

## 平成24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24年8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	徳島市中常三島	0.12	
2	小松島市田浦町	0.049	
3	阿南市橘町	0.057	
4	美馬市脇町	0.14	
5	名西郡石井町藍畑	0.048	
6	板野郡藍住町勝瑞	0.049	
7	板野郡板野町那東	0.064	
8	美馬郡つるぎ町貞光	0.049	
	平均値	0.072	

### 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。