

表3 ダイオキシン類環境調査結果

[河川－水質]

単位 pg-TEQ/ℓ

市町名	河川名	地点名	平成27年度			調査機関	
			年平均値	夏季	冬季		
桑名市	長良川	伊勢大橋	0.12	-		国土交通省	
	肱江川	肱江橋	0.73	0.73	-	三重県	
	員弁川	桑部橋	0.060	0.060	-	三重県	
川越町	朝明川	朝明大橋	0.082	0.053	0.11	三重県	
		朝明橋	0.27	0.40	0.14	三重県	
四日市市	海蔵川	新開橋	0.53	0.91	0.14	三重県	
	三滝川	三滝橋	0.11	0.16	0.067	三重県	
鈴鹿市	鈴鹿川	高岡橋	0.086	-		国土交通省	
	金沢川	千代崎樋門	0.21	0.36	0.055	三重県	
	中の川	木鎌橋	0.18	0.18	0.17	三重県	
亀山市	中の川	柳田橋	0.085	-	0.085	亀山市	
		下庄橋	0.15	-	0.15	亀山市	
		光於堂橋	0.13	-	0.13	亀山市	
	安楽川	能褒野橋	0.071	-	0.071	亀山市	
	鈴鹿川	亀山大橋	0.058	-	0.058	亀山市	
		勸進橋	0.061	-	0.061	亀山市	
		中庄町踏切側池	0.10	-	0.10	亀山市	
	椋川	海善寺橋	0.082	-	0.082	亀山市	
	竜川	古部野橋	0.076	-	0.076	亀山市	
	薬師川	昼生郵便局横	0.20	-	0.20	亀山市	
	桜川	太岡寺綴橋	0.076	-	0.076	亀山市	
	加太川	坊谷踏切下	0.055	-	0.055	亀山市	
	八島川	八島橋	0.074	-	0.074	亀山市	
	御幣川	白鳥橋	0.069	-	0.069	亀山市	
	津市	志登茂川	江戸橋	0.43	0.62	0.24	三重県
		安濃川	御山荘橋	0.097	0.083	0.11	三重県
		岩田川	観音橋	0.24	0.34	0.13	三重県
			殿村用水	0.54	0.15	0.28~1.2	津市
		蛇川	西浦橋	0.16	0.15	0.17	津市
		榊原川	別所橋	0.046	0.044	0.047	津市
谷杣川		朝日橋	0.23	0.21	0.24	津市	
田中川		新三行橋	0.38	0.65	0.11	津市	
		汐見橋	0.73	0.78	0.68	津市	
中ノ川		中ノ川橋	0.12	0.12	0.11	津市	
		みくだ池	0.27	0.23	0.21~0.37	津市	
松阪市		雲出川	雲出橋	0.092	-		国土交通省
津市		長野川	長野橋	0.094	0.14	0.047	三重県
松阪市	阪内川	荒木橋	0.12	0.17	0.071	三重県	
	金剛川	昭和橋	0.63	※ 0.21	~ 1.1	三重県	
	櫛田川	櫛田橋井堰	0.23	0.23	-	松阪市	
	阪内川	五曲橋	0.29	0.29	-	松阪市	
	金剛川	金剛橋	0.94	0.94	-	松阪市	
	櫛田川	櫛田橋	0.11	-		国土交通省	
多気町		津留橋	0.045	0.045	-	三重県	

明和町	笹笛川	八木戸橋	0.78	※ 0.60	~ 1.2	三重県
	笹笛川	八木戸橋	1.1	1.4	0.80	明和町
	祓川	下御糸橋	0.35	0.49	0.20	明和町
	大堀川	大堀川橋	0.32	0.50	0.14	明和町
伊勢市	外城田川	野依橋	0.27	0.44	0.096	三重県
	宮川	度会橋	0.070	-		国土交通省
	横輪川	馬渕橋	0.029	0.029	-	三重県
大台町	濁川	柳原橋	0.066	0.066	-	三重県
伊勢市	五十鈴川	掘割橋	0.041	0.041	-	三重県
伊賀市	久米川	芝床橋	0.55	0.46	0.64	三重県
	比自岐川	枅川橋	0.21	0.32	0.099	三重県
	柘植川	山神橋	0.23	0.35	0.11	三重県
	木津川	岩倉橋	0.19	-		国土交通省
紀北町	赤羽川	新長島橋	0.022	0.022	-	三重県
	銚子川	銚子橋	0.020	0.020	-	三重県
尾鷲市	矢の川	矢の川橋	0.034	0.034	-	三重県
紀宝町	熊野川	熊野大橋	0.072	-		国土交通省
		最大値	1.1	1.4	1.2	
		最小値	0.020	0.020	0.047	
		平均値	0.23	0.33	0.21	
		地点数	三重県	各市町	国交省	
			26	28	7	
		河川数	52			

※ 環境基準 年平均 1pg-TEQ/ℓ以下であること

※ 金剛川昭和橋、笹笛川八木戸橋及び久米川芝床橋については、8月～3月までの調査の最大値、最小値