

形質変更時届出管理区域台帳

名古屋市

整理番号	条 28-21	指定年月日・指定番号	平成28年10月26日 管 - 92	所在地	名古屋市中川区高畠四丁目68番の全部、71番の全部及び72番の全部		
調製・訂正年月日		平成28年10月26日(平成28年11月11日指定解除)					
形質変更時届出管理区域の概況		更地			面積	564m ²	
土壤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壤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							
汚染の拡散の防止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拡散の防止等の措置							
第53条の7第1号ウ若しくはエ又は第53条の16第4号に該当する区域にあっては、その旨							
形質変更時届出管理区域内の土壤の汚染状態	報告受理年月日	指定に係る特定有害物質の種類		適合しない基準項目		指定調査機関の名称	
	H28. 8. 24	砒素及びその化合物		含有量基準・溶出量基準・第二溶出量基準		環境理化株式会社	
	H28. 8. 24	ふつ素及びその化合物		含有量基準・溶出量基準・第二溶出量基準		環境理化株式会社	
				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			
土地の形質の変更の実施状況	届出(着手)時期	完了時期	土地の形質の変更の種類		実施者	土壤搬出	
	H28. 8. 24	H28. 10. 13	土壤汚染の除去（基準不適合土壤の掘削による除去）		土地所有者	<input checked="" type="checkbox"/> ・ 無	分別等処理施設にて処理
						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壤の汚染状態」については、土壤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壤の汚染状態

1 形質変更時届出管理区域の所在地

名古屋市中川区高畠四丁目68番の全部、71番の全部及び72番の全部
(詳細は4のとおり)

2 試料の採取を行った日

平成 28 年 6 月 22 日、7 月 6 日、7 月 20 日

3 調査結果

(1) 土壌ガス調査

表 1 のとおり

(2) 表層土壌調査 (30m 格子)

表 2 のとおり

(3) 表層・深度土壌調査

表 3 のとおり

(4) 地下水調査

表 4 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

なお、本台帳において、右欄の表記は左欄の簡略名として用いている。

特定有害物質の種類	簡略名
砒素及びその化合物	砒素
ふつ素及びその化合物	ふつ素

表1 土壌ガス調査

項目	単位 : volppm		
	区画	1A	定量下限値
四塩化炭素	0.1未満	0.1	
1, 2-ジクロロエタン	0.1未満	0.1	
1, 1-ジクロロエチレン	0.1未満	0.1	
シス-1, 2-ジクロロエチレン	0.1未満	0.1	
1, 3-ジクロロプロパン	0.1未満	0.1	
ジクロロメタン	0.1未満	0.1	
テトラクロロエチレン	0.1未満	0.1	
1, 1, 1-トリクロロエタン	0.1未満	0.1	
1, 1, 2-トリクロロエタン	0.1未満	0.1	
トリクロロエチレン	0.1未満	0.1	
ベンゼン	0.05未満	0.05	

表2 表層土壤調査（30m格子）

項目		区画	1A	土壤汚染等 処理基準
土壤溶出量調査 (mg/L)	第一種特定有害物質	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	0.01未満	0.05以下
		シアノ化合物	不検出 (0.1未満)	検出されないこと
		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
		鉛及びその化合物	0.005未満	0.01以下
		砒素及びその化合物	0.055	0.01以下
		ふつ素及びその化合物	1.4	0.8以下
	特定第三種有害物質	ほう素及びその化合物	0.1未満	1以下
		シマジン	0.0003未満	0.003以下
土壤含有量調査 (mg/kg)	第二種特定有害物質	チオベンカルブ	0.002未満	0.02以下
		チウラム	0.0006未満	0.006以下
		ポリ塩化ビフェニル	不検出 (0.0005未満)	検出されないこと
		有機りん化合物	不検出 (0.1未満)	検出されないこと
		カドミウム及びその化合物	1未満	150以下
		六価クロム化合物	1未満	250以下
		シアノ化合物	1未満	50以下
		水銀及びその化合物	1未満	15以下
	砒素及びその化合物	1未満	150以下	
	鉛及びその化合物	25	150以下	
	ふつ素及びその化合物	10	150以下	
	ほう素及びその化合物	120	4,000以下	
		40未満	4,000以下	

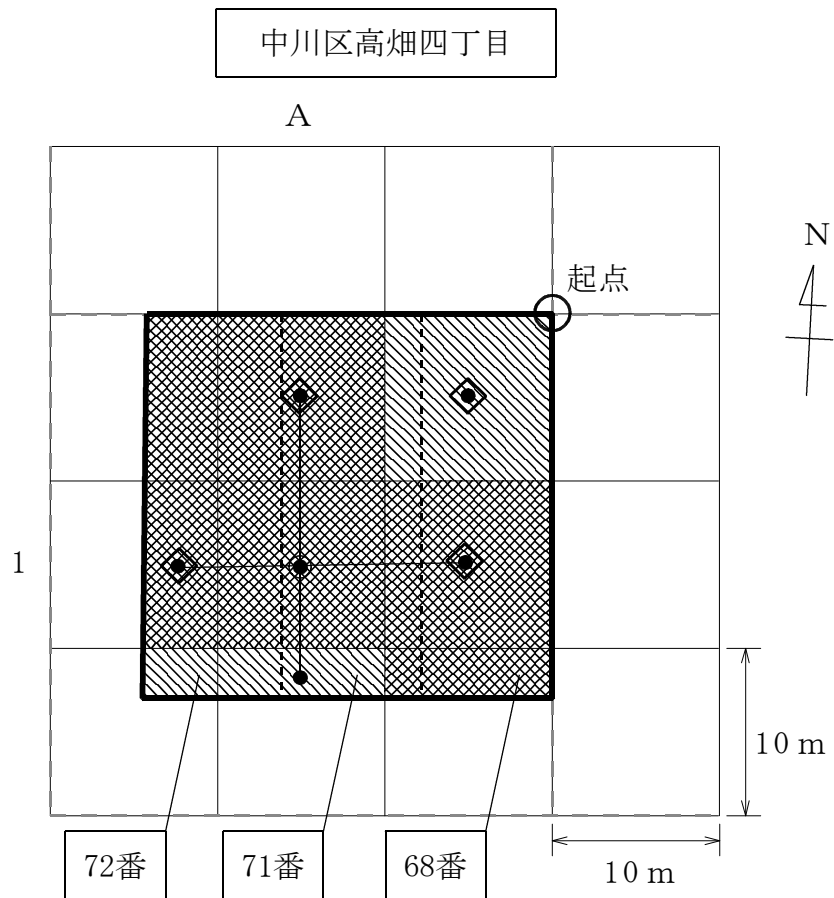
※網掛けは基準不適合を示す

表3 表層・深度土壤調査

※網掛けは基準不適合を示す

表4 地下水調查

図 形質変更時届出管理区域及び試料採取位置図



凡例

- : 調査対象地 --- : 筆の境界 --- : 30m格子線
- : 形質変更時届出管理区域
(砒素 (土壤溶出量基準不適合) 及びふつ素 (土壤溶出量基準不適合))
- : 形質変更時届出管理区域
(ふつ素 (土壤溶出量基準不適合))
- : 土壌調査地点 ○ : ガス調査地点
- ◇ : 地下水調査地点

A		
1	2	3
4	5	6
7	8	9

地点名:1A3

単位区画凡例