

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6年 6月 1日

青森県知事 殿

提出者

住 所 青森県つがる市木造兼館立田101

氏 名 株式会社 江良組

代表取締役 江良昭次

電話番号 0173-46-3006

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5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 江良組           |
| 事業場の所在地               | 青森県つがる市木造兼館立田101   |
| 事業の種類                 | 総合工事業              |
| 産業廃棄物処理計画における<br>計画期間 | 令和5年4月1日～令和6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                              | 960.84 | 全処理委託量                            | 960.84 |
| 自ら再生利用を行う<br>産業廃棄物の量             | t      | 優良認定処理業者への<br>処理委託量               | t      |
| 自ら熱回収を行う<br>産業廃棄物の量              | t      | 再生利用業者への<br>処理委託量                 | 960.84 |
| 自ら中間処理により減量する<br>産業廃棄物の量         | t      | 認定熱回収業者への<br>処理委託量                | t      |
| 自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分を行う<br>産業廃棄物の量 | t      | 認定熱回収業者以外の<br>熱回収を行う業者への<br>処理委託量 | t      |
| ※事務処理欄                           |        |                                   |        |

(日本工業規格 A列4番)



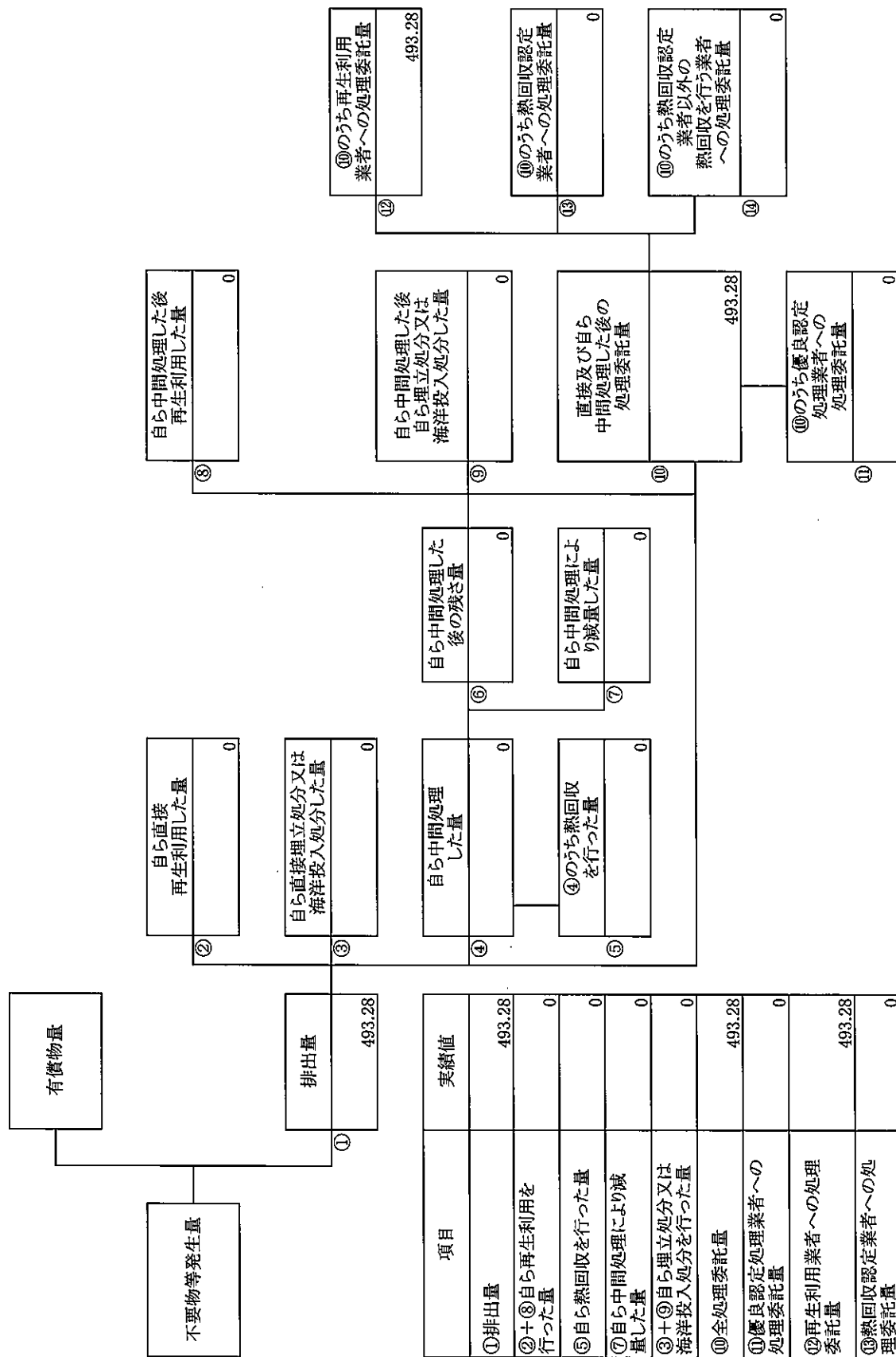
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: コンクリート片)

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| 有償物量                            |         |
| 不要物等発生量                         |         |
| ① 排出量                           | 3813.01 |
| ② 自ら直接再生利用した量                   | 0       |
| ③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量           | 0       |
| ④ 自ら中間処理した量                     | 0       |
| ⑤ ④のうち熱回収を行った量                  | 0       |
| ⑥ 自ら中間処理した後の残量                  | 0       |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量                | 0       |
| ⑧ ③+④+⑤+⑥+⑦                     | 0       |
| ⑨ ⑧+②                           | 0       |
| ⑩ ⑨+①                           | 3813.01 |
| ⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量           | 0       |
| ⑫ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量            | 0       |
| ⑬ ⑩のうち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       |
| ⑭ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量             | 0       |

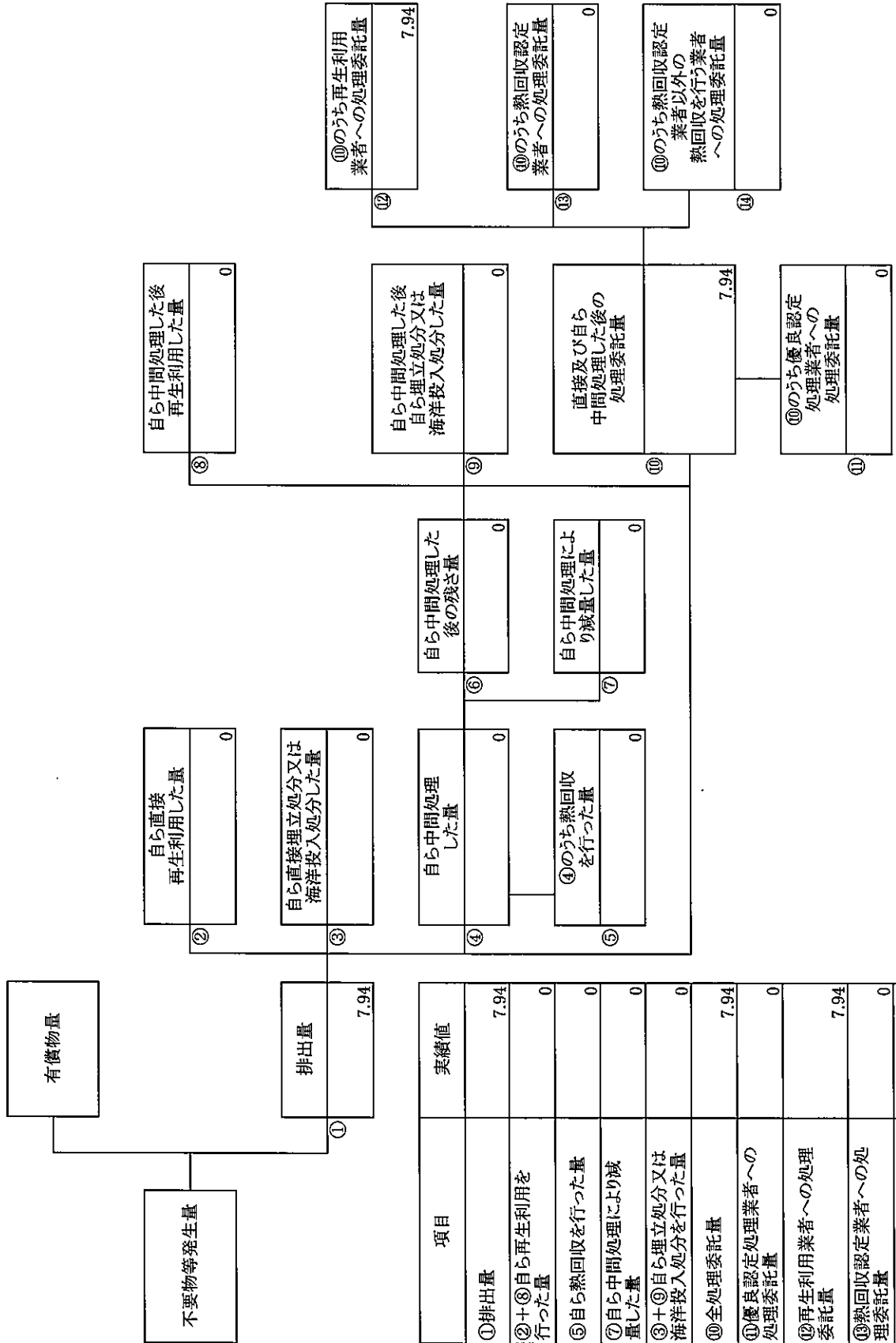
|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| 項目                          | 実績値     |
| ① 排出量                       | 3813.01 |
| ②+⑧ 自ら再生利用を行った量             | 0       |
| ⑤ 自ら熱回収を行った量                | 0       |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量            | 0       |
| ③+④ 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                    | 3813.01 |
| 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             | 3813.01 |
| 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       |

(産業廃棄物の種類：廃アスファルト



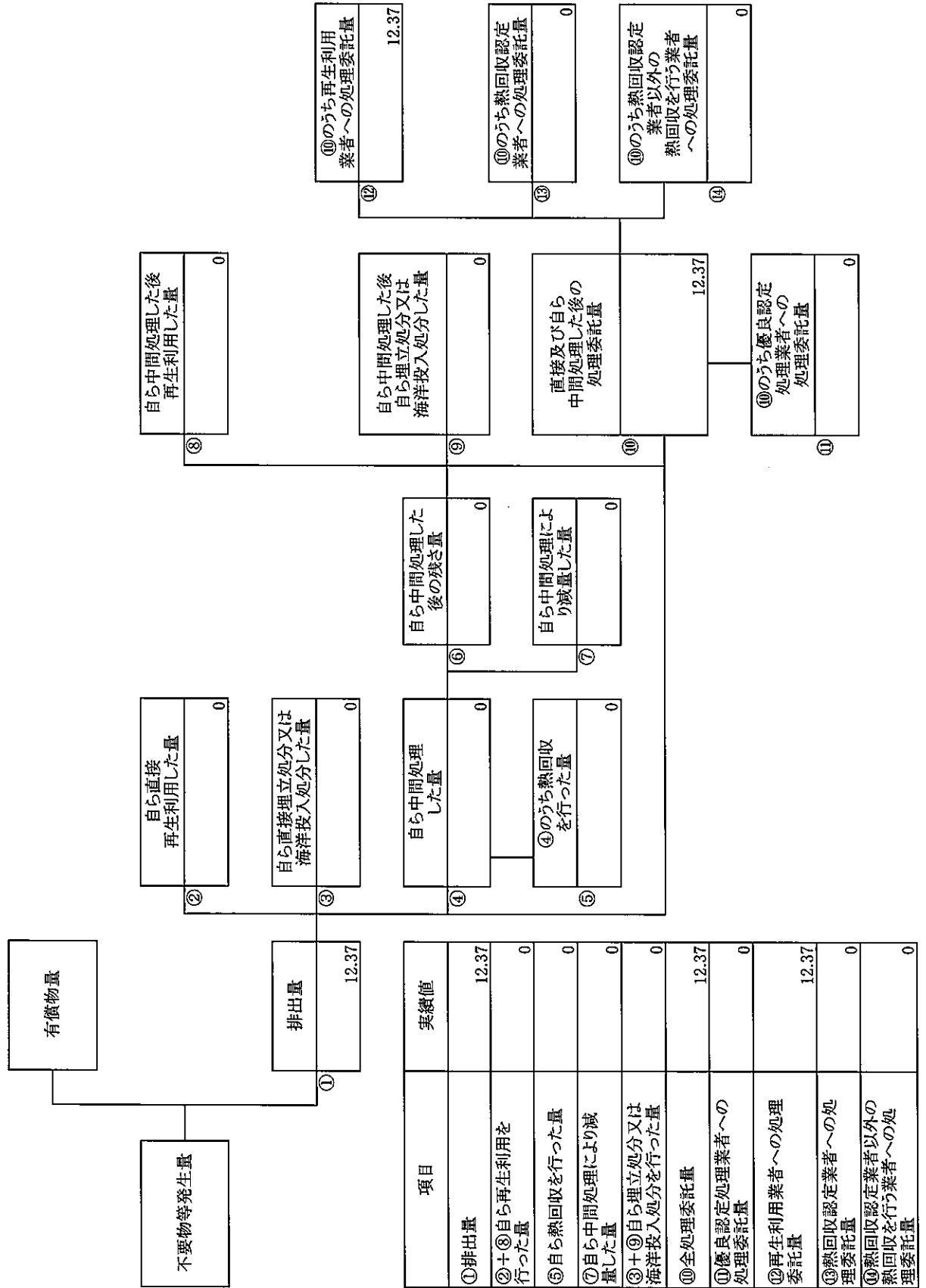
(産業廃棄物の種類：レンガ破片など )

計画の実施状況



## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラス陶磁器等くず )



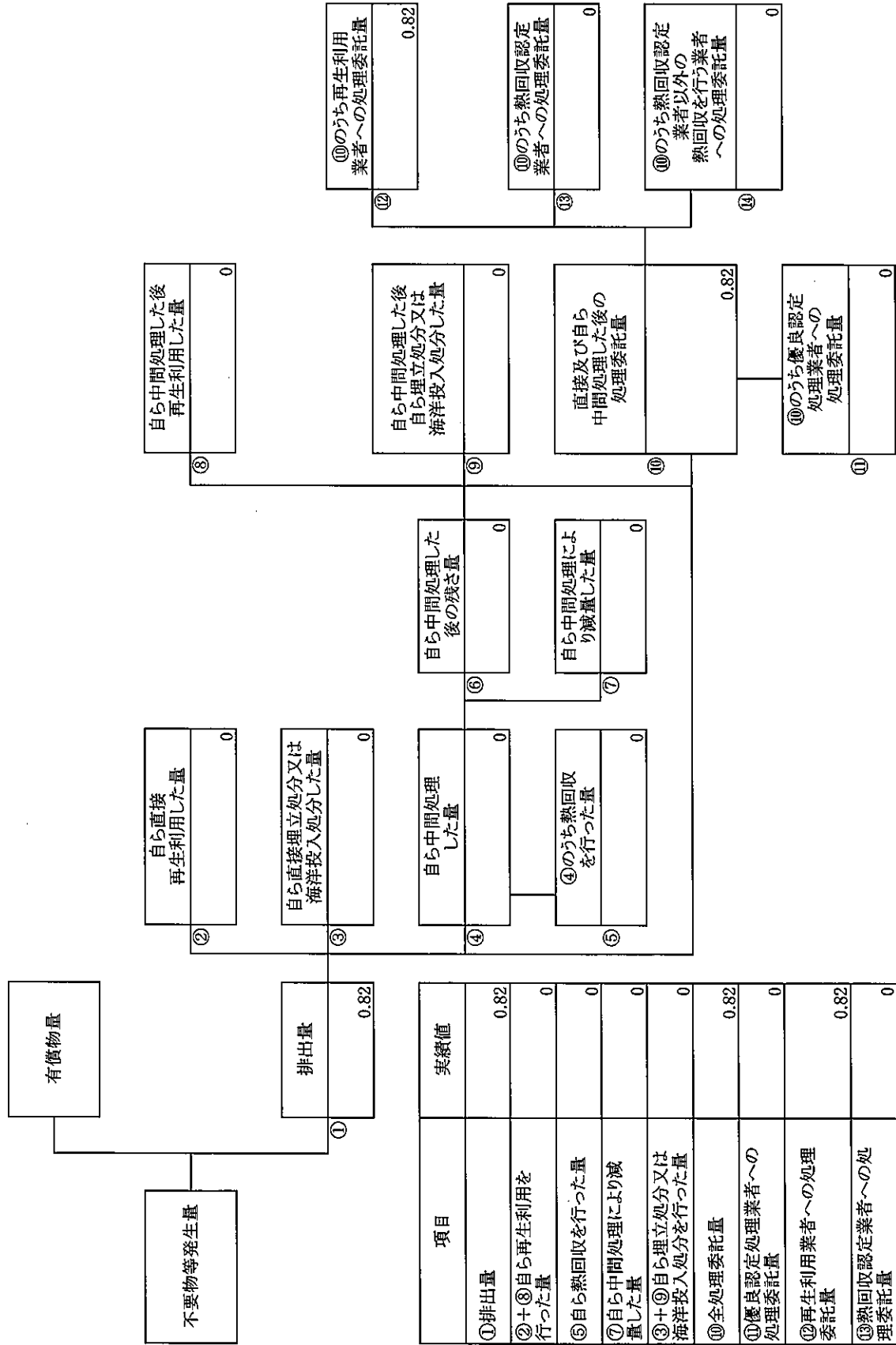
## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)

|                                    |       |                      |  |       |  |   |  |
|------------------------------------|-------|----------------------|--|-------|--|---|--|
| 有償物量                               |       | 自ら中間処理した後<br>再生利用した量 |  | ⑧     |  | ⑩のうち再生利用<br>業者への処理委託量                     |  |
| 不要物等発生量                            |       | ②                    |  | 0     |  | 29.37                                     |  |
| 排出量                                |       | ③                    |  | 0     |  | ⑫   |  |
| ①                                  |       | 29.37                |  | ⑨     |  | ⑩のうち熱回収認定<br>業者以外の<br>熱回収を行う業者<br>への処理委託量 |  |
| 実績値                                |       | ④                    |  | 0     |  | ⑬   |  |
| ①排出量                               | 29.37 | ⑤                    |  | 0     |  | ⑭   |  |
| ②+③自ら再生利用を<br>行った量                 | 0     | ⑥                    |  | 0     |  | ⑩のうち優良認定<br>処理業者への<br>処理委託量               |  |
| ⑤自ら熱回収を行った量                        | 0     | ⑦                    |  | 0     |  | 0   |  |
| ⑦自ら中間処理により減<br>量した量                | 0     | ⑧                    |  | 0     |  | 0   |  |
| ③+⑥自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分を行った量         | 0     | ⑨                    |  | 0     |  | 0   |  |
| ⑩全処理委託量                            | 29.37 | ⑩                    |  | 29.37 |  | 0   |  |
| ⑪優良認定処理業者への<br>処理委託量               | 0     | ⑪                    |  | 0     |  | 0   |  |
| ⑫再生利用業者への処理<br>委託量                 | 29.37 | ⑫                    |  | 0     |  | 0   |  |
| ⑬熱回収認定業者への処<br>理委託量                | 0     | ⑬                    |  | 0     |  | 0   |  |
| ⑭熱回収認定業者以外の<br>熱回収を行う業者への処<br>理委託量 | 0     | ⑭                    |  | 0     |  | 0   |  |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 金属くず)

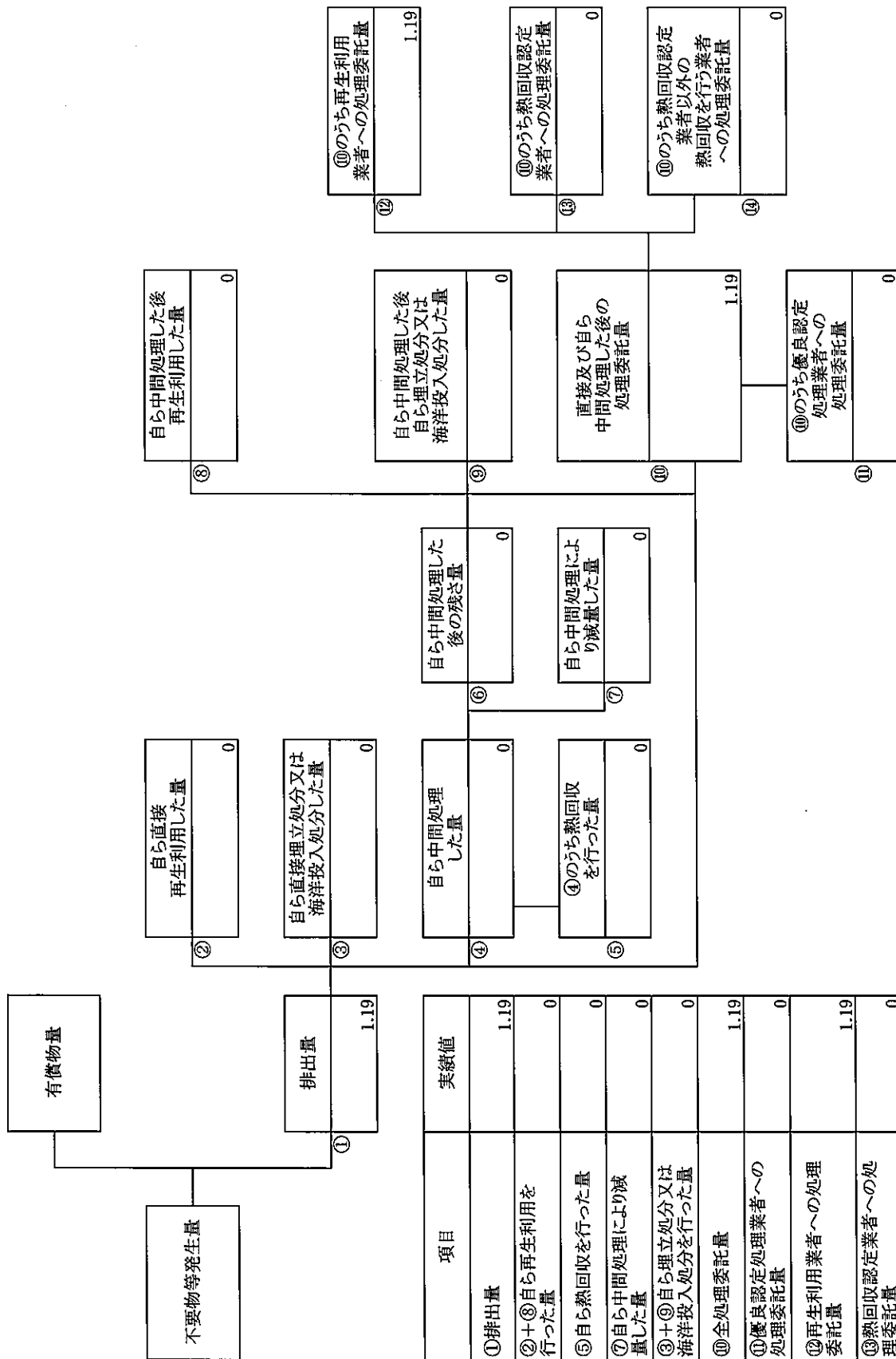






計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：紙くず)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

不要物等発生量

有償物量

排出量

①

100.96

②

自ら直接再生利用した量

0

③

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

0

④

自ら中間処理した量

0

⑤

④のうち熱回収を行った量

0

⑥

自ら中間処理した後の残さ量

0

⑦

自ら中間処理により減量した量

0

⑧

自ら中間処理した後再生利用した量

0

⑨

自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量

0

⑩

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

100.96

⑪

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

0

⑫

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

100.96

⑬

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

0

⑭

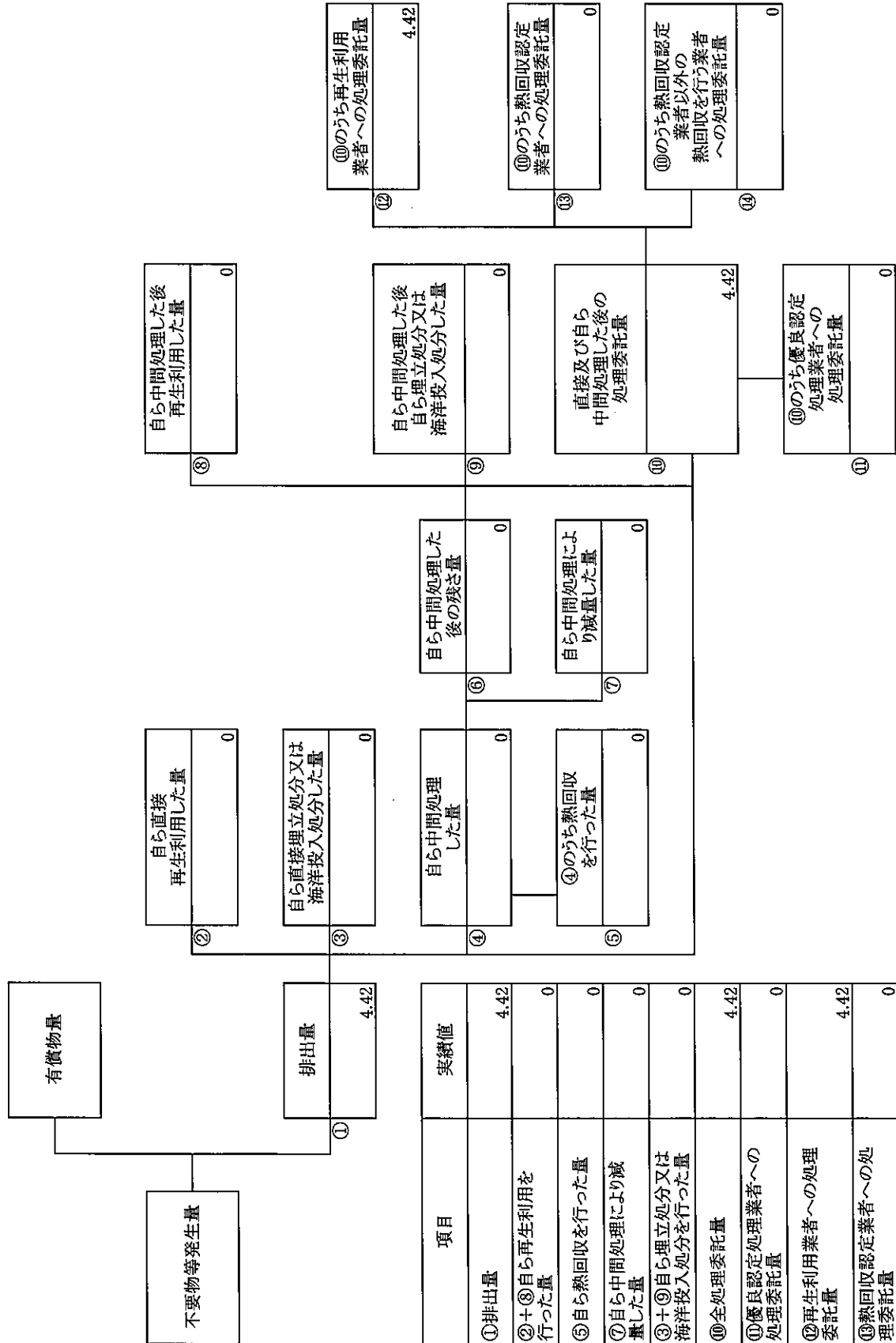
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量

0

| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 100.96 |
| 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+④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                    | 100.96 |
| 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             | 100.96 |
| 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: 繊維くず )



## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: その他の汚泥)

