

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

29年6月21日

都道府県知事  
(市長) 殿

提出者

住所 大分県臼田市殿町2935-12  
氏名 長忠信

(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	長牧場 長忠信
事業場の所在地	大分県臼田市殿町2935-12
事業の種類	01 農業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	平成28年4月1日～平成29年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	1,960 t	全処理委託量	10 t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	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	360 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: 動力物)のふん尿

1

量物償有

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量

1961  
①

項目	実績値
①排出量	1,960
②+⑧自ら再生利用を行った量	1,600
⑤自ら熱回収を行った量	360
⑦自ら中間処理により減量した量	360
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熱回収を行う業者への処理委託量	

⑧ 1600  
自ら中間処理した後  
再生利用した量

東京裁判所

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑪のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 動物の死体)

)

有 傱 物 量

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量  
②

排 出 量  
① 107

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
③

項目  
①排出量

実績値  
107

自ら中間処理  
した量  
④

自ら中間処理した  
後の残さ量  
⑥

④のうち熱回収  
を行った量  
⑤

自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑦

自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑧

自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑨

自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑩

自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑪

自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑫

自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑬

自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑭

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧

自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑧	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑫	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 ⑬	自ら中間処理した後 自ら熱回収認定 業者への処理委託量 ⑭
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 ⑥	自ら中間処理した 後の残さ量 ⑦	直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量 ⑩	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 した量 ④	自ら中間処理 した量 ⑤	自ら中間処理によ り減量した量 ⑧	自ら中間処理によ り減量した量 ⑨	自ら中間処理によ り減量した量 ⑬
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 ⑨ + ⑩ 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量 ⑪ 全処理委託量 ⑫ 再生利用業者への 処理委託量 ⑬ 热回収認定業者への処 理委託量 ⑭ 热回収を行いう業者への 処理委託量	④のうち熱回収 を行った量 ⑤	自ら中間処理によ り減量した量 ⑦	自ら中間処理によ り減量した量 ⑩	自ら中間処理によ り減量した量 ⑪

(第2面)