

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成29年 6月 30日

都道府県知事
(市長) 殿

提出者

住所 大分県豊後高田市森1235-1

氏名 藤本 信一

(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10項の規定に基づき、28 年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	<u>藤本牧場</u>	
事業場の所在地	<u>豊後高田市森</u>	
事業の種類	<u>01 農業</u>	
産業廃棄物処理計画における 計画期間	<u>平成28年4月1日～平成29年3月31日</u>	

産業廃棄物処理計画における目標値

項目	動物の死体	目標値	項目	目標値
排出量	3200t	2.5 t	全処理委託量	2.5 t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	2400t	t	優良認定処理業者への 処理委託量	t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量		t	再生利用業者への 処理委託量	t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	800t	t	認定熱回収業者への 処理委託量	t
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	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
※事務処理欄				

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:

動物のふん尿)

有 傷 物 量
不要物等発生量

不 傷 物 量
① 3200 t

自ら直接 再生利用した量
②

排 出 量
③ 3200 t

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量
④ 3200 t

項目	実績値
①排出量	3200 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	2400 t
⑤自ら熱回収を行った量	④のうち熱回収を行った量
⑦自ら中間処理により減量した量	自ら中間処理により減量した量
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	自ら中間処理した後の残さ量
⑩全処理委託量	⑥ 2400 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行いう業者への処理委託量	
⑮	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑯	⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑰	⑫のうち再生利用業者への処理委託量
⑱	⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑲	⑭のうち熱回収を行いう業者への処理委託量

自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧ 2400 t	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑨	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑩	自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量 ⑪	自ら中間処理した後 直接熱回収認定 業者への処理委託量 ⑫
自ら直接再生利用した量 ②	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ③	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ④ 3200 t	自ら中間処理した後 の残さ量 ⑥ 2400 t	自ら中間処理した後 直接熱回収認定 業者への処理委託量 ⑭

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 動物の死体)

有 備 物 量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量

排 出 量
① 2.57

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③

自ら中間処理
した量
④

実績値
2.57

自ら中間処理した後
の残さ量
⑥

自ら中間処理によ
り減量した量
⑦

自ら中間処理した後
の残さ量
⑨

直接及び自ら
中間処理した後
の処理委託量
⑩

2.57

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
⑪

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑬

⑩のうち熱回収認定
業者以外の
熱回収を行う業者
への処理委託量
⑭

項目
①排出量
②+⑧自ら再生利用を行った量
⑤自ら熱回収を行った量
⑦自ら中間処理により減量した量
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量
⑩全処理委託量
⑪優良認定処理業者への処理委託量
⑫再生利用業者への処理委託量
⑬熱回収認定業者への処理委託量
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量

(第2面)