

令和 05 年 07 月 10 日

長野県知事 様

4 年度長野県産業廃棄物 3 R 実践計画書

下記のとおり、産業廃棄物 3 R 実践計画書を提出します。

協定期間	3 年度から 5 年度	
会社名	株式会社 六 協	
住所	〒393-0056 長野県諏訪郡下諏訪町 5 2 5 9 番地	
代表者名	代表取締役社長 河西 徹	
業 種	製造業 ・ 建設業	
処理施設 所在地 (処理施設を有する場合)	施設名	所在地
	六協リサイクルセンター	長野県諏訪郡下諏訪町2267-1
担当部署	管理部	
担当者名	高橋 誠	
連絡先	T E L	0266 (28) 6000
	F A X	0266 (28) 7285
	電子メールアドレス	rokkyo@rokkyo.co.jp
ホームページアドレス	https://www.rokkyo.co.jp/	

1 産業廃棄物 3 R 実践方針

1. 産業廃棄物に関する知識・意識の向上
2. 産業廃棄物の排出抑制ならびに再生資源化への取組（分別化）
3. 再生品使用の推奨

2 排出抑制、リサイクルのための目標値及び過年度実績値

	5 年度目標値	4 年度実績値	3 年度実績値	2 年度実績値
総排出量の推移 ($\text{t} \cdot \text{kg} \cdot \text{m}^3$)	3,022.00	3,508.90	5,942.27	5,984.03
リサイクル量の推移 ($\text{t} \cdot \text{kg} \cdot \text{m}^3$)	2,429.00	2,597.36	3,576.98	3,073.91
売上高の推移 (千円)	1,900,000	3,087,921	1,394,116	1,915,319

3 排出抑制、リサイクルのための取組内容

1. 産業廃棄物の種類、排出量、処理量、処理の方法等に関する情報公開 建設現場及び会社 HP 等
2. 処理業者（施設）の処分施設 現地確認 処分方法（再生処理）および 保管在庫量など
4. 従業員教育（研修） 基礎研修をはじめ 現場での分別集積、 不法投棄・不適正処理、排出事業者責任など実施 電子マニフェスト（JWNET）使用促進として、 別途クラウド管理システム導入を予定。（協力会社への周知含む）
5. リサイクル促進に向けた取組 計画・実施段階にて 委託先選定（優良認定）、 現場材料・資材 再生品利用の検討、 重機・車両燃料等 次世代バイオディーゼル燃料の使用など

以下の観点も参考としていただいて構いません。（必要に応じ写真等を添付してください。）

- ・産業廃棄物処理責任者等
 - ・産業廃棄物の種類、排出量、処理量、処理の方法等に関する情報公開
 - ・産業廃棄物処理施設の地域への公開、説明（処理施設を有する場合）
 - ・処理を委託する処理業者（施設）の現地確認計画
 - ・従業員教育（研修）計画
 - ・リサイクル促進に向けた取組（計画段階、実施段階での工夫など）
 - ・処理委託した廃棄物について、不法投棄・不適正処理が生じた場合の排出事業者責任の徹底
 - ・不適正処理を発見した場合の協力体制
 - ・自社処理廃棄物の管理方法（自社処理を行っている場合）
 - ・独自に取り組む事項
- 代替素材への転換（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）、環境認証制度等の取得（環境 ISO 14001、エコアクション 21 等）、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。

4 リサイクル製品使用率目標値

※リサイクル製品使用率＝リサイクル製品（材料）使用量／全体材料使用量（％）

製品（材料）種別	当年度目標値	過年度実績値		
	4年度 目標値	3年度 実績値	2年度 実績値	元年度 実績値
再生砕石	100.0	100.0	100.0	100.0
全体	100.0	100.0	100.0	100.0