

表3 ダイオキシン類環境調査結果

[河川－水質]

単位 pg-TEQ/リッル

市町名	河川名	地点名	調査結果				調査機関		
			年平均値	春季	夏季	秋季			
桑名市	長良川	伊勢大橋	0.12	—	—	0.12	—	国土交通省	
	肱江川	肱江橋	0.30	—	0.30	—	—	三重県	
	員弁川	桑部橋	0.22	—	0.22	—	—	三重県	
四日市市	海蔵川	新開橋	0.36	—	0.62	—	0.094	三重県	
	三滝川	三滝橋	0.98	—	1.9	—	0.065	三重県	
川越町	朝明川	朝明大橋	0.30	—	0.53	—	0.076	三重県	
		朝明橋	0.29	—	0.51	—	0.070	三重県	
鈴鹿市	鈴鹿川	高岡橋	0.12	—	—	0.12	—	国土交通省	
	金沢川	千代崎樋門	0.56	—	1.0	—	0.11	三重県	
	中ノ川	木鎌橋	0.57	—	1.0	—	0.14	三重県	
亀山市	安楽川	能褒野橋	0.057	—	—	—	0.057	亀山市	
	鈴鹿川	亀山大橋	0.070	—	—	—	0.070	亀山市	
	中庄町 踏切側池		0.095	—	—	—	0.095	亀山市	
	椋川	海善寺橋	0.095	—	—	—	0.095	亀山市	
	中ノ川	下庄橋	0.25	—	—	—	0.25	亀山市	
		光於堂橋	0.14	—	—	—	0.14	亀山市	
	桜川	北谷橋下流	0.083	—	—	—	0.083	亀山市	
津市	志登茂川	江戸橋	1.1	—	1.6	—	0.50	三重県	
	安濃川	御山荘橋	0.54	—	0.54	—	—	三重県	
	岩田川	観音橋	1.2	—	2.1	—	0.23	三重県	
	長野川	長野橋	0.87	—	0.87	—	—	三重県	
	雲出川	両国橋	0.062	—	0.062	—	—	三重県	
	殿村用水	分部と安濃町の境界	0.48	—	0.67	—	0.29	津市	
	蛇川	西浦橋	0.16	—	0.23	—	0.091	津市	
	榎原川	別所橋	0.064	—	0.053	—	0.075	津市	
	谷川	朝日橋	0.23	—	0.32	—	0.14	津市	
	中ノ川	中ノ川橋	0.43	—	0.73	—	0.12	津市	
	田中川	新三行橋	2.5	—	4.7	—	0.20	津市	
		新上野橋	1.3	—	2.2	—	0.44	津市	
		汐見橋	2.7	—	5.0	—	0.34	津市	
	みくだ池		1.1	—	1.3	—	0.86	津市	
松阪市	雲出川	雲出橋	0.19	—	—	0.19	—	国土交通省	
	櫛田川	櫛田橋	0.15	—	—	0.15	—	国土交通省	
	阪内川	荒木橋	0.27	—	0.27	—	—	三重県	
	金剛川※	昭和橋	1.2	—	3.0,1.3,0.15,0.52		—	三重県	
多気町	土羽地内		0.56	—	—	—	0.56	多気町	
	笠木地内		0.34	—	—	—	0.34	多気町	
明和町	笛笛川※	八木戸橋	1.5	—	4.8,2.3,0.16,0.63		—	三重県	
				—	0.71	—	0.59	明和町	
	祓川	下御糸橋	0.46	—	0.76	—	0.15	明和町	
伊勢市	大堀川	大堀川橋	0.59	—	0.64	—	0.53	明和町	
	宮川	度会橋	0.079	—	—	0.079	—	国土交通省	
	五十鈴川	掘割橋	0.089	—	0.089	—	—	三重県	
	外城田川	野依橋	0.17	—	0.19	—	0.15	三重県	
	横輪川	馬渕橋	0.062	—	0.062	—	—	三重県	
大紀町	大内山川	滝辺橋	0.057	—	0.057	—	—	三重県	
	藤川	野添橋	0.059	—	0.059	—	—	三重県	
度会町	一ノ瀬川	飛瀬浦橋	0.060	—	0.060	—	—	三重県	
伊賀市	久米川	芝床橋	1.0	—	1.8	—	0.21	三重県	
	比自岐川	桝川橋	0.52	—	0.94	—	0.096	三重県	
	柘植川	土橋橋	0.17	—	0.24	—	0.097	三重県	
	木津川	岩倉橋	1.2	1.9	0.57	—	—	国土交通省	
熊野市	熊野川	熊野大橋	0.074	—	—	0.074	—	国土交通省	
	最大値		2.7	△		△			
	最小値		0.057	△		△			
	平均値		0.50	△		△			
	地点数		三重県 25	各市町 21		国土交通省 7	—		
	河川等の数		48						

環境基準 年平均 1pg-TEQ/リットル以下であること

※ 詳細調査を行っている金剛川昭和橋及び笛笛川八木戸橋(三重県調査分)については、令和6年8月、10月、12月、令和7年2月の順に調査結果を列記している