

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成28年 6月 7日

大分県知事 広瀬 勝貞 殿



提出者

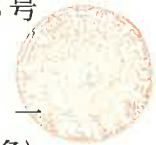
住 所 大分県佐伯市常盤南町8番33号

氏 名 谷川建設工業株式会社

代表取締役社長 谷 川 憲 一

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0972-22-2601



廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、平成27度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	谷川建設工業株式会社
事業場の所在地	大分県佐伯市常盤南町8番33号
事業の種類	土木工事・建築工事・舗装工事・建設用骨材販売・生コンクリート
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成27年 4月 1日 ~ 平成28年 3月 31日

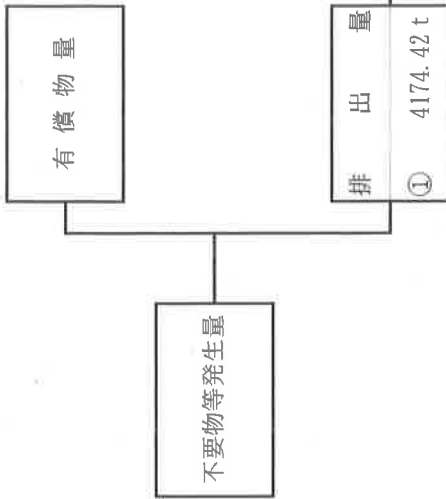
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	3448.5 t	全処理委託量	3448.5 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	1200.0 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	2215.0 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0 t

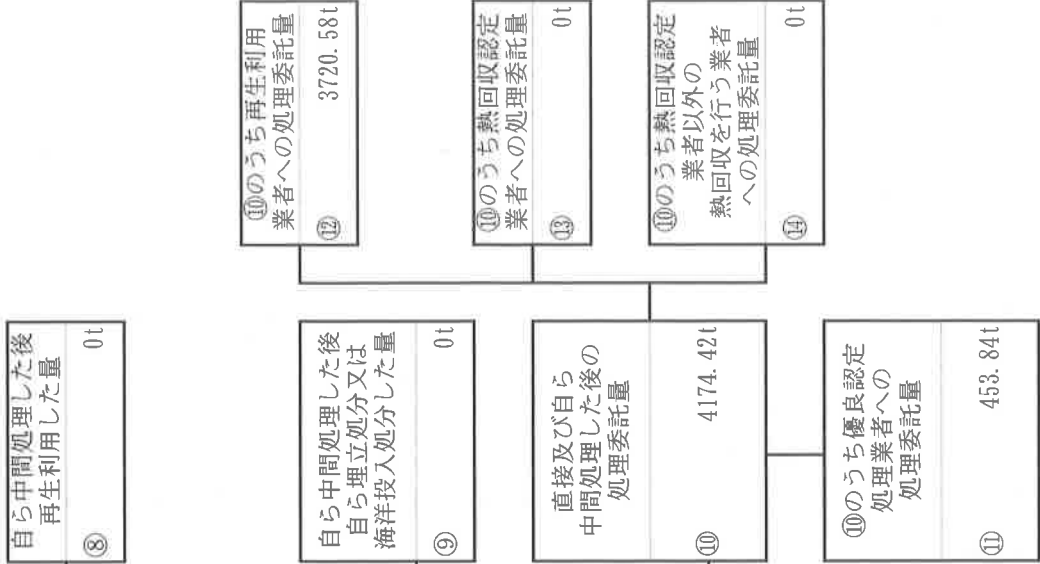
※事務処理欄

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類)



項目	実績値
①排出量	4174.42t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	4174.42t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	453.84t
⑫再生利用業者への処理委託量	3720.58t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t

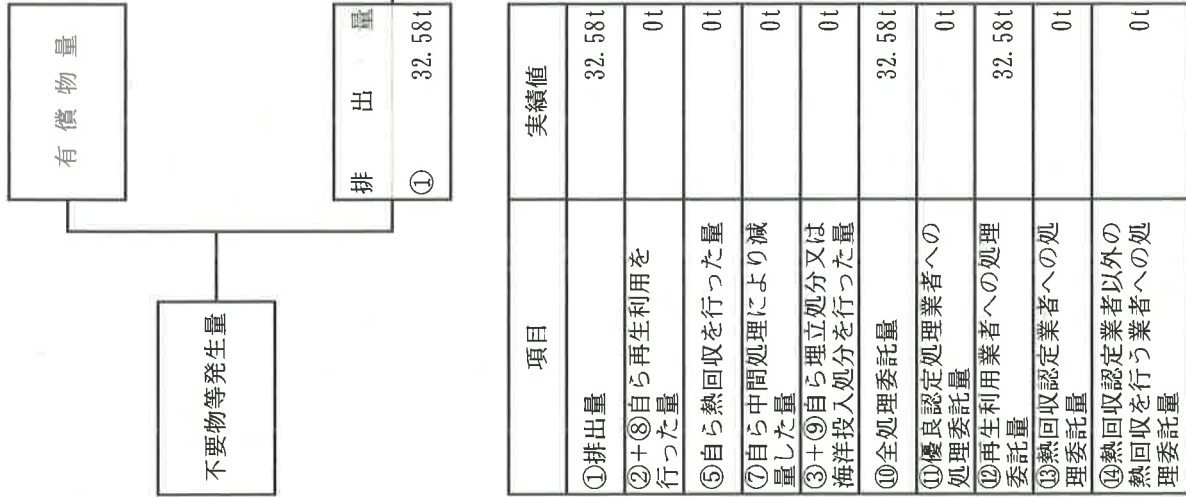


⑩のうち再生利用業者への処理委託量	3720.58t
⑬	0t
⑭のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	453.84t
⑪	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ガラスくず、石膏ボード)



⑫のうち再生利用業者への処理委託量  
32.58 t

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量  
0 t

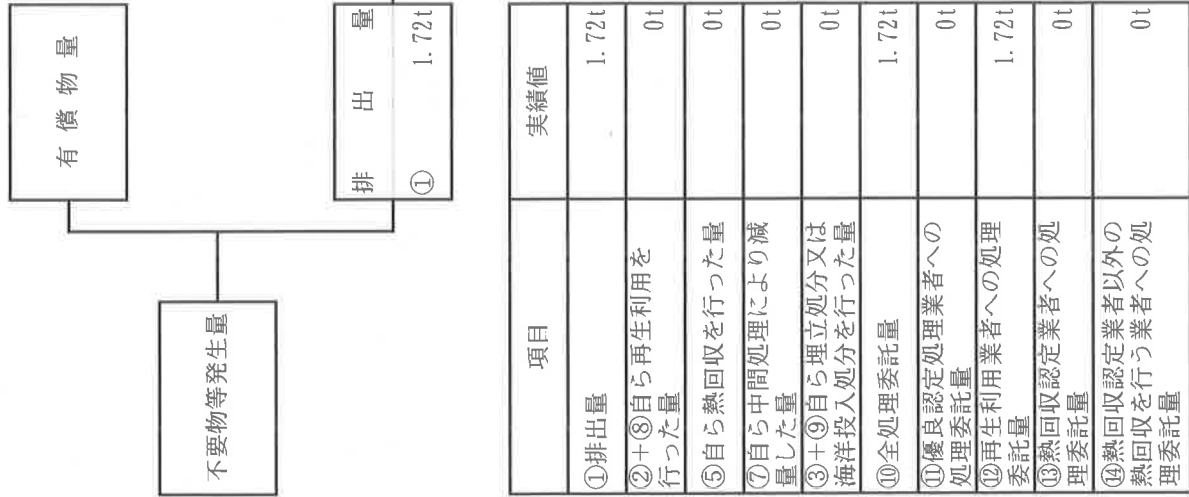
⑭のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量  
0 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
0 t

項目	実績値
①排出量	32.58t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	32.58t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	32.58t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず)



⑧	自ら中間処理した後 再生利用した量	0t
⑨	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0t
⑩	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	1.72t
⑪	⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0t

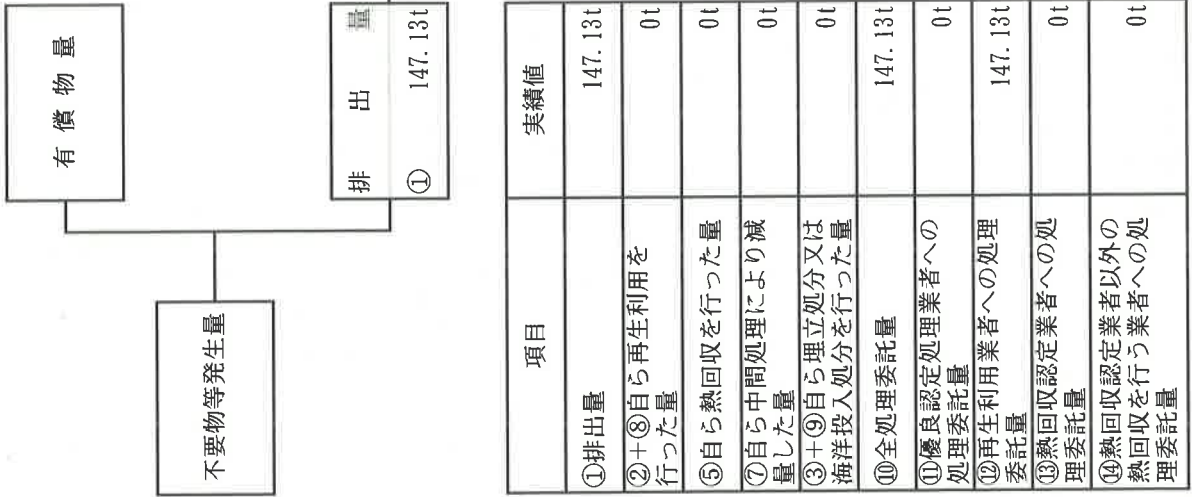
②	自ら直接 再生利用した量	0t
③	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0t
④	自ら中間処理 した量	0t
⑤	④のうち熱回収 を行った量	0t
⑥	自ら中間処理した 後の残さ量	0t
⑦	自ら中間処理によ り減量した量	0t

⑫	⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	1.72t
⑬	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0t
⑭	⑩のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量	0t

項目	実績値
①排出量	1.72t
②+⑧自ら再生利用を 行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減 量した量	0t
③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨ 海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	1.72t
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理 委託量	1.72t
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0t
⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への処 理委託量	0t

計画の実施状況

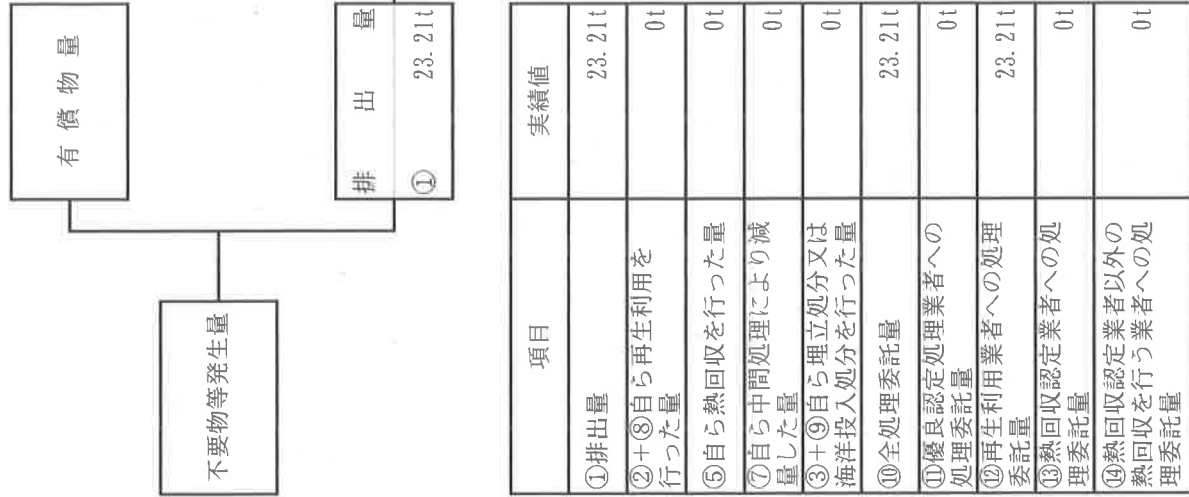
(産業廃棄物の種類：金属くず)



項目	実績値
①排出量	147.13t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	147.13t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	147.13t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0t

計画の実施状況

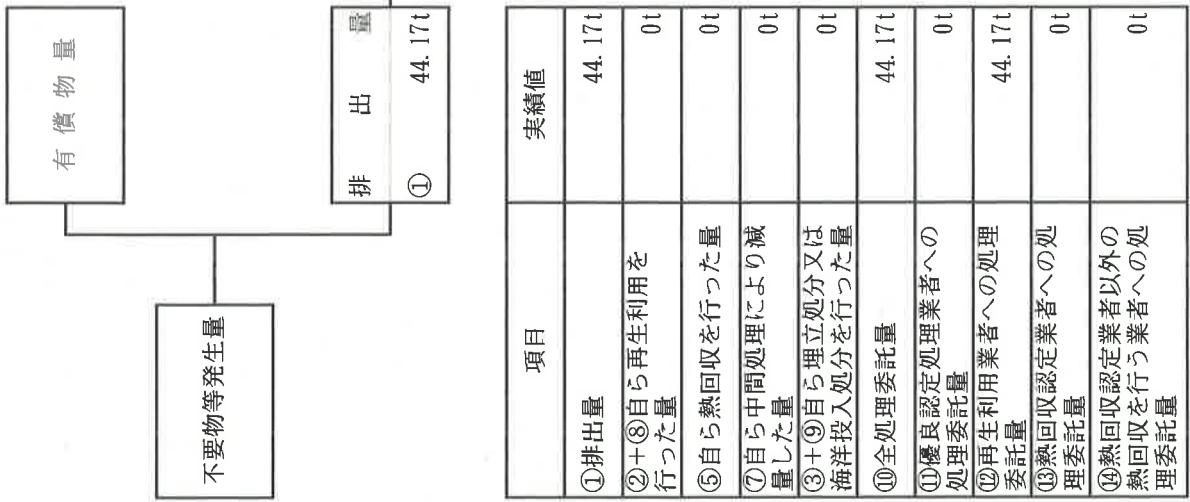
(産業廃棄物の種類： 廃プラ類)



項目	実績値
①排出量	23.21t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	23.21t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	23.21t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0t

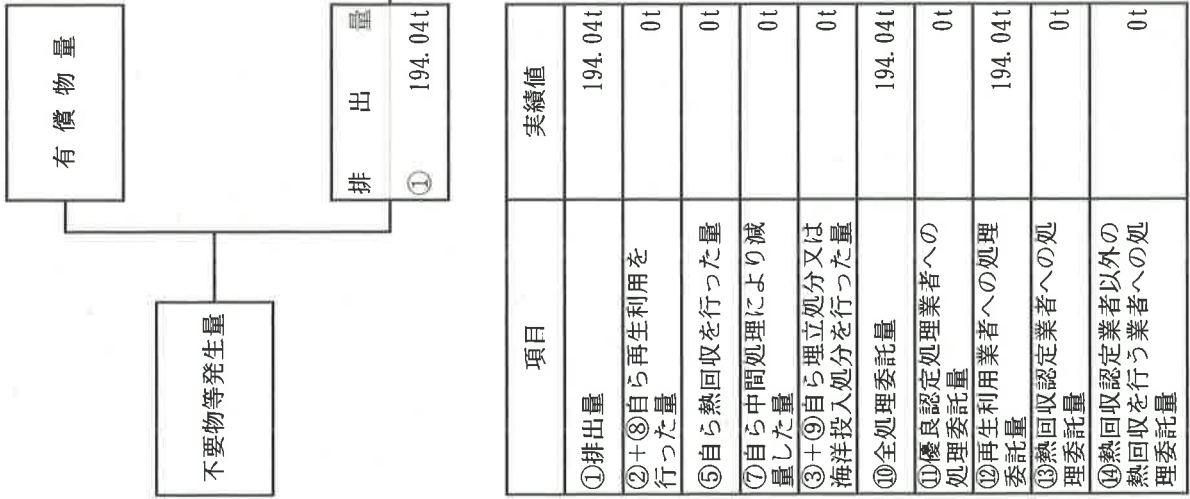
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設汚泥、生コンスラッジ)



項目	実績値
①排出量	194.04t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	194.04t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用者への処理委託量	194.04t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0t