

一般廃棄物・産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 [管理型] ( 2026年1月度 )

対象期間: 2026年1月1日 ~ 2026年1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	2,737.080	( t /月)
	ごみ	301.680	( t /月)
	特定一般廃棄物(焼却灰)	64.470	( t /月)
	特定一般廃棄物(ばいじん)	1,119.770	( t /月)
	一般廃棄物 小計	4,223.000	( t /月)
産 業 廃 棄 物	燃え殻	324.500	( t /月)
	汚泥	361.600	( t /月)
	廃プラスチック	462.870	( t /月)
	廃プラスチック(非飛散性)	-	( t /月)
	紙くず	-	( t /月)
	木くず	6.920	( t /月)
	繊維くず	-	( t /月)
	動植物性残さ	-	( t /月)
	金属くず	8.520	( t /月)
	金属くず(非飛散性)	-	( t /月)
	ガラス陶磁器くず	1,086.960	( t /月)
	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)
	鋳さい	66.800	( t /月)
	がれき類	457.560	( t /月)
	がれき類(非飛散性)	-	( t /月)
	動物の死体	-	( t /月)
	ばいじん	612.420	( 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	3,388.150	( t /月)	
合 計		7,611.150	( 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
	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	採取日	分析結果が得られた日
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
採取日	2026年1月14日	2026年1月14日	2026年1月14日
分析結果が得られた日	2026年1月26日	2026年1月26日	2026年1月26日
電気伝導率	114.2 ms/m	90.8 ms/m	
塩化物イオン濃度	100.0 ppm	100.0 ppm	
水素イオン濃度			7.18 pH
生物化学的酸素要求量			0.7 ppm
化学的酸素要求量			7.2 ppm
浮遊物質			4 ppm
窒素含有量			8 ppm
異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 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)			

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(m <sup>3</sup> )
令和7年11月24日	1,799,135.0 m <sup>3</sup>

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	点検日	点検日	点検日
点検日	2026年1月16日	2026年1月16日	2026年1月16日	2026年1月16日
異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 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	20年 月 日	20年 月 日	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]