



産業廃棄物処理計画書

年 月 日

大分県知事 広瀬勝貞 殿

提出者

住 所 杵築市下田俣水 52538

氏 名 竹村 高之男

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0978-52-2527

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	竹村 高之男 農場
事業場の所在地	杵築市 下田俣水 5253-8
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	牛 80 頭
③従業員数	
④産業廃棄物の一連の処理の工程	動物のふん尿 自家堆肥化処理 動物の死体 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)

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	1190 t	4.0 t
	(これまでに実施した取組) (動物のふん尿) 自家堆肥化処理 (動物の死体) 委託処理		
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	1190 t	4.0 t
	(今後実施する予定の取組) (動物のふん尿) 自家堆肥化処理 (動物の死体) 委託処理		

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（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
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	1197.2 t 0 t
	(これまでに実施した取組) (動物のふん尿) 自家堆肥化処理 (動物の死体) 委託処理	
②計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	動物のふん尿 動物の死体
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	1197.2 t 0 t
	(今後実施する予定の取組) (動物のふん尿) 自家堆肥化処理 (動物の死体) 委託処理	

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 動物の死体
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	350 0 t 0 t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	350 t 0 t
(これまでに実施した取組) (動物のふん尿) 自家堆肥化処理 (動物の死体) 委託処理		
②計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	動物のふん尿 動物の死体
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t 0 t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	350 t 0 t
(今後実施する予定の取組) (動物のふん尿) 自家堆肥化処理 (動物の死体) 委託処理		

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	動物のふん尿	動物の死体
	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	0 t	0 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	動物のふん尿	動物の死体
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(今後実施する予定の取組)		
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	動物のふん尿	動物の死体
	全処理委託量	0 t	0 t
	優良認定処理業者への処理委託量	0 t	0 t
	再生利用業者への処理委託量	0 t	0 t
	認定熱回収業者への処理委託量	0 t	0 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	0 t	0 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 _α ・L _β 系	軽物 _α 系 _γ 系
	全処理委託量	0 t	5 t
	優良認定処理業者への 処理委託量	0 t	0 t
	再生利用業者への 処理委託量	0 t	0 t
	認定熱回収業者への 処理委託量	0 t	0 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	0 t	0 t
	(今後実施する予定の取組)		
TFL			
※事務処理欄			