

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

平成27年 6月 8日

大分県知事 広瀬勝貞 殿



提出者

住所 大分県国東市安岐町矢川1711-2

氏名 安藤 拓也

(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 | 安藤 牧場 |
| 事業場の所在地 | 国東市安岐町矢川 |
| 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 | 乳用牛 50頭 |
| ③従業員数 | 3人 |
| ④産業廃棄物の一連の処理の工程 | 動物のふん尿 糞堆肥化 動物の死体 化糞場の委託処理 |

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)

場長(産業廃棄物総括責任者)

廃棄物処理方針の決定

廃棄物処理計画の作成

行政等への各種報告

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26年度)実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 動物のふん尿 | 動物の死体 |
| | 排出量 | 946.8 t | 3 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 | 動物のふん尿 | 動物の死体 |
| | 排出量 | 946.8 t | 2 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) |
| 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) |

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26年度）実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 動物のふん尿 | |
| | 自ら再生利用を行った産業廃棄物の量 | 946.8 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 | 動物のふん尿 | |
| | 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量 | 946.8 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 | | |
| | 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 | 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 | | |
| | 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 | 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 |
| | (これまでに実施した取組) | |
| 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 |
| | (今後実施する予定の取組) | |

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26年度）実績】 | |
| | 産業廃棄物の種類 | 動物の死体 |
| | 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 |
| | (これまでに実施した取組) 動物の死体は化製場に委託し処理している。 | |

| | | | |
|--------|---|---|-------|
| ②計画 | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | | 動物の死体 |
| | 全処理委託量 | t | 2 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) ・ 処理を委託する場合は今後再生利用業者へ委託する。 ・動物の死体は化糞場に委託し処理する。 | | |
| ※事務処理欄 | | | |