



産業廃棄物処理計画書

25年10月23日

都道府県知事
(市長)

殿

提出者

住所 大分県竹田市久住町大字白丹4127-1
 氏名 (有) はみんぐ' まむ 代表 木田 博
 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 0974(26)0790

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) はみんぐ' まむ
事業場の所在地	大分県竹田市久住町大字白丹4127-1
計画期間	平成25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
②事業の規模	乳産牛 107頭
③従業員数	3名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	 (3) 牛舎 バンクフレア → バンクフレア → 堆肥舎 (破り返し 堆肥化) → トラックにて運搬 飼料畑へ → マニッパスプレッターで散布 → 耕起

(日本工業規格 A列4番)

牛尿 自ら堆肥化
 動物の糞 処理業者へ委託処理

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)

社長 (産業廃棄物総推進責任者)
産業廃棄物処理方針の決定
産業廃棄物処理に関する各種事項の決定、承認

従業員 (産業廃棄物実務担当者)
産業廃棄物処理計画及び作業
産業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

①現状	【前年度 (24 年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類	軽物の3R削減	重物の3R削減
	排出量	2,624 t	18 t
	(これまでに実施した取組)		
	なし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	軽物の3R削減	重物の3R削減
	排出量	2670 t	21 t
	(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

①現状	【前年度（ 24 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	粉物のじん灰	粉物のじん灰
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	2,000 t	なし t
	(これまでに実施した取組) 堆肥化		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	粉物のじん灰	粉物のじん灰
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	2,200 t 2,000	なし 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

①現状	【前年度（ 24 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	粉物のじん灰	粉物のじん灰
	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	624 t	t
(これまでに実施した取組) なし			
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	粉物のじん灰	粉物のじん灰
	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	470 t	t
(今後実施する予定の取組) なし			

(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) ナシ		
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) ナシ		

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度（ 24 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	動物の排泄物	動物の死体
	全処理委託量	t	18 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) 動物の死体は処理業者へ委託処理している		

②計画	【目標】	
	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	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) 動物の死体は処理業者に委託処理にする	
※事務処理欄		