

令和 5 年 7 月 4 日

長野県知事 様

令和 4 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	金本建設株式会社	
住所	〒 3 9 9 - 1 8 0 1 長野県下伊那郡泰阜村 4 6 7 3 番地 4	
代表者名	代表取締役社長 金本健司	
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	工事部	
担当者名	勝又昌己	
連絡先	TEL	0 2 6 0 - 2 7 - 2 6 1 1
	FAX	0 2 6 0 - 2 7 - 2 2 2 2
	電子メールアドレス	kanemoto@angel.ocn.ne.jp
ホームページアドレス	http://kanemoto-k.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	
	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 (t・kg・m ³)	8 0 0 t	9 6 7 . 1 2 t	8 9 2 . 0 7 t	1 , 9 4 1 t
リサイクル量の推移 (t・kg・m ³)	7 5 0 t	9 4 6 . 7 9 t	8 5 7 . 0 6 t	1 , 9 2 7 t
売上高の推移 (円)	5 0 0 , 0 0 0 千円	3 0 7 , 6 2 9 千円	6 9 2 , 0 4 8 千円	3 0 9 , 8 7 8 千円

2 排出抑制、リサイクルのための取組に対する実績

コンクリート殻やアスファルト殻は工事で発生するため、総量を抑制することはできないが、発生した殻は全てダンプ等運搬車両にて県が指定する処分場に運搬、処分している。

処分場ではリサイクルのために保管後、再生砕石等にリサイクルされる。各現場で1回程度現場代理人が処分状況を処分先にて確認する。

その他の産業廃棄物は

- ・ 木くず（樹幹、樹根）⇒リサイクル
- ・ 木くず（建築廃材等）⇒焼却⇒埋立処分
- ・ 廃プラスチック⇒破砕⇒埋立処分
- ・ 金属くず⇒破砕⇒リサイクル
- ・ ガラスくず、陶磁器くず等⇒破砕⇒埋立処分

社内で排出の廃棄物は金属くずと紙類リサイクル。廃プラは最終埋立処分

※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	
	4年度 目標値	4年度 実績値	3年度 実績値	2年度 実績値
コンクリート殻	80	90	80	90
アスファルト殻	90	95	95	95
木くず	10	5	5	5
再生砕石	90	90	90	90
全体	68	70	68	70

