

牛久沼水産物の放射能測定推移

測定検体	第1回			第2回			第3回		
	セシウム134	セシウム137	合計	セシウム134	セシウム137	合計	セシウム134	セシウム137	合計
コイ	56.40	25.60	82.00	14.45	32.22	46.67	15.78	40.41	56.19
フナ	44.40	19.50	63.90	19.73	59.64	79.37	15.19	41.73	56.92
スジエビ	33.20	19.50	52.70	8.62	20.86	29.48	23.70	9.82	33.52
モツゴ	28.40	13.80	42.20	12.05	23.38	35.43	8.41	26.53	34.94
ブルーギル	23.17	71.27	94.44	17.20	77.93	95.13	13.21	27.28	40.49

測定検体	第4回			第5回			第6回		
	セシウム134	セシウム137	合計	セシウム134	セシウム137	合計	セシウム134	セシウム137	合計
コイ	9.32	24.03	33.35	14.10	52.40	66.50	7.88	27.50	35.38
フナ	9.75	51.19	60.94	10.28	31.46	41.74	不検出	23.67	23.67
スジエビ	不検出	21.10	21.10	不検出	17.26	17.26	不検出	11.00	11.00
モツゴ	5.60	22.60	28.20	不検出	19.60	19.60	9.78	17.60	27.38
ブルーギル	13.11	39.12	52.23	不漁の為未測定			15.95	35.55	51.50

測定検体	第7回		
	セシウム134	セシウム137	合計
コイ	不検出	36.90	36.90
フナ	不検出	32.30	32.30
スジエビ	不検出	10.70	10.70
モツゴ	不検出	21.13	21.13
ブルーギル	不漁の為未測定		

牛久沼水産物の放射能測定推移

