作成日: 2025年5月16日

一般廃棄物・産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 [管理型](2025年4月度)

対象期間: 2025年 4月 1日 ~ 2025年 4月 30日

埋立廃棄物の種類及び数量[一般:規第4条の5の2 4号イ、産廃:規第12条の7の2 8号イ]

_埋立廃棄物の種類及ひ数量[一般:規第4条の5の2 4号イ、産廃:規第12条の7の2 8号イ]						
種 類 数量(
 	焼却灰	4,710.280	(t /月)			
般	ごみ	466.480	(t /月)			
廃	特定一般廃棄物(焼却灰)	36.030	(t /月)			
棄	特定一般廃棄物(ばいじん)	1,006.170	(t /月)			
物	一般廃棄物 小計	6,218.960	(t /月)			
	燃え設	532.870	(t /月)			
	汚泥	291.210	(t /月)			
	廃プラスチック	456.160	(t /月)			
	廃プラスチック(非飛散性)	-	(t /月)			
	紙くず	0.050	(t /月)			
	木くず	4.920	(t /月)			
	繊維くず	-	(t /月)			
	動植物性残さ	-	(t /月)			
	金属くず	1.610	(t /月)			
産	金属くず(非飛散性)	-	(t /月)			
業	ガラス陶磁器くず	1,348.470	(t /月)			
廃	ガラス陶磁器くず(非飛散性)	1.340	(t /月)			
棄	ガラス陶磁器くず(水銀使用製品)	-	(t /月)			
物	鉱さい	64.220	(t /月)			
	がれき類	325.000	(t /月)			
	がれき類(非飛散性)	-	(t /月)			
	動物の死体	-	(t /月)			
	ばいじん	576.630	(t /月)			
	処分するために処理したもの(13号廃棄物)	-	(t /月)			
	廃石綿等(特別管理廃棄物)		(t /月)			
	特定産業廃棄物(燃え殻)	-	(t /月)			
	特定産業廃棄物(ばいじん)	-	(t /月)			
	産業廃棄物 小計	3,602.480	(t /月)			
	合 計 9,821.440 (t /月)					

水質検査の実施状況と措置(年1回測定) $[- 般 \cdot$ 規第4条の5の2 4号二及(7) が、、産廃・規第12条の7の2 8号二及(7) が、

<u> </u>	刀夫他认沈と指直(午1回測走儿一般:規弟4余の5の2 4亏一及ひ小、性廃:規弟12余の7の2 8亏一及ひ小」			
	地下水等		放流水	
採取日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	
採取場所	下部調整池脇自噴井戸	シート下ドレーン水	別紙平面図の通り	
分析結果が得られた日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	
分析結果	計量証明の添付	計量証明の添付	計量証明の添付	
異常の有無	有・無	有・無		
必要な処置を講じた年 月日とその内容(異常 が認められた場合記 入すること)				

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)[一般・規第4条の5の2 4号二及び木 産廃・規第12条の7の2 8号二及び木]

_水質検査の実施状況と措置(月1回)	則定)[一般∶規第4条の5の2	2 4号二及びホ、産廃∶規第1	<u> 2条の7の2 8号二及びホ]</u>
	地下	水等	放流水
採取場所	下部調整池脇自噴井戸	シート下ドレーン水	別紙平面図の通り
採取日	2025年4月2日	2025年4月2日	2025年4月2日
分析結果が得られた日	2025年4月23日	2025年4月23日	2025年4月23日
電気伝導率	111.7 ms/m	125.4 ms/m	
塩化物イオン濃度	98.0 ppm	100.0 ppm	
水素イオン濃度			7.75 pH
生物化学的酸素要求量			0.5未満 ppm
化学的酸素要求量			4.1 ppm
浮遊物質量			1未満 ppm
窒素含有量			1未満 ppm
異常の有無	有 ・ (無	有 ・ (無	/
必要な措置を講じた日付けとその 内容(異常が認められた場合記入			
すること)			
, , , ,			
			Υ

残余の埋立容量(年1回測定)[一般:規第4条の5の2 4号リ、産廃:規第12条の7の2 8号リ]

	計測日	残余容量(m³)	
I	令和7年3月28日	1,856,243.0 m ³	

施設の点検[一般:規第4条の5の2 4号ロ, ハ, へ及びト、産廃:規第12条の7の2 8号ロ, ハ, へ及びト]

	AL MX - MUNICIPAL TO COLUMN		<u> </u>	·
	擁 壁等	遮水工	調整池	浸出水処理設備
点検日	2025年4月17日	2025年4月17日	2025年4月17日	2025年4月17日
異常の有無	有 ・ (無)	有・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	有・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	有 • (無
必要な措	20 年 月 日	20 年 月 日	20 年 月 日	20 年 月 日
置たと容がれのすが年の異め場記との常ら合入と				

※ 保有水等の導水管、浸出液処理設備の配管の防凍の為の対策について、当施設は標高1000mに位置している。 その為、冬季の気温低下を考慮し埋設配管にて設置している。 [一般:規第4条の5の2 4号チ、産廃:規第12条の7の2 8号チ]