

第18号様式の4（第54条関係）

指定解除台帳

整理番号	条2024-22	指定番号	管-252	所在地	名古屋市西区枇杷島三丁目2726番、2727番、2728番及び2729番
解除された年月日	令和7年2月21日				
解除された事由	土壌汚染の掘削除去				

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4とします。

拡散防止管理区域台帳

名古屋市

整理番号	条 2024-22	指定年月日・指定番号	令和7年1月20日 管 - 252	所在地	名古屋市西区枇杷島三丁目2726番、2727番、2728番及び2729番		
調製・訂正年月日	令和7年1月20日						
拡散防止管理区域の概況	旧ガソリンスタンド				面積	393.64㎡	
地下水汚染の有無（土壌溶出量基準不適合の場合）	有・無						
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壌汚染等調査の結果により指定された措置管理区域にあつては、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拡散防止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拡散防止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							
拡散防止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
	R6. 10. 29	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		株式会社タツノ
					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。

備考2 「拡散防止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。

拡散防止管理区域内の土壌の汚染状態

- 1 拡散防止管理区域の所在地
名古屋市西区枇杷島三丁目2726番、2727番、2728番及び2729番（詳細は4のとおり）
- 2 試料の採取を行った日
令和5年3月22日～23日、令和6年9月14日、10月11日
- 3 調査結果
表のとおり
- 4 拡散防止管理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

物質 \ 地点	No.1	No.2	No.3	No.4	No.5
ベンゼン	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
定量下限値	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05

表-2 土壌・地下水調査結果

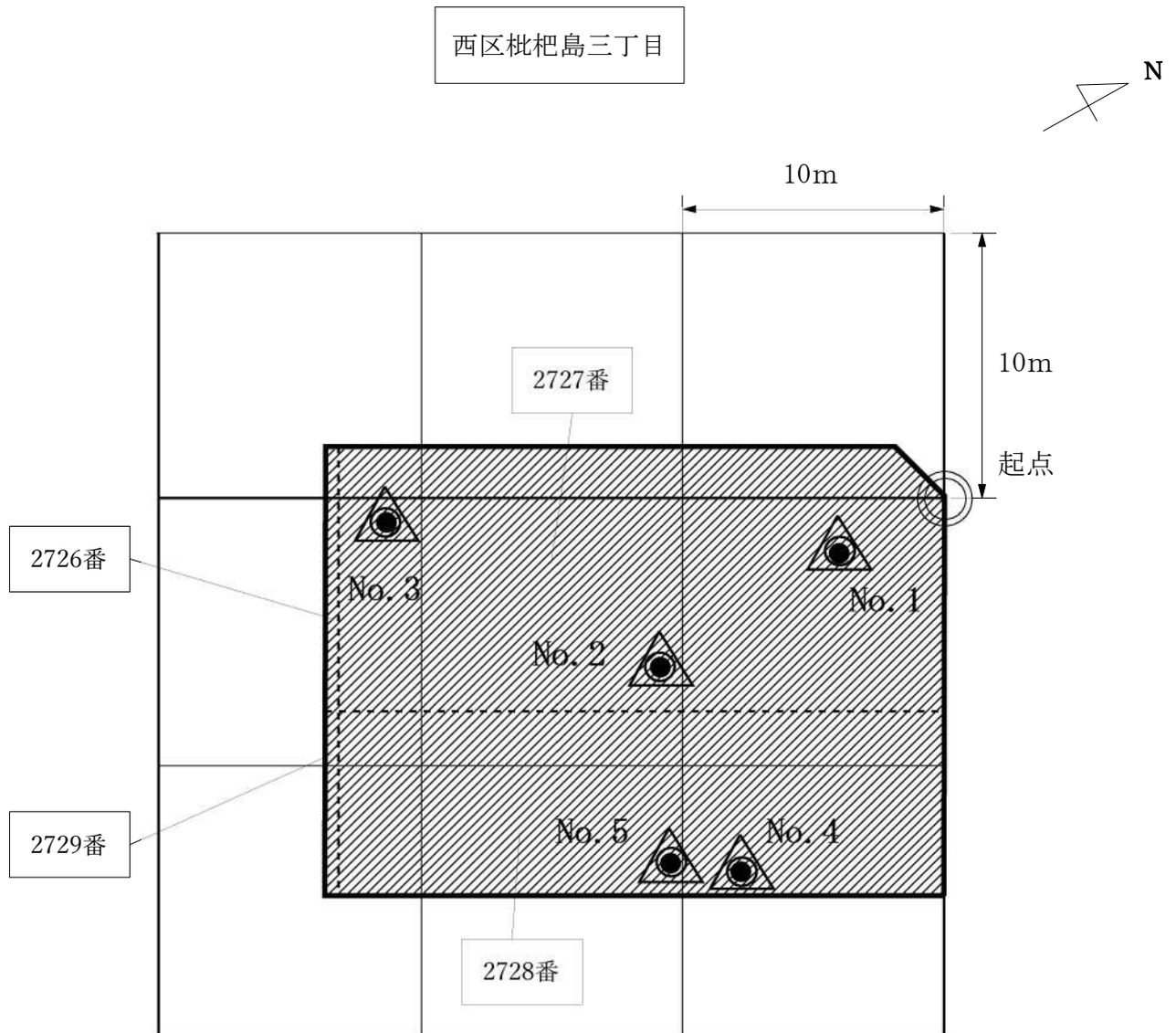
地点名 \ 深度 (GL-m)	No.1		No.2		No.3		No.4		No.5		基準		定量下限値	
	溶出量 (mg/L)	含有量 (mg/kg)												
0~0.5	0.005	130	0.059	380	0.067	150	0.12	360	0.10	320	0.01以下	150以下	0.001	15
0.3~0.8	0.016	94	0.054	320	—	—	0.021	400	0.012	430				
1.0	<0.001	—	<0.001	<15	<0.001	—	<0.001	<15	<0.001	15				
2.0	<0.001	—	<0.001	<15	<0.001	—	<0.001	<15	<0.001	<15				
2.0~2.5	<0.001	<15	0.008	<15	—	—	—	—	—	—				

地点名	No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	基準	定量下限値
地下水 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01以下	0.001

備考1：網掛けは基準不適合を示す。

備考2：「—」は分析対象外を示す。

図 拡散防止管理区域及び試料採取位置図



凡例

- : 調査対象地 - - - : 筆の境界
- : 土壌試料採取地点
- : 土壌ガス試料採取地点 △ : 地下水試料採取地点
- ▨ : 拡散防止管理区域（鉛及びその化合物（土壌溶出量基準不適合））