

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

平成29年5月分

施設の名称	かながわ環境整備センター				
施設の種類	管理型最終処分場				
施設の設置場所	横須賀市芦名3丁目1990番地		電話番号: 046-856-6810		
施設の設置者	氏名	神奈川県知事 黒岩 祐治			
	住所	横浜市中区日本大通1			
施設の処理能力	埋立容量 : 544,000 m ³				
処理する産業廃棄物の種類	燃え殻 ばいじん 汚泥 鉱さい 政令第2条第13号に掲げる廃棄物(「13号廃棄物」) ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(「ガラ陶」) 工作物の新築、改築又は除去に伴って生じたコンクリートの破片その他これに類する不要物(「がれき類」) 石綿含有含有産業廃棄物				
埋立量 (t)	燃え殻	67.13			
	ばいじん	0.00			
	汚泥	113.72			
	鉱さい	0.00			
	13号廃棄物	0.00			
	ガラ陶 (石綿含有以外)	355.57			
		内数 廃石膏ボード	(281.88)		
	がれき類 (石綿含有以外)	27.95			
		内数 中間処理残さ	(27.26)		
	石綿含有産業廃棄物	827.70			
合計	1392.07				
擁壁の点検	点検を行った年月日	平成29年5月31日	点検結果	異常なし	
	措置を講じた年月日		措置内容		
遮水工の点検	点検を行った年月日	平成29年5月31日	点検結果	異常なし	
	措置を講じた年月日		措置内容		
調整池(調整槽)の点検	点検を行った年月日	平成29年5月31日	点検結果	異常なし	
	措置を講じた年月日		措置内容		
浸出液処理設備の点検	点検を行った年月日	平成29年5月31日	点検結果	異常なし	
	措置を講じた年月日		措置内容		
放流水の水質検査	採取した場所	放流水質モニタリング槽			
	ダイオキシン類以外	採水日	5月10日	5月24日	
		結果取得日	5月10日	5月24日	
		検査結果	異常なし	異常なし	
	ダイオキシン類	採水日			
		結果取得日			
検査結果					
地下水等の水質結果	採取した場所	観測井No. 1 ~ 4、地下水集排水管			
	電気伝導率等	採水日	5月10日	5月24日	
		結果取得日	5月17日	5月31日	
		検査結果	異常なし	異常なし	
	地下水等検査項目	採水日	5月30日		
		結果取得日	6月20日		
		検査結果	6月20日		
	ダイオキシン類	採水日			
		結果取得日			
		検査結果			
措置を講じた年月日	-		措置内容	-	
残余埋立量の測定 (単位: m ³)	測定を行った年月日	平成29年3月31日		全体埋立量	753,000
	測定結果	竣工から今回の測定日までの埋立量	313,916	残余埋立量	439,084