2.4	0.6	0.92				
ウキゴリ						1	1	59.8	59.8	59.8		4.2	4.2	4.2					
ウツセミカジカ						1	1	38.8	38.8	38.8		1.1	1.1	1.1					
テナガエビ						16	16					1.5	4.8	0.6	1.24				
アメリカザリガニ						1	1					35.0	35.0	35.0					
'03/04/23						1	小型定置網	1	アユ	4	4	67.2	81.0	52.9	12.57	3.5	6.9	0.9	2.54
									ビワマス	1	1	36.6	36.6	36.6		0.7	0.7	0.7	
									オイカワ	1	1	105.6	105.6	105.6		20.7	20.7	20.7	
									ホンモロコ	1	1	77.3	77.3	77.3		6.3	6.3	6.3	
'03/08/20						1	小型定置網	1	スジエビ	15	15					0.2	0.3	0.1	0.06
									ビワヒガイ	8	8	52.3	55.2	49.6	2.04	2.5	3.1	2.1	0.35
									ニゴロブナ	3	3	121.5	127.7	115.6	6.03	57.8	67.3	42.0	13.78
									フナ類稚魚	17	17	50.6	67.9	32.6	10.98	4.8	11.2	1.2	2.83
									カネヒラ	75	75	46.1	57.5	34.8	5.16	2.7	5.5	1.2	0.96
	オオクチバス	49	49	58.4	90.4				40.5	10.70	5.1	21.8	1.6	3.76					
	ブルーギル	24	24	68.2	92.1				52.5	11.13	13.7	33.3	5.2	8.10					
	ヌマチチブ	1	1	52.7	52.7				52.7		4.4	4.4	4.4						
	ウキゴリ	1	1	38.4	38.4				38.4		0.9	0.9	0.9						
	テナガエビ	144	26								0.9	4.8	0.3	0.91					
スジエビ	1023	50					0.4	0.6	0.1	0.12									

資料編(各地点別採集結果)

琵琶湖沿岸

採集地点	採集日	採集方法 (漁具)	種名	採集 個体数	計測 個体数	体長(mm)				体重(g)					
						平均	最大	最小	標準偏差	平均	最大	最小	標準偏差		
湖北町尾上沖	'02/09/04	小型沖曳網	ビワヒガイ	2	2	64.2	64.9	63.5	0.98	4.95	4.97	4.93	0.028		
			オオクチバス	6	6	51.2	59.6	42.2	6.16	3.39	5.06	2.00	1.063		
			ブルーギル	1	1	26.2	26.2	26.2		0.31	0.31	0.31			
			スジエビ	2	2					0.006	0.006	0.005	0.0007		
	'03/06/27	小型沖曳網	ホンモロコ(小)	1	1	15.4	15.4	15.4		0.05	0.05	0.05			
			ビワヒガイ	2	2	75.2	78.6	71.8	4.78	8.50	9.93	7.07	2.022		
			ビワヒガイ(小)	6	6	14.1	15.7	12.8	1.00	0.03	0.05	0.02	0.012		
			フナ類稚魚	1	1	25.8	25.8	25.8		0.56	0.56	0.56			
			ヨシノボリ	372	50	26.5	33.5	19.5	3.06	0.43	0.95	0.14	0.176		
			ヨシノボリ(小)	20	20	16.2	17.8	14.5	1.09	0.05	0.08	0.03	0.017		
			ヌマチチブ	13	13	35.3	44.3	26.4	5.35	1.30	2.55	0.44	0.678		
			ウキゴリ	79	50	22.4	27.4	12.3	3.34	0.16	0.29	0.01	0.070		
			ウキゴリ(小)	2	2	16.8	17.7	16.0	1.17	0.06	0.06	0.05	0.007		
			ハゼ科仔魚	5	5	12.5	15.2	11.0	1.75	0.02	0.04	0.01	0.012		
			テナガエビ	1	1					0.64	0.64	0.64			
			スジエビ	161	50					0.22	1.03	0.08	0.179		
	'03/09/01	小型沖曳網	ビワヒガイ	12	12	47.0	60.9	40.3	5.52	2.00	4.04	1.25	0.778		
			オオクチバス	3	3	50.4	66.1	35.8	15.19	4.59	8.98	1.08	4.022		
			ハゼ科仔魚	1	1	13.7	13.7	13.7		0.02	0.02	0.02			
			スジエビ	4	4					0.23	0.34	0.10	0.112		
	'03/10/21	小型沖曳網	ビワヒガイ	1	1	61.0	61.0	61.0		4.81	4.81	4.81			
			オオクチバス	5	5	84.4	111.5	68.2	16.90	17.66	38.65	7.95	12.361		
			スジエビ	1	1					0.03	0.03	0.03			
	彦根市 柳川町沖	'02/09/03	小型沖曳網	ビワヒガイ	1	1	35.3	35.3	35.3		0.66	0.66	0.66		
ブルーギル				23	23	23.5	33.4	14.4	4.43	0.38	1.11	0.06	0.258		
ヨシノボリ				2836	50	16.0	17.9	13.4	1.18	0.06	0.08	0.03	0.014		
ヨシノボリ(小)				15	15	13.5	16.2	12.2	1.06	0.026	0.049	0.012	0.0096		
ヌマチチブ				2118	50	17.4	148.0	13.2	18.86	0.05	0.08	0.03	0.010		
ヌマチチブ(小)				3	3	13.3	14.3	11.7	1.43	0.033	0.041	0.019	0.0119		
ハゼ科仔魚				17	15	12.2	13.3	11.2	0.65	0.011	0.019	0.005	0.0042		
スジエビ				1303	50					0.05	0.15	0.01	0.035		
'03/06/26				小型沖曳網	ビワヒガイ	2	2	13.5	13.9	13.1	0.58	0.03	0.03	0.03	0.000
					ヨシノボリ(小)	33	33	15.3	17.9	13.8	1.10	0.043	0.092	0.026	0.0158
					ウキゴリ	4	4	14.5	17.6	12.0	2.33	0.04	0.07	0.02	0.022
					ハゼ科仔魚	21	21	12.7	14.6	10.7	1.14	0.018	0.027	0.009	0.0058
		スジエビ	12		12					0.13	0.22	0.08	0.040		
		オオクチバス	1		1	46.3	46.3	46.3		2.37	2.37	2.37			
'03/09/02		小型沖曳網	ブルーギル	5	5	18.0	20.4	16.4	1.79	0.17	0.24	0.12	0.061		
			ブルーギル(小)	2	2	10.2	10.2	10.1	0.09	0.02	0.02	0.01	0.007		
			ヨシノボリ(小)	105	50	15.1	21.6	13.5	1.24	0.05	0.17	0.03	0.021		
			ヌマチチブ(小)	6	6	12.9	13.4	12.2	0.48	0.04	0.04	0.03	0.005		
			ハゼ科仔魚	406	50	12.5	14.9	10.3	0.98	0.020	0.035	0.008	0.0067		
			スジエビ	154	50					0.13	0.28	0.02	0.054		
			'03/10/20	小型沖曳網	ハス	1	1	36.8	36.8	36.8		0.70	0.70	0.70	
					ブルーギル	1	1	29.2	29.2	29.2		0.81	0.81	0.81	
					ハゼ科仔魚	6	6	11.6	13.2	9.3	1.36	0.017	0.025	0.007	0.0060
					スジエビ	23	23					0.07	0.41	0.01	0.081
	オオクチバス				1	1	14.2	19.5	10.6	3.62	0.06	0.12	0.02	0.040	
	スジエビ				1	1	55.4	55.4	55.4		2.79	2.79	2.79		
近江八幡市 板町砂浜	'02/09/03	小型沖曳網	スゴモロコ	1	1	36.3	36.3	36.3		0.69	0.69	0.69			
			ブルーギル	69	50	19.8	72.2	12.2	8.12	0.48	13.42	0.04	1.873		
			ヨシノボリ	202	50	17.8	29.7	14.6	2.95	0.12	0.51	0.05	0.090		
			ヨシノボリ(小)	3	3	15.2	15.9	14.5	0.71	0.046	0.055	0.037	0.0090		
			ヌマチチブ	43	43	14.2	28.2	11.5	3.46	0.08	0.57	0.02	0.100		
			ヌマチチブ(小)	1	1	12.4	12.4	12.4		0.023	0.023	0.023			
			ハゼ科仔魚	23	23	11.7	12.6	10.5	0.61	0.02	0.07	0.00	0.013		
			ヌマエビ	1	1					0.04	0.04	0.04			
			スジエビ	32	28					0.02	0.12	0.01	0.025		
			'03/06/26	小型沖曳網	ホンモロコ(小)	1	1	12.8	12.8	12.8		0.025	0.025	0.025	
					ビワヒガイ	1	1	14.5	14.5	14.5		0.05	0.05	0.05	
					ゼゼラ	6	6	45.7	50.6	40.0	3.86	1.70	2.05	1.12	0.384
	スゴモロコ	1			1	28.1	28.1	28.1		0.30	0.30	0.30			
	オオクチバス	6			6	34.7	43.6	18.8	10.61	1.27	2.12	0.14	0.840		
	ブルーギル	6			6	52.3	72.8	44.7	10.44	5.44	11.71	3.36	3.179		
	ヨシノボリ(小)	53			53	15.1	17.3	12.8	0.98	0.044	0.082	0.019	0.0123		
	ウキゴリ	12			12	27.1	32.1	21.3	3.30	0.31	0.54	0.14	0.128		
	ハゼ科仔魚	9			9	10.6	11.8	9.1	0.85	0.009	0.012	0.007	0.0017		
	スジエビ	1			1					0.07	0.07	0.07			
	'03/09/02	小型沖曳網			オオクチバス	11	11	64.5	83.6	30.3	15.74	8.24	16.08	0.71	4.783
					ハゼ科仔魚	1	1	12.9	12.9	12.9		0.18	0.18	0.18	
			スジエビ	1	1					0.03	0.03	0.03			
			スゴモロコ	1	1	20.9	20.9	20.9		0.12	0.12	0.12			
	'03/10/20	小型沖曳網	ヌマチチブ	1	1	12.1	12.1	12.1		0.03	0.03	0.03			
ハゼ科仔魚			9	9	8.9	10.7	7.1	1.04	0.01	0.02	0.01	0.003			
スジエビ			3	3					0.05	0.06	0.04	0.012			

資料編(各地点別採集結果)

琵琶湖沿岸

採集地点	採集日	採集方法 (漁具)	種名	採集 個体数	計測 個体数	体長(mm)				体重(g)				
						平均	最大	最小	標準偏差	平均	最大	最小	標準偏差	
近江八幡市 牧町沖	'02/09/03	小型沖曳網	ビワヒガイ	2	2	17.4	18.1	16.7	1.00	0.07	0.07	0.07	0.000	
			ゼゼラ	4	4	26.8	34.6	22.5	5.39	0.33	0.63	0.16	0.209	
			ブルーギル	2	2	19.4	23.2	15.5	5.40	0.24	0.40	0.08	0.226	
			ヨシノボリ	1315	50	16.8	27.2	12.4	2.67	0.09	0.45	0.02	0.070	
			ヌマチチブ	332	50	19.4	28.5	13.1	4.88	0.19	0.55	0.03	0.160	
	'03/06/27	小型沖曳網	スジエビ	33	33					0.06	0.14	0.01	0.035	
			ワカサギ	5	5	28.8	31.4	24.8	3.03	0.21	0.28	0.14	0.069	
			オオクチバス	6	6	22.4	27.2	18.5	3.15	0.26	0.44	0.13	0.110	
			ブルーギル	1	1	103.4	103.4	103.4		48.02	48.02	48.02		
			ウキゴリ	1	1	24.8	24.8	24.8		0.22	0.22	0.22		
	'03/09/02	小型沖曳網	ヨシノボリ(小)	2	2	16.0	16.7	15.2	1.12	0.05	0.07	0.03	0.028	
			スジエビ	16	16					0.17	0.37	0.08	0.077	
			ヨシノボリ(小)	20	20	14.4	15.7	13.5	0.60	0.04	0.06	0.02	0.009	
			ハゼ科仔魚	612	50	9.2	13.7	5.0	2.59	0.011	0.056	0.001	0.0109	
			オオクチバス	5	5	105.4	129.6	75.1	23.32	33.75	54.27	10.76	19.410	
大津市 本堅田沖	'02/09/03	小型沖曳網	抽水植物の繁茂のため曳網できず。											
			'03/06/26	小型沖曳網	オオクチバス	13	13	36.2	173.0	16.1	44.35	11.50	135.35	0.08
	ブルーギル	38			38	53.0	78.3	33.2	14.25	6.67	19.98	1.01	5.197	
	ヨシノボリ(小)	5			5	14.9	15.6	14.3	0.56	0.032	0.035	0.027	0.0036	
	ハゼ科仔魚	11			11	11.7	12.5	9.2	0.99	0.011	0.014	0.004	0.0029	
	オオクチバス	1			1	32.7	32.7	32.7		0.83	0.83	0.83		
	'03/09/02	小型沖曳網	ブルーギル(小)	24	24	10.5	14.4	8.7	1.20	0.02	0.07	0.01	0.013	
			ハゼ科仔魚	6	6	9.6	10.8	7.2	1.27	0.008	0.012	0.002	0.0034	
			オオクチバス	12	12	56.7	115.9	33.7	28.77	7.97	42.56	0.81	12.689	
	'03/10/20	小型沖曳網	ブルーギル	51	51	61.5	93.0	24.7	17.24	10.07	27.21	0.44	6.992	
			マキノ町 滝津沖	'02/09/04	小型沖曳網	カマツカ	1	1	101.4	101.4	101.4		14.80	14.80
	オオクチバス	1				1	82.2	82.2	82.2		12.48	12.48	12.48	
	ヨシノボリ	30				30	15.8	19.2	12.4	1.54	0.06	0.13	0.02	0.024
	スジエビ	7									0.18	0.50	0.02	0.162
	ワカサギ	365				50	35.7	41.2	30.9	2.10	0.43	0.63	0.25	0.081
'03/06/27	小型沖曳網	ヨシノボリ		27	27	22.1	26.4	17.6	2.20	0.20	0.39	0.09	0.075	
		ヨシノボリ(小)		68	50	16.7	18.2	14.8	0.70	0.06	0.09	0.04	0.011	
		ウキゴリ		19	19	23.0	28.4	14.7	3.15	0.17	0.38	0.04	0.082	
		ヌマエビ		2	2					0.09	0.12	0.06	0.042	
		スジエビ		485	50					0.13	0.27	0.05	0.040	
'03/09/01	小型沖曳網	ビワヒガイ		1	1	90.6	90.6	90.6		15.60	15.60	15.60		
		オオクチバス		20	20	52.8	88.8	29.8	15.57	5.02	18.64	0.82	5.176	
		ブルーギル		9	9	80.5	115.6	53.4	23.90	29.96	73.19	5.83	25.603	
'03/10/21	小型沖曳網	ハゼ科仔魚		10	10	12.6	14.5	10.8	0.98	0.023	0.039	0.012	0.0070	