

表4 ダイオキシン類環境調査結果[河川 - 底質]

単位 pg-TEQ/g

市町名	河川名	地点名	平成24年度	平成23年度	調査機関
桑名市	長良川	伊勢大橋	2.8	2.2	国土交通省
	肱江川	肱江橋	0.68	0.19	三重県
	員弁川	桑部橋	0.10	0.085	三重県
川越町	朝明川	朝明大橋	0.18	0.15	三重県
		朝明橋	0.11	0.21	三重県
四日市市	海蔵川	新開橋	0.32	0.15	三重県
	三滝川	三滝橋	0.30	0.16	三重県
鈴鹿市	鈴鹿川	高岡橋	0.29	0.37	国土交通省
	金沢川	千代崎樋門	11	22	三重県
	中の川	木鎌橋	2.2	2.8	三重県
津市	志登茂川	江戸橋	7.9	5.1	三重県
	安濃川	御山荘橋	0.15	0.15	三重県
	岩田川	観音橋	24	5.3	三重県
松阪市	雲出川	雲出橋	5.8	2.0	国土交通省
津市		両国橋	0.11	0.078	三重県
松阪市	長野川	長野橋	0.47	0.30	三重県
	阪内川	荒木橋	0.092	0.17	三重県
	金剛川	昭和橋	46	35	三重県
多気町	櫛田川	櫛田橋	0.22	0.22	国土交通省
		津留橋	0.068	0.080	三重県
明和町	笹笛川	八木戸橋	8.0	4.0	三重県
伊勢市	外城田川	野依橋	0.55	0.56	三重県
		宮川	度会橋	0.42	1.0
	横輪川	船木橋	0.13	0.098	三重県
		馬淵橋	0.96	0.17	三重県
度会町	一ノ瀬川	飛瀬浦橋	0.13	0.52	三重県
大台町	濁川	柳原橋	0.88	1.2	三重県
大紀町	藤川	野添橋	0.096	0.11	三重県
	大内山川	滝辺橋	0.11	0.18	三重県
伊勢市	五十鈴川	掘割橋	0.50	2.7	三重県
鳥羽市	加茂川	野畑井堰	0.36	0.29	三重県
伊賀市	久米川	芝床橋	0.20	5.5	三重県
	比自岐川	枅川橋	32	22	三重県
	柘植川	山神橋	0.24	0.52	三重県
伊賀市	木津川	岩倉橋	0.60	-	国土交通省
紀北町	赤羽川	新長島橋	0.47	0.41	三重県
	銚子川	銚子橋	0.071	0.090	三重県
尾鷲市	矢の川	矢の川橋	0.065	0.069	三重県
御浜町	尾呂志川	阿田和橋	0.31	0.26	三重県
熊野市	北山川	四滝	0.052	0.067	三重県
	大又川	藤後橋	0.17	0.065	三重県
紀宝町	熊野川	熊野大橋	0.25	-	国土交通省
		最大値	46	35	
		最小値	0.052	0.065	
		平均値	3.6	2.9	
		地点数	42	40	
		河川数	38	37	

環境基準 150pg-TEQ/g以下であること