

法第15条の2の3

## 産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和元年7月度)

### ●埋め立てた産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量[規則第12条の7の2第7号イ]

種類	数量(単位)	
廃プラスチック類	36.64	m <sup>3</sup> (m <sup>3</sup> /月)
金属くず	17.5	m <sup>3</sup> (m <sup>3</sup> /月)
ゴムくず	2	m <sup>3</sup> (m <sup>3</sup> /月)
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	125.2	m <sup>3</sup> (m <sup>3</sup> /月)
がれき類	297.7	m <sup>3</sup> (m <sup>3</sup> /月)
廃プラスチック類(石綿含有産業廃棄物を含む)	0	m <sup>3</sup> (m <sup>3</sup> /月)
金属くず(石綿含有産業廃棄物を含む)	0	m <sup>3</sup> (m <sup>3</sup> /月)
ゴムくず(石綿含有産業廃棄物を含む)	0	m <sup>3</sup> (m <sup>3</sup> /月)
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(石綿含有産業廃棄物を含む)	0	m <sup>3</sup> (m <sup>3</sup> /月)
がれき類(石綿含有産業廃棄物を含む)	0	m <sup>3</sup> (m <sup>3</sup> /月)
(計)	479.04	m <sup>3</sup> (m <sup>3</sup> /月)

### ●水質検査の実施状況と措置(年1回測定)[規則第12条の7の2第7号ホ、ヘ]

	浸透水
採取場所	
採取日	
分析結果が得られた年月日	
分析結果	良
異常の有無	有・無
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日

### ●展開検査の実施状況[[規則第12条の7の2第7号ニ]

実施回数	168 回/月
展開検査の場所	最終処分場 展開検査場
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	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

### ●浸透水BOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)[規則第12条の7の2第7号ホ、ヘ]

採取場所	浸透水採取設備		
採取日	令和 1年 7月 5日		
分析結果から得られた年月日	令和 1年 7月 17日		
BOD 別紙	1.9 mg/リットル	基準値	20 mg/リットル以下
COD 別紙	2.8 mg/リットル	基準値	40 mg/リットル以下
異常の有無	有・無		
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日		

### ●施設の点検[規則第12条の7の2第7号ロ]

	擁壁等
点検日	平成 31年 4月 1日
異常の有無	有・無
	令和 年 月 日

必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容

### ●施設の残余容量[規則第12条の7の2第7号ハ]

算定年月日	平成 31年 4月 1日
残余容量(m <sup>3</sup> )	234,288.15m <sup>3</sup>
備考	

## 濃度計量證明書



株式会社ECO資源研究所 様

No. 201902314

令和 1 年 7 月 17 日

採取年月日：令和 1年 7月 5日

採 取 者：中村 裕二

試 料 名：浸透水

採取場所：佐世保市庵浦町  
(安定型最終処分場 浸透水採取設備)

## 天候：曇

气 温：26.5℃

水 温：19.5℃

計量證明事業所 長崎県知事登録 第20号

西部環境調查株式会社

三八五〇-二一五九

長崎県佐世保市三川内新

TEL. 0956-20-3232

FAX 0956-20-3233

環境計量士 大野香織(登録番号 第環5429号)

貴依頼による濃度に係る計量の結果を次の通り証明します。

備 考