

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

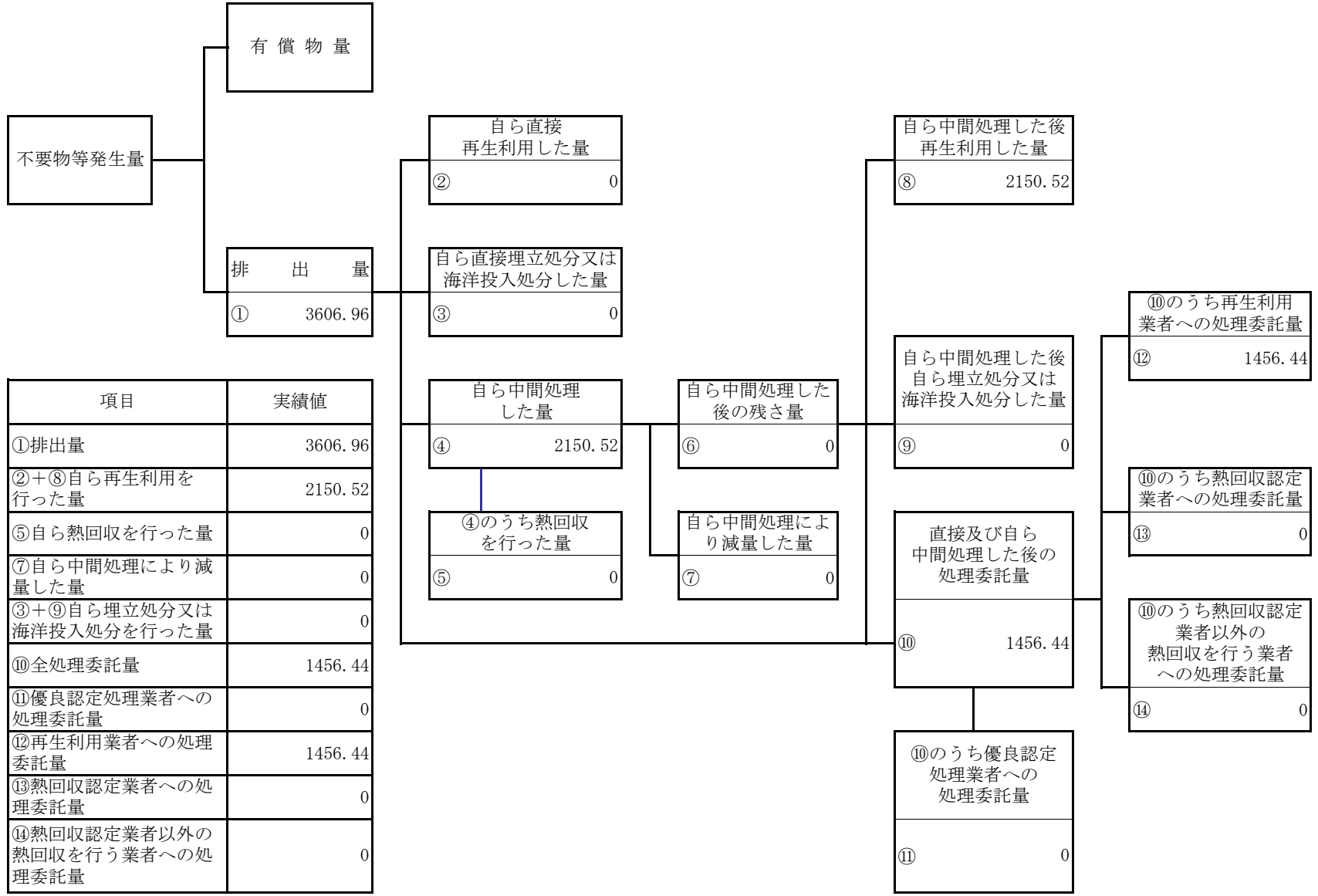
(第1面)

| 産業廃棄物処理計画実施状況報告書  |                     |                           |           |
|---|---------------------|---------------------------|-----------|
|   |                     |                           | 令和3年6月16日 |
| 大分県知事 広瀬 勝貞 殿   |                     |                           |           |
| 提出者<br>住 所 大分県日田市大字高瀬8058-1<br>氏 名 豊中建設株式会社<br>代表取締役 古賀 悦夫<br>電話番号 0973-22-7303 |                     |                           |           |
| 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2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  | 豊中建設株式会社            |                           |           |
| 事業場の所在地   | 大分県日田市大字高瀬8058-1    |                           |           |
| 事業の種類   | 建設業                 |                           |           |
| 産業廃棄物処理計画における計画期間   | 令和3年4月1日から令和4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   | 3604 t              | 全 処 理 委 託 量               | 1590 t    |
| 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量  | 2014 t              | 優良認定処理業者への処理委託量           | 0 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             | 1590 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            | 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  |                     |                           |           |

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

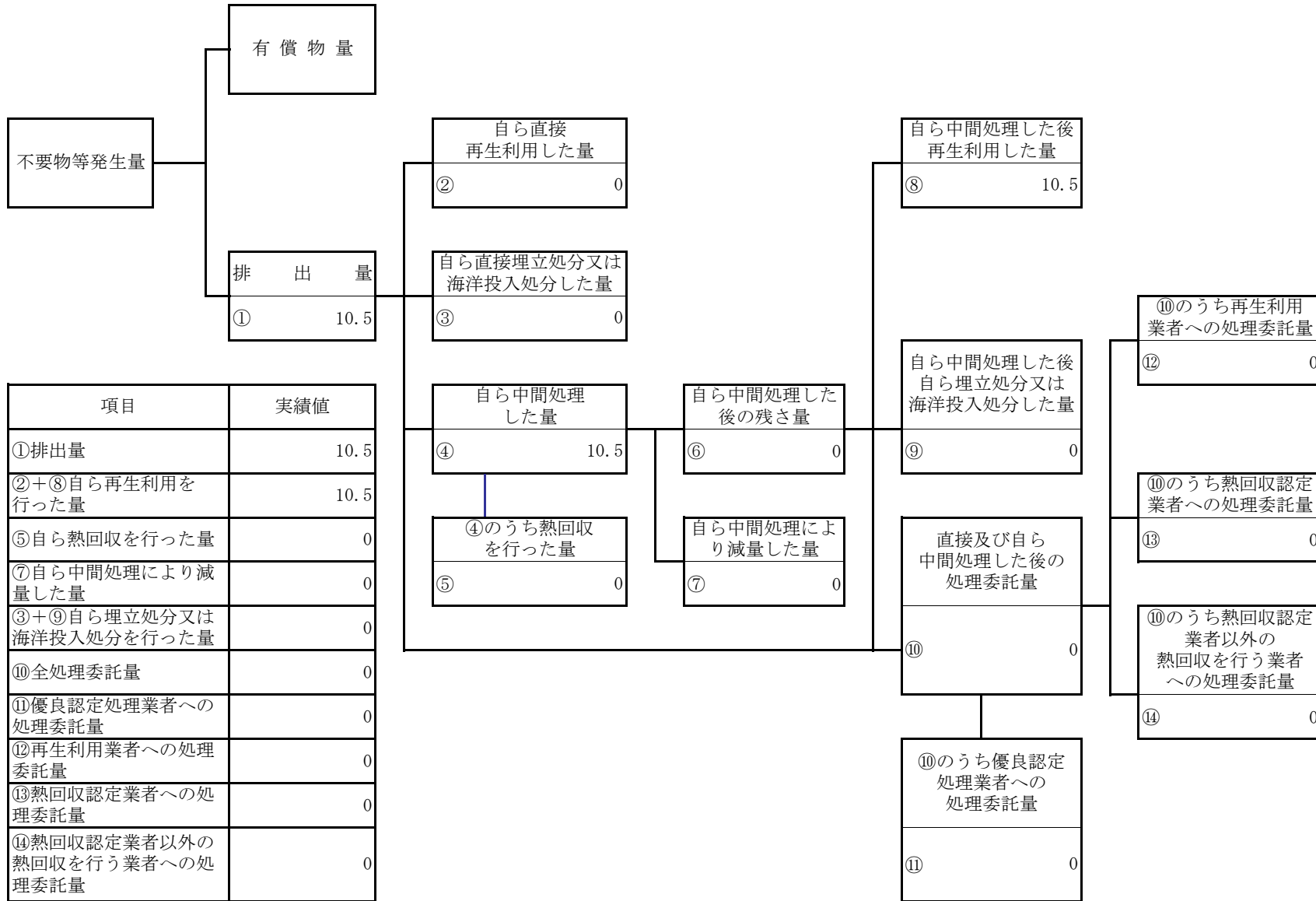
(産業廃棄物の種類： アスファルト・コンクリート破片)



| 項目                         | 実績値     |
|----------------------------|---------|
| ①排出量                       | 3606.96 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 2150.52 |
| 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                    | 1456.44 |
| 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             | 1456.44 |
| 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       |

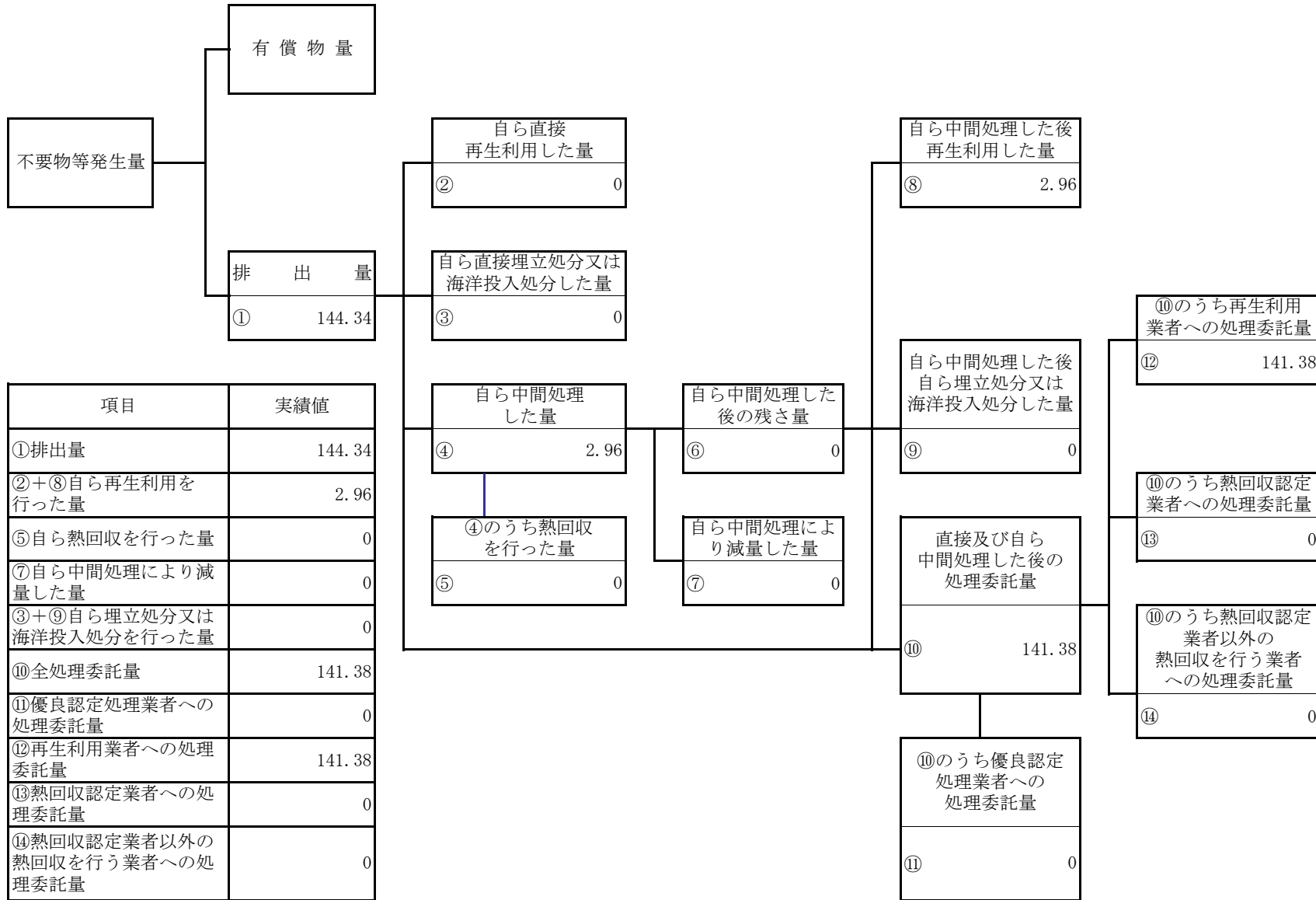
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がれき類 )



計画の実施状況

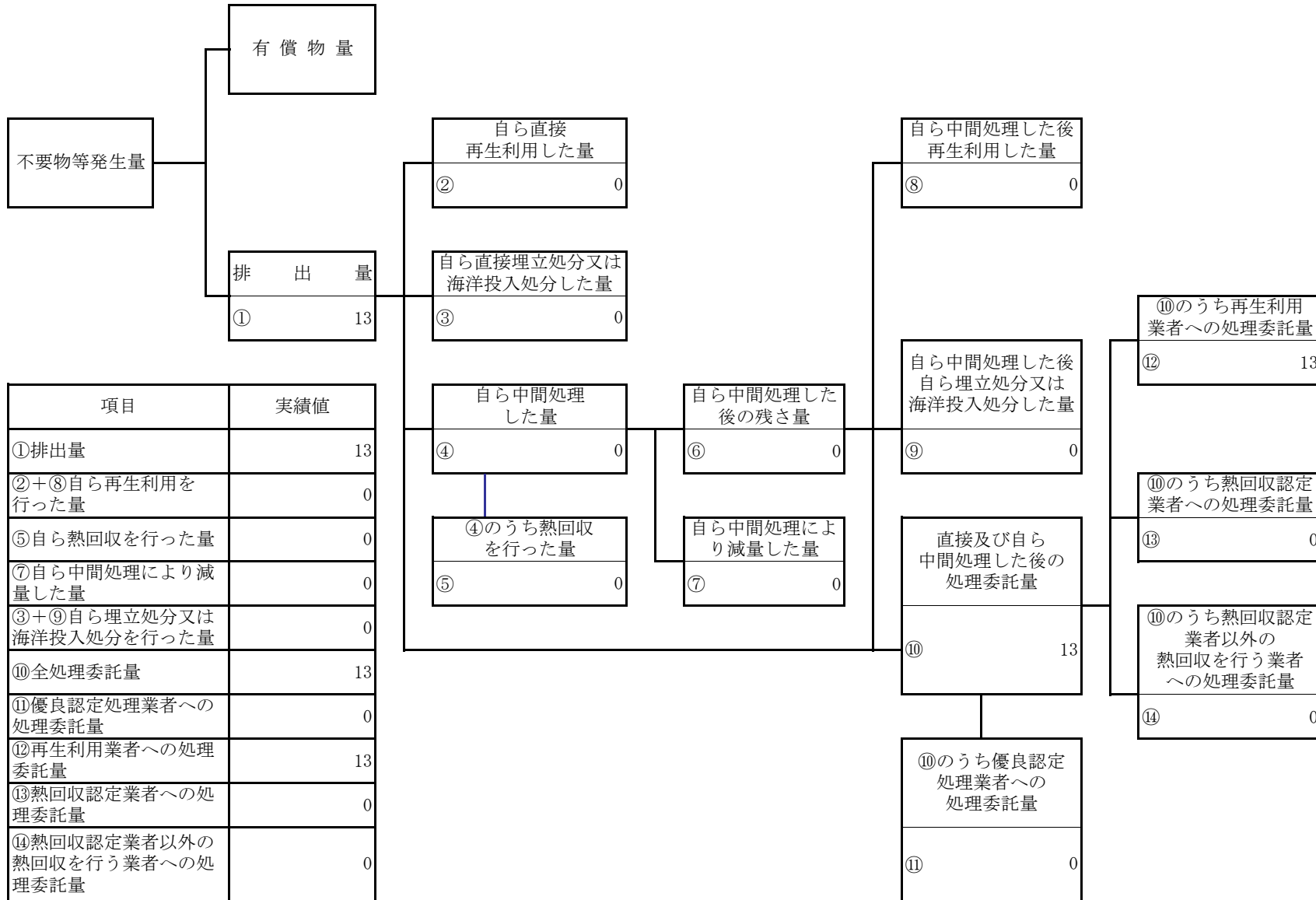
(産業廃棄物の種類： コンクリート破片 )



| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 144.34 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 2.96   |
| 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                    | 141.38 |
| 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             | 141.38 |
| 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      |

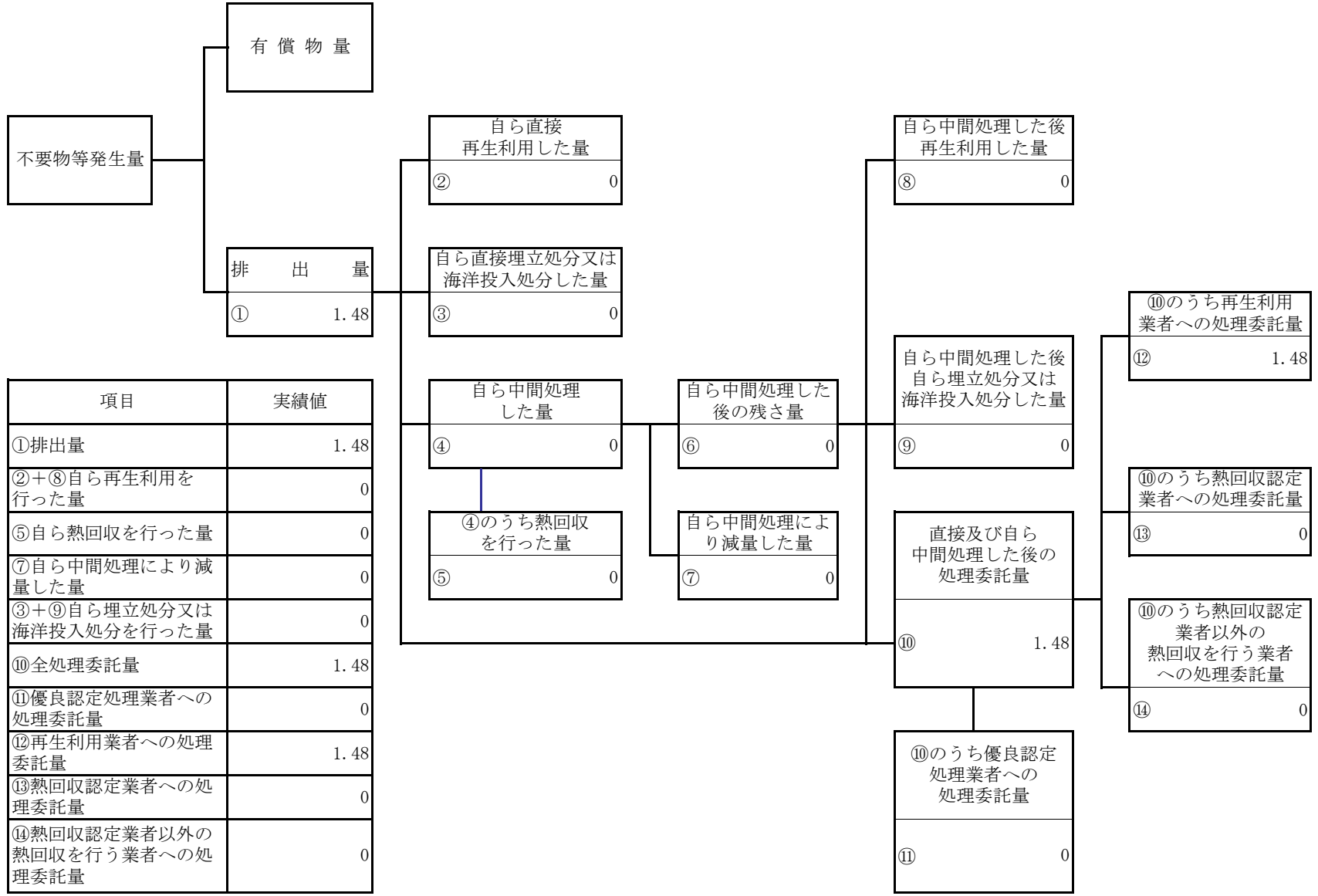
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 汚泥 (泥状のもの) )



計画の実施状況

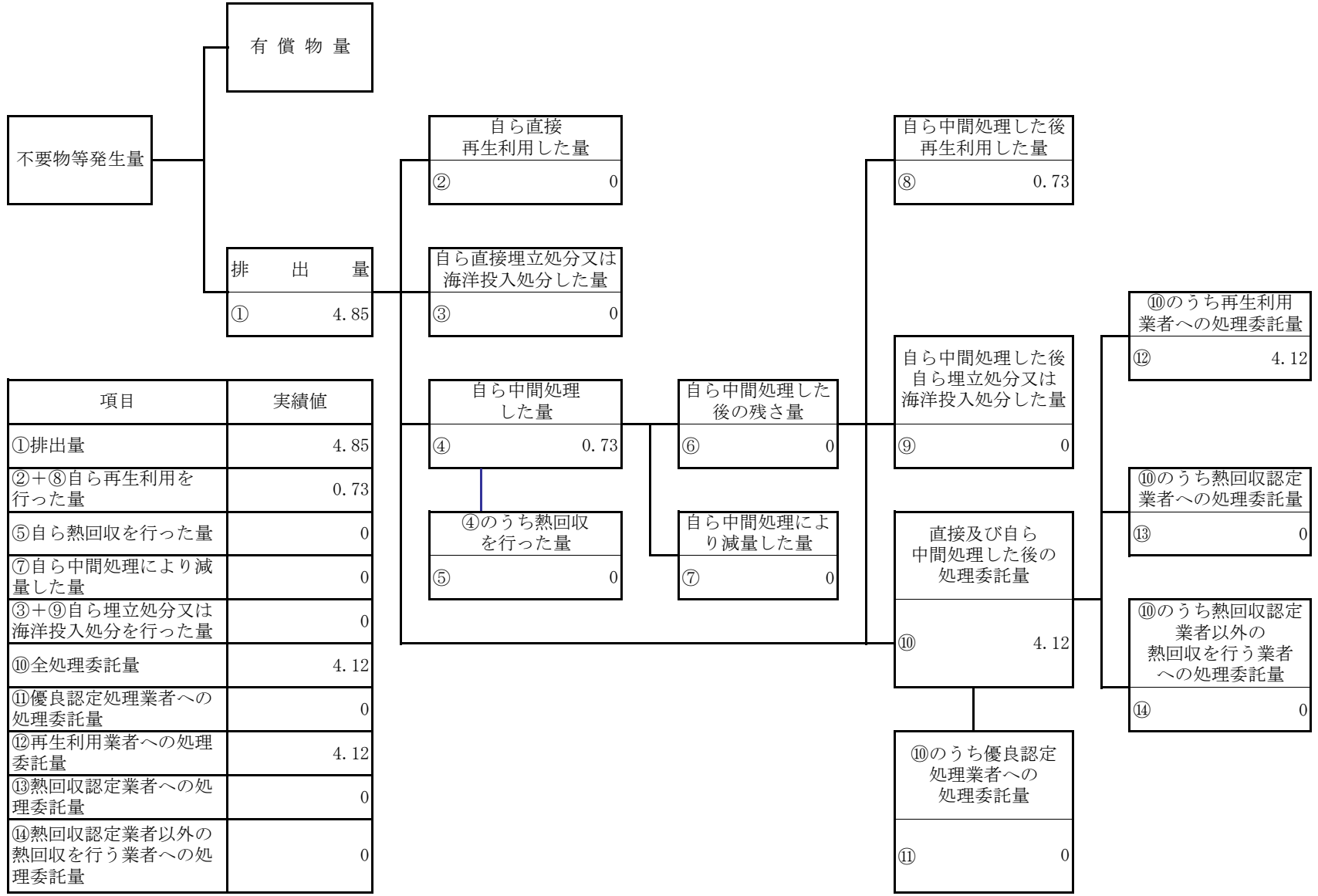
(産業廃棄物の種類： 金属くず )



| 項目                         | 実績値  |
|----------------------------|------|
| ①排出量                       | 1.48 |
| 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                    | 1.48 |
| 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             | 1.48 |
| 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

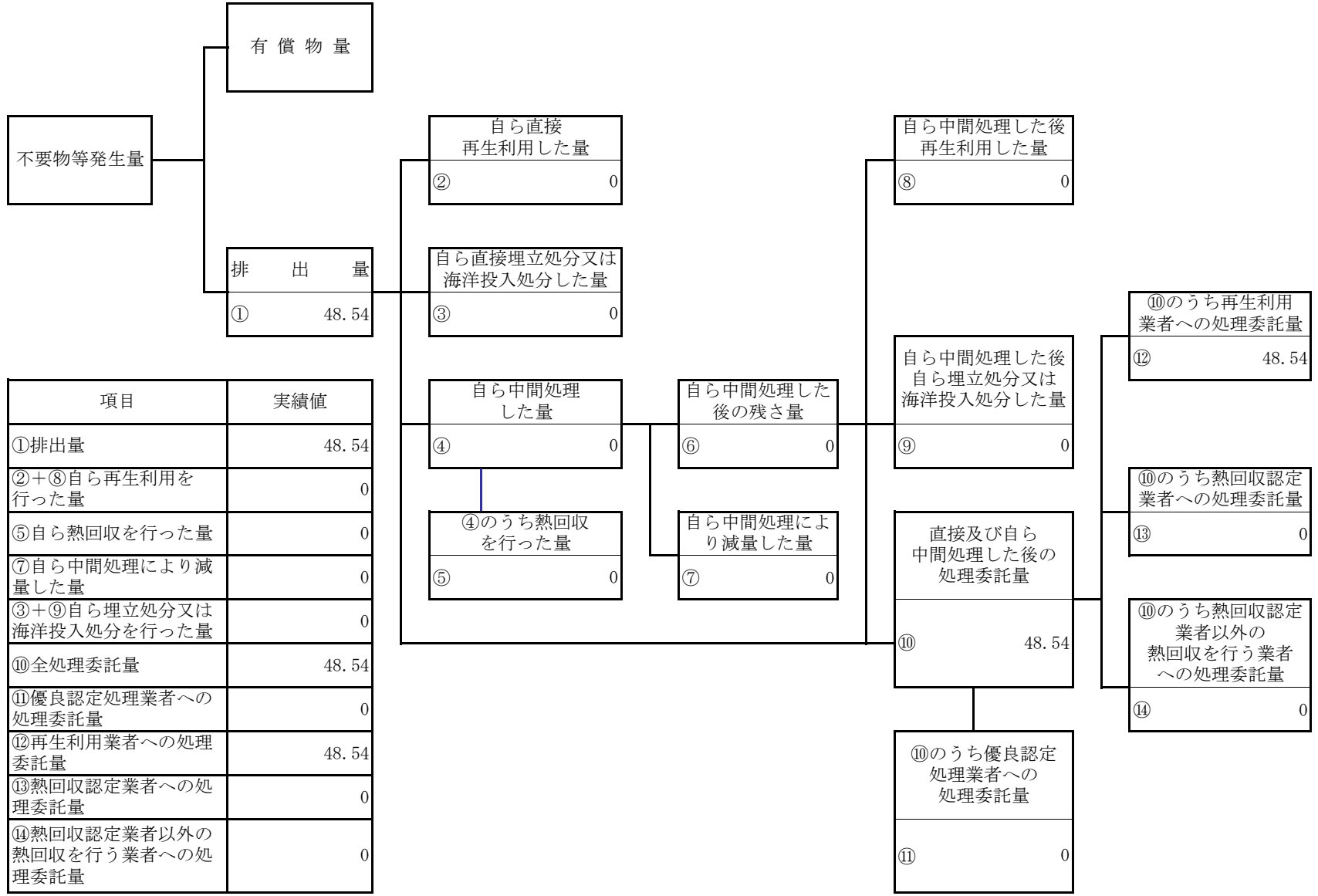
(産業廃棄物の種類： 建設混合廃棄物 )



| 項目                         | 実績値  |
|----------------------------|------|
| ①排出量                       | 4.85 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 0.73 |
| 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                    | 4.12 |
| 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             | 4.12 |
| 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 )

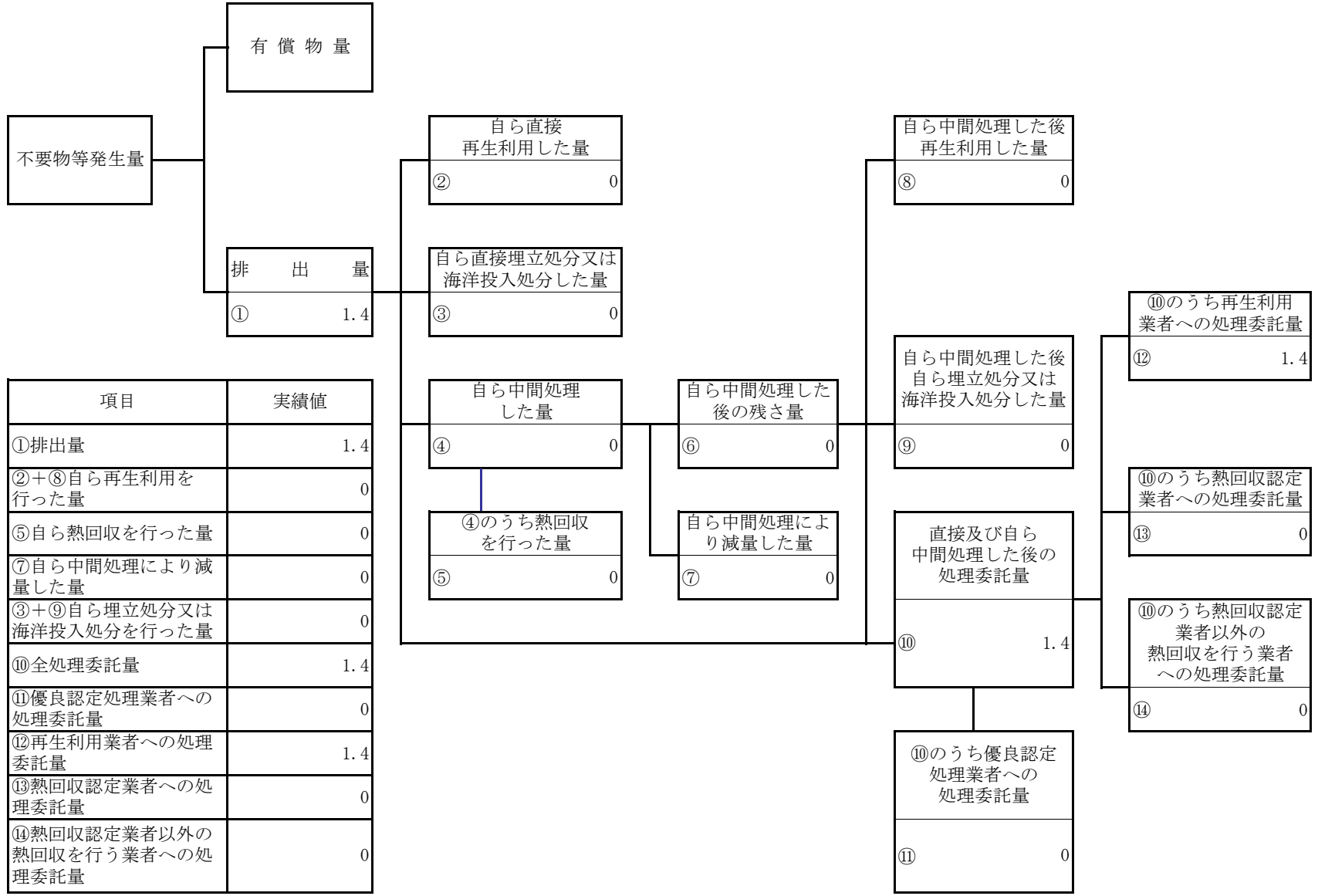


| 項目                         | 実績値   |
|----------------------------|-------|
| ①排出量                       | 48.54 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 0     |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | 0     |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0     |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | 0     |
| ⑩全処理委託量                    | 48.54 |
| 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             | 48.54 |
| 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

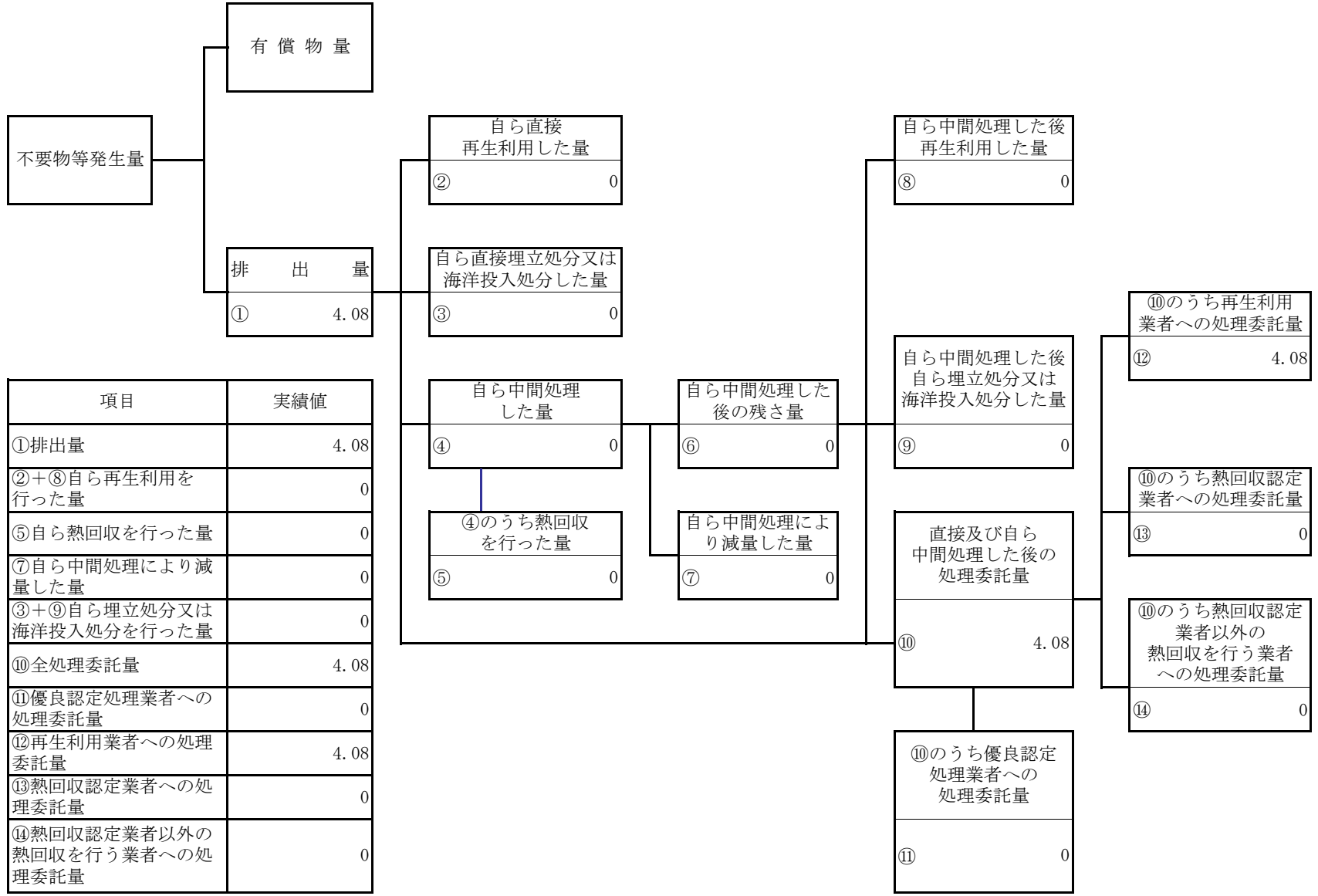
(産業廃棄物の種類： 廃油 )



| 項目                         | 実績値 |
|----------------------------|-----|
| ①排出量                       | 1.4 |
| 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                    | 1.4 |
| 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              | 1.4 |
| 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   |

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                       | 4.08 |
| 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                    | 4.08 |
| 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             | 4.08 |
| 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    |