

土壤常時監視結果(令和元年度)

(1)一般環境把握調査

環境基準 : 1000pg-TEQ/g以下

No.	調査機関	調査地点		採取日	調査結果
					[pg-TEQ/g]
1	さいたま市	さいたま市	見沼区東大宮	R1.10.7	8.1
2	川越市	川越市	小堤	R1.12.12	0.11
3			砂新田	R1.12.12	0.0046
4	川口市	川口市	川口	R1.12.16	27
5			並木	R1.12.16	0.00063
6			道合	R1.12.16	3.9
7			戸塚	R1.12.16	6.1
8	越谷市	越谷市	宮本町	R1.11.27	7.7
9	行田市	行田市	須加	R1.8.1	7.0
10			持田	R1.8.1	1.1
11			埼玉	R1.8.1	24
12	所沢市	所沢市	北秋津	R1.11.15	12
13			松が丘	R1.11.15	37
14	飯能市	飯能市	山手町	R1.12.4	1.6
15			双柳	R1.12.4	3.1
16			美杉台	R1.12.4	0.14
17			長沢	R1.12.4	2.3
18			原市場	R1.12.4	0.78
19	本庄市	本庄市	児玉町児玉	R1.11.19	2.1
20	羽生市	羽生市	上岩瀬	R1.10.8	0.18
21			下手子林	R1.10.8	0.018
22			弥勒	R1.10.8	4.5
23			上新郷	R1.10.8	0.29
24	三郷市	三郷市	三郷	R1.11.18	0.094
25			三郷	R1.11.18	1.8
26			早稲田	R1.11.18	5.3
27	坂戸市	坂戸市	石井	R1.8.23	9.4
28			新堀	R1.8.23	9.6
29	ふじみ野市	ふじみ野市	駒西	R2.2.14	3.1
30			大井	R2.2.14	3.8
31			ふじみ野	R2.2.14	2.1
32			川崎	R2.2.14	0.20
33	鶴ヶ島市	鶴ヶ島市	脚折	R2.1.9	1.7
34	美里町	美里町	古郡	R1.12.18	15
35			阿那志	R1.12.18	2.1
36			円良田	R1.12.18	0.89

(2) 発生源周辺状況調査

環境基準 : 1000pg-TEQ/g以下

No.	調査機関	調査地点		採取日	調査結果
					[pg-TEQ/g]
1	埼玉県	深谷市	人見	R1.11.21	5.2
2			榎合	R1.11.21	2.9
3			人見	R1.11.21	2.1
4			境	R1.11.21	0.72
5			櫛引	R1.11.21	3.9
6			柏合	R1.11.21	8.3
7			岡部	R1.11.21	5.1
8			櫛挽	R1.11.21	3.5