

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和7年6月26日

滋賀県知事 殿

提出者

住 所 大阪市中央区北久宝寺町3-6-1

氏 名 株式会社鴻池組 大阪本店

取締役専務執行役員本店長 川口 昭則

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6245-6319

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6年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

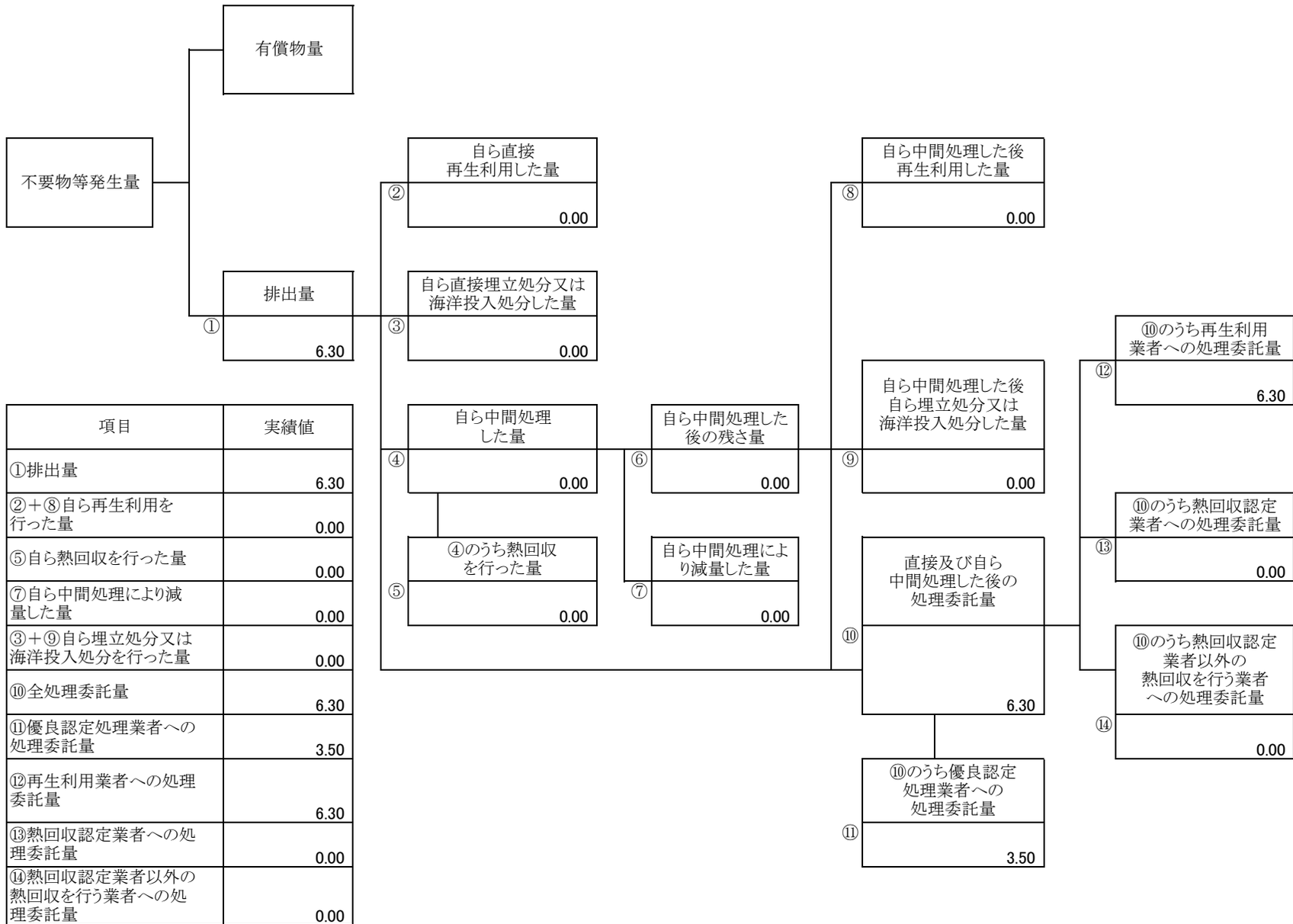
| | | | |
|--------------------------|--------------------|---------------------------|------------|
| 事業場の名称 | 株式会社鴻池組 大阪本店 | | |
| 事業場の所在地 | 大阪市中央区北久宝寺町3-6-1 | | |
| 事業の種類 | 建設業（06総合工事業） | | |
| 産業廃棄物処理計画における計画期間 | 令和6年4月1日～令和7年3月31日 | | |
| 産業廃棄物処理計画における目標値 | | | |
| 項目 | 目標値 | 項目 | 目標値 |
| 排出量 | 1,530.00 t | 全処理委託量 | 1,530.00 t |
| 自ら再生利用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 | 890.00 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 | 1,530.00 t |
| 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 | 0.00 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棄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 | | | |

(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)

(単位: トン)

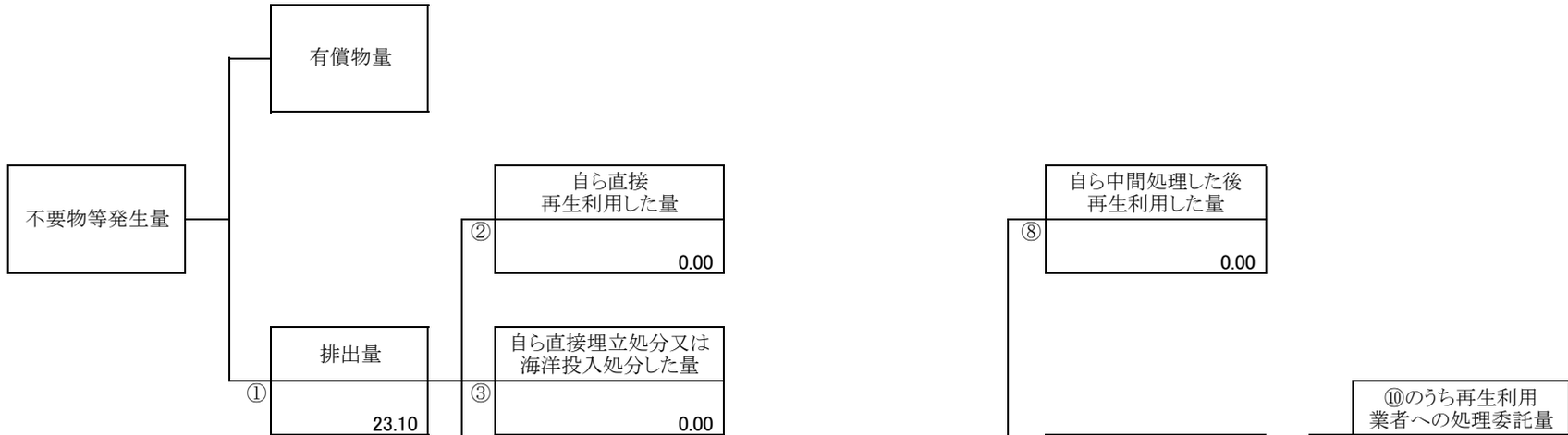


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|------|
| ①排出量 | 6.30 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0.00 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0.00 |
| ⑩全処理委託量 | 6.30 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 3.50 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 6.30 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.00 |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

(単位: トン)

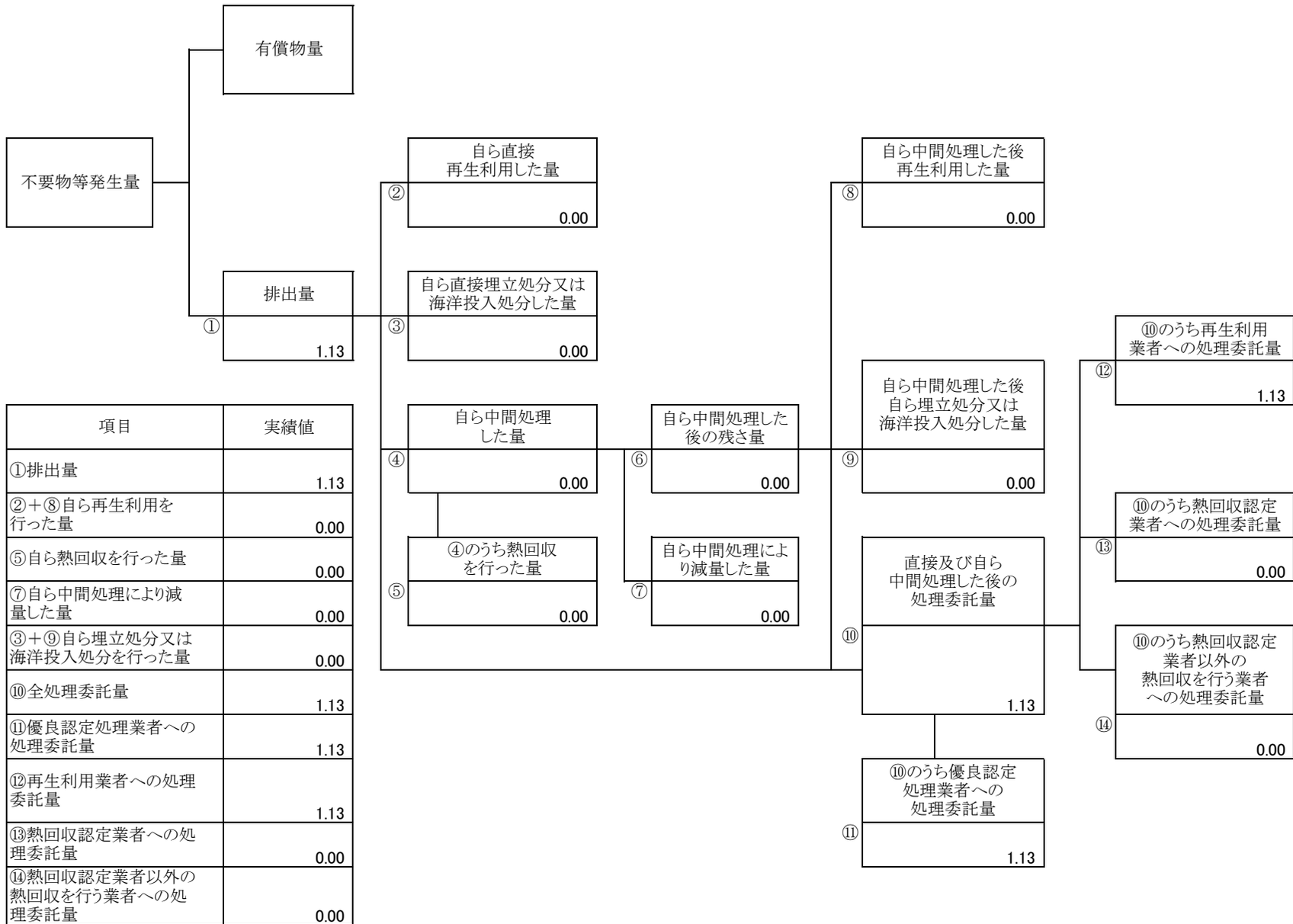


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-------|
| ①排出量 | 23.10 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0.00 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0.00 |
| ⑩全処理委託量 | 23.10 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 2.20 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 23.10 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う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: 金属くず)

(単位: トン)

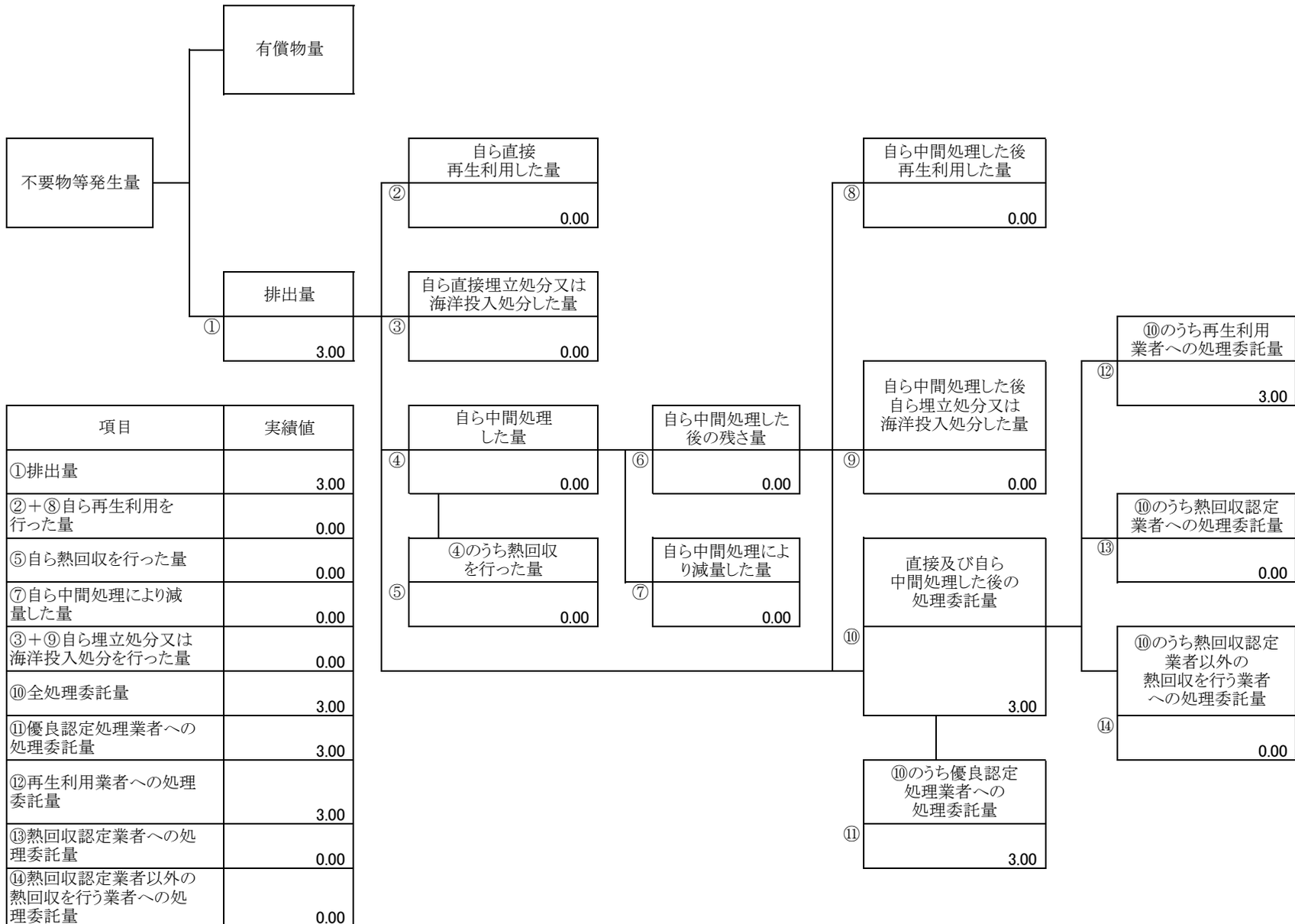


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|------|
| ①排出量 | 1.13 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0.00 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0.00 |
| ⑩全処理委託量 | 1.13 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 1.13 |
| ⑫再生利用者への処理委託量 | 1.13 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.00 |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラス陶磁器等くず)

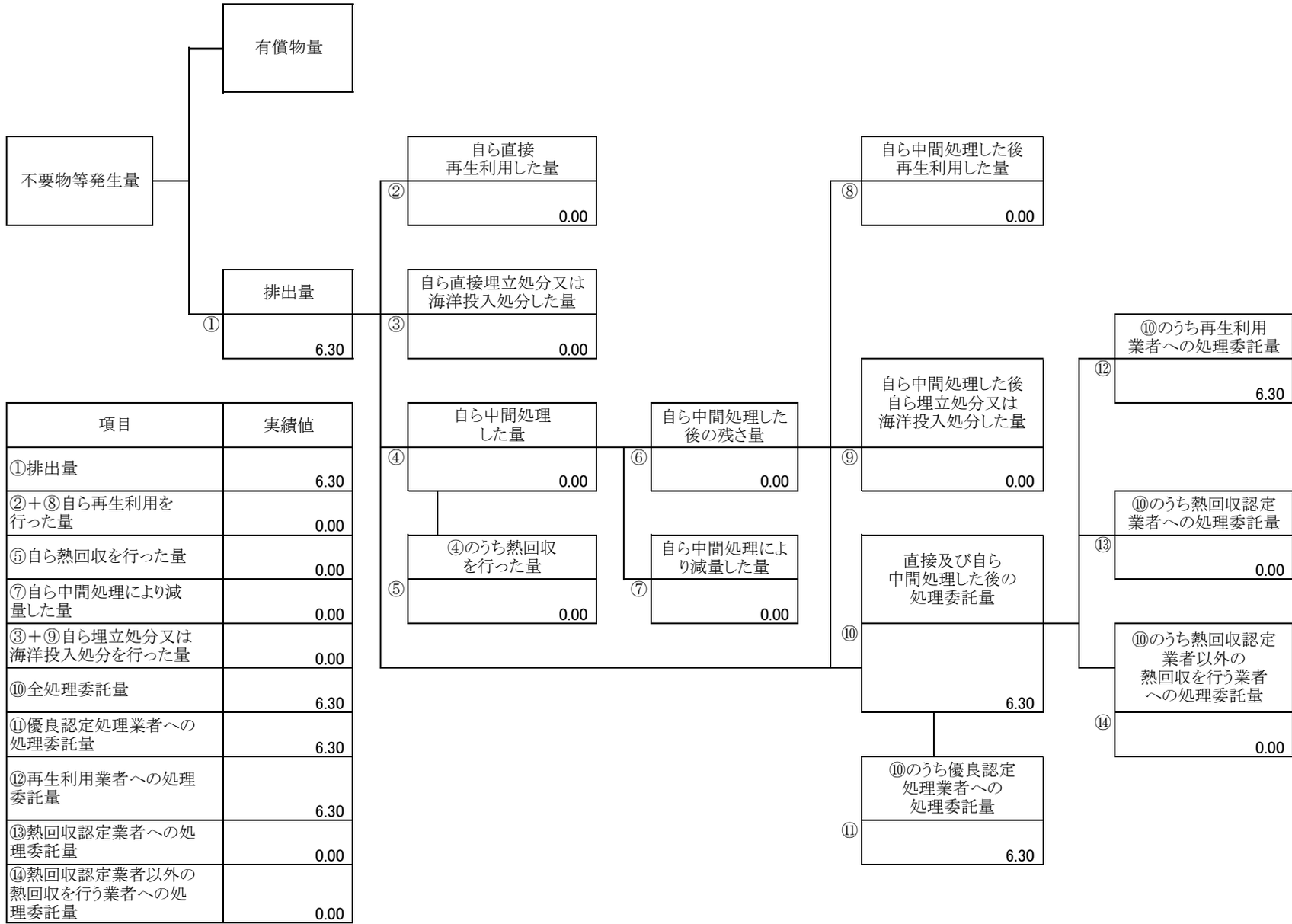
(単位: トン)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)

(単位: トン)

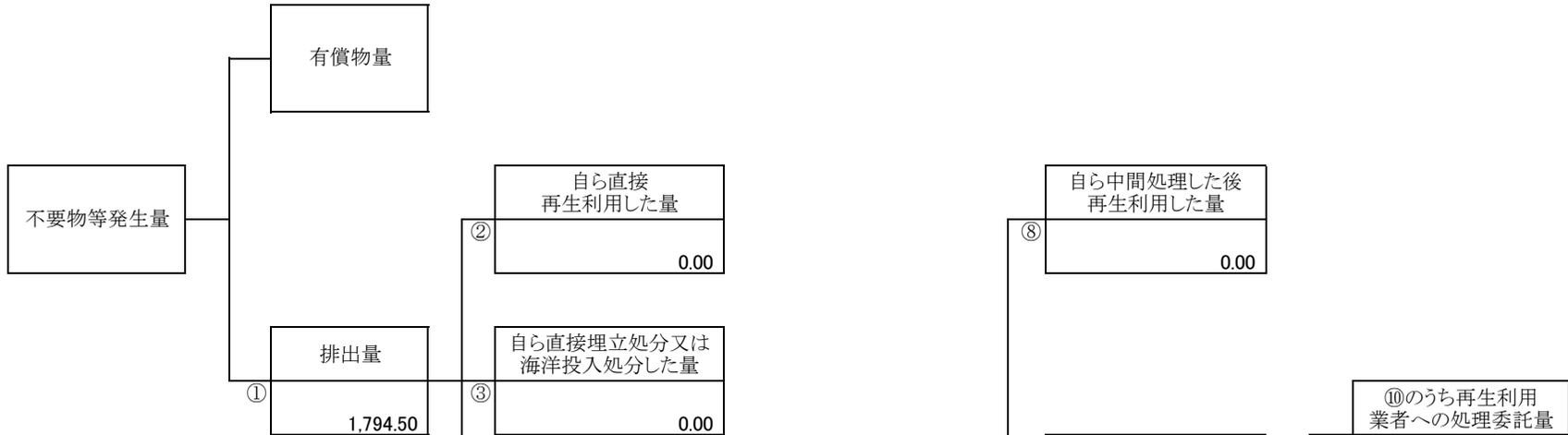


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|------|
| ①排出量 | 6.30 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0.00 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0.00 |
| ⑩全処理委託量 | 6.30 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 6.30 |
| ⑫再生利用者への処理委託量 | 6.30 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.00 |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: コンクリート片)

(単位: トン)

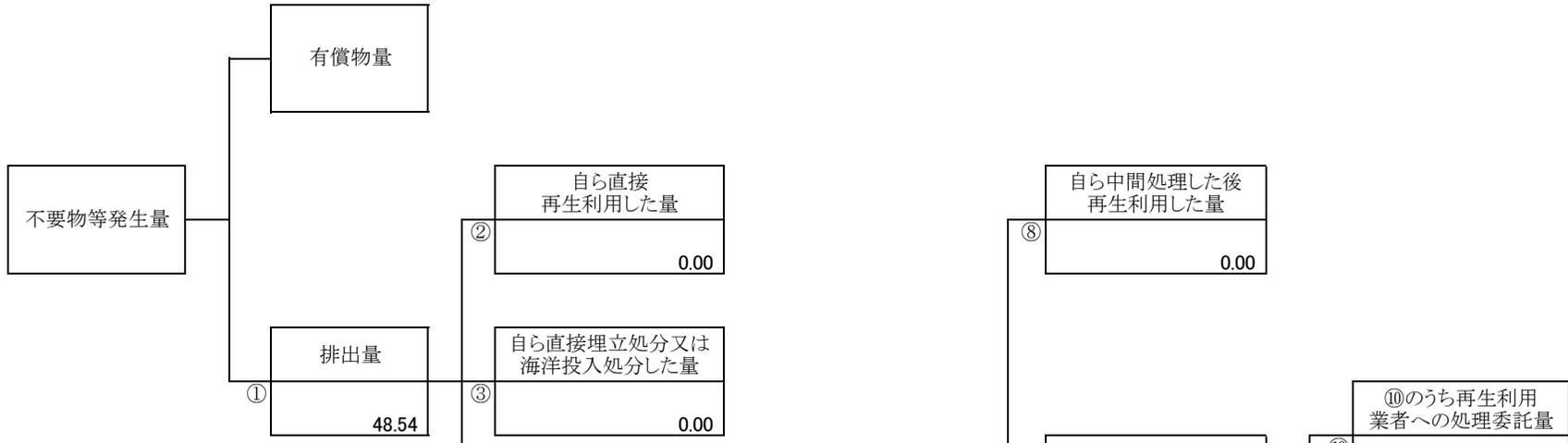


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|----------|
| ①排出量 | 1,794.50 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0.00 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0.00 |
| ⑩全処理委託量 | 1,794.50 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 34.04 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 1,794.50 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑭熱回収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: アス・コン片)

(単位: トン)

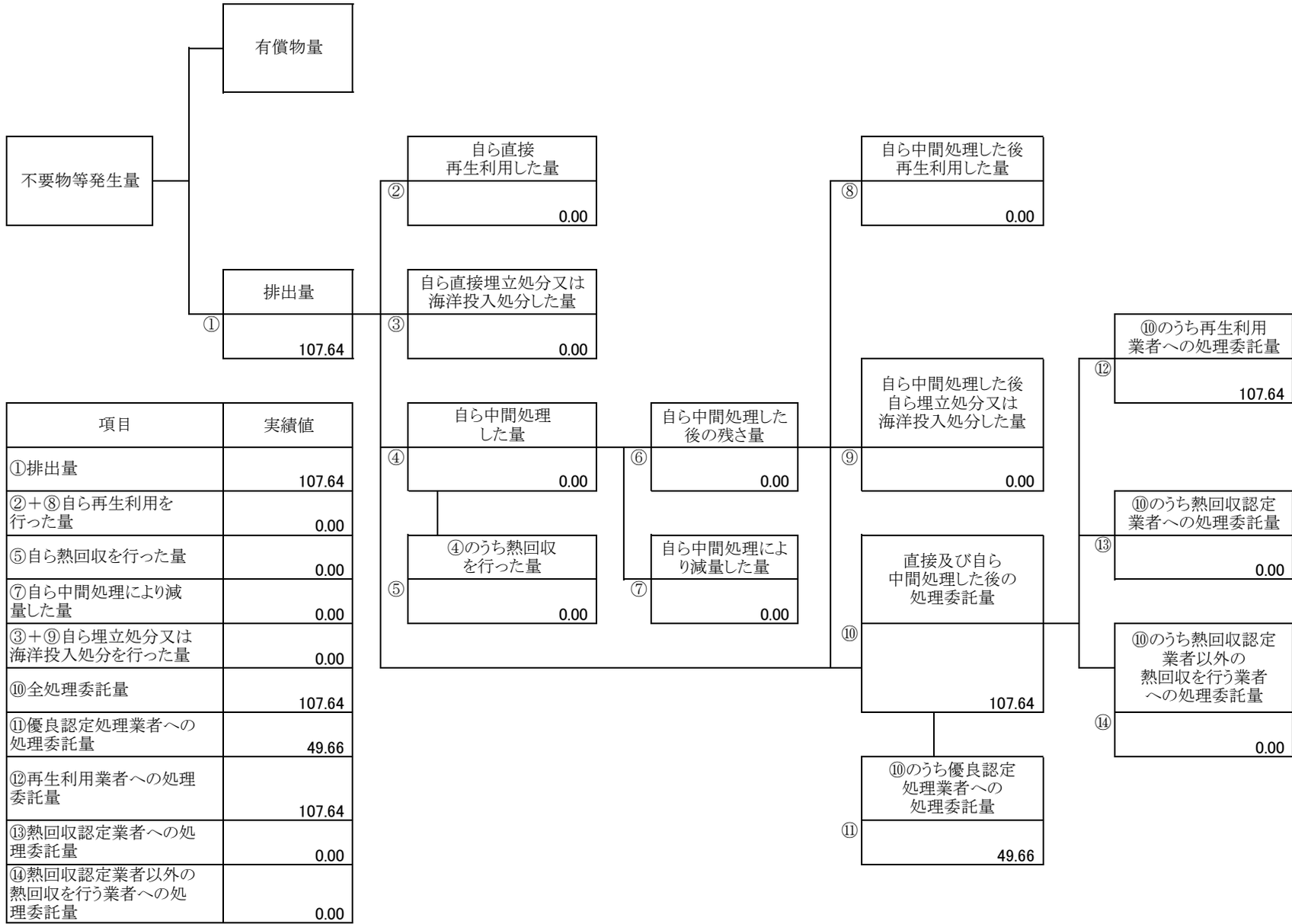


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-------|
| ①排出量 | 48.54 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0.00 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0.00 |
| ⑩全処理委託量 | 48.54 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 19.24 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 48.54 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行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: 建設混合廃棄物(管理型))

(単位: トン)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 石綿含有産業廃棄物)

(単位: トン)

