

表2：全土壌調査地点の調査結果一覧（単位 ng/L）

地点番号	市町村名	PFOS	PFOA	PFHxS	土地の区分
01	那覇市	3.2	23	0.8	一般的な土地
02	宜野湾市	47	20	9.4	汚染の懸念あり
03	石垣市	3.6	5.4	0.4	汚染の懸念あり
04	浦添市	9.1	43	1.6	一般的な土地
05	名護市	44	95	0.6	一般的な土地
06	糸満市	3.3	3.5	< 0.2	一般的な土地
07	沖縄市	20	33	1.4	汚染の懸念あり
08	豊見城市	25	79	0.5	一般的な土地
09	うるま市	6.9	14	0.5	汚染の懸念あり
10	宮古島市	2.2	6.4	< 0.2	一般的な土地
11	南城市	2.9	17	0.3	一般的な土地
12	国頭村	0.5	5.7	< 0.2	一般的な土地
13	大宜味村	10	48	0.2	一般的な土地
14	東村	1.0	6.7	< 0.2	一般的な土地
15	今帰仁村	3.8	16	< 0.2	一般的な土地
16	本部町	5.1	17	< 0.2	汚染の懸念あり
17	恩納村	2.1	5.1	< 0.2	一般的な土地
18	宜野座村	12	10	< 0.2	一般的な土地
19	金武町	8.2	7.5	1.7	汚染の懸念あり
20	伊江村	12	10	< 0.2	一般的な土地
21	読谷村	3.3	13	0.3	一般的な土地
22	嘉手納町	11	9.8	0.6	一般的な土地
23	北谷町	13	6.5	0.4	汚染の懸念あり
24	北中城村	8.1	26	1.1	一般的な土地
25	中城村	11	9.8	0.3	一般的な土地
26	西原町	6.5	16	0.8	一般的な土地
27	与那原町	5.2	10	0.3	一般的な土地
28	南風原町	49	11	0.4	一般的な土地
29	渡嘉敷村	9.5	7.7	< 0.2	一般的な土地
30	座間味村	21	50	0.2	一般的な土地
31	粟国村	1.8	11	< 0.2	一般的な土地
32	渡名喜村	1.0	4.2	< 0.2	一般的な土地
33	南大東村	0.5	5.7	< 0.2	一般的な土地
34	北大東村	0.6	6.2	< 0.2	一般的な土地
35	伊平屋村	5.2	14	< 0.2	一般的な土地
36	伊是名村	2.4	17	< 0.2	一般的な土地
37	久米島町	92	61	0.6	一般的な土地
38	八重瀬町	1.4	29	0.6	汚染の懸念あり
39	多良間村	5.6	52	0.2	一般的な土地
40	竹富町	0.7	4.5	< 0.2	一般的な土地
41	与那国町	1.7	5.7	< 0.2	一般的な土地

※ 分析の定量下限値とは、正確に濃度を測定できる最低濃度であり、定量下限値未満である場合に「<」をつけて示しております。

表3：各地区の土壌調査結果統計（単位 ng/L）

		PFOS	PFOA	PFHxS
		全市町村	平均値	12
	中央値	5.2	11	0.2
	最大値	92	95	9.4
	最小値	0.5	3.5	<0.2
		PFOS	PFOA	PFHxS
		沖繩島北部	平均値	10
	中央値	5.1	10	<0.2
	最大値	44	95	1.7
	最小値	0.5	5.1	<0.2
		PFOS	PFOA	PFHxS
		沖繩島中部	平均値	14
	中央値	10	15	0.7
	最大値	47	43	9.4
	最小値	3.3	6.5	0.3
		PFOS	PFOA	PFHxS
		沖繩島南部	平均値	13
	中央値	3.3	17	0.4
	最大値	49	79	0.8
	最小値	1.4	3.5	<0.2
		PFOS	PFOA	PFHxS
		他離島	平均値	11
	中央値	2.4	7.7	<0.2
	最大値	92	61	0.6
	最小値	0.5	4.2	<0.2

※ 分析の定量下限値とは、正確に濃度を測定できる最低濃度であり、定量下限値未満である場合に「<」をつけて示しております。

※各地区の構成市町村は次のとおり。

- 北部：名護市、国頭村、大宜味村、東村、今帰仁村、本部町、恩納村、宜野座村、金武町
- 中部：宜野湾市、浦添市、沖繩市、うるま市、読谷村、嘉手納町、北谷町、北中城村、中城村、西原町
- 南部：那覇市、糸満市、豊見城市、南城市、与那原町、南風原町、八重瀬町
- 他離島：石垣市、宮古島市、伊江村、伊平屋村、伊是名村、渡嘉敷村、座間味村、粟国村、渡名喜村、南大東村、北大東村、久米島町、多良間村、竹富町、与那国町

表 4 : 各土地の区分の調査結果統計 (単位 ng/L)

		PFOS	PFOA	PFHxS
	一般的な土地	平均値	11	21
中央値		5.2	11	<0.2
最大値		92	95	1.6
最小値		0.5	3.5	<0.2
汚染の懸念がある土地		PFOS	PFOA	PFHxS
	平均値	13	17	1.8
	中央値	7.6	16	0.6
	最大値	47	33	9.4
	最小値	1.4	5.4	<0.2

※ 分析の定量下限値とは、正確に濃度を測定できる最低濃度であり、定量下限値未満である場合に「<」をつけて示しております。