

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

29年6月24日

都道府県知事
(市長)

殿



提出者 大分県竹田市久住町大字有氏896番地42
 住所 農事組合法人 グリーン牧場
 氏名 藤 賢
 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 0974-77-2860



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	農事組合法人 グリーン牧場
事業場の所在地	大分県竹田市久住町大字有氏 896-42
計画期間	H29年4月1日 ~ H30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	01 農業
②事業の規模	養豚 母豚450頭一貫経営
③従業員数	5人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	動物のフン尿 1. 自ら堆肥化 動物の死体 1. 仁製場への委託処理

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)

理事長 (産業廃棄物統括責任者)

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度 (28 年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類	動物のフン尿	動物の死体
	排 出 量	7796 t	28.63 t
	(これまでに実施した取組) 該当なし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	動物のフン尿	動物の死体
	排 出 量	7796 t	28.63 t
	(今後実施する予定の取組) 該当なし		

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) 該当なし
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) 該当なし

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（ 28 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	動物のフコ尿	
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	2807 t	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	動物のフコ尿	
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	2807 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			
①現状	【前年度（ 28 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	動物のフコ尿	
	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	4989 t	t
	(これまでに実施した取組) 浄化槽の適正管理		
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	t	t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	4989 t	t
	(今後実施する予定の取組) 浄化槽の適正管理		

(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（H28 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) 該当なし		
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) 該当なし		

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度（H28 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	動物のフン尿	動物の死体
	全処理委託量	t	28.63 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) <ul style="list-style-type: none"> 動物のフンは自農場で堆肥化している 尿は浄化槽で処理後、河川放流している 		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	動物のフン尿	動物の死体
	全処理委託量	t	28.08 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) ・動物の死体はに製場に委託し処理してゐる。		
※事務処理欄			