(第1面)

産業廃棄物処理計画書

平成27年6月26日

大分県知事 広瀬勝貞 殿

提出者

住 所 杵築市大字奈多1828

氏 名

中川 利明

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0978-63-8068

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	中川 牧場
事	業場の所在地	杵築市大字奈多1828
計	画 期 間	平成27年4月1日~平成28年3月31日
当記	亥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	農業
	②事業の規模	牛 成牛140頭 子牛 35頭
	③従業員数	3人
	④産業廃棄物の一連 の処理の工程	

(日本工業規格 A列4番)

産業	業廃棄物の処理に係る管	理体制	に関する	5事項			
	(管理体制図)						
企 当	 	関する	重項				
/ ** .7			F度(2 6	年度)実績】		
					1	家畜の死体	
			廃棄物の		家畜糞尿	+	
		排	出	量	1 1 0 0 t	0 t	
	① 状	(こオ	ほでに	実施した	を取組)		
		産業廃棄物の種類		の発粧	家畜糞尿	家畜の死体	
		排	出	量	1 0 0 0 t	0. 5 t	
	 ②計画	(今後実施する予定の取組)					
産業	業廃棄物の分別に関する 	事項					
	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)						
	① 状 なし なし						
		(今後	後分別す	る予定の	の産業廃棄物の種類及び	分別に関する取組)	
	②計画	なし					
1							

	로 쓰게 띠) 느낌 느 그 그						
自ら行う産業廃棄物の							
	【前年度(2	【前年度(26年度)実績】					
	産業廃棄物の種類	家畜糞尿					
	自ら再生利用を行った	1 1 0 0 t	t				
① 現状	産業廃棄物の量	11001					
		(これまでに実施した取組)					
	堆肥化	堆肥化					
		【目標】					
	産業廃棄物の種類	家畜糞尿					
	自ら再生利用を行う						
2計画	産業廃棄物の量	1 0 0 0 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						
	【前年度(2	【前年度(26年度)実績】					
	産業廃棄物の種類	家畜糞尿					
	自ら熱回収を行った	t	t				
	産業廃棄物の量	· ·					
① 現状	自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	1 1 0 0 t	t				
		(これまでに実施した取組)					
	(これはてに天旭し)						
	【目標】						
	産業廃棄物の種類	家畜糞尿					
	自ら熱回収を行う	t	t				
	産業廃棄物の量						
②計画	産業廃棄物の量	1 0 0 0 t	t				
		(今後実施する予定の取組)					
		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					

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							
	【前年度(26年度)実績】						
	① 現状	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	L				
		該当なし					
		産業廃棄物の種類					
		自ら埋立処分又は					
	2計画	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	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
		該当なし					
産業	- 業廃棄物の処理の委託に	関する事項					
	【前年度(26年度)実績】						
		【前年度(26	5年度)実績】				
		【前年度(2 6 産業廃棄物の種類	5 年度)実績】 家畜糞尿	家畜の死体			
				家畜の死体 0 t			
		産業廃棄物の種類	家畜糞尿				
		産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への 処理委託量 再生利用業者への	家畜糞尿	O t			
		産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への 処理委託量 再生利用業者への 処理委託量	家畜糞尿 t	O t			
	① 現状	産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への 処理委託量 再生利用業者への	家畜糞尿 t	O t			
	① 現状	産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への 処理委託量 再生利用業者への 処理委託量 認定熱回収業者への 処理委託量 認定熱回収業者以外の	家畜糞尿 t t	O t t			
	① 現状	産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への 処理委託量 再生利用業者への 処理委託量 認定熱回収業者への 処理委託量	家畜糞尿 t t	O t t			
	① 現状	産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への 処理委託配理要託の 処理要託の 処理要託の 処理要託の 処理要託の 処理要託の 処理要託の 処理要託の 処理要託の 処理要託の 処理要託以外の 熱回収を行う業者への 処理要託量	家畜糞尿 t t t	O t t			
	① 現状	産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への 処理委託 型 再生利用業者へ量 認定熱回収業者 への 処理 選別 要 業 託 への 処理 要 託 への 処理 要 託 への 処理 要 系 託 への 処理 要 系 託 への 処理 要 系 託 への 処理 要 派 に対 の 処理 要 に 実施した 家畜の糞尿は自ら堆肌	家畜糞尿 t t t t t t t t t t	O t t			
	① 現状	産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への 処理委託 型 再生利用業者へ量 認定熱回収業者 への 処理 選別 要 業 託 への 処理 要 託 への 処理 要 託 への 処理 要 系 託 への 処理 要 系 託 への 処理 要 系 託 への 処理 要 派 に対 の 処理 要 に 実施した 家畜の糞尿は自ら堆肌	家畜糞尿 t t t t t	O t t			
	① 現状	産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への 処理委託 型 再生利用業者へ量 認定熱回収業者 への 処理 選別 要 業 託 への 処理 要 託 への 処理 要 託 への 処理 要 系 託 への 処理 要 系 託 への 処理 要 系 託 への 処理 要 派 に対 の 処理 要 に 実施した 家畜の糞尿は自ら堆肌	家畜糞尿 t t t t t t t t t t	O t t			

(第5面)

		【目標】				
		産業廃棄物の種類	家畜糞尿	家畜の死体		
		全処理委託量	1 0 0 0 t	0. 5 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		
	②計画	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 家畜の糞尿は自ら堆服 家畜の死体は処理業者				
※事	務処理欄					