

形質変更時要届出区域台帳

名古屋市

整理番号	整 2022-21	指定年月日・指定番号	令和5年3月29日 指 - 219	所在地	名古屋市中川区島井町25番 2の一部、25番 3の一部、25番 4の一部、32番の一部、33番 3の一部及び33番 3地先	
調製・訂正年月日	令和5年3月29日					
形質変更時要届出区域の概況	道路用地				面積	588.67㎡
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			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である。			
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
	R5.1.25	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		株式会社ダイセキ環境ソリューション
				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
						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
名古屋市中川区島井町25番 2の一部、25番 3の一部、25番 4の一部、32番の一部、33番 3の一部、33番 3地先（詳細は4のとおり）

- 2 試料の採取を行った日
 - (1) 平成 25 年度調査
平成 19 年 12 月 5 日～平成 20 年 1 月 22 日
平成 25 年 8 月 1 日～平成 26 年 3 月 25 日
 - (2) 令和 4 年度調査
令和 4 年 10 月 25 日～11 月 20 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 土壌溶出量調査結果(平成25年度調査)

単位:mg/L

区画	深度 (GL-m)	鉛及び その化合物	砒素及び その化合物	ふっ素及び その化合物
B2-3	1.0	0.005未満	0.005未満	0.37
	2.0	0.005未満	0.005未満	1.2
B2-9	1.0	0.005未満	0.005未満	0.05未満
	2.0	0.006	0.009	1.5
基準値		0.01	0.01	0.8

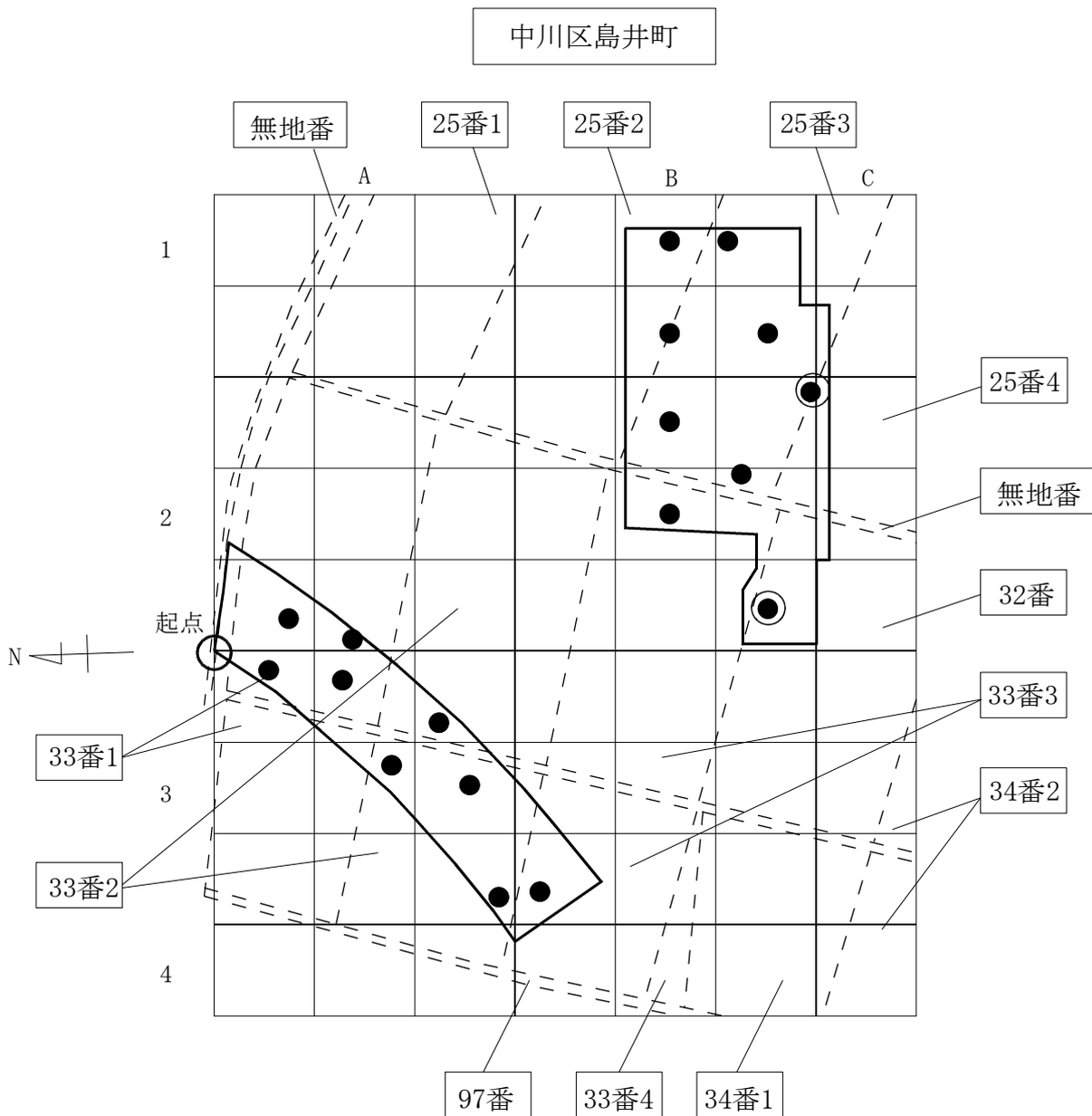
※網掛けは基準不適合を示す。

表2 土壌調査結果（令和4年度調査）

区画	深さ (GL-m)	土壌溶出量 [mg/L]	土壌含有量 [mg/kg]
		ふっ素及び その化合物	ふっ素及び その化合物
A2-7	0~0.5	0.47	100未満
A2-8	0~0.5	0.34	100未満
A3-1	0~0.5	0.34	100未満
A3-2	0~0.5	0.36	100未満
A3-3	0~0.5	0.35	100未満
A3-5	0~0.5	0.33	100未満
A3-6	0~0.5	0.35	100未満
A3-9	0~0.5	0.24	100未満
B1-5 [※]	0~0.5	0.13	100
B1-6 [※]	0~0.5	0.11	100
B1-8 [※]	0~0.5	0.10	100
B1-9 [※]	0~0.5	0.11	100
B2-2	0~0.5	0.11	100
B2-3	0~0.5	0.11	100
B2-5	0~0.5	0.09	100
B2-6	0~0.5	0.11	100
B2-9	0~0.5	0.23	100未満
B3-7	0~0.5	0.28	100未満
基準値		0.8	4000

※施工の円滑化のため、汚染区画とみなす。

図1 試料採取位置図



凡例

: 調査対象地 : 筆の境界

起点 : (X : -93243.707、Y : -31805.853)

● : 土壌試料採取地点 (令和4年度調査)

○ : 土壌試料採取地点 (平成25年度調査)

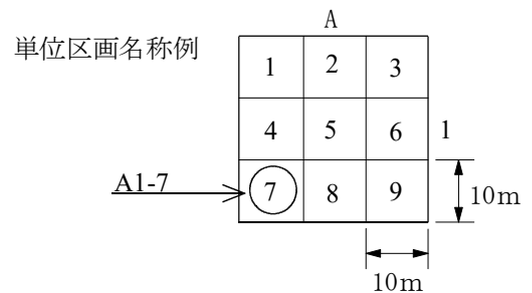
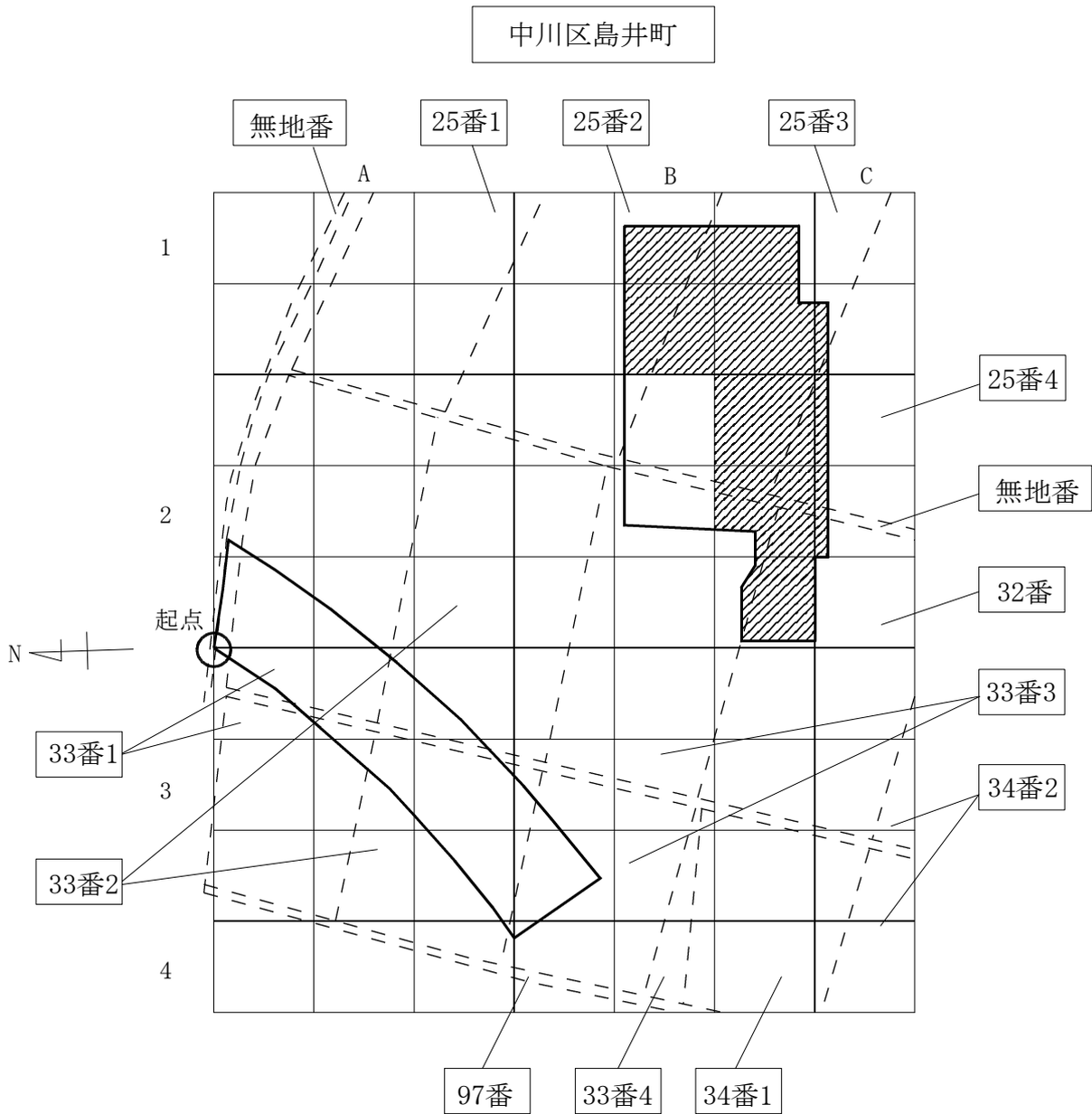


図2 形質変更時要届出区域



凡例

 : 調査対象地 - - - : 筆の境界

起点 : (X : -93243.707、Y : -31805.853)

 : 形質変更時要届出区域
(ふっ素及びその化合物 (土壌溶出量基準不適合))

