

平成15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15年7月から8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	徳島市中吉野町	0.0044	36	木沢村木頭	0.0051
2	徳島市津田西町	0.033	37	由岐町木岐	0.038
3	徳島市津田町	0.48	38	日和佐町西河内	0.015
4	徳島市津田町	1.1	39	日和佐町奥河内	0.042
5	徳島市城南町	0.0089	40	牟岐町内妻	2.6
6	徳島市川内町	0.028	41	海南町大里	2.4
7	徳島市川内町	0.089	42	海部町鞆浦	0.63
8	徳島市川内町	4.6	43	穴喰町角坂	2.0
9	徳島市川内町	0.58	44	北島町中村	0.059
10	徳島市川内町	2.0	45	北島町太郎八須	0.68
11	徳島市川内町	0.065	46	藍住町勝瑞	0.053
12	徳島市国府町	0.10	47	板野町大寺	0.031
13	徳島市国府町	0.10	48	上板町鍛冶屋原	0.031
14	徳島市国府町	0.083	49	吉野町西条	0.031
15	徳島市不動本町	0.047	50	市場町市場	0.56
16	徳島市不動北町	0.065	51	阿波町庚申原	0.0053
17	徳島市不動東町	0.023	52	鴨島町中嶋	0.049
18	鳴門市撫養町	0.014	53	川島町城山	0.29
19	鳴門市撫養町	0.0033	54	山川町前川	0.027
20	鳴門市撫養町	0.58	55	美郷村別枝山	0.066
21	小松島市小松島町	0.31	56	脇町	0.11
22	小松島市横須町	0.78	57	脇町西俣名	3.3
23	小松島市横須町	1.6	58	脇町西俣名	14
24	阿南市椿町	6.7	59	美馬町助松	0.0014
25	阿南市橋町	3.1	60	半田町下喜来	0.0028
26	阿南市津乃峰町	30	61	貞光町端山宮平	0.023
27	阿南市津乃峰町	0.084	62	一宇村太刀之本	0.035
28	勝浦町三溪	0.0032	63	穴吹町口山	0.042
29	勝浦町坂本	0.011	64	三好町足代	0.031
30	上勝町福原	0.014	65	三好町足代	0.079
31	石井町浦庄	0.058	66	池田町シマ	0.046
32	神山町下分	0.065	67	山城町下名	0.0095
33	那賀川町赤池	0.015	68	三加茂町加茂	2.2
34	羽ノ浦町宮倉	0.0037	69	東祖谷山村菅生	0.034
35	鷲敷町小仁宇	0.12	70	西祖谷山村善徳	0.044
平均値					1.2

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。