

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和元年 月 日

和歌山県知事 殿



提出者 和歌山ノーキョー食品工業 株式会社
 氏名 代表取締役社長 柏木 章宏
 住所 和歌山県和歌山市美園町五丁目1番地の1
 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 073-488-5575

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、平成29年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

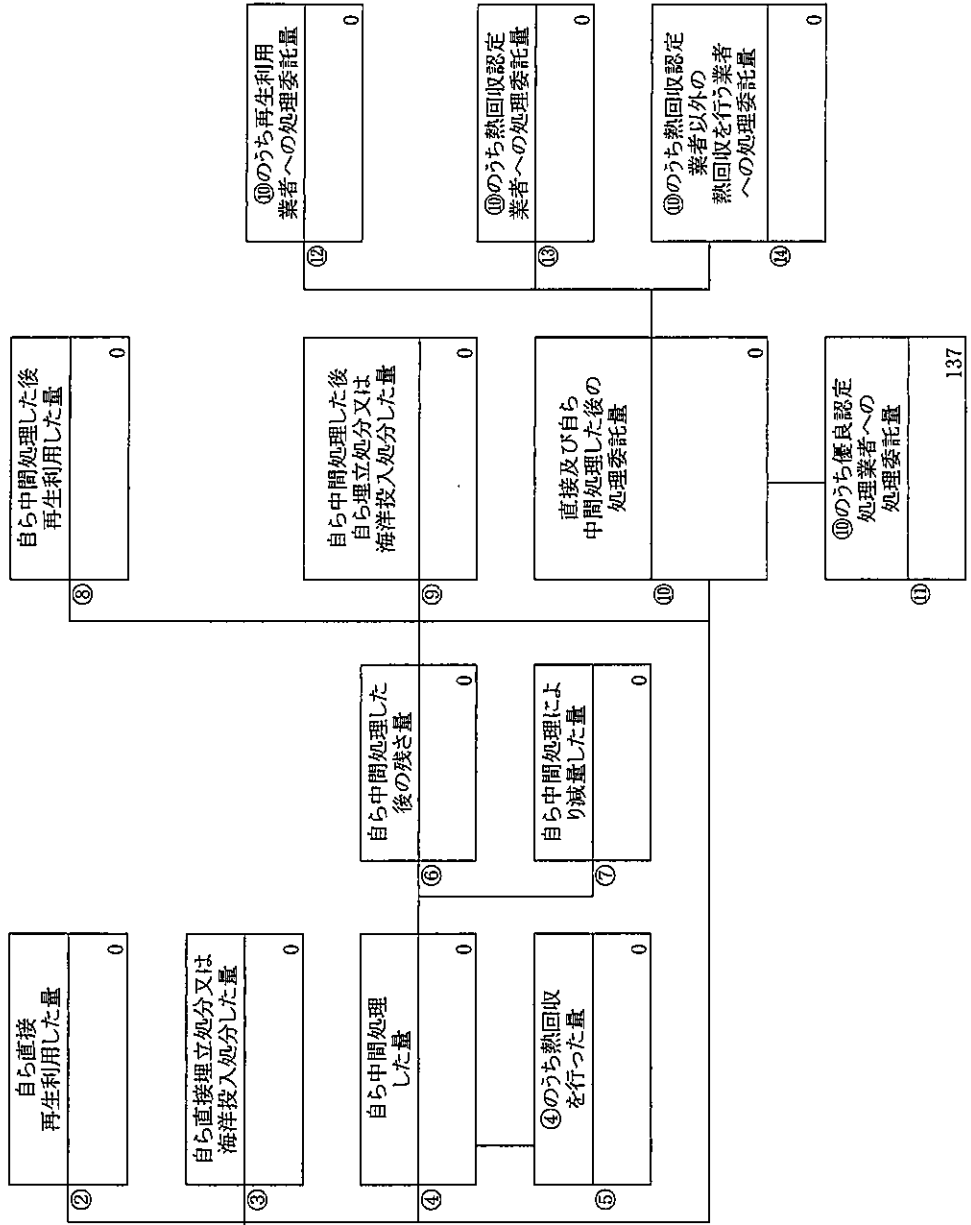
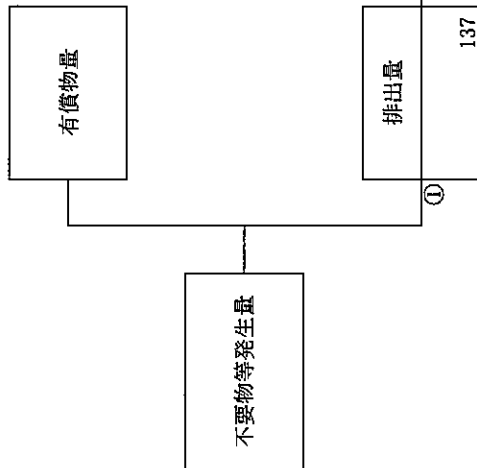
| | |
|-------------------|--------------------------|
| 事業場の名称 | 和歌山ノーキョー食品工業 株式会社 桃山工場 |
| 事業場の所在地 | 和歌山県紀の川市桃山町調月980番地 |
| 事業の種類 | 10 飲料・たばこ・飼料製造業(清涼飲料製造業) |
| 産業廃棄物処理計画における計画期間 | 平成30年4月1日～平成31年3月31日 |

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 | 8,400t | 全処理委託量 | 8,000t |
| 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量 | 0t | 優良認定処理業者への処理委託量 | 175t |
| 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量 | 0t | 再生利用業者への処理委託量 | 6,000t |
| 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 | 1000t | 認定熱回収業者への処理委託量 | 0t |
| 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量 | 0t | 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 | 0t |

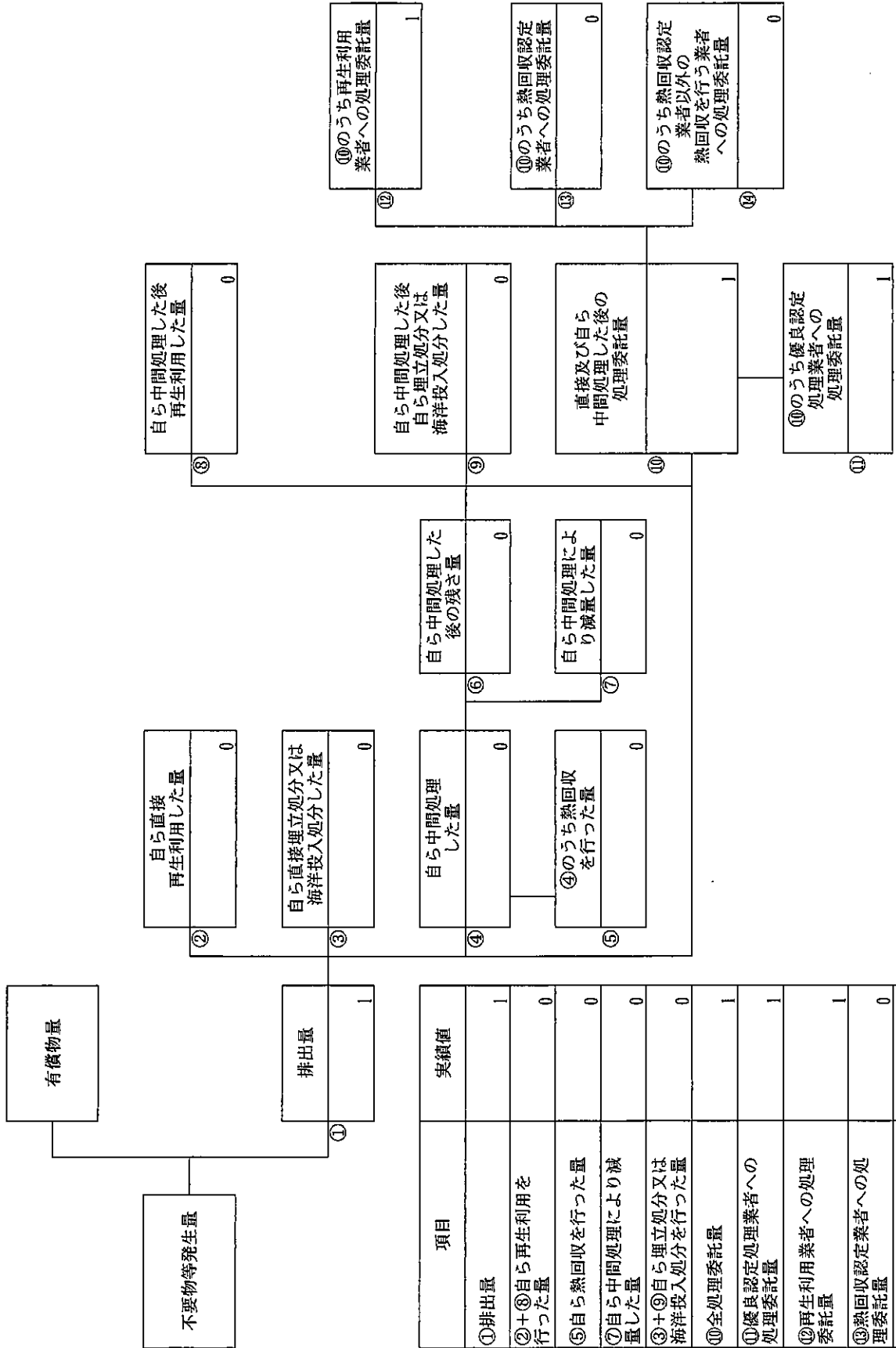
※事務処理欄

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ①汚泥)



| 項目 | 実績値 |
|-----------------------------|-----|
| ①排出量 | 137 |
| 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 | 137 |
| ⑩優良認定処理業者への処理委託量 | 137 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 0 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
| ⑭熱回収を行う業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0 |

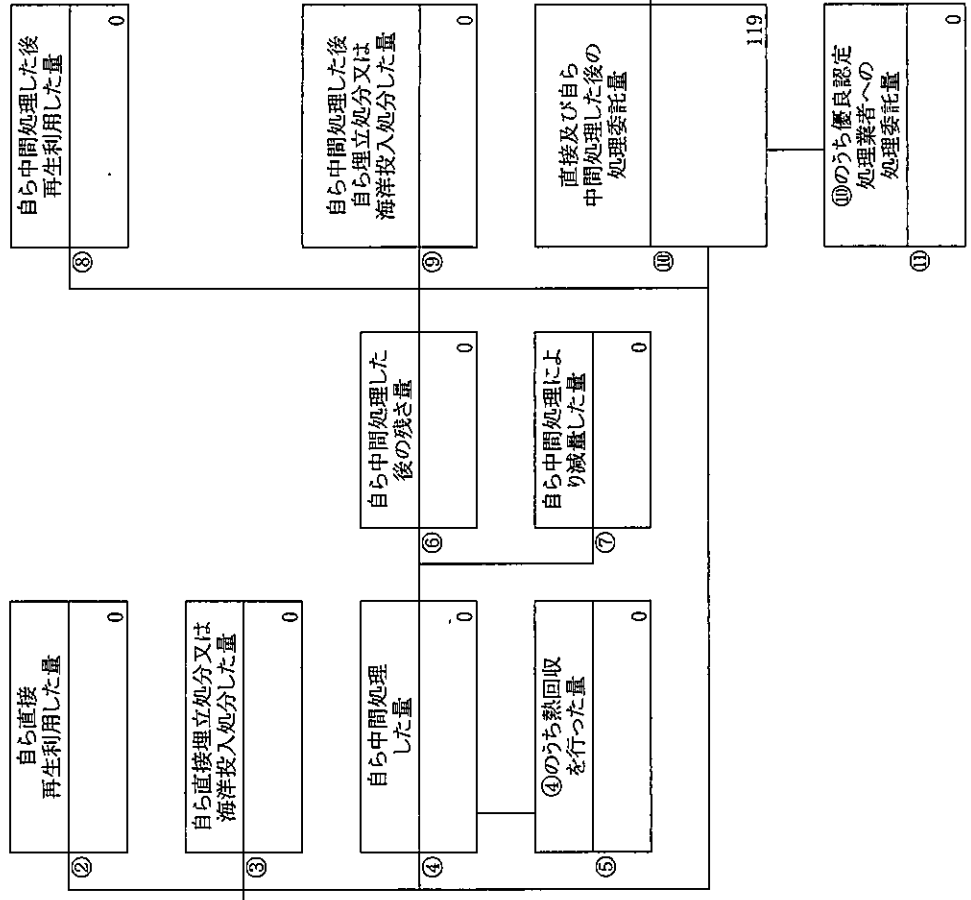
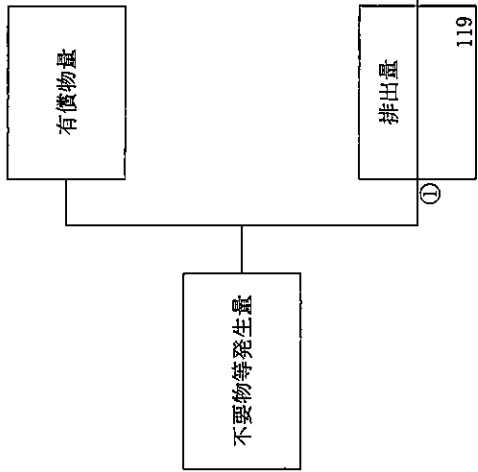
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ②廃油)



| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-----|
| ①排出量 | 1 |
| ②+③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+⑤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 | 1 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 1 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 1 |
| 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 |

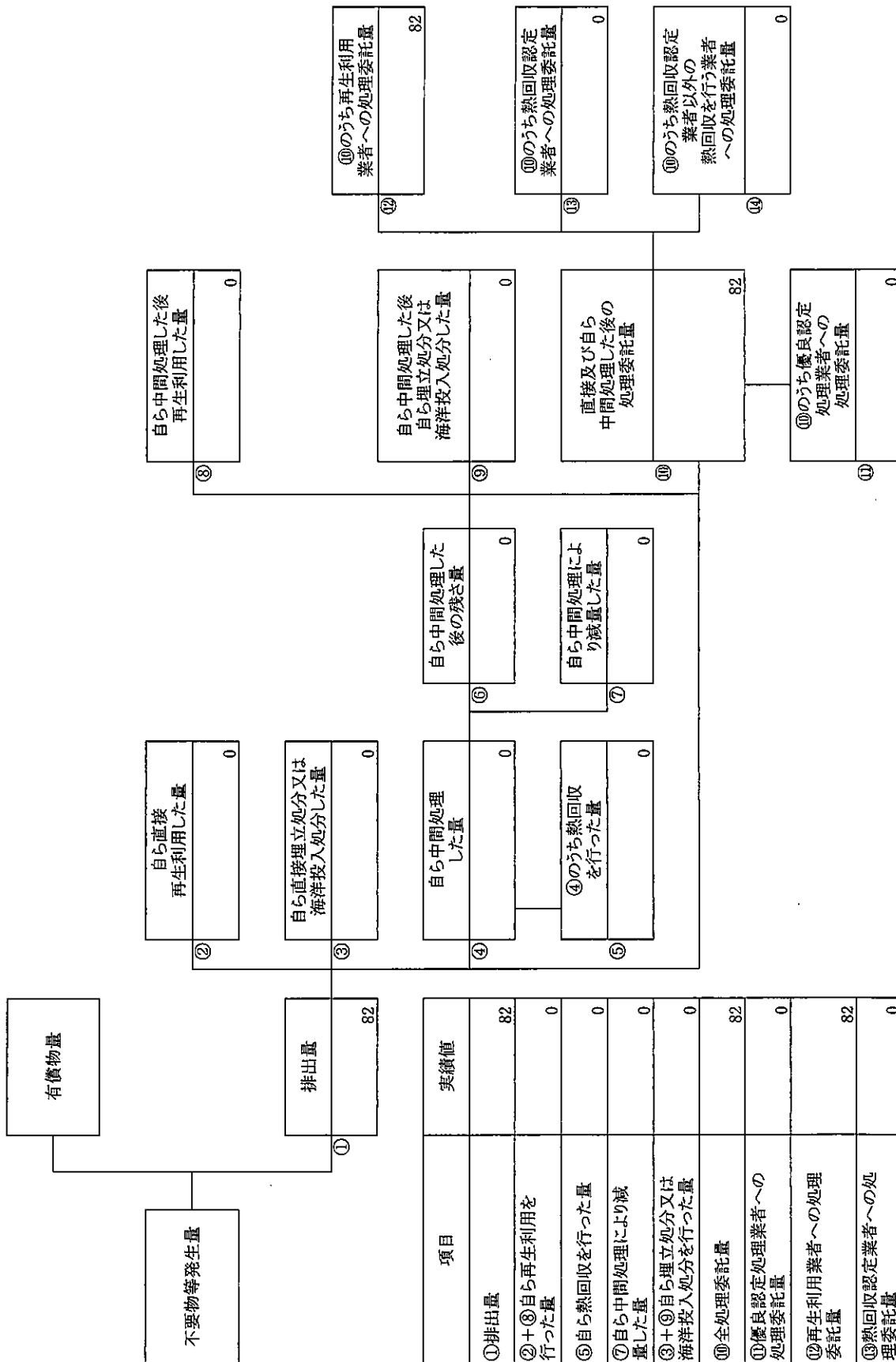
(産業廃棄物の種類: ③廃プラスチック)

| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-----|
| ①排出量 | 119 |
| ②+③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+⑤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 | 119 |
| 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 | 119 |
| 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: ④紙くず)

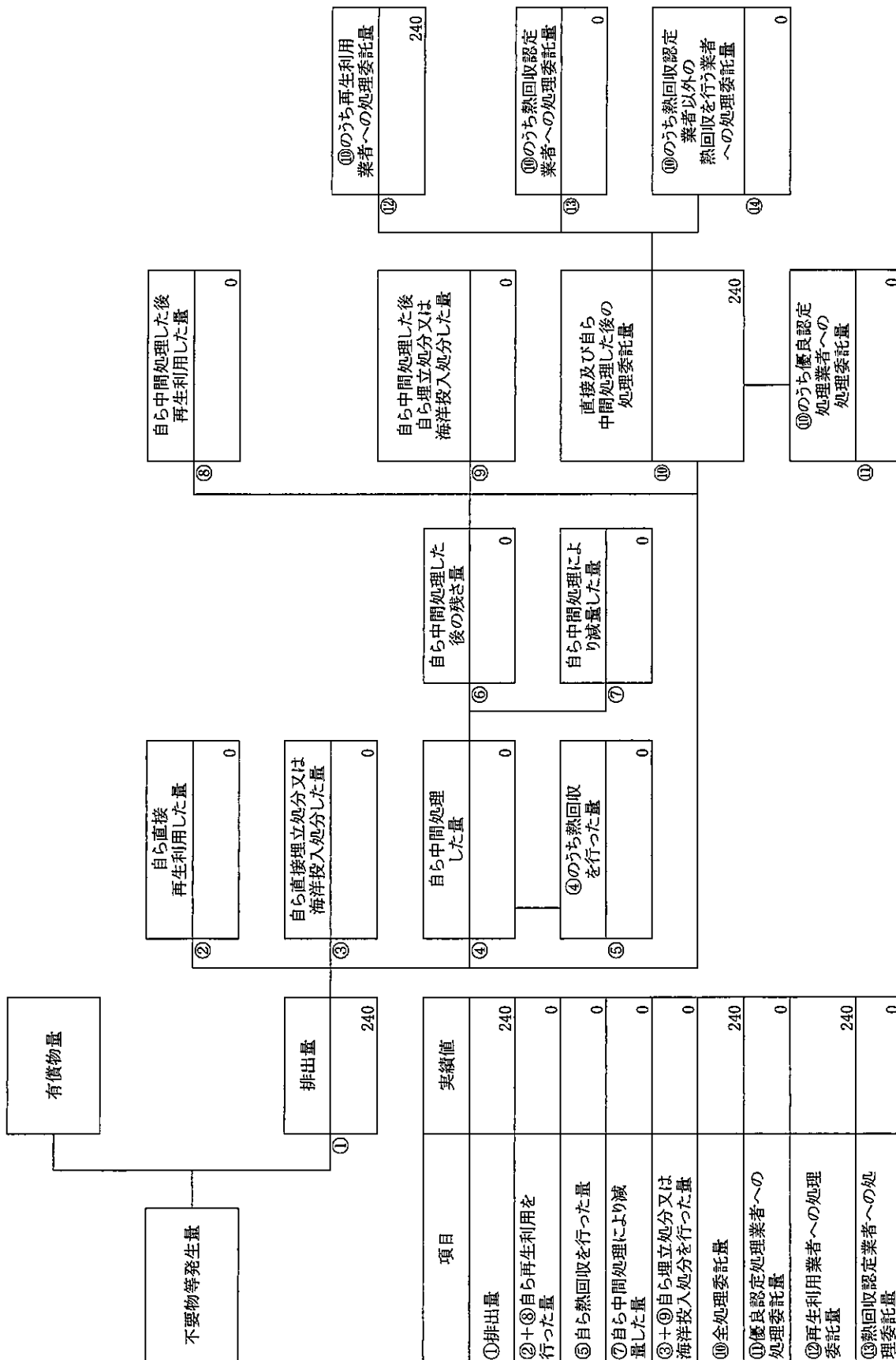
計画の実施状況



| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-----|
| ①排出量 | 82 |
| ②+④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+⑤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 | 82 |
| 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 | 82 |
| 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 |

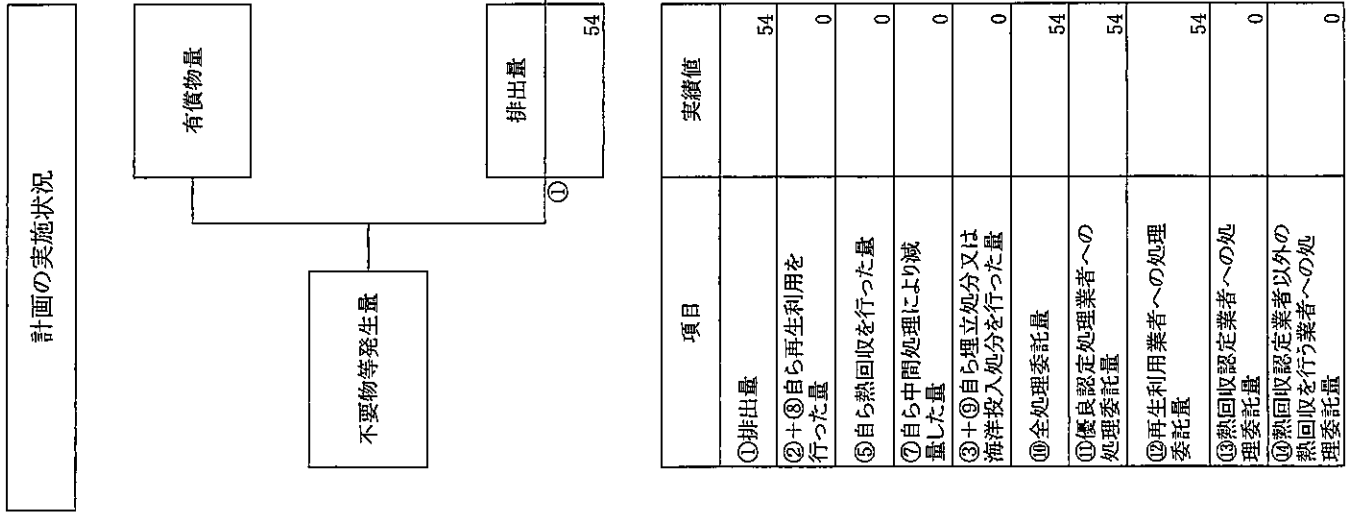
(産業廃棄物の種類: ⑤段ボール)

計画の実施状況



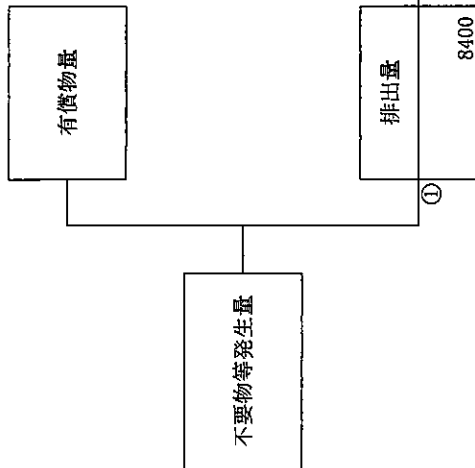
| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-----|
| ①排出量 | 240 |
| ②+③自ら再生利用を行った量 | 0 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0 |
| ③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0 |
| ⑩全処理委託量 | 240 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 0 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 240 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0 |

(産業廃棄物の種類: ⑥木くず)

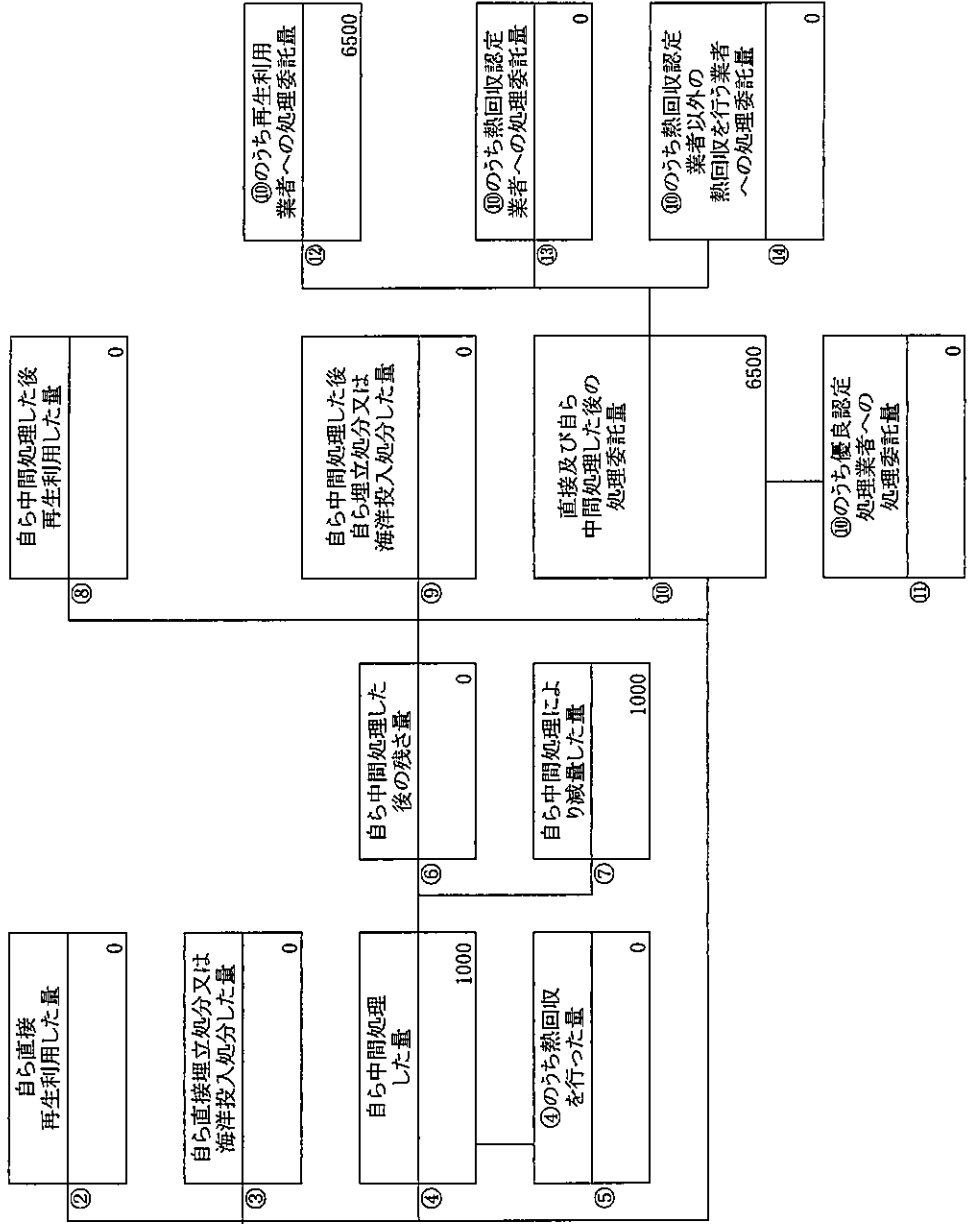


| 項目 | 実績値 |
|---------------------------|-----|
| ①排出量 | 54 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0 |
| ③+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0 |
| ⑩全処理委託量 | 54 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 54 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 54 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
| ⑭熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量 | 0 |

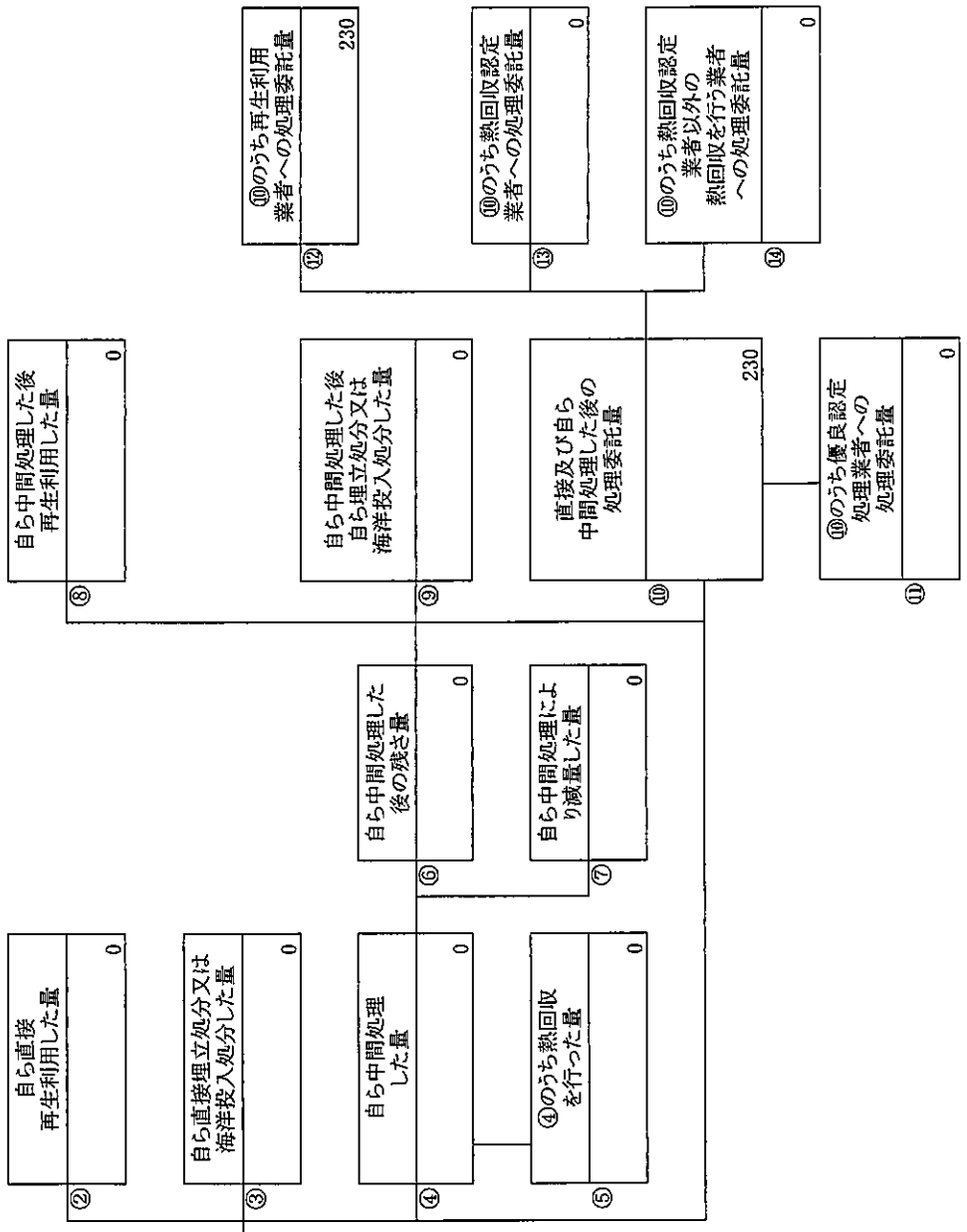
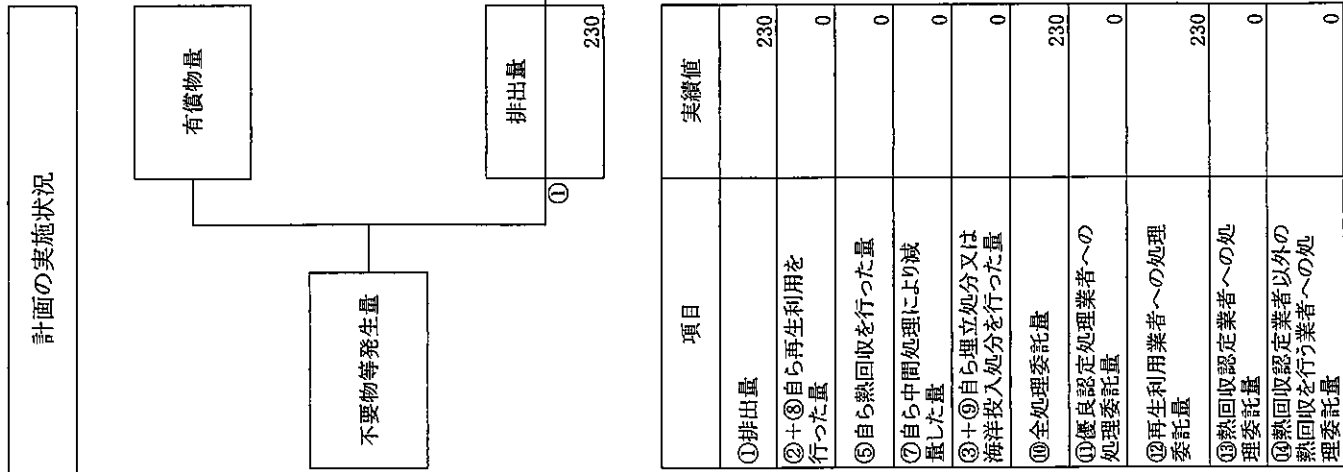
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ①動植物性残渣)



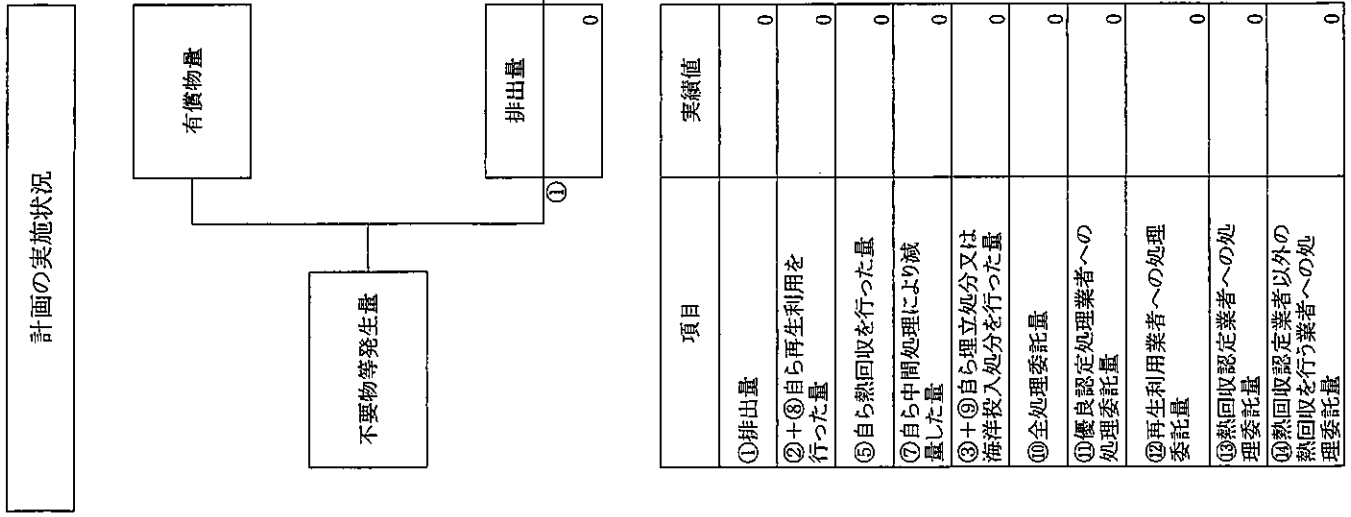
| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|------|
| ①排出量 | 8400 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 1000 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0 |
| ⑩全処理委託量 | 6500 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 0 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 6500 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0 |



(産業廃棄物の種類：③金属くず)



(産業廃棄物の種類: ⑨ガラスくず)



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

| | |
|-------------------|---|
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 | 0 |
|-------------------|---|

| | |
|--------------------------|---|
| 自ら中間処理した後埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0 |
|--------------------------|---|

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

| | |
|---------------------|---|
| 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | 0 |
|---------------------|---|

| | |
|----------------------|---|
| ⑩のうち熱回収を行う業者以外の処理委託量 | 0 |
|----------------------|---|

| | |
|---------------------|---|
| ⑩のうち優良認定処理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 |
|-----------|---|

| | |
|---------------|---|
| 自ら中間処理した後の残さ量 | 0 |
|---------------|---|

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

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

| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-----|
| ①排出量 | 0 |
| ②+⑥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 |
| 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 |
| 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 |