

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	8月31日
		結果取得日	8月3日	8月17日	8月24日	8月26日	8月31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	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