## 形質変更時届出管理区域台帳

名古屋市

整理番号	条 30-15	指定	年月日・指定番	号 平成30年11月29日	管 -141	所在地	名古屋市昭和	区小坂町1丁目2秒	番の一部	
調製·訂正年月日 平成30年11月30日										
形質変更時	届出管理区域の	既況 駐車場	車場跡地						面積 2	86. 67 m²
土壌汚染のおそれの把握、試料採取等を行う区画の選定等又は試料採取等 を省略した土壌汚染等調査又は自主調査の結果により指定された形質変更 時届出管理区域にあっては、その旨及び当該省略の理由										
汚染の除去等の措置が講じられた形質変更時届出管理区域にあっては、そ の旨及び当該汚染の除去等の措置										
	の防止等の措置; 及び当該汚染の打			出管理区域にあって						
第53条の7第 ては、その		エ又は第53彡	条の16第4号に該	当する区域にあっ						
形質変更時届 管理区域内の 壌の汚染状態	報告受	報告受理年月日		指定に係る特定有害物質の種類				適合しない基準	指定調査機関の名称	
		Н30. 10. 29		ふっ素及びその化合物				含有量基準・溶出量基準 ・第二溶出量基準 株式会社ニ		
	の土						含有量基準・溶出量基準・第二溶出量基準			
							含有量基準 · 溶出量基準 · 第二溶出量基準			
							含有量基準	• 溶出量基準	· 第二溶出量基準	
土地の形質の 更の実施状況	届出(着	手) 時期	完了時期	土	地の形質の変更の	の種類		実施者	土壌搬出	管理汚染土壌の処理方法
									有・無	
									有・無	
									有・無	
									有・無	

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
  - 2 「形質変更時届出管理区域内の土壌の汚染状態」については、土壌その他の試料の採取を行った日、当該試料の測定の結果等を記載した書類を添付すること。

## 形質変更時届出管理区域内の土壌の汚染状態

- 1 形質変更時届出管理区域の所在地 名古屋市昭和区小坂町1丁目2番の一部(詳細は4のとおり)
- 2 試料の採取を行った日平成30年5月16日、平成30年6月15日
- 3 調査結果
- (1) 土壌調査(4点等量混合) 表1のとおり
- (2) 土壌調査(表層及び深度) 表2のとおり
- 4 形質変更時届出管理区域及び試料採取位置図 図のとおり

表1 土壤調査(4点等量混合)

調査地	4点等量混合 (①,②,③,④)	基準
カドミウム及びその化合物	0.001未満	0.01以下
六価クロム化合物	0.02	0.05以下
第シアン化合物	検出されず (0.1未満)	検出されないこと
重 水銀及びその化合物	0.0005未満	0.0005以下
セレン及びその化合物	0.002未満	0.01以下
事 鉛及びその化合物	0.005未満	0.01以下
である。	0.005未満	0.01以下
ふっ素及びその化合物	1. 1	0.8以下
ほう素及びその化合物	0.1未満	1以下
カドミウム及びその化合物	15未満	150以下
六価クロム化合物	25未満	250以下
第 シアン化合物	5未満	50以下
重水銀及びその化合物	1.5未満	15以下
セレン及びその化合物	15未満	150以下
事   鉛及びその化合物	71	150以下
砒素及びその化合物	15未満	150以下
ふっ素及びその化合物	400未満	4000以下
ほう素及びその化合物	400未満	4000以下
	カドミウム及びその化合物 六価クロム化合物 シアン化合物 水銀及びその化合物 セレン及びその化合物 鉛及びその化合物 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	カドミウム及びその化合物

※網掛けは基準不適合を示す。

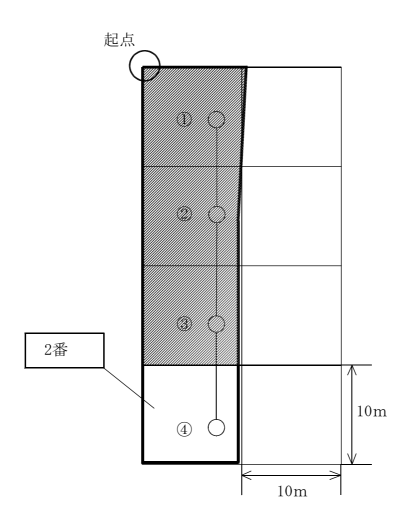
表2 土壌調査(表層及び深度)

次 <sup>1</sup> 上次附且(2	ふっ素及びその化合物						
項目	土壌溶出量(mg/L)						
調査地点	1	2	3	4			
表層	1. 1	0. 95	0. 95	0. 31			
0.75m	0. 32	0.76	0.41	-			
1.0m	0.08未満	0.73	0.08未満	-			
2.0m	0.08未満	0.10	0. 08	-			
3.0m	0.08未満	0. 21	0.08未満	-			
4. Om	0.08未満	0.08未満	0.08未満	-			
5.0m	0.08未満	0.08未満	0.08未満	-			
基準	0.8以下						

<sup>※</sup>網掛けは基準不適合を示す。

## 昭和区小坂町 1丁目





凡例

:調査対象地

: 形質変更時届出管理区域(ふっ素及びその化合物(土壌溶出量基準不適合))

():土壤採取地点