

平成21年度地下水環境中ダイオキシン類調査結果

1 調査内容

- 1) 調査項目 地下水質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21年6月
- 4) 調査方法 日本工業規格K0312(2008)に定める方法

2 調査結果

単位：pg-TEQ/L

No	調査地点	ダイオキシン類	備考
1	徳島市国府町	0.062	
2	小松島市芝生	0.10	
3	阿南市畷町	0.062	
4	吉野川市鴨島町	0.062	
5	勝浦郡勝浦町大字生野	0.062	
6	名東郡佐那河内村上	0.063	
7	名西郡神山町神領	0.071	
8	那賀郡那賀町白石	0.062	
9	海部郡海陽町高園	0.062	
10	板野郡北島町中村	0.062	
11	板野郡上板町瀬部	0.062	
12	三好郡東みよし町加茂	0.062	
	平均値	0.066	

3 評価

地下水については、全ての地点で環境基準値（1 pg-TEQ/L）を下回っていた。