

表-3-3

平成14年度ダイオキシン類環境調査結果 [河川-水生生物]

市町村名	河川名	地点名	平成14年度		平成13年度		平成12年度	
			測定値	種別	測定値	種別	測定値	種別
桑名市	員弁川	桑部橋	0.29	アユ			1.1	カキ
多度町	肱江川	肱江橋			0.47	ハヤ		
		念仏橋			2.3	カニ		
川越町	朝明川	朝明大橋	2.3	アサリ			4.0	アケミ
		朝明橋			1.9	アケミ		
四日市市	海蔵川	新開橋	0.21	シジミ			1.6	カキ
		海蔵橋			0.79	シジミ		
	三滝川	三滝橋	0.15	ハゼ			1.2	ハゼ
鈴鹿市	金沢川	千代崎樋門	0.31	コイ			0.57	カキ
	中の川	木鎌橋	0.93	シジミ			1.3	カキ
津市	志登茂川	江戸橋	0.32	ススキ			1.4	カキ
		今井橋			0.77	コイ		
	安濃川	御山荘橋	0.50	コイ			1.4	コイ
	岩田川	観音橋	0.38	ススキ				
		神戸新橋					1.8	シジミ
		岩田橋上流					2.0	カキ
		津興橋					1.1	カキ
河口部北側					1.2	カキ		
久居市	長野川	長野橋			0.76	コイ		
美里村		水源地			1.1	ハヤ		
白山町	雲出川	両国橋			0.42	コイ		
松阪市	阪内川	荒木橋	1.6	モロコ			0.73	フナ
		中部大橋			1.5	コイ		
	金剛川	昭和橋	0.29	コイ			1.3	カキ
多気町	櫛田川	津留橋			1.6	ハヤ		
明和町	笹笛川	八木戸橋	0.18	ハゼ			8.7	ハゼ
大台町	宮川	船木橋			0.83	コイ		
勢和村	濁川	柳原橋			0.64	ハヤ		
伊勢市	五十鈴川	掘割橋	0.15	コイ			1.4	コノシロ
		宇治橋			0.68	フナ		
	外城田川	野依橋	3.1	カニ			1.1	イシマキガイ
		大野橋			0.84	コイ		
鳥羽市	加茂川	野畑井堰	3.8	モロコ			0.85	カキ

大宮町	大内山川	滝辺橋			1.8	コイ		
	藤川	野添橋	0.084	アユ				
度会町	一ノ瀬川	飛瀬浦橋			0.95	ハヤ		
上野市	久米川	芝床橋			1.0	フナ		
	比自岐川	枅川橋			1.5	カイ		
	柘植川	山神橋			1.2	フナ		
尾鷲市	矢の川	矢の川橋	0.16	アサリ			0.059	アサリ
紀伊長島町	赤羽川	新長島橋	0.72	カニ			0.33	ヘンケイカニ
海山町	銚子川	銚子橋	0.32	カキ			0.19	カキ
御浜町	尾呂志川	阿田和橋	1.8	オイカワ			0.43	オイカワ
紀和町	北山川	四 滝			0.12	アユ		
			最大値	3.8		2.3		8.7
			最小値	0.084		0.12		0.059
			平均値	0.88		1.1		1.5
			地点数	20		20		22
			河川数	20		18		19

※ 単位 pg-TEQ/g