

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](令和 5年 1月度)

対象期間: 令和 5年 1月 1日 ~ 令和 5年 1月 31日

2-1 維持管理記録簿(管理型)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量[規十二条の七の二 ハ イ、規十二条の七の五 七 イ]

水質検査の実施状況と措置(月1回)[規十二条の七の二 ハ ニ及びホ、規十二条の七の五 七 ニ及びホ]

種類	数量(単位)
燃え殻	126,925 ( kg /月)
汚泥	22,410 ( kg /月)
廃油(タールピッチ類に限る。)	( kg /月)
廃プラスチック類	430 ( kg /月)
紙くず	( kg /月)
木くず	( kg /月)
繊維くず	( kg /月)
動植物性残さ	( kg /月)
動物系固形不要物	( kg /月)
ゴムくず	( kg /月)
金属くず	( kg /月)
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	3,330 ( kg /月)
鉱さい	222,650 ( kg /月)
がれき類	10,640 ( kg /月)
動物のふん尿	( kg /月)
動物の死体	( kg /月)
ばいじん	10,740 ( kg /月)
廃石綿等	3,430 ( kg /月)
処分するために処理したもの(13号廃棄物)	1,743,370 ( kg /月)
その他( 廃石膏ボード )	8,350 ( kg /月)
その他( 混合廃棄物 )	366,840 ( kg /月)
その他( 石綿含有廃棄物 )	9,660 ( kg /月)
その他( 一般廃棄物 )	214,115 ( kg /月)
合計	2,742,890 kg

採取場所	地下水		放流水
	水処理施設横(No.2)	集会所(No.3)	水処理施設横
採取日	令和5年1月23日	令和5年1月23日	令和5年1月23日
検査結果が得られた日	令和5年2月7日	令和5年2月7日	令和5年2月7日
電気伝導率※2	13.0	33.2	6.9(17.1℃)
塩化物イオン※2	9	56	
水素イオン濃度			
生物化学的酸素要求量			
化学的酸素要求量			
浮遊物質			1.0
窒素含有量※3			3.3
異常の有無	有・無	有・無	2
必要な措置を講じた年月日とその内容※1			4.53

施設の点検[規十二条の七の二 ハ ロ、ハ、ヘ、ト及びチ、規十二条の七の五 七 ロ、ハ、ヘ、ト及びチ]

残余容量 (年度末時点)[規十二条の七の二 ハ リ、規十二条の七の五 七 リ]	
測定年月日	令和 4年 3月31日
測定結果	86,691 m <sup>3</sup>

点検日	擁壁等	遮水工	調整池	浸出液処理設備	防凍措置
	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日
異常の有無	有・無	有・無	有・無	有・無	有・無
必要措置を講じた年月日とその内容※1	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日
	毎日点検				

※1 異状が認められた場合のみ記入すること。 ※2 いずれかを記載すること。 ※3 環境大臣が定める公共用水域に排出する場合に限る。

