

## 平成18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18年7月から平成18年10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12年1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	No	調査地点	ダイオキシン類
1	徳島市応神町	0.013	36	徳島市川内町	0.37
2	徳島市北沖洲	0.22	37	徳島市川内町	0.73
3	鳴門市撫養町	0.047	38	徳島市川内町	0.14
4	小松島市赤石町	0.56	39	鳴門市里浦町	0.50
5	阿南市領家町	0.054	40	鳴門市里浦町	2.8
6	阿南市那賀川町	0.16	41	阿南市那賀川町	0.068
7	吉野川市鴨島町	0.39	42	阿南市那賀川町	0.72
8	吉野川市川島町	0.29	43	阿南市那賀川町	0.42
9	吉野川市美郷	0.019	44	阿南市那賀川町	0.30
10	吉野川市山川町	0.030	45	阿南市羽ノ浦町	0.41
11	阿波市市場町	0.040	46	阿南市羽ノ浦町	9.3
12	美馬市脇町	0.11	47	三好市山城町	0.0070
13	美馬市美馬町	0.039	48	三好市山城町	0.0012
14	美馬市穴吹町	0.069	49	三好市山城町	0.85
15	美馬市木屋平	0.0055	50	阿波市土成町	0.071
16	上勝町大字旭	0.084	51	阿波市土成町	0.27
17	勝浦町大字三溪	2.5	52	阿波市土成町	0.096
18	石井町石井	1.5	53	美馬市穴吹町	0.0043
19	神山町神領	0.084	54	美馬市穴吹町	0.027
20	神山町阿野	0.0037	55	石井町高原	0.070
21	美波町伊座利	0.26		平均値	0.48
22	美波町奥河内	0.30			
23	海陽町四方原	0.15			
24	海陽町久保	0.97			
25	北島町勝瑞境	0.79			
26	藍住町東中富	0.0085			
27	板野町犬伏	0.14			
28	上板町西分	0.054			
29	つるぎ町貞光	0.012			
30	つるぎ町半田	0.0089			
31	つるぎ町一宇	0.0020			
32	東みよし町西庄	0.0046			
33	三好市池田町	0.0066			
34	三好市山城町	0.0062			
35	三好市井川町	0.041			

### 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。

