

令和 06 年 07 月 03 日

長野県知事 様

令和 5 年度長野県産業廃棄物 3 R 実践協定 実施結果報告書

下記のとおり、産業廃棄物 3 R 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	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 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	
	5 年度目標値	5 年度実績値	4 年度実績値	3 年度実績値
総排出量の推移 ($\text{t} \cdot \text{kg} \cdot \text{m}^3$)	3,022.00	3,093.78	3,508.89	5,942.27
リサイクル量の推移 ($\text{t} \cdot \text{kg} \cdot \text{m}^3$)	2,429.00	3,034.84	2,597.36	3,576.98
売上高の推移 (千円)	1,900,000	2,570,210	3,087,921	1,394,116

2 排出抑制、リサイクルのための取組に対する実績

1. 現場分別回収の徹底（見える化の実施）

表示方法 イラストにて容易に分別出来るよう対策

【例】



2. 工事計画時の産廃処理方法の検討

長野県 HP 参照による、工事現場近隣の処理業者の選出

かつ再生処分先ならびに優良産廃処理業者認定への処理委託の推奨

3. 解体工事現場破砕

1次下請としての施工ではあったが、コンクリート構造物解体時に発生する、がれきに関して現場破砕後、再生砕石として現場再利用を実施

4. 電子マニフェスト（JWNET）使用促進

別途管理システム「リバスタ」導入。現場限定ではあるが運用開始

※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（％）

製品（材料）種別	当年度目標値		過年度実績値	
	6年度 目標値	5年度 実績値	4年度 実績値	3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