



(第1面)

産業廃棄物処理計画書

平成 28年 6月 22日

都道府県知事
(市長) 殿

提出者
住所 大分県日田市鶴河内町3429番地
氏名 黒木 明雄
(法人にあっては、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。

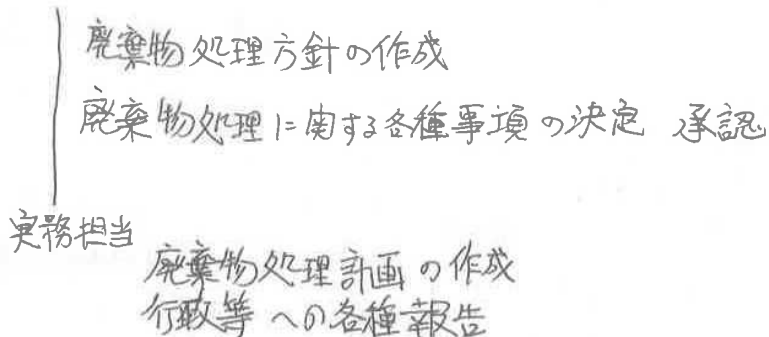
事業場の名称	K.R.K テイリーファーム
事業場の所在地	日田市大字鶴河内 3244-1
計画期間	平成27年4月1日～平成28年3月31日
当該事業場において現に行っている事業に関する事項	
①事業の種類	01 農業
②事業の規模	乳牛 50頭
③従業員数	1名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	乳牛のふん尿 → 自然堆肥化 乳牛の死体 → 処理業者へ委託処理

(日本工業規格 A列4番)

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)

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

	【前年度（平成27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	1200 t	27 t
①現状	(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 動物の死体 排 出 量 1200 t 2 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

(第3面)

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27年度)実績】		
	産業廃棄物の種類	動物のふん便	
	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	1200 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	動物のふん便	
	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	1200 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27年度)実績】		
	産業廃棄物の種類	動物のふん便	
	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	1200 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	動物のふん便	
	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	1200 t	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

①現状	【前年度(平成27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) <u>該当なし</u>			
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) <u>該当なし</u>			

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27年度)実績】		
	産業廃棄物の種類	<u>動物のふん便</u>	<u>動物の死体</u>
	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
(これまでに実施した取組) <u>動物のふん便是全量堆肥化している</u> <u>動物の死体は業者に委託し処理している</u>			

(第5面)

		【目標】		
②計画	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	≥	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)				
動物の死体は化製場に委託し処理している				
※事務処理欄				