



単位区画番号

1	2	3
4	5	6
7	8	9

凡	例
	調査対象地
	既存建物範囲
	基準不適合区画 (六価クロム化合物：土壌溶出量)
	基準不適合区画 (セレン及びその化合物：土壌溶出量)
	基準不適合区画 (砒素及びその化合物：土壌溶出量)
	統合区画 (130m以下)

基準不適合区画土壌調査結果一覧表

単位: mg/L

単位区画名	面積	分析深度 (m)	分析項目(土壌溶出量)		
			六価クロム化合物	セレン及びその化合物	ふっ素及びその化合物
C2-5	100.0㎡	表層	—	—	0.82
		0.6	—	—	0.63
		1.0	—	—	0.63
		2.0	—	—	0.43
		3.0	—	—	0.15
		4.0	—	—	0.09
		5.0	—	—	0.09
		C3-5	100.0㎡	表層	—
0.6	—			—	0.84
0.75	—			—	0.57
1.0	—			—	0.37
2.0	—			—	0.27
3.0	—			—	0.63
4.0	—			—	<
5.0	—			—	<
D2-6	100.0㎡	表層	0.069	0.025	—
		0.6	<	<	—
		1.0	<	<	—
		2.0	<	<	—
D3-2	100.0㎡	表層	—	—	1.1
		0.6	—	—	<
		1.0	—	—	0.21
		2.0	—	—	0.5
D3-3	100.0㎡	表層	—	0.011	—
		0.6	—	<	—
		1.0	—	<	—
		2.0	—	<	—
		3.0	—	<	—
		4.0	—	<	—
D4-1	100.0㎡	表層	—	—	0.24
		配管下(0.4~0.9)	—	—	1.0
		1.0	—	—	0.12
		2.0	—	—	0.16
		3.0	—	—	0.16
		4.0	—	—	<
E1-5 (E1-6を統合)	128.8㎡	表層	0.091	—	—
		0.6	0.02	—	—
		1.0	0.02	—	—
		2.0	<	—	—
		3.0	0.04	—	—
		4.0	<	—	—
E2-1	100.0㎡	表層	0.11	—	—
		0.6	<	—	—
		1.0	<	—	—
		2.0	<	—	—
		5.0	<	—	—
E2-7	100.0㎡	表層	0.051	—	—
		0.60	<	—	—
		1.0	<	—	—
		2.0	<	—	—
		3.0	<	—	—
		4.0	<	—	—
面積合計	928.8㎡	指定基準	0.05mg/L以下	001mg/L以下	0.8mg/L以下

※「<」は、定量下※「<」は、定量下限を下回っていること。