

土壤汚染詳細調査結果(鉛及びその化合物)(溶出量)

単位 区画	地番	採取深度 (GL-m)	溶出量 (mg/L)	単位 区画	地番	採取深度 (GL-m)	溶出量 (mg/L)
A2-3	大阪市東淀川区 下新庄五丁目 468、469、471 の各一部	0~0.5	0.012	A5-3	大阪市東淀川区 下新庄五丁目 456、468、469 の各一部	0~0.5	0.012
		1.0	0.031			1.0	0.018
		1.5	<0.005			2.0	0.014
		2.0	0.006			2.5	<0.005
		3.0	0.005			3.0	<0.005
		4.0	0.008			4.0	<0.005
		5.0	0.005			5.0	<0.005
		6.0	0.005			6.0	<0.005
		7.0	<0.005			7.0	<0.005
		8.0	<0.005			8.0	<0.005
A3-3	大阪市東淀川区 下新庄五丁目 468、469 の各一部	0~0.5	0.016	A5-6	大阪市東淀川区 下新庄五丁目 456、457、469 の各一部	0~0.5	0.018
		1.0	0.009			1.0	0.012
		2.0	0.014			2.0	0.007
		3.0	0.018			3.0	0.013
		3.5	<0.005			3.5	0.005
		4.0	0.005			4.0	<0.005
		5.0	<0.005			5.0	<0.005
		6.0	<0.005			6.0	<0.005
		7.0	<0.005			7.0	<0.005
		8.0	<0.005			8.0	<0.005
A3-6	大阪市東淀川区 下新庄五丁目 468、469 の各一部	0~0.5	0.014	A13-7	大阪市東淀川区 下新庄二丁目 443、444 の各一部 大阪市東淀川区 下新庄五丁目 447、448、里道 の各一部	0~0.5	0.013
		0.6	<0.005			1.0	0.006
		1.0	0.010			2.0	0.006
		2.0	0.008			3.0	0.010
		3.0	<0.005			4.0	<0.005
		4.0	<0.005			5.0	<0.005
		5.0	0.005			6.0	<0.005
		6.0	<0.005			7.0	<0.005
		7.0	<0.005			8.0	<0.005
		8.0	<0.005			9.0	<0.005
A3-9	大阪市東淀川区 下新庄五丁目 468、469 の各一部	0~0.5	0.029	A13-4	大阪市東淀川区 下新庄五丁目 447、448 の各一部	0~0.5	0.011
		1.0	0.011				
		2.0	0.027				
		3.0	0.019				
		3.5	0.005				
		4.0	0.010				
		5.0	<0.005				
		6.0	<0.005				
		7.0	<0.005				
		8.0	<0.005				
A4-3	大阪市東淀川区 下新庄五丁目 468、469 の各一部	0~0.5	0.063				
		1.0	<0.005				
		2.0	0.007				
		3.0	0.021				
		3.5	<0.005				
		4.0	0.005				
		5.0	<0.005				
		6.0	<0.005				
		7.0	<0.005				
		8.0	<0.005				
A4-9	大阪市東淀川区 下新庄五丁目 468、469 の各一部	0~0.5	0.015				
		1.0	0.019				
		2.0	0.016				
		3.0	0.023				
		3.5	<0.005				
		4.0	<0.005				
		5.0	<0.005				
		6.0	<0.005				
		7.0	<0.005				
		8.0	<0.005				
9.0	<0.005						
10.0	<0.005						

※表層調査で基準値を超過したA13-4区画は、地中に高圧線の存在が確認され、その詳細な位置が特定できないため、安全性から調査を見合わせた。なお、当該区画の評価は直近のA13-7を適用する。

注)網掛けは、基準不適合を示す。

土壌汚染詳細調査結果(鉛及びその化合物)(含有量)

単位 区画	地 番	採取深度 (GL-m)	含有量 (mg/kg)
A4-3	大阪市東淀川区 下新庄五丁目 468、469 の各一部	0~0.5	290
		1.0	10
		2.0	12
		3.0	14
		3.5	1
		4.0	2
		5.0	7
		6.0	2
		7.0	1
		8.0	2
		9.0	3
10.0	2		

注) 網掛けは、基準不適合を示す。