作成日: 2023年9月8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8月度)

対象期間: 2023年 8月 1日 ~ 2023年 8月 31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]

<u>埋式</u>	_ 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]				
	種類類	数量(単位)			
 般	焼却灰	2,559.400	(t /月)		
	ごみ	522.920	(t /月)		
廃棄	特定一般廃棄物(焼却灰)	54.040	(t /月)		
棄	特定一般廃棄物(ばいじん)	2,215.980	(t /月)		
物	一般廃棄物 小計	5,352.340	(t /月)		
	燃え設	370.680	(t /月)		
	汚泥	529.940	(t /月)		
	廃プラスチック	579.870	(t /月)		
	廃プラスチック(非飛散性)	0.080	(t /月)		
	紙くず		(t /月)		
	木くず	1.660	(t /月)		
	繊維くず		(t /月)		
	動植物性残さ		(t /月)		
	金属くず	20.680	(t /月)		
産	金属くず(非飛散性)		(t /月)		
業	ガラス陶磁器くず	1,530.310	(t /月)		
廃	ガラス陶磁器くず(非飛散性)	2.275	(t /月)		
棄物	ガラス陶磁器くず(水銀使用製品)		(t /月)		
彻	鉱さい	84.380	(t /月)		
	がれき類	756.500	(t /月)		
	がれき類(非飛散性)	0.025	(t /月)		
	動物の死体		(t /月)		
	ばいじん	83.170	(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	3,959.570	(t /月)		
	숌 計	9,311.910	(t /月)		

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

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号二及びホ、産廃:規			<u>第12条の7の2 8号二及ひホ</u> 」	
	地下水等		放流水	
採取日	20 年 月 日	20 年 月 日	20 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	20 年 月 日	20 年 月 日	20 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 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)	有 • 無	有 • 無		

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号二及びホ、産廃・規第12条の7の2 8号二及びホ

_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	<u>4号二及びホ、産廃∶規第1</u>	<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	2023年8月2日	2023年8月2日	2023年8月2日
分析結果が得られた日	2023年8月21日	2023年8月21日	2023年8月21日
電気伝導率	111.6 ms/m	108.6 ms/m	
塩化物イオン濃度	77.0 ppm	78.0 ppm	
水素イオン濃度			7.66 pH
生物化学的酸素要求量			0.5未満 ppm
化学的酸素要求量			5.8 ppm
浮遊物質量			1未満 ppm
窒素含有量			14 ppm
異常の有無	有・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	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> </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(㎡)
2023年6月27日	2,019,792.0

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	2023年8月28日	2023年8月28日	2023年8月28日	2023年8月28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]