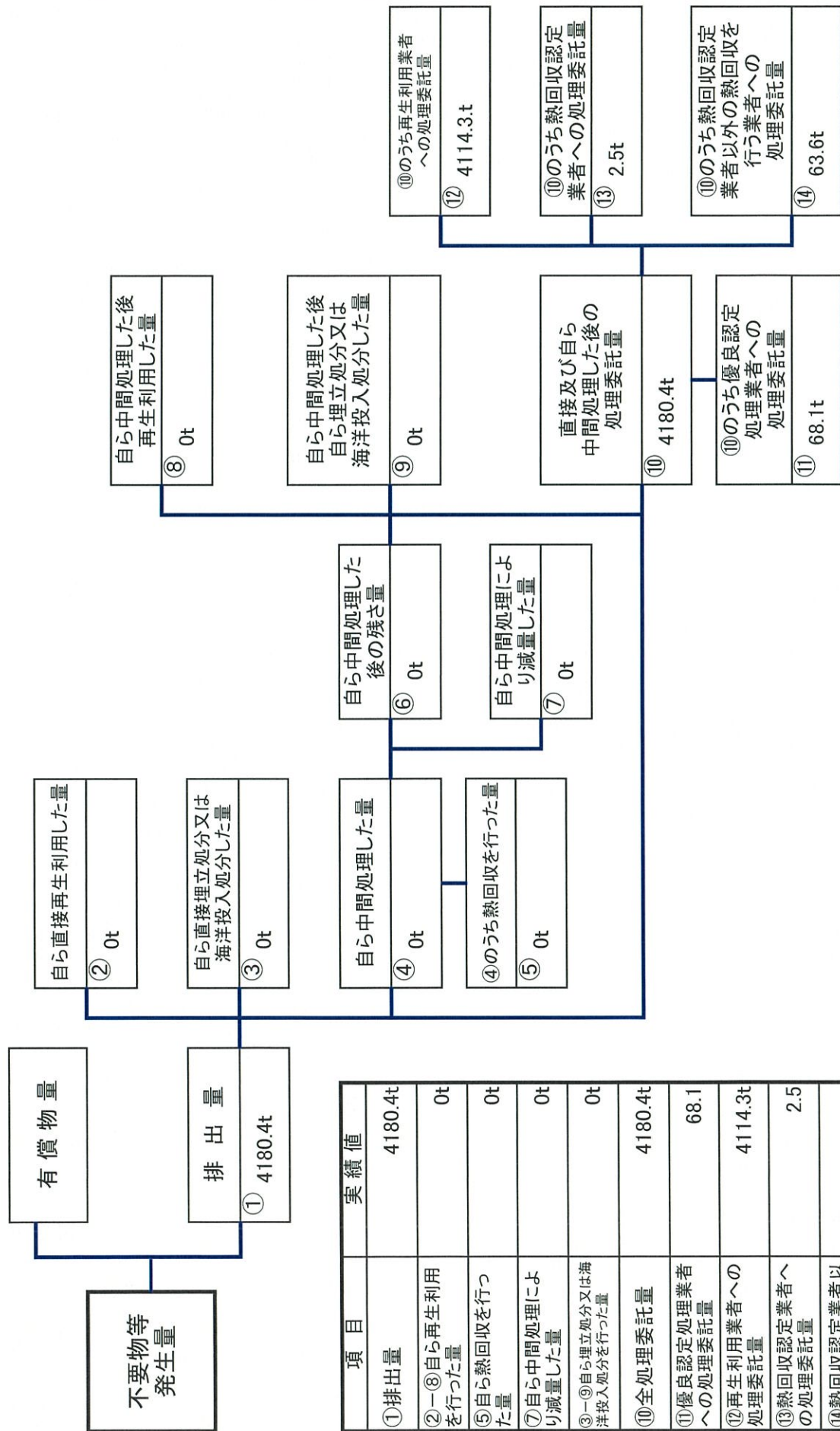


| | | | |
|--|------------------------|--|-----------|
| 産業廃棄物処理計画実施状況報告書 | | | |
| 岐阜県知事 (市長) | | 2024年6月24日 | |
| 殿 | | 提出者 住 所 各務原市上戸町7-7 氏 名 カルビー(株) 西日本事業本部 各務原工場 工場長 石丸 早苗 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 058-371-1311 | |
| 廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、2023年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。 | | | |
| 事業場の名称 | カルビー株式会社 西日本事業本部 各務原工場 | | |
| 事業場の所在地 | 各務原市上戸町7-7 | | |
| 事業の種類 | 食品(スナック菓子)製造業 | | |
| 産業廃棄物処理計画における計画期間 | 2023年4月1日 ~ 2024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 | 4,989.8 t | 全処理委託量 | 4,989.8 t |
| 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量 | 0 t | 優良認定処理業者への処理委託量 | 51.0 t |
| 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量 | 0 t | 再生利用業者への処理委託量 | 4,888.8 t |
| 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 | 0 t | 認定熱回収業者への処理委託量 | 1.0 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 | 0 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 | 50.0 t |
| ※事務処理欄 | | | |

計画の実施状況

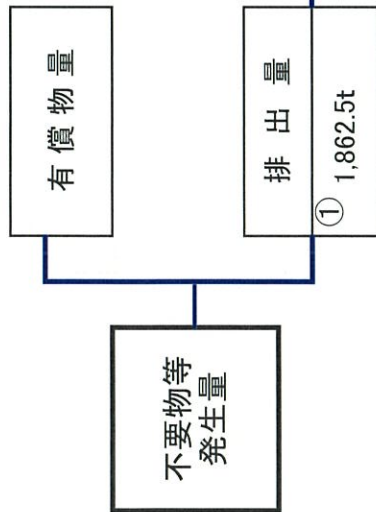
(産業廃棄物の種類：動植物性算さ)



| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|---------|
| ①排出量 | 4180.4t |
| ②ー⑧自ら再生利用を行った量 | 0t |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0t |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0t |
| ③ー⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0t |
| ⑩全処理委託量 | 4180.4t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 68.1 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 4114.3t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 2.5 |
| 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 | 63.6t |

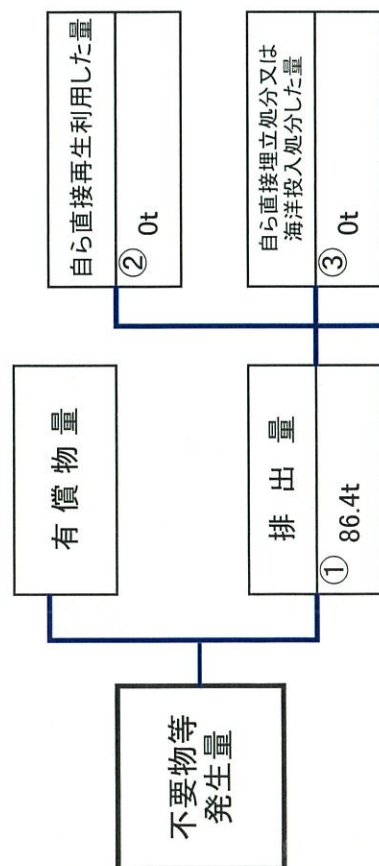
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：汚泥)



| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|----------|
| ①排出量 | 1,862.5t |
| ②～⑧自ら再生利用を行った量 | 0t |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0t |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0t |
| ③～⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0t |
| ⑩全処理委託量 | 1,862.5t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 0t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 1,862.5t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0t |
| 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 | 0t |

(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 | 86.4t |
| ②－⑧自ら再生利用を行った量 | 0t |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0t |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0t |
| ③－⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0t |
| ⑩全処理委託量 | 86.4 |
| ①①優良認定処理業者への処理委託量 | 21.9t |
| ①②再生利用業者への処理委託量 | 72.0t |
| ①③熱回収認定業者への処理委託量 | 0t |
| 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 | 14.4t |

| | | |
|---|----|--------------------|
| ⑥ | 0t | 自ら中間処理した 後の残さ量 |
| ⑦ | 0t | 自ら中間処理によ り減量した量 |

| | |
|----------------|----|
| ⑦ | 0t |
| 自ら中間処理により減量した量 | |

| | |
|--------------|------|
| 自ら中間処理した量 | ④ 0t |
| ④のうち熱回収を行った量 | ⑤ 0t |

④のうち熱回収を行った量

⑤ 0t

| | | |
|---|----|----------------------|
| ⑧ | 0t | 自ら中間処理した後 再生利用した量 |
|---|----|----------------------|

| | |
|--|--|
| ⑨ 0t 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 | |
|--|--|

| | |
|-----------------------------|---------|
| 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 | ⑩ 86.4t |
|-----------------------------|---------|

| | |
|-----------------------------|---------|
| ⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 | ⑪ 21.9t |
|-----------------------------|---------|

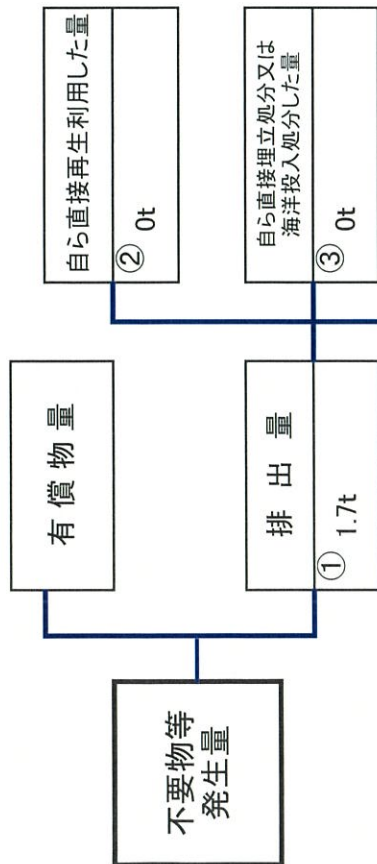
| | |
|-----------------------|---------|
| ⑩のうち再生利用業者 への処理委託量 | ⑪ 72.0t |
|-----------------------|---------|

| | |
|--------------------|------|
| ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 | ⑬ 0t |
|--------------------|------|

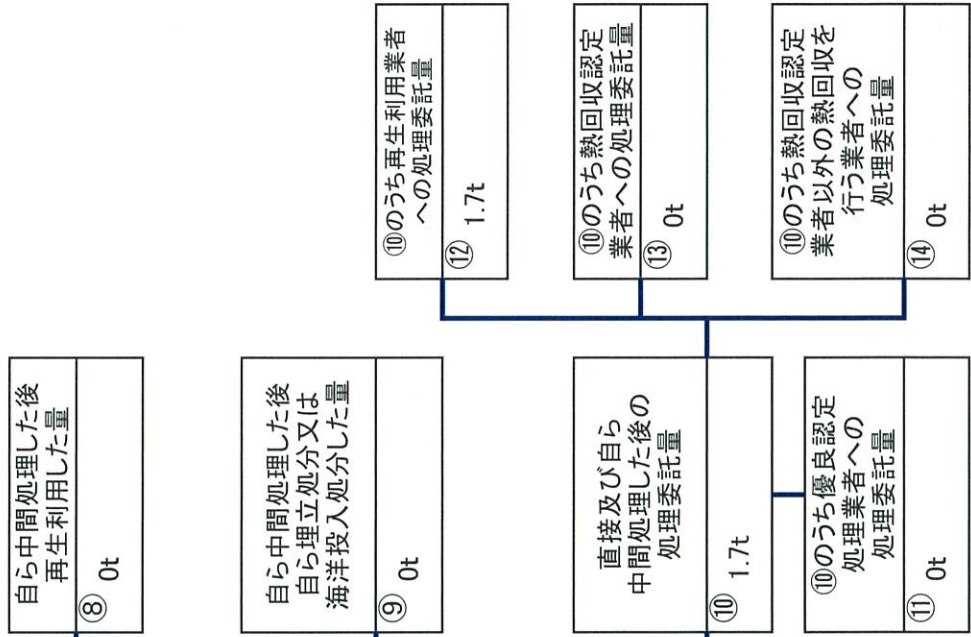
| | |
|-------------------------------|---------|
| ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | ⑭ 14.4t |
|-------------------------------|---------|

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず)

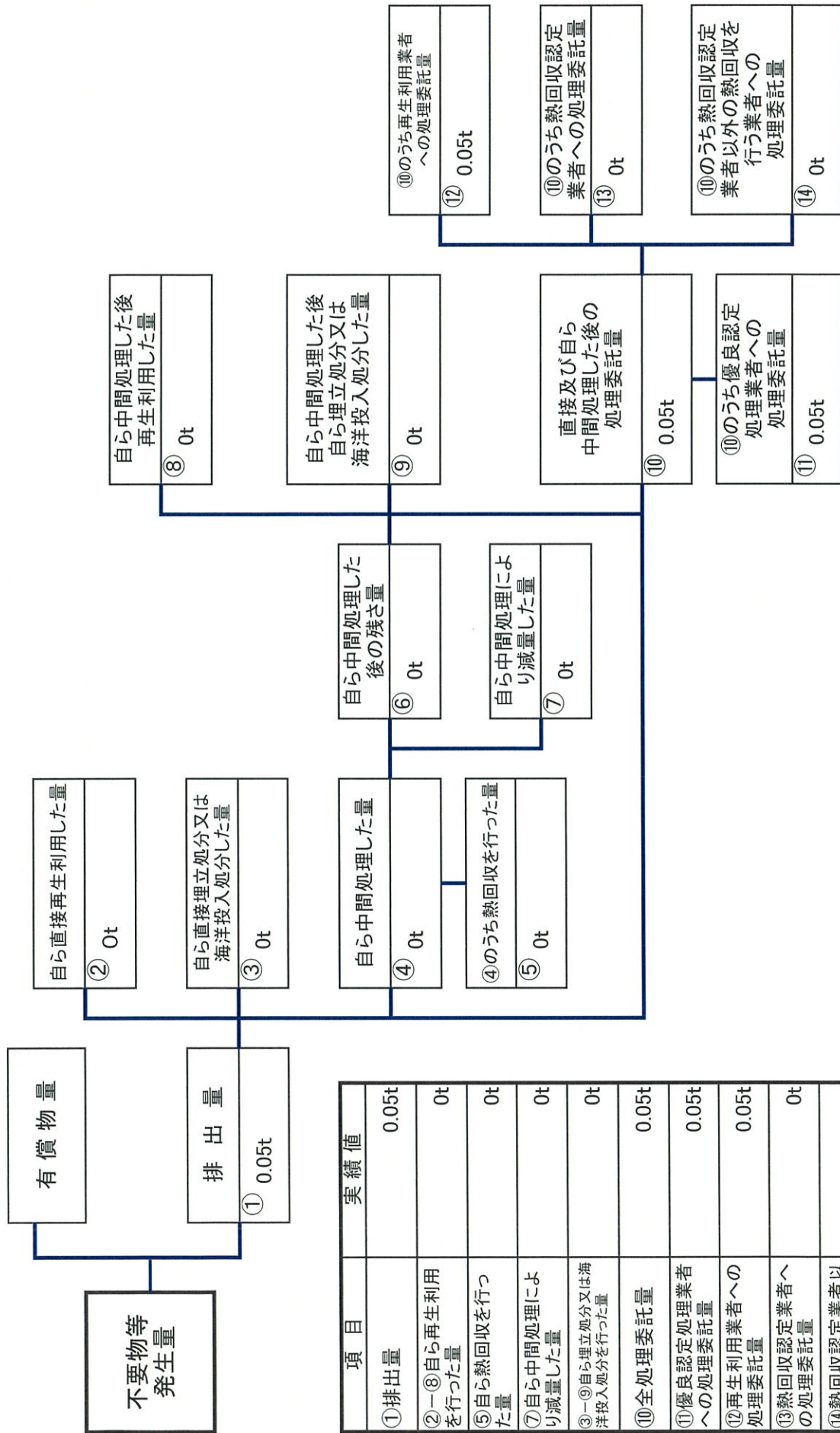


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|------|
| ①排出量 | 1.7t |
| ②～⑧自ら再生利用を行った量 | 0t |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0t |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0t |
| ③～⑨自ら埋入処分又は海洋投入処分を行った量 | 0t |
| ⑩全処理委託量 | 1.7t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 0t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 1.7 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0t |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0t |



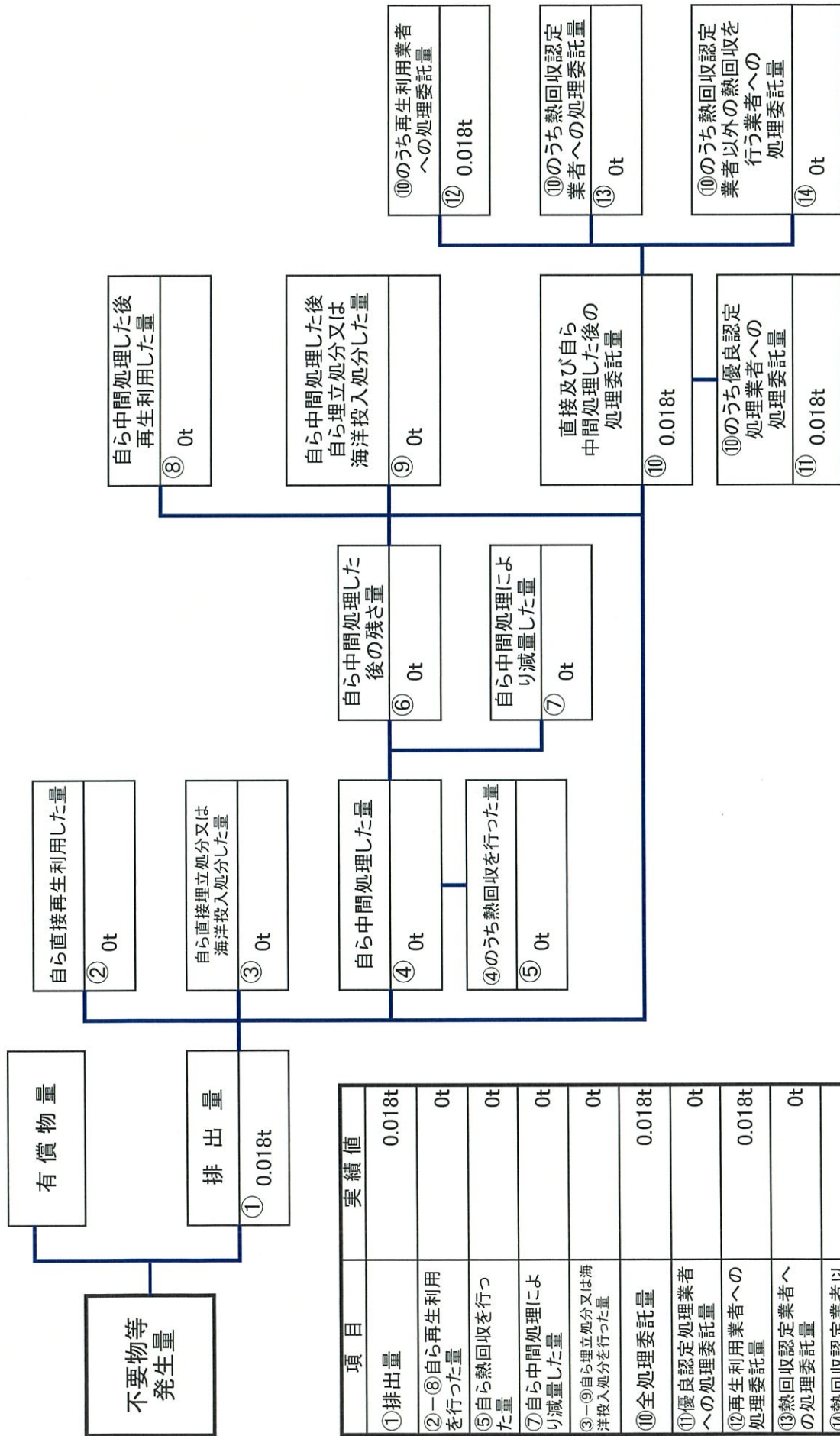
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず・汚泥)



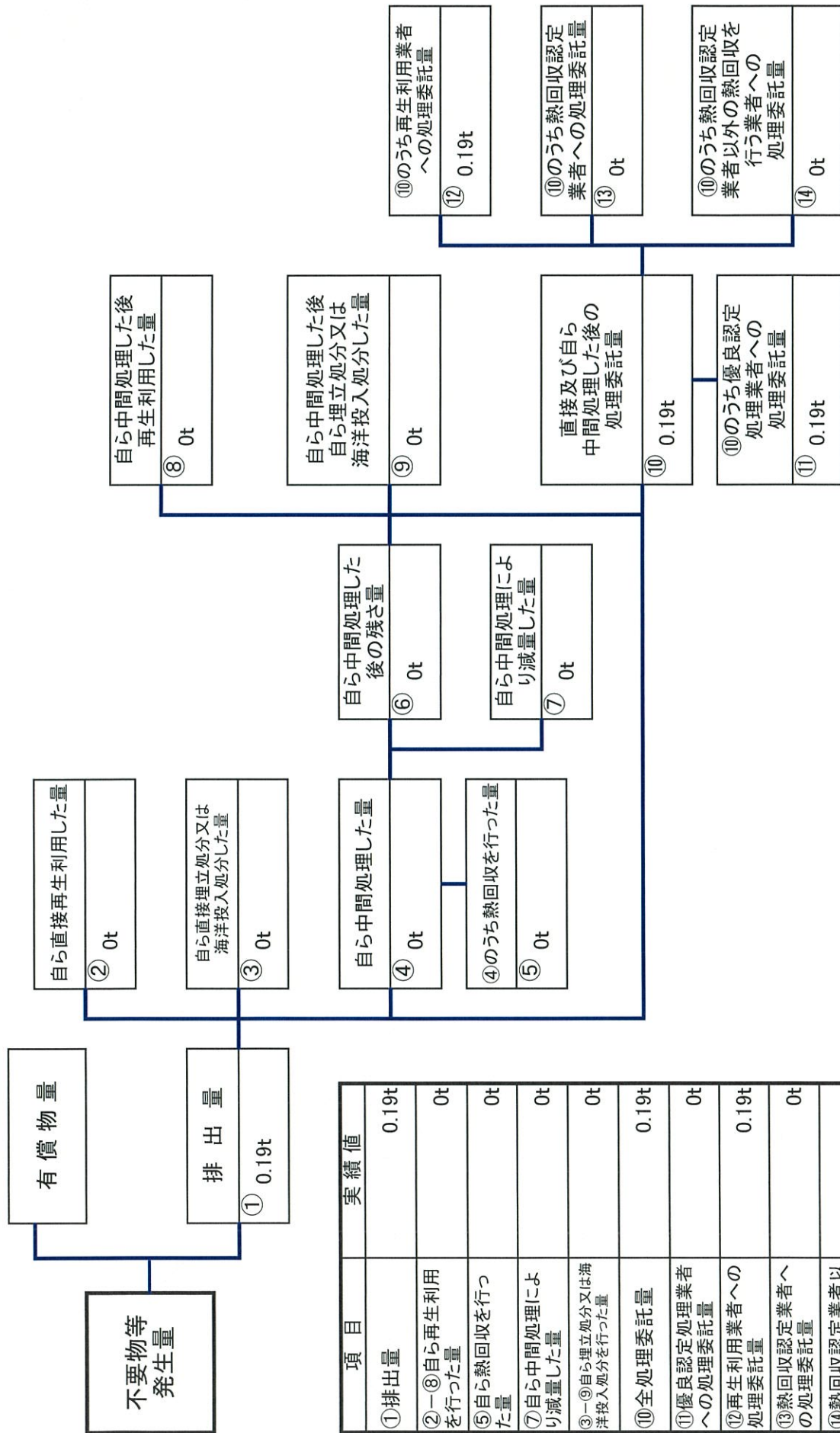
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃油)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : ガラス・コンクリート・陶磁器くず)



| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-------|
| ①排出量 | 0.19t |
| ②ー⑧自ら再生利用を行った量 | 0t |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0t |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0t |
| ③ー⑨自ら埋入処分又は海洋投入処分を行った量 | 0t |
| ⑩全処理委託量 | 0.19t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 0t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 0.19t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0t |
| 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 | 0t |