

様式第二号の八(第八条の四の五関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和5年6月15日

大分県知事 殿



提出者

住 所 大分県日田市天瀬町塚田1743-3
氏 名 有限会社天瀬ファーム
代表取締役 永田 陸
電話番号0973-57-9121

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 | 有限会社天瀬ファーム |
| 事業場の所在地 | 大分県日田市天瀬町塚田1743-3 |
| 計画期間 | 令和5年4月1日～令和6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240頭 |
| ③ 従業員数 | 2人 |
| ④ 産業廃棄物の一連の処理の工程 | 動物のふん尿：①自ら堆肥化 動物の死体：①化製場へ委託処理 |

(日本工業規格 A列4番)

(第2面)

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、承認

従業員

- ・廃棄物処理計画の作成
- ・委託契約の締結事務

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

| 【前年度（2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 | 2,010 t | | 0.7 t |

① 現状

(これまでに実施した取組)
該当なし

| 【目標】 | | | |
|----------|---------|-------|-------|
| 産業廃棄物の種類 | 動物のふん尿 | 動物の死体 | |
| 排 出 量 | 2,010 t | | 0.7 t |

② 計画

(今後実施する予定の取組)
該当なし

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) 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

| | | | |
|---------------|-----------------------|---------|---|
| | 【前年度（2年度）実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 動物のふん尿 | |
| ① 現状 | 自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量 | 1,120 t | t |
| (これまでに実施した取組) | | | |
| 堆肥化 | | | |
| | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 動物のふん尿 | |
| ② 計画 | 自ら再生利用を行う産 業廃棄物の量 | 1,120 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

| | | | |
|---------------|--------------------------|--------|---|
| | 【前年度（2年度）実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 動物のふん尿 | |
| ① 現状 | 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 | 890 t | t |
| (これまでに実施した取組) | | | |
| 該当なし | | | |
| | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | 動物のふん尿 | |
| ② 計画 | 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 | 890 t | t |
| (今後実施する予定の取組) | | | |
| 該当なし | | | |

(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（2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) 該当なし | | |
| 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) 該当なし | | |

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

| | | | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|---|-------|
| ① 現状 | 【前年度（2年度）実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | | 動物の死体 |
| | 全処理委託量 | t | 0.7t |
| | 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) 動物の死体は化製場に委託し処理している | | | |

| | | 【目標】 | |
|--|--------|------------------------------------|---------|
| | | 産業廃棄物の種類 | 動物の死体 |
| | ② 計画 | 全処理委託量 | t 0.7 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) 動物の死体は化製場に委託し処理する | |
| | ※事務処理欄 | | |