

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和4年(2022年)6月30日

枚方市長 殿



提出者

住所 枚方市中宮大池1丁目1番1号

氏名 株式会社クボタ 枚方製造所

所長 金本吉郎

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 072-840-1021

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(2021)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                | 株式会社クボタ 枚方製造所                    |
| 事業場の所在地               | 枚方市中宮大池1丁目1番1号                   |
| 事業の種類                 | 26:生産用機械器具製造業                    |
| 産業廃棄物処理計画における<br>計画期間 | 令和3年(2021年)4月1日～令和4年(2022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                              | 5543 t | 全処理委託量                                    | 3298 t |
| 自ら再生利用を行う<br>産業廃棄物の量             | t      | 優良認定処理業者<br>への<br>処理委託量                   | 2488 t |
| 自ら熱回収を行う<br>産業廃棄物の量              | t      | 再生利用業者への<br>処理委託量                         | 3189 t |
| 自ら中間処理により<br>減量する<br>産業廃棄物の量     | 2245 t | 認定熱回収業者へ<br>の<br>処理委託量                    | 74 t   |
| 自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分を行う<br>産業廃棄物の量 | t      | 認定熱回収業者以外<br>の<br>熱回収を行う業者<br>への<br>処理委託量 | 29 t   |
| ※事務処理欄                           |        |   |        |

(日本工業規格 A列4欄)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：①無機性汚泥)

|      |  |
|------|--|
| 有償物量 |  |
|------|--|

|         |  |
|---------|--|
| 不要物等発生量 |  |
|---------|--|

|                 |   |
|-----------------|---|
| 自ら直接<br>再生利用した量 | 0 |
|-----------------|---|

|                         |   |
|-------------------------|---|
| 自ら直接埋立処分又は<br>海洋投入処分した量 | 0 |
|-------------------------|---|

|               |      |
|---------------|------|
| 自ら中間処理<br>した量 | 2984 |
|---------------|------|

|                        |      |
|------------------------|------|
| 項目                     | 実績値  |
| ①排出量                   | 2984 |
| 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        | 2754 |
| 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                | 231  |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量       | 57   |
| ⑫再生利用業者への処理委託量         | 231  |
| 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       | 57   |

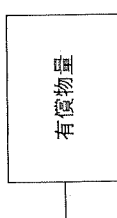
|                      |   |
|----------------------|---|
| 自ら中間処理した後<br>再生利用した量 | 0 |
|----------------------|---|

|                                    |     |
|------------------------------------|-----|
| 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分した量 | 0   |
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量                  | 231 |
| ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量                 | 0   |
| ⑫のうち熱回収を行う業者への処理委託量                | 57  |
| ⑬のうち優良認定処理業者への処理委託量                | 0   |

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : ②有機性汚泥 )



不要物等発生量

排出量

自ら直接  
再生利用した量

② 0

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

③ 0

自ら中間処理した後  
再生利用した量

⑧ 0

| 項目                         | 実績値 |
|----------------------------|-----|
| ①排出量                       | 104 |
| 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                    | 104 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 104 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 104 |
| 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<br>自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分した量 | 104 |
| 自ら中間処理した後<br>の残さ量                  | 0   |
| 自ら中間処理した量                          | 104 |
| ④のうち熱回収を行った量                       | 0   |
| 自ら中間処理により減量した量                     | 0   |
| 自ら中間処理した後の残さ量                      | 0   |
| 自ら中間処理した後<br>再生利用した量               | 0   |
| ⑪のうち再生利用業者への処理委託量                  | 104 |
| ⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量                 | 0   |
| ⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量                 | 104 |
| ⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量                 | 0   |

(第2面)

## (第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：③汚泥)

有償物量  
不不要物等発生量

不不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量  
② 0

排出量  
① 68

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
③ 0

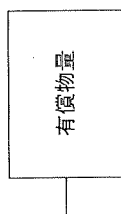
自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧ 0

| 項目                         | 実績値 |  |
|----------------------------|-----|--|
| ①排出量                       | 68  |  |
| 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                    | 68  |  |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 68  |  |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 7   |  |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 62  |  |
| 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   |  |

|                                       |                                       |                                       |
|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量<br>③ 0            | 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分又は海洋投入処分した量<br>⑨ 0 | 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分又は海洋投入処分した量<br>⑫ 7 |
| 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分又は海洋投入処分した量<br>⑥ 0 | 自ら中間処理による減量<br>⑦ 0                    | 直接及び自ら中間処理した後<br>の処理委託量<br>⑩ 68       |
| 自ら中間処理した後<br>の残さ量<br>④ 0              | 自ら中間処理による減量<br>⑧ 0                    | 自ら中間処理による減量<br>⑪ 0                    |
| 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量<br>⑤ 0            | 自ら中間処理による減量<br>⑩ 0                    | 自ら中間処理による減量<br>⑫ 0                    |
| 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量<br>⑩ 0            | 自ら中間処理による減量<br>⑪ 0                    | 自ら中間処理による減量<br>⑬ 0                    |
| 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量<br>⑪ 0            | 自ら中間処理による減量<br>⑫ 0                    | 自ら中間処理による減量<br>⑭ 0                    |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : ④鉱物系廃油)



不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量

② 0

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

③ 0

排出量

① 71

自ら中間処理した後  
再生利用した量

⑧ 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

⑫ 71

項目 実績値

①排出量 71

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

⑨自ら埋立処分又は  
海洋投入処分を行った量

⑪全処理委託量

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

自ら中間処理した後  
の残さ量

④ 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

⑨ 0

自ら中間処理により減量した量

⑦ 0

④のうち熱回収を行った量

⑤ 0

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量

⑩ 71

⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量

⑫ 0

⑬のうち熱回収認定  
業者への処理委託量

⑭ 0

⑮のうち熱回収認定  
業者への処理委託量

⑯ 0

⑰のうち熱回収認定  
業者への処理委託量

⑱ 0

⑲のうち熱回収認定  
業者への処理委託量

⑳ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑤一般廃油)

|      |  |
|------|--|
| 有償物量 |  |
|------|--|

|         |  |
|---------|--|
| 不要物等発生量 |  |
|---------|--|

|                 |   |
|-----------------|---|
| 自ら直接<br>再生利用した量 | 0 |
|-----------------|---|

|                      |   |
|----------------------|---|
| 自ら中間処理した後<br>再生利用した量 | 0 |
|----------------------|---|

|     |     |
|-----|-----|
| 排出量 | 426 |
|-----|-----|

|                         |   |
|-------------------------|---|
| 自ら直接埋立処分又は<br>海洋投入処分した量 | 0 |
|-------------------------|---|

|                   |   |
|-------------------|---|
| 自ら中間処理した後<br>の残さ量 | 0 |
|-------------------|---|

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 項目                         | 実積値 |
| ①排出量                       | 426 |
| 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                    | 426 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 426 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 426 |
| 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   |

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| ⑮⑯のうち再生利用業者への処理委託量             | 426 |
| ⑰⑱のうち熱回収認定業者への処理委託量            | 0   |
| ⑲⑳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 | 0   |
| ⑳⑳のうち優良認定業者への処理委託量             | 426 |

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ⑥油泥 )

|      |
|------|
| 有償物量 |
|------|

|         |
|---------|
| 不要物等発生量 |
|---------|

|                 |
|-----------------|
| 自ら直接<br>再生利用した量 |
|-----------------|

|                         |
|-------------------------|
| 自ら直接埋立処分又は<br>海洋投入処分した量 |
|-------------------------|

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 項目                         | 実績値 |
| ①排出量                       | 4   |
| 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                    | 4   |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 4   |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 4   |
| 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<br>再生利用した量 |
|----------------------|

|                                    |
|------------------------------------|
| 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分した量 |
|------------------------------------|

|                   |
|-------------------|
| ⑪のうち再生利用業者への処理委託量 |
|-------------------|

|                    |
|--------------------|
| ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 |
|--------------------|

|                                   |
|-----------------------------------|
| ⑪のうち熱回収認定業者以外の<br>熱回収を行う業者への処理委託量 |
|-----------------------------------|

|                         |
|-------------------------|
| ⑪のうち優良認定処理業者への<br>処理委託量 |
|-------------------------|

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑦廃油)

|      |
|------|
| 有償物量 |
|------|

|         |
|---------|
| 不要物等発生量 |
|---------|

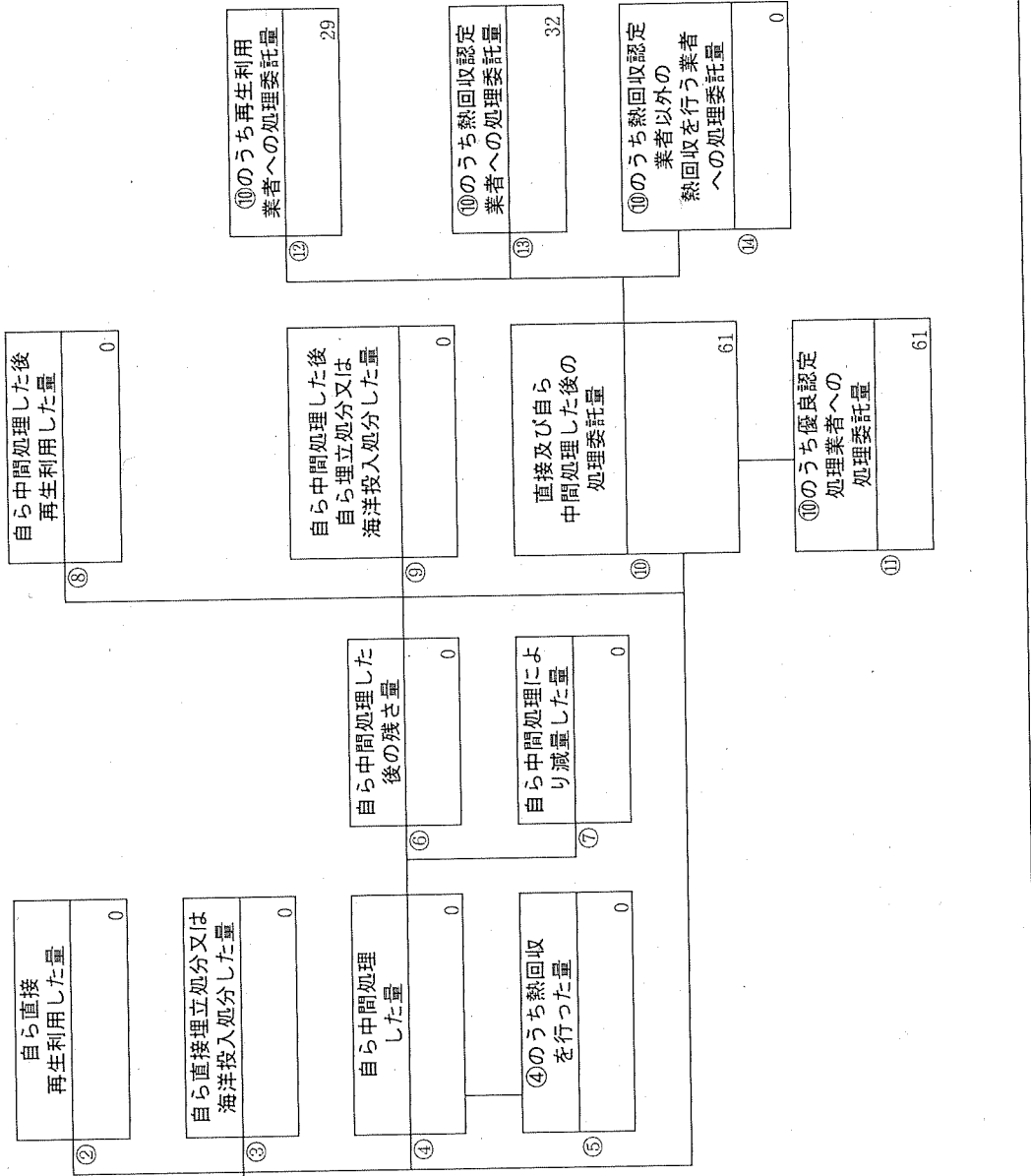
|                 |
|-----------------|
| 自ら直接<br>再生利用した量 |
| ② 0             |

|                      |
|----------------------|
| 自ら中間処理した後<br>再生利用した量 |
| ⑧ 0                  |

|      |
|------|
| 排出量  |
| ① 61 |

|                         |
|-------------------------|
| 自ら直接埋立処分又は<br>海洋投入処分した量 |
| ③ 0                     |

| 項目                         | 実績値 |  |
|----------------------------|-----|--|
| ①排出量                       | 61  |  |
| 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自ら埋立処分を行った量             | 0   |  |
| ⑩全処理委託量                    | 61  |  |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 61  |  |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 29  |  |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 32  |  |
| 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   |  |



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ⑧写真定着廃液 )

|         |  |
|---------|--|
| 不要物等発生量 |  |
| 有償物量    |  |

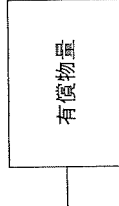
|                      |   |
|----------------------|---|
| ①排出量                 |   |
| ②自ら直接再生利用した量         | 0 |
| ③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0 |
| ④自ら中間処理した量           | 0 |
| ⑤自ら熱回収を行った量          | 0 |
| ⑥自ら中間処理した後の残さ量       | 0 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量      | 0 |
| ⑧自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0 |
| ⑨自ら中間処理により減量した量      | 0 |
| ⑩全処理委託量              | 4 |
| 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       | 4 |
| 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業者への処理委託量 | 0 |

|                    |   |                    |   |                      |   |                      |   |                             |   |                             |   |                             |   |                             |   |                             |   |                             |   |                             |   |                             |   |                             |   |                      |   |
|--------------------|---|--------------------|---|----------------------|---|----------------------|---|-----------------------------|---|-----------------------------|---|-----------------------------|---|-----------------------------|---|-----------------------------|---|-----------------------------|---|-----------------------------|---|-----------------------------|---|-----------------------------|---|----------------------|---|
| ①排出量               | 4 | ②自ら直接再生利用した量       | 0 | ③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0 | ④自ら中間処理した量           | 0 | ⑤自ら熱回収を行った量                 | 0 | ⑥自ら中間処理した後の残さ量              | 0 | ⑦自ら中間処理により減量した量             | 0 | ⑧自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量        | 0 | ⑨自ら中間処理により減量した量             | 0 | ⑩全処理委託量                     | 4 | 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              | 4 | 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業者への処理委託量 | 0 |
| ⑪うち中間処理した後再生利用した量  | 0 | ⑫うち再生利用業者への処理委託量   | 4 | ⑬うち直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0 | ⑭うち直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0 | ⑮うち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 | ⑯うち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 | ⑰うち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 | ⑱うち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 | ⑲うち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 | ⑳うち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 | ㉑うち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 | ㉒うち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 | ㉓うち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 |                      |   |
| ⑪うち熱回収認定業者への処理委託量  | 0 | ⑫うち熱回収認定業者への処理委託量  | 0 | ⑬うち熱回収認定業者への処理委託量    | 0 | ⑭うち熱回収認定業者への処理委託量    | 0 | ⑮うち熱回収認定業者への処理委託量           | 0 | ⑯うち熱回収認定業者への処理委託量           | 0 | ⑰うち熱回収認定業者への処理委託量           | 0 | ⑱うち熱回収認定業者への処理委託量           | 0 | ⑲うち熱回収認定業者への処理委託量           | 0 | ㉑うち熱回収認定業者への処理委託量           | 0 | ㉒うち熱回収認定業者への処理委託量           | 0 | ㉓うち熱回収認定業者への処理委託量           | 0 | ㉔うち熱回収認定業者への処理委託量           | 0 |                      |   |
| ⑪うち優良認定処理業者への処理委託量 | 0 | ⑫うち優良認定処理業者への処理委託量 | 0 | ⑬うち優良認定処理業者への処理委託量   | 0 | ⑭うち優良認定処理業者への処理委託量   | 0 | ⑮うち優良認定処理業者への処理委託量          | 0 | ⑯うち優良認定処理業者への処理委託量          | 0 | ⑰うち優良認定処理業者への処理委託量          | 0 | ⑱うち優良認定処理業者への処理委託量          | 0 | ㉑うち優良認定処理業者への処理委託量          | 0 | ㉒うち優良認定処理業者への処理委託量          | 0 | ㉓うち優良認定処理業者への処理委託量          | 0 | ㉔うち優良認定処理業者への処理委託量          | 0 |                             |   |                      |   |

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ⑨廃酸 )



不要物等発生量

直接  
再生利用した量  
② 0

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧ 0

排出量  
① 0.017

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
③ 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  
⑫ 0

| 項目                         | 実績値   |
|----------------------------|-------|
| ①排出量                       | 0.017 |
| 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                    | 0.017 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.017 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 0.000 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.000 |
| 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 | 0.000 |

自ら中間処理した後  
の残さ量  
⑥ 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  
⑨ 0

自ら中間処理により減量した量  
⑦ 0

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量  
⑩ 0.017

⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
⑫ 0.000

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑬ 0.000

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  
⑭ 0.000

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
⑪ 0.017

0.017

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : ⑩写真現像液)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量

② 0

排出量

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

③ 0

自ら中間処理  
した量

④ 0

項目 実稼値

2

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

③+⑨自ら埋立処分又は  
海洋投入処分を行った量

0

⑪全処理委託量

2

⑩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

2

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 0

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量

⑫ 2

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 0

⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量

⑯ 0

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量

⑰ 2

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

⑱ 0

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

⑲ 0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ①廃アルカリ )

有償物量

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量

② 0

排出量  
① 19

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
③ 0

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧ 0

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑫ 19

項目 実績値  
①排出量 19  
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 19  
⑪優良認定処理業者への処理委託量 19  
⑫再生利用業者への処理委託量 19  
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

自ら中間処理した後  
の残さ量  
④ 0  
④のうち熱回収を行った量  
⑤ 0  
自ら中間処理により減量した量  
⑦ 0

自ら中間処理した後  
埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
⑨ 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
⑯ 19  
自ら中間処理した後  
埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
⑫ 19

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑯ 0  
自ら中間処理した後  
埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
⑯ 0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑯ 0  
自ら中間処理した後  
埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
⑯ 0

⑩のうち優良認定業者への処理委託量  
⑯ 19  
自ら中間処理した後  
埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
⑯ 19

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ⑫廃タイヤ )

有償物量

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量  
② 0

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧ 0

排出量  
① 47

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
③ 0

自ら中間処理した後  
埋立処分した量  
⑫ 47

項目 実績値  
①排出量 47  
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 47  
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 47  
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

自ら中間処理した後  
埋立処分した量  
④ 0

自ら中間処理した後  
の残さ量  
⑥ 0

自ら中間処理した後  
海洋投入した量  
⑫ 0

④のうち熱回収を行った量  
⑤ 0

自ら中間処理により減量した量  
⑦ 0

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量  
⑩ 47

⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
⑯ 0

⑫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 0

⑪のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量  
⑱ 0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑬廃プラスチック類)

|      |  |
|------|--|
| 有償物量 |  |
|------|--|

|         |  |
|---------|--|
| 不要物等発生量 |  |
|---------|--|

|                 |   |
|-----------------|---|
| 自ら直接<br>再生利用した量 | 0 |
|-----------------|---|

|     |     |
|-----|-----|
| 排出量 | 245 |
|-----|-----|

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 項目                         | 実績値 |
| ①排出量                       | 245 |
| 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                    | 245 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 224 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 240 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 4   |
| 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<br>再生利用した量 | 0 |
|----------------------|---|

|                         |   |
|-------------------------|---|
| 自ら直接埋立処分又は<br>海洋投入処分した量 | 0 |
|-------------------------|---|

|                        |   |
|------------------------|---|
| 自ら中間処理した後<br>海洋投入処分した量 | 0 |
|------------------------|---|

|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量             | 240 |
| ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量            | 4   |
| ⑫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 | 0   |
| ⑬のうち優良認定業者への処理委託量             | 0   |
| ⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量            | 224 |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : ⑭木くず)

|      |
|------|
| 有償物量 |
|------|

|         |
|---------|
| 不要物等発生量 |
|---------|

|                 |
|-----------------|
| 自ら直接<br>再生利用した量 |
|-----------------|

|                      |
|----------------------|
| 自ら中間処理した後<br>再生利用した量 |
|----------------------|

|                   |
|-------------------|
| 排出量<br>実績値<br>413 |
|-------------------|

|                    |
|--------------------|
| 自ら中間処理<br>した量<br>0 |
|--------------------|

|  |
|--|
| 項目<br>①排出量<br>②+⑧自ら再生利用を行った量<br>⑤自ら熱回収を行った量<br>⑦自ら中間処理により減量した量<br>③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量<br>⑩全処理委託量<br>⑪優良認定処理業者への処理委託量<br>⑫再生利用業者への処理委託量<br>⑬熱回収認定業者への処理委託量<br>⑭熱回収を行う業者への処理委託量<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0<br>413<br>353<br>413<br>0<br>0 |
|--|

|                        |
|------------------------|
| 自ら中間処理した後<br>の残さ量<br>0 |
|------------------------|

|                     |
|---------------------|
| 自ら中間処理により減量した量<br>0 |
|---------------------|

|   |
|---|
| 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分した量<br>0 |
|---|

|   |
|---|
| 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分した量<br>0 |
|---|

|                          |
|--------------------------|
| ⑪のうち再生利用業者への処理委託量<br>413 |
|--------------------------|

|                         |
|-------------------------|
| ⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量<br>0 |
|-------------------------|

|                         |
|-------------------------|
| ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量<br>0 |
|-------------------------|

|                         |
|-------------------------|
| ⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量<br>0 |
|-------------------------|

|                            |
|----------------------------|
| ⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量<br>353 |
|----------------------------|

|                          |
|--------------------------|
| ⑫のうち優良認定処理業者への処理委託量<br>0 |
|--------------------------|

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : ⑯金属くず)

|      |  |
|------|--|
| 有償物量 |  |
|------|--|

|         |  |
|---------|--|
| 不要物等発生量 |  |
|---------|--|

|                 |   |   |
|-----------------|---|---|
| 自ら直接<br>再生利用した量 | ② | 0 |
|-----------------|---|---|

|     |   |     |
|-----|---|-----|
| 排出量 | ① | 148 |
|-----|---|-----|

|                         |   |   |
|-------------------------|---|---|
| 自ら直接埋立処分又は<br>海洋投入処分した量 | ③ | 0 |
|-------------------------|---|---|

|                      |   |   |
|----------------------|---|---|
| 自ら中間処理した後<br>再生利用した量 | ⑧ | 0 |
|----------------------|---|---|

|                                    |   |   |
|------------------------------------|---|---|
| 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分した量 | ⑨ | 0 |
|------------------------------------|---|---|

|                       |   |     |
|-----------------------|---|-----|
| ⑩のうち再生利用<br>業者への処理委託量 | ⑫ | 148 |
|-----------------------|---|-----|

|                        |   |   |
|------------------------|---|---|
| ⑪のうち熱回収認定<br>業者への処理委託量 | ⑬ | 0 |
|------------------------|---|---|

|   |   |   |
|---|---|---|
| ⑫のうち熱回収認定<br>業者以外の<br>熱回収を行う業者<br>への処理委託量 | ⑭ | 0 |
|---|---|---|

|                   |   |   |
|-------------------|---|---|
| 自ら中間処理した後<br>の残さ量 | ⑥ | 0 |
|-------------------|---|---|

|                    |   |   |
|--------------------|---|---|
| 自ら中間処理によ<br>り減量した量 | ⑦ | 0 |
|--------------------|---|---|

|                    |   |   |
|--------------------|---|---|
| 自ら中間処理により減<br>量した量 | ⑧ | 0 |
|--------------------|---|---|

|            |   |   |
|------------|---|---|
| 自ら熱回収を行った量 | ⑨ | 0 |
|------------|---|---|

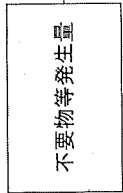
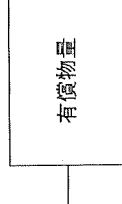
|                       |   |   |
|-----------------------|---|---|
| ⑩のうち優良認定業者への<br>処理委託量 | ⑪ | 0 |
|-----------------------|---|---|

|                       |   |     |
|-----------------------|---|-----|
| ⑪のうち優良認定業者への<br>処理委託量 | ⑫ | 148 |
|-----------------------|---|-----|

|                                       |   |   |
|---------------------------------------|---|---|
| ⑫のうち熱回収認定業者以外の<br>熱回収を行う業者への処<br>理委託量 | ⑬ | 0 |
|---------------------------------------|---|---|

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑯ガラスくず等)



|                         |   |
|-------------------------|---|
| 自ら直接<br>再生利用した量         | 0 |
| 自ら直接埋立処分又は<br>海洋投入処分した量 | 0 |

|               |     |
|---------------|-----|
| 排出量           | 495 |
| 自ら中間処理<br>した量 | 0   |

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 項目                         | 実績値 |
| ①排出量                       | 495 |
| 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全處理委託量                    | 495 |
| ⑪優良認定處理業者への処理委託量           | 479 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 479 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 15  |
| 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<br>再生利用した量   | 0 |
| 自ら中間処理した後<br>海洋投入処分した量 | 0 |

|   |     |
|---|-----|
| 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分した量        | 0   |
| 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分した量                    | 0   |
| ⑩のうち熱回収認定<br>業者への処理委託量                    | 479 |
| ⑪のうち熱回収認定<br>業者への処理委託量                    | 15  |
| ⑫のうち熱回収認定<br>業者以外の<br>熱回収を行う業者<br>への処理委託量 | 0   |
| ⑬のうち優良認定<br>處理業者への<br>処理委託量               | 479 |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分した量 | 0 |
| 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分した量             | 0 |

|                        |   |
|------------------------|---|
| 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分した量 | 0 |
| 自ら中間処理により<br>減量した量     | 0 |

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| 直接及び自ら<br>中間処理した後<br>の処理委託量 | 495 |
| 自ら中間処理した後<br>の処理委託量         | 0   |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分した量 | 0 |
| 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分した量             | 0 |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分した量 | 0 |
| 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分した量             | 0 |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : ⑯スラグ)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量  
② 0

排出量  
① 563

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
③ 0

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧ 0

項目 実稼値  
①排出量 563  
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全處理委託量 563  
⑪優良認定處理業者への処理委託量 471  
⑫再生利用業者への処理委託量 563  
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<br>自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分した量<br>⑨ 0 | 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分した量<br>⑩ 563 |
| 自ら中間処理した後<br>の残さ量<br>⑥ 0                  | 自ら中間処理により減量した量<br>⑦ 0                       |
| 自ら中間処理した量<br>④ 0                          | 自ら中間処理により減量した量<br>⑤ 0                       |
| ④のうち熱回収を行った量<br>⑤ 0                       | 直接及び自ら<br>中間処理した後の<br>處理委託量<br>⑪ 0          |
| ⑪のうち再生利用業者への処理委託量<br>⑫ 471                | ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量<br>⑬ 563                 |
| 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<br>⑭ 0      | ⑪のうち優良認定處理業者への処理委託量<br>⑮ 0                  |

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑯鉛さい)

|      |  |
|------|--|
| 有償物量 |  |
|------|--|

|         |  |
|---------|--|
| 不要物等発生量 |  |
|---------|--|

|                 |   |   |
|-----------------|---|---|
| 自ら直接<br>再生利用した量 | ② | 0 |
|-----------------|---|---|

|                      |   |   |
|----------------------|---|---|
| 自ら中間処理した後<br>再生利用した量 | ⑧ | 0 |
|----------------------|---|---|

|     |   |     |
|-----|---|-----|
| 排出量 | ① | 361 |
|-----|---|-----|

|                         |   |   |
|-------------------------|---|---|
| 自ら直接埋立処分又は<br>海洋投入処分した量 | ③ | 0 |
|-------------------------|---|---|

|               |   |   |
|---------------|---|---|
| 自ら中間処理<br>した量 | ④ | 0 |
|---------------|---|---|

|                       |   |     |
|-----------------------|---|-----|
| ⑪のうち再生利用<br>業者への処理委託量 | ⑫ | 361 |
|-----------------------|---|-----|

|    |     |  |
|----|-----|--|
| 項目 | 実績値 |  |
|----|-----|--|

|      |     |  |
|------|-----|--|
| ①排出量 | 361 |  |
|------|-----|--|

|                |   |  |
|----------------|---|--|
| 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<br>海洋投入処分を行った量 | 0 |  |
|----------------------------|---|--|

|         |     |  |
|---------|-----|--|
| ⑩全処理委託量 | 361 |  |
|---------|-----|--|

|                |     |  |
|----------------|-----|--|
| ⑪優良認定業者への処理委託量 | 183 |  |
|----------------|-----|--|

|                        |   |   |
|------------------------|---|---|
| ⑪のうち熱回収認定<br>業者への処理委託量 | ⑫ | 0 |
|------------------------|---|---|

|                              |   |     |
|------------------------------|---|-----|
| ⑬直接及び自ら<br>中間処理した後の<br>処理委託量 | ⑭ | 361 |
|------------------------------|---|-----|

|                              |   |   |
|------------------------------|---|---|
| ⑮直接及び自ら<br>中間処理した後の<br>処理委託量 | ⑯ | 0 |
|------------------------------|---|---|

|                              |   |     |
|------------------------------|---|-----|
| ⑰直接及び自ら<br>中間処理した後の<br>処理委託量 | ⑱ | 361 |
|------------------------------|---|-----|

|                              |   |   |
|------------------------------|---|---|
| ⑲直接及び自ら<br>中間処理した後の<br>処理委託量 | ⑳ | 0 |
|------------------------------|---|---|

|                              |   |     |
|------------------------------|---|-----|
| ⑳直接及び自ら<br>中間処理した後の<br>処理委託量 | ㉑ | 183 |
|------------------------------|---|-----|

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : ⑩がれき類 )

|      |  |
|------|--|
| 有償物量 |  |
|------|--|

|         |  |
|---------|--|
| 不要物等発生量 |  |
|---------|--|

|                 |   |   |
|-----------------|---|---|
| 自ら直接<br>再生利用した量 | ② | 0 |
|-----------------|---|---|

|     |   |       |
|-----|---|-------|
| 排出量 | ① | 0.030 |
|-----|---|-------|

|                         |   |   |
|-------------------------|---|---|
| 自ら直接埋立処分又は<br>海洋投入処分した量 | ③ | 0 |
|-------------------------|---|---|

|               |   |   |
|---------------|---|---|
| 自ら中間処理<br>した量 | ④ | 0 |
|---------------|---|---|

|                   |   |   |
|-------------------|---|---|
| 自ら中間処理した<br>後の残さ量 | ⑤ | 0 |
|-------------------|---|---|

|                  |   |   |
|------------------|---|---|
| ④のうち熱回収<br>を行った量 | ⑥ | 0 |
|------------------|---|---|

|                    |   |   |
|--------------------|---|---|
| 自ら中間処理によ<br>り減量した量 | ⑦ | 0 |
|--------------------|---|---|

|                    |   |   |
|--------------------|---|---|
| 自ら中間処理により減<br>量した量 | ⑧ | 0 |
|--------------------|---|---|

|                            |   |   |
|----------------------------|---|---|
| ③+⑨自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分を行った量 | ⑨ | 0 |
|----------------------------|---|---|

|         |   |       |
|---------|---|-------|
| ⑩全処理委託量 | ⑩ | 0.030 |
|---------|---|-------|

|                      |   |       |
|----------------------|---|-------|
| ⑪優良認定処理業者への<br>処理委託量 | ⑪ | 0.030 |
|----------------------|---|-------|

|                    |   |       |
|--------------------|---|-------|
| ⑫再生利用業者への処<br>理委託量 | ⑫ | 0.000 |
|--------------------|---|-------|

|                     |   |       |
|---------------------|---|-------|
| ⑬熱回収認定業者への処<br>理委託量 | ⑬ | 0.000 |
|---------------------|---|-------|

|                                    |   |       |
|------------------------------------|---|-------|
| ⑭熱回収認定業者以外の<br>熱回収を行う業者への処<br>理委託量 | ⑭ | 0.000 |
|------------------------------------|---|-------|

(第2面)

|                      |   |   |
|----------------------|---|---|
| 自ら中間処理した後<br>再生利用した量 | ⑧ | 0 |
|----------------------|---|---|

|                                    |   |   |
|------------------------------------|---|---|
| 自ら中間処理した後<br>自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分した量 | ⑨ | 0 |
|------------------------------------|---|---|

|               |   |       |
|---------------|---|-------|
| 自ら中間処理<br>した量 | ⑩ | 0.030 |
|---------------|---|-------|

|                    |   |   |
|--------------------|---|---|
| 自ら中間処理によ<br>り減量した量 | ⑪ | 0 |
|--------------------|---|---|

|                       |   |       |
|-----------------------|---|-------|
| ⑫のうち再生利用<br>業者への処理委託量 | ⑫ | 0.000 |
|-----------------------|---|-------|

|                        |   |       |
|------------------------|---|-------|
| ⑬のうち熱回収認定<br>業者への処理委託量 | ⑬ | 0.000 |
|------------------------|---|-------|