

産業廃棄物処理計画書

平成27年9月19日

大分県知事 殿

提出者

住所

杵築市持宿1293-5

氏名

亀井 容一

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	亀井容一 農場
事業場の所在地	杵築市持宿1293-5
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	畜産農業
②事業の規模	牛79頭、豚0頭、鶏0羽
③従業員数	-人
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

(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)

【廃棄物責任者】

- ・廃棄物処理に関する各種事項の決定等

【事務員】

- ・各種事務等

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度実績】		
	産業廃棄物の種類	動物のふん尿	動物の死体
	排 出 量	1153.4 t	5.6 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	1153.4 t	5.6 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)
	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

【前年度実績】			
	産業廃棄物の種類	動物のふん尿	動物の死体
①現状	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	807.38 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			
【目標】			
	産業廃棄物の種類	動物のふん尿	動物の死体
②計画	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	807.38 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

【前年度実績】			
	産業廃棄物の種類	動物のふん尿	動物の死体
①現状	自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	346.02 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			
【目標】			
	産業廃棄物の種類	動物のふん尿	動物の死体
②計画	自ら熱回収を行いう 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	346.02 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			

(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

		【前年度実績】		
		産業廃棄物の種類	動物のふん尿	動物の死体
①現状		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)				
		該当なし		
		【目標】		
		産業廃棄物の種類	動物のふん尿	動物の死体
②計画		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)				
		該当なし		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項				
		【前年度実績】		
		産業廃棄物の種類	動物のふん尿	動物の死体
①現状		全処理委託量	0 t	5.6 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)				
		該当なし		

【目標】		動物のふん尿	動物の死体
②計画	産業廃棄物の種類		
	全処理委託量	0 t	5.6 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
(今後実施する予定の取組)			
該当なし			
※事務処理欄			