

表2 令和4年度公共用水域水質調査結果

(濃度単位：pg-TEQ/L)

No.	調査地点			調査結果				備考
	水域名	地点名	採取日	PCDFs	PCDDs	Co-PCBs	ダイオキシン類	
1	太平川下流	太平川橋	R4.9.6	0.024	0.12	0.0046	0.15	
2	神内川	宮崎橋	R4.9.6	0.014	0.15	0.0014	0.17	
3	雄物川河口沖4km	雄物川河口沖4km	R4.9.26	0.012	0.029	0.0024	0.043	

環境基準 1 pg-TEQ/L以下

表3 令和4年度公共用水域底質調査結果

(濃度単位：pg-TEQ/g)

No.	調査地点			調査結果				備考
	水域名	地点名	採取日	PCDFs	PCDDs	Co-PCBs	ダイオキシン類	
1	太平川下流	太平川橋	R4.9.6	0.48	3.0	0.088	3.6	
2	神内川	宮崎橋	R4.9.6	0.10	0.67	0.022	0.80	
3	雄物川河口沖4km	雄物川河口沖4km	R4.9.26	0.041	0.23	0.0069	0.27	

環境基準 150pg-TEQ/g以下

注 PCDF：ポリ塩化ジベンゾフラン
 PCDD：ポリ塩化ジベンゾ-パラ-ジオキシン
 Co-PCB：コプラナーポリ塩化ビフェニル
 ダイオキシン類：PCDDs + PCDFs + Co-PCBs