

産業廃棄物処理計画書

28年6月28日

都道府県知事
(市長)

殿



提出者

住所

氏名

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号

豊後高口町荒尾922
北崎敏文

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 | 北崎敏文 |
| 事業場の所在地 | 豊後高口町荒尾922 |
| 計画期間 | H28 4/1 ~ H29 3/31 |

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 | |
| ②事業の規模 | 肥育牛 250頭 |
| ③従業員数 | 家族 3名 |
| ④産業廃棄物の一連の処理の工程 | 動物のふん尿 自ら推肥化 処理業者へ委託して推肥化 動物の死体 化製場へ委託処理 |

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 廃棄物処理方針の決定
廃棄物処理に関する各種事項の決定

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 | 動物のふん尿 | 動物の死体 |
| | 排出量 | 1700 t | 0.5 t |
| | (これまでに実施した取組) 該当なし | | |
| 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 | 1700 t | 0 t |
| | (今後実施する予定の取組) 飼養管理の強化 | | |

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) 該当なし |
| 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) 該当なし |

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 | 動物のふん尿 | |
| | 自ら再生利用を行った産業廃棄物の量 | 400 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 | 400 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 | 動物のふん尿 | 動物のAL体 |
| | 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 | 300 t | 0.5 t |
| (これまでに実施した取組) ・動物のふん尿は一部再利用業者へ処理委託して堆肥化している ・動物のAL体は化製場に委託して処理している | | | |
| ②計画 | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 動物のふん尿 | 動物のAL体 |
| | 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 | 300 t | 0.5 t |
| (今後実施する予定の取組) 堆肥化 | | | |

(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 (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) | | |
| 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) | | |

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 | 動物のふん尿 | 動物の死体 |
| | 全処理委託量 | 1000 t | 0.5 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 | 1000 t | 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) | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> ・動物のふん尿は 半分以上再生利用業者へ処理委託に推進している ・動物の死体は 化製場へ委託し処理している | | |

| | | | |
|---|-----------------------------------|--------|------|
| ②計画 | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 動物ふん尿 | 動物死体 |
| | 全処理委託量 | 1000 t | 0 t |
| | 優良認定処理業者への 処理委託量 | | |
| | 再生利用業者への 処理委託量 | 1000 t | |
| | 認定熱回収業者への 処理委託量 | | |
| | 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 | | |
| | (今後実施する予定の取組) | | |
| 動物ふん尿は半分以上再生利用 業者へ処理委託して堆肥化する ・動物の死体に化製場へ委託する | | | |
| ※事務処理欄 | | | |