

## 産業廃棄物処理計画書

H28年8月18日

都道府県知事  
(市長) 殿

提出者 豊後高田市西真玉1019-1  
 住所 穀原耕一  
 氏名 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)  
 電話番号

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	穀原耕一
事業場の所在地	豊後高田市西真玉 1019-1
計画期間	平成28.4.1 ~ 平成29.3.31

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	農業
②事業の規模	肉牛 880頭
③従業員数	4人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	動物の死体 化製場へ委託処理 動物のふん尿、自ら堆肥化

(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)

廃棄物処理 方針の決定  
各種事項の決定

## 産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（29年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	動物のふん尿	動物の死体
	排 出 量	6278 t	2 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	動物のふん尿	動物の死体
	排 出 量	6278 t	1 t
(今後実施する予定の取組)			
飼養管理の改善			

## 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)

## 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（ <u>27</u> 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	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	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（ <u>27</u> 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	<u>動物のふん便</u>	<u>動物の死体</u>
	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	<u>2053</u> 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	<u>動物のふん便</u>	<u>動物の死体</u>
	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	<u>2053</u> t	○ 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

		【前年度（ 年度）実績】	
①現状	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)		
【目標】			
②計画	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

		【前年度（ 27 年度）実績】	
①現状	産業廃棄物の種類	動物のふん尿	動物の死体
	全処理委託量	0 t	2 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	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)			

		【目標】	
		産業廃棄物の種類	動物のふん便
		全処理委託量	0 t
		優良認定処理業者への 処理委託量	t
		再生利用業者への 処理委託量	t
		認定熱回収業者への 処理委託量	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
②計画		(今後実施する予定の取組)	
※事務処理欄			