

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

28年9月6日

都道府県知事
(市長) 殿



提出者
住所 〒871-0006 大分県中津市東浜694-4
氏名 吉田博幸
(法人にあつては、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 | 古田牧場 |
| 事業場の所在地 | 〒879-0122 大分県中津市定圃 |
| 計画期間 | 平成28年4月1日～平成29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 | 肉用牛 150頭 |
| ③従業員数 | 5名 |
| ④産業廃棄物の一連の処理の工程 | 家畜のふん尿 - 自己で堆肥化 家畜の死体 - レトリング業者へ委託 |

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)

業主 堆肥舎等 (オイルドラグ)等にて堆肥処理し
販売還元 (田・畑・牧草肥)

〒100-8501 東京都千代田区千代田
新田吉

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

| | | | |
|-----|----------------------|---------|-------|
| ①現状 | 【前年度(27 年度)実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 家畜ふん尿 | 動物の死体 |
| | 排出量 | 1,100 t | 0 t |
| | (これまでに実施した取組) 新田吉 | | |
| ②計画 | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 家畜のふん尿 | 動物の死体 |
| | 排出量 | 1,100 t | 0 t |
| | (今後実施する予定の取組) 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) 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) なし |

(第3面)

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 (27 年度) 実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 家畜のふん尿 | 飼料の残渣 |
| | 自ら再生利用を行った産業廃棄物の量 | 100 900 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 | 家畜のふん尿 | 飼料の残渣 |
| | 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量 | 100 900 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 (27 年度) 実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 家畜のふん尿 | |
| | 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 | 200 t | t |
| (これまでに実施した取組) なし | | | |
| ②計画 | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 家畜のふん尿 | |
| | 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 | 200 t | t |
| (今後実施する予定の取組) なし | | | |

(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 (27 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) いじ | | |
| 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) いじ | | |
| 産業廃棄物の処理の委託に関する事項 | | | |
| ①現状 | 【前年度 (27 年度) 実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 郵便物の紙屑 | |
| | 全処理委託量 | t | 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) 27年度は発生していない。 | | |

| | | |
|--------|-----------------------------------|---|
| ②計画 | 【目標】 | |
| | 産業廃棄物の種類 | |
| | 全処理委託量 | t |
| | 優良認定処理業者への 処理委託量 | t |
| | 再生利用業者への 処理委託量 | t |
| | 認定熱回収業者への 処理委託量 | 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 |
| | (今後実施する予定の取組) | |
| ※事務処理欄 | | |