

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6 年 6 月 24 日

奈良県知事 殿

提出者

住 所 奈良県橿原市五井町81番地

氏 名 株式会社 松村組  
代表取締役 松村正浩

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0744-22-3789

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項及び奈良県産業廃棄物処理計画作成指導要綱第6の規定に基づき、令和5年度の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 松村組           |
| 事業場の所在地           | 奈良県橿原市五井町81番地      |
| 事業の種類             | 総合工事業              |
| 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

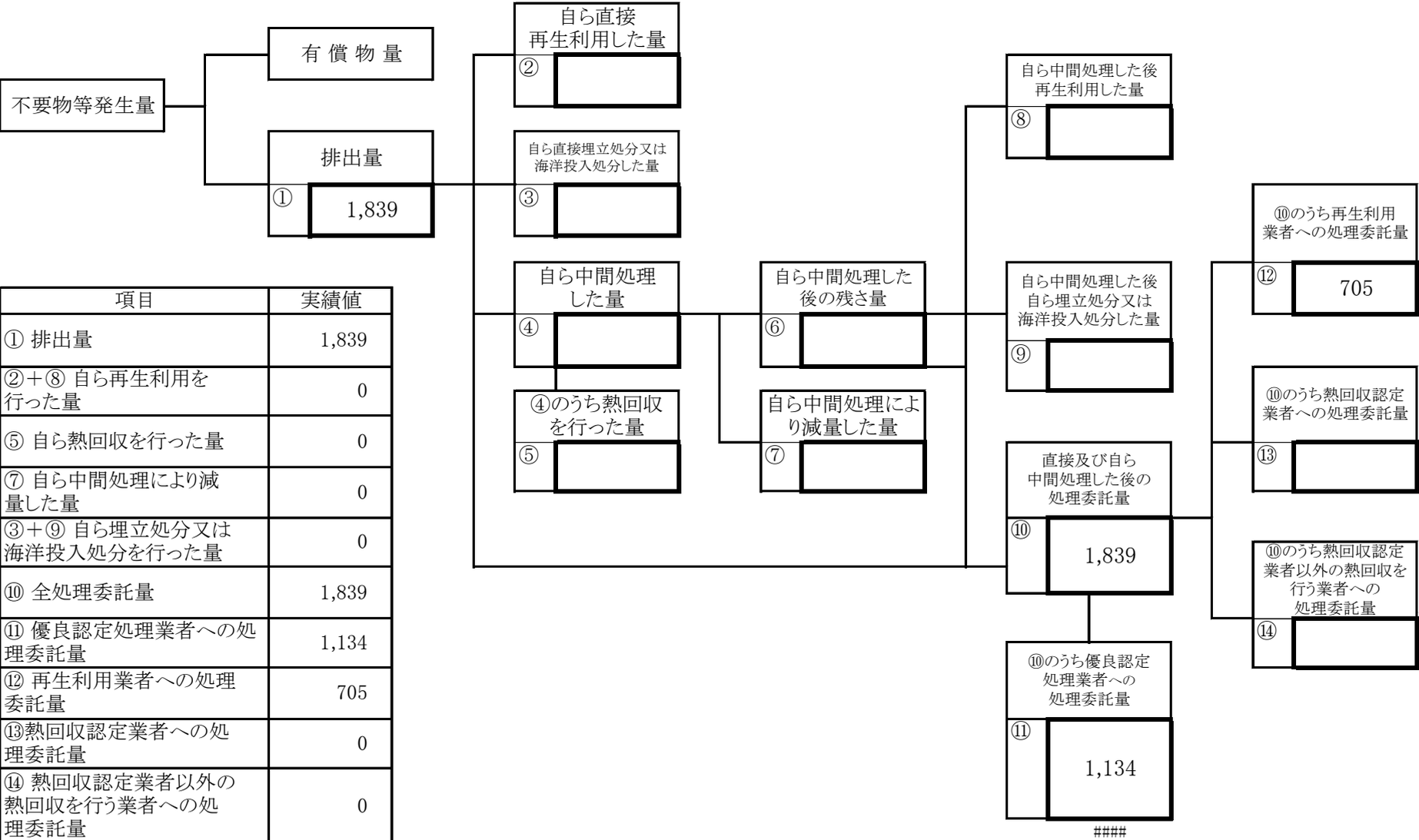
| 項目                       | 目標値  | 項目                        | 目標値  |
|--------------------------|------|---------------------------|------|
| 排出量                      | 未定 t | 全処理委託量                    | 未定 t |
| 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量         | 0 t  | 優良認定処理業者への処理委託量           | 未定 t |
| 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量          | 0 t  | 再生利用業者への処理委託量             | 未定 t |
| 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量     | 0 t  | 認定熱回収業者への処理委託量            | 未定 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 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 | 未定 t |

※事務処理欄

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

がれき類



| 項目                          | 実績値   |
|-----------------------------|-------|
| ① 排出量                       | 1,839 |
| 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                    | 1,839 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量           | 1,134 |
| ⑫ 再生利用業者への処理委託量             | 705   |
| 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 :

木くず

不要物等発生量

有償物量

排出量

①

36

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

④のうち熱回収  
を行った量

⑤

自ら中間処理した  
後の残さ量

⑥

自ら中間処理によ  
り減量した量

⑦

自ら中間処理した後  
再生利用した量

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

⑨

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量

⑩

36

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

⑪

2

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量

⑫

34

⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量

⑬

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

| 項目                                  | 実績値 |
|-------------------------------------|-----|
| ① 排出量                               | 36  |
| ②+⑧ 自ら再生利用を<br>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<br>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                            | 36  |
| ⑪ 優良認定処理業者への処<br>理委託量               | 2   |
| ⑫ 再生利用業者への処理<br>委託量                 | 34  |
| ⑬熱回収認定業者への処<br>理委託量                 | 0   |
| 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 | 0   |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

混合(管理型含む)

不要物等発生量

有償物量

排出量

①

40

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

自ら中間処理した後の残さ量

⑥

自ら中間処理した後再生利用した量

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

⑨

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩

40

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫

40

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬

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

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

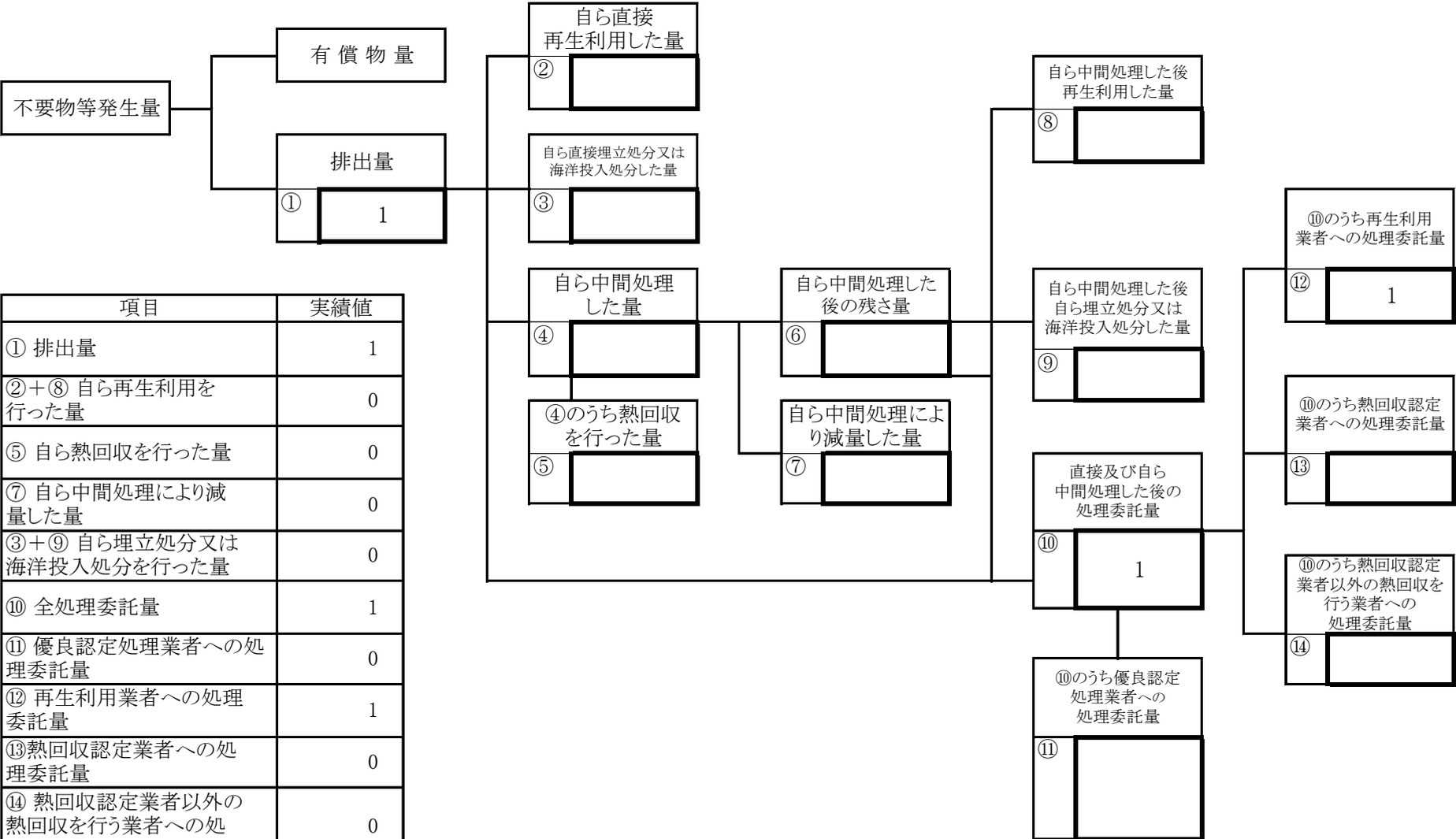
⑪

| 項目                          | 実績値 |
|-----------------------------|-----|
| ① 排出量                       | 40  |
| 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                    | 40  |
| 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             | 40  |
| 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：)

廃プラスチック類

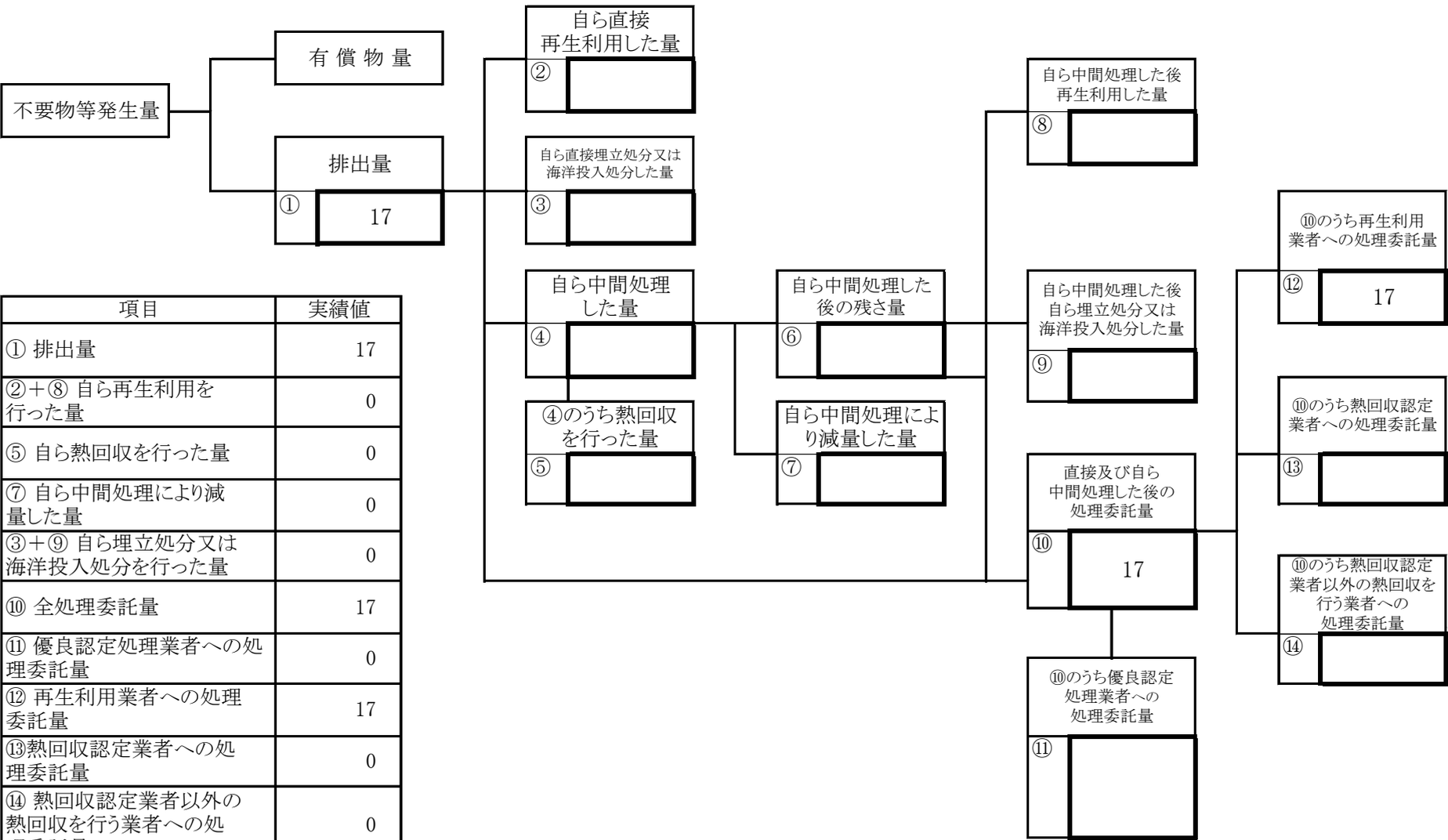


| 項目                          | 実績値 |
|-----------------------------|-----|
| ① 排出量                       | 1   |
| ②+⑧ 自ら再生利用を行った量             | 0   |
| ⑤ 自ら熱回収を行った量                | 0   |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量            | 0   |
| ③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | 0   |
| ⑩ 全処理委託量                    | 1 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

廃石膏ボード



| 項目                          | 実績値 |
|-----------------------------|-----|
| ① 排出量                       | 17  |
| 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                    | 17  |
| 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             | 17  |
| 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 :

石綿含有産業廃棄物

不要物等発生量

有償物量

排出量

①

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

自ら中間処理  
した量

④

自ら中間処理した  
後の残さ量

⑥

自ら中間処理した後  
再生利用した量

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

⑨

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量

⑫

⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量

⑬

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

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量

⑩

8

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

⑪

8

自ら中間処理によ  
り減量した量

⑦

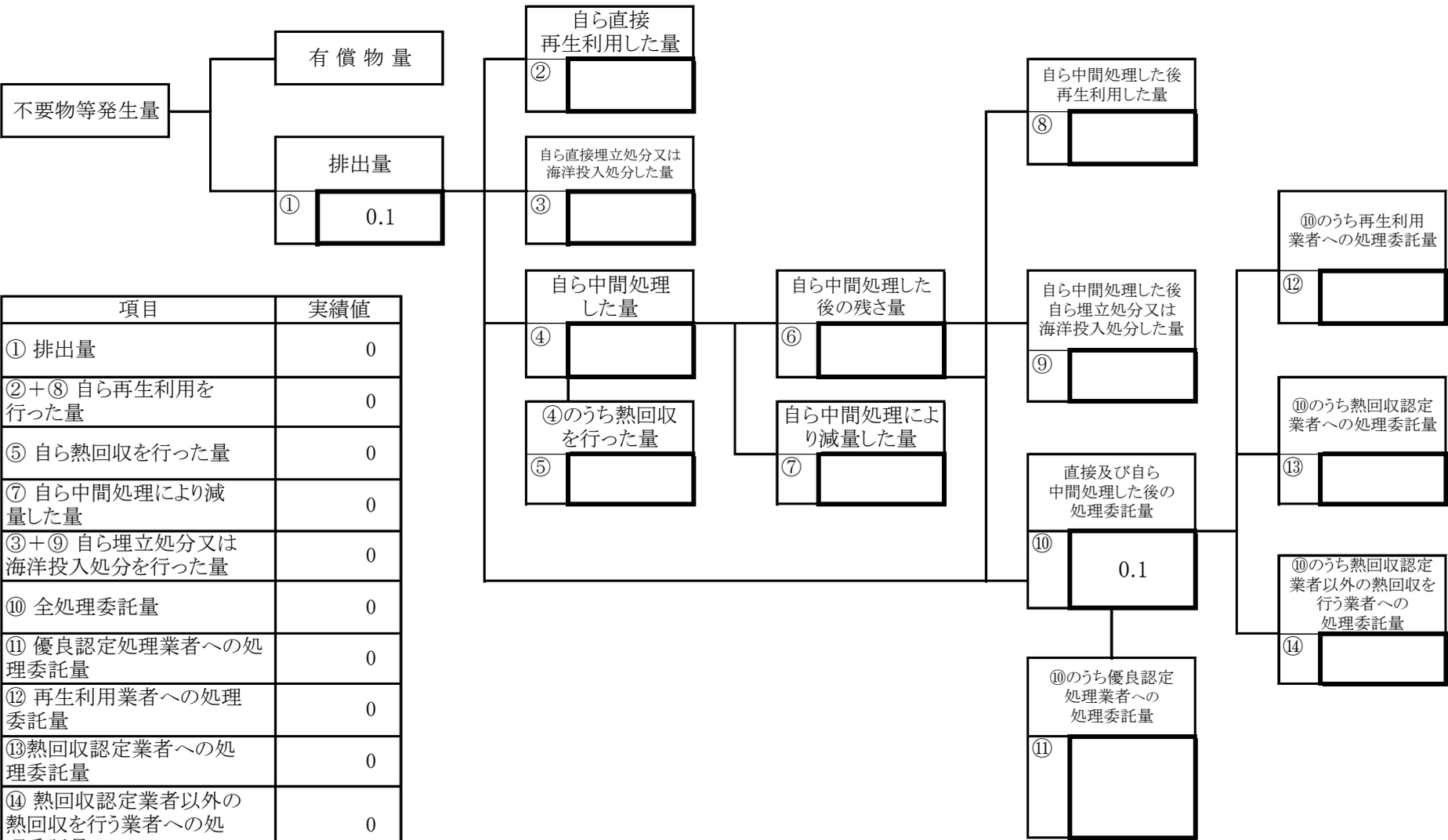
④のうち熱回収  
を行った量

⑤

| 項目                                  | 実績値 |
|-------------------------------------|-----|
| ① 排出量                               | 8   |
| ②+⑧ 自ら再生利用を<br>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<br>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                            | 8   |
| ⑪ 優良認定処理業者への処<br>理委託量               | 8   |
| ⑫ 再生利用業者への処理<br>委託量                 | 0   |
| ⑬ 熱回収認定業者への処<br>理委託量                | 0   |
| 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 | 0   |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： **水銀使用製品産業廃棄物(蛍光灯)**)



| 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   |
| ③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | 0   |
| ⑩ 全処理委託量                    | 0   |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量           | 0   |
| ⑫ 再生利用業者への処理委託量             | 0   |
| ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量            | 0   |
| ⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0   |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

廃油(トランス油)

不要物等発生量

有償物量

排出量

①

0.1

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

自ら中間処理した  
後の残さ量

⑥

自ら中間処理した後  
再生利用した量

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

⑨

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量

⑫

⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量

⑬

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

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量

⑩

0.1

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

⑪

0.1

自ら中間処理によ  
り減量した量

⑦

④のうち熱回収  
を行った量

⑤

| 項目                                  | 実績値 |
|-------------------------------------|-----|
| ① 排出量                               | 0   |
| ②+⑧ 自ら再生利用を<br>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<br>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                            | 0   |
| ⑪ 優良認定処理業者への処<br>理委託量               | 0   |
| ⑫ 再生利用業者への処理<br>委託量                 | 0   |
| ⑬ 熱回収認定業者への処<br>理委託量                | 0   |
| 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 | 0   |