

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

平成29年6月14日

大分県知事 大分 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

(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9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

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
計画期間	平成29年4月1日 ~ 平成30年3月31日
当該事業場において現に行っている事業に関する事項	
① 事業の種類	特定建設業
② 事業の規模	元請完成工事高 ￥1,882,900,000-
③ 従業員数	65人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	<ul style="list-style-type: none"> <li>・コンクリート殻・アスファルト殻 再生利用業者に委託して、再生砕石として再資源化。</li> <li>・その他の廃棄物 収集運搬業者及び中間処理業者及び、最終処分場へ 運搬・破碎・選別、再利用、埋立処分</li> </ul>

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項							
(管理体制図)							
平成28年6月7日 産業廃棄物処理業廃止届出書 提出							
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項							
① 現状	【前年度（平成28年度）実績】						
	産業廃棄物の種類	がれき類	陶磁器・ガラスくず	木くず	金属くず	繊維くず	廃プラスチック類
	排出量	3,719t	18t	334t	9t	0.5t	25t
	産業廃棄物の種類	混合(安定)	混合(管理)	建設汚泥			
	排出量	7t	15t	99t			
	(これまでに実施した取組) 廃棄物の分別を心掛け、リサイクルを出来るだけ進めて、廃棄物の減量化を進めてきた。						
② 計画	【目標】						
	産業廃棄物の種類	がれき類	陶磁器・ガラスくず	木くず	金属くず	繊維くず	廃プラスチック類
	排出量	3,500t	15t	300t	10t	1t	20t
	産業廃棄物の種類	混合(安定)	混合(管理)	建設汚泥			
	排出量	5t	15t	100t			
	(今後実施する予定の取組) 廃棄物の分別を心掛け、リサイクルを出来るだけ進めて、廃棄物の減量化を進めていく。						
産業廃棄物の分別に関する事項							
① 現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 工事で発生する廃棄物に関しては、リサイクル可能な物は分類し、搬出し、その他は、最終処分(安定型)に処分している。						
② 計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 廃棄物の分別を心掛け、リサイクルを出来るだけ進めて、廃棄物の減量化を進めていきます。						

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項			
① 現状	【前年度（平成28年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量		0 t
	(これまでに実施した取組)		
該当しない			
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量		0 t
	(今後実施する予定の取組)		
該当しない			
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項			
① 現状	【前年度（平成28年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量		0 t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量		0 t
(これまでに実施した取組)			
該当しない			
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量		0 t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量		0 t
(今後実施する予定の取組)			
該当しない			

## (第4面)

## 自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

① 現状	【前年度（平成28年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量		0 t
	(これまでに実施した取組) 該当しない		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	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
	(今後実施する予定の取組) 該当しない		

## 産業廃棄物の処理の委託に関する事項

① 現状	【前年度（平成28年度）実績】							
	産業廃棄物の種類 (t)	がれき類	陶磁器くず ガラスくず	木くず	金属くず	プラスチック類	混合	建設汚泥
	全処理委託量	3,719	17.7	334	8.7	24.6	21.4	98.6
	優良認定処理業者への処理委託量	16.4	6	13	8.7	10.9	20.7	0
	再生利用業者への処理委託量	3,702	11.7	321	0	13.7	0.7	98.6
	認定熱回収業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0
	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	0	0	0	0	0	0
(これまでに実施した取組) 再生利用については、再生利用業者に処理委託する。 廃棄物の分別を心がけて、リサイクルを可能な限り進めて、減量化を進めています。								

	【目標】							
	産業廃棄物の種類 (t)	がれき類	陶磁器くず ガラスくず・	木くず	金属くず	プラスチック類	混合	建設汚泥
②計画	全処理委託量	3500	15	300	10	20	20	100
	優良認定処理業者への 処理委託量	0	0	0	0	10	10	0
	再生利用業者への 処理委託量	3500	15	300	10	10	10	100
	認定熱回収業者への 処理委託量	0	0	0	0	0	0	0
	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	0	0	0	0	0	0
	<p>(今後実施する予定の取組)</p> <p>再生利用に関しては、再生利用業者に処理委託します。          廃棄物の分別を心がけて、関連法規(廃棄物処理法・リサイクル法等)          の趣旨を理解して、リサイクルを可能な限り進め、減量化を進めます。</p>							
※事務処理欄								