

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](令和 2年 10月度)

対象期間:令和 2年 10月 1日 ~令和 2年 10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	360,872 ( kg /月)
汚泥	139,930 ( kg /月)
廃油(タールピッチ類に限る。)	( kg /月)
廃プラスチック類	( 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	17,670 ( kg /月)
鋳さい	89,260 ( kg /月)
がれき類	17,290 ( kg /月)
動物のふん尿	( kg /月)
動物の死体	( kg /月)
ばいじん	20,540 ( kg /月)
廃石綿等	11,220 ( kg /月)
処分するために処理したもの(13号廃棄物)	1,459,880 ( kg /月)
その他( 廃石膏ボード )	65,900 ( kg /月)
その他( 混合廃棄物 )	1,274,470 ( kg /月)
その他( 石綿含有廃棄物 )	( kg /月)
その他( 一般廃棄物 )	300,998 ( kg /月)
合計	3,758,030 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 2年 10月 21日	令和 2年 10月 21日	令和 2年 10月 21日
検査結果が得られた日	令和 2年 11月 2日	令和 2年 11月 2日	令和 2年 11月 2日
電気伝導率※2	13.0	25.8	7.1(20.3°C)
塩化物イオン※2	11	38	
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			
窒素含有量※3			
異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	4.3
必要な措置を講じた年月日とその内容※1			定量下限値未滿
			4.30

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]

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・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
必要措置	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
を講じた年月日とその内容※1	毎日点検				

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 2年 3月 31日
測定結果	172,720 m <sup>3</sup>

※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。

