

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5 年 6 月 22 日

八戸市長 殿



提出者

住 所 青森県八戸市是川字二ツ屋6-12

氏 名 ライズペーパー株式会社

代表取締役 田口 勝美

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0178-45-7227

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 | ライズペーパー株式会社 |
| 事業場の所在地 | 青森県八戸市是川字二ツ屋6-12 |
| 事業の種類 | 建設業 |
| 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 から 令和5年3月31日 |

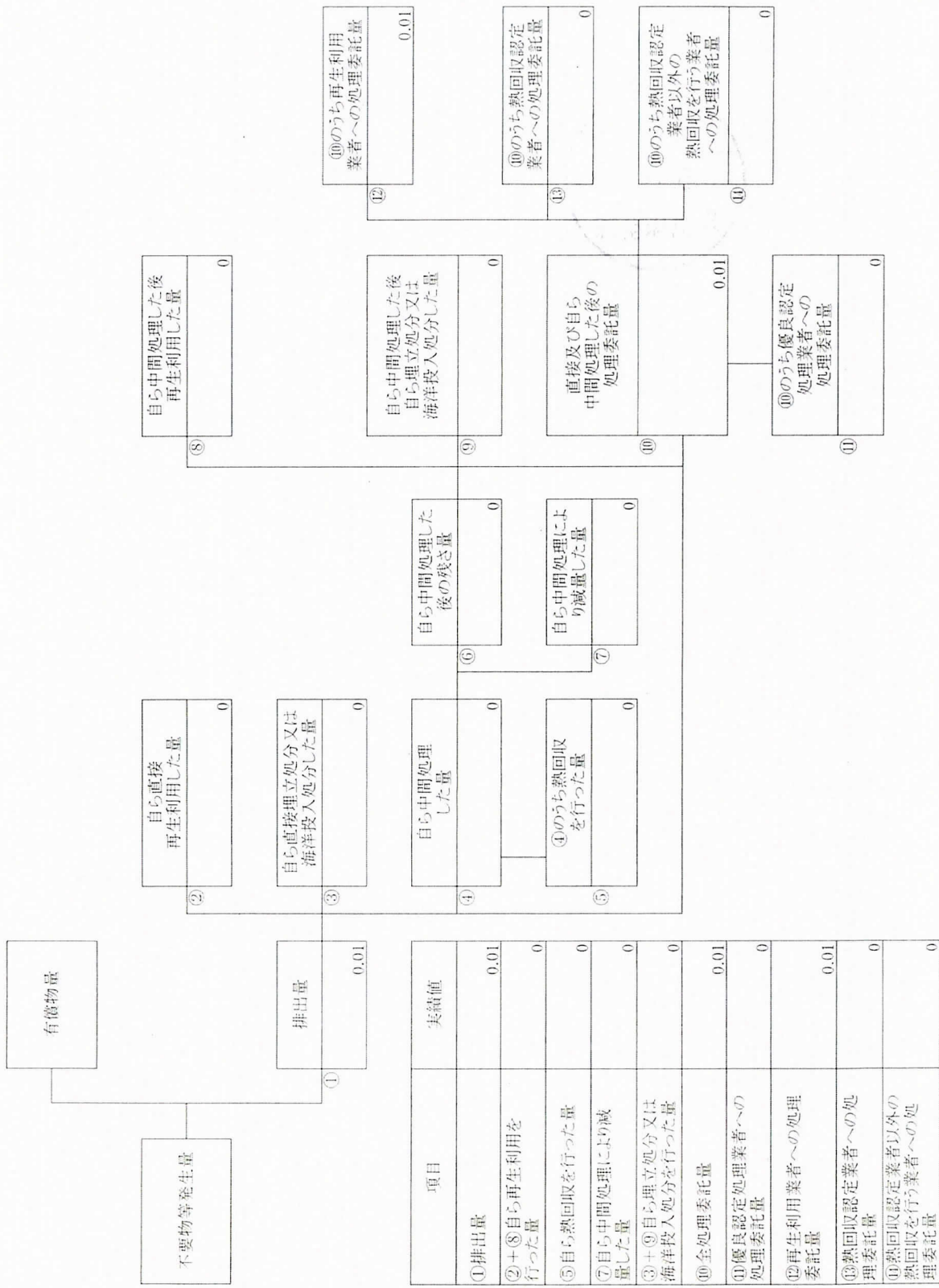
産業廃棄物処理計画における目標値

| 項目 | 目標値 | 項目 | 目標値 |
|--------------------------|----------|---------------------------|----------|
| 排出量 | 840.80 t | 全処理委託量 | 840.80 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 | 840.80 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

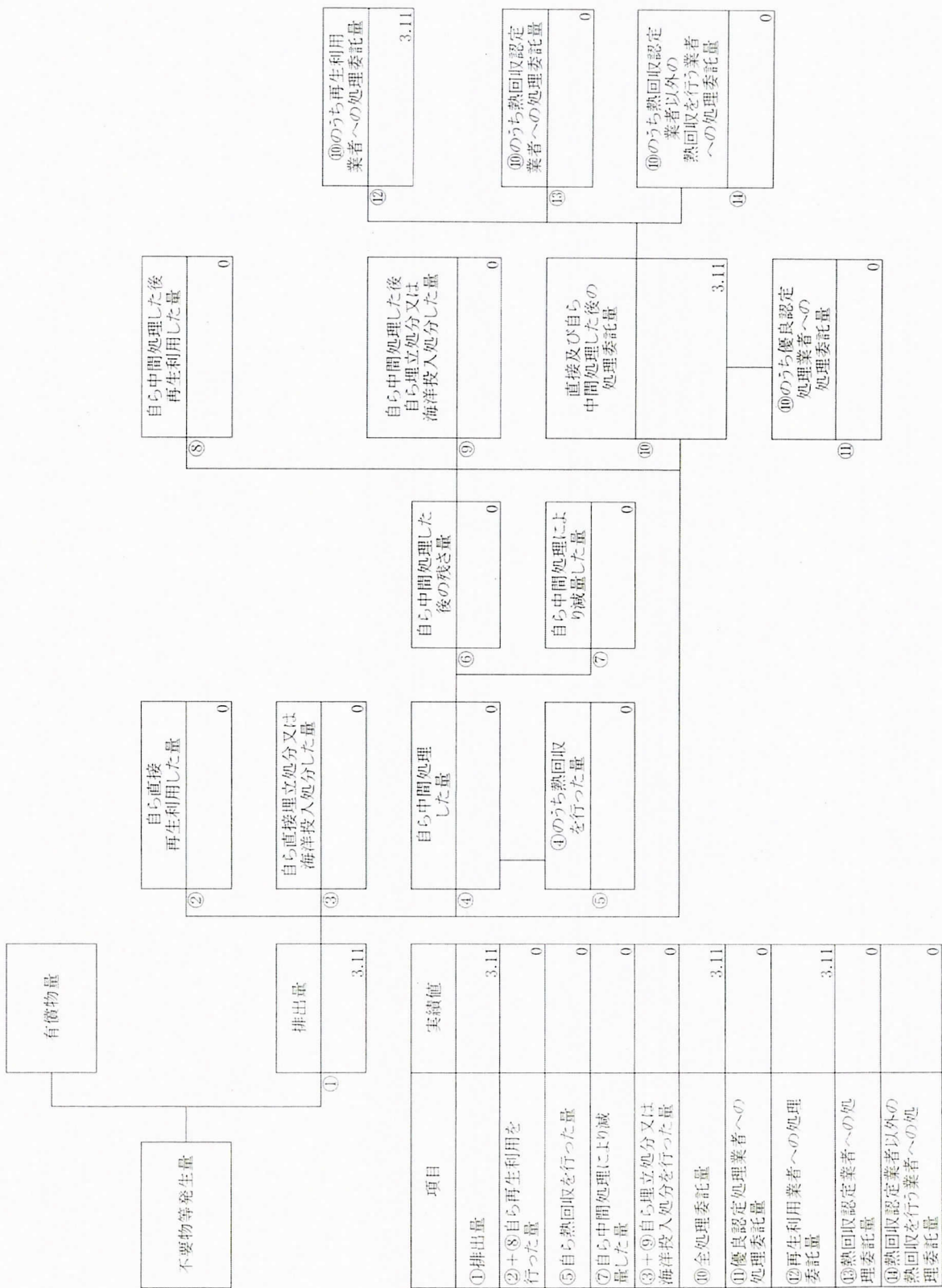
(産業廃棄物の種類：建設汚泥)

計画の実施状況



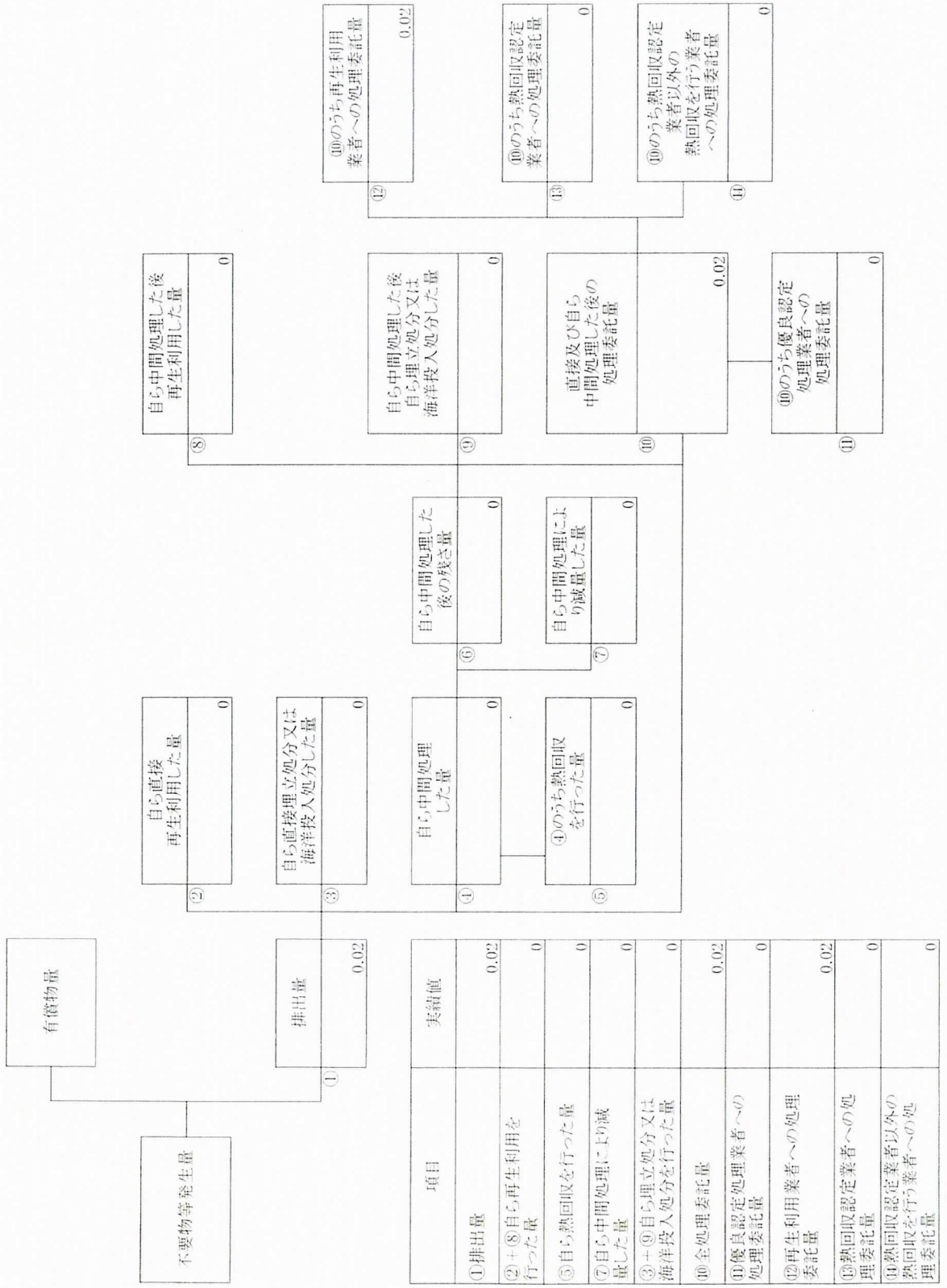
| 項目 | 実績値 |
|---------------------------|------|
| ① 排出量 | 0.01 |
| ② + ⑧ 自ら再生利用を行った量 | 0 |
| ⑤ 自ら熱回収を行った量 | 0 |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量 | 0 |
| ③ + ④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0 |
| ⑩ 全処理委託量 | 0.01 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | 0 |
| ⑫ 再生利用業者への処理委託量 | 0.01 |
| ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
| ⑭ 熱回収認定業者以外への処理委託量 | 0 |

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)



(産業廃棄物の種類：金属くず)

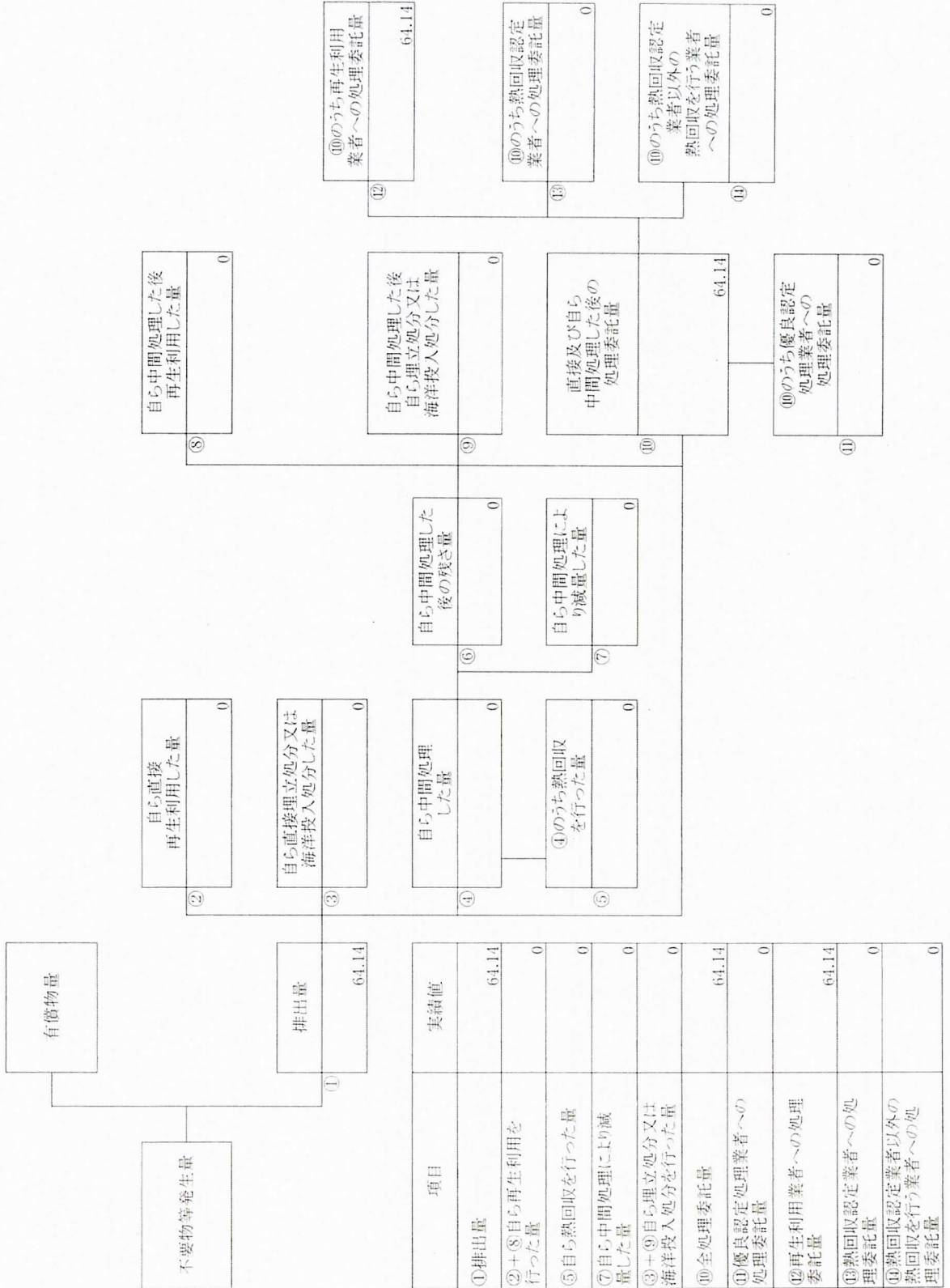
計画の実施状況



| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|------|
| ①排出量 | 0.02 |
| 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らした量 | 0 |
| ③+⑩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 | 0.02 |
| ⑩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 | 0.02 |
| 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: コンクリート片)

計画の実施状況



計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

自ら直接再生利用した量

自ら中間処理した後再生利用した量

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

自ら埋立処分又は海洋投入処分した量

自ら中間処理した量

自ら中間処理した後残量

④のうち熱回収を行った量

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑧のうち再生利用業者への処理委託量

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

⑨のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬のうち再生利用業者への処理委託量

⑭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

計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

自ら直接再生利用した量

自ら中間処理した後再生利用した量

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

自ら埋立処分又は海洋投入処分した量

自ら中間処理した量

自ら中間処理した後残量

④のうち熱回収を行った量

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑧のうち再生利用業者への処理委託量

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

⑨のうち優良認定処理業者への処理委託量

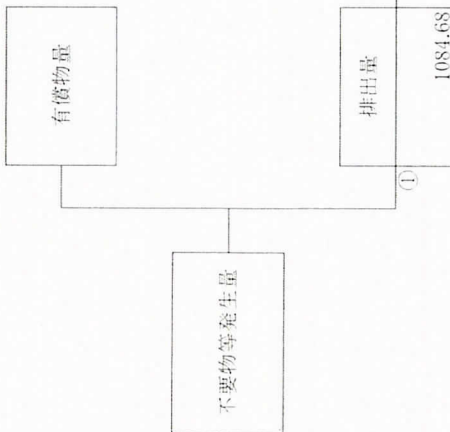
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬のうち再生利用業者への処理委託量

⑭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

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック)

計画の実施状況



| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|---------|
| ①排出量 | 1084.68 |
| 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 | 1084.68 |
| 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 | 1084.68 |
| 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 |

| | |
|-------------|---|
| 自ら直接再生利用した量 | 0 |
|-------------|---|

| | |
|---------------------|---|
| 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0 |
|---------------------|---|

| | |
|-----------|---|
| 自ら中間処理した量 | 0 |
|-----------|---|

| | |
|--------------|---|
| ④のうち熱回収を行った量 | 0 |
|--------------|---|

| | |
|---------------|---|
| 自ら中間処理した後の残ざ量 | 0 |
|---------------|---|

| | |
|----------------|---|
| 自ら中間処理により減量した量 | 0 |
|----------------|---|

| | |
|------------------|---|
| 自ら中間処理した後再生利用した量 | 0 |
|------------------|---|

| | |
|----------------------------|---|
| 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 |
|----------------------------|---|

| | |
|---------------------|---------|
| 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | 1084.68 |
|---------------------|---------|

| | |
|---------------------|---|
| ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 | 0 |
|---------------------|---|

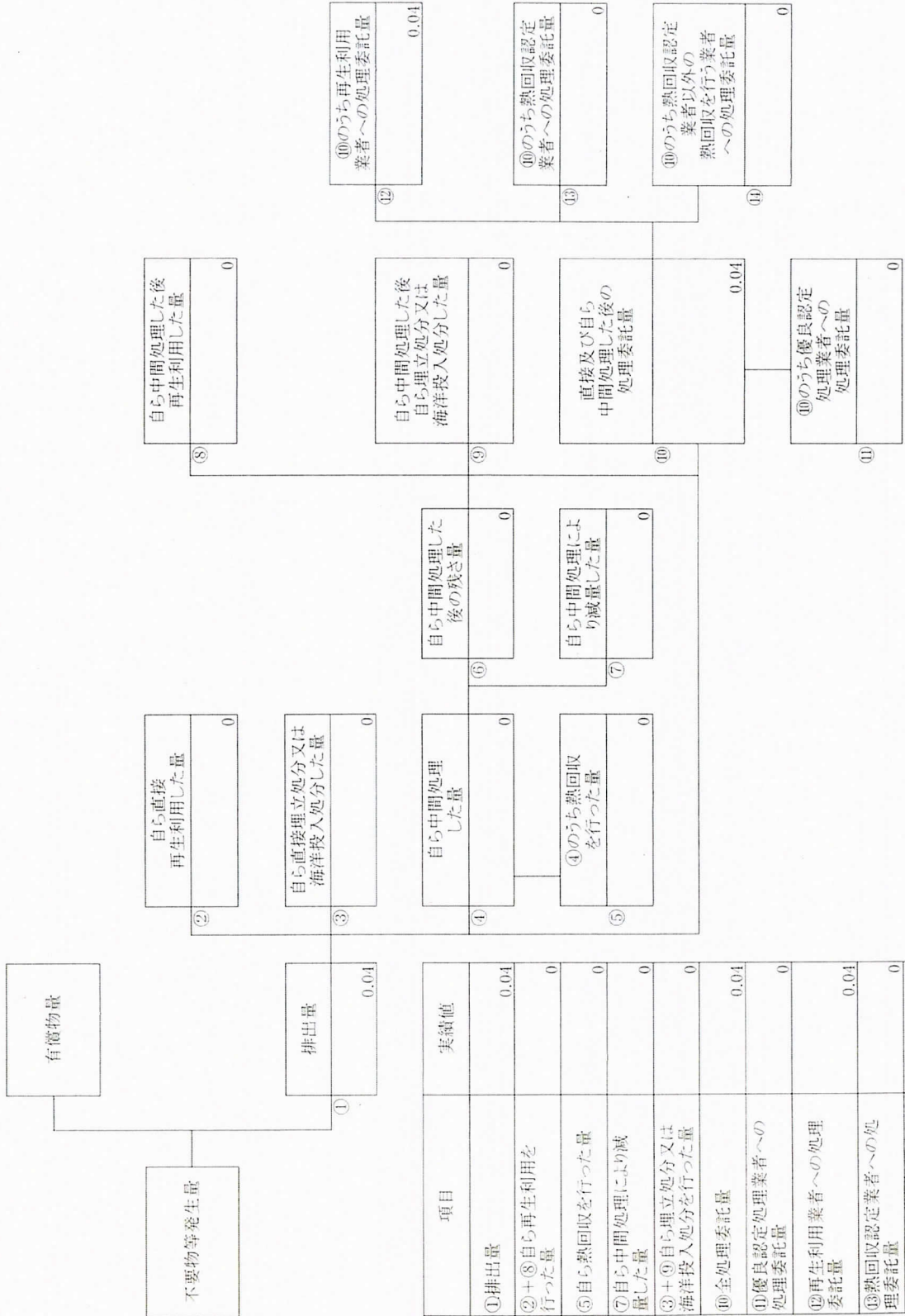
| | |
|-------------------|---------|
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 | 1084.68 |
|-------------------|---------|

| | |
|--------------------|---|
| ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
|--------------------|---|

| | |
|-------------------------------|---|
| 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 |
|-------------------------------|---|

(産業廃棄物の種類：紙くず)

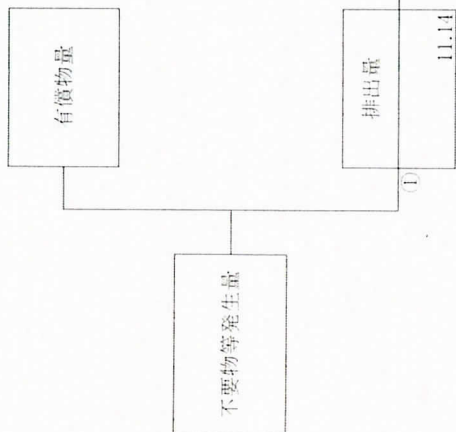
計画の実施状況



| 項目 | 実績値 |
|---------------------------|------|
| ①排出量 | 0.04 |
| 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 | 0.04 |
| ①優良認定処理業者への処理委託量 | 0 |
| ②再生利用業者への処理委託量 | 0.04 |
| ③熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
| ⑩熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量 | 0 |

(産業廃棄物の種類: 木くず)

計画の実施状況



| | |
|-------------|---|
| 自ら直接再生利用した量 | 0 |
|-------------|---|

| | |
|---------------------|---|
| 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0 |
|---------------------|---|

| | |
|-----------|---|
| 自ら中間処理した量 | 0 |
|-----------|---|

| | |
|--------------|---|
| ④のうち熱回収を行った量 | 0 |
|--------------|---|

| | |
|---------------|---|
| 自ら中間処理した後の残存量 | 0 |
|---------------|---|

| | |
|----------------|---|
| 自ら中間処理により減量した量 | 0 |
|----------------|---|

| | |
|---|---|
| ⑧ | 0 |
|---|---|

| | |
|----------------------------|---|
| 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 |
|----------------------------|---|

| | |
|---------------------|-------|
| 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | 11.14 |
|---------------------|-------|

| | |
|---------------------|---|
| ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 | 0 |
|---------------------|---|

| | |
|-------------------|-------|
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 | 11.14 |
|-------------------|-------|

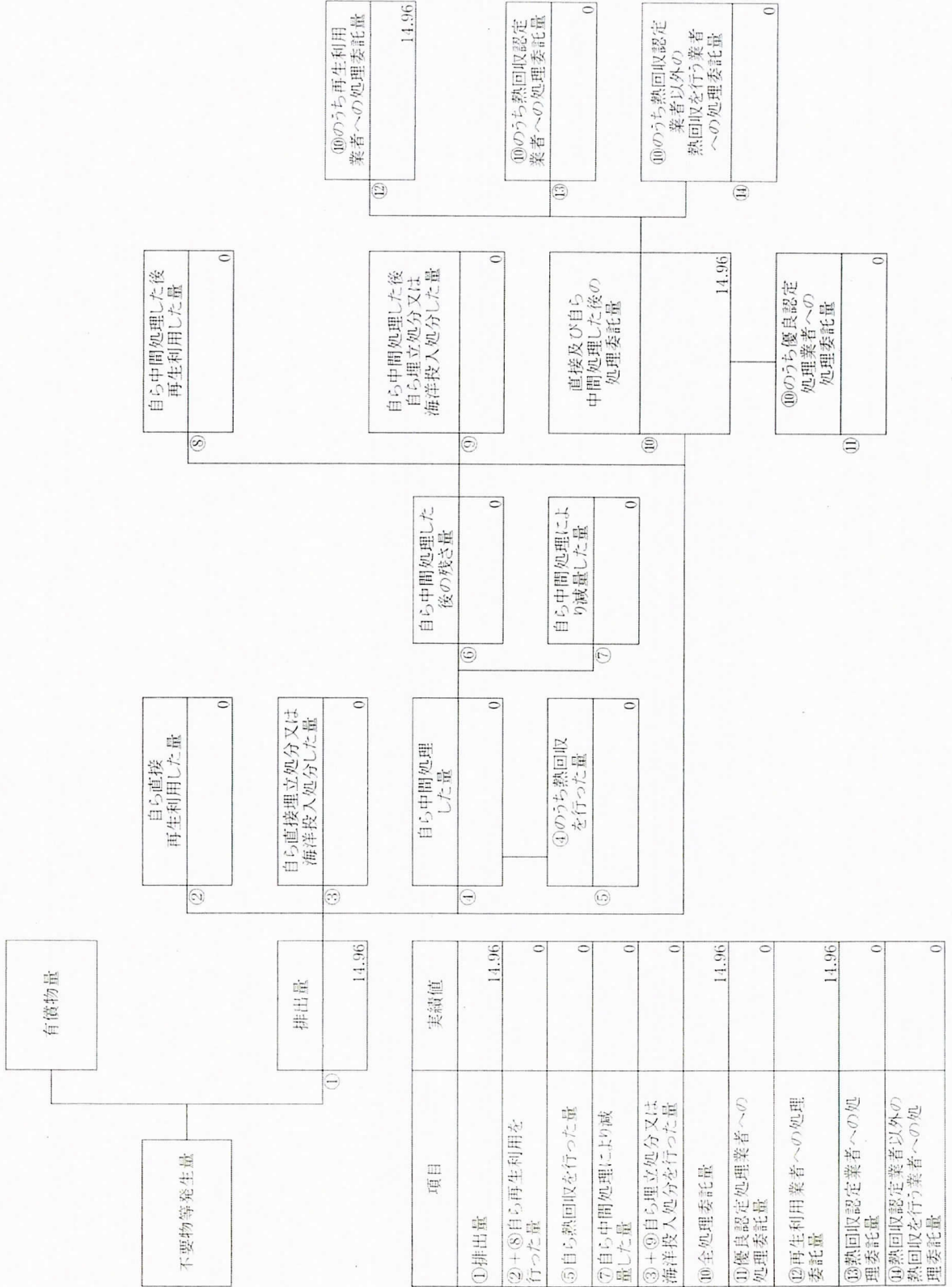
| | |
|--------------------|---|
| ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
|--------------------|---|

| | |
|-------------------------------|---|
| 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 | 11.14 |
| 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 | 11.14 |
| ⑩優良認定処理業者への処理委託量 | 0 |
| ⑩再生利用業者への処理委託量 | 11.14 |
| ⑩熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
| ⑩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：建設混合廃棄物)

計画の実施状況



| 項目 | 実績値 |
|------------------------|-------|
| ①排出量 | 14.96 |
| 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+⑥自ら理立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0 |
| ⑩全処理委託量 | 14.96 |
| 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 | 14.96 |
| 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業者への処理委託量 | 0 |
| ⑯熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
| ⑰熱回収認定業者以外の業者への処理委託量 | 0 |