

形質変更時要届出区域台帳

横浜市

整理番号	整-28-12	指定年月日・指定番号	平成28年12月22日 平成30年6月15日 平成30年7月13日・指-113	所在地	西区みなとみらい四丁目5番1、5番2及び5番5の各一部(地番)	
調製・訂正年月日	平成28年12月22日調製(新規指定)、平成30年6月26日訂正(追加指定①)、平成30年8月3日訂正(追加指定②、認定調査、形質変更届出①、区域外搬出届出)、平成30年9月14日訂正(形質変更届出②)、令和元年10月25日訂正(形質変更届出②の中間報告)、令和3年3月12日(形質変更完了報告①②)、令和5年4月4日訂正(形質変更届出③)					
形質変更時要届出区域の概況	更地				面積	616.0平方メートル 2,623.0平方メートル(追加指定) 2,591.5平方メートル(錯誤) 1,104.2平方メートル(令和元年10月4日一部解除)
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つては、その旨	土地所有者等の意向により、法第14条第3項の規定に基づき指定した(新規指定、追加指定②)。					
土壤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形質変更時要届出区域にあつては、その旨及び当該汚染の除去等の措置	基準不適合土壤の掘削による除去(令和元年10月4日一部解除)					
第58条第5項第9号から第11号までに該当する区域にあつては、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	
	平成28年10月27日	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	株式会社総合環境分析	
		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		
	平成30年3月30日	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	基礎地盤コンサルタンツ株式会社	
		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		
	平成30年6月8日	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	基礎地盤コンサルタンツ株式会社	
		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				
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
	① 平成30年7月12日 (平成30年8月1日)	令和3年1月4日	土壤の掘削、地中障害物試験・撤去、地盤改良	学校法人神奈川大学	有/無	浄化等処理(抽出-洗浄処理) 埋立処理
	② 平成30年8月30日 (平成30年10月30日)	令和3年1月4日	山留、杭打設、土壤の掘削	学校法人神奈川大学	有/無	浄化等処理(抽出-洗浄処理) 埋立処理
	③ 平成30年3月5日 (平成30年3月19日)	平成30年3月31日 予定	ボーリング(土壤汚染調査)	横浜市	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。