

## 様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6年 6月 17日

都道府県知事  
(市長) 殿

## 提出者

住所 静岡県御前崎市門屋1番地

氏名 (株)木村铸造所 御前崎製作所  
代表取締役 木村 寿利

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)



電話番号 0537-86-8877

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3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            | (株)木村铸造所御前崎製作所     |
| 事業場の所在地           | 静岡県御前崎市門屋1番地       |
| 事業の種類             | 銑鉄铸造業              |
| 産業廃棄物処理計画における計画期間 | 令和5年4月1日～令和6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                      | 別途添付  | 全処理委託量                    | 別途添付 |
| 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量         | 2200t | 優良認定処理業者への処理委託量           | 別途添付 |
| 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

(日本工業規格 A列4番)

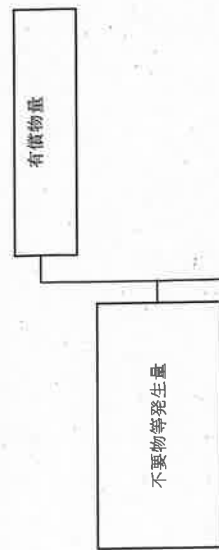
受付

- 6.6.20



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：  
　　廃プラスチック)



| 項目                         | 実績値  | 自ら中間処理した量 | 自ら中間処理により減量した量 | 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | 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 | 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | 自ら直接再生利用した量 | 自ら中間処理した後再生利用した量 | 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | 自ら中間処理により減量した量 | 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | 自ら直接再生利用した量 |   |
|----------------------------|------|-----------|----------------|---------------------|----------------------------|---------------------|-------------|------------------|---------------------|----------------|---------------------|---------------------|-------------|---|
| ①排出量                       | 69.3 | ④         | ⑥              | ⑭                   | ⑪                          | ③                   | ②           | ⑧                | ⑮                   | ⑬              | ⑫                   | ⑨                   | ⑩           | ⑤ |
| ②+③自ら再生利用を行った量             |      |           |                |                     |                            |                     |             |                  |                     |                |                     |                     |             |   |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |      |           |                |                     |                            |                     |             |                  |                     |                |                     |                     |             |   |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |      |           |                |                     |                            |                     |             |                  |                     |                |                     |                     |             |   |
| ⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量       |      |           |                |                     |                            |                     |             |                  |                     |                |                     |                     |             |   |
| ⑩全処理委託量                    | 69.3 |           |                |                     |                            |                     |             |                  |                     |                |                     |                     |             |   |
| ⑪優良認定業者への処理委託量             | 60.2 |           |                |                     |                            |                     |             |                  |                     |                |                     |                     |             |   |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 9.1  |           |                |                     |                            |                     |             |                  |                     |                |                     |                     |             |   |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |      |           |                |                     |                            |                     |             |                  |                     |                |                     |                     |             |   |
| 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 |      |           |                |                     |                            |                     |             |                  |                     |                |                     |                     |             |   |

計画の実施状況  
(産業廃棄物の種類:  
木屑)

| 項目                      | 実績値   | 自ら中間処理した量 | 自ら中間処理した後の残さ量 | 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 | 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 | 自ら中間処理により減量した量 | 自ら中間処理により減量した量 | 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 | ⑫のうち再生利用業者への処理委託量 | ⑬のうち再生利用業者への処理委託量 | ⑭のうち熱回収認定業者以外の業者への熱回収を行った量 | ⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量 | ⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量 |  |
|-------------------------|-------|-----------|---------------|----------------------------|----------------------------|----------------|----------------|---------------------|--------------------|-------------------|-------------------|----------------------------|--------------------|--------------------|--|
| ①排出量                    | 16.2t | ④         | ⑥             | ⑨                          | ⑩                          | ⑪              | ⑫              | ⑬                   | ⑭                  | ⑮                 | ⑯                 | ⑰                          | ⑱                  | ⑲                  |  |
| ②+③自ら再生利用を行った量          |       |           |               |                            |                            |                |                |                     |                    |                   |                   |                            |                    |                    |  |
| ⑤自ら熱回収を行った量             |       |           |               |                            |                            |                |                |                     |                    |                   |                   |                            |                    |                    |  |
| ⑦自ら中間処理により減量した量         |       |           |               |                            |                            |                |                |                     |                    |                   |                   |                            |                    |                    |  |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量  |       |           |               |                            |                            |                |                |                     |                    |                   |                   |                            |                    |                    |  |
| ⑩全処理委託量                 | 16.2t |           |               |                            |                            |                |                |                     |                    |                   |                   |                            |                    |                    |  |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量        | 16.2t |           |               |                            |                            |                |                |                     |                    |                   |                   |                            |                    |                    |  |
| ⑫再生利用業者への処理委託量          |       |           |               |                            |                            |                |                |                     |                    |                   |                   |                            |                    |                    |  |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量         |       |           |               |                            |                            |                |                |                     |                    |                   |                   |                            |                    |                    |  |
| ⑭熱回収認定業者以外の業者への熱回収を行った量 |       |           |               |                            |                            |                |                |                     |                    |                   |                   |                            |                    |                    |  |
| ⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量      |       |           |               |                            |                            |                |                |                     |                    |                   |                   |                            |                    |                    |  |
| ⑯のうち再生利用業者への処理委託量       |       |           |               |                            |                            |                |                |                     |                    |                   |                   |                            |                    |                    |  |
| ⑰のうち再生利用業者への処理委託量       |       |           |               |                            |                            |                |                |                     |                    |                   |                   |                            |                    |                    |  |
| ⑱のうち熱回収認定業者への処理委託量      |       |           |               |                            |                            |                |                |                     |                    |                   |                   |                            |                    |                    |  |
| ⑲のうち熱回収認定業者への処理委託量      |       |           |               |                            |                            |                |                |                     |                    |                   |                   |                            |                    |                    |  |
| ⑳自ら中間処理した後再生利用した量       |       | ⑧         |               |                            |                            |                |                |                     |                    |                   |                   |                            |                    |                    |  |
| ㉑自ら直接再生利用した量            |       | ②         |               |                            |                            |                |                |                     |                    |                   |                   |                            |                    |                    |  |
| ㉒自ら直接埋立処分又は海洋投げ入れ処分した量  |       | ③         |               |                            |                            |                |                |                     |                    |                   |                   |                            |                    |                    |  |
| ㉓⑩のうち再生利用業者への処理委託量      |       |           |               |                            |                            |                |                |                     |                    |                   |                   |                            |                    |                    |  |

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:  
金属屑)不要物等発生量  
368.73t排出量  
①1.3 t自ら直接再生利用した量  
②自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量  
③

| 項目                         | 実績値 | 自ら中間処理した量 | 自ら中間処理した後の残さ量 | 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 | 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 | 自ら中間処理により減量した量 | 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | 自ら中間処理により減量した量 | 自ら中間処理により減量した量 | 自ら中間処理により減量した量 | 自ら中間処理により減量した量 |
|----------------------------|-----|-----------|---------------|----------------------------|----------------------------|----------------|---------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ①排出量                       | 1.3 | ④         | ⑤             | ⑪                          | ⑫                          | ⑬              | ⑭                   | ⑮              | ⑯              | ⑰              | ⑱              |
| ②+③自ら再生利用を行った量             | 0   |           |               |                            |                            |                |                     |                |                |                |                |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | 0   | ④         | ⑥             | ⑨                          | ⑩                          | ⑪              | ⑫                   | ⑬              | ⑭              | ⑮              | ⑯              |
| 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                    | 1.3 |           |               |                            |                            |                |                     |                |                |                |                |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 1.3 |           |               |                            |                            |                |                     |                |                |                |                |
| 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   |           |               |                            |                            |                |                     |                |                |                |                |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 蒜油 )

|         |      |
|---------|------|
| 不要物等発生量 | 有機物量 |
|---------|------|

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

|        |                     |
|--------|---------------------|
| 排出量    | 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 |
| ①21.3t | ③                   |

| 項目                         | 実績値    | 自ら中間処理した後の残さ量 | 自ら中間処理により減量した量 | 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | ⑩うち熱回収認定業者への処理委託量 | ⑪のうち再生利用業者への処理委託量 | ⑫ |
|----------------------------|--------|---------------|----------------|---------------------|-------------------|-------------------|---|
| ①排出量                       | 21.3 t | ④             | ⑤              | ⑨                   | ⑯                 | ⑰                 | ⑲ |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             |        |               |                |                     |                   |                   |   |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |        |               |                |                     |                   |                   |   |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |        |               |                |                     |                   |                   |   |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |        |               |                |                     |                   |                   |   |
| ⑩全処理委託量                    |        |               |                | ⑩21.3t              |                   |                   |   |
| ⑪優良認定業者への処理委託量             |        |               |                |                     |                   |                   |   |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             |        |               |                |                     |                   |                   |   |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |        |               |                |                     |                   |                   |   |
| 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 |        |               |                |                     |                   |                   |   |

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 汚泥 )

|      |
|------|
| 有機物量 |
|------|

不要物等発生量

自ら直接再生利用した量

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧

|     |
|-----|
| 排出量 |
|-----|

自ら直接埋立処分又は海洋投  
入処分した量

⑨  
①38.9t

| 項目                       | 実績値  | 自ら中間処理した量 |
|--------------------------|------|-----------|
| ①排出量                     | 38.9 | ④         |
| ②+③自ら再生利用を行った量           |      | ⑥         |
| ⑤自ら熱回収を行った量              |      | ⑩         |
| ⑦自ら中間処理により減量した量          |      | ⑪         |
| ⑧自ら埋立処分又は海洋投<br>入処分を行った量 |      | ⑫         |
| ⑩全処理委託量                  | 38.9 | ⑬         |

自ら中間処理した後の残さ量

⑤  
④のうち熱回収を行った量

⑥

⑦

⑪

⑫

⑬

|                                    |             |                                    |             |                                    |             |
|------------------------------------|-------------|------------------------------------|-------------|------------------------------------|-------------|
| 自ら直接再生利用した量                        | ②           | 自ら中間処理した後自ら埋立<br>処分又は海洋投<br>入処分した量 | ⑩<br>⑪<br>⑫ | 自ら中間処理した後自ら埋立<br>処分又は海洋投<br>入処分した量 | ⑬           |
| 自ら直接埋立処分又は海洋投<br>入処分した量            | ⑨<br>①38.9t | 自ら中間処理した後自ら埋立<br>処分又は海洋投<br>入処分した量 | ⑩<br>⑪<br>⑫ | 自ら中間処理した後自ら埋立<br>処分又は海洋投<br>入処分した量 | ⑬           |
| 自ら中間処理した後自ら埋立<br>処分又は海洋投<br>入処分した量 | ⑩<br>⑪<br>⑫ | 自ら中間処理した後自ら埋立<br>処分又は海洋投<br>入処分した量 | ⑩<br>⑪<br>⑫ | 自ら中間処理した後自ら埋立<br>処分又は海洋投<br>入処分した量 | ⑬           |
| 自ら中間処理により減量した<br>量                 | ⑦           | 自ら中間処理により減量した<br>量                 | ⑦           | 自ら中間処理により減量した<br>量                 | ⑦           |
| 自ら埋立処分又は海洋投<br>入処分を行った量            | ⑧           | 自ら埋立処分又は海洋投<br>入処分を行った量            | ⑧           | 自ら埋立処分又は海洋投<br>入処分を行った量            | ⑧           |
| 自ら中間処理を行った量                        | ⑩<br>⑪<br>⑫ | 自ら中間処理を行った量                        | ⑩<br>⑪<br>⑫ | 自ら中間処理を行った量                        | ⑩<br>⑪<br>⑫ |
| 自ら直接再生利用を行った量                      | ②           | 自ら直接再生利用を行った量                      | ②           | 自ら直接再生利用を行った量                      | ②           |
| 自ら中間処理した量                          | ④           | 自ら中間処理した量                          | ④           | 自ら中間処理した量                          | ④           |
| 自ら直接再生利用した量                        | ①           | 自ら直接再生利用した量                        | ①           | 自ら直接再生利用した量                        | ①           |

|                       |   |                       |   |
|-----------------------|---|-----------------------|---|
| 自ら中間処理した後再生利用<br>した量  | ⑧ | 自ら中間処理した後再生利用<br>した量  | ⑧ |
| ⑪のうち再生利用業者への処<br>理委託量 | ⑪ | ⑪のうち再生利用業者への処<br>理委託量 | ⑪ |
| ⑫のうち再生利用業者への処<br>理委託量 | ⑫ | ⑫のうち再生利用業者への処<br>理委託量 | ⑫ |
| ⑬のうち再生利用業者への処<br>理委託量 | ⑬ | ⑬のうち再生利用業者への処<br>理委託量 | ⑬ |

|                       |   |                       |   |
|-----------------------|---|-----------------------|---|
| 自ら中間処理した後再生利用<br>した量  | ⑧ | 自ら中間処理した後再生利用<br>した量  | ⑧ |
| ⑪のうち再生利用業者への処<br>理委託量 | ⑪ | ⑪のうち再生利用業者への処<br>理委託量 | ⑪ |
| ⑫のうち再生利用業者への処<br>理委託量 | ⑫ | ⑫のうち再生利用業者への処<br>理委託量 | ⑫ |
| ⑬のうち再生利用業者への処<br>理委託量 | ⑬ | ⑬のうち再生利用業者への処<br>理委託量 | ⑬ |

### 計画の実施状況

### (産業廃棄物の種類：

紙伍有

1

22

不要物等発生量

自ら直接再生利用した量

100

3

自ら中間処理した後再生利用

1

直接埋立処分又は海洋投入処分した量

排出量

| 項目                         | 実績値 |
|----------------------------|-----|
| ①排出量                       | 0   |
| 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   |
| ⑨自ら埋立処分又は海洋投入处分を行った量       | 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   |

自ら中間処理した後の残さ量

自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入した

②+⑧自ら再生利用を行った量 0

X

⑦自ら中間処理により減量した量 0

## 直接受けひ目うち間処理した後 の處理委託量

|         |   |
|---------|---|
| ⑩全処理委託量 | 0 |
| 力を1つに壓  |   |

卷之三

⑫再生利用業者への処理委託量 0

#### ⑩のうち優良認定処理業者へ

0

11

計画の実施状況

鉱洋

)

(産業廃棄物の種類:

有機物量

不要物等発生量

排出量

排出量

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧1574t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

⑨

項目 実績値

6434.3

自ら中間処理した量

④1868 t

自ら中間処理した後自分立処分又は海洋投入処分した量

⑩893.9 t

②+③自ら再生利用を行った量  
⑤自ら熱回収を行った量

⑪のうち再生利用業者への処理委託量

⑥自ら中間処理により減量した量  
⑦自ら中間処理により減量した量

⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑧自ら中間処理により減量した量  
⑨自ら中間処理により減量した量

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑩自ら中間処理により減量した量  
⑪自ら中間処理により減量した量

⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑫全処理委託量  
⑬優良認定業者への処理委託量

⑮のうち優良認定業者への処理委託量

⑭再生利用業者への処理委託量  
⑮熱回収認定業者への処理委託量

⑯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

⑰のうち優良認定業者への処理委託量

⑲のうち優良認定業者への処理委託量

⑳のうち優良認定業者への処理委託量

㉑のうち優良認定業者への処理委託量

自ら中間処理した後自分立処分又は海洋投入処分した量

⑪893.9 t

直接及び自ら中間処理した後の残さ量

⑫1574 t

直接及び自ら中間処理した後の残さ量

⑬1574 t

直接及び自ら中間処理した後の残さ量

⑭1574 t

直接及び自ら中間処理した後の残さ量

㉑1574 t

⑪のうち再生利用業者への処理委託量

⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量

㉑のうち熱回収認定業者への処理委託量

㉒のうち熱回収認定業者への処理委託量

㉓のうち熱回収認定業者への処理委託量

(第2面)

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ガラスくず)

|                            |              |                        |                                      |  |
|----------------------------|--------------|------------------------|--------------------------------------|--|
| ①排出量                       | 実績値<br>0.17t | 自ら中間処理した量<br>④<br>0    | 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<br>⑥<br>0 | 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<br>⑪<br>0.17t |
| ②+③自ら再生利用を行った量             | 0            | ④のうち熱回収を行った量<br>⑤<br>0 | 自ら中間処理により減量した量<br>⑦<br>0             | 自ら中間処理により減量した量<br>⑪<br>0.17t             |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | 0            | ⑦                      |                                      |  |
| 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                    | 0.17t        |                        |                                      |  |
| ⑪優良認定業者への処理委託量             | 0.17t        |                        |                                      |  |
| 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            |                        |                                      |  |
| ⑮自ら直接再生利用した量<br>⑯          |              |                        |                                      |  |
| ⑰自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量<br>⑱  |              |                        |                                      |  |
| ⑲自ら中間処理した後再生利用した量<br>⑳     |              |                        |                                      |  |
| ⑳のうち再生利用業者への処理委託量<br>㉑     |              |                        |                                      |  |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類)

)

|         |      |
|---------|------|
| 不要物等発生量 | 有機物量 |
|---------|------|

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

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

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

| 項目                         | 実績値   | 自ら中間処理した後の中間処理による減量 | 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | 自ら熱回収認定業者への処理委託量 |
|----------------------------|-------|---------------------|---------------------|------------------|
| ①排出量                       | 6.1 t | ⑥                   | ⑨                   | ⑩                |
| ②+③自ら再生利用を行った量             | 0     |                     |                     |                  |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | 0     | ④のうち熱回収を行った量        |                     |                  |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0     | ⑦                   |                     |                  |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | 0     |                     | ⑩6.1t               |                  |
| ⑩処理委託量                     | 6.1 t |                     |                     | ⑪                |
| ⑪優良認定業者への処理委託量             | 6.1 t |                     |                     |                  |
| 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     |                     |                     |                  |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 引火性廃油)

|         |      |
|---------|------|
| 不要物等発生量 | 有価物量 |
|---------|------|

|                     |   |
|---------------------|---|
| 自ら直接再生利用した量         | ② |
| 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | ③ |

|     |      |
|-----|------|
| 排出量 | ①0 t |
|-----|------|

| 項目                         | 実績値 | 自ら中間処理した量 | 自ら中間処理による減量 | 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | ⑩t | ⑪ |
|----------------------------|-----|-----------|-------------|---------------------|----|---|
| ①排出量                       | 0   | ④         | ⑥           | ⑫                   | ⑭  | ⑮ |
| ②+③自ら再生利用を行った量             | 0   | ⑤         | ⑦           | ⑬                   | ⑮  | ⑯ |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | 0   | ⑧         | ⑩           | ⑪                   | ⑮  | ⑯ |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0   | ⑨         | ⑪           | ⑮                   | ⑯  | ⑰ |
| ③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | 0   | ⑩         | ⑪           | ⑮                   | ⑯  | ⑰ |
| ⑪全処理委託量                    | 0   | ⑪         | ⑪           | ⑮                   | ⑯  | ⑰ |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0   | ⑫         | ⑫           | ⑮                   | ⑯  | ⑰ |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 0   | ⑬         | ⑬           | ⑮                   | ⑯  | ⑰ |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0   | ⑭         | ⑭           | ⑮                   | ⑯  | ⑰ |
| 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   | ⑮         | ⑮           | ⑮                   | ⑯  | ⑰ |

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| 自ら中間処理した後再生利用した量              | ⑧  |
| 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量           | ③  |
| ⑪のうち再生利用業者への処理委託量             | ⑫  |
| 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    | ⑩  |
| ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量            | ⑯  |
| 自ら中間処理により減量した量                | ⑪  |
| 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量           | ⑮  |
| ⑪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 | ⑰  |
| ⑪t                            | ⑯t |

計画の実施状況  
(産業廃棄物の種類：  
蛍光管)

|                                |      |                  |                       |                              |                                     |                                     |                                     |  |                         |                         |                         |                         |                         |                         |                         |                         |                         |                         |
|--------------------------------|------|------------------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 不要物等発生量                        | 有機物量 | 自ら直接再生利用した量<br>② | 自ら中間処理した後再生利用した量<br>⑧ | 自ら直接埋立処分又は海洋投<br>入処分した量<br>③ | 自ら中間処理した後自ら埋立<br>処分又は海洋投人処分した量<br>⑪ | 自ら中間処理した後自ら埋立<br>処分又は海洋投人処分した量<br>⑩ | 自ら中間処理した後自ら埋立<br>処分又は海洋投人処分した量<br>⑫ | 自ら中間処理した後直接及び<br>自ら中間処理した後自ら中間<br>処理した量<br>⑬ | 自ら中間処理により減量した<br>量<br>④ | 自ら中間処理により減量した<br>量<br>⑤ | 自ら中間処理により減量した<br>量<br>⑥ | 自ら中間処理により減量した<br>量<br>⑦ | 自ら中間処理により減量した<br>量<br>⑨ | 自ら中間処理により減量した<br>量<br>⑩ | 自ら中間処理により減量した<br>量<br>⑪ | 自ら中間処理により減量した<br>量<br>⑫ | 自ら中間処理により減量した<br>量<br>⑬ | 自ら中間処理により減量した<br>量<br>⑭ |
| ①排出量                           |      | ①0.16 t          |                       |                              |                                     |                                     |                                     |  | ④                       | ⑤                       | ⑥                       | ⑦                       | ⑨                       | ⑩                       | ⑪                       | ⑫                       | ⑬                       | ⑭                       |
| ②+③自ら再生利用を行った量                 |      | 0                |                       |                              |                                     |                                     |                                     |  | ⑪                       | ⑫                       | ⑬                       | ⑭                       |                         |                         |                         |                         |                         |                         |
| ⑤自ら熱回収を行った量                    |      | 0                |                       |                              |                                     |                                     |                                     |  | ⑩                       | ⑪                       | ⑫                       | ⑬                       |                         |                         |                         |                         |                         |                         |
| ⑦自ら中間処理により減量した量                |      | 0                |                       |                              |                                     |                                     |                                     |  | ⑪                       | ⑫                       | ⑬                       | ⑭                       |                         |                         |                         |                         |                         |                         |
| ⑨+⑩自ら埋立処分又は海洋投<br>入を行った量       |      | 0                |                       |                              |                                     |                                     |                                     |  | ⑩                       | ⑪                       | ⑫                       | ⑬                       |                         |                         |                         |                         |                         |                         |
| ⑪全処理委託量                        |      | 0.16t            |                       |                              |                                     |                                     |                                     |  | ⑪                       | ⑫                       | ⑬                       | ⑭                       |                         |                         |                         |                         |                         |                         |
| ⑫優良認定処理業者への処理委託量               |      | 0.16t            |                       |                              |                                     |                                     |                                     |  | ⑪                       | ⑫                       | ⑬                       | ⑭                       |                         |                         |                         |                         |                         |                         |
| ⑬再生利用業者への処理委託量                 |      | 0                |                       |                              |                                     |                                     |                                     |  | ⑪                       | ⑫                       | ⑬                       | ⑭                       |                         |                         |                         |                         |                         |                         |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行<br>う業者への処理委託量 |      | 0                |                       |                              |                                     |                                     |                                     |  | ⑪                       | ⑫                       | ⑬                       | ⑭                       |                         |                         |                         |                         |                         |                         |

計画の実施状況

乾電池

)

(産業廃棄物の種類：

有害物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接埋立処分又は海洋投  
入処分した量

①0.19 t

実績値

④

自ら中間処理した量

⑤

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

⑥

(第2面)

項目

①排出量

0.19 t

②+③自ら再生利用を行った量

0

④のうち熱回収を行った量

0

⑤自ら熱回収を行った量

0

⑥自ら中間処理により減量した  
量

0

⑦自ら中間処理により減量した量

0

⑧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

0

⑨自ら中間処理により減量した量

0

⑩全処理委託量

0.19 t

⑪優良認定処理業者への処理委託量

0.19 t

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

自ら中間処理した後再生利用  
した量

⑧

自ら直接再生利用した量

②

自ら直接埋立処分又は海洋投  
入処分した量

③

⑪のうち再生利用業者への処  
理委託量

⑫

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

⑨

⑪のうち熱回収認定業者への  
処理委託量

⑯

直接及び自ら中間処理した後  
の処理委託量

⑯

⑪のうち熱回収認定業者以外  
の熱回収を行いう業者への処理  
の委託量

⑰

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

⑩

⑪のうち優良認定処理業者へ  
の処理委託量

⑱

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

⑲

⑪のうち熱回収認定業者への  
処理委託量

⑳

計画の実施状況

水銀灯

)

(第2面)

| 産業廃棄物の種類：                  |        | 有機物量 |                  | 不織物等発生量 |             | 排出量 |                  | 自ら直接再生利用した量 |             | 自ら中間処理した後再生利用した量 |                  | ⑧ |             |   |
|----------------------------|--------|------|------------------|---------|-------------|-----|------------------|-------------|-------------|------------------|------------------|---|-------------|---|
| ①排出量                       | 実績値    | ④    | 自ら中間処理した量        | ⑥       | 自ら直接再生利用した量 | ②   | 自ら中間処理した後再生利用した量 | ⑩           | 自ら直接再生利用した量 | ⑫                | 自ら中間処理した後再生利用した量 | ⑨ | 自ら直接再生利用した量 | ⑩ |
| ②+③自ら再生利用を行った量             | 0.02 t | ④    | 自ら中間処理した量        | ⑥       | 自ら直接再生利用した量 | ②   | 自ら直接再生利用した量      | ⑩           | 自ら直接再生利用した量 | ⑫                | 自ら直接再生利用した量      | ⑨ | 自ら直接再生利用した量 | ⑩ |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | 0      | ④    | 自ら中間処理した後再生利用した量 | ⑥       | 自ら直接再生利用した量 | ②   | 自ら直接再生利用した量      | ⑩           | 自ら直接再生利用した量 | ⑫                | 自ら直接再生利用した量      | ⑨ | 自ら直接再生利用した量 | ⑩ |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0      | ⑤    | 自ら中間処理により減量した量   | ⑦       | 自ら直接再生利用した量 | ②   | 自ら直接再生利用した量      | ⑩           | 自ら直接再生利用した量 | ⑫                | 自ら直接再生利用した量      | ⑨ | 自ら直接再生利用した量 | ⑩ |
| ⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量       | 0      | ⑤    | 自ら中間処理により減量した量   | ⑦       | 自ら直接再生利用した量 | ②   | 自ら直接再生利用した量      | ⑩           | 自ら直接再生利用した量 | ⑫                | 自ら直接再生利用した量      | ⑨ | 自ら直接再生利用した量 | ⑩ |
| ⑩全処理委託量                    | 0.02 t | ⑩    | 自ら直接再生利用した量      | ⑩       | 自ら直接再生利用した量 | ②   | 自ら直接再生利用した量      | ⑩           | 自ら直接再生利用した量 | ⑫                | 自ら直接再生利用した量      | ⑨ | 自ら直接再生利用した量 | ⑩ |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.02 t | ⑪    | 自ら直接再生利用した量      | ⑩       | 自ら直接再生利用した量 | ②   | 自ら直接再生利用した量      | ⑩           | 自ら直接再生利用した量 | ⑫                | 自ら直接再生利用した量      | ⑨ | 自ら直接再生利用した量 | ⑩ |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 0      | ⑫    | 自ら直接再生利用した量      | ⑩       | 自ら直接再生利用した量 | ②   | 自ら直接再生利用した量      | ⑩           | 自ら直接再生利用した量 | ⑫                | 自ら直接再生利用した量      | ⑨ | 自ら直接再生利用した量 | ⑩ |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0      | ⑬    | 自ら直接再生利用した量      | ⑩       | 自ら直接再生利用した量 | ②   | 自ら直接再生利用した量      | ⑩           | 自ら直接再生利用した量 | ⑫                | 自ら直接再生利用した量      | ⑨ | 自ら直接再生利用した量 | ⑩ |
| 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      | ⑭    | 自ら直接再生利用した量      | ⑩       | 自ら直接再生利用した量 | ②   | 自ら直接再生利用した量      | ⑩           | 自ら直接再生利用した量 | ⑫                | 自ら直接再生利用した量      | ⑨ | 自ら直接再生利用した量 | ⑩ |

別途添付

**令和4年度 実績 報告書**

令和 6年 6月 17日  
産業廃棄物

| 項目       | 発生量の目標                    | ①産業廃棄物発生量 | 委託処分量   |         |                 | 収集運搬業者 | 処分業者 |
|----------|---------------------------|-----------|---------|---------|-----------------|--------|------|
|          |                           |           | 優良認定業者  | 再利用業者   | 認定熱回収業者以外の熱回収業者 |        |      |
| 廃プラスチック類 | 廃プラスチック類                  | 12.0      | 9.1     | 0.0     | 9.1             | 0.0    | 0.0  |
|          | 瓶プラスチック類                  | 60.0      | 59.2    | 59.2    | 0.0             | 0.0    | 0.0  |
|          | 丸プラスチック類                  | 0.0       | 1.0     | 1.0     | 0.0             | 0.0    | 0.0  |
|          | 小計                        | 72.0      | 69.3    | 60.2    | 9.1             | 0.0    | 0.0  |
| 木屑       | 木屑                        | 18.0      | 16.2    | 16.2    | 0.0             | 0.0    | 0.0  |
|          | 小計                        | 18.0      | 16.2    | 16.2    | 0.0             | 0.0    | 0.0  |
|          | 缶くず 解体残(有価物)              | 200.0     | 368.7   | 0.0     | 359.2           | 0.0    | 0.0  |
|          | 金属くず(ロフ)                  | 0.0       | 1.3     | 1.3     | 0.0             | 0.0    | 0.0  |
| 乾電池      | 小計                        | 200.0     | 370.0   | 1.3     | 359.2           | 0.0    | 0.0  |
|          | 小計                        | 0.2       | 0.19    | 0.19    | 0.0             | 0.0    | 0.0  |
|          | 下水汚泥                      | 0.2       | 0.2     | 0.2     | 0.0             | 0.0    | 0.0  |
|          | 小計                        | 50.0      | 21.3    | 21.3    | 0.0             | 0.0    | 0.0  |
| 廃油       | 廃油 小計                     | 50.0      | 21.3    | 21.3    | 0.0             | 0.0    | 0.0  |
|          | 水性塗型液体                    | 30.0      | 20.8    | 20.8    | 0.0             | 0.0    | 0.0  |
|          | 水性塗型液体 ロフ                 | 13.0      | 14.1    | 14.1    | 0.0             | 0.0    | 0.0  |
|          | 下水汚泥                      | 6.0       | 2.2     | 2.2     | 0.0             | 0.0    | 0.0  |
| ガラス・陶器屑  | ガラス 蛍光灯                   | 1.8       | 1.8     | 0.0     | 1.8             | 0.0    | 0.0  |
|          | 陶器屑 水銀灯                   | 0.2       | 0.16    | 0.16    | 0.0             | 0.0    | 0.0  |
|          | ビン・瓶石                     | 0.0       | 0.02    | 0.02    | 0.0             | 0.0    | 0.0  |
|          | 小計                        | 50.8      | 38.9    | 37.1    | 1.8             | 0.0    | 0.0  |
| 鉛筆       | 鉛筆 ガラ ノロ 耐火レンガ            | 3,300.0   | 1,666.6 | 1,666.6 | 0.0             | 0.0    | 0.0  |
|          | "                         | 1,000.0   | 2,299.8 | 2,299.8 | 0.0             | 0.0    | 0.0  |
|          | "                         | 1,100.0   | 893.9   | 893.9   | 0.0             | 0.0    | 0.0  |
|          | 小計                        | 0.2       | 0.35    | 0.4     | 0.0             | 0.0    | 0.0  |
| 有価紙      | ミックス紙・有価紙(有価物) ダンボール(有価物) | 3.0       | 2.8     | 0.0     | 2.8             | 0.0    | 0.0  |
|          | 小計                        | 23.0      | 19.5    | 0.0     | 19.5            | 0.0    | 0.0  |
|          | 合計                        | 26.0      | 22.3    | 0.0     | 22.3            | 0.0    | 0.0  |
|          | 合計                        | 5,817.2   | 5,398.9 | 4,103.0 | 1,286.3         | 0.0    | 0.0  |

単位 t

別途添付

## 令和4年度実績報告書

令和 6年 6月 17日  
特別管理産業廃棄物

| 項目    | 発生量の目標 | 産業廃棄物発生量 | 委託処分量  |       |                 | 収集運搬業者 | 処分業者            |
|-------|--------|----------|--------|-------|-----------------|--------|-----------------|
|       |        |          | 優良認定業者 | 再利用業者 | 認定熱回収業者以外の熱回収業者 |        |                 |
| 引火性廃油 | 3.0    | 0.0      | 0      | 0     | 0               | 0      | 0(株)コーシンサービス 同左 |
| 小計    | 3.0    | 0.0      | 0      | 0     | 0               | 0      |                 |
| 廃PCB  | 0.0    | 6.0      | 0.0    | 6.0   | 0.0             | 0.0    | 日重環境㈱           |
| 廃PCB  | 0      | 0.1      | 0      | 0.1   | 0               | 0      | 丸町自動車㈱ オオノ開發㈱   |
|       |        |          |        |       |                 |        |                 |
|       |        |          |        |       |                 |        |                 |
|       |        |          |        |       |                 |        |                 |
|       |        |          |        |       |                 |        |                 |
|       |        |          |        |       |                 |        |                 |
|       |        |          |        |       |                 |        |                 |
|       |        |          |        |       |                 |        |                 |
|       |        |          |        |       |                 |        |                 |
| 合計    | 3      | 0        | 0      | 0     | 0               | 0      | 0               |

単位 t