

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

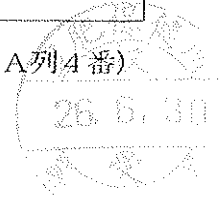
H26年6月30日

大分県知事 広瀬勝貞 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 理事 工藤 賢  
 (法人にあつては、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	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番地42
計画期間	平成26年4月1日 ~ 平成27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430頭一貫
③従業員数	5名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	動物のふん尿①ふん 自堆肥化 ②尿 浄化槽処理後 河川放流 動物の死体① 化製場へ委託処理



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)

理事長 (廃棄物統括責任者)

廃棄物処理方針の決定  
廃棄物処理に関する各種事項の決定承認

事務員 (廃棄物実務担当者)

廃棄物処理計画の作成  
委託契約の締結事務  
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（平成25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	7796 t	20.44 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	動物のふん尿	
	排出量	7796 t	20.44 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（平成25年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	動物のふん尿	
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	2,807 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	動物のふん尿	
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	2,807 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（平成25年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	動物のふん尿	
	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	4,989 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	動物のふん尿	
	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	4,989 t	t
(今後実施する予定の取組) 浄化槽の適正管理			

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（平成25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（平成25年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	動物のふん	動物の死体
	全処理委託量	t	20.44 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) ・動物のふん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。 ・動物の死体は化糞槽に委託して処理している。			

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	20.44 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
<p>(今後実施する予定の取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・処理を委託する場合は今後再生利用業者へ委託する。</li> <li>・動物の死体は化製場へ委託し処理している。</li> </ul>			
※事務処理欄			