

一般廃棄物・産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 [管理型] ( 2022年3月度 )

対象期間: 2022年 3月 1日 ~ 2022年 3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	2,903.240 ( t /月)
	ごみ	795.060 ( t /月)
	特定一般廃棄物(焼却灰)	39.210 ( t /月)
	特定一般廃棄物(ばいじん)	2,091.900 ( t /月)
	一般廃棄物 小計	5,829.410 ( t /月)
産業廃棄物	燃え殻	468.840 ( t /月)
	汚泥	385.860 ( t /月)
	廃プラスチック	527.580 ( t /月)
	廃プラスチック(非飛散性)	( t /月)
	紙くず	( t /月)
	木くず	0.540 ( t /月)
	繊維くず	( t /月)
	動植物性残さ	( t /月)
	金属くず	14.070 ( t /月)
	金属くず(非飛散性)	( t /月)
	ガラス陶磁器くず	1,768.620 ( 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)
	鉱さい	69.450 ( t /月)
	がれき類	802.100 ( t /月)
	がれき類(非飛散性)	( t /月)
	動物の死体	( t /月)
	ばいじん	231.730 ( 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	4,268.790 ( t /月)	
合 計	10,098.200 ( 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	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
分析結果が得られた日	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
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	シート下ドレーン水
採取日	2022年3月2日	2022年3月2日
分析結果が得られた日	2022年3月16日	2022年3月16日
電気伝導率	108.2 ms/m	118.3 ms/m
塩化物イオン濃度	72.0 ppm	76.0 ppm
水素イオン濃度		7.31 pH
生物学的酸素要求量		0.5未満 ppm
化学的酸素要求量		5.6 ppm
浮遊物質量		1未満 ppm
窒素含有量		6 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)		

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> )
2022年 3月 30日	2,129,595.0

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	2022年3月28日	2022年3月28日	2022年3月28日	2022年3月28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]