

令和 5 年 6 月 30 日

長野県知事 様

## 令和5年度長野県産業廃棄物3R実践計画書

下記のとおり、産業廃棄物3R実践計画書を提出します。

協定期間	令和5年度から令和7年度	
会社名	神稲建設株式会社	
住所	〒395-0032 長野県飯田市主税町18番地	
代表者名	代表取締役 福澤栄夫	
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
担当部署	経営企画部	
担当者名	酒井智恵子	
連絡先	TEL	0265-35-2511
	FAX	0265-35-2522
	電子メールアドレス	sakaichieko@kumashiro.co.jp
ホームページアドレス	https://www.kumashiro.co.jp	

## 1 産業廃棄物3R実践方針

私たちは、長野県産業廃棄物3R実践協定の目的を理解し、排出事業者として、法令を遵守し計画に基づく取組を通じて信頼の確保に努めます。

## 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 ( $t \cdot kg \cdot m^3$ )	21,398.0000	21,448.1533	14,701.0272	13,605.4849
リサイクル量の推移 ( $t \cdot kg \cdot m^3$ )	20,460.0000	20,423,0124	12,844.2755	11,686.8156
売上高の推移 (円)	-----	5,736,018,263	5,842,039,921	4,862,614,961

### 3 排出抑制、リサイクルのための取組内容

<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 産業廃棄物処理責任者選任 責任者 市瀬昌之</li> <li>・ 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 長野県ホームページに 3R 実践協定締結業者として取組み実績を公開する</li> <li>・ 従業員教育計画 7 月部会時に産業廃棄物 3R 実践計画書に基づいて目標等を周知</li> <li>・ リサイクル促進に向けた取組み計画 設計計画時に環境配慮設計及びライフサイクル全般に配慮し、採用不採用に関わらず提案を行う 優良認定処理業者及び再生事業者に優先して委託するよう努める</li> <li>・ 処理を委託した廃棄物の不法投棄・不適正処理が生じた場合の排出事業者責任 直ちに処理委託中止、関係機関へ連絡・対応し協力体制をしく、社内通知と指示</li> <li>・ 他の不適正処理を発見した場合の協力体制 速やかに直属上長に報告する・上長指示のもと上長あるいは自ら関係先へ通報</li> <li>・ 独自に取組む事項 環境マネジメントシステム認証を維持し環境保護、環境保全に努める 長野県 SDGs 推進企業としての取組みを行う 飯田市地域ぐるみ環境 ISO 研究会の取組みに参加・協力 電子マニフェスト及び電子委託契約の社内推進と関係先へ導入依頼を行う 全社環境維持目標取組み (エコキャップ運動・ライトダウン)</li> </ul>
--

以下の観点も参考としていただいで構いません。(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		
	5年度 目標値	4年度 実績値	3年度 実績値	2年度 実績値
再生骨材	85.00	82.10	69.40	91.10
全体	85.00	82.10	69.40	91.10