

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24日

福島県知事 殿



提出者

住所 宮城県仙台市宮城野区榴岡4-2-3仙台MTビル14階
 氏名 株式会社ガイアト 東北支店
 支店長 河野 謙

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 022-352-9377

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、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 | 福島営業所 |
| 事業場の所在地 | 福島県双葉郡広野町大字上北迫字岩沢1-24 |
| 事業の種類 | 総合工事業 |
| 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 | 6,055 t | 全処理委託量 | 6,055 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 | 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 | 6,055 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 | | | |

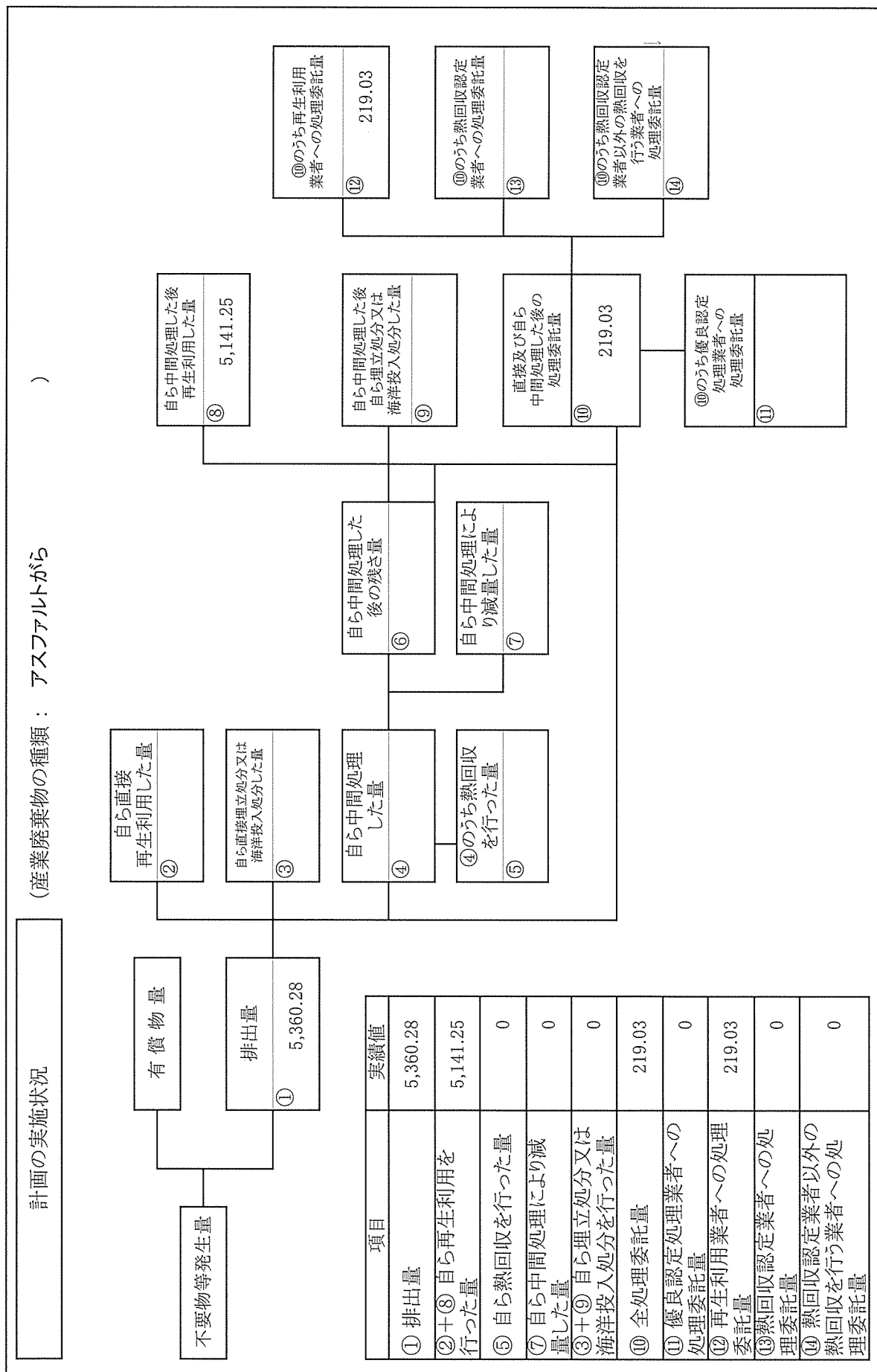
(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： アスファルトがら

1

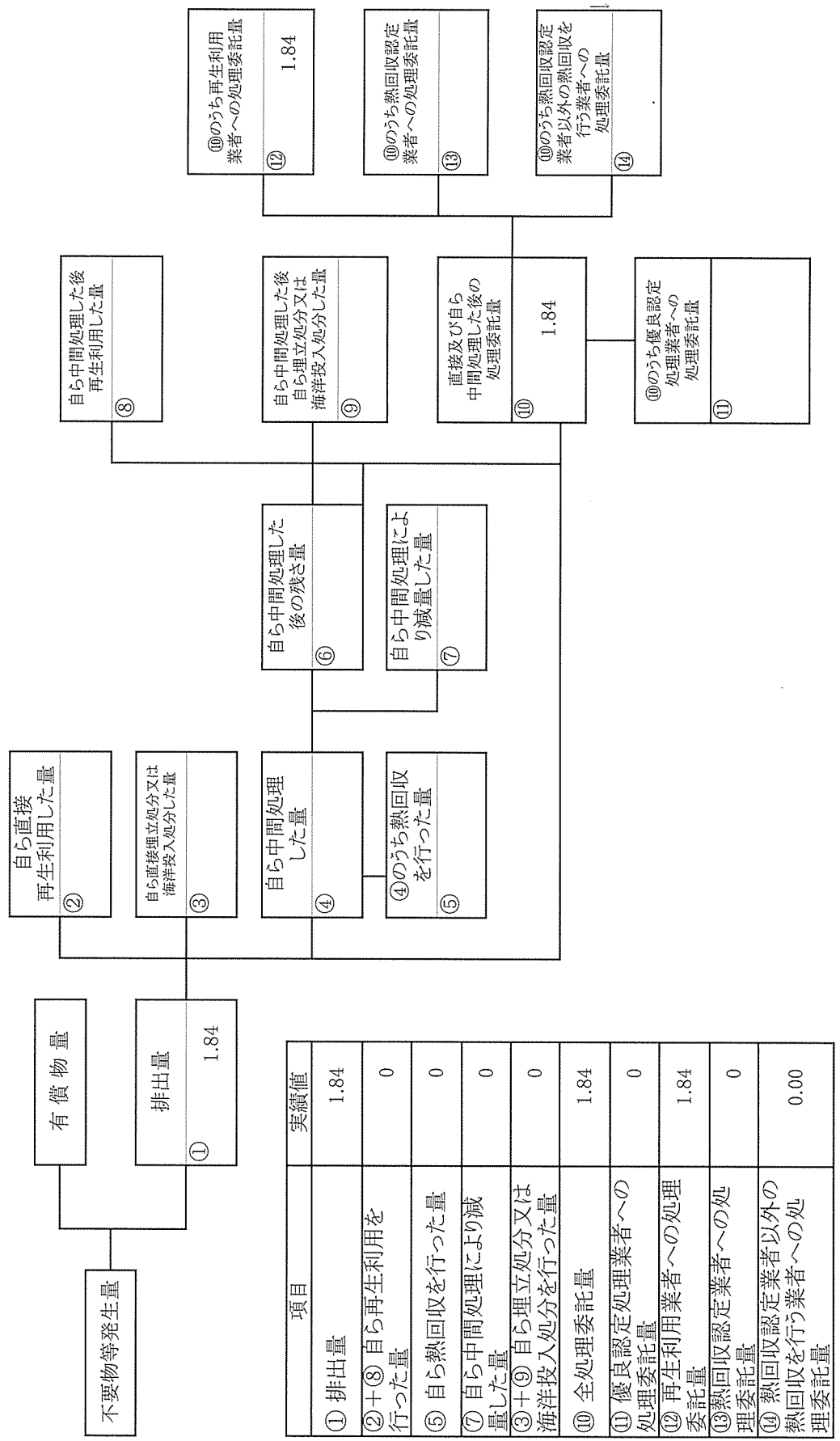
(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック)

)

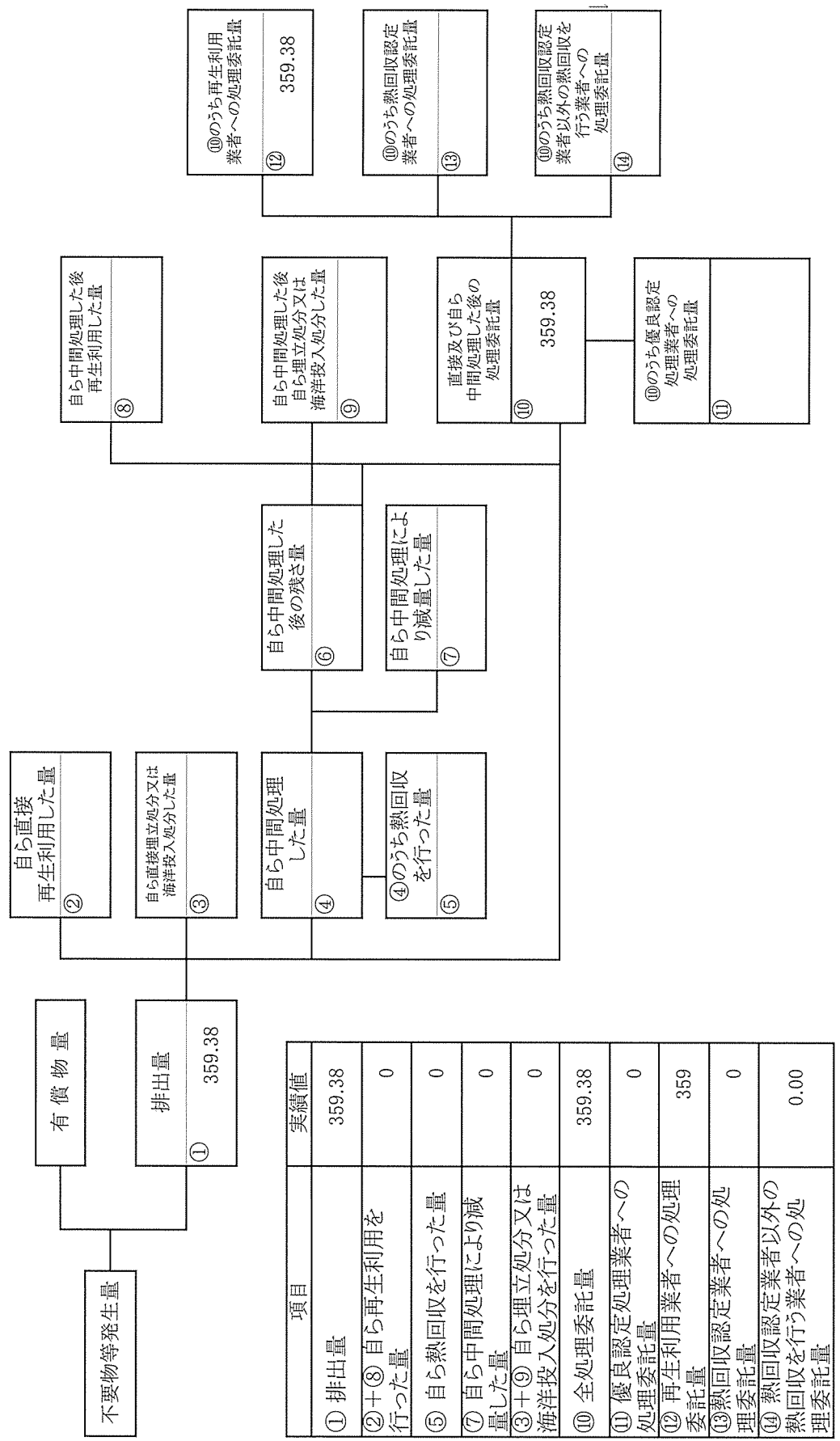


(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず)

)



(第2回)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : コンクリートがら)

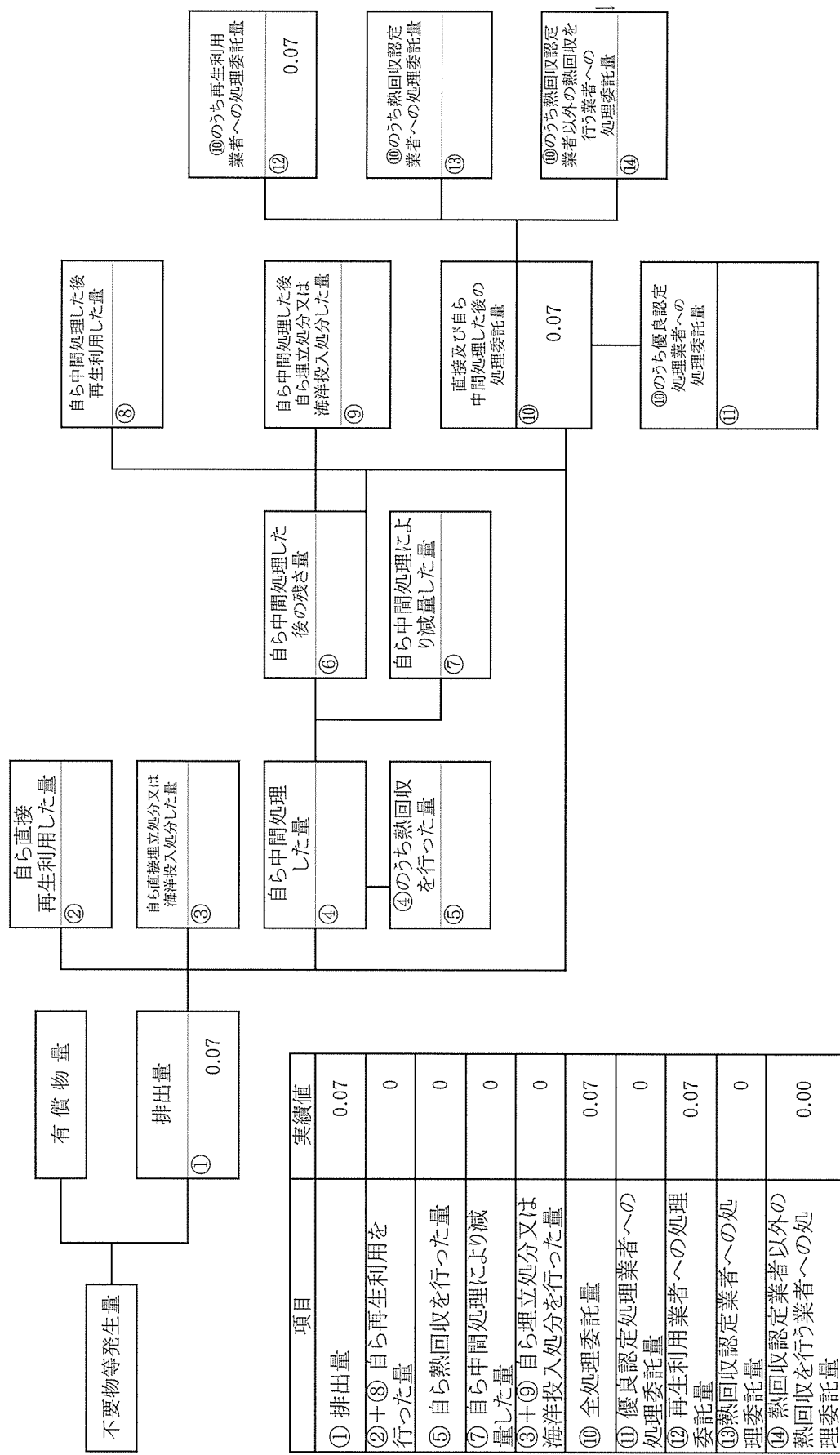
| 項目 | 実績値 |
|------------------------------|------|
| ① 排出量 | 2.00 |
| ②+⑧ 自ら再生利用を行った量 | 2.00 |
| ⑤ 自ら熱回収を行った量 | 0 |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量 | 0 |
| ③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0 |
| ⑪ 全処理委託量 | 0.00 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | 0 |
| ⑫ 再生利用業者への委託量 | 0.00 |
| ⑬ 热回収認定業者への処理委託量 | 0 |
| ⑭ 热回収を行う業者への委託量 | 0.00 |
| ① 有償物量 | 2.00 |
| ② 再生利用した量 | 2.00 |
| ③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | 2.00 |
| ④ 自ら中間処理した量 | 2.00 |
| 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 | 2.00 |
| 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 | 2.00 |
| 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 | 2.00 |
| ⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | 2.00 |
| ⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への委託量 | 0 |
| ⑫ ⑩のうち再生利用業者への委託量 | 0 |
| ⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への委託量 | 0 |
| ⑭ ⑩のうち熱回収を行う業者への委託量 | 0 |

(第2面)

計画の実施状況

安定型混合廃棄物 (産業廃棄物の種類)

1



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 管理型混合廃棄物)

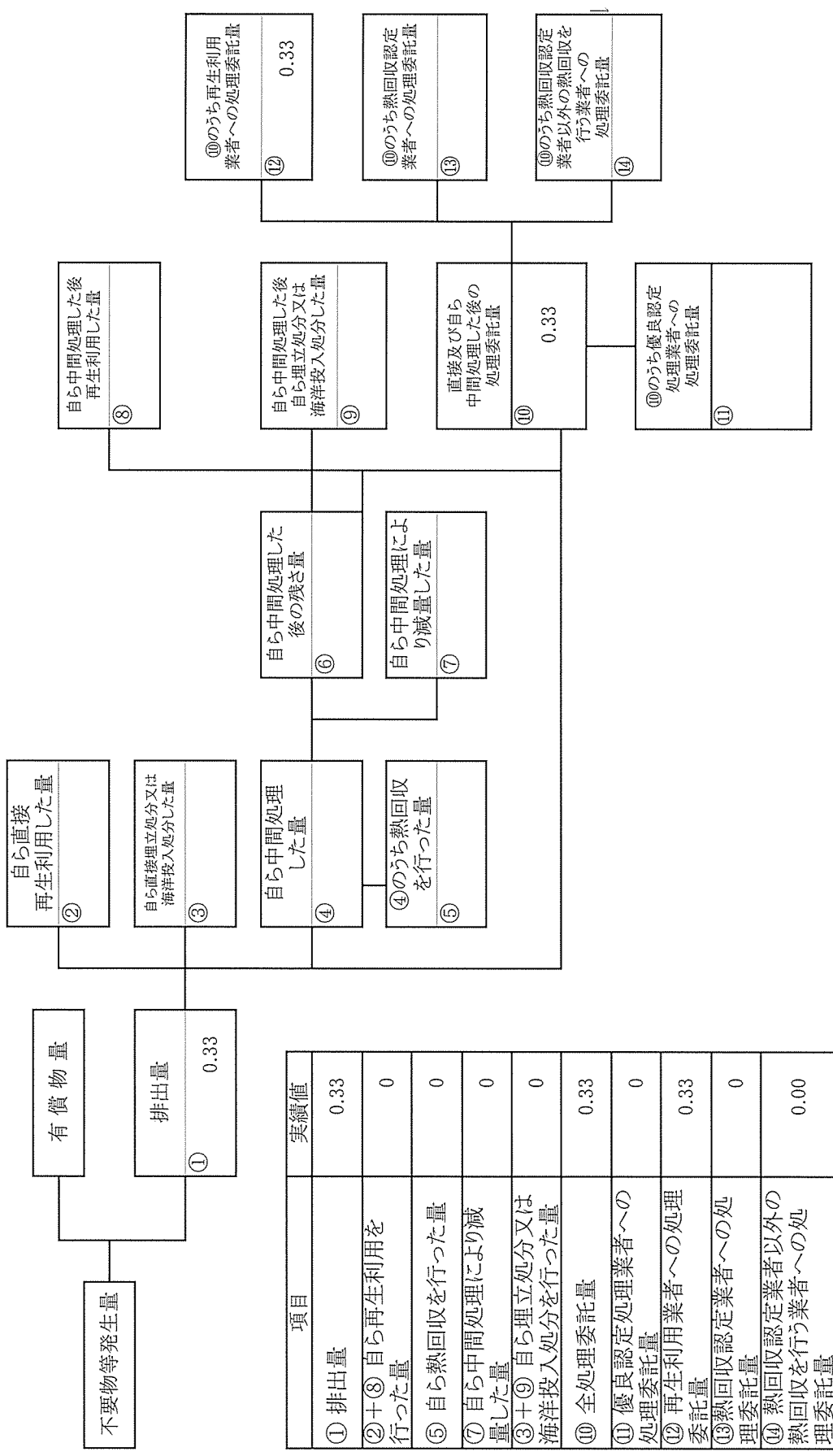
| 項目 | 実績値 |
|---------------------------|------|
| ① 排出量 | 0.52 |
| ② + ⑧ 自ら再生利用を行った量 | 0 |
| ⑤ 自ら熱回収を行った量 | 0 |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量 | 0 |
| ③ + ⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0 |
| ⑩ 全処理委託量 | 0.52 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | 0 |
| ⑫ 再生利用業者への処理委託量 | 0.52 |
| ⑬ 热回収認定業者への処理委託量 | 0 |
| ⑭ 热回収を行う業者への処理委託量 | 0.00 |

| | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------------------------|----------------|-------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|-------------------------|--------------------------|
| ② 自ら直接再生利用した量 | ③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | ④ 自ら中間処理した量 | ⑤ ④のうち熱回収を行った量 | ⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 | ⑦ 自ら中間処理により減量した量 | ⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量 | 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 | ⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | ⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 | ⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 | ⑬ ⑩のうち热回収認定業者への処理委託量 | ⑭ ⑩のうち热回収を行う業者への処理委託量 |
|------------------|--------------------------|----------------|-------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|-------------------------|--------------------------|

(第2面)

計画の実施状況

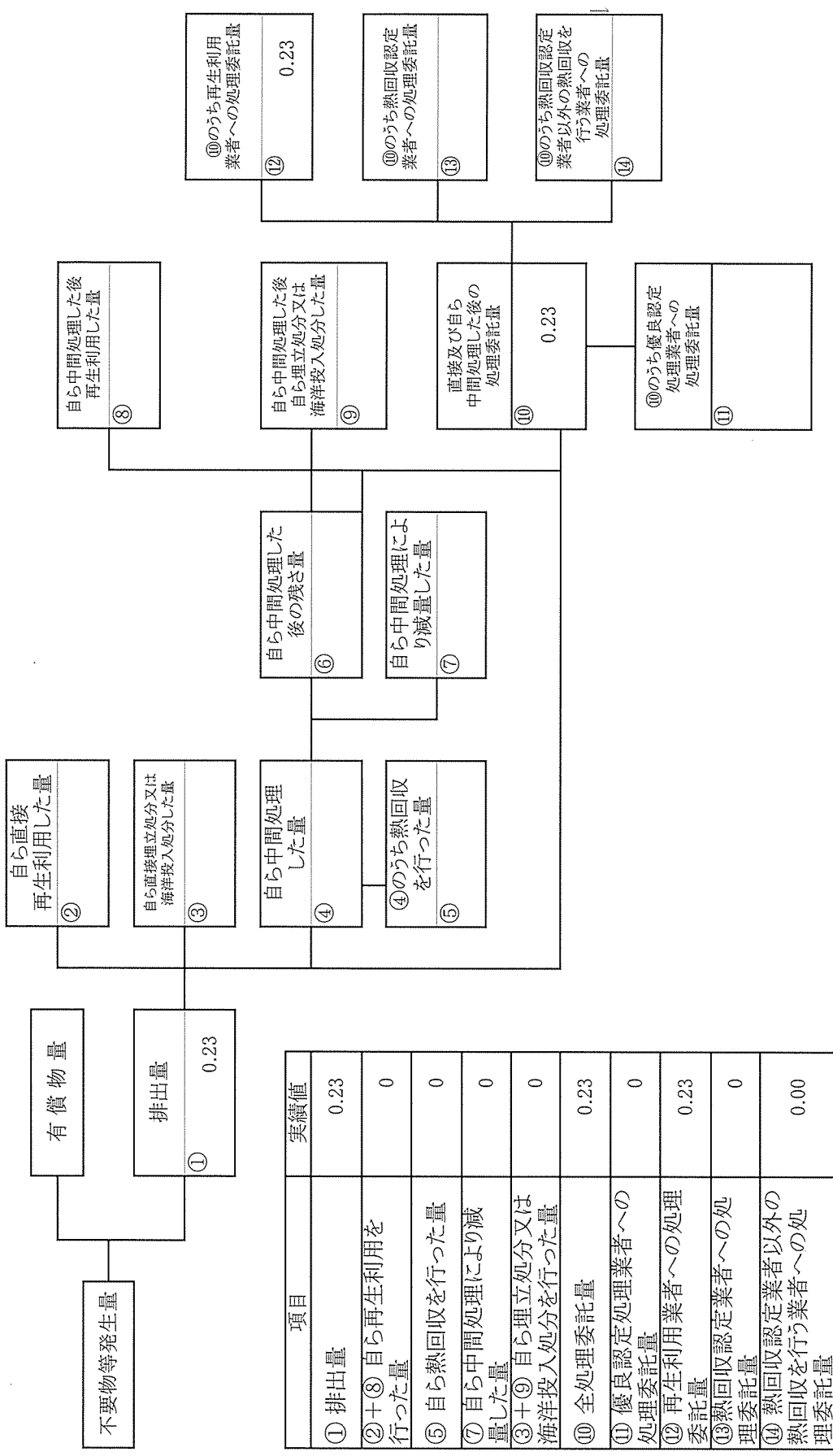
汚泥 (産業廃棄物の種類) :



※ 数字の0(ゼロ)が入っているところは自動計算になってしまいます。

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 紙くず)



※ 数字の0(ゼロ)が入っているところは自動計算になっています。

(第2回)