

産業廃棄物処理計画書

28年 1月 1日

大分県知事 広瀬勝貞 殿

提出者

住所

氏名

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号

大分県日田市中津江村合瀬2934-1
株式会社 長ふ部養鶏場
代表取締役 長ふ部伸行

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	株式会社 長ふ部養鶏場
事業場の所在地	大分県日田市中津江村合瀬 2934-1
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	採卵鶏 76,000羽
③従業員数	6人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	(動物の小便尿) ・自社にて堆肥化 (動物の死体) ・自社にて処理(堆肥製造時混合)

(日本工業規格)



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)

社長 (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

増地部社員 (廃棄物実務担当者)

- 廃棄物処理計画の作成

- 現場作業実施

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	汚土	
	排出量	3,769 t	3.6 t
	(これまでに実施した取組) 特になし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	排出量	3,769 t	3.0 t
	(今後実施する予定の取組) 特になし		

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) 特になし
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) 特になし

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	鶏糞	
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	2,826 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	鶏糞	
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	2,826 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	鶏糞	
	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	320 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	鶏糞	
	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	320 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) 10 \	
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) 7 \	

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	
	全処理委託量	t 3 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) <ul style="list-style-type: none"> - 鶏糞については自社にて発酵処理し堆肥化している。 - 動物の死体は、堆肥製造過程において鶏糞と共に発酵処理を行う 	

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	全処理委託量	t	3 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) -現状のまま今後も処理を行う		
※事務処理欄			