

表4 令和3年度地下水質調査結果

(濃度単位：pg-TEQ/L)

No.	調査地点			調査結果				備考
	地点名	所在地	採取日	PCDFs	PCDDs	Co-PCBs	ダイオキシン類	
1	飯島	飯島鼠田	R3. 9. 3	0. 0096	0. 023	0. 0015	0. 034	

環境基準 1 pg-TEQ/L 以下

表5 令和3年度土壌調査結果

(濃度単位：pg-TEQ/g)

No.	調査地点			調査結果				備考
	地点名	所在地	採取日	PCDFs	PCDDs	Co-PCBs	ダイオキシン類	
1	港北小学校	土崎港北四丁目6番1号	R3. 10. 4	0. 40	0. 053	0. 11	0. 56	一般環境
2	旭北小学校	山王三丁目1番35号	R3. 10. 4	0	0. 026	0. 00064	0. 026	
3	太平小学校	太平目長崎字上目長崎144番地	R3. 10. 4	0	0. 23	0. 00090	0. 23	発生源周辺
4	琴平第二街区公園	土崎港中央四丁目10番25号	R3. 10. 4	0. 54	0. 058	0. 18	0. 78	

環境基準 1,000pg-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