

平成20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20年6月から平成20年7月
- 4) 調査方法 日本工業規格K 0 3 1 2 (2 0 0 5) 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	徳島市上八万町	0.062	
2	鳴門市大津町	0.12	
3	阿南市那賀川町	0.063	
4	吉野川市鴨島町	0.16	
5	阿波市市場町	0.16	
6	名東郡佐那河内村下	0.066	
7	名西郡石井町高原	0.062	
8	名西郡神山町鬼籠野	0.062	
9	板郡藍住町徳命	0.063	
10	板野郡板野町唐園	0.062	
11	板野郡上板町七條	0.19	
12	美馬郡つるぎ町貞光	0.092	
	平均値	0.097	

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。