

形質変更時届出管理区域台帳

名古屋市

整理番号	条 31-26	指定年月日・指定番号	令和元年12月20日 管 -174	所在地	名古屋市緑区浦里二丁目 119番の全部		
調製・訂正年月日		令和元年12月20日					
形質変更時届出管理区域の概況		工場跡地			面積	363.99㎡	
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つては、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つては、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つては、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つては、その旨							
形質変更時届出管理区域内の土壌の汚染状態	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	
	R1. 11. 25	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		日本理化工業株式会社	
				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、日本産業規格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  
名古屋市緑区浦里二丁目 119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 29 年 10 月 3 日
- 3 調査結果  
表 1 及び表 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 土壌調査結果(4地点混合：土壌溶出量)

調査地点		分析結果	基準	
				単位 (mg/L)
第一種特定有害物質	四塩化炭素	<0.0002	0.002以下	
	クロロエチレン	<0.0002	0.002以下	
	1,2-ジクロロエタン	<0.0004	0.004以下	
	1,1-ジクロロエチレン	<0.002	0.02以下	
	シス-1,2-ジクロロエチレン	<0.004	0.04以下	
	1,3-ジクロロプロペン	<0.0002	0.002以下	
	ジクロロメタン	<0.002	0.02以下	
	テトラクロロエチレン	<0.0005	0.01以下	
	1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005	1以下	
	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006	0.006以下	
	トリクロロエチレン	<0.002	0.03以下	
	ベンゼン	<0.001	0.01以下	
	第二種特定有害物質	カドミウム及びその化合物	<0.001	0.01以下
		六価クロム化合物	<0.04	0.05以下
シアン化合物		<0.1	検出されないこと	
水銀及びその化合物		<0.0005	0.0005以下	
セレン及びその化合物		<0.002	0.01以下	
鉛及びその化合物		<0.005	0.01以下	
砒素及びその化合物		<0.005	0.01以下	
ふっ素及びその化合物		1.0	0.8以下	
ほう素及びその化合物	<0.1	1以下		

※ 網掛けは基準不適合を示す。

※ 「<」は定量下限値未満を示す。

表2 土壌調査結果(4地点混合：土壌含有量)

調査地点		分析結果	基準
第二種特定有害物質	カドミウム及びその化合物	<5	150以下
	六価クロム化合物	<5	250以下
	シアン化合物	<5	50以下
	水銀及びその化合物	<0.1	15以下
	セレン及びその化合物	<1	150以下
	鉛及びその化合物	<10	150以下
	砒素及びその化合物	<5	150以下
	ふっ素及びその化合物	500	4000以下
	ほう素及びその化合物	<10	4000以下

※ 「<」は定量下限値未満を示す。

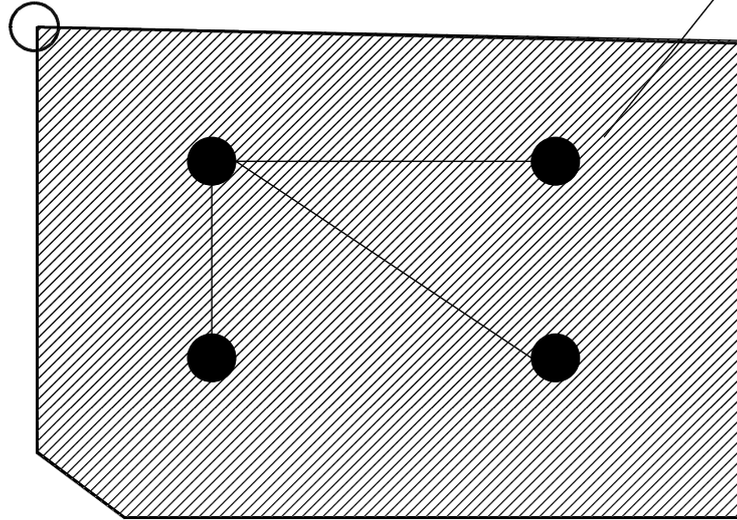
図 形質変更時届出管理区域及び試料採取位置図

緑区浦里二丁目



起点

119番



凡例

 : 調査対象地 (筆の全部)

 : 形質変更時届出管理区域 (ふっ素及びその化合物 (土壤溶出量基準不適合))

 : 土壤試料採取地点