

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 5 年 6 月 30 日

新潟市長様

提出者

住所 新潟県新潟市西区小針2丁目4番20号

氏名 株式会社 小飯田工業

代表取締役 小飯田 澄雄

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 025-266-0950

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 | 株小飯田工業 | |
| 事業場の所在地 | 新潟県新潟市西区小針2丁目4番20号 | |
| 事業の種類 | 職別工事業（設備工事業を除く） | |
| 産業廃棄物処理計画における 計画期間 | 令和5年4月1日から | 令和6年3月31日まで |

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 | 4,541.00 t | 全処理委託量 | 4,541.00 t |
| 自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量 | t | 優良認定処理業者への 処理委託量 | 2,270.50 t |
| 自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量 | 1,500.00 t | 再生利用業者への 処理委託量 | t |
| 自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量 | t | 認定熱回収業者への 処理委託量 | 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 | 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 | t |
| ※事務処理欄 | | | |

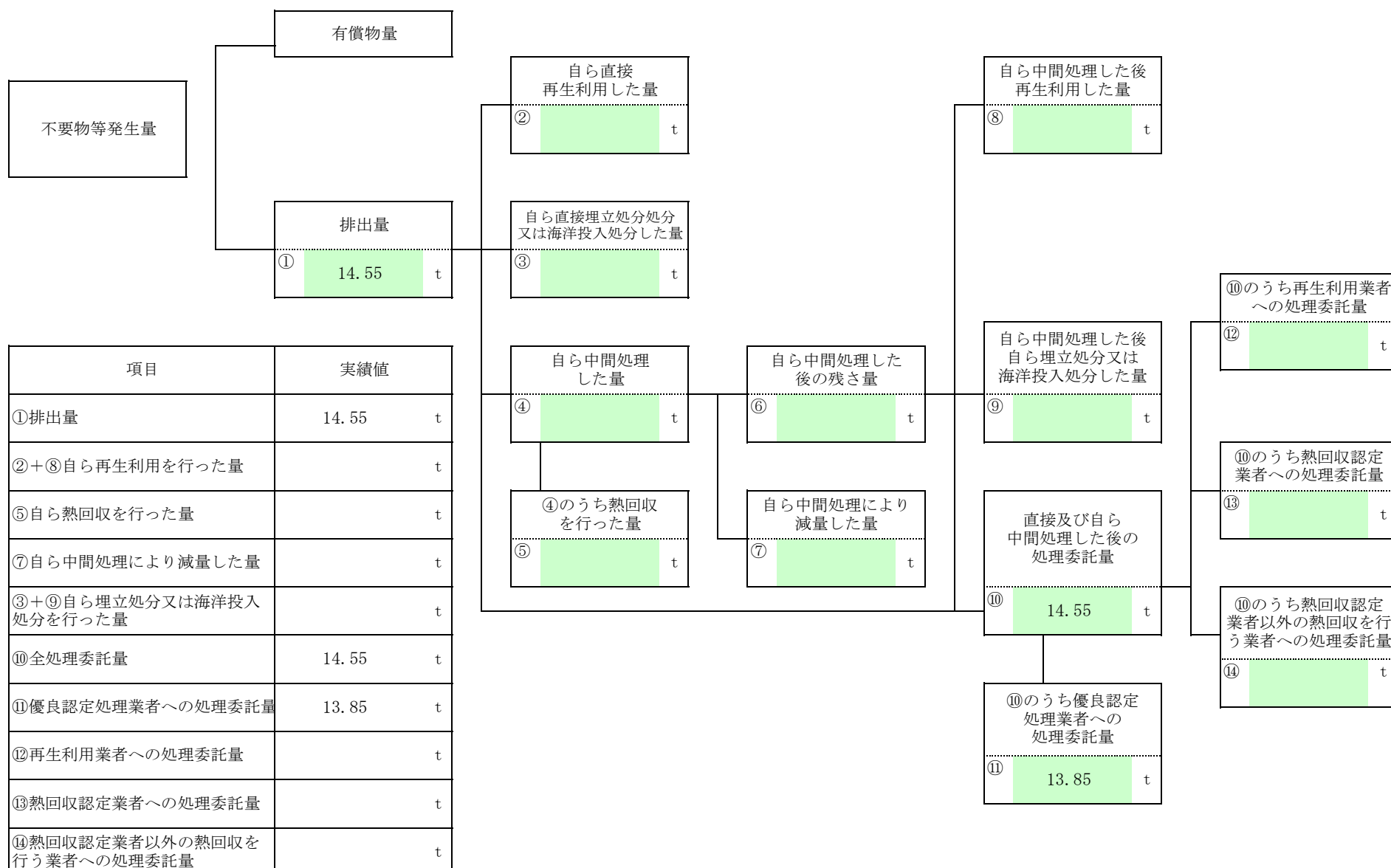
(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

廃プラスチック

)



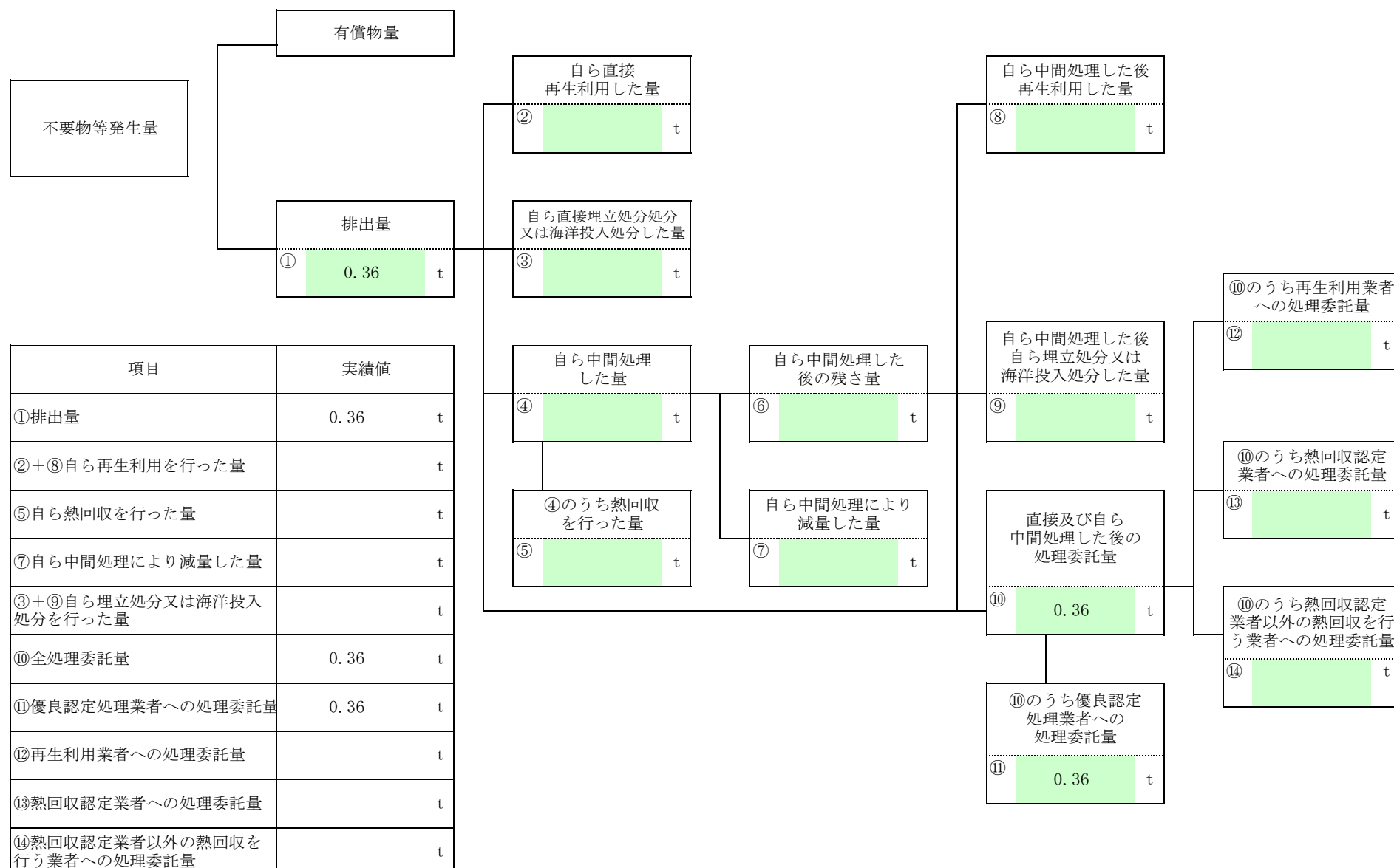
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

紙くず

)



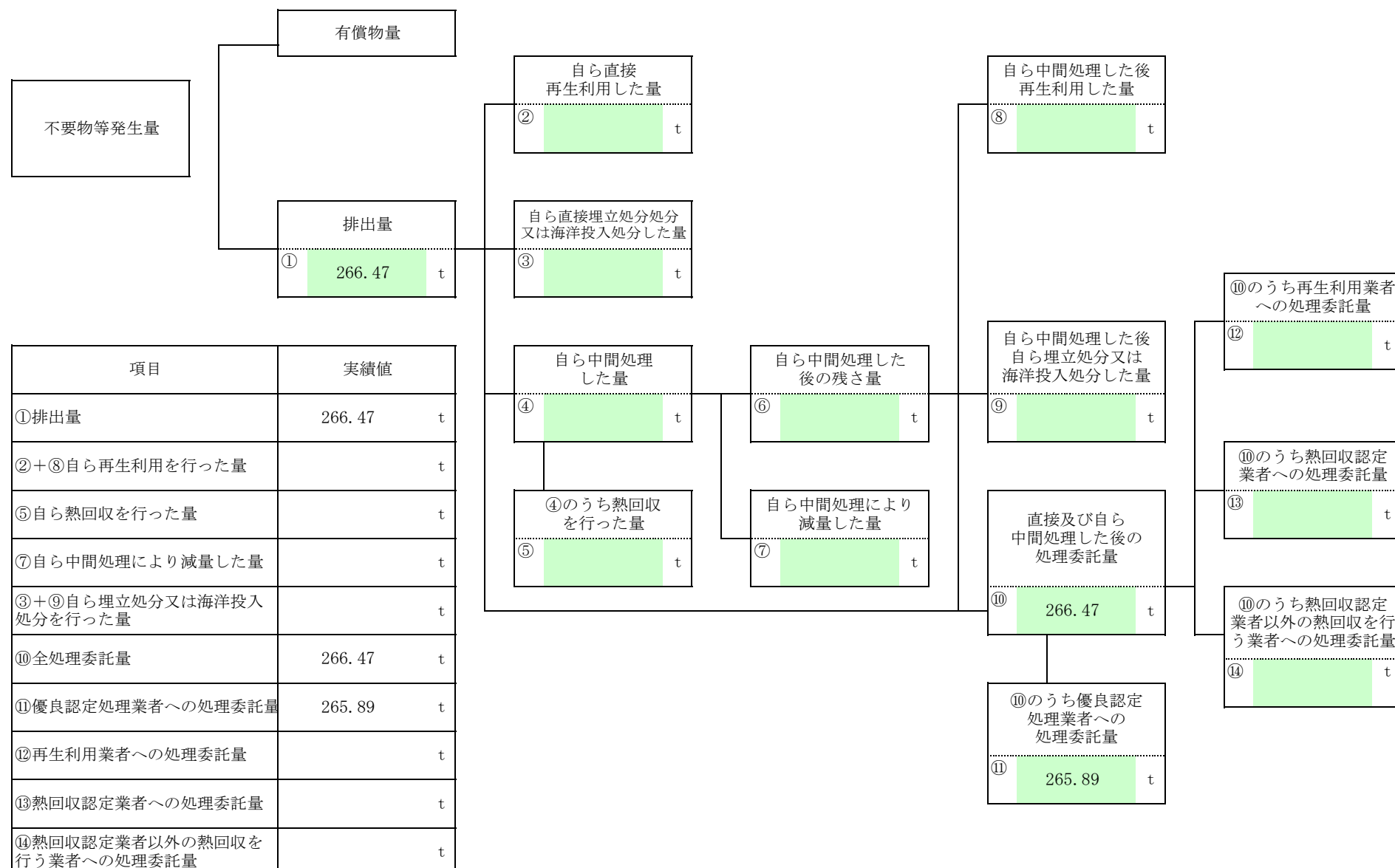
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

木くず

)



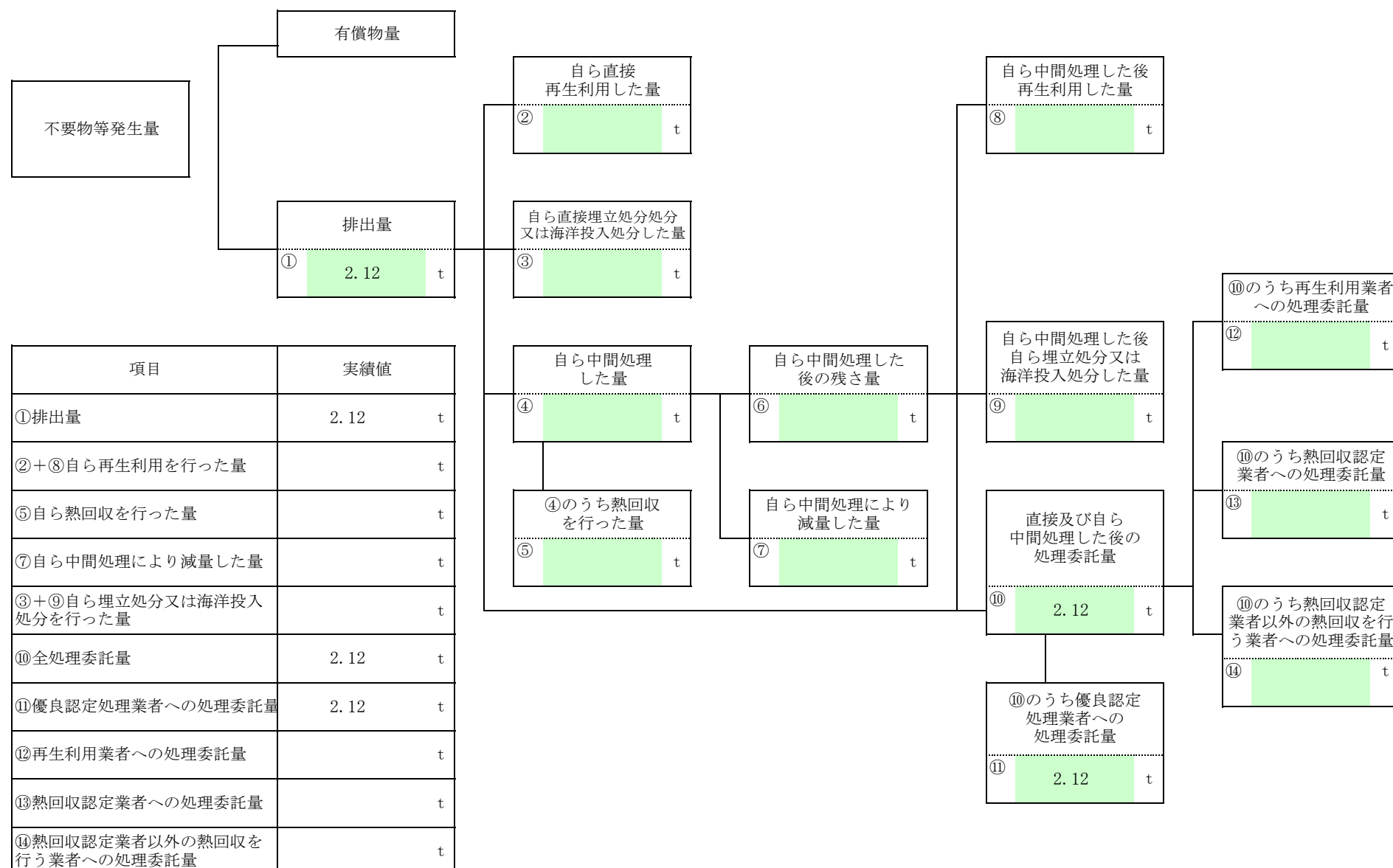
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

繊維くず

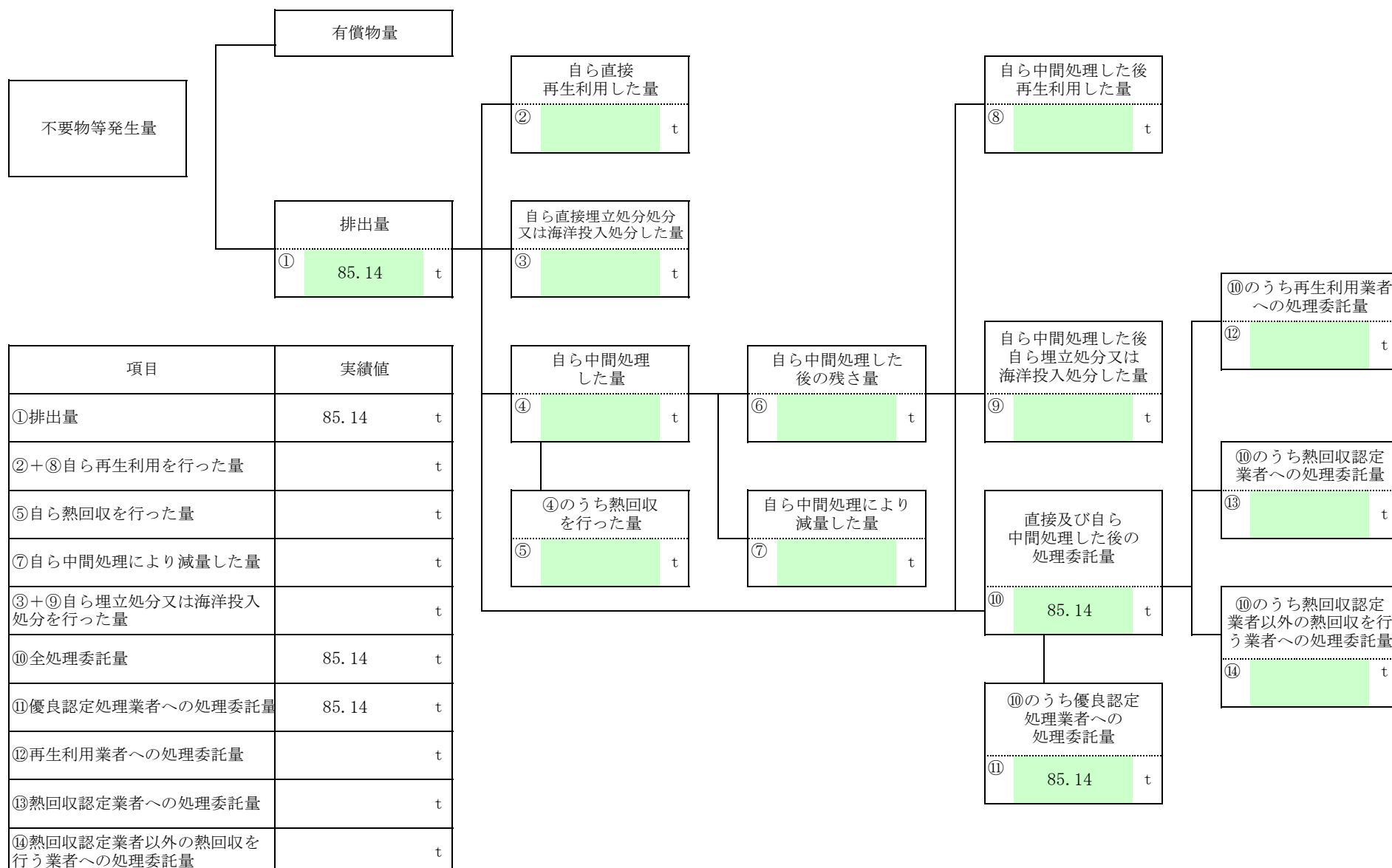
)



(第2面)

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・陶磁器くず)



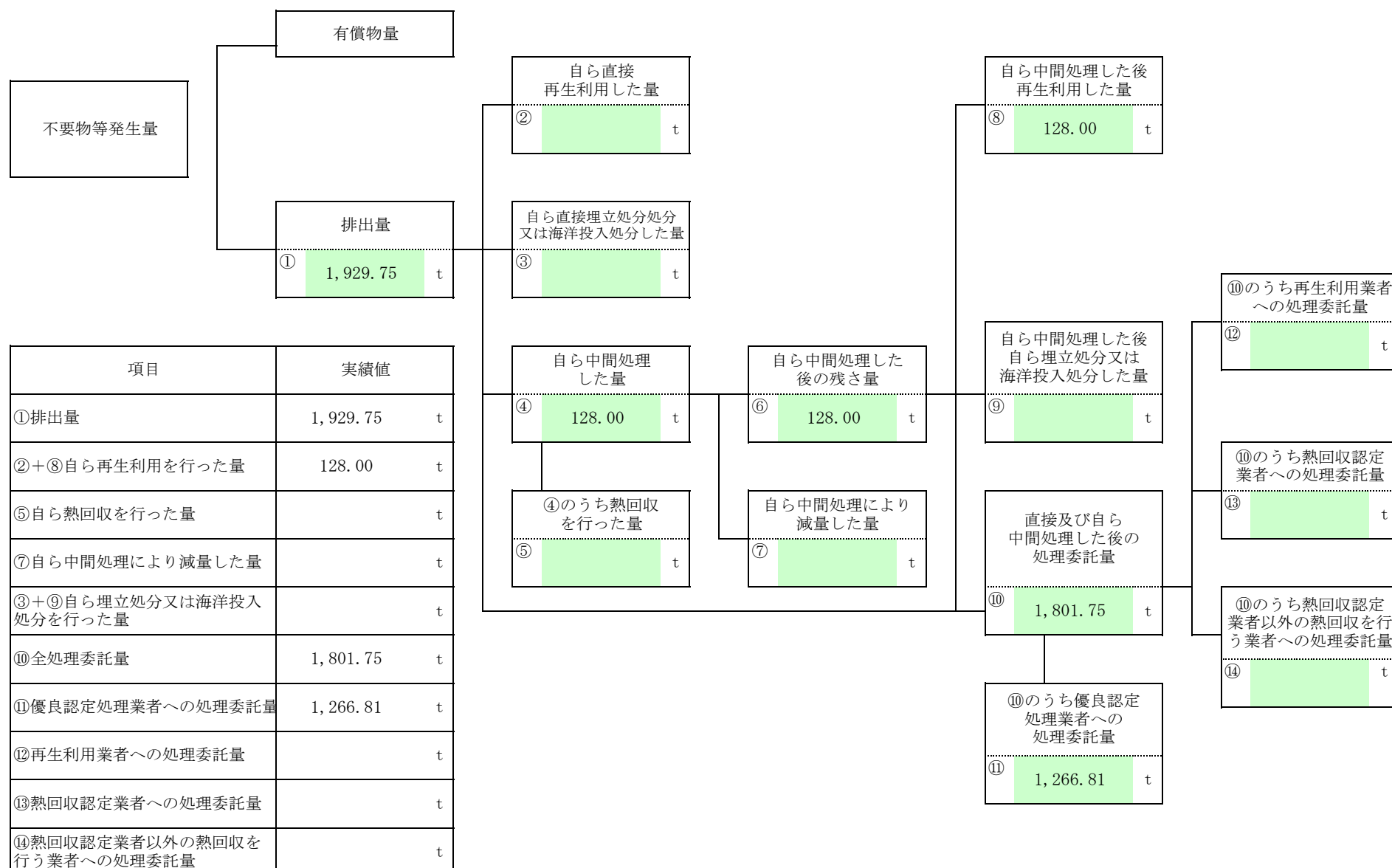
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

がれき類

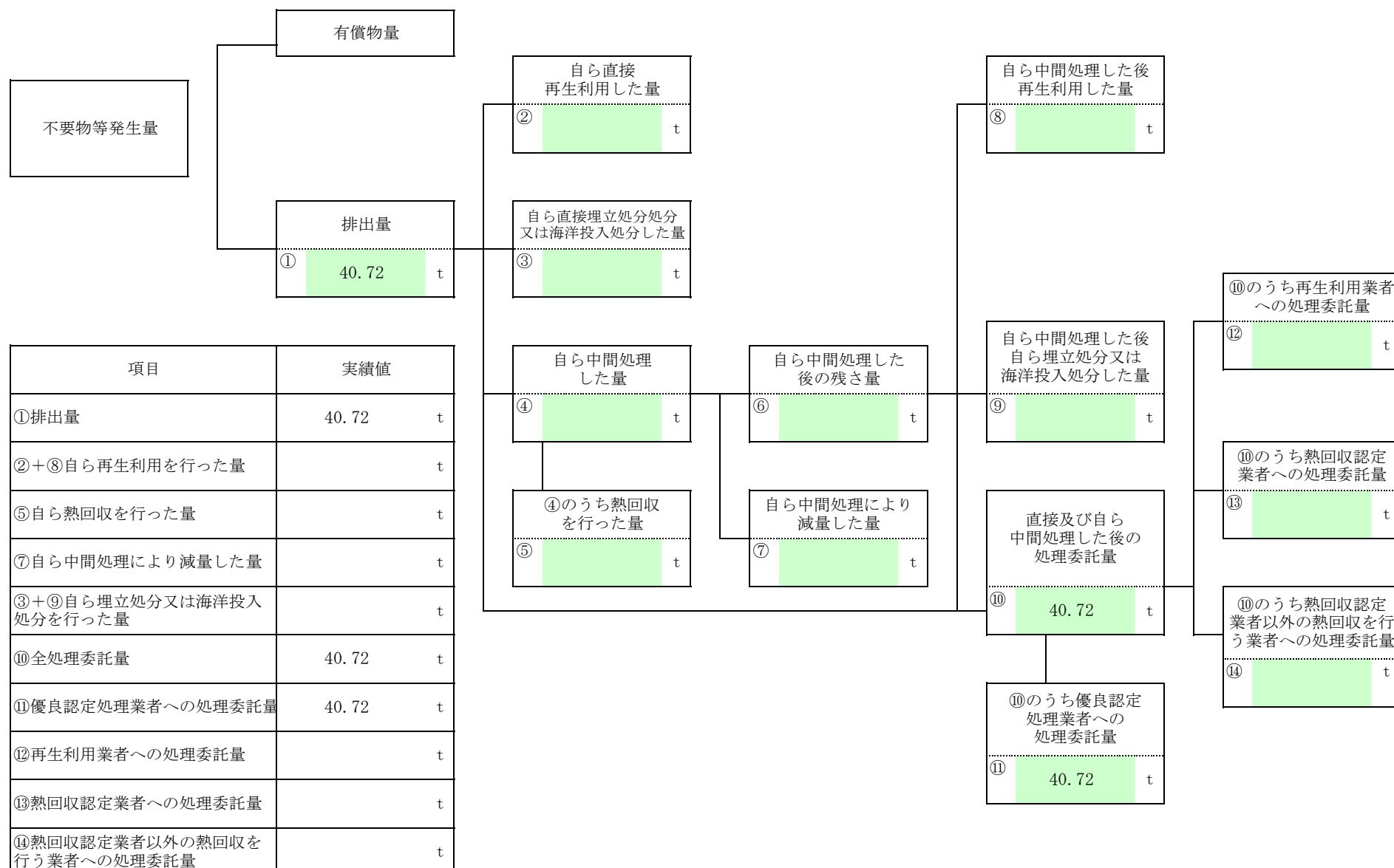
)



(第2面)

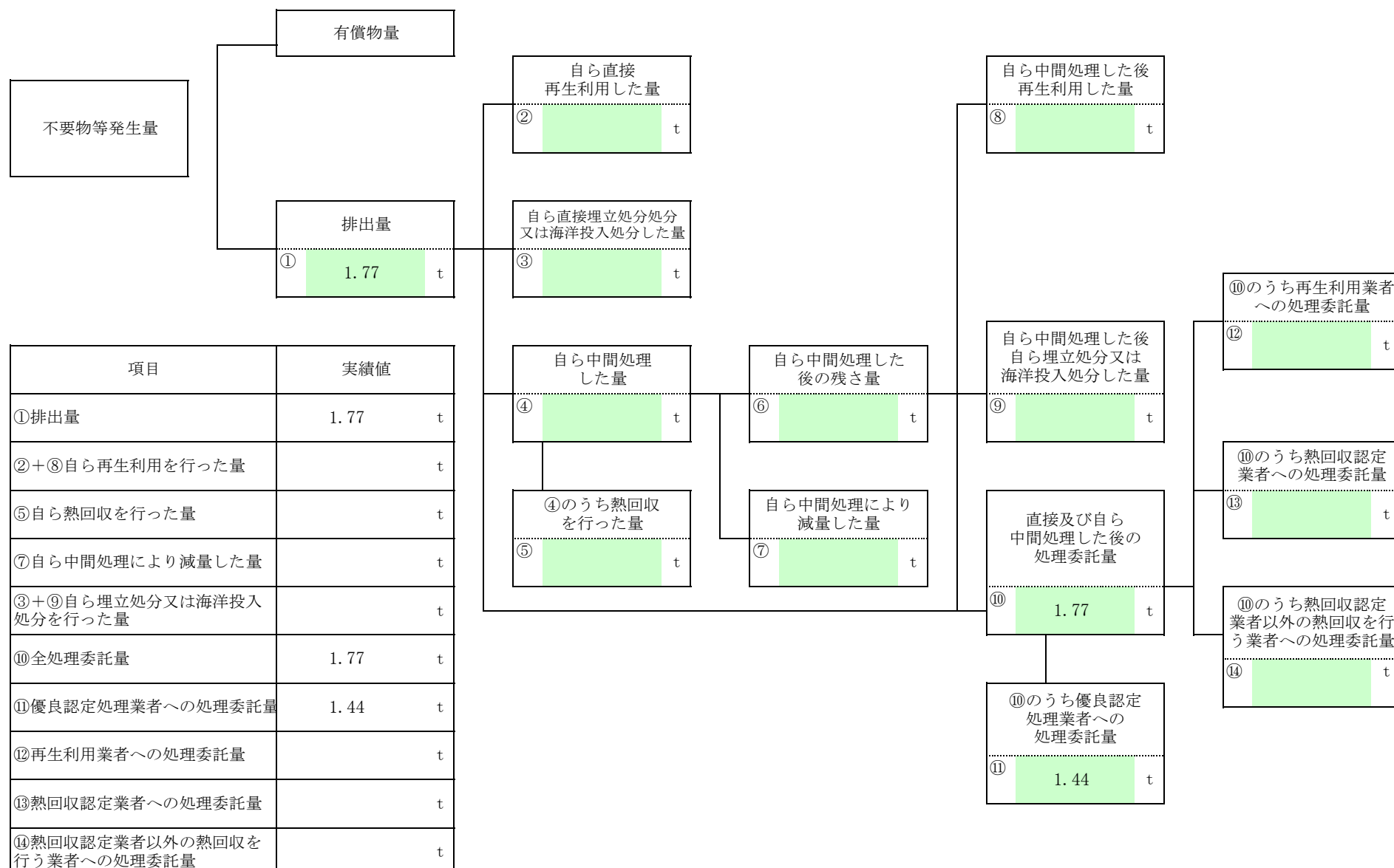
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 石膏ボード)



計画の実施状況

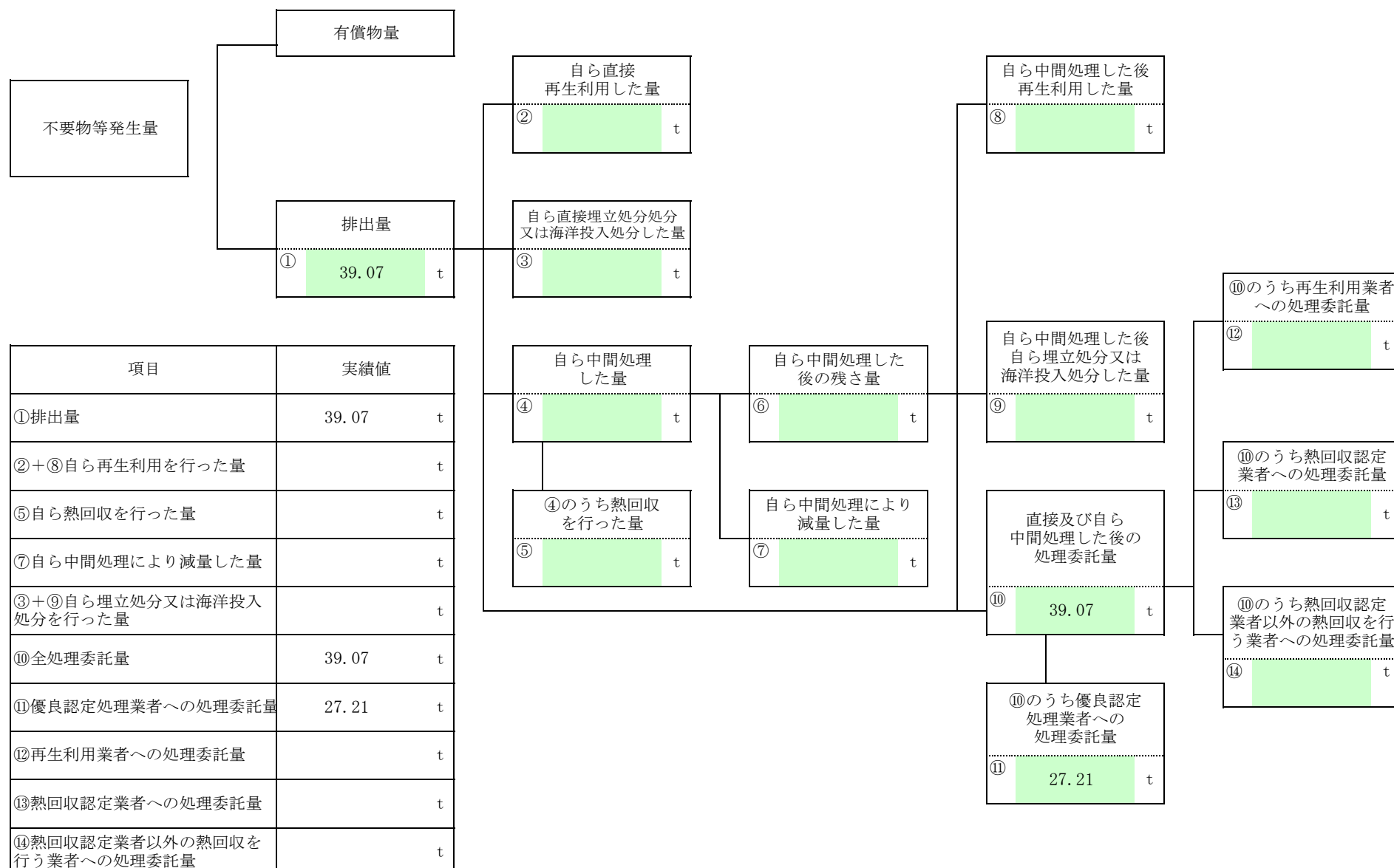
(産業廃棄物の種類 : 安定型建設混合廃棄物)



(第2面)

計画の実施状況

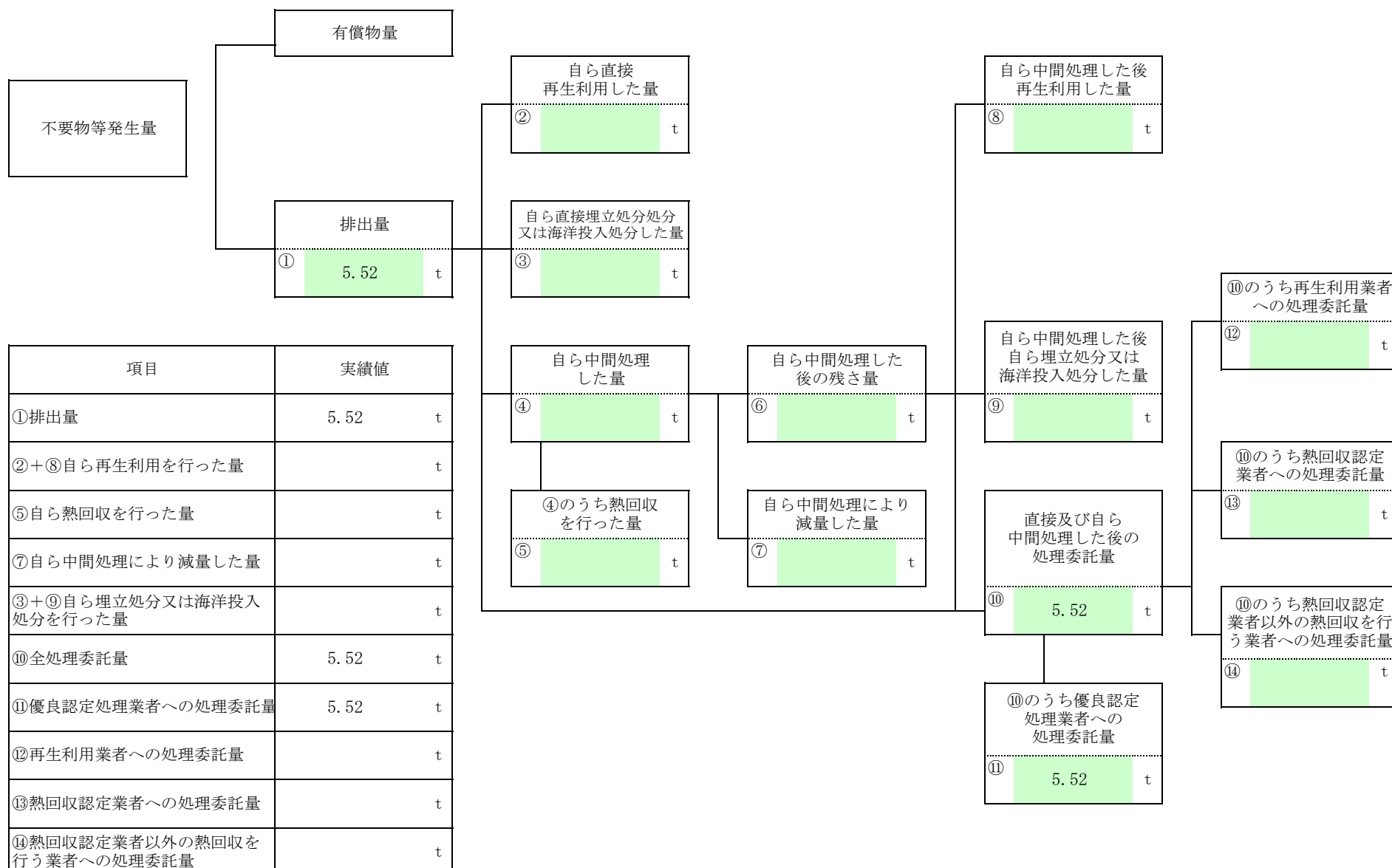
(産業廃棄物の種類 : 管理型建設混合廃棄物)



(第2面)

計画の実施状況

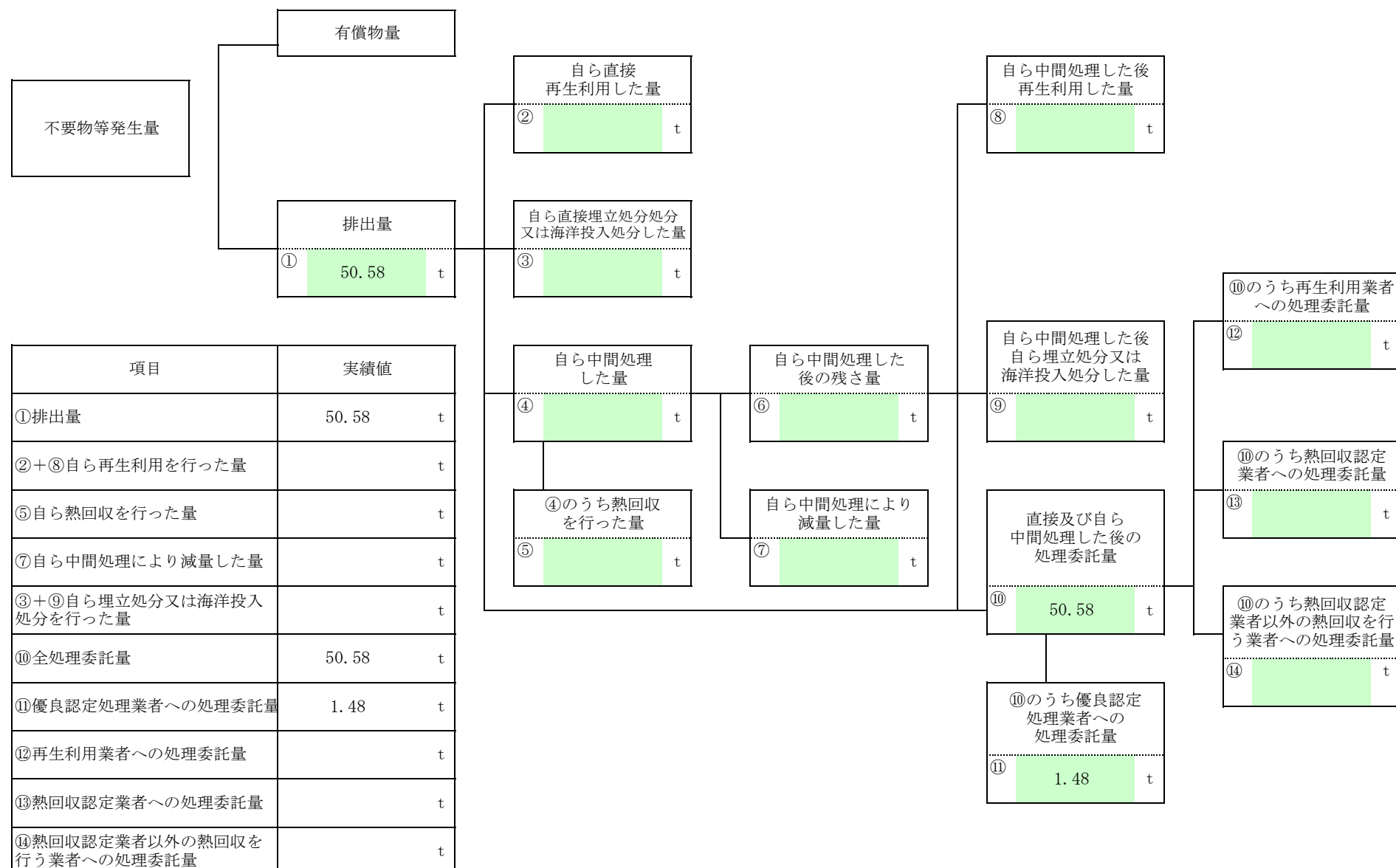
(産業廃棄物の種類 : 水銀使用製品産業廃棄物)



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 石綿含有産業廃棄物)



産業廃棄物処理計画実施状況報告書（集計用シート）

| | | | | | | | |
|--------|----------|--|--|---------|--------------------|--|--|
| 提出者の名称 | | | | 提出者の住所 | | | |
| 事業場の名称 | (株)小飯田工業 | | | 事業場の所在地 | 新潟県新潟市西区小針2丁目4番20号 | | |
| 内容年度 | 令和 4 年度 | | | | | | |

(単位:トン)

| 廃棄物の種類 | 排出量 | 自社内での処理状況 | | | | | | | | 委託先での処理状況 | | | | | |
|----------------------|----------|------------|---------|-----------|--------|------------|---------|---------|-------|------------|----------|----------------|---|---|---------------------------|
| | | 自己中間処理をしない | | 自己中間処理をする | | | | | | 自己中間処理減量化量 | 委託処理量 | 委託処理量のうち委託先毎の量 | | | 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 |
| | | 自己再生利用量 | 自己最終処分量 | 自己中間処理量 | うち熱回収量 | 自己中間処理後残さ量 | 自己再生利用量 | 自己最終処分量 | (D-F) | | | K | L | M | |
| 施行規則様式との対応関係→ | | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑧ | ⑨ | ⑦ | ⑩ | ⑪ | ⑫ | ⑬ | ⑭ |
| 燃え殻 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 汚泥 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 廃油 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 廃酸 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 廃アルカリ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 廃プラスチック | 14.55 | | | | | | | | | | 14.55 | 13.85 | | | |
| 紙くず | 0.36 | | | | | | | | | | 0.36 | 0.36 | | | |
| 木くず | 266.47 | | | | | | | | | | 266.47 | 265.89 | | | |
| 繊維くず | 2.12 | | | | | | | | | | 2.12 | 2.12 | | | |
| 動植物性残さ | | | | | | | | | | | | | | | |
| ゴムくず | | | | | | | | | | | | | | | |
| 金属くず | | | | | | | | | | | | | | | |
| ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず | 85.14 | | | | | | | | | | 85.14 | 85.14 | | | |
| 鉱さい | | | | | | | | | | | | | | | |
| がれき類 | 1,929.75 | | | 128.00 | | 128.00 | 128.00 | | | 1,801.75 | 1,266.81 | | | | |
| ばいじん | | | | | | | | | | | | | | | |
| 石膏ボード | 40.72 | | | | | | | | | 40.72 | 40.72 | | | | |
| 安定型建設混合廃棄物 | 1.77 | | | | | | | | | 1.77 | 1.44 | | | | |
| 管理型建設混合廃棄物 | 39.07 | | | | | | | | | 39.07 | 27.21 | | | | |
| 水銀使用製品産業廃棄物 | 5.52 | | | | | | | | | 5.52 | 5.52 | | | | |
| 石綿含有産業廃棄物 | 50.58 | | | | | | | | | 50.58 | 1.48 | | | | |
| 合 計 | 2,436.05 | | | 128.00 | | 128.00 | 128.00 | | | 2,308.05 | 1,710.54 | | | | |