

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5年 6月 19 日

群馬県知事 殿

提出者 〒377-0312  
 住 所 群馬県渋川市小野子1579番地  
 氏 名 株式会社 佐藤建設工業  
 代表取締役 佐藤 本位田  
 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)  
 電話番号 0279-59-2306

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(2022)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 佐藤建設工業        |
| 事業場の所在地           | 群馬県渋川市小野子1579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4年4月1日～令和5年3月31日 |

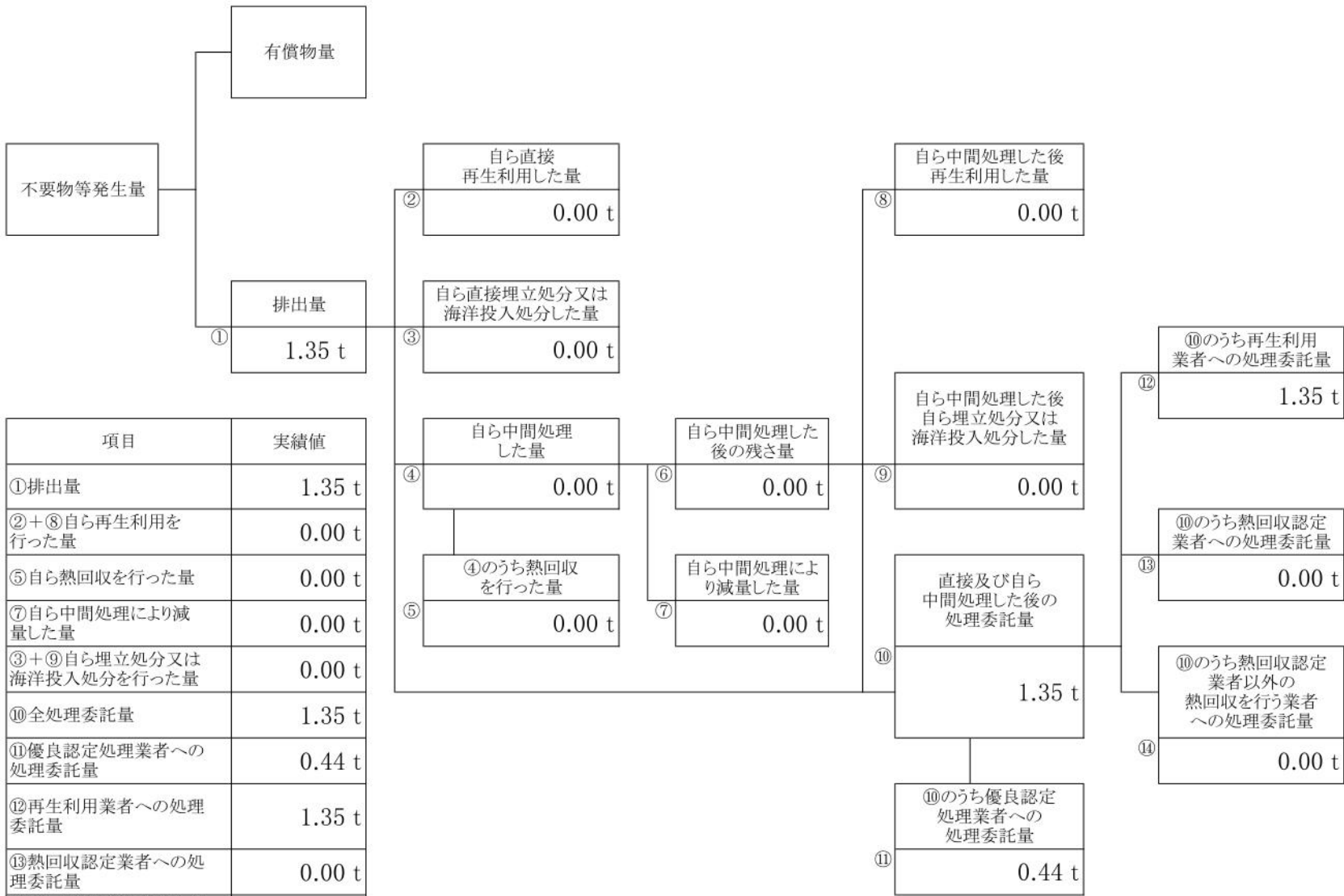
## 産業廃棄物処理計画における目標値

| 項目                       | 目標値       | 項目                        | 目標値       |
|--------------------------|-----------|---------------------------|-----------|
| 排出量                      | 2,042.59t | 全処理委託量                    | 2,042.59t |
| 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量         | 0.00t     | 優良認定処理業者への処理委託量           | 1.32t     |
| 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量          | 0.00t     | 再生利用業者への処理委託量             | 2,039.63t |
| 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量     | 0.00t     | 認定熱回収業者への処理委託量            | 0.00t     |
| 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量 | 0.00t     | 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 | 0.00t     |

※事務処理欄

計画の実施状況

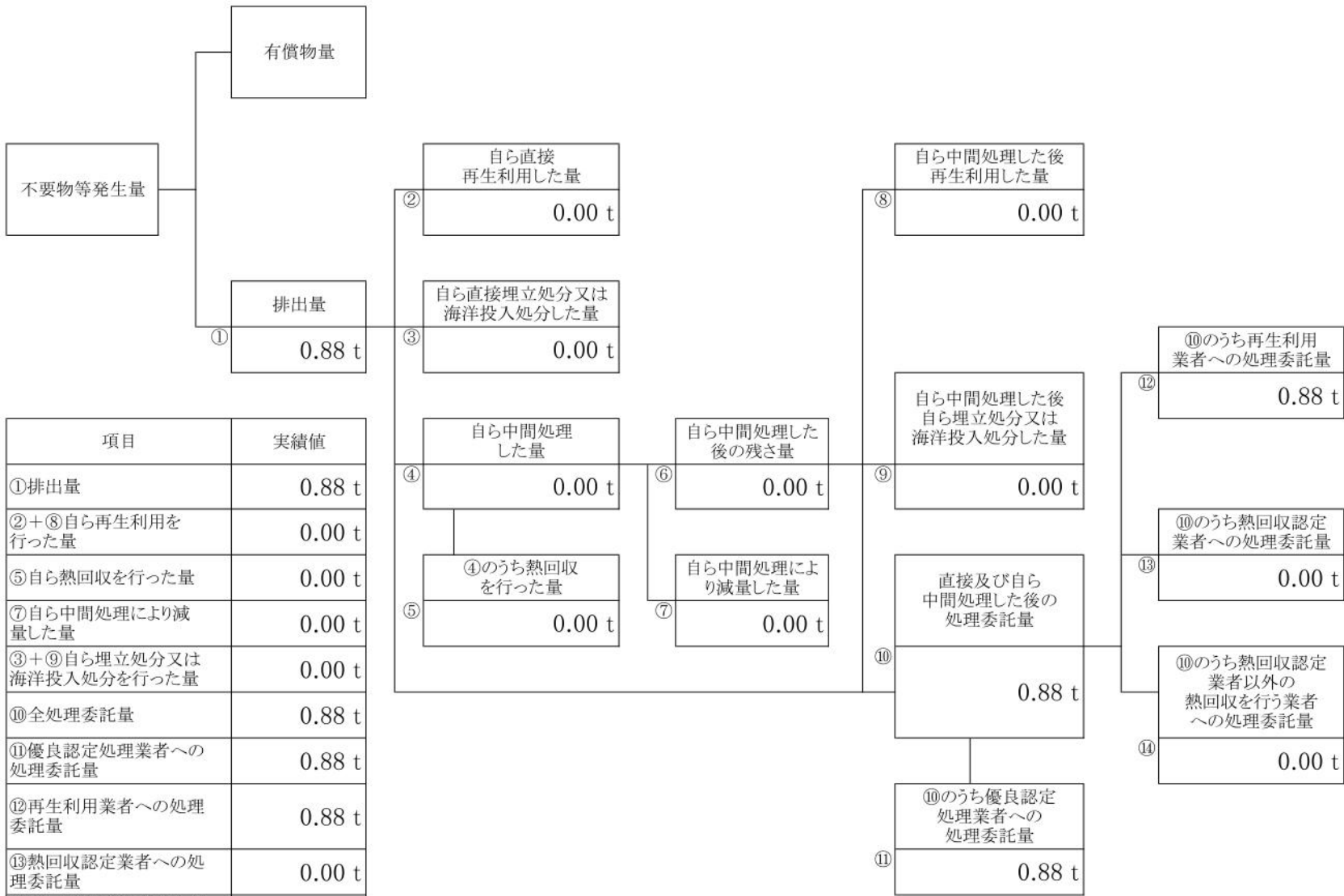
(産業廃棄物の種類: 汚泥 )



| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 1.35 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 0.00 t |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | 0.00 t |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.00 t |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | 0.00 t |
| ⑩全処理委託量                    | 1.35 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.44 t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 1.35 t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00 t |
| 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 t |

計画の実施状況

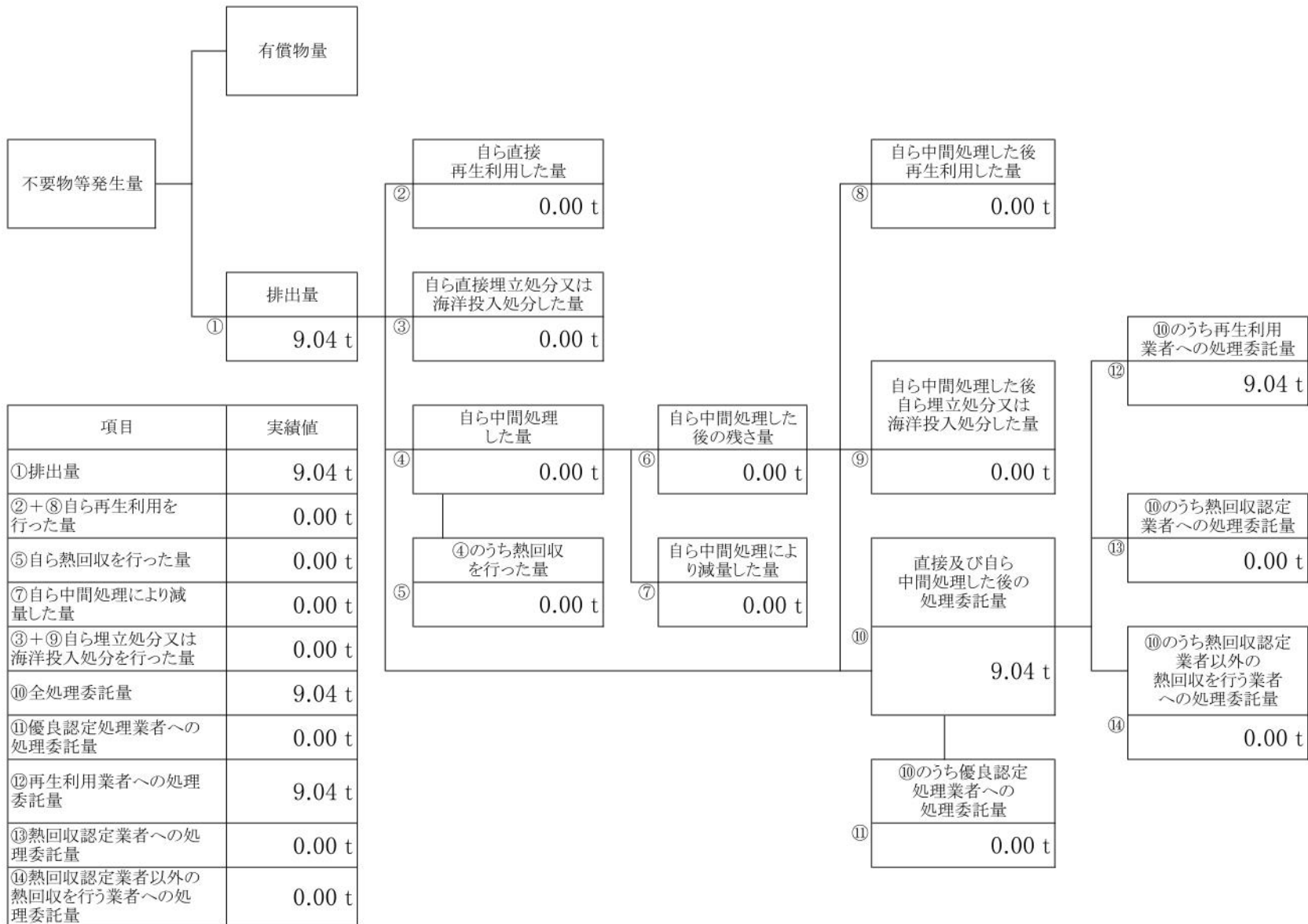
(産業廃棄物の種類: 廃油)



| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 0.88 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 0.00 t |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | 0.00 t |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.00 t |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | 0.00 t |
| ⑩全処理委託量                    | 0.88 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.88 t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 0.88 t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00 t |
| 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 t |

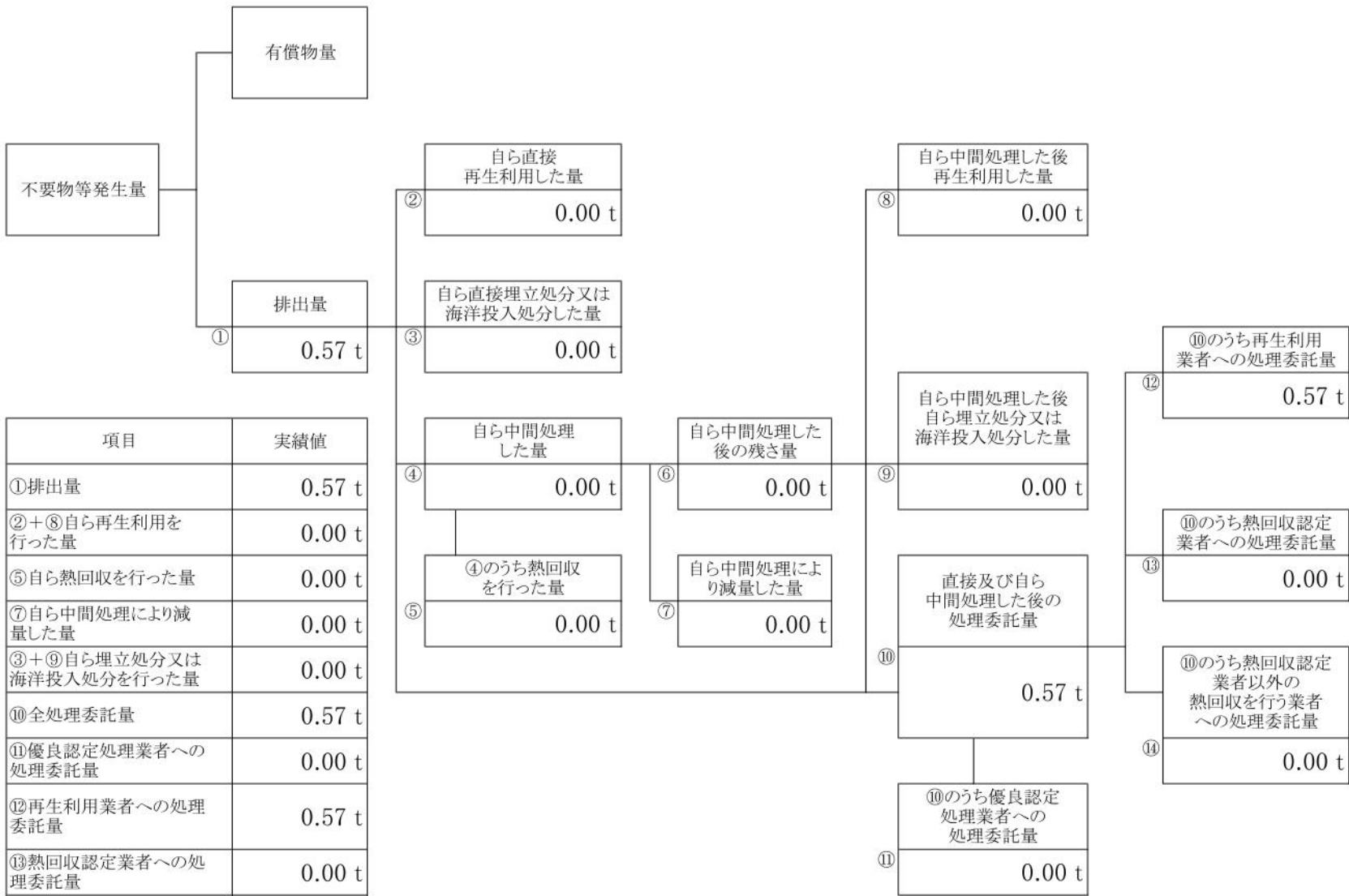
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類 )



計画の実施状況

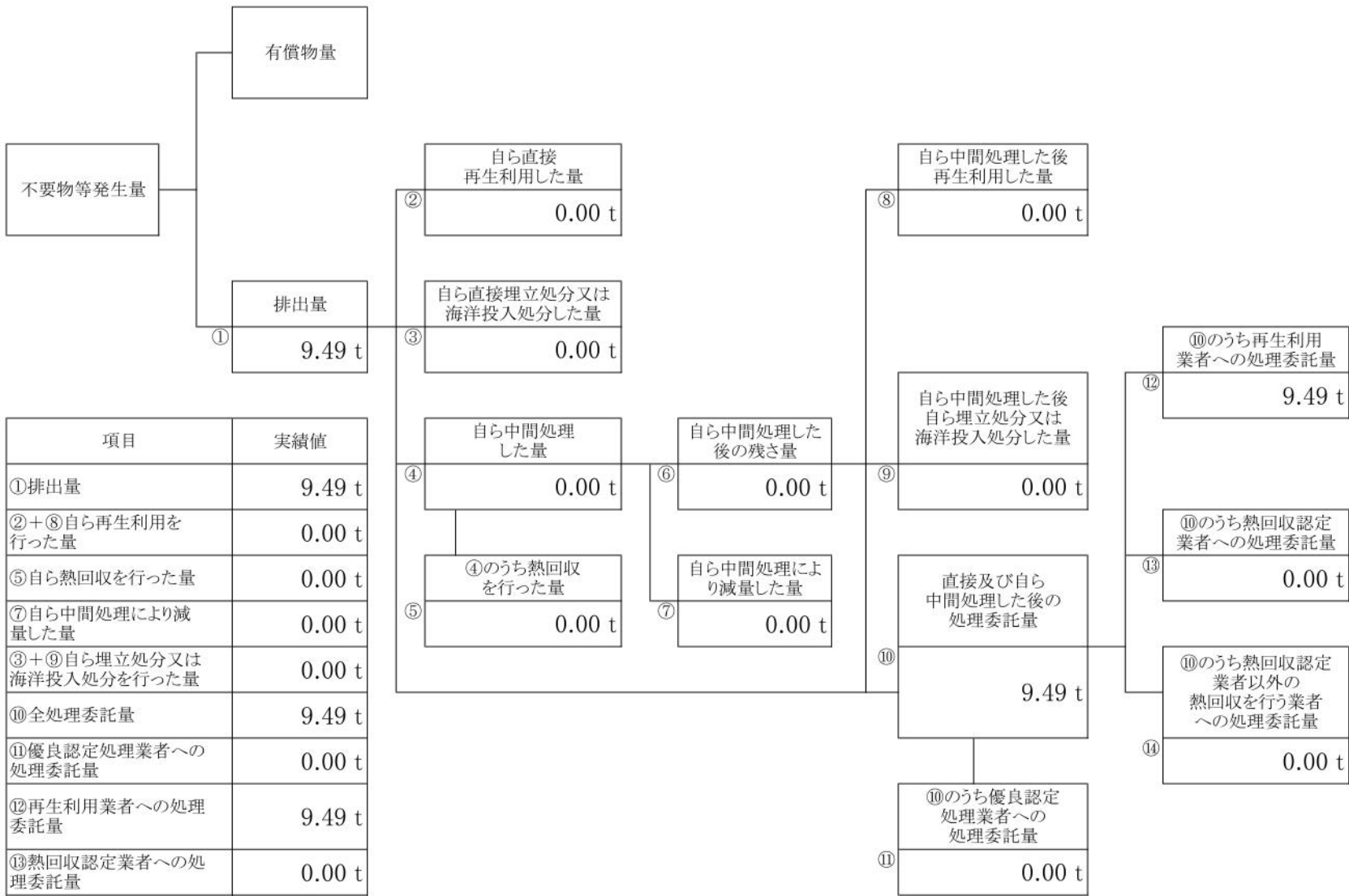
(産業廃棄物の種類: 紙くず )



| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 0.57 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 0.00 t |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | 0.00 t |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.00 t |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | 0.00 t |
| ⑩全処理委託量                    | 0.57 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.00 t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 0.57 t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00 t |
| 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 t |

計画の実施状況

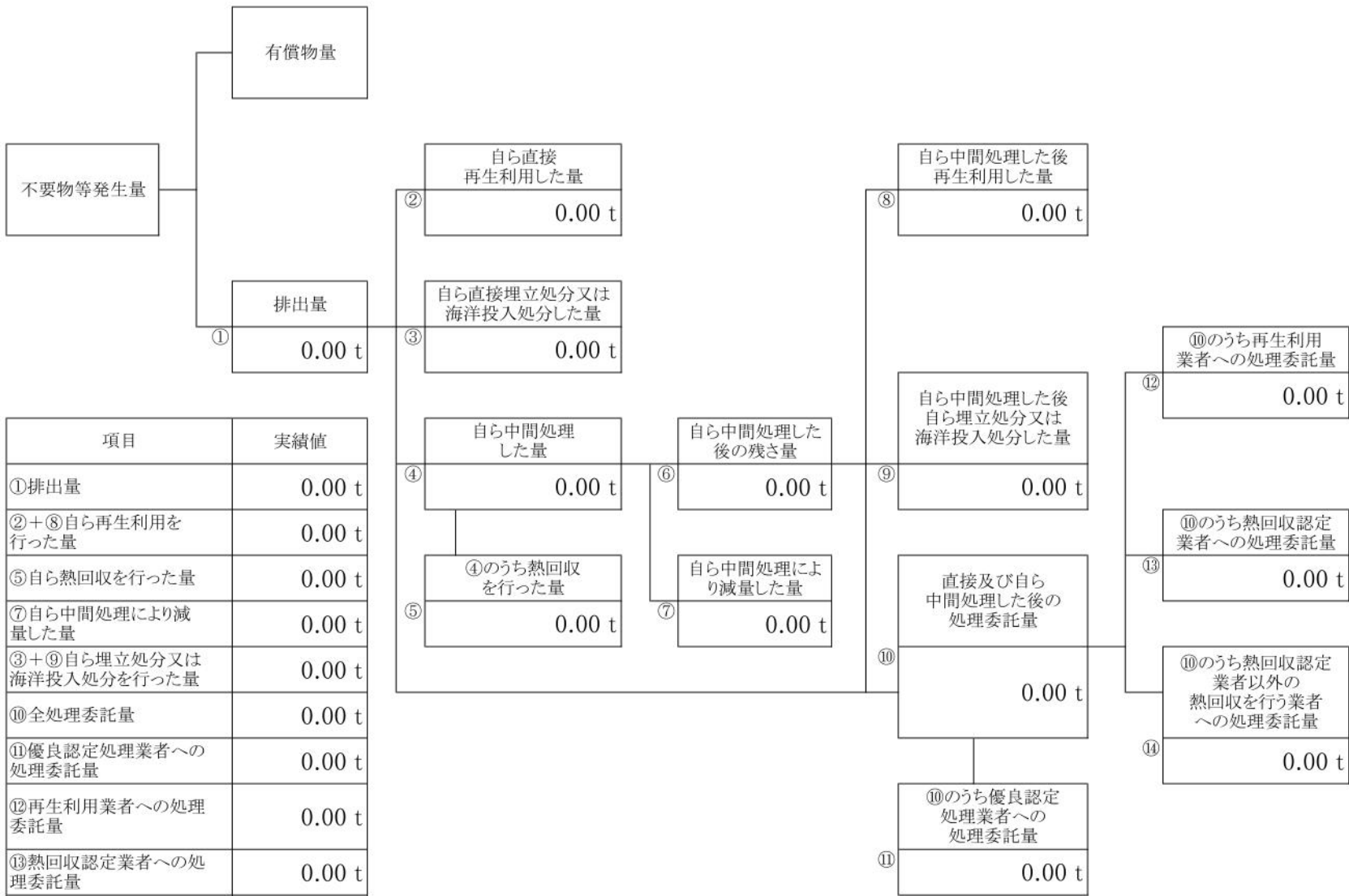
(産業廃棄物の種類: 木くず )



| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 9.49 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 0.00 t |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | 0.00 t |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.00 t |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | 0.00 t |
| ⑩全処理委託量                    | 9.49 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.00 t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 9.49 t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00 t |
| 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 t |

計画の実施状況

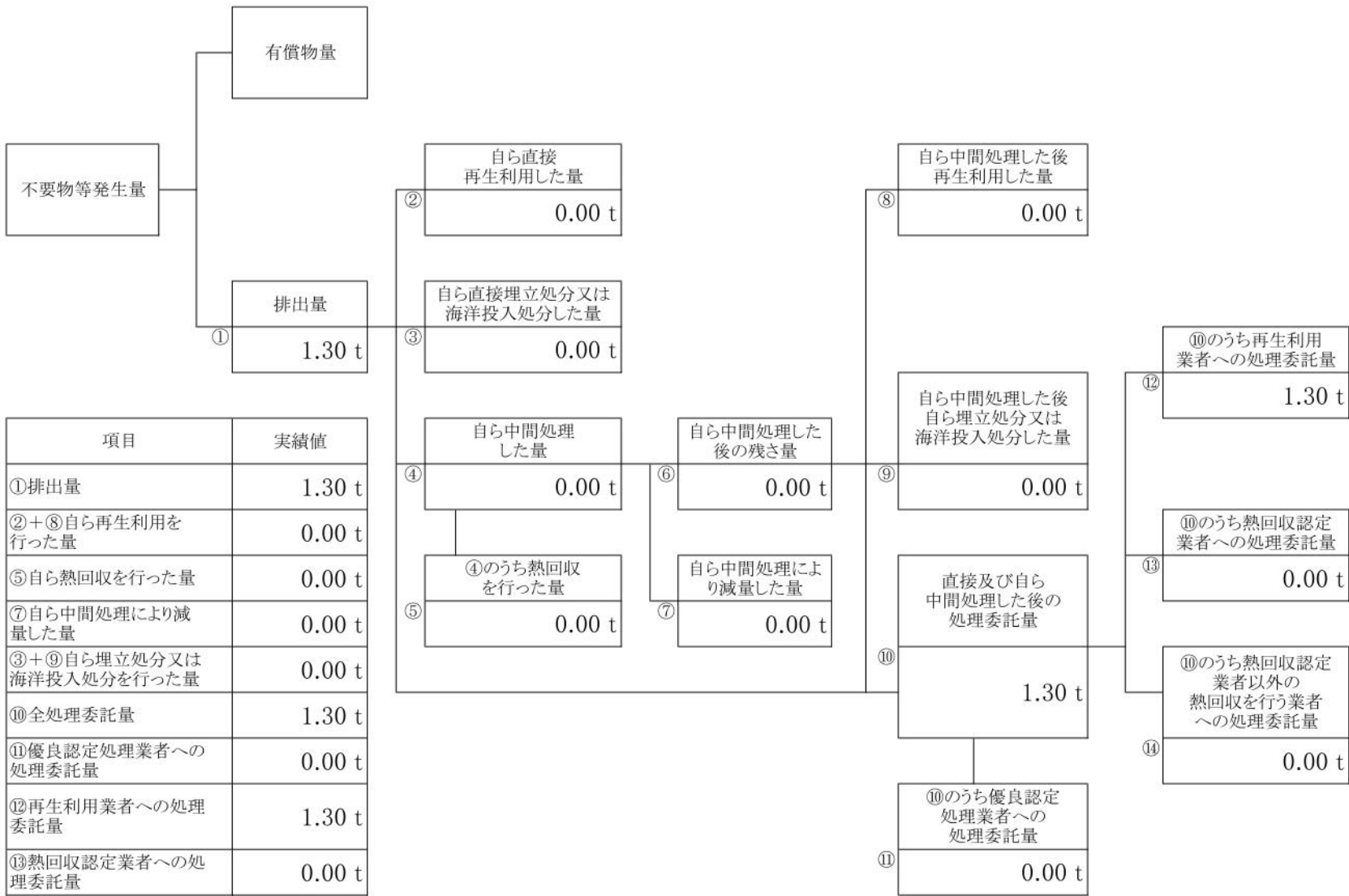
(産業廃棄物の種類: 繊維くず )



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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 金属くず)

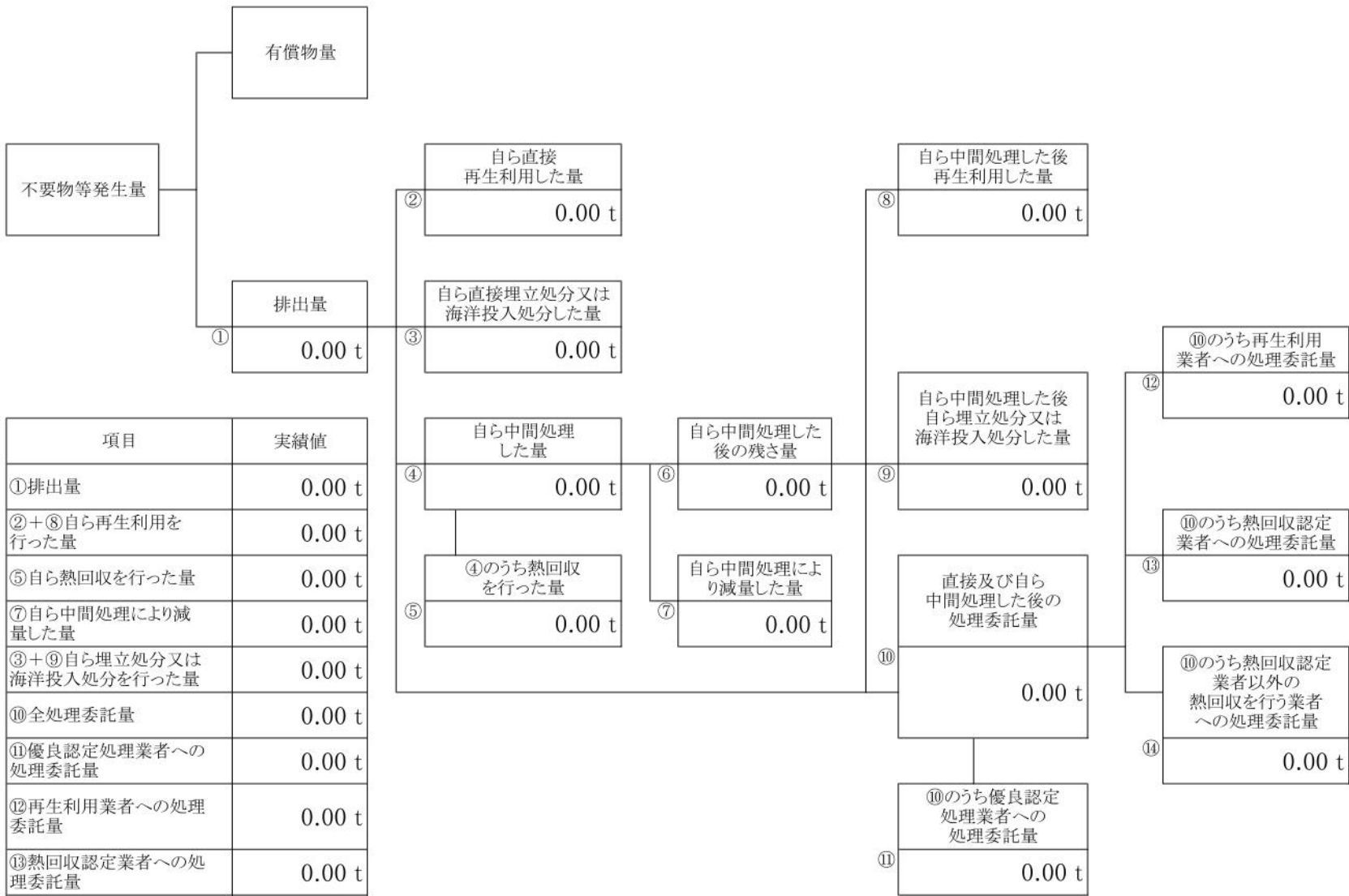


| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 1.30 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 0.00 t |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | 0.00 t |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.00 t |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | 0.00 t |
| ⑩全処理委託量                    | 1.30 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.00 t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 1.30 t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00 t |
| 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 t |



計画の実施状況

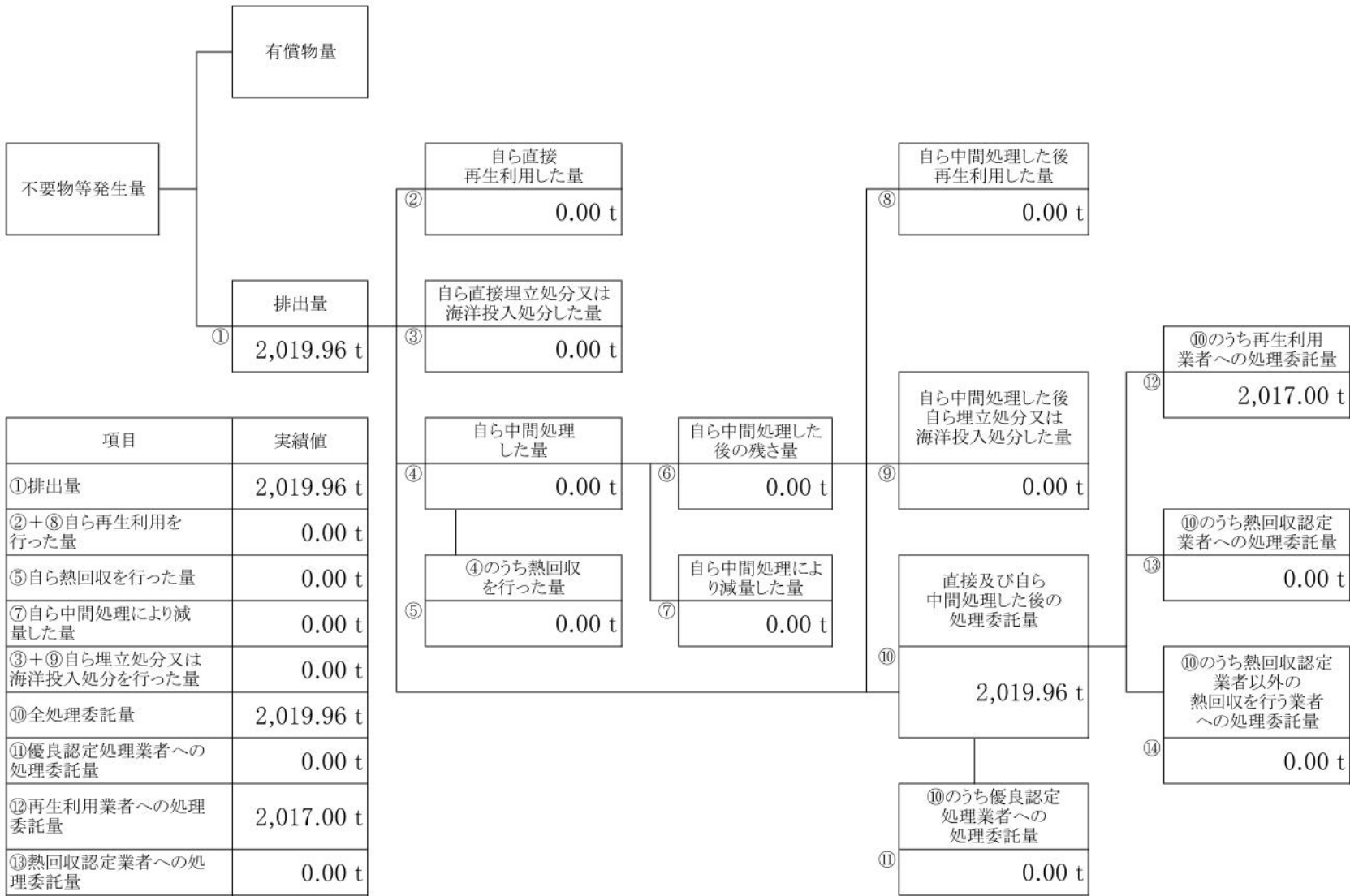
(産業廃棄物の種類: ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず)



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

計画の実施状況

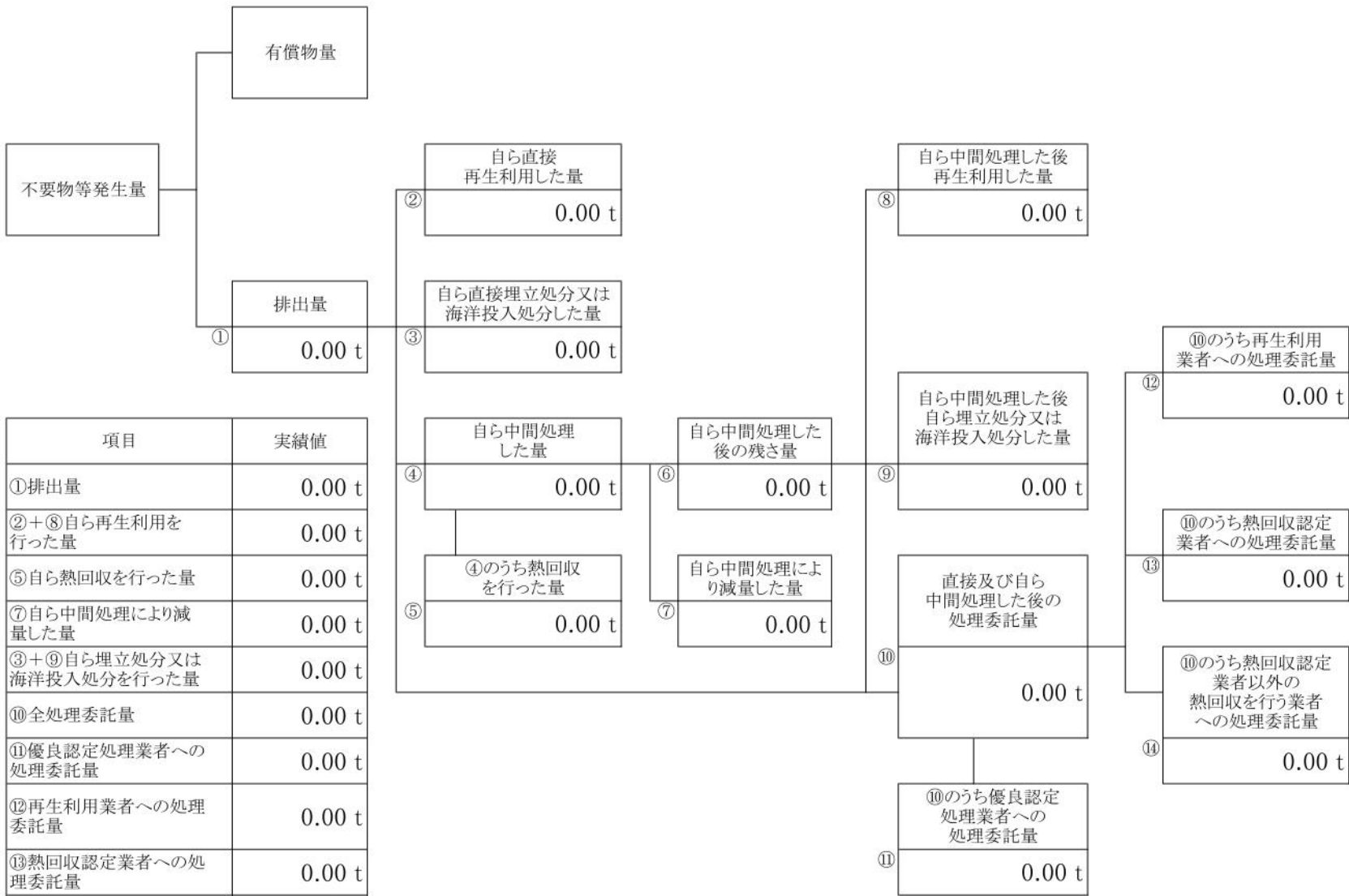
(産業廃棄物の種類: がれき類 )



| 項目                         | 実績値        |
|----------------------------|------------|
| ①排出量                       | 2,019.96 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 0.00 t     |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | 0.00 t     |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.00 t     |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | 0.00 t     |
| ⑩全処理委託量                    | 2,019.96 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.00 t     |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 2,017.00 t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.00 t     |
| 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 t     |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 13号廃棄物 )



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