## 作成日: 2023年3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]( 2023年2月度 )

対象期間: 2023年 2月 1日 ~ 2023年 2月 28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]					
		数量(単位)			
一般	焼却灰	1,736.470	( t /月)		
	ごみ	328.370	( t /月)		
廃	特定一般廃棄物(焼却灰)	40.480	( t /月)		
棄	特定一般廃棄物(ばいじん)	1,952.870	( t /月)		
物	一般廃棄物 小計	4,058.190	( t /月)		
	燃え殻	329.580	( t /月)		
	汚泥	292.810	( t /月)		
	廃プラスチック	456.120	( t /月)		
	廃プラスチック(非飛散性)		( t /月)		
	紙くず		( t /月)		
	木くず	2.330	( t /月)		
	繊維くず		( t /月)		
	動植物性残さ		( t /月)		
	金属くず	2.940	( t /月)		
産	金属くず(非飛散性)		( t /月)		
業	ガラス陶磁器くず	1,497.810	( t /月)		
廃棄物	ガラス陶磁器くず(非飛散性)		( t /月)		
	ガラス陶磁器くず(水銀使用製品)		( t /月)		
	鉱さい	190.510	( t /月)		
	がれき類	510.320	( t /月)		
	がれき類(非飛散性)		( t /月)		
	動物の死体		( t /月)		
	ばいじん	92.070	( 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	3,374.490	( t /月)		
	合 計	7,432.680	( t /月)		
	<del></del>				

水質検査の実施状況と措置(年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]

小貝快宜の美池仏沈と指直(平1回測た八一般: 祝第4条の3の2 4号二及い小、産焼: 祝第12条の7の2 6号二及い小				
	地下水等		放流水	
採取日	2023年 2月 1日	2023年 2月 1日	2023年 2月 1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	2023年 2月 22日	2023年 2月 22日	2023年 2月 22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号ニ及び木 産廃・規第12条の7の2 8号ニ及び木]

_水質検査の実施状況と措置(月1回)	K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号ニ及びホ、産廃:規第12条の7の2 8号ニ及びホ]			
	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	2023年2月1日	2023年2月1日	2023年2月1日	
分析結果が得られた日	2023年2月14日	2023年2月14日	2023年2月14日	
電気伝導率	106.2 ms/m	114.4 ms/m		
塩化物イオン濃度	75.0 ppm	74.0 ppm		
水素イオン濃度			6.98 pH	
生物化学的酸素要求量			0.5未満 ppm	
化学的酸素要求量			5.1 ppm	
浮遊物質量			1未満 ppm	
窒素含有量			19 ppm	
異常の有無	有・無	有・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
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)				
			<u>Y</u>	

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)
2022 年 11 月 25 日	2,055,473.8

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]

	ガス・グレタン・スペークン・ファー・プ		11127C071072 0:1 - , , , ,	· <u>////                                 </u>
	擁壁等	遮水工	調整池	浸出水処理設備
点検日	2023年2月27日	2023年2月27日	2023年2月27日	2023年2月27日
異常の有無	有 ・ (無)	有 • 急	有・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	有・(無
必要な措	20 年 月 日	20 年 月 日	20 年 月 日	20 年 月 日
置が 満年 たそ に日内 に日内 に に の の に の に の に の に の に の の に の の に の の に の の の に の の の の に の の の の の の の の の の の の の				

※ 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]