

形質変更時要届出区域台帳

名古屋市

整理番号	整 2023-18	指定年月日・指定番号	令和6年3月26日 指 - 237	所在地	名古屋市中川区福川町2丁目1番の一部		
調製・訂正年月日	令和6年3月26日（令和6年11月1日指定解除）						
形質変更時要届出区域の概況	旧物流施設				面積	59.53㎡	
法第14条第3項の規定に基づき指定された形質変更時要届出区域にあっては、その旨							
最大形質変更深さより1メートルを超える深さの位置について試料採取等の対象としなかった土壤汚染状況調査の結果により指定された形質変更時要届出区域にあっては、その旨、当該試料採取等の対象としなかった深さの位置及び特定有害物質の種類							
土壤汚染のおそれの把握等、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状況調査の結果により指定された形質変更時要届出区域にあっては、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要届出区域にあっては、その旨及び当該汚染の除去等の措置							
第58条第5項第10号から第13号までに該当する区域にあっては、その旨							
形質変更時要届出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	
	R6.2.9	鉛及びその化合物		含有量基準・溶出量基準・第二溶出量基準		株式会社グラウンドナビゲーターズ	
				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	汚染土壤の処理方法
	R6.6.26	R6.9.24	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	有・無	浄化等処理
						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。

備考 2 「形質変更時要届出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。

形質変更時要届出区域内の土壌の汚染状態

- 1 形質変更時要届出区域の所在地
名古屋市中川区福川町 2丁目 1番の一部（詳細は4のとおり）
- 2 試料の採取を行った日
令和 6年 1月 9日～10日
- 3 調査結果
表のとおり
- 4 形質変更時要届出区域及び試料採取位置図
図のとおり

表1 土壌ガス調査結果

単位: volppm

分析項目	C3-5	C3-6	C3-8	C3-9	報告下限値
ベンゼン	ND	ND	ND	ND	0.05

※NDは、報告下限値未満を示す。

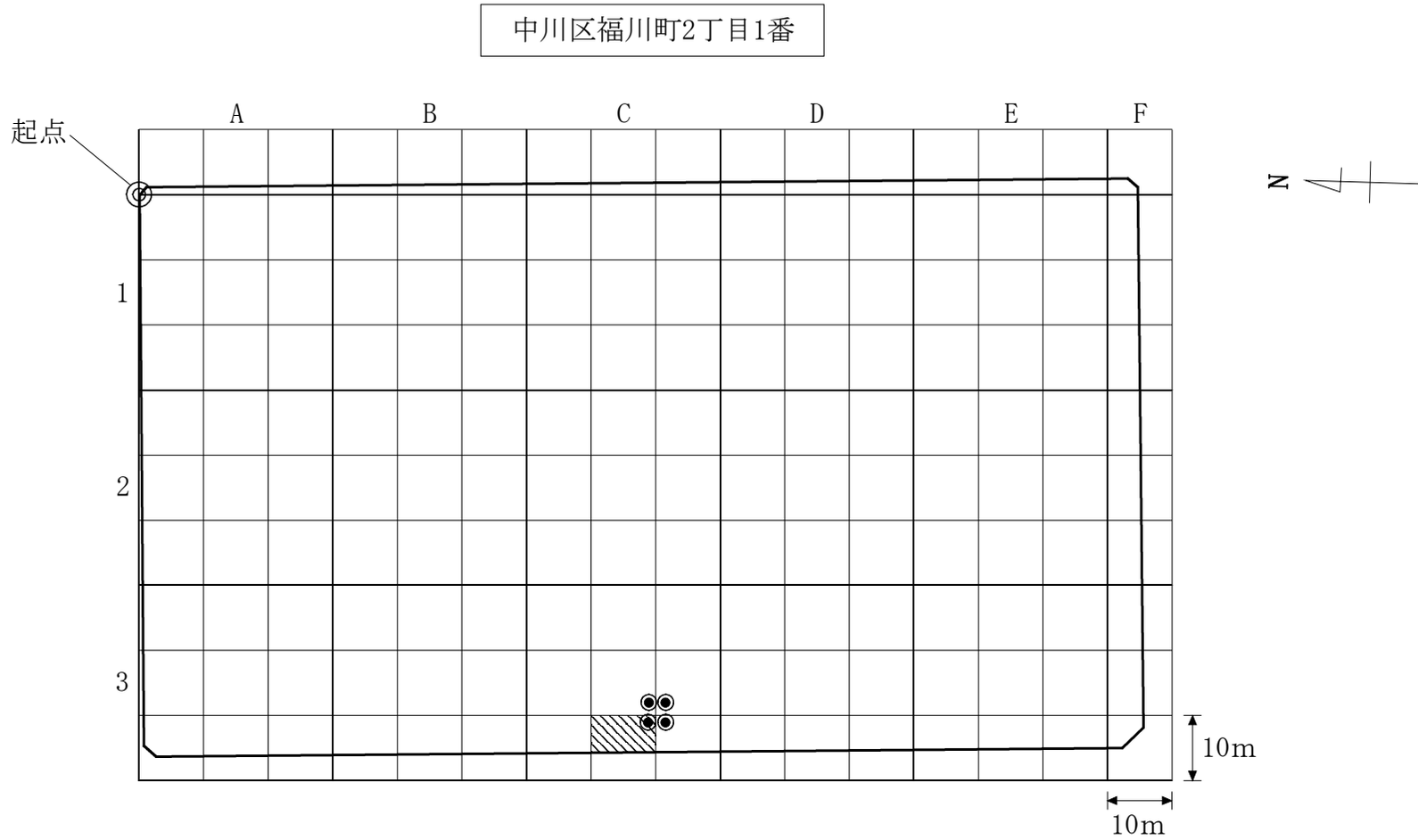
表2 土壌溶出量調査及び土壌含有量調査結果一覧表

分析項目 採取深度	C3-5		C3-6		C3-8		C3-9	
	鉛及びその化合物		鉛及びその化合物		鉛及びその化合物		鉛及びその化合物	
	溶出量 (mg/L)	含有量 (mg/kg)	溶出量 (mg/L)	含有量 (mg/kg)	溶出量 (mg/L)	含有量 (mg/kg)	溶出量 (mg/L)	含有量 (mg/kg)
表層	不検出	34	不検出	不検出	不検出	250	不検出	15
配管下	不検出	110	不検出	不検出	不検出	140	不検出	47
タンク下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	62	不検出	不検出
基準	0.01以下	150以下	0.01以下	150以下	0.01以下	150以下	0.01以下	150以下
定量下限値	0.001	15	0.001	15	0.001	15	0.001	15

※不検出は、定量下限値未満を示す。

※網掛けは、基準不適合を示す。

図 形質変更時要届出区域及び試料採取位置図



凡例

- : 調査対象地 (筆の全部)
- : 土壌ガス試料採取地点
- : 形質変更時要届出区域 (鉛及びその化合物 (土壌含有量基準不適合))
- : 土壌試料採取地点

単位区画凡例

