

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和6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 <sup>3</sup>				
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			13.55	
	② ばいじん			0.00	
	③ 汚泥			52.98	
	④ 鉱さい			5.69	
	⑤ 13号廃棄物			0.00	
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)			179.50	
		内数 廃石膏ボード		(123.16)	
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)			182.97	
		内数 中間処理残さ		(96.23)	
⑧ 石綿含有産業廃棄物			715.34		
合計			1150.03		
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和6年12月27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6年12月27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6年12月27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6年12月27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4日	12月20日	
		結果取得日	12月4日	12月20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			
	電気伝導率等	採水日	12月11日	12月20日	
		結果取得日	12月17日	12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 <sup>3</sup> )	測定を行った年月日	令和6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	508,926	残余埋立量	244,074

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和6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 <sup>3</sup>				
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			6.67	
	② ばいじん			0.00	
	③ 汚泥			16.97	
	④ 鉱さい			0.00	
	⑤ 13号廃棄物			0.00	
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)			187.66	
		内数 廃石膏ボード	(132.22)		
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)			153.67	
		内数 中間処理残さ	(112.05)		
	⑧石綿含有産業廃棄物			885.56	
	合計			1250.53	
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和6年11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6年11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6年11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6年11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	11月6日	11月13日	11月29日
		結果取得日	11月6日	11月13日	11月29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			
	電気伝導率等	採水日	11月13日	11月27日	
		結果取得日	11月19日	12月3日	
		検査結果	異常なし	異常なし	
	地下水等検査項目	採水日	11月28日		
		結果取得日	12月19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 <sup>3</sup> )	測定を行った年月日	令和6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	508,926	残余埋立量	244,074

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和6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 <sup>3</sup>				
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			12.09	
	② ばいじん			0.00	
	③ 汚泥			23.61	
	④ 鉱さい			0.00	
	⑤ 13号廃棄物			0.00	
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)			205.71	
		内数 廃石膏ボード	(146.65)		
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)			445.23	
		内数 中間処理残さ	(227.30)		
	⑧石綿含有産業廃棄物			889.97	
	合計			1576.61	
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和6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6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6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6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9日	10月16日	10月30日
		結果取得日	10月9日	10月16日	10月30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			
	電気伝導率等	採水日	10月9日	10月23日	
		結果取得日	10月15日	10月29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 <sup>3</sup> )	測定を行った年月日	令和6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	508,926	残余埋立量	244,074

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和6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 <sup>3</sup>					
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			0.74		
	② ばいじん			0.00		
	③ 汚泥			44.97		
	④ 鉱さい			0.00		
	⑤ 13号廃棄物			0.00		
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)			148.33		
		内数 廃石膏ボード	(85.29)			
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)			286.00		
		内数 中間処理残さ	(248.10)			
⑧ 石綿含有産業廃棄物			991.78			
合計			1471.82			
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和6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6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6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6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4日	9月11日	9月18日	9月27日
		結果取得日	9月4日	9月11日	9月18日	9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				
	電気伝導率等	採水日	9月11日	9月25日		
		結果取得日	9月17日	10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	8月28日			
		結果取得日	9月18日			
		検査結果	異常なし			
	ダイオキシン類	採水日	8月28日			
		結果取得日	9月24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 <sup>3</sup> )	測定を行った年月日	令和6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	508,926	残余埋立量	244,074	

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和6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 <sup>3</sup>				
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			5.98	
	② ばいじん			0.00	
	③ 汚泥			71.03	
	④ 鉱さい			0.00	
	⑤ 13号廃棄物			0.00	
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)			197.39	
		内数 廃石膏ボード	(140.93)		
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)			317.10	
		内数 中間処理残さ	(204.87)		
	⑧石綿含有産業廃棄物	1079.95			
	合計	1671.45			
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和6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6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6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6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2日	8月19日	8月28日
		結果取得日	8月2日	8月19日	8月28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			
	電気伝導率等	採水日	8月15日	8月28日	
		結果取得日	8月21日	9月3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 <sup>3</sup> )	測定を行った年月日	令和6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	508,926	残余埋立量	244,074

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和6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 <sup>3</sup>					
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			13.78		
	② ばいじん			0.00		
	③ 汚泥			82.57		
	④ 鉱さい			0.00		
	⑤ 13号廃棄物			0.00		
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)			219.82		
		内数 廃石膏ボード		(113.67)		
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)			449.67		
		内数 中間処理残さ		(298.73)		
	⑧石綿含有産業廃棄物		1268.44			
	合計		2034.28			
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和6年7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6年7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6年7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6年7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	7月2日	7月4日	7月10日	7月17日
		結果取得日	7月2日	7月4日	7月10日	7月17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10日			
		結果取得日	8月15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				
	電気伝導率等	採水日	7月10日	7月24日		
		結果取得日	7月16日	7月30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 <sup>3</sup> )	測定を行った年月日	令和6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	508,926	残余埋立量	244,074	

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和6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 <sup>3</sup>							
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			2.09				
	② ばいじん			0.00				
	③ 汚泥			85.02				
	④ 鉱さい			0.00				
	⑤ 13号廃棄物			0.00				
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)			246.02				
		内数 廃石膏ボード		(145.6)				
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)			139.43				
		内数 中間処理残さ		(137.64)				
	⑧石綿含有産業廃棄物		842.24					
	合計		1314.80					
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和6年6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6年6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6年6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6年6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	6月5日	6月12日	6月19日	6月21日	6月26日	6月28日
		結果取得日	6月5日	6月12日	6月19日	6月21日	6月26日	6月28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	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						
	電気伝導率等	採水日	6月12日	6月26日				
		結果取得日	6月18日	7月2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 <sup>3</sup> )	測定を行った年月日	令和6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	508,926	残余埋立量	244,074			

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和6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 <sup>3</sup>					
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				4.88	
	② ばいじん				0.00	
	③ 汚泥				74.60	
	④ 鉱さい				0.00	
	⑤ 13号廃棄物				0.00	
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)				180.00	
		内数 廃石膏ボード				(113.19)
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)				55.28	
		内数 中間処理残さ				(47.51)
⑧ 石綿含有産業廃棄物				1094.41		
合計				1409.17		
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和6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6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6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6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8日	5月15日	5月22日	
		結果取得日	5月8日	5月15日	5月22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	5月15日	5月29日		
		結果取得日	5月21日	6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	5月23日			
		結果取得日	6月12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 <sup>3</sup> )	測定を行った年月日	令和6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	508,926	残余埋立量	244,074	

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

令和6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 <sup>3</sup>					
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				3.58	
	② ばいじん				0.00	
	③ 汚泥				54.03	
	④ 鉱さい				0.00	
	⑤ 13号廃棄物				0.00	
	⑥ ガラ陶 (石綿含有以外)				224.55	
		内数 廃石膏ボード				(122.32)
	⑦ がれき類 (石綿含有以外)				91.08	
		内数 中間処理残さ				(91.08)
⑧ 石綿含有産業廃棄物				1055.34		
合計				1428.58		
擁壁の点検	点検を行った年月日	令和6年4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6年4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6年4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6年4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	4月3日	4月5日	4月10日	4月24日
		結果取得日	4月3日	4月5日	4月10日	4月24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				
	電気伝導率等	採水日	4月10日	4月23日		
		結果取得日	4月16日	4月29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 <sup>3</sup> )	測定を行った年月日	令和6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		508,926	残余埋立量	244,074