

形質変更時要届出区域台帳

横浜市

整理番号	整-R02-11	指定年月日・指定番号	令和3年1月25日(第3条第7項)・指-189 令和4年1月25日(第3条第1項)	所在地 (地番)	鶴見区弁天町2番3、2番8並びに2番、2番1及び2番2の各一部(R3.1.25) 鶴見区弁天町2番(R4.1.25)
調製・訂正年月日	令和3年2月1日調製(新規指定)、令和3年2月15日訂正(形質変更1、2届出)、令和3年11月24日訂正(形質変更1、2完了報告)、令和4年1月25日訂正(追加指定)、令和4年5月13日訂正(追完調査、一部解除)、令和4年8月22日訂正(形質変更3届出)、令和4年12月6日訂正(搬出3届出)、令和5年1月12日訂正(形質変更4届出)、令和5年2月16日訂正(形質変更3完了報告)、令和5年3月29日訂正(形質変更4完了報告)、令和6年7月24日訂正(形質変更5、6、7届出)、令和6年8月22日訂正(形質変更8届出)、令和6年8月30日訂正(形質変更9届出)、令和6年10月31日訂正(形質変更10届出)、令和6年11月14日訂正(形質変更11届出)、令和6年12月4日訂正(搬出8届出)、令和6年12月11日訂正(形質変更12届出)、令和7年4月9日訂正(形質変更5、6、7完了報告)、令和7年4月24日訂正(形質変更13,14届出)、令和7年6月13日訂正(区域外搬出)				
形質変更時要届出区域の概況	事業所敷地	面積	9,348.60平方メートル 28,915.30平方メートル(R4.1.25) 28,940.68平方メートル(錯誤)		
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					
土地所有者等の意向により、試料採取等を行う区画の選定等の省略(規則第13条)した土壤汚染状況調査の結果により指定された。					
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					
形質変更時要届出区域の一部について、省略した調査の過程を改めて実施した結果、土壤溶出量基準に適合することを確認した。(令和4年5月13日解除)					
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	
	令和元年10月3日 令和4年3月23日(追完調査)	クロロエチレン	□含有量基準・■溶出量基準・■第二溶出量基準	株式会社フィールド・パートナーズ	
		1,1-ジクロロエチレン	□含有量基準・■溶出量基準・■第二溶出量基準		
		1,2-ジクロロエチレン	□含有量基準・■溶出量基準・■第二溶出量基準		
		トリクロロエチレン	□含有量基準・■溶出量基準・■第二溶出量基準		
		六価クロム化合物	■含有量基準・■溶出量基準・■第二溶出量基準		
		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		
		砒素及びその化合物	■含有量基準・■溶出量基準・■第二溶出量基準		
		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		
ほう素及びその化合物	■含有量基準・■溶出量基準・■第二溶出量基準				

	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
形質変更時要届出区域内の土壌の汚染状態	令和3年8月31日 令和4年3月23日(追完調査)	クロロエチレン	□含有量基準・■溶出量基準・■第二溶出量基準	株式会社フィールド・パートナーズ
		1,1-ジクロロエチレン	□含有量基準・■溶出量基準・■第二溶出量基準	
		1,2-ジクロロエチレン	□含有量基準・■溶出量基準・■第二溶出量基準	
		トリクロロエチレン	□含有量基準・■溶出量基準・■第二溶出量基準	
		六価クロム化合物	■含有量基準・■溶出量基準・■第二溶出量基準	
		水銀及びその化合物	■含有量基準・■溶出量基準・■第二溶出量基準	
		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	
		砒素及びその化合物	■含有量基準・■溶出量基準・■第二溶出量基準	
		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	
		ほう素及びその化合物	■含有量基準・■溶出量基準・■第二溶出量基準	

土地の形質の変更の実施状況	No.	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	汚染土壌の処理方法
	1	令和元年12月17日 (令和2年1月20日)	令和3年3月15日	U字溝敷設、埋設配線	AGC株式会社	<input type="checkbox"/> 有・ <input checked="" type="checkbox"/> 無	
	2	令和2年8月27日 (令和2年9月15日)	令和3年3月15日	埋設配線、雨水配管布設及び門扉レール基礎設置、U字溝敷設、フェンス、照明、看板などの基礎	AGC株式会社	<input type="checkbox"/> 有・ <input checked="" type="checkbox"/> 無	
	3	令和4年8月15日 (令和4年8月31日)	令和4年12月15日	土間解体、土壌の掘削、鋼矢板打設、舗装、埋戻し復旧	AGC株式会社	<input checked="" type="checkbox"/> 有・ <input type="checkbox"/> 無	分別等処理 浄化(抽出-化学脱着)
	4	令和4年12月27日 (令和5年2月6日)	令和5年2月28日	舗装撤去、土壌の掘削、埋戻し、舗装復旧	AGC株式会社	<input type="checkbox"/> 有・ <input checked="" type="checkbox"/> 無	
	5	令和6年3月26日 (令和6年4月10日)	令和6年12月7日	既設土間解体、路盤材鋤取り	AGC株式会社	<input type="checkbox"/> 有・ <input checked="" type="checkbox"/> 無	
	6	令和6年3月26日 (令和6年5月10日)	令和6年12月7日	既設土間解体、鋼矢板打設	AGC株式会社	<input type="checkbox"/> 有・ <input checked="" type="checkbox"/> 無	
	7	令和6年5月17日 (令和6年6月3日)	令和6年12月7日	既設土間解体、鋼矢板打設範囲内掘削、地下埋設物解体、埋め戻し、外周部遮水壁設置、揚水井戸設置	AGC株式会社	<input type="checkbox"/> 有・ <input checked="" type="checkbox"/> 無	
	8	令和6年8月9日 (令和6年9月1日)	令和8年11月30日 予定	地盤改良、杭設置、山留、掘削・埋戻し等	AGC株式会社	<input checked="" type="checkbox"/> 有・ <input type="checkbox"/> 無	【分別等処理】 異物除去・含水率調整 【浄化等処理】 浄化・不溶化・抽出-洗浄処理・ 抽出-化学脱着 【飛び地間移動】
	9	令和6年8月20日 (令和6年9月9日)	令和6年10月1日 予定	掘削、配管敷設、埋戻し	AGC株式会社	<input type="checkbox"/> 有・ <input checked="" type="checkbox"/> 無	
	10	令和6年10月11日 (令和6年10月28日)	令和6年11月1日 予定	掘削、配管敷設、埋戻し	AGC株式会社	<input type="checkbox"/> 有・ <input checked="" type="checkbox"/> 無	
	11	令和6年10月29日 (令和6年11月12日)	令和7年12月31日 予定	接地極打設	AGC株式会社	<input type="checkbox"/> 有・ <input checked="" type="checkbox"/> 無	
	12	令和6年11月13日 (令和6年12月6日)	令和6年12月10日 予定	掘削、配管撤去・敷設、埋戻し	AGC株式会社	<input type="checkbox"/> 有・ <input checked="" type="checkbox"/> 無	
	13	令和7年4月15日 (令和7年5月8日)	令和7年5月13日	注入井戸設置	AGC株式会社	<input checked="" type="checkbox"/> 有・ <input type="checkbox"/> 無	【分別等処理】 異物除去・含水率調整 【浄化等処理】 浄化・不溶化・抽出-洗浄処理・ 抽出-化学脱着
14	令和7年4月15日 (令和8年4月1日)	令和8年11月30日 予定	地盤改良、掘削、埋戻し	AGC株式会社	<input checked="" type="checkbox"/> 有・ <input type="checkbox"/> 無 (予定)		

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。