

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[管理型](令和 2年 4月度)
対象期間:令和 2年4月1日~令和 2年4月30日

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 八イ、規十二条の七の五 七イ]

種類	数量(単位)
汚泥	0m³/月
	56.5m³*

残存容量(年度末時点) [規十二条の七の二 八リ、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	57,774.1m³

水質検査の実施状況と措置(年1回) [規十二条の七の二 八ニ及びホ、規十二条の七の五 七ニ及びホ]

採取場所	地下水		放流水
	場内井戸	相川宅	
採取年月日	令和1年8月16日	令和1年8月16日	令和1年8月16日
検査結果が得られた日	令和1年8月28日	令和1年8月28日	令和1年8月28日
検査項目			
検査結果			
異常の有無	無	無	無
必要な措置を講じた年月日とその内容※1			

水質検査の実施状況と措置(月1回) [規十二条の七の二 七ホ及びハ、規十二条の七の五 六ホ及びハ]

採取場所	地下水		放流水
	相川健一宅	場内井戸	
採取年月日	令和2年4月20日	令和2年4月20日	令和2年4月20日
検査結果が得られた日	令和2年4月28日	令和2年4月28日	令和2年4月28日
電気伝導率※2	27	33	
塩化物イオン※2	27	25	
水素イオン濃度			7.9
生物化学的酸素要求量			2.6
化学的酸素要求量			8.1
浮遊物量			12
窒素含有量※3			0.8
異常の有無	無	無	
必要な措置を講じた年月日とその内容※2		平成29年11月より金子宅廃業のため採取不可 場内井戸に変更	

施設の点検(定期的) [規十二条の七の二 七ロ、規十二条の七の五 六ロ]

点検年月日	遮水工	調整池	浸出液処理設備
	令和2年4月20日	令和2年4月20日	令和2年4月20日
異常の有無	無	無	無
必要な措置を講じた年月日とその内容※2			

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

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和2年4月度)
対象期間:令和2年4月1日～令和2年4月30日

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、規十二条の七の五 六イ]

種類	数量(単位)
ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず	t/月
がれき類	t/月
がれき類(石綿含有)	11.9t/月
133.42t × 146.76m	

残存量(年度末時点) [規十二条の七の二 七八、規十二条の七の五 六ハ]

測定年月日	令和 2年 3月 31日
測定結果	5,859.24m ³

展開検査の実施状況 [規十二条の七の二 七二、規十二条の七の五 六イ]

実施回数	11
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日	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

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回) [規十二条の七の二 七ホ及びハ、規十二条の七の五 六ホ及びハ]

採取場所	牟呂処分場
採取年月日	令和2年4月3日
検査結果が得られた日	令和2年4月9日
BOD※1	<0.5mg/ℓ 基準値 60mg/ℓ以下
COD※1	mg/ℓ 基準値 60mg/ℓ以下
異常の有無	
必要な措置を講じた年月日とその内容※2	

水質検査の実施状況と措置(年1回) [規十二条の七の二 七ホ及びハ、規十二条の七の五 六ホ及びハ]

採取場所	地下水		浸透水
	場内井戸	養鰻場	場内井戸
採取年月日	令和1年8月16日	令和1年8月6日	令和1年8月6日
検査結果が得られた日	令和1年8月28日	令和1年8月20日	令和1年8月20日
検査項目	別紙計量証明書	別紙計量証明書	別紙計量証明書
検査結果	別紙計量証明書	別紙計量証明書	別紙計量証明書
異常の有無	無	無	無
必要な措置を講じた年月日とその内容※2			

施設の点検(定期的) [規十二条の七の二 七ロ、規十二条の七の五 六ロ]

点検年月日	擁壁等		
	擁壁	えん堤	その他()
異常の有無			無
必要な措置を講じた年月日とその内容※2			

※1 いずれかを記載する事 ※2 異常が認められた場合のみ記入する事