

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

平成29年 4月 4日

大分県知事
廣瀬 勝貞 殿



提出者

住 所 大分県豊後大野市犬飼町田原2984番地2
氏 名 有限会社 宮成工務店
代表取締役 宮成 孝治
電話番号 (0974) 37-2216

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 宮成工務店 |
| 事業場の所在地 | 豊後大野市犬飼町田原2984番地2 |
| 計画期間 | 平成29年4月1日 ~ 平成30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 | 06 総合建設業 |
| ② 事業の規模 | ¥656,579,000- |
| ③ 従業員数 | 14名 |
| ④ 産業廃棄物の一連の処理の工程 | 解体工事 ・がれき類（コンクリート塊）→自社で、再生碎石として再資源化。 ・木くず→再生処理業者に木材チップ（合板用、燃料用）として 再資源化。 →自社で中間処理して再資源化。 |

(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)

社長

取締役

事務員

重機運転手

作業員

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

| ① 現状 | 【前年度（28年度）実績】 | | |
|---------------|---------------|------------|-----------|
| | 産業廃棄物の種類 | がれき類 | 木くず |
| | 排出量 | 1935.690 t | 535.580 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 | がれき類 | 木くず |
| | 排出量 | 1800 t | 500 t |
| (今後実施する予定の取組) | | | |

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（28年度）実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | がれき類 | |
| | 自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量 | 1935.690 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 | | |
| | 自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量 | t | t |
| (今後実施する予定の取組) | | | |

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（28年度）実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | がれき類 | 木くず |
| | 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 | 1935.690 t | 535.580 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 | がれき類 | 木くず |
| | 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 | 1800 t | 500 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

| | | 【前年度（ 年度）実績】 | |
|-------------------|-----------------------------------|--------------|---|
| ①現状 | 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（ 年度）実績】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | | |
| | 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) | | | |

| | | | |
|---------------|-----------------------------------|---|---|
| ②計画 | 【目標】 | | |
| | 産業廃棄物の種類 | | |
| | 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 |
| (今後実施する予定の取組) | | | |
| ※事務処理欄 | | | |