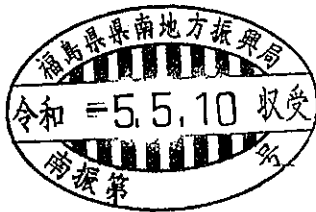


産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年 5月/0日

福島県知事 殿



提出者

住所 〒961-8061

福島県西白河郡西郷村大字小田倉字大平150番地

氏名 信越半導体株式会社 白河工場

取締役工場長 小野澤 一郎

電話番号 (0248) 25-6707

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  | 信越半導体株式会社 白河工場                       |
| 事業場の所在地 | 〒961-8061<br>福島県西白河郡西郷村大字小田倉字大平150番地 |
| 事業場の種類  | 電気機器器具製造業                            |
| 計画期間    | 令和4年4月～令和5年3月（1年間）                   |

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                      | 135,220.70 t | 全処理委託量                    | 9,211.44 t |
| 自ら再生処理を行う産業廃棄物の量         | 0.00 t       | 優良認定処理業者への処理委託量           | 3,795.86 t |
| 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量          | 0.00 t       | 再生利用業者への処理委託量             | 7,177.44 t |
| 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量     | 126,001.55 t | 認定熱回収業者への処理委託量            | 0.00 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 | 0.00 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 | 0.00 t     |
| ※事務処理欄                   |              |                           |            |

(産業廃棄物の種類： 汚泥)

計画の実施状況

|                             |      |            |
|-----------------------------|------|------------|
| 不要物等発生量                     | 有償物量 | 884.33     |
| 排出量                         | ①    | 117,150.00 |
| ② 自ら直接再生利用した量               | ②    | 0.00       |
| ③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | ③    | 0.00       |
| ⑤ 自ら熱利用を行った量                | ④    | 117,150.00 |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量            | ⑤    | 0.00       |
| ③+④+⑤+⑦ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | ⑥    | 117,150.00 |
| ⑩ 全処理委託量                    | ⑦    | 108,933.42 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量           | ⑧    | 0.00       |
| ⑫ 再生利用業者への処理委託量             | ⑨    | 0.00       |
| ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量            | ⑩    | 8,216.58   |
| 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 | ⑪    | 3,153.04   |
| ⑮ 自ら中間処理した後の再生利用した量         | ⑫    | 0.00       |
| ⑯ 自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量 | ⑬    | 0.00       |
| ⑰ 自ら中間処理した後の残存量             | ⑭    | 8,216.58   |
| ⑱ 自ら中間処理により減量した量            | ⑮    | 108,933.42 |
| ⑲+⑳+㉑+㉒ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | ⑯    | 8,216.58   |
| ㉓ 優良認定処理業者への処理委託量           | ⑰    | 0.00       |
| ㉔ 再生利用業者への処理委託量             | ⑱    | 0.00       |
| ㉕ 熱回収認定業者への処理委託量            | ⑲    | 7,463.89   |
| ㉖ 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 | ⑳    | 3,153.04   |
| ㉗ 自ら中間処理した後の再生利用した量         | ㉓    | 0.00       |
| ㉘ 自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量 | ㉔    | 0.00       |
| ㉙ 自ら中間処理した後の残存量             | ㉕    | 8,216.58   |
| ㉚ 自ら中間処理により減量した量            | ㉖    | 108,933.42 |
| ㉚+㉛+㉜+㉝ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | ㉗    | 8,216.58   |
| ㉞ 優良認定処理業者への処理委託量           | ㉘    | 0.00       |
| ㉟ 再生利用業者への処理委託量             | ㉙    | 0.00       |
| ㊱ 熱回収認定業者への処理委託量            | ㉚    | 7,463.89   |
| ㊲ 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 | ㉛    | 3,153.04   |

|                   |   |      |
|-------------------|---|------|
| 自ら中間処理した後の再生利用した量 | ⑮ | 0.00 |
|-------------------|---|------|

|                           |   |      |
|---------------------------|---|------|
| 自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量 | ⑯ | 0.00 |
|---------------------------|---|------|

|                     |   |          |
|---------------------|---|----------|
| 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | ⑰ | 8,216.58 |
|---------------------|---|----------|

|                     |   |          |
|---------------------|---|----------|
| ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 | ⑰ | 3,153.04 |
|---------------------|---|----------|

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 | ⑱ | 7,463.89 |
|-------------------|---|----------|

|                    |   |      |
|--------------------|---|------|
| ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 | ⑲ | 0.00 |
|--------------------|---|------|

|                               |   |      |
|-------------------------------|---|------|
| 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 | ⑳ | 0.00 |
|-------------------------------|---|------|

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 廃プラスチック)

|                            |        |                              |
|----------------------------|--------|------------------------------|
| 計画の実施状況                    |        | 有償物量<br>284.41               |
| 不要物等発生量                    |        |                              |
| 排出量                        | 243.95 | ①                            |
| 実績値                        | 243.95 | ①排出量                         |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 0.00   | ②自ら直接再生利用した量                 |
| ⑤自ら熱利用を行った量                | 0.00   | ③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量         |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.00   | ④自ら中間処理した量                   |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | 0.00   | ⑤④のうち熱回収を行った量                |
| ⑩全処理委託量                    | 243.95 | ⑥④のうち中間処理した後の残量              |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 91.88  | ⑦自ら中間処理した後の減量した量             |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 243.95 | ⑧④のうち熱回収を行った後の処理委託量          |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00   | 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 |
| 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 | 0.00   | ⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量         |

|   |                               |        |
|---|-------------------------------|--------|
| 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                     | 0.00   |
| ⑤ | ④のうち熱回収を行った量                  | 0.00   |
| ⑥ | ④のうち中間処理した後の残量                | 0.00   |
| ⑦ | ④のうち中間処理した後の減量した量             | 0.00   |
| ⑧ | ④のうち熱回収を行った後の処理委託量            | 0.00   |
| 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   | 0.00   |
| ⑩ | 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量           | 243.95 |
| ⑪ | ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量           | 91.88  |
| ⑫ | ⑩のうち再生利用業者への処理委託量             | 243.95 |
| ⑬ | ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00   |
| ⑭ | 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 | 0.00   |

(産業廃棄物の種類： 木屑 )

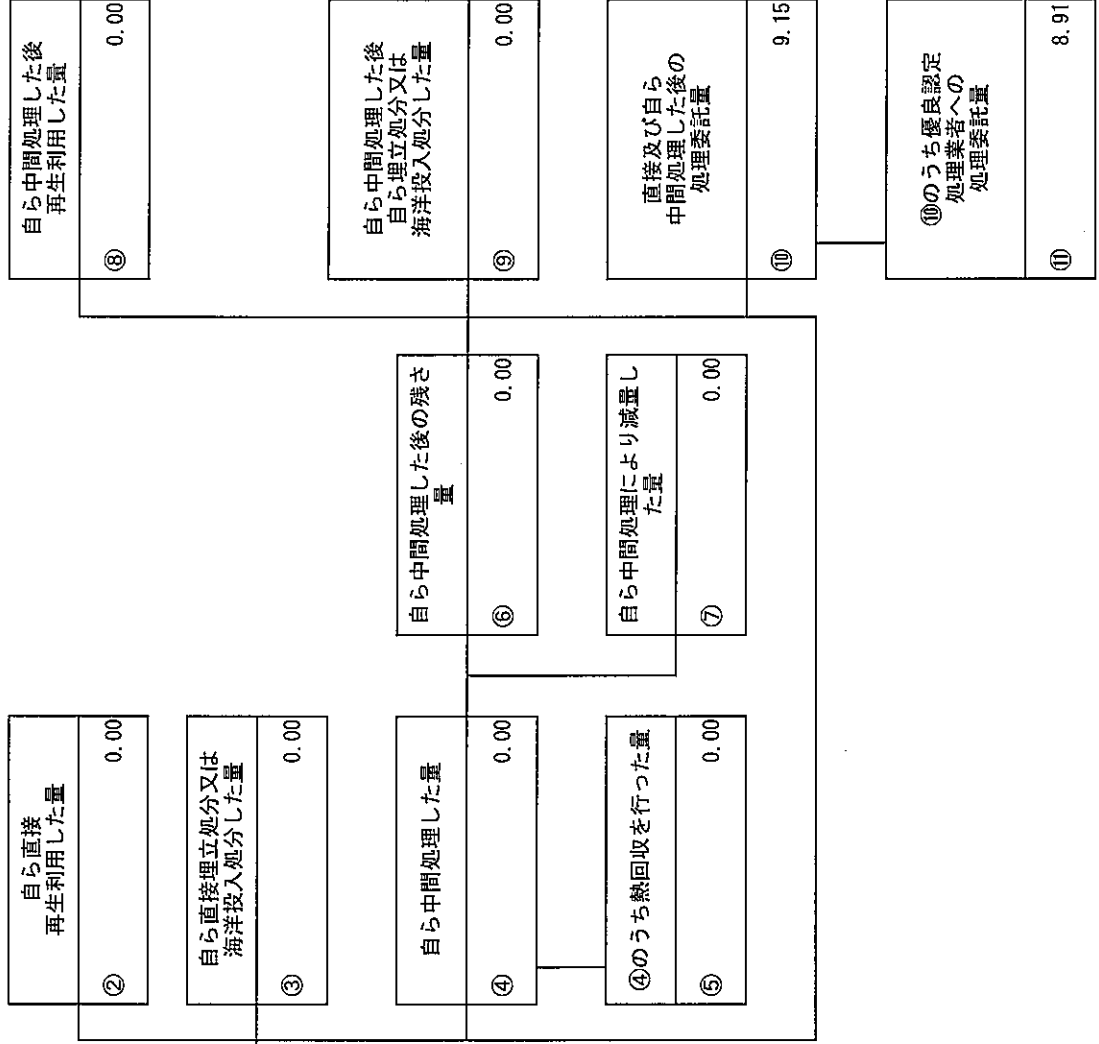
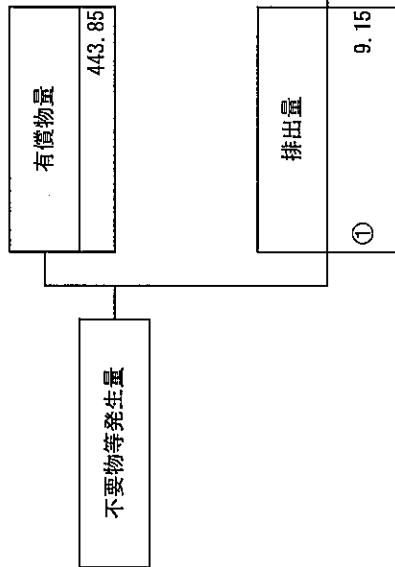
計画の実施状況

|                            |                            |        |
|----------------------------|----------------------------|--------|
| 不要物等発生量                    | 有償物量                       | 0.01   |
| 排出量                        | ①                          | 119.17 |
| 実績値                        | ①排出量                       | 119.17 |
| ②+③+④+⑤+⑦+③+⑨              | ②+③+④+⑤+⑦+③+⑨              | 0.00   |
| ⑩全処理委託量                    | ⑩全処理委託量                    | 119.17 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 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             | ⑫再生利用業者への処理委託量             | 119.17 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00   |
| 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 | 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 | 0.00   |

|   |                               |        |
|---|-------------------------------|--------|
| 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                     | 0.00   |
| 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量                  | 0.00   |
| 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              | 0.00   |
| 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    | 0.00   |
| ⑩ | 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量           | 119.17 |
| ⑪ | ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量           | 0.00   |
| ⑫ | ⑩のうち再生利用業者への処理委託量             | 119.17 |
| ⑬ | ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00   |
| ⑭ | 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 | 0.00   |

(産業廃棄物の種類： 金属くず)

計画の実施状況



| 項目                         | 実績値  |
|----------------------------|------|
| ①排出量                       | 9.15 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 0.00 |
| ⑤自ら熱利用を行った量                | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.00 |
| ③+④+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量   | 0.00 |
| ⑩全処理委託量                    | 9.15 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 8.91 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 9.15 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00 |
| 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 | 0.00 |

|                   |      |
|-------------------|------|
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 | 9.15 |
|-------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
|--------------------|------|

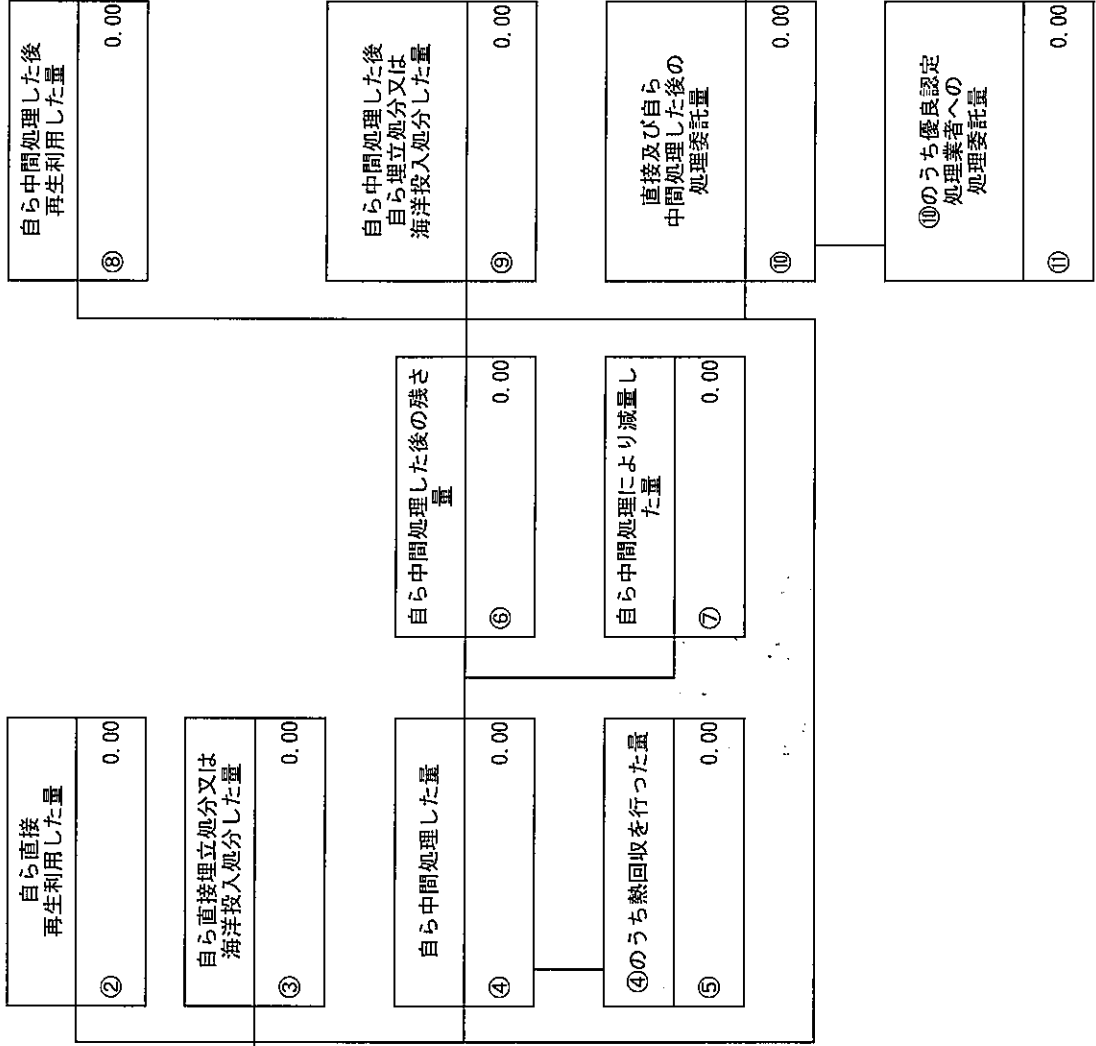
|                               |      |
|-------------------------------|------|
| ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.00 |
|-------------------------------|------|

|                     |      |
|---------------------|------|
| ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 | 8.91 |
|---------------------|------|

(産業廃棄物の種類： ガラス屑 )

計画の実施状況

|                            |      |        |
|----------------------------|------|--------|
| 不要物等発生量                    | 有償物量 | 170.92 |
| 排出量                        | ①    | 0.00   |
| 実績値                        | ②    | 0.00   |
| ①排出量                       | ③    | 0.00   |
| ②+③自ら再生利用を行った量             | ④    | 0.00   |
| ⑤自ら熱利用を行った量                | ⑤    | 0.00   |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | ⑥    | 0.00   |
| ③+④+⑤+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | ⑦    | 0.00   |
| ⑩全処理委託量                    | ⑧    | 0.00   |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | ⑨    | 0.00   |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | ⑩    | 0.00   |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | ⑪    | 0.00   |
| 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 | ⑫    | 0.00   |



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 廃油)

|         |      |
|---------|------|
| 計画の実施状況 |      |
| 不要物等発生量 | 3.25 |
| 有償物量    | 3.25 |
| 排出量     | 5.59 |
| ①       | 5.59 |
| ②       | 0.00 |
| ③       | 0.00 |
| ④       | 0.00 |
| ⑤       | 0.00 |
| ⑥       | 0.00 |
| ⑦       | 0.00 |
| ⑧       | 0.00 |
| ⑨       | 0.00 |
| ⑩       | 5.59 |
| ⑪       | 5.59 |
| ⑫       | 5.59 |
| ⑬       | 0.00 |
| ⑭       | 0.00 |
| ⑮       | 0.00 |
| ⑯       | 0.00 |

|                               |   |      |
|-------------------------------|---|------|
| 自ら直接再生利用した量                   | ② | 0.00 |
| 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量           | ③ | 0.00 |
| 自ら中間処理した量                     | ④ | 0.00 |
| ④のうち熱回収を行った量                  | ⑤ | 0.00 |
| 自ら中間処理した後の残量                  | ⑥ | 0.00 |
| 自ら中間処理により減量した量                | ⑦ | 0.00 |
| 自ら中間処理した後再生利用した量              | ⑧ | 0.00 |
| 自ら埋立処分又は海洋投入処分した後             | ⑨ | 0.00 |
| 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量           | ⑩ | 5.59 |
| ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量           | ⑪ | 5.59 |
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量             | ⑫ | 5.59 |
| ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量            | ⑬ | 0.00 |
| 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 | 0.00 |

|                               |   |      |
|-------------------------------|---|------|
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量             | ⑫ | 5.59 |
| ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量            | ⑬ | 0.00 |
| 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 | 0.00 |

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 廃酸 (PH2以上) )

|                            |      |
|----------------------------|------|
| 計画の実施状況                    |      |
| 不要物等発生量                    | 0.00 |
| 有償物量                       | 0.00 |
| 排出量                        | 0.00 |
| ①                          | 0.00 |
| 実績値                        |      |
| ①排出量                       | 0.00 |
| ②+⑩自ら再生利用を行った量             | 0.00 |
| ⑤自ら熱利用を行った量                | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.00 |
| ③+④+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量   | 0.00 |
| ⑩全処理委託量                    | 0.00 |
| 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            | 0.00 |
| 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 | 0.00 |

|             |      |
|-------------|------|
| 自ら直接再生利用した量 | 0.00 |
| ②           | 0.00 |

|                     |      |
|---------------------|------|
| 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0.00 |
| ③                   | 0.00 |

|           |      |
|-----------|------|
| 自ら中間処理した量 | 0.00 |
| ④         | 0.00 |

|              |      |
|--------------|------|
| ④のうち熱回収を行った量 | 0.00 |
| ⑤            | 0.00 |

|              |      |
|--------------|------|
| 自ら中間処理した後の残量 | 0.00 |
| ⑥            | 0.00 |

|                |      |
|----------------|------|
| 自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
| ⑦              | 0.00 |

|                   |      |
|-------------------|------|
| 自ら中間処理した後に再生利用した量 | 0.00 |
| ⑧                 | 0.00 |

|                             |      |
|-----------------------------|------|
| 自ら中間処理した後に自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0.00 |
| ⑨                           | 0.00 |

|                     |      |
|---------------------|------|
| 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | 0.00 |
| ⑩                   | 0.00 |

|                     |      |
|---------------------|------|
| ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑪                   | 0.00 |

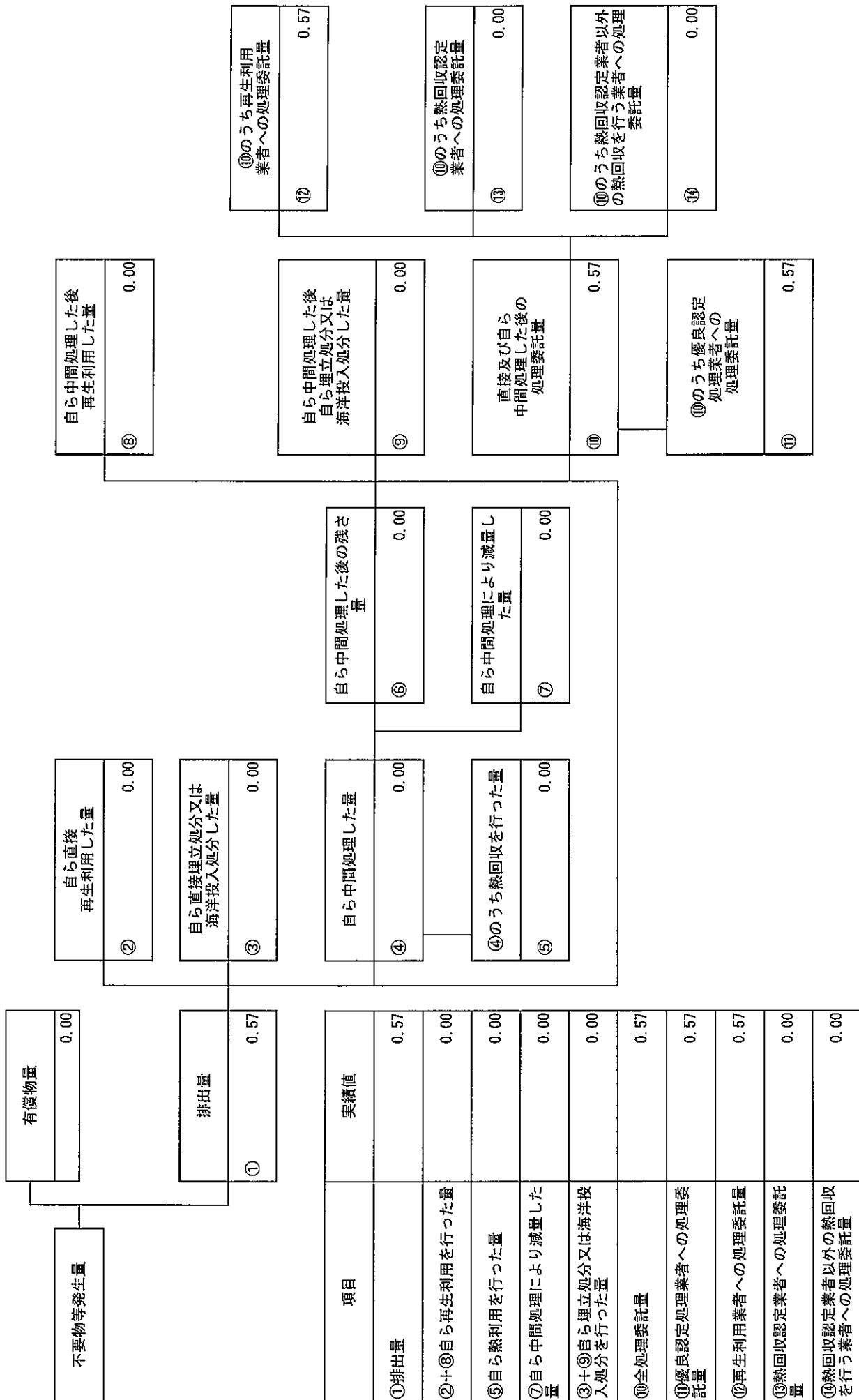
|                   |      |
|-------------------|------|
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑫                 | 0.00 |

|                    |      |
|--------------------|------|
| ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑬                  | 0.00 |

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 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 | 0.00 |
| ⑭                             | 0.00 |



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 廃アルカリ (PH12以下) )



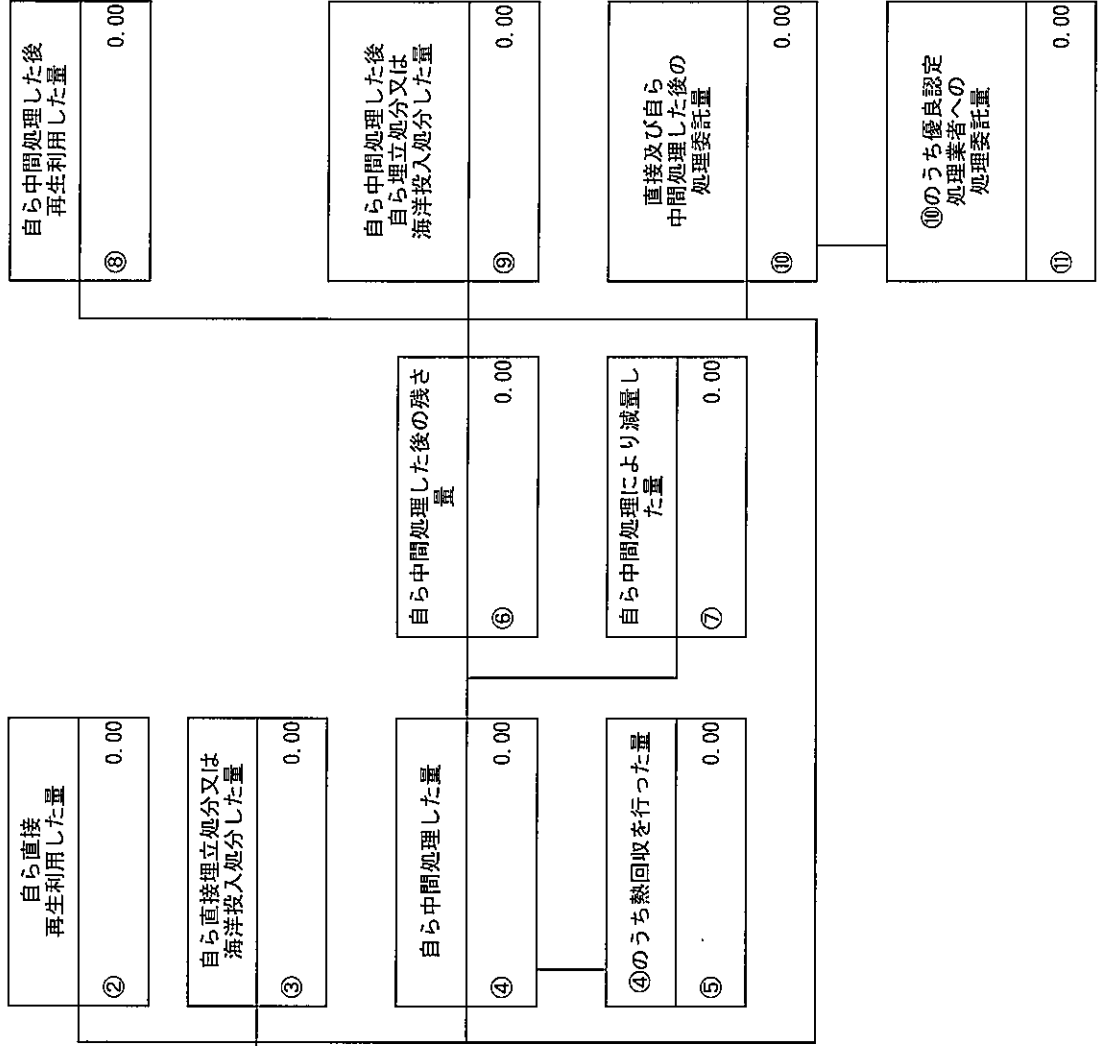
| 計画の実施状況 |      |
|---------|------|
| 不要物等発生量 | 0.00 |
| 有償物量    | 0.00 |

|     |      |
|-----|------|
| 排出量 | 0.57 |
| ①   | 0.57 |

| 項目                         | 実績値  |
|----------------------------|------|
| ①排出量                       | 0.57 |
| ②+⑩自ら再生利用を行った量             | 0.00 |
| ⑤自ら熱利用を行った量                | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.00 |
| ③+④+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量   | 0.00 |
| ⑩全処理委託量                    | 0.57 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.57 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 0.57 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00 |
| 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 | 0.00 |

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： がれき類)

|                            |      |      |
|----------------------------|------|------|
| 不要物発生量                     | 有償物量 | 0.00 |
| 排出量                        | ①    | 0.00 |
| ①排出量                       | 実績値  | 0.00 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 0.00 | 0.00 |
| ⑤自ら熱利用を行った量                | 0.00 | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.00 | 0.00 |
| ③+④+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量   | 0.00 | 0.00 |
| ⑩全処理委託量                    | 0.00 | 0.00 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.00 | 0.00 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 0.00 | 0.00 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00 | 0.00 |
| 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 | 0.00 | 0.00 |



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： バッテリー )

|         |      |
|---------|------|
| 不要物等発生量 | 3.82 |
|---------|------|

|      |      |
|------|------|
| 有償物量 | 3.82 |
|------|------|

|             |      |
|-------------|------|
| 自ら直接再生利用した量 | 0.00 |
|-------------|------|

|                     |      |
|---------------------|------|
| 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0.00 |
|---------------------|------|

|                  |      |
|------------------|------|
| 自ら中間処理した後再生利用した量 | 0.00 |
|------------------|------|

|                            |      |
|----------------------------|------|
| 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 | 0.00 |
|----------------------------|------|

| 項目                         | 実績値  |
|----------------------------|------|
| ①排出量                       | 0.30 |
| ②+⑩自ら再生利用を行った量             | 0.00 |
| ⑤自ら熱利用を行った量                | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.00 |
| ③+④+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量   | 0.00 |
| ⑩全処理委託量                    | 0.30 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.30 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 0.30 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00 |
| 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 | 0.00 |

|              |      |
|--------------|------|
| 自ら中間処理した後の残量 | 0.00 |
|--------------|------|

|                |      |
|----------------|------|
| 自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
|----------------|------|

|           |      |
|-----------|------|
| 自ら中間処理した量 | 0.00 |
|-----------|------|

|              |      |
|--------------|------|
| ④のうち熱回収を行った量 | 0.00 |
|--------------|------|

|                   |      |
|-------------------|------|
| ⑧のうち再生利用業者への処理委託量 | 0.30 |
|-------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| ⑨のうち熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
|--------------------|------|

|                     |      |
|---------------------|------|
| ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 | 0.30 |
|---------------------|------|

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 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 | 0.00 |
|-------------------------------|------|

(産業廃棄物の種類： 非鉄金属)

計画の実施状況

|         |        |
|---------|--------|
| 不要物等発生量 |        |
| 有償物量    | 634.16 |

|                       |      |
|-----------------------|------|
| ① 排出量                 | 0.00 |
| 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 |

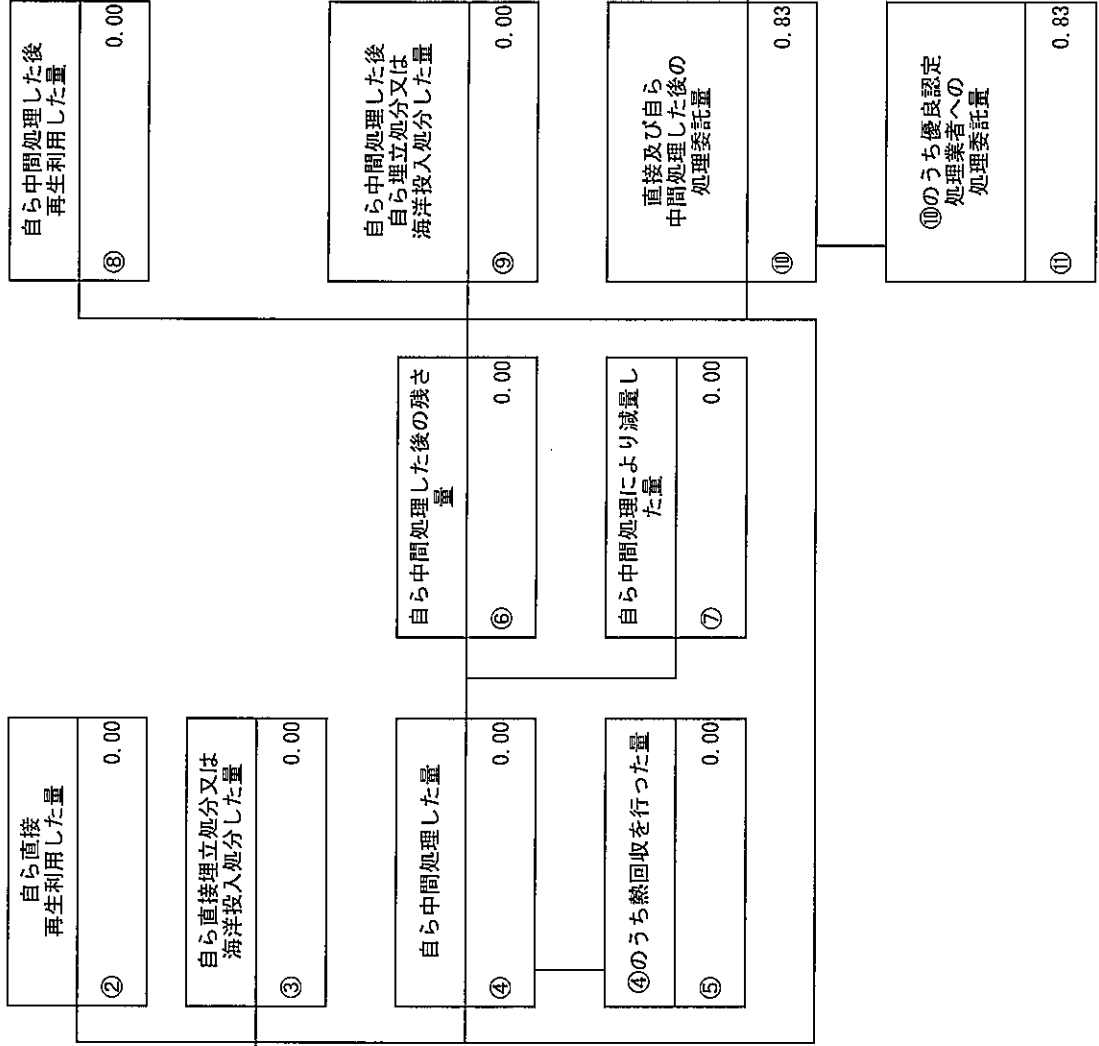
| 項目                          | 実績値  |
|-----------------------------|------|
| ① 排出量                       | 0.00 |
| ②+⑧ 自ら再生利用を行った量             | 0.00 |
| ⑤ 自ら熱利用を行った量                | 0.00 |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量            | 0.00 |
| ③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | 0.00 |
| ⑩ 全処理委託量                    | 0.00 |
| 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            | 0.00 |
| 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 | 0.00 |

|                       |      |                                 |      |
|-----------------------|------|---------------------------------|------|
| ④ 自ら中間処理した量           | 0.00 | ⑥ 自ら中間処理した後の残量                  | 0.00 |
| ⑤ ④のうち熱回収を行った量        | 0.00 | ⑦ 自ら中間処理により減量した量                | 0.00 |
| ⑧ ④のうち再生利用した量         | 0.00 | 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    | 0.00 |
| ⑩ ④のうち優良認定処理業者への処理委託量 | 0.00 | ⑪ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量           | 0.00 |
| ⑫ ④のうち再生利用業者への処理委託量   | 0.00 | ⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00 |
| ⑭ ④のうち熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.00 | ⑮ 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 | 0.00 |

(産業廃棄物の種類： 水銀使用製品廃棄物 )

計画の実施状況

|                            |      |      |
|----------------------------|------|------|
| 不要物等発生量                    | 有償物量 | 0.00 |
| 排出量                        | ①    | 0.83 |
| 実績値                        | 項目   | 実績値  |
| ①排出量                       |      | 0.83 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             |      | 0.00 |
| ⑤自ら熱利用を行った量                |      | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |      | 0.00 |
| ③+④+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量   |      | 0.00 |
| ⑩全処理委託量                    |      | 0.83 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           |      | 0.83 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             |      | 0.83 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |      | 0.00 |
| 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 |      | 0.00 |



(産業廃棄物の種類： 廃石膏ボード)

計画の実施状況

|         |                                 |      |
|---------|---------------------------------|------|
| 不要物等発生量 | 有償物量                            | 0.00 |
|         | 排出量                             | 0.00 |
| ①       | ① 排出量                           | 0.00 |
| ②+⑧     | ② 自ら直接再生利用した量                   | 0.00 |
| ⑤       | ③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量           | 0.00 |
| ⑦       | ④ 自ら中間処理した量                     | 0.00 |
| ③+⑨     | ④のうち熱回収を行った量                    | 0.00 |
| ⑩       | ⑤ 自ら中間処理により減じた量                 | 0.00 |
| ⑪       | ⑥ 自ら中間処理した後の残量                  | 0.00 |
| ⑫       | ⑦ 自ら中間処理により減じた量                 | 0.00 |
| ⑬       | ⑧ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量           | 0.00 |
| ⑭       | ⑨ 自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量     | 0.00 |
| ⑮       | ⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量           | 0.00 |
| ⑯       | ⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量           | 0.00 |
| ⑰       | ⑫ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00 |
| ⑱       | ⑬ 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 | 0.00 |

|                  |   |      |
|------------------|---|------|
| 自ら中間処理した後再生利用した量 | ⑧ | 0.00 |
|------------------|---|------|

|                            |   |      |
|----------------------------|---|------|
| 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 | 0.00 |
|----------------------------|---|------|

|                     |   |      |
|---------------------|---|------|
| 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | ⑩ | 0.00 |
|---------------------|---|------|

|                     |   |      |
|---------------------|---|------|
| ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 | ⑪ | 0.00 |
|---------------------|---|------|

|                   |   |      |
|-------------------|---|------|
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 | ⑫ | 0.00 |
|-------------------|---|------|

|                    |   |      |
|--------------------|---|------|
| ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 | ⑬ | 0.00 |
|--------------------|---|------|

|                               |   |      |
|-------------------------------|---|------|
| 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 | 0.00 |
|-------------------------------|---|------|