

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10月度)

対象期間: 2025年10月1日 ~ 2025年10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]

種類		数量(単位)	
一般廃棄物	焼却灰	3,367.120	(t /月)
	ごみ	836.450	(t /月)
	特定一般廃棄物(焼却灰)	647.690	(t /月)
	特定一般廃棄物(ばいじん)	970.370	(t /月)
	一般廃棄物 小計	5,821.630	(t /月)
産業廃棄物	燃え殻	304.220	(t /月)
	汚泥	545.460	(t /月)
	廃プラスチック	507.730	(t /月)
	廃プラスチック(非飛散性)	-	(t /月)
	紙くず	-	(t /月)
	木くず	2.780	(t /月)
	繊維くず	-	(t /月)
	動植物性残さ	-	(t /月)
	金属くず	10.430	(t /月)
	金属くず(非飛散性)	-	(t /月)
	ガラス陶磁器くず	1,559.140	(t /月)
	ガラス陶磁器くず(非飛散性)	2.960	(t /月)
	ガラス陶磁器くず(水銀使用製品)	-	(t /月)
	鉱さい	87.180	(t /月)
	がれき類	459.140	(t /月)
	がれき類(非飛散性)	2.340	(t /月)
	動物の死体	-	(t /月)
	ばいじん	865.400	(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		4,346.780	(t /月)
合 計		10,168.410	(t /月)

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	シート下ドレン水
採取日	2025年10月9日	2025年10月9日
分析結果が得られた日	2025年10月21日	2025年10月21日
電気伝導率	116.4 ms/m	123.0 ms/m
塩化物イオン濃度	100.0 ppm	100.0 ppm
水素イオン濃度		7.15 pH
生物化学的酸素要求量		0.5 ppm
化学的酸素要求量		5.0 ppm
浮遊物質量		1 ppm
窒素含有量		5 ppm
異常の有無	有 · 無	有 · 無
必要な措置を講じた日付とその内容(異常が認められた場合記入すること)		

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)
令和7年9月24日	1,815,313.0 m³

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

	擁壁等	遮水工	調整池	浸出水処理設備
点検日	2025年10月9日	2025年10月9日	2025年10月9日	2025年10月9日
異常の有無	有 · 無	有 · 無	有 · 無	有 · 無
必要な措置が講じた年月日とその内容(異常が認められた場合のみ記入すること)	20 年 月 日			

※ 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]