

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5 年 5 月 26 日

宮崎市長 殿



提出者 前田道路株式会社 南九州営業所
住 所 宮崎県宮崎市清武町今泉甲3135-9
氏 名 所長 福山 友久
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0985-89-3541

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和4年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

| | |
|-------------------|------------------------|
| 事業場の名称 | 前田道路株式会社 南九州営業所 |
| 事業場の所在地 | 宮崎県宮崎市清武町今泉甲 3135-9 |
| 事業の種類 | 総合建設業 |
| 産業廃棄物処理計画における計画期間 | 2022年4月1日 ~ 2023年3月31日 |

産業廃棄物処理計画における目標値

| 項目 | 目標値 | 項目 | 目標値 |
|--------------------------|-------|---------------------------|-----|
| 排出量 | 500 t | 全処理委託量 | 9 t |
| 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量 | 500 t | 優良認定処理業者への処理委託量 | 9 t |
| 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量 | t | 再生利用業者への処理委託量 | t |
| 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 | t | 認定熱回収業者への処理委託量 | t |
| 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 | 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 |

※事務処理欄

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がいき類)

この表は、産業廃棄物の種類ごとに作成してください。

単位：t

| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-------|
| ①排出量 | 506.1 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 506.1 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0 |
| ⑩全処理委託量 | 0 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 0 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 0 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0 |

| | |
|---|-------------|
| ② | 自ら直接再生利用した量 |
|---|-------------|

| | |
|---|---------------------|
| ③ | 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 |
|---|---------------------|

| | |
|---|-----------|
| ④ | 自ら中間処理した量 |
|---|-----------|

| | |
|---|--------------|
| ⑤ | ④のうち熱回収を行った量 |
|---|--------------|

| | |
|---|------------------|
| ⑧ | 自ら中間処理した後再生利用した量 |
|---|------------------|

| | |
|---|---------------|
| ⑥ | 自ら中間処理した後の残さ量 |
|---|---------------|

| | |
|---|----------------|
| ⑦ | 自ら中間処理により減量した量 |
|---|----------------|

| |
|-------------------|
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 |
|-------------------|

| |
|--------------------|
| ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 |
|--------------------|

| |
|-------------------------------|
| ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 |
|-------------------------------|

| |
|---------------------|
| ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 |
|---------------------|

左表は自動入力のため記入不要です。

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

この表は、産業廃棄物の種類ごとに作成してください。

単位: t

有償物量

不要物等発生量

② 自ら直接再生利用した量

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量

① 排出量 5.28

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

⑨ 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量

| 項目 | 実績値 |
|-----------------------------|------|
| ① 排出量 | 5.28 |
| ②+⑧ 自ら再生利用を行った量 | 0 |
| ⑤ 自ら熱回収を行った量 | 0 |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量 | 0 |
| ③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0 |
| ⑩ 全処理委託量 | 5.28 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑫ 再生利用業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
| ⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0 |

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量

⑦ 自ら中間処理により減量した量

④ 自ら中間処理した量

⑤ ④のうち熱回収を行った量

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

左表は自動入力のため記入不要です。

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑬ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑭ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

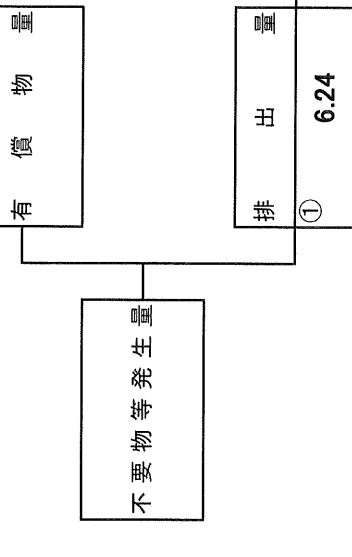
⑮ ⑩のうち熱回収を行う業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 混合廃棄物)

この表は、産業廃棄物の種類ごとに作成してください。

単位:t



| 項目 | 実績値 |
|------------------------|------|
| ①排出量 | 6.24 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0 |
| ⑩全処理委託量 | 6.24 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 0 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
| ⑭熱回収を行う業者への処理委託量 | 0 |

左表は自動入力のため記入不要です。

産業廃棄物処理計画実施状況報告書 集計表

(別紙)

単位：t

| 産業廃棄物の種類 | かれぎ類 | 木くず | 混合廃棄物 | | | | | | 合計 |
|------------------------------------|-------|------|-------|--|--|--|--|--|--------|
| ① 排出量 | 506.1 | 5.28 | 6.24 | | | | | | 517.62 |
| ② 自ら直接再生利用した量 | | | | | | | | | 0.00 |
| ③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | | | | | | | | | 0.00 |
| ④ 自ら中間処理した量 | 506.1 | | | | | | | | 506.1 |
| ⑤ ④のうち熱回収を行った量 | | | | | | | | | 0.00 |
| ⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 | 506.1 | | | | | | | | 506.1 |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量 | | | | | | | | | 0.00 |
| ⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量 | 506.1 | | | | | | | | 506.1 |
| ⑨ 自ら中間処理後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 | | | | | | | | | 0.00 |
| ⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | | 5.28 | 6.24 | | | | | | 11.52 |
| ⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 | | | | | | | | | 0 |
| ⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 | | | | | | | | | 0 |
| ⑬ ⑩のうち熱回収認定処理業者への処理委託量 | | | | | | | | | 0 |
| ⑭ ⑩のうち、熱回収認定処理業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | | | | | | | | | 0 |

※立米 (m) は、トン (t) に換算の上、記入してください。(換算係数は、市ホームページ中「マニフェスト交付等の状況報告」に掲載してあります。

※「ガコン陶」は、「ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず」です。

| 項目 | 実績値 |
|---------------------------|--------|
| ①排出量 | 517.62 |
| ②+③+④自ら再生利用を行った量 | 506.1 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0 |
| ③+⑤自ら埋立処分を行った量 | 0 |
| ⑩全処理委託量 | 11.52 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 0 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 0 |
| ⑬熱回収認定処理業者への処理委託量 | 0 |
| ⑭熱回収認定処理業者以外の熱回収業者への処理委託量 | 0 |



(この部分の入力は不要です)