

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2024 年 6 月 26 日

静岡県知事 殿

提出者

住所 富士市厚原366-1
氏名 荒川化学工業(株)富士工場
工場長 久幾田 伸二
電話番号 0545-71-1201

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、2023 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 | 荒川化学工業(株)富士工場 |
| 事業場の所在地 | 富士市厚原366-1 |
| 事業の種類 | 化学工業薬品製造業 |
| 産業廃棄物処理計画における計画期間 | 2023年4月1日～2024年3月31日 |

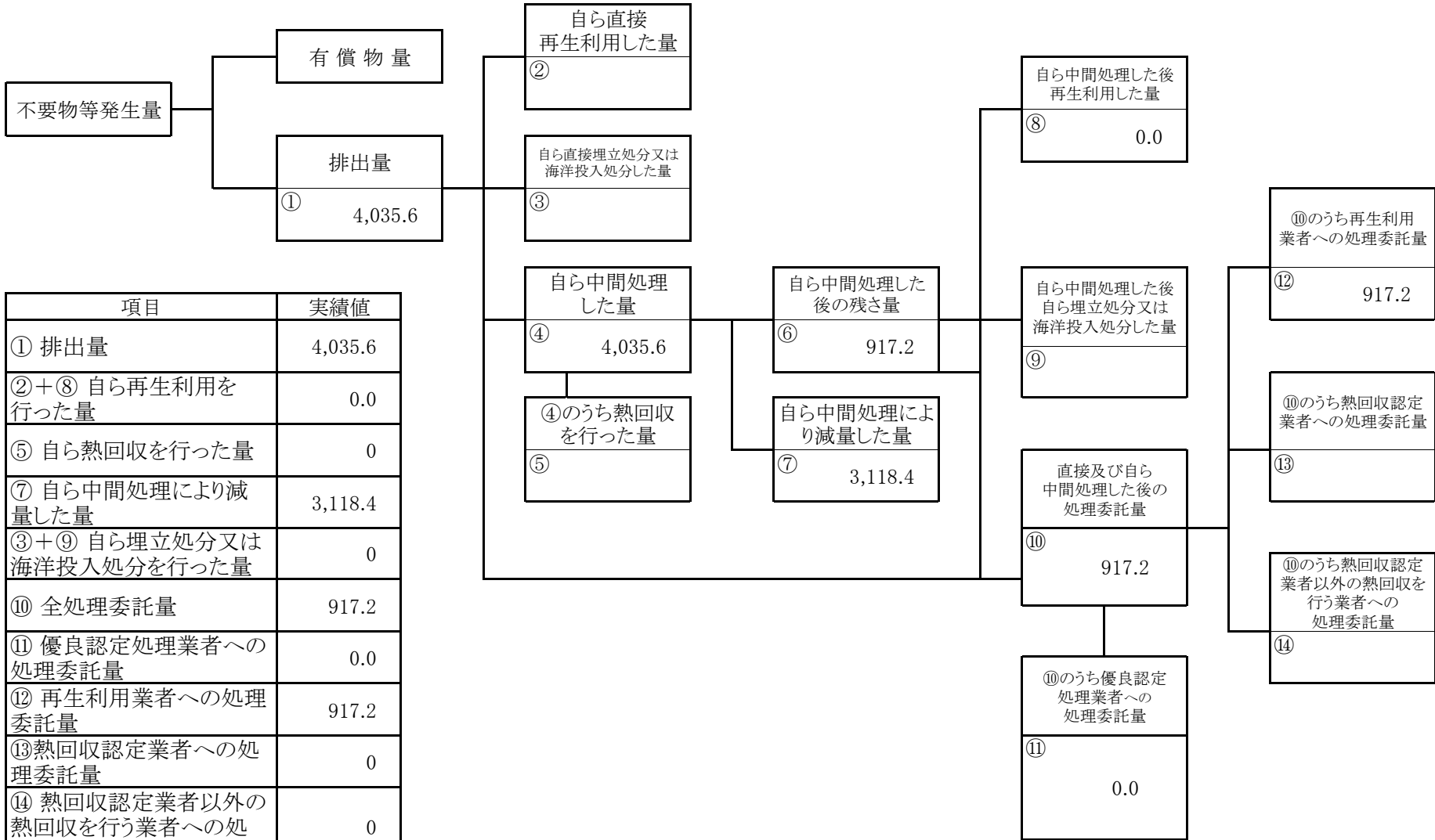
産業廃棄物処理計画における目標値

| 項目 | 目標値 | 項目 | 目標値 |
|--------------------------|-----------|---------------------------|-----------|
| 排出量 | 3,810.6 t | 全処理委託量 | 1,221.2 t |
| 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量 | 506.8 t | 優良認定処理業者への処理委託量 | 522.3 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 | 1,221.2 t |
| 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 | 2,055.0 t | 認定熱回収業者への処理委託量 | 0.0 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 | 0 t |

※事務処理欄

計画の実施状況

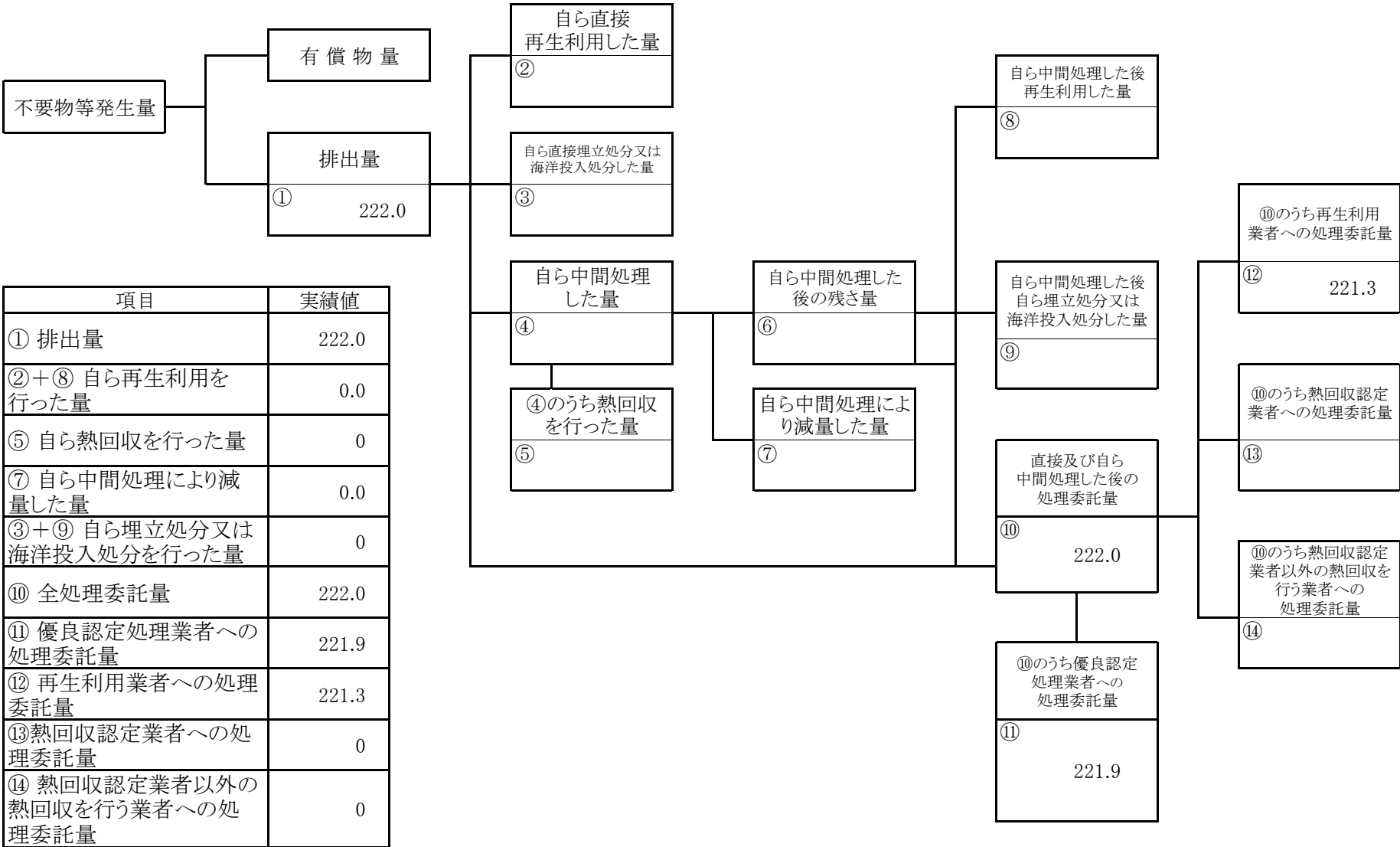
(産業廃棄物の種類：(乾燥)汚泥)



| 項目 | 実績値 |
|-----------------------------|---------|
| ① 排出量 | 4,035.6 |
| ②+⑧ 自ら再生利用を行った量 | 0.0 |
| 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 | 3,118.4 |
| 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 | 917.2 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | 0.0 |
| ⑫ 再生利用者への処理委託量 | 917.2 |
| 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 |

計画の実施状況

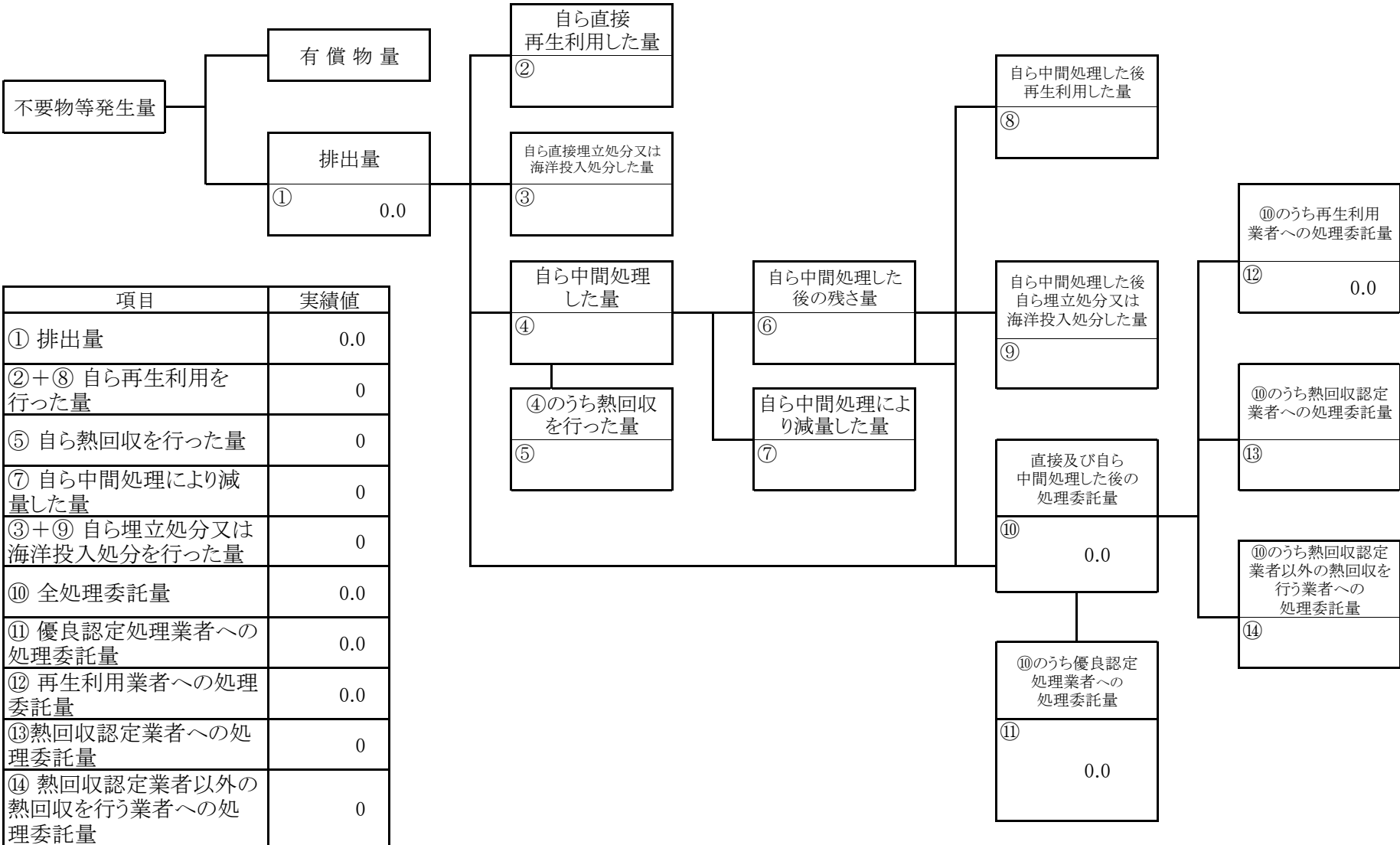
(産業廃棄物の種類： 汚泥)



| 項目 | 実績値 |
|-----------------------------|-------|
| ① 排出量 | 222.0 |
| ②+⑧ 自ら再生利用を行った量 | 0.0 |
| 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 | 0.0 |
| 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 | 222.0 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | 221.9 |
| ⑫ 再生利用者への処理委託量 | 221.3 |
| 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

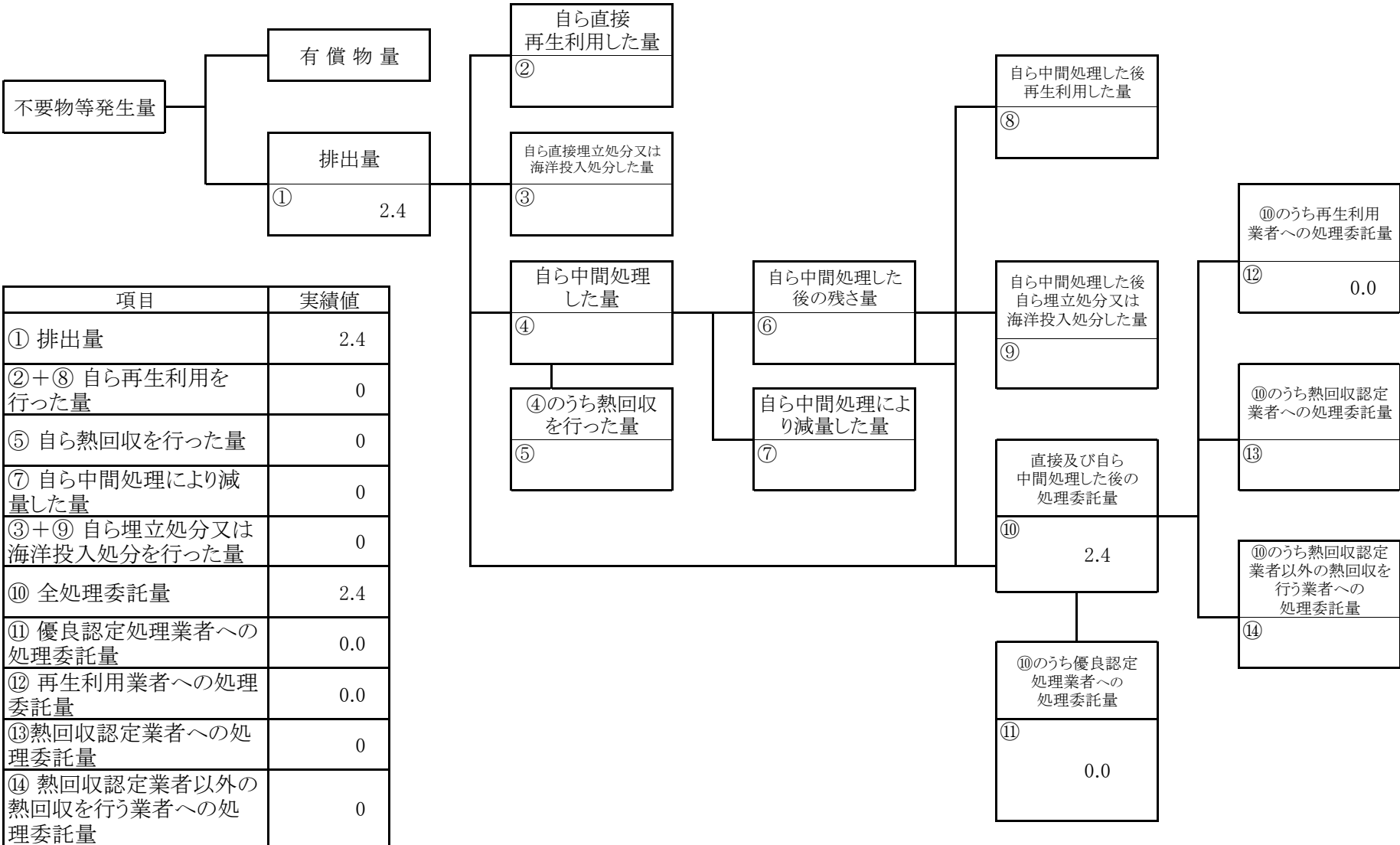
(産業廃棄物の種類： 金属くず)



| 項目 | 実績値 |
|-----------------------------|-----|
| ① 排出量 | 0.0 |
| 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 | 0.0 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | 0.0 |
| ⑫ 再生利用業者への処理委託量 | 0.0 |
| 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

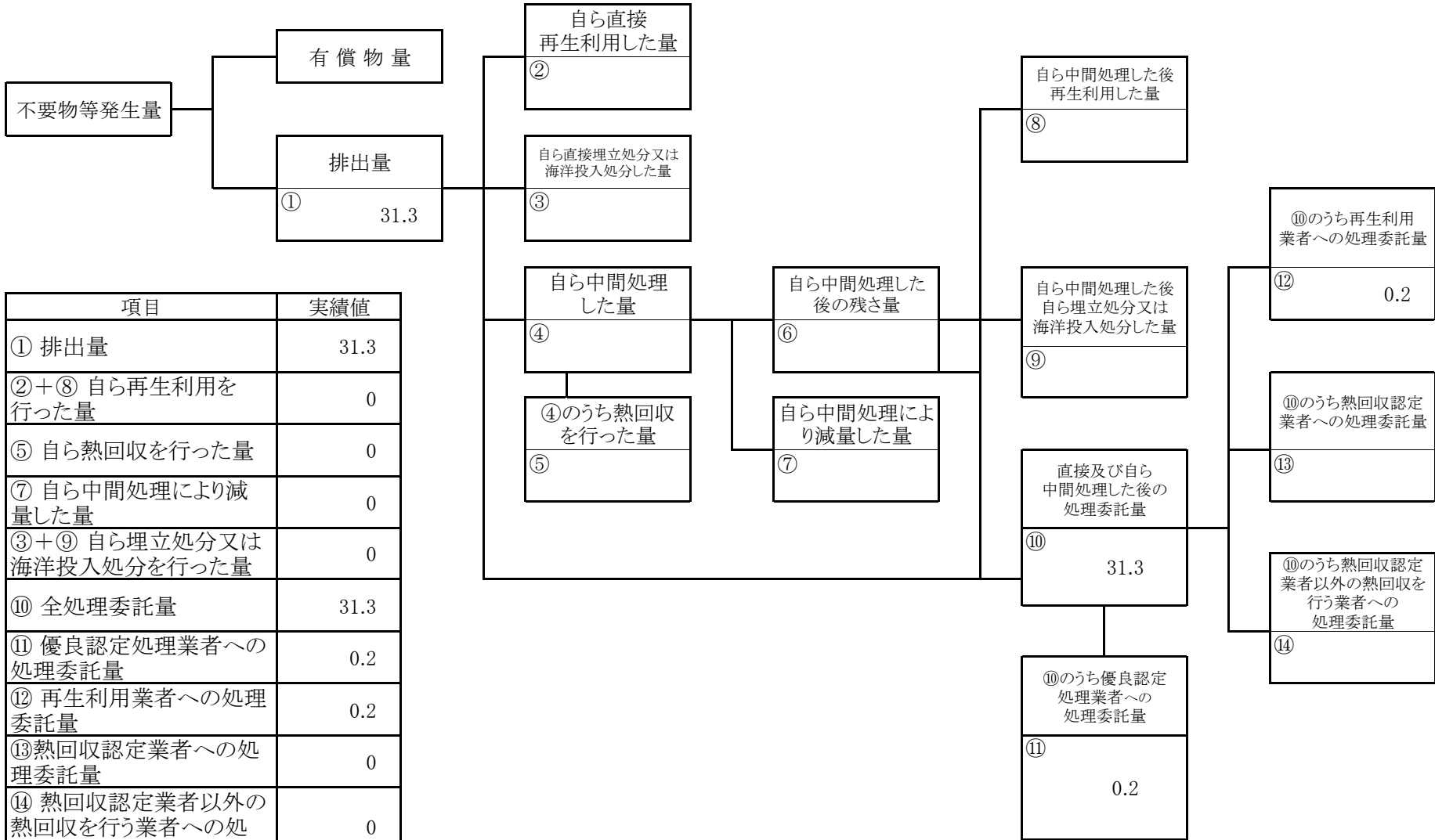
(産業廃棄物の種類： 紙くず)



| 項目 | 実績値 |
|-----------------------------|-----|
| ① 排出量 | 2.4 |
| 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 | 2.4 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | 0.0 |
| ⑫ 再生利用業者への処理委託量 | 0.0 |
| 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

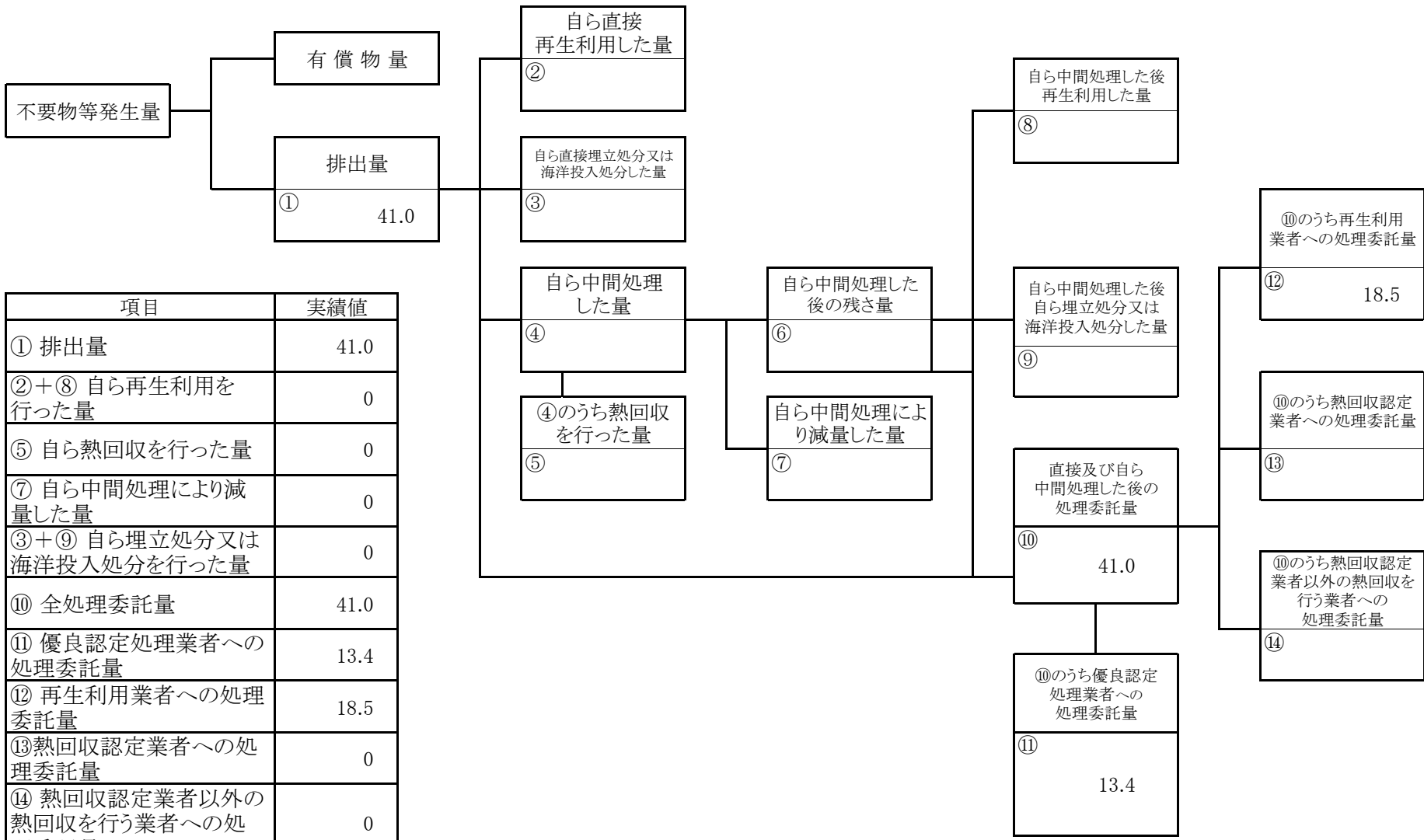
(産業廃棄物の種類： 廃アルカリ)



| 項目 | 実績値 |
|-----------------------------|------|
| ① 排出量 | 31.3 |
| 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 | 31.3 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | 0.2 |
| ⑫ 再生利用者への処理委託量 | 0.2 |
| 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 |

計画の実施状況

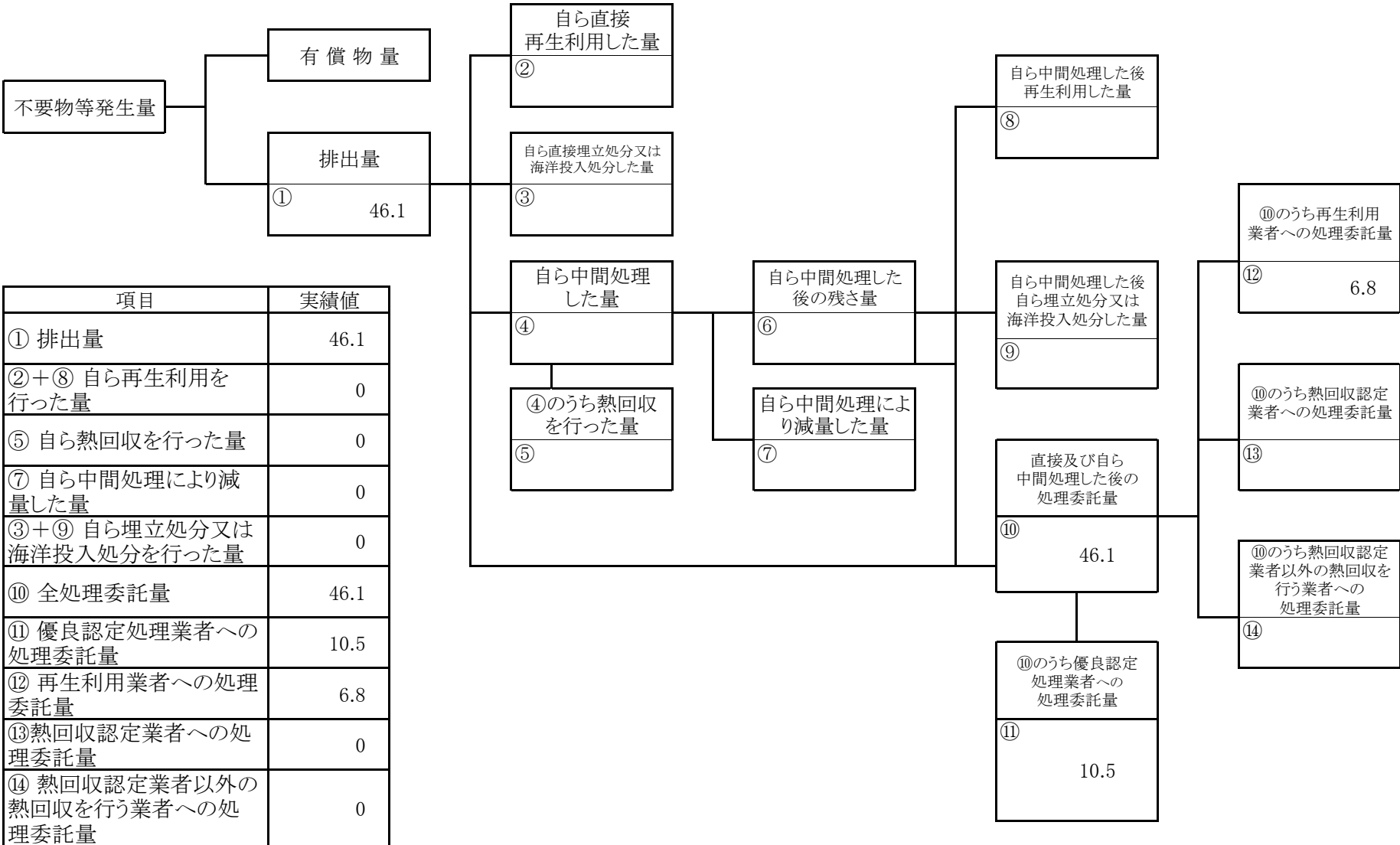
(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)



| 項目 | 実績値 |
|-----------------------------|------|
| ① 排出量 | 41.0 |
| 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 | 41.0 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | 13.4 |
| ⑫ 再生利用者への処理委託量 | 18.5 |
| 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

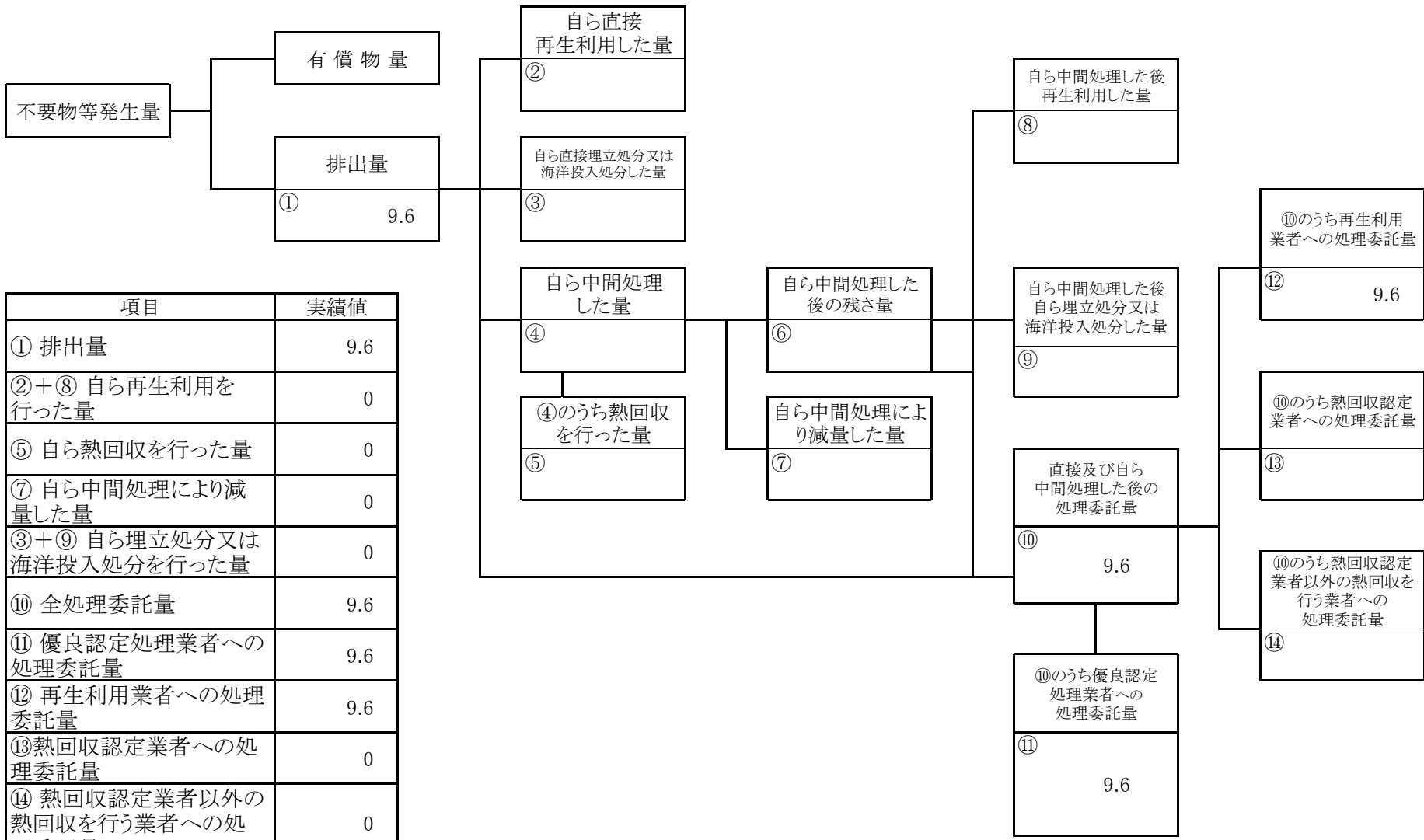
(産業廃棄物の種類： 廃酸)



| 項目 | 実績値 |
|-----------------------------|------|
| ① 排出量 | 46.1 |
| 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 | 46.1 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | 10.5 |
| ⑫ 再生利用者への処理委託量 | 6.8 |
| 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

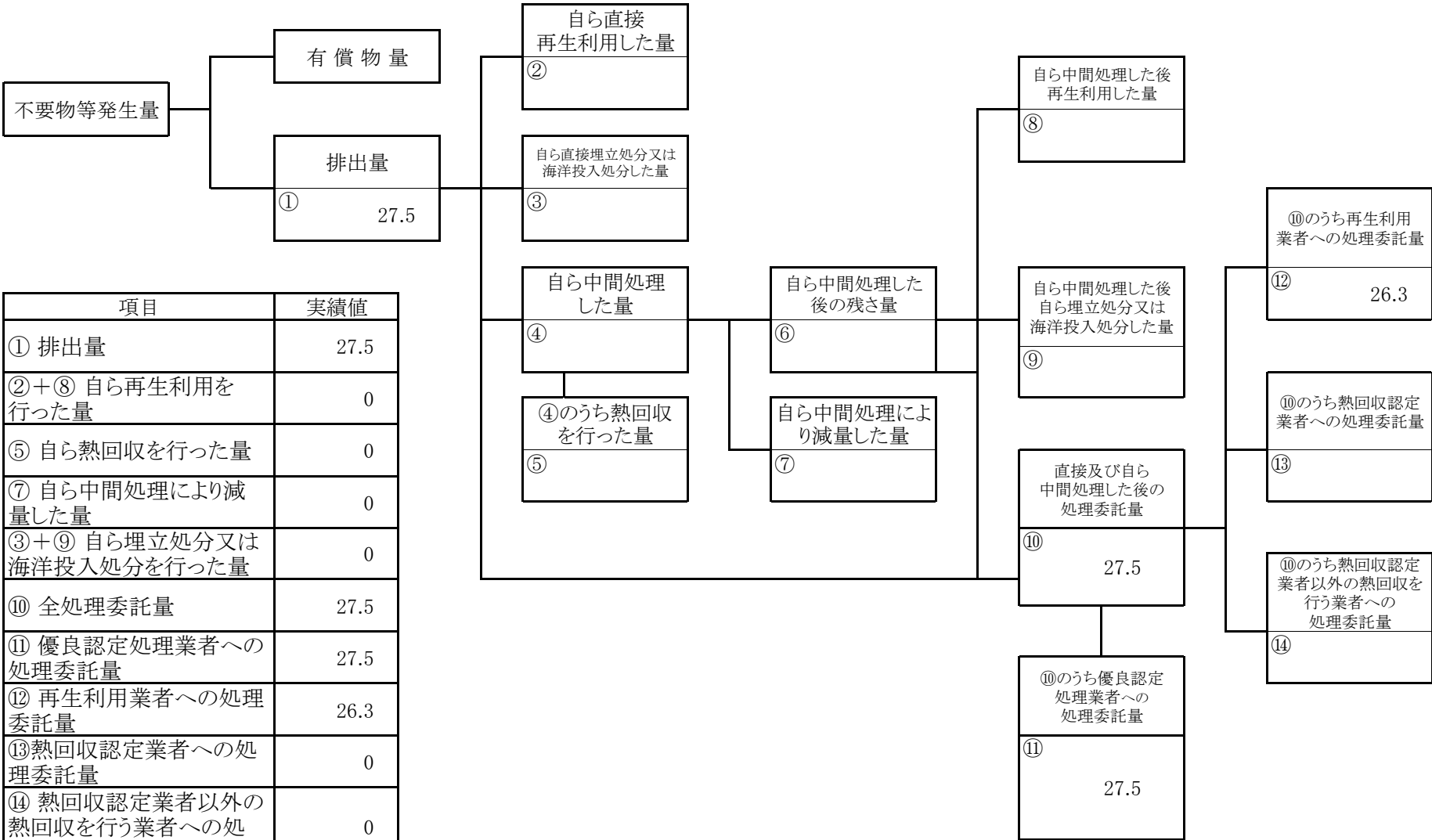
(産業廃棄物の種類： 一般廃油)



| 項目 | 実績値 |
|-----------------------------|-----|
| ① 排出量 | 9.6 |
| 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 | 9.6 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | 9.6 |
| ⑫ 再生利用者への処理委託量 | 9.6 |
| 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

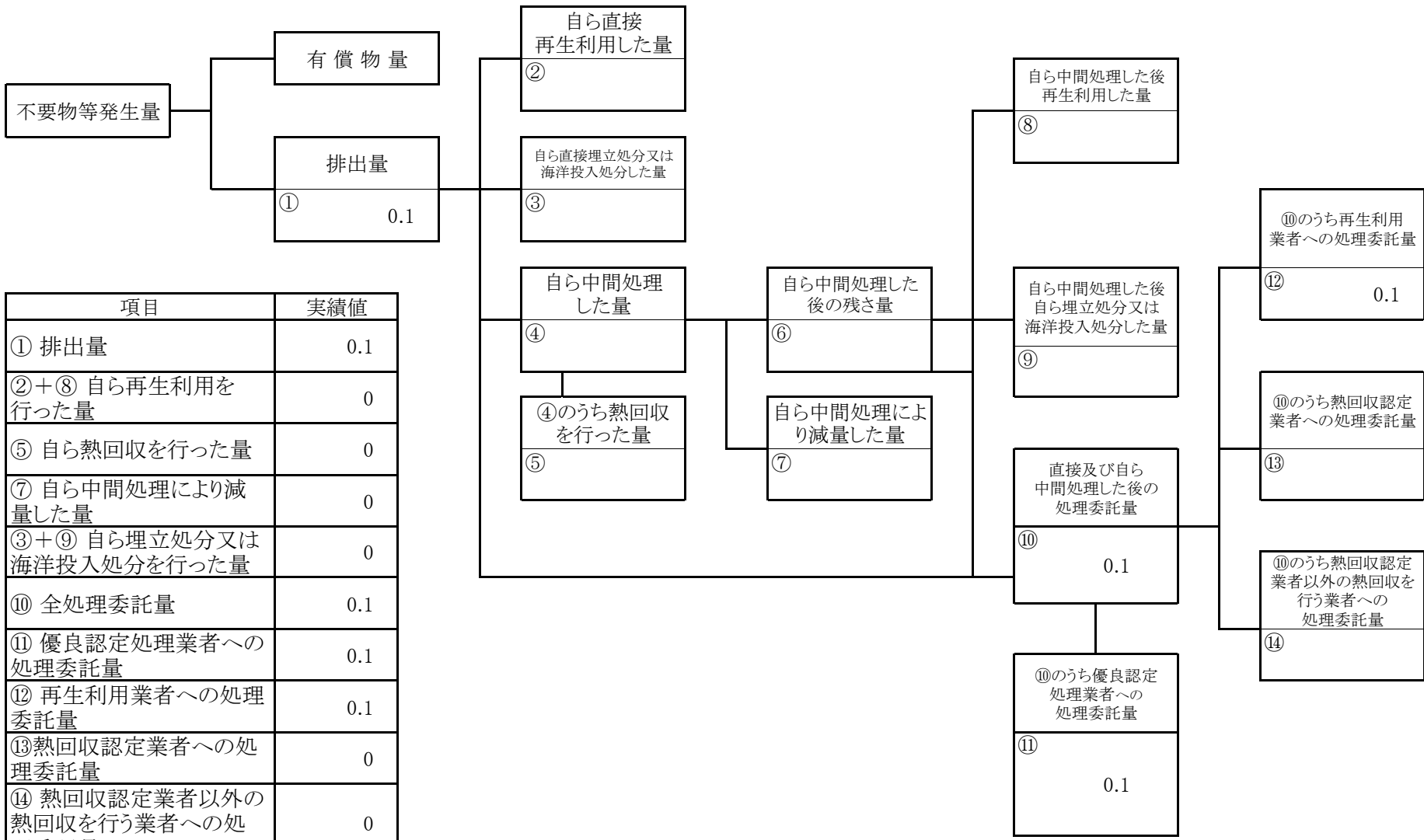
(産業廃棄物の種類： 木くず)



| 項目 | 実績値 |
|-----------------------------|------|
| ① 排出量 | 27.5 |
| 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 | 27.5 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | 27.5 |
| ⑫ 再生利用者への処理委託量 | 26.3 |
| 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： 廃乾電池)



| 項目 | 実績値 |
|-----------------------------|-----|
| ① 排出量 | 0.1 |
| 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 | 0.1 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | 0.1 |
| ⑫ 再生利用者への処理委託量 | 0.1 |
| 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 |