

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 5 月 30 日

山梨県知事 長崎 幸太郎 殿

提出者

住 所 山梨県南都留郡忍野村内野696

氏 名 (株)土手影建設

代表取締役 後藤義三

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0555-84-2044

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            | 株式会社 土手影建設               |
| 事業場の所在地           | 山梨県南都留郡忍野村内野696          |
| 事業の種類             | 建設業(総合工事業) サービス業(廃棄物処理業) |
| 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       |

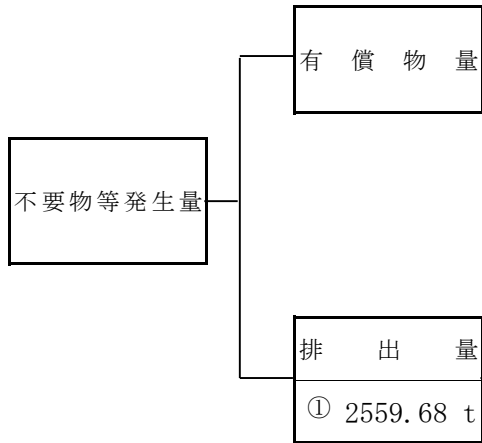
産業廃棄物処理計画における目標値

| 項目                       | 目標値        | 項目                        | 目標値      |
|--------------------------|------------|---------------------------|----------|
| 排出量                      | 8,861.50 t | 全処理委託量                    | 531.50 t |
| 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量         | 8,335.00 t | 優良認定処理業者への処理委託量           | 87.00 t  |
| 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量          | t          | 再生利用業者への処理委託量             | 101.00 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        |

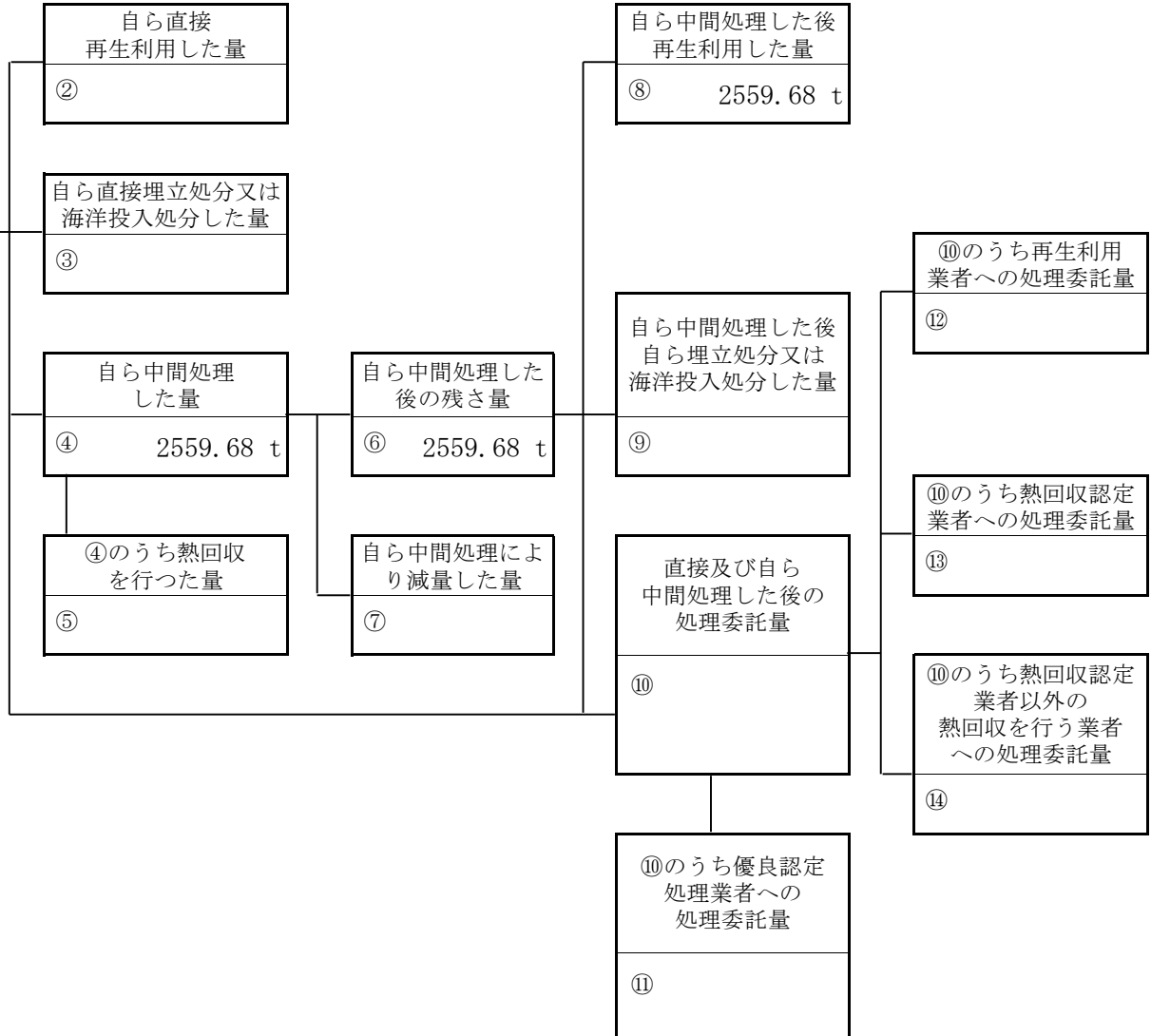
※事務処理欄

計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類 : コンクリートがら )

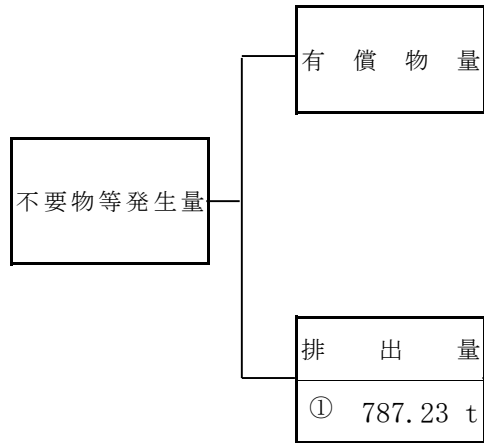


| 項目                         | 実績値       |
|----------------------------|-----------|
| ①排出量                       | 2559.68 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 2559.68 t |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |           |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |           |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |           |
| ⑩全処理委託量                    |           |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           |           |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             |           |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |           |
| 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 |           |

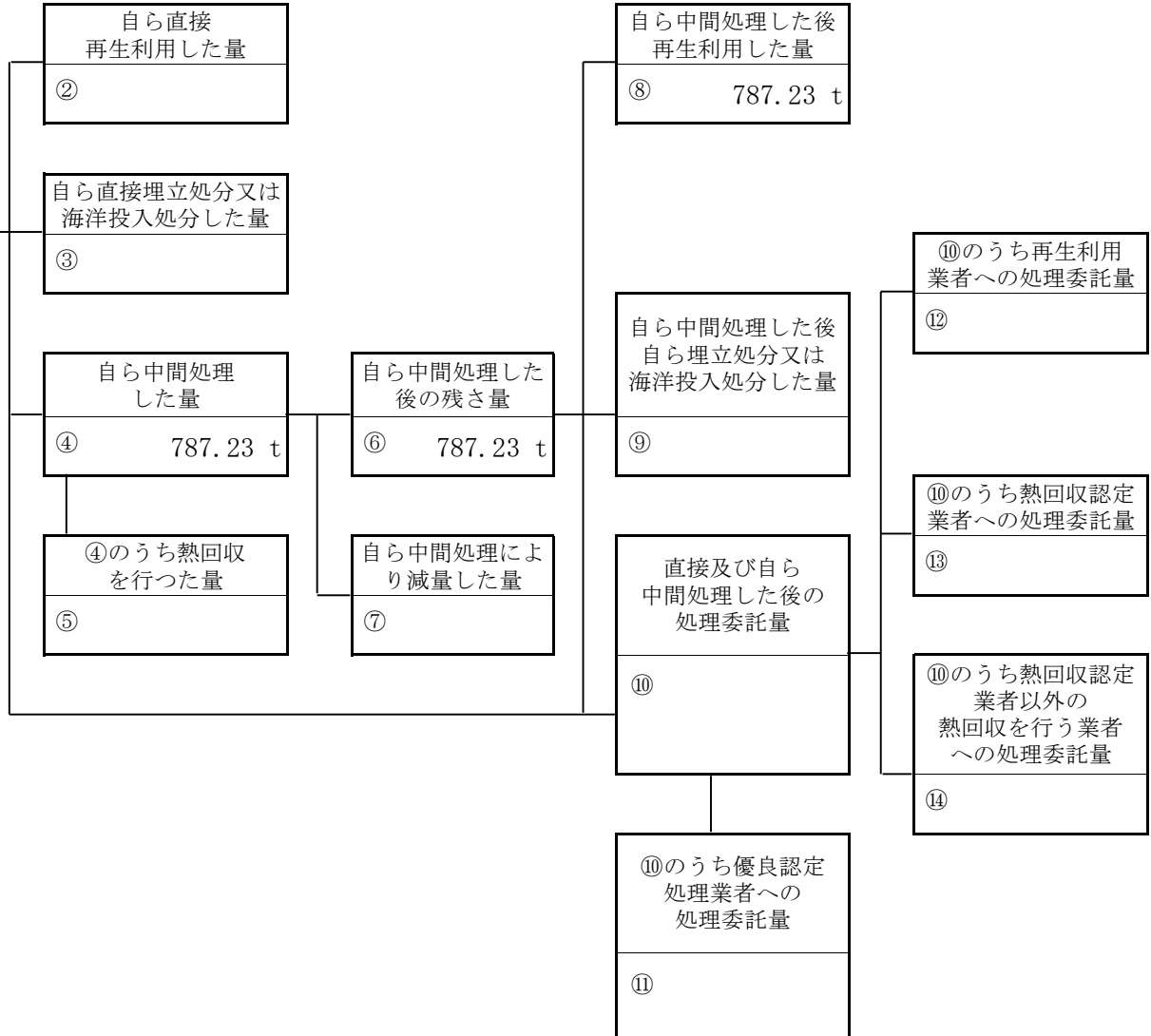


計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類 : アスファルトがら )

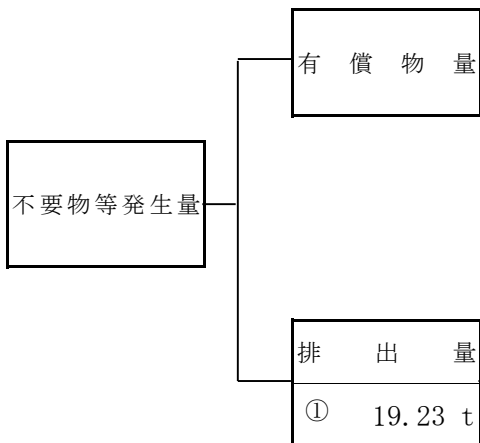


| 項目                         | 実績値      |
|----------------------------|----------|
| ①排出量                       | 787.23 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 787.23 t |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |          |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |          |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |          |
| ⑩全処理委託量                    |          |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           |          |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             |          |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |          |
| 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 |          |

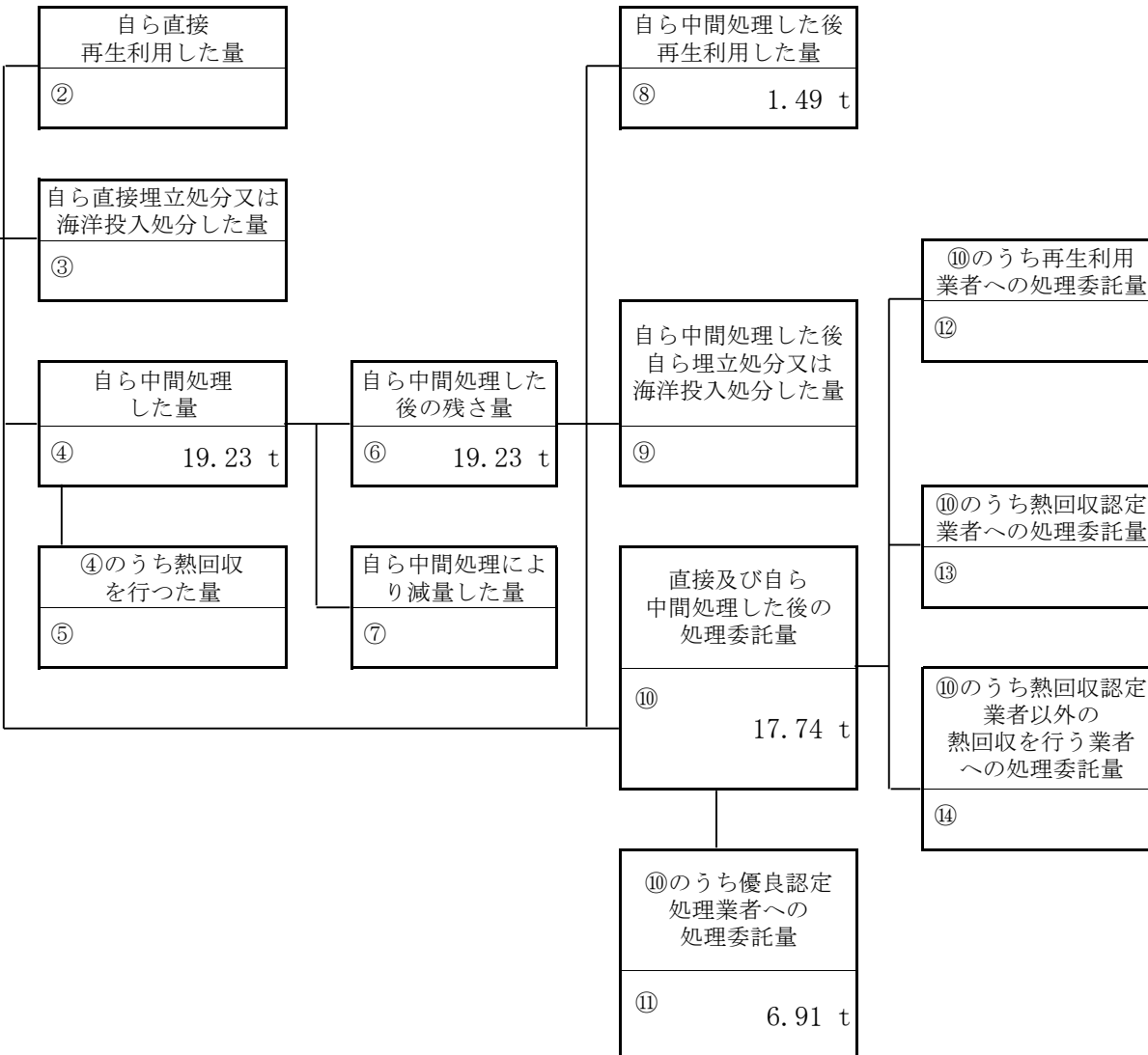


計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類 : がれき類 )

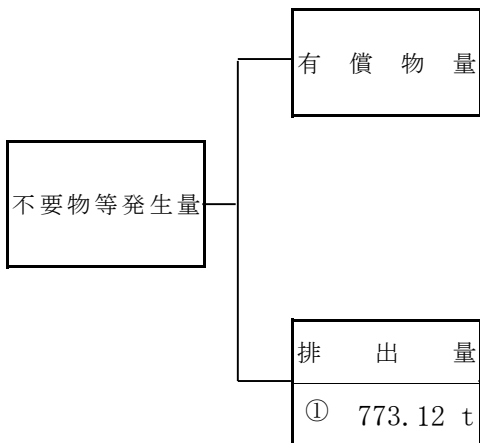


| 項目                         | 実績値     |
|----------------------------|---------|
| ①排出量                       | 19.23 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 1.49 t  |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |         |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |         |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |         |
| ⑩全処理委託量                    | 17.74 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 6.91 t  |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             |         |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |         |
| 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 |         |

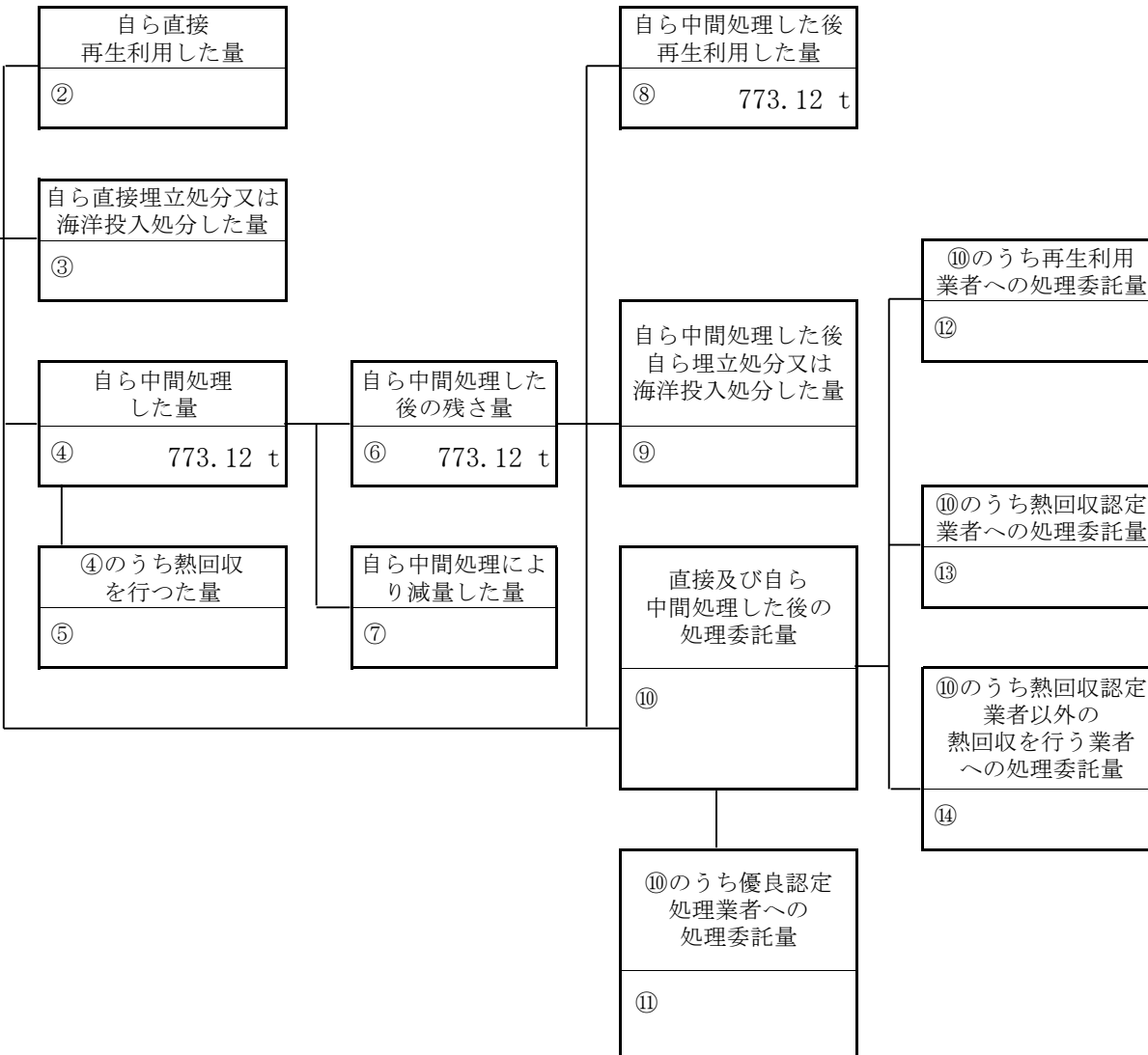


計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類 : 木くず )

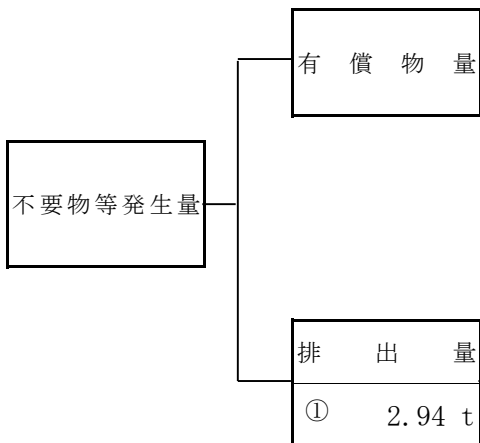


| 項目                         | 実績値      |
|----------------------------|----------|
| ①排出量                       | 773.12 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 773.12 t |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |          |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |          |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |          |
| ⑩全処理委託量                    |          |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           |          |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             |          |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |          |
| 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 |          |

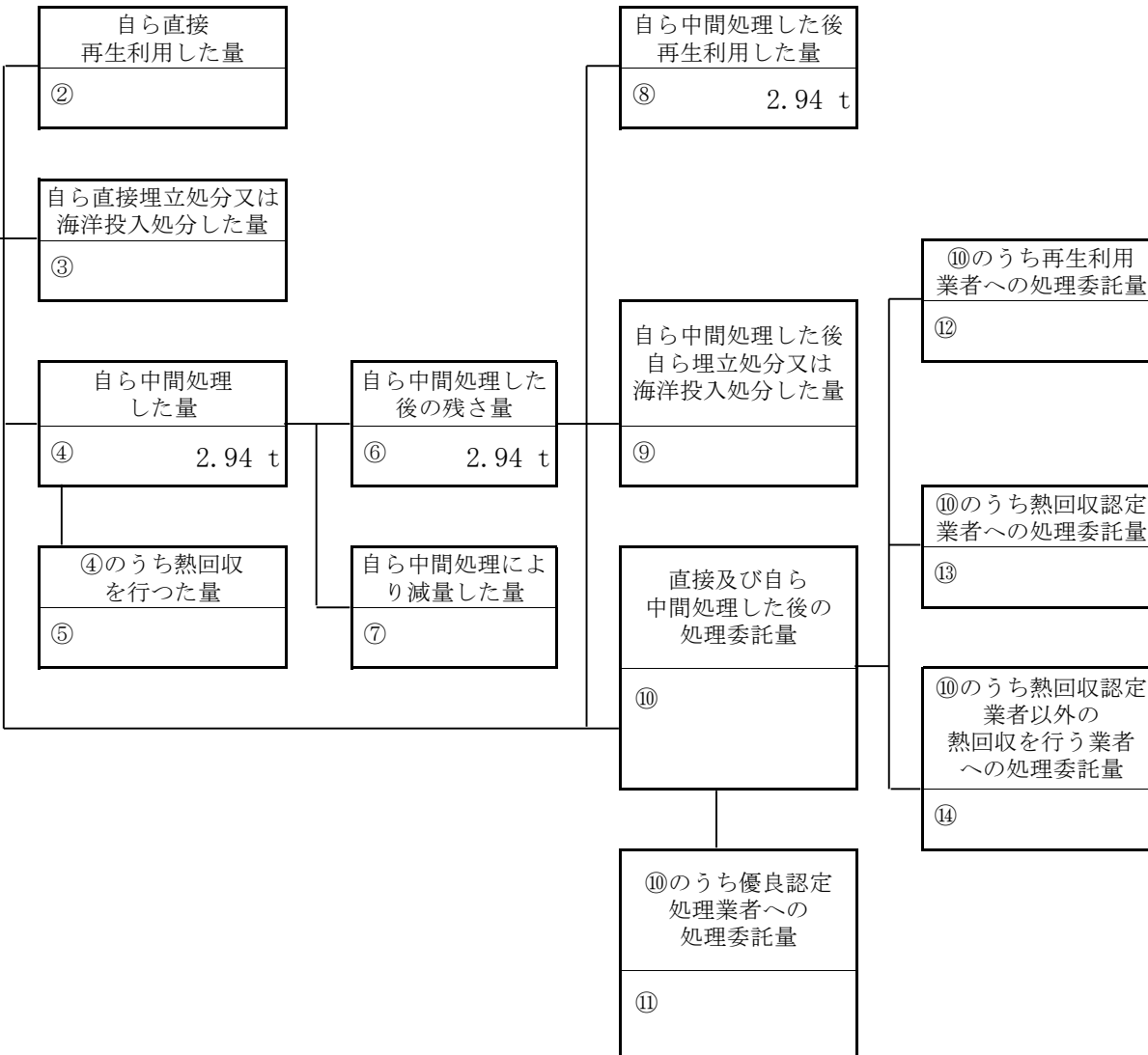


計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類 : 金属くず )

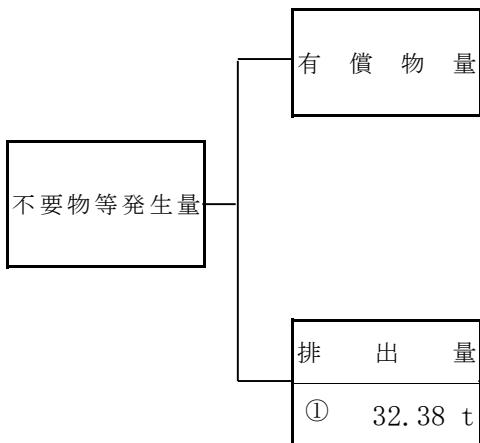


| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 2.94 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 2.94 t |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |        |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |        |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |        |
| ⑩全処理委託量                    |        |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           |        |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             |        |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |        |
| 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 |        |

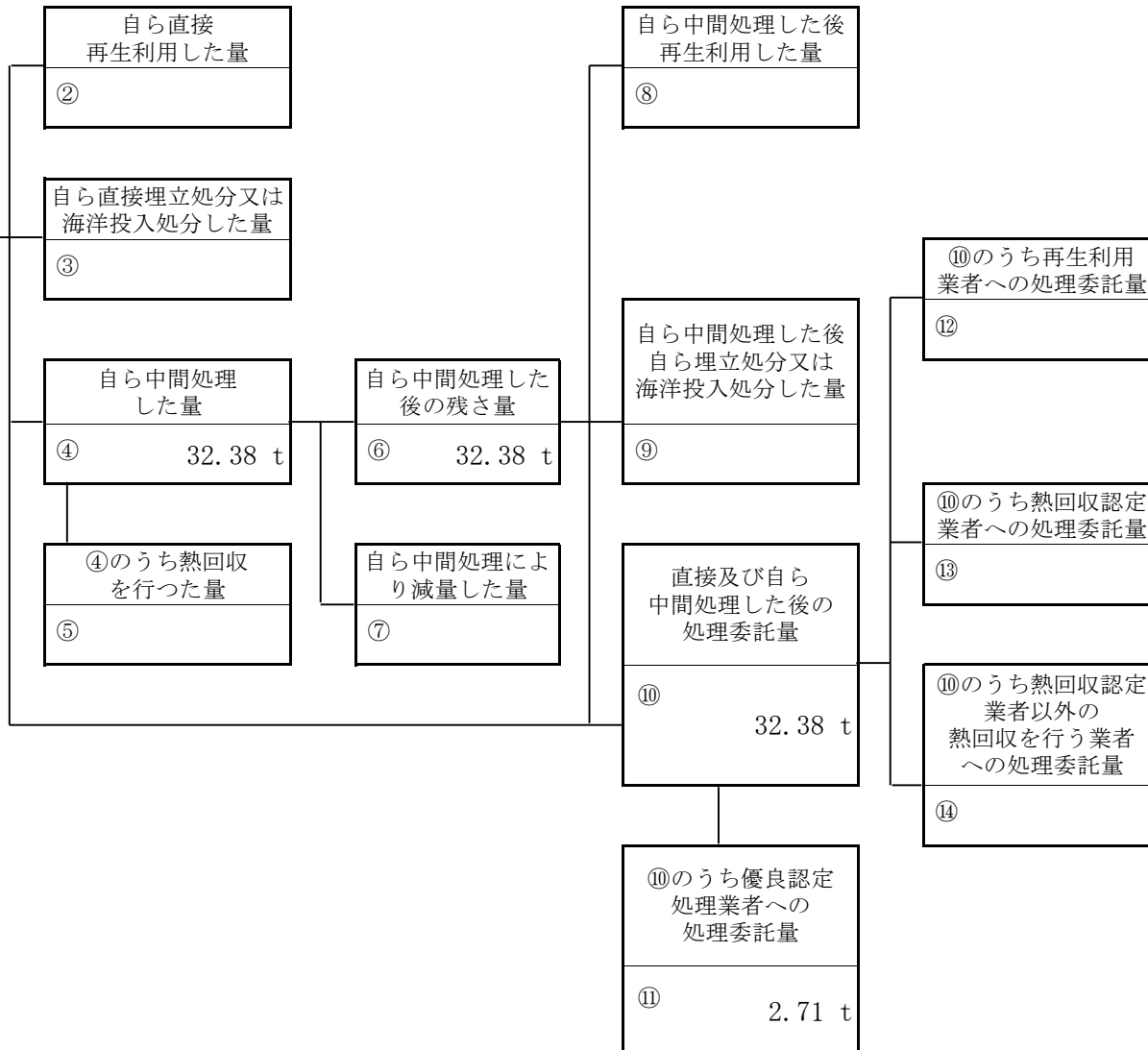


計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類 : ガラス・陶磁器くず )

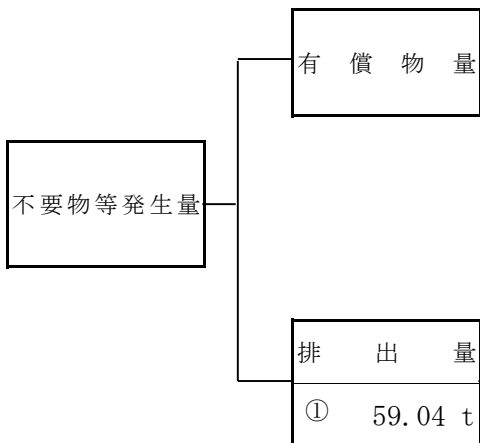


| 項目                         | 実績値     |
|----------------------------|---------|
| ①排出量                       | 32.38 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             |         |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |         |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |         |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |         |
| ⑩全処理委託量                    | 32.38 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 2.71 t  |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             |         |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |         |
| 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 |         |

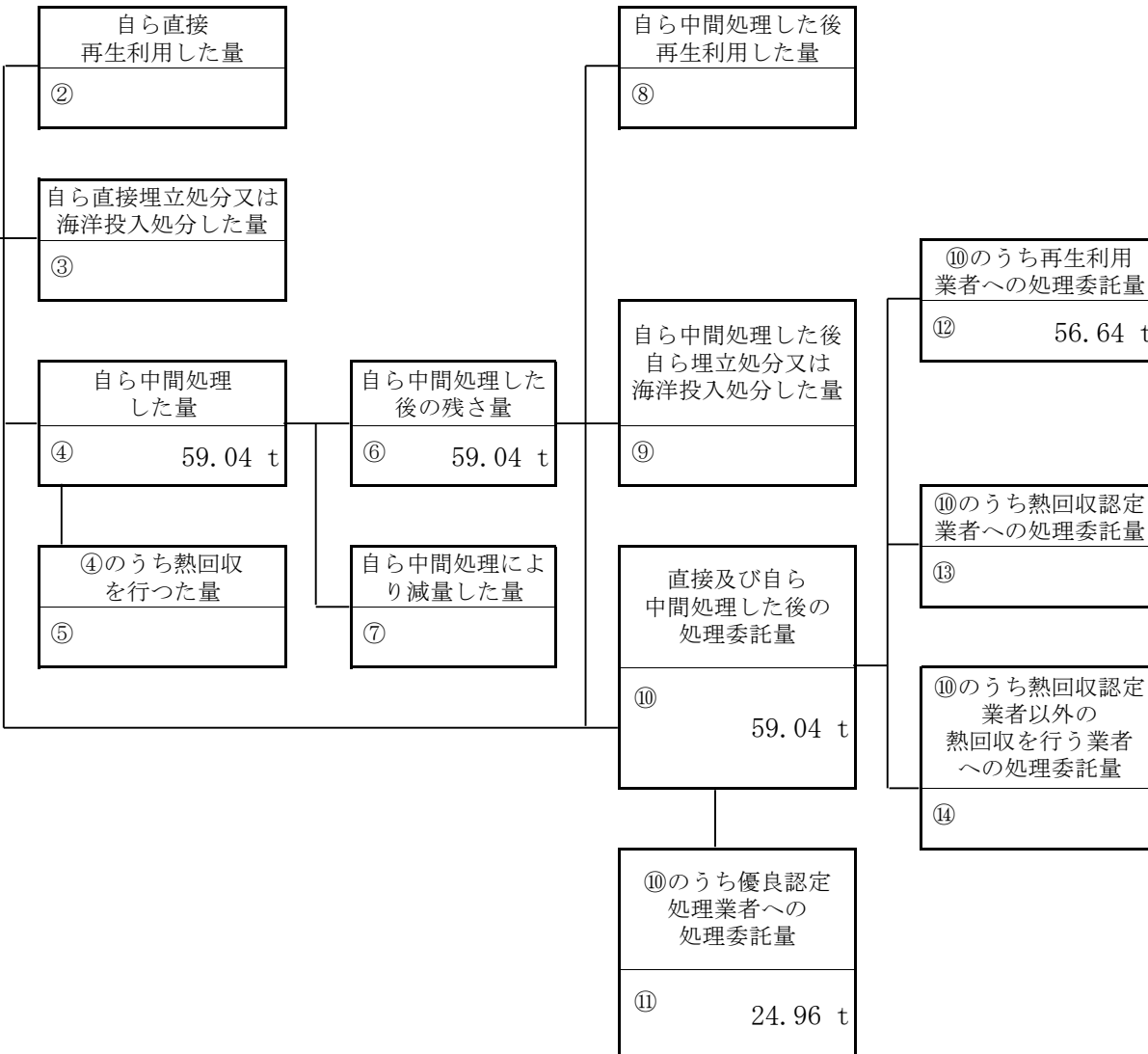


計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類 : 石膏ボード )



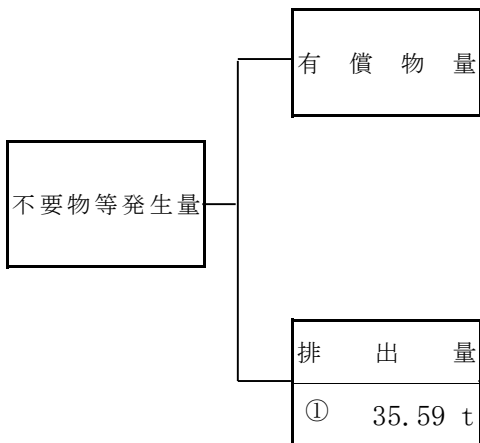
| 項目                         | 実績値     |
|----------------------------|---------|
| ①排出量                       | 59.04 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             |         |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |         |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |         |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |         |
| ⑩全処理委託量                    | 59.04 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 24.96 t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 56.64 t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |         |
| 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 |         |



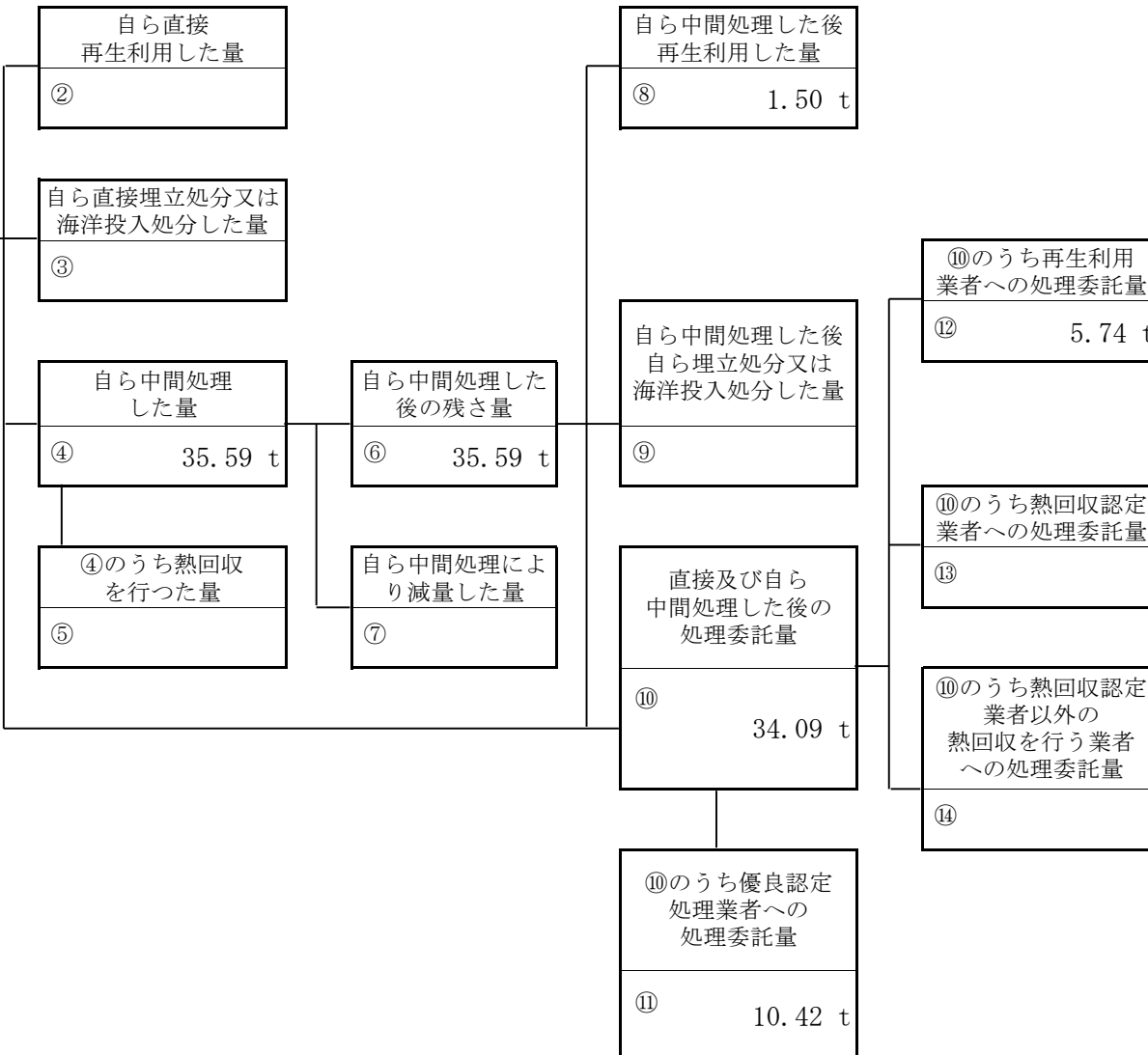


計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類 : 廃プラスチック類 )

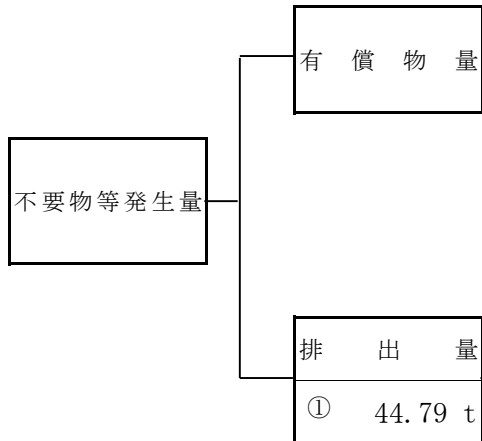


| 項目                         | 実績値     |
|----------------------------|---------|
| ①排出量                       | 35.59 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 1.50 t  |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |         |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |         |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |         |
| ⑩全処理委託量                    | 34.09 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 10.42 t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 5.74 t  |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |         |
| 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 |         |

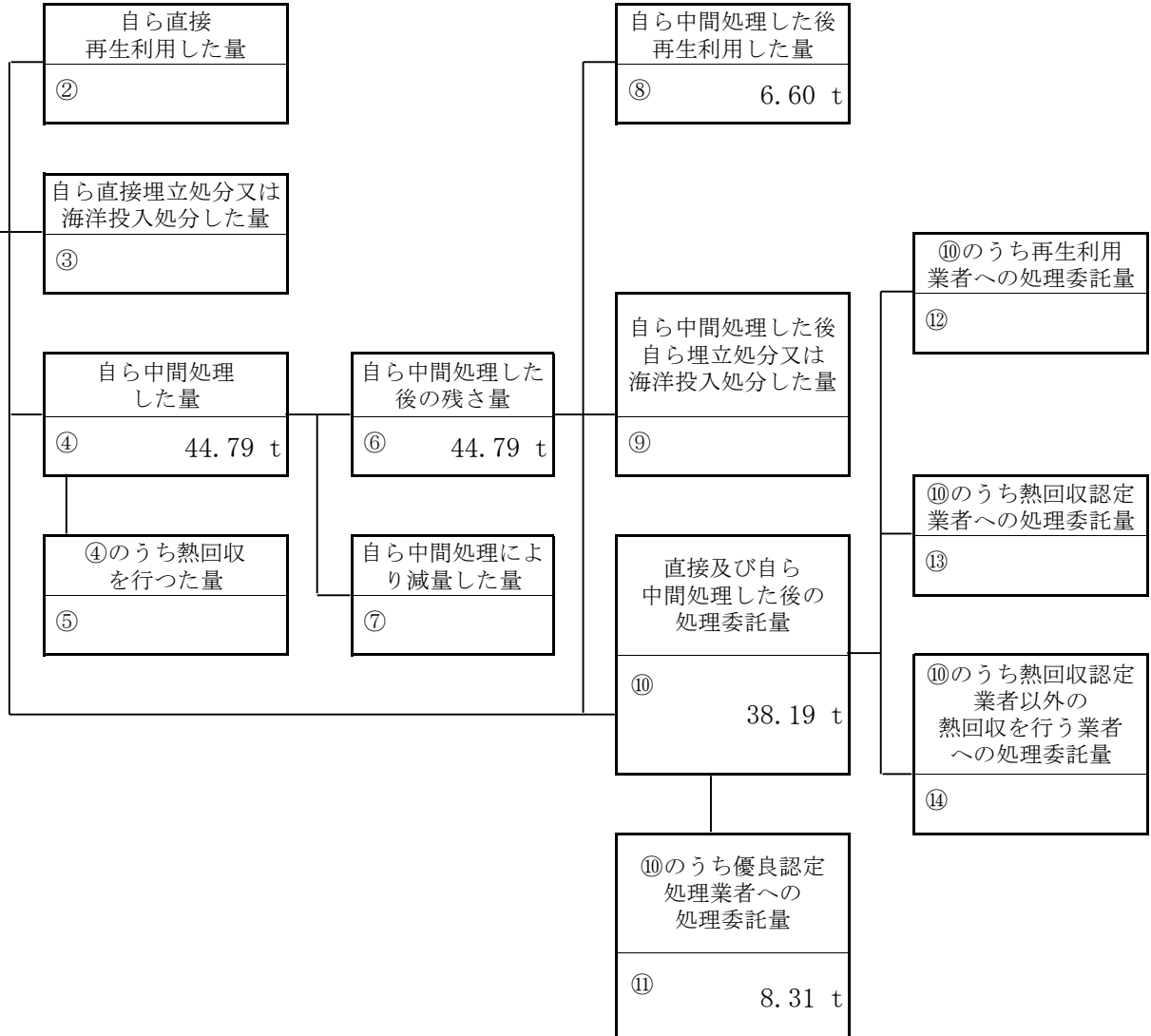


計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類 : 混合廃棄物 )

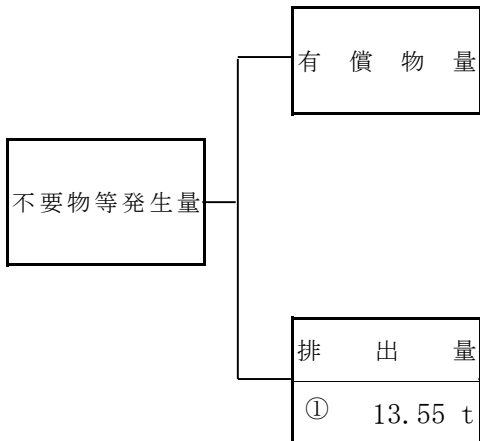


| 項目                         | 実績値     |
|----------------------------|---------|
| ①排出量                       | 44.79 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 6.60 t  |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |         |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |         |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |         |
| ⑩全処理委託量                    | 38.19 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 8.31 t  |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             |         |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |         |
| 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 |         |

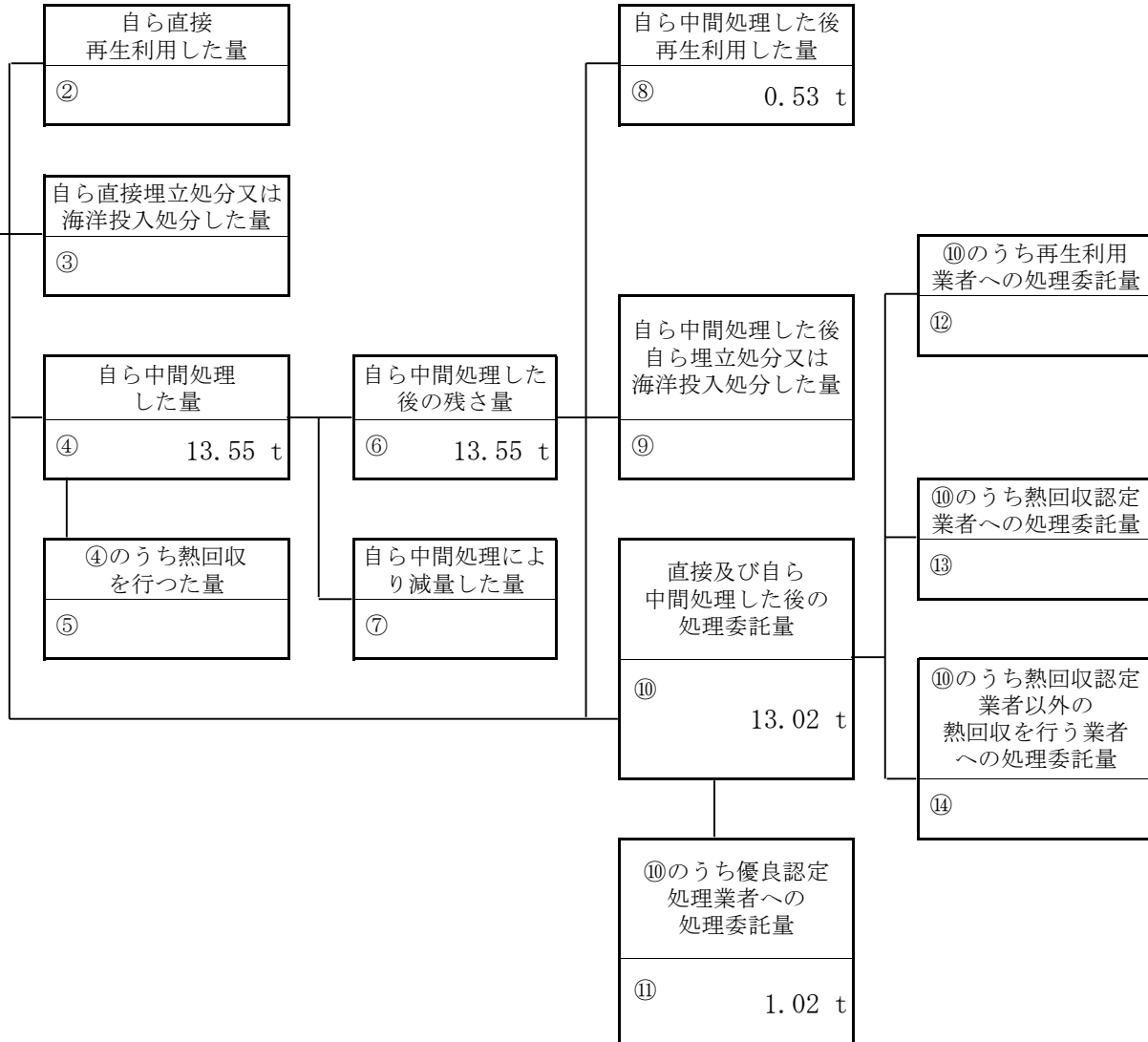


計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類 : 繊維くず )

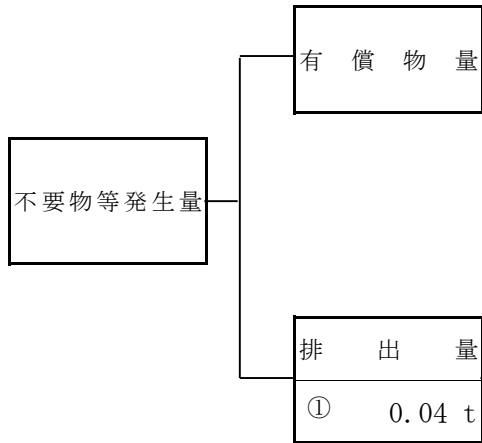


| 項目                         | 実績値     |
|----------------------------|---------|
| ①排出量                       | 13.55 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 0.53 t  |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |         |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |         |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |         |
| ⑩全処理委託量                    | 13.02 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 1.02 t  |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             |         |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |         |
| 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 |         |



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(廃蛍光灯) )



| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 0.04 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             |        |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |        |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |        |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |        |
| ⑩全処理委託量                    | 0.04 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.04 t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 0.04 t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |        |
| 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 |        |

