

## 平成23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23年6月から7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	0.046	
2	吉野川市川島町	0.046	
3	勝浦郡勝浦町中角	0.053	
4	名東郡佐那河内村下	0.049	
5	海部郡海陽町穴喰浦	0.049	
6	板野郡北島町中村長池	0.047	
7	板野郡上板町神宅	0.053	
8	三好郡東みよし町昼間	0.24	
	平均値	0.073	

### 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。