			<u> </u>				人	
整理番号 整	£—R5—1 ₹	指定年月日・指定	令和5年5月2日 指-10 令和5年10月5日 指-1 令和5年11月13日 指- 令和6年1月5日 指-11 令和6年2月5日 指-12	11号 116号 所在 9号	生地 高石市高	i砂二丁目1番の一音	ß	
調製・訂正年月日 令和5年5月2日調製、令和5年9月26日訂正、令和5年10月5日訂正、令和5年11月13日訂正、令和6年1月5日訂正、令和6年2月5日訂正								
形質変更時要届出区域の概況事業所跡地					面積 37, 280. 7 m²			
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 象としなかった土	土壌汚染状況調査 上の旨、当該試料	の結果により指	位置について試料採取等の対 定された形質変更時要届出区 しなかった深さの位置及び特					
土壌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 省略した土壌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					一部の区画において、土壌ガスが検出された地点でのボーリング調査を省略し、当該地点を基準に適合しない土地とみなして指定(単位区画毎の試料採取及び分析を省略するため)			
汚染の除去等の措 及び当該汚染の除		形質変更時要届	出区域にあっては、その旨					
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 第58条第5項第12条に該当(埋立地管理区域)								
形質変更時要届 出区域内の土壌 の汚染状態	報告受理年月日	目 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	
	令和5年3月221	3	クロロエチレン		集準・溶出量基	準・第二溶出量基準	グリーンサーチ株式会社	
	令和5年3月221	∃ 1,	2-ジクロロエチレン	含有量基	ま準・溶出量基:	準・第二溶出量基準	グリーンサーチ株式会社	
	令和5年3月22日	3	ベンゼン		美準・溶出量基準・溶出量基準・溶出量基準・溶出量基準	準・第二溶出量基準	グリーンサーチ株式会社	
	令和5年3月22日	3	鉛及びその化合物		・溶出量基準	準・第二溶出量基準	グリーンサーチ株式会社	
	令和5年8月31日	3	鉛及びその化合物		基準・溶出量基準	準・第二溶出量基準	グリーンサーチ株式会社	
	令和5年10月18	日	ベンゼン		基準・溶出量基	準・第二溶出量基準	グリーンサーチ株式会社	
	令和5年10月18	日	鉛及びその化合物		基準・溶出量基準	準・第二溶出量基準	グリーンサーチ株式会社	
	令和5年11月28	日	鉛及びその化合物		基準・溶出量基準	準・第二溶出量基準	グリーンサーチ株式会社	
	令和6年1月10日	3	ベンゼン		基準・溶出量基	準・第二溶出量基準	グリーンサーチ株式会社	
	令和6年1月10日	3	鉛及びその化合物		基準・溶出量基	準 第二溶出量基準	グリーンサーチ株式会社	
土地の形質の変 更の実施状況	届出(着手)時期	期 完了時期	完了時期 土地の形質の変更の		実施者	土壌搬出	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、日本工業規格A4とすること。 2 「形質変更時要届出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。