

## 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

平成26年 7月 7日

都道府県知事  
(市長) 殿

提出者 大分県国東市吉良町大字吉良1711-2  
 住 所 吉 藤 放 場  
 氏 名 吉 藤 お ゆ  
 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)  
 電話番号 0978-63-1474

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	吉 藤 放 場
事業場の所在地	国東市吉良町大字吉良1711-2
計画期間	平成26年4月1日～平成26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	酪農業	
②事業の規模	乳牛 65頭	
③従業員数	3人	
④産業廃棄物の一連の処理の工程	動物の死、人死 動物の死体 自身堆肥化 化製場へ委託処理	

(日本工業規格 A列4番)

## (第2面)

## 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)

監査長（廃棄物統括室、実務担当責任者）

- ・廃棄物処理方針の決定
- ・廃棄物処理計画の作成
- ・委託契約の締結事務
- ・廃棄物管理票の交付、管理
- ・行政等への各種報告

## 産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

## 【前年度（平成24年度）実績】

産業廃棄物の種類	動物の死骸	動物の死体
排 出 量	1,000 t	2 t

## ①現状

(これまでに実施した取組)

なし

## 【目標】

産業廃棄物の種類	動物の死骸	動物の死体
排 出 量	1,000 t	0 t

## ②計画

(今後実施する予定の取組)

なし

## 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)

なし

## 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)

なし

## 自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

【前年度（平成24年度）実績】			
①現状	産業廃棄物の種類	動物のふん便	動物の死体
	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	1,000 t	t
(これまでに実施した取組)			
堆肥化			
【目標】			
②計画	産業廃棄物の種類	動物のふん便	
	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	1,000 t	t
(今後実施する予定の取組)			
堆肥化			

## 自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

【前年度（ 年度）実績】		
①現状	産業廃棄物の種類	
	自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量	t
	自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	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	
	自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	t
	自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	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)			
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

		【前年度（ 平成 24 年度） 実績】	
①現状	産業廃棄物の種類		動物の死体
	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	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)			
動物の死体は化製場に委託し処理している。			

【目標】		
産業廃棄物の種類		動物の死体
全処理委託量	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
(今後実施する予定の取組)		
重カ物の死体は化製場に委託し処理する。		
※事務処理欄		