

令和 5 年 7 月 10 日

長野県知事 阿部 守一 様

## 令和4年度長野県産業廃棄物3R実践協定 実施結果報告書

下記のとおり、産業廃棄物3R実践計画の実施結果報告書を提出します。

協定期間	令和4年度から令和6年度	
会社名	清水口建設株式会社	
住所	〒390-1242 長野県松本市大字和田4705番地3	
代表者名	代表取締役 伊藤浩一	
区分	中間処理	最終処分
許可番号	2024022097	
処理施設 所在地 (複数ある場合はそれぞれ記入)	施設名	所在地
	リサイクルセンター	長野県松本市大字島内910地
担当部署	総務部	
担当者名	伊藤翔	
連絡先	TEL	0263-47-7000
	FAX	0263-47-0753
	電子メールアドレス	s.ito@shimizuguchi.com

## 1 目標達成状況

\*当年度目標値は、当年度実践計画書への記載数字を記入する。

\*当年度実績値は、計画期間における目標値に対する実績値を記入する。

(1) リサイクル率実績 (中間処理の場合) (%)

廃棄物の種類	当年度目標値及び実績値		過年度実績値	
	令和4年度 目標値	令和4年度 実績値	令和3年度 実績値	令和2年度 実績値
がれき類	100	100	100	100
木くず	100	100	100	100

## (2) 再生利用実績 (中間処理業者の場合)

(t)

廃棄物の種類	当年度目標値 及び実績値		過年度実績値		用途
	令和4年度 目標値	令和4年度 実績値	令和3年度 実績値	令和2年度 実績値	
がれき類	69,000	66,749.1	69,736.8	65,889.6	再生砕石
木くず	11,000	12,602.1	11,920.2	17,977.9	チップ

## (3) 最終処分量実績

(t)

廃棄物の種類	当年度目標値及び実績値		過年度実績値	
	年度 目標値	年度 実績値	年度 実績値	年度 実績値

## 2 産業廃棄物の種類、排出量、処理量、処理方法、排出ガス、排出水等に関する情報公開実績

産業廃棄物排出量、種類、処理方法等を記載した資料を管理しています。

## 3 産業廃棄物処理施設 (中間処理施設等・最終処分場) の地域への公開実績

施設の名称	施設公開状況			
	日時	対象者	人数	内容
実績なし				

#### 4 中間処理・最終処分を委託した処理業者（施設）の現地確認実績（中間処理業者）

区 分	廃棄物の種類	現地確認結果（確認回数、確認日、確認状況等）
中間処理場	廃プラスチック	R4.7月 1回 適正処理を確認しました。
最終処分場	木くず	R4.7月、12月 2回 適正処理を確認しました。

#### 5 従業員教育（研修）実績

実施月日	対象者	実施内容
毎月	全従業員	安全確認や廃棄物の扱いについて周知徹底しました。

#### 6 排出事業者への協力要請実績

排出事業者へは廃棄物を持ち込みする前に分別を要請し混合廃棄物の抑制をお願いしました。
--

#### 7 リサイクル技術向上に向けた取組み実績

再生砕石を製造する工程で、重機による小割りを行い破砕機への負担軽減と破砕効率の向上、そして手作業による不純物の除去を行い、品質向上を行っております。 チップを製造する工程でも砕石と同様に重機による小割りを行い破砕機への負担軽減と破砕効率の向上、手作業による不純物の除去を行い、品質向上を行っております。
--

#### 8 不法投棄・不適正処理を発見した場合の協力実績

今年度も不法投棄の発見はありませんでしたが、収集運搬業務及び処分業務に携わる従業員に対しては発見後すみやかに上司へ連絡するよう指示し、その情報をもとに関係機関へ連絡します。
--

## 9 その他独自に取り組んだ事項についての実績

代替素材への転換※1、環境認証制度※2の取得、電子マニフェスト（公益財団法人 日本産業廃棄物処理振興センター）の導入等を含む。

電子マニフェストを活用しペーパーレスに努め、事務処理の効率化も図りました。

また、安全大会にて、法令・安全遵守について学習しておりましたが、今年度はコロナの影響で実施できませんでした。

そして、定期的にごみゼロ運動を行い清掃美化及び地域への奉仕活動に努めております。

エコアクション21を活用し、エコ活動に取り組んでおります。

※1 化石燃料由来プラスチック製品等からバイオマスプラスチックなど環境負荷の低い素材や製品へ転換していくこと

※2 環境 ISO 14001、エコアクション 21 等