

平成22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22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	徳島市国府町	0.061	
2	小松島市赤石町	3.4	
3	阿南市横見町	0.043	
4	吉野川市鴨島町	6.3	
5	美馬市美馬町	0.032	
6	勝浦郡勝浦町中角	0.18	
7	名西郡神山町鬼籠野	0.034	
8	海部郡海陽町四方原	0.0047	
9	板野郡北島町北村	0.035	
10	板野郡板野町犬伏	0.31	
11	板野郡上板町西分	0.87	
12	三好郡東みよし町昼間	0.055	
	平均値	0.94	

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。