

平成23年度土壤環境中のダイオキシン類調査結果

1 調査内容

- 1) 調査項目 土壤環境中のダイオキシン類濃度
- 2) 調査地点 調査結果表参照
- 3) 試料採取 平成23年6月から8月
- 4) 調査方法 「ダイオキシン類に係る土壤調査測定マニュアル」(平成21年3月環境省作成)に準じた。

2 調査結果

単位：pg-TEQ/g

No	調査地点	ダイオキシン類	備考
1	徳島市住吉	0.045	
2	鳴門市里浦町	0.31	
3	小松島市日開野町	0.063	
4	阿南市山口町	0.070	
5	阿波市阿波町	0.022	
6	美馬市脇町	0.064	
7	三好市井川町	0.21	
8	名西郡石井町高原	0.49	
9	名西郡神山町下分	0.21	
10	板野郡藍住町奥野	0.57	
11	板野郡板野町吹田	0.23	
12	美馬郡つるぎ町一字	1.0	
	平均値	0.27	

3 評価

土壤については、全ての地点で環境基準値(1,000pg-TEQ/g)を大幅に下回っていた。