

様式第二号の八(第八条の四の五関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

27年 6月30日

大分県知事
(市長)

殿

提出者

住 所 豊後大野市犬飼町田原2984番地2

氏 名 有限会社宮成工務店

代表取締役 宮成 孝治

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0974-37-2216

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。

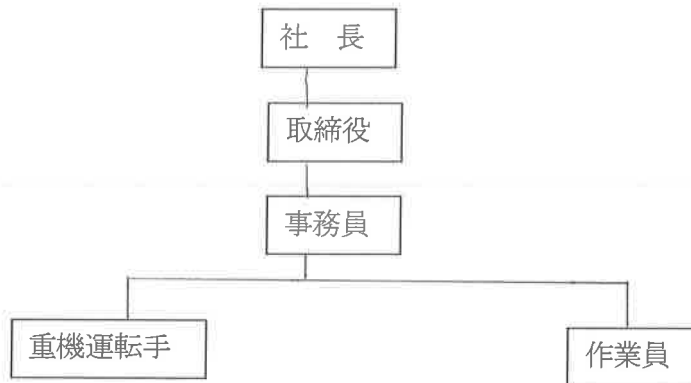
事業場の名称	有限会社 宮成工務店
事業場の所在地	大分県豊後大野市犬飼町田原2984番地2
計画期間	平成27年4月1日 ~ 平成28年3月31日
当該事業場において現に行っている事業に関する事項	
① 事業の種類	06 総合工事業
② 事業の規模	¥587,050,000-
③ 従業員数	13名
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	解体工事 ・がれき類(コンクリート塊) → 自社で再生砕石として再資源化 ・木くず → 再生処理業者に委託してチップ(合板用、燃料用)として再資源化 → 自社で中間処理して再資源化

(日本工業規格 A列4番)



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)



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

① 現状	【前年度（ 26 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	木くず
	排 出 量	1, 372. 850 t	441. 770 t
	(これまでに実施した取組) 実寸発注の実施 (木くず)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	木くず
	排 出 量	1000 t	400 t
	(今後実施する予定の取組) 余剰材の引き取り (木くず)		

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)
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)

(第3面)

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（ 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	1, 372. 850 t	t
	(これまでに実施した取組)		
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	1000 t	t
	(今後実施する予定の取組)		

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（ 26 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	木くず
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	t	t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	1, 372. 850 t	441. 770 t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	木くず
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	1000 t	400 t
	(今後実施する予定の取組)		

(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（ 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	t	t
	(これまでに実施した取組)		
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	t	t
	(今後実施する予定の取組)		

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

① 現状	【前年度（ 26年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		木くず
	全処理委託量	t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	t
	再生利用業者への処理委託量	t	441.770 t
	認定熱回収業者への処理委託量	t	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	t	t
	(これまでに実施した取組)		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		木くず
	全処理委託量	t	t
	優良認定処理業者への 処理委託量	t	t
	再生利用業者への 処理委託量	t	400 t
	認定熱回収業者への 処理委託量	t	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	t	t
	(今後実施する予定の取組)		
※事務処理欄			