令和 5年 10月 31日

長野県知事 様

## 令和5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3年度から令和5年度		
会 社 名	南重建設株式会社		
住 所	〒396-0111		
	長野県伊那市美篶7904-1		
代表者名	代表取締役 牧島	健次	
業種	製	造業 ・ 建設業	
処理施設	施設名	所 在 地	
所 在 地	がれき類破砕施設	上伊那郡箕輪町大字福与 307-1	
(処理施設を有する場合)			
担当部署	建設課		
担当者名	牧島健次		
	TEL	0265-78-4027	
連 絡 先	FAX	0265-78-4014	
	電子メールアドレス	honsha@nanjyu.co.jp	
ホームページアドレス	http://www.nanjyu.co	o.jp	

## 1 総排出量、リサイクル量に関する達成状況

※計画策定時に採用した指標で記入してください。

	当年度目標値及び実績値		過年度実績値	
	4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	1000	900	900	1000
(t•kg•m³)	1000	900	900	1000
リサイクル量の推移	600	500	500	600
(t•kg•m³)				000
売上高の推移	260, 000, 000	265, 858, 000	262, 570, 851	276, 890, 600
(円)	200, 000, 000	200, 808, 000	202, 970, 691	270, 890, 600

## 2 排出抑制、リサイクルのための取組に対する実績

発生材の中に再利用可能なものがある場合は、産業廃棄物とせずに再利用する。 解体材型枠残材を利用して、工事看板、カラーコーン製作使用、現場での再生看 板、再生カラーコーンの使用率を 70%まで上げる。公共工事の現場にて資源有効活 用を住民の皆さんにアピールする。

その他、再利用できない物は、分別を徹底し、産業廃棄物とし、できるだけリサイクル施設を探し搬入する。(塩ビ管に関しては原則リサイクル処分とする)。 適正処理に対する意見を出す。(長野県に対して)

※必要に応じ写真等を添付してください。

## 3 リサイクル製品使用率(%)

※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(%)

	当年度目標値		過年度実績値	
製品(材料)種別	4年度	4年度	3年度	2年度
	目標値	実績値	実績値	実績値
再生砕石	100	100	100	100
再生アスファルト	50	100	50	55
埋戻し材	20	100	10	20
全体	56	100	53	58