

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

26年1月14日

都道府県知事
(市長) 殿

提出者

住所 大分県竹崎郡久住町久住2912-2
氏名 木直不 三雄

(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、24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	木直不 牧場
事業場の所在地	竹崎郡久住町久住
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24年4月1日～平成25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
産業廃棄物の総量 排出量	動物のふくらみ 動物の死体 t 1047t	産業廃棄物の総量 全処理委託量	動物のふくらみ 動物の死体 t t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	1105 t	優良認定処理業者への 処理委託量	t 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 t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	342 t	認定熱回収業者への 処理委託量	t 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 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: 家庭のゴミ)

有 償 物 量

不要物等発生量

自ら直接 再生利用した量

自ら中間処理した後 再生利用した量

排出量

自ら直接処理立分け又は 海洋投入処分した量

項目	実績値
①排出量	1,047
②+③自ら再生利用を行った量	705
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	342
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業者への処理委託量	.

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

自ら中間処理 した量

自ら中間処理した後 の残さ量

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

直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量

自ら中間処理による 減量した量

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

直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量

自ら中間処理による 減量した量

⑩のうち再生利用 業者への処理委託量

⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量

⑫のうち優良認定 処理業者への処理 委託量

⑬のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：
油分の有り体)

有 傷 物 量	不 要 物 等 発 生 量	排 出 量	自ら直接再生利用した量 ②	自ら中間処理した後再生利用した量 ③	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 ④	自ら中間処理した 後の残さ量 ⑤	自ら中間処理によ り減量した量 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 の處理委託量 ⑧	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	自ら中間処理によ り減量した量 ⑩	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 ⑪	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 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 ⑬	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 ⑭		
①	3	①	3	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	
項目	実総量	項目	実総量	項目	実総量	項目	実総量	項目	実総量	項目	実総量	項目	実総量	項目	実総量	項目	実総量
①排出量	3	②+③自ら再生利用を行った量	3	④自ら中間処理した量	3	⑤自ら中間処理に由り減量した量	3	⑥自ら中間処理に由り減量した量	3	⑦自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	3	⑧自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	3	⑨自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	3	⑩自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	3
⑪優良認定業者への 處理委託量	3	⑫再生利用業者への 委託量	3	⑬熱回収認定業者への 處理委託量	3	⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への 處理委託量	3										

(第2面)