

平成16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16年6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
1	徳島市北沖州	0.25
2	徳島市眉山町	0.78
3	徳島市上八万町	1.6
4	徳島市方上町	7.8
5	徳島市北沖州	2.2
6	徳島市東沖州	1.2
7	徳島市入田町	2.1
8	徳島市入田町	6.1
9	徳島市入田町	0.62
10	徳島市飯谷町	4.9
11	徳島市飯谷町	1.6
12	鳴門市撫養町	2.1
13	鳴門市鳴門町	0.039
14	小松島市立江町	5.4
15	小松島市立江町	1.4
16	小松島市立江町	0.19
17	小松島市櫛淵町	0.53
18	阿南市福井町	0.24
19	阿南市七見町	1.4
20	阿南市橘町	1.1
21	吉野川市鴨島町	1.1
22	吉野川市川島町	0.067
23	吉野川市山川町	0.10
24	吉野川市美郷	0.042
25	吉野川市鴨島町	6.6
26	吉野川市鴨島町	1.6
27	吉野川市鴨島町	1.7
28	阿波市柿原	1.7
29	阿波市西条	0.37
30	阿波市北分	0.46
31	阿波市香美西原	0.89
32	阿波市香美西原	0.0016
33	阿波市南柴生	0.85
34	阿波市東長峰	4.6
35	美馬市脇町	10
36	美馬市脇町	4.8
37	美馬市脇町	0.020
38	美馬市美馬町	0.53
39	美馬市穴吹町	0.14
40	美馬市木屋平	0.074
41	勝浦町沼江	0.31
42	上勝町生実	0.0054
43	佐那河内村上	0.019
44	石井町浦庄	0.51
45	那賀川町敷地	0.068
46	羽ノ浦町宮倉	1.3
47	那賀町和食	0.037
48	那賀町雄	0.013
49	那賀町小浜	0.097
50	那賀町坂州	0.14
51	由岐町西の地	0.17
52	日和佐町奥河内	0.027
53	牟岐町河内	0.81
54	海南町神野	0.059
55	海部町奥浦	0.75
56	穴喰町久保	0.81
57	松茂町中喜来	0.14
58	北島町鯛浜	0.090
59	藍住町住吉	0.42
60	板野町大寺	1.4
61	上板町神宅	1.1
62	つるぎ町半田	0.24
63	つるぎ町貞光	0.27
64	三好町足代	0.076
65	池田町州津	0.033
66	山城町大和川	0.020
67	三加茂町毛田	0.097
68	井川町西井川	0.14
69	東祖谷山村菅生	0.079
70	西祖谷山村一宇	0.035
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。

