

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和5年3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	① 燃え殻 ② ばいじん ③ 汚泥 ④ 鉱さい ⑤ 政令第2条第13号に掲げる廃棄物(「13号廃棄物」) ⑥ ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(「ガラ陶」) ⑦ 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」) ⑧ 石綿含有産業廃棄物				
埋立量 (t)	① 燃え殻			62.26	
	② ばいじん			0.00	
	③ 汚泥			37.80	
	④ 鉱さい			5.34	
	⑤ 13号廃棄物			0.00	
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)			342.29	
		内数 廃石膏ボード	(281.33)		
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)			24.91	
		内数 中間処理残さ	(12.19)		
⑧ 石綿含有産業廃棄物			891.49		
合計			1364.09		
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和5年3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	令和5年3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	令和5年3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	令和5年3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	3月22日		
		結果取得日	3月22日		
		検査結果	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	3月8日	3月22日	
		結果取得日	3月14日	3月28日	
		検査結果	異常なし	異常なし	
	地下水等検査項目	採水日	1月26日		
		結果取得日	3月1日		
		検査結果	異常なし		
	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	令和5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	479,361	残余埋立量	273,639

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和5年2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	① 燃え殻 ② ばいじん ③ 汚泥 ④ 鉱さい ⑤ 政令第2条第13号に掲げる廃棄物(「13号廃棄物」) ⑥ ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(「ガラ陶」) ⑦ 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」) ⑧ 石綿含有産業廃棄物				
埋立量 (t)	① 燃え殻			36.35	
	② ばいじん			0.00	
	③ 汚泥			50.72	
	④ 鉱さい			0.00	
	⑤ 13号廃棄物			0.00	
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)			313.09	
		内数 廃石膏ボード		(269.93)	
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)			20.98	
		内数 中間処理残さ		(12.66)	
⑧ 石綿含有産業廃棄物			848.97		
合計			1270.11		
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和5年2月28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	令和5年2月28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	令和5年2月28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	令和5年2月28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	2月8日	2月22日	
		結果取得日	2月8日	2月22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	2月7日	2月22日	
		結果取得日	2月13日	2月28日	
		検査結果	異常なし	異常なし	
	地下水等検査項目	採水日	1月26日		
		結果取得日	分析中		
		検査結果			
	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	令和4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	452,834	残余埋立量	300,166

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和5年1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	① 燃え殻 ② ばいじん ③ 汚泥 ④ 鉱さい ⑤ 政令第2条第13号に掲げる廃棄物(「13号廃棄物」) ⑥ ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(「ガラ陶」) ⑦ 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」) ⑧ 石綿含有産業廃棄物				
埋立量 (t)	① 燃え殻			45.56	
	② ばいじん			0.00	
	③ 汚泥			22.56	
	④ 鉱さい			23.66	
	⑤ 13号廃棄物			0.00	
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)			254.32	
		内数 廃石膏ボード	(202.21)		
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)			31.31	
		内数 中間処理残さ	(15.91)		
⑧ 石綿含有産業廃棄物			684.64		
合計			1062.05		
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和5年1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	令和5年1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	令和5年1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	令和5年1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	1月11日		
		結果取得日	1月11日		
		検査結果	異常なし		
	ダイオキシン類	採水日	1月11日		
		結果取得日	2月9日		
検査結果		異常なし			
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	1月10日	1月25日	
		結果取得日	1月16日	1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			
		結果取得日			
		検査結果			
	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	令和4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	452,834	残余埋立量	300,166

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和4年12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	① 燃え殻 ② ばいじん ③ 汚泥 ④ 鉱さい ⑤ 政令第2条第13号に掲げる廃棄物(「13号廃棄物」) ⑥ ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(「ガラ陶」) ⑦ 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」) ⑧ 石綿含有産業廃棄物				
埋立量 (t)	① 燃え殻			31.26	
	② ばいじん			0.00	
	③ 汚泥			25.21	
	④ 鉱さい			77.05	
	⑤ 13号廃棄物			0.00	
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)			271.17	
		内数 廃石膏ボード	(220.88)		
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)			19.40	
		内数 中間処理残さ	(14.57)		
⑧ 石綿含有産業廃棄物			1114.17		
合計			1538.26		
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和4年12月28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	令和4年12月28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	令和4年12月28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	令和4年12月28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	12月14日	12月21日	
		結果取得日	12月14日	12月21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	12月6日	12月21日	
		結果取得日	12月12日	12月27日	
		検査結果	異常なし	異常なし	
	地下水等検査項目	採水日			
		結果取得日			
		検査結果			
	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	令和4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	452,834	残余埋立量	300,166

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和4年11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	① 燃え殻 ② ばいじん ③ 汚泥 ④ 鉱さい ⑤ 政令第2条第13号に掲げる廃棄物(「13号廃棄物」) ⑥ ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(「ガラ陶」) ⑦ 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」) ⑧ 石綿含有産業廃棄物				
埋立量 (t)	① 燃え殻			38.12	
	② ばいじん			0.00	
	③ 汚泥			65.75	
	④ 鉱さい			332.35	
	⑤ 13号廃棄物			0.00	
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)			409.54	
		内数 廃石膏ボード	(314.49)		
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)			24.89	
		内数 中間処理残さ	(17.91)		
⑧ 石綿含有産業廃棄物			992.14		
合計			1862.79		
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和4年11月30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	令和4年11月30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	令和4年11月30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	令和4年11月30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	11月9日	11月25日	
		結果取得日	11月9日	11月25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	11月8日	11月22日	
		結果取得日	11月14日	11月28日	
		検査結果	異常なし	異常なし	
	地下水等検査項目	採水日			
		結果取得日			
		検査結果			
	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	令和4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	452,834	残余埋立量	300,166

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和4年10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	① 燃え殻 ② ばいじん ③ 汚泥 ④ 鉱さい ⑤ 政令第2条第13号に掲げる廃棄物(「13号廃棄物」) ⑥ ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(「ガラ陶」) ⑦ 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」) ⑧ 石綿含有産業廃棄物					
埋立量 (t)	① 燃え殻				35.44	
	② ばいじん				0.00	
	③ 汚泥				94.21	
	④ 鉱さい				0.00	
	⑤ 13号廃棄物				0.00	
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)				430.05	
		内数 廃石膏ボード				(285.21)
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)				29.28	
		内数 中間処理残さ				(11.73)
⑧ 石綿含有産業廃棄物				1189.80		
合計				1778.78		
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和4年10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	令和4年10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	令和4年10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	令和4年10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	10月5日	10月7日	10月12日	10月26日
		結果取得日	10月5日	10月7日	10月12日	10月26日
		検査結果	異常なし	異常なし	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	10月12日	10月26日		
		結果取得日	10月18日	11月1日		
		検査結果	異常なし	異常なし		
	地下水等検査項目	採水日				
		結果取得日				
		検査結果				
	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	令和4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		452,834	残余埋立量	300,166

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和4年9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	① 燃え殻 ② ばいじん ③ 汚泥 ④ 鉱さい ⑤ 政令第2条第13号に掲げる廃棄物(「13号廃棄物」) ⑥ ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(「ガラ陶」) ⑦ 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」) ⑧ 石綿含有産業廃棄物					
埋立量 (t)	① 燃え殻			39.71		
	② ばいじん			0.00		
	③ 汚泥			33.93		
	④ 鉱さい			0.00		
	⑤ 13号廃棄物			0.00		
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)			375.90		
		内数 廃石膏ボード		(313.17)		
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)			14.66		
		内数 中間処理残さ		(.00)		
⑧ 石綿含有産業廃棄物			1083.79			
合計			1547.99			
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和4年9月30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	令和4年9月30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	令和4年9月30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	令和4年9月30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	9月7日	9月21日	9月27日	
		結果取得日	9月7日	9月21日	9月27日	
		検査結果	異常なし	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	9月14日	9月28日		
		結果取得日	9月20日	10月4日		
		検査結果	異常なし	異常なし		
	地下水等検査項目	採水日				
		結果取得日				
		検査結果				
	ダイオキシン類	採水日	8月25日			
		結果取得日	9月15日			
		検査結果	異常なし			
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	令和4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	452,834	残余埋立量	300,166	

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和4年8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	① 燃え殻 ② ばいじん ③ 汚泥 ④ 鉱さい ⑤ 政令第2条第13号に掲げる廃棄物(「13号廃棄物」) ⑥ ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(「ガラ陶」) ⑦ 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」) ⑧ 石綿含有産業廃棄物					
埋立量 (t)	① 燃え殻				31.65	
	② ばいじん				0.00	
	③ 汚泥				21.30	
	④ 鉱さい				8.29	
	⑤ 13号廃棄物				0.00	
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)				304.50	
		内数 廃石膏ボード				(238.41)
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)				80.26	
		内数 中間処理残さ				(11.16)
⑧ 石綿含有産業廃棄物				836.36		
合計				1282.36		
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和4年8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	令和4年8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	令和4年8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	令和4年8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	8月3日	8月17日	8月24日	8月26日
		結果取得日	8月3日	8月17日	8月24日	8月26日
		検査結果	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	ダイオキシン類	採水日	7月1日			
		結果取得日	8月2日			
検査結果		異常なし				
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	8月16日	8月30日		
		結果取得日	8月22日	9月5日		
		検査結果	異常なし	異常なし		
	地下水等検査項目	採水日				
		結果取得日				
		検査結果				
	ダイオキシン類	採水日	8月25日			
		結果取得日	分析中			
		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	令和4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		452,834	残余埋立量	300,166

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和4年7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	① 燃え殻 ② ばいじん ③ 汚泥 ④ 鉱さい ⑤ 政令第2条第13号に掲げる廃棄物(「13号廃棄物」) ⑥ ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(「ガラ陶」) ⑦ 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」) ⑧ 石綿含有産業廃棄物					
埋立量 (t)	① 燃え殻				40.91	
	② ばいじん				0.00	
	③ 汚泥				31.08	
	④ 鉱さい				11.65	
	⑤ 13号廃棄物				0.00	
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)				497.17	
		内数 廃石膏ボード				(404.44)
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)				13.87	
		内数 中間処理残さ				(10.62)
⑧ 石綿含有産業廃棄物				928.75		
合計				1523.43		
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和4年7月29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	令和4年7月29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	令和4年7月29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	令和4年7月29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	7月1日	7月13日	7月20日	
		結果取得日	7月1日	7月13日	7月20日	
		検査結果	異常なし	異常なし	異常なし	
	ダイオキシン類	採水日	7月1日			
		結果取得日	分析中			
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	7月12日	7月26日		
		結果取得日	7月18日	8月1日		
		検査結果	異常なし	異常なし		
	地下水等検査項目	採水日				
		結果取得日				
		検査結果				
	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	令和4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		452,834	残余埋立量	300,166

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和4年6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	① 燃え殻 ② ばいじん ③ 汚泥 ④ 鉱さい ⑤ 政令第2条第13号に掲げる廃棄物(「13号廃棄物」) ⑥ ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(「ガラ陶」) ⑦ 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」) ⑧ 石綿含有産業廃棄物					
埋立量 (t)	① 燃え殻				26.37	
	② ばいじん				0.00	
	③ 汚泥				39.65	
	④ 鉱さい				9.91	
	⑤ 13号廃棄物				0.00	
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)				338.62	
		内数 廃石膏ボード				(252.25)
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)				23.11	
		内数 中間処理残さ				(11.36)
⑧ 石綿含有産業廃棄物				1137.07		
合計				1574.73		
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和4年6月30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	令和4年6月30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	令和4年6月30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	令和4年6月30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	6月1日	6月8日	6月15日	6月22日
		結果取得日	6月1日	6月8日	6月15日	6月22日
		検査結果	異常なし	異常なし	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	6月7日	6月22日		
		結果取得日	6月13日	6月28日		
		検査結果	異常なし	異常なし		
	地下水等検査項目	採水日				
		結果取得日				
		検査結果				
	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	令和4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		452,834	残余埋立量	300,166

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和4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	① 燃え殻 ② ばいじん ③ 汚泥 ④ 鉱さい ⑤ 政令第2条第13号に掲げる廃棄物(「13号廃棄物」) ⑥ ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(「ガラ陶」) ⑦ 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」) ⑧ 石綿含有産業廃棄物						
埋立量 (t)	① 燃え殻			41.91			
	② ばいじん			0.00			
	③ 汚泥			30.49			
	④ 鉱さい			0.00			
	⑤ 13号廃棄物			0.00			
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)			390.37			
		内数 廃石膏ボード			(236.49)		
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)			13.66			
		内数 中間処理残さ			(13.66)		
	⑧ 石綿含有産業廃棄物			866.98			
合計			1343.41				
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和4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	令和4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	令和4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	令和4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6日	5月11日	5月13日	5月20日	5月25日
		結果取得日	5月6日	5月11日	5月13日	5月20日	5月25日
		検査結果	異常なし	異常なし	異常なし	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12日	5月25日			
		結果取得日	5月18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					
		結果取得日					
		検査結果					
	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	令和4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		452,834	残余埋立量 300,166		

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和4年4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	① 燃え殻 ② ばいじん ③ 汚泥 ④ 鉱さい ⑤ 政令第2条第13号に掲げる廃棄物(「13号廃棄物」) ⑥ ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(「ガラ陶」) ⑦ 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」) ⑧ 石綿含有産業廃棄物					
埋立量 (t)	① 燃え殻				28.23	
	② ばいじん				0.00	
	③ 汚泥				34.10	
	④ 鉱さい				173.38	
	⑤ 13号廃棄物				0.00	
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)				292.59	
		内数 廃石膏ボード				(208.88)
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)				20.20	
		内数 中間処理残さ				(12.25)
⑧ 石綿含有産業廃棄物				1005.59		
合計				1554.09		
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和4年4月28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	令和4年4月28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	令和4年4月28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	令和4年4月28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	4月6日	4月13日	4月20日	4月27日
		結果取得日	4月6日	4月13日	4月20日	4月27日
		検査結果	異常なし	異常なし	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	4月6日	4月20日		
		結果取得日	4月12日	4月26日		
		検査結果	異常なし	異常なし		
	地下水等検査項目	採水日				
		結果取得日				
		検査結果				
	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	令和4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		452,834	残余埋立量	300,166