

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 3年 5月 20日

（宛先）岡 崎 市 長

届出者

住 所 岡崎市針崎町字蓮谷15番地
氏 名 小原建設株式会社 土木事業部
執行役員 土木事業部長
永谷 知宏
（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）
電話番号 0564-51-2623

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31(令和元)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 | 小原建設株式会社 土木事業部 |
| 事業場の所在地 | 岡崎市針崎町字蓮谷15番地 |
| 事業の種類 | 06：総合工事業 |
| 産業廃棄物処理計画における計画期間 | 平成2年4月1日～令和3年3月31日 |

産業廃棄物処理計画における目標値

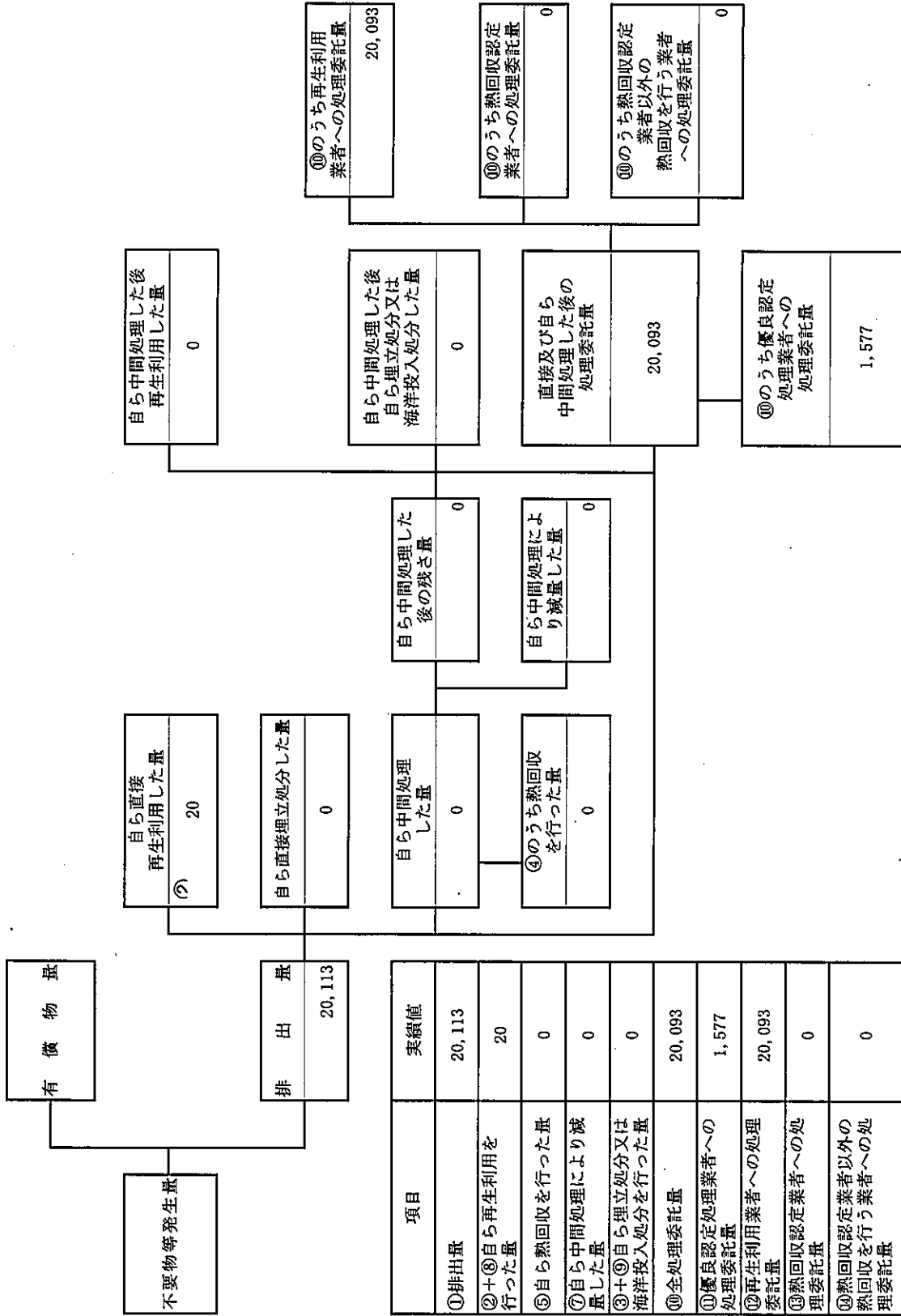
| 項目 | 目標値 | 項目 | 目標値 |
|--------------------------|---------|---------------------------|---------|
| 排 出 量 | 9,050 t | 全 処 理 委 託 量 | 9,010 t |
| 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量 | 40 t | 優良認定処理業者への処理委託量 | 1,100 t |
| 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量 | 0 t | 再生利用業者への処理委託量 | 9,010 t |
| 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 | 0 t | 認定熱回収業者への処理委託量 | 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 | 0 t |

※事務処理欄

（日本工業規格 A列4番）

(産業廃棄物の種類： がれき類)

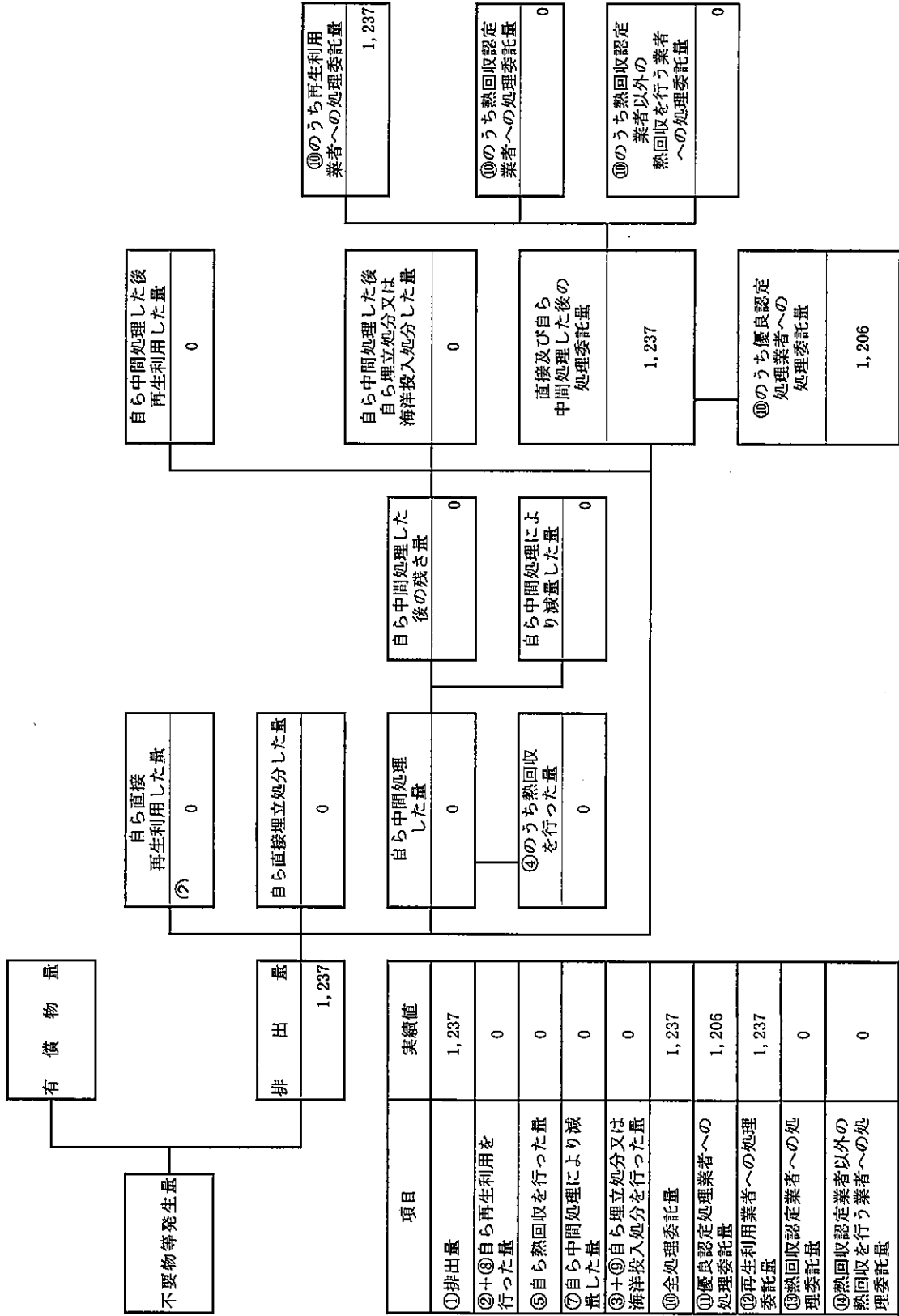
計画の実施状況



| | |
|-----|--------|
| 排出量 | 20,113 |
|-----|--------|

| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|--------|
| ①排出量 | 20,113 |
| ②+④自ら再生利用を行った量 | 20 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0 |
| ⑦自ら中間処理により減じた量 | 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 | 20,093 |
| ①優良認定処理業者への処理委託量 | 1,577 |
| ②再生利用業者への処理委託量 | 20,093 |
| 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 |

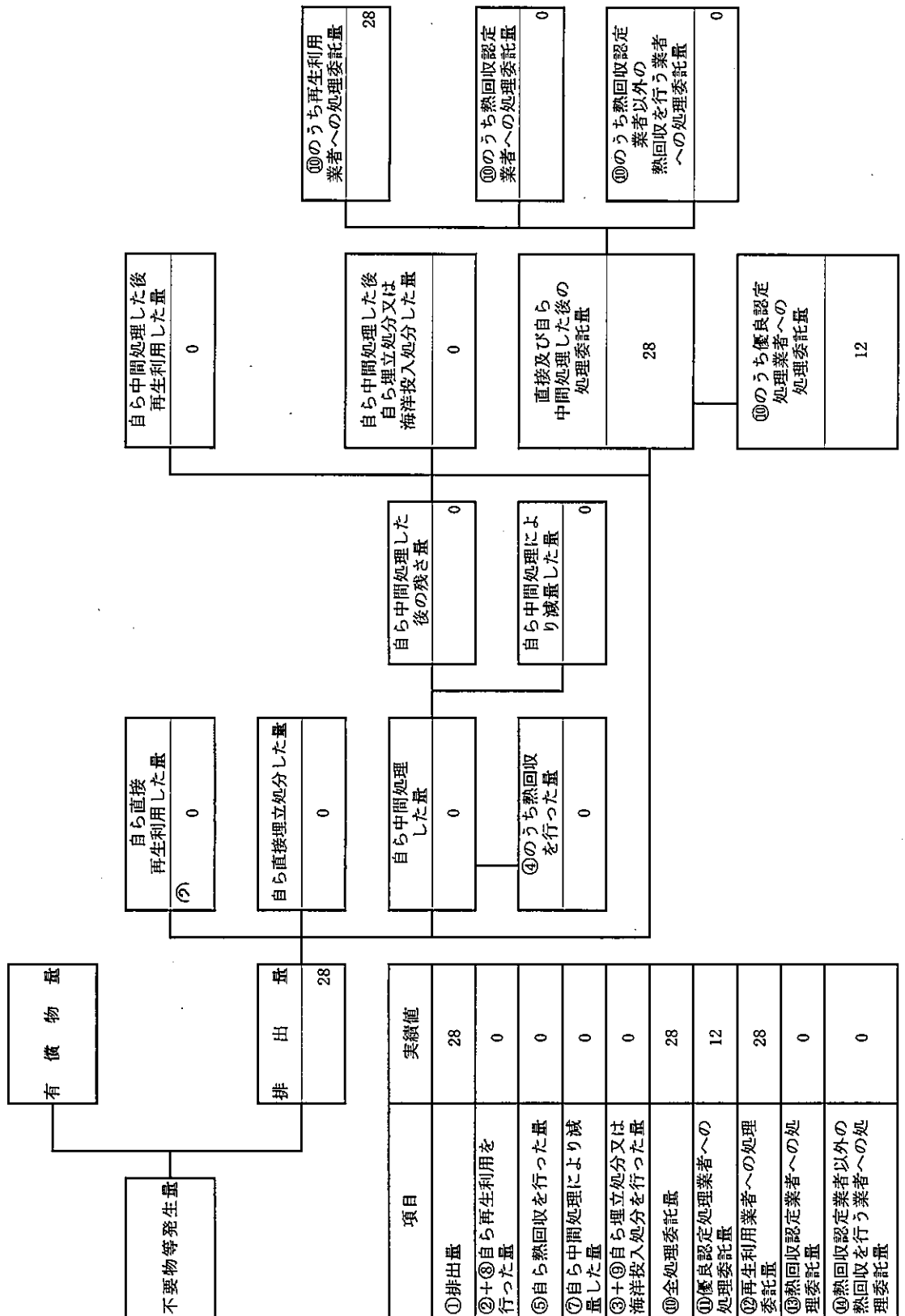
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 汚泥)



計画の実施状況

| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-------|
| ①排出量 | 1,237 |
| 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 | 1,237 |
| ⑩優良認定処理業者への処理委託量 | 1,206 |
| ⑩再生利用業者への処理委託量 | 1,237 |
| 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 |

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 | 28 |
| 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 | 28 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 12 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 28 |
| 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処理委託量 | 0 |

| | |
|-------------------|----|
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 | 28 |
|-------------------|----|

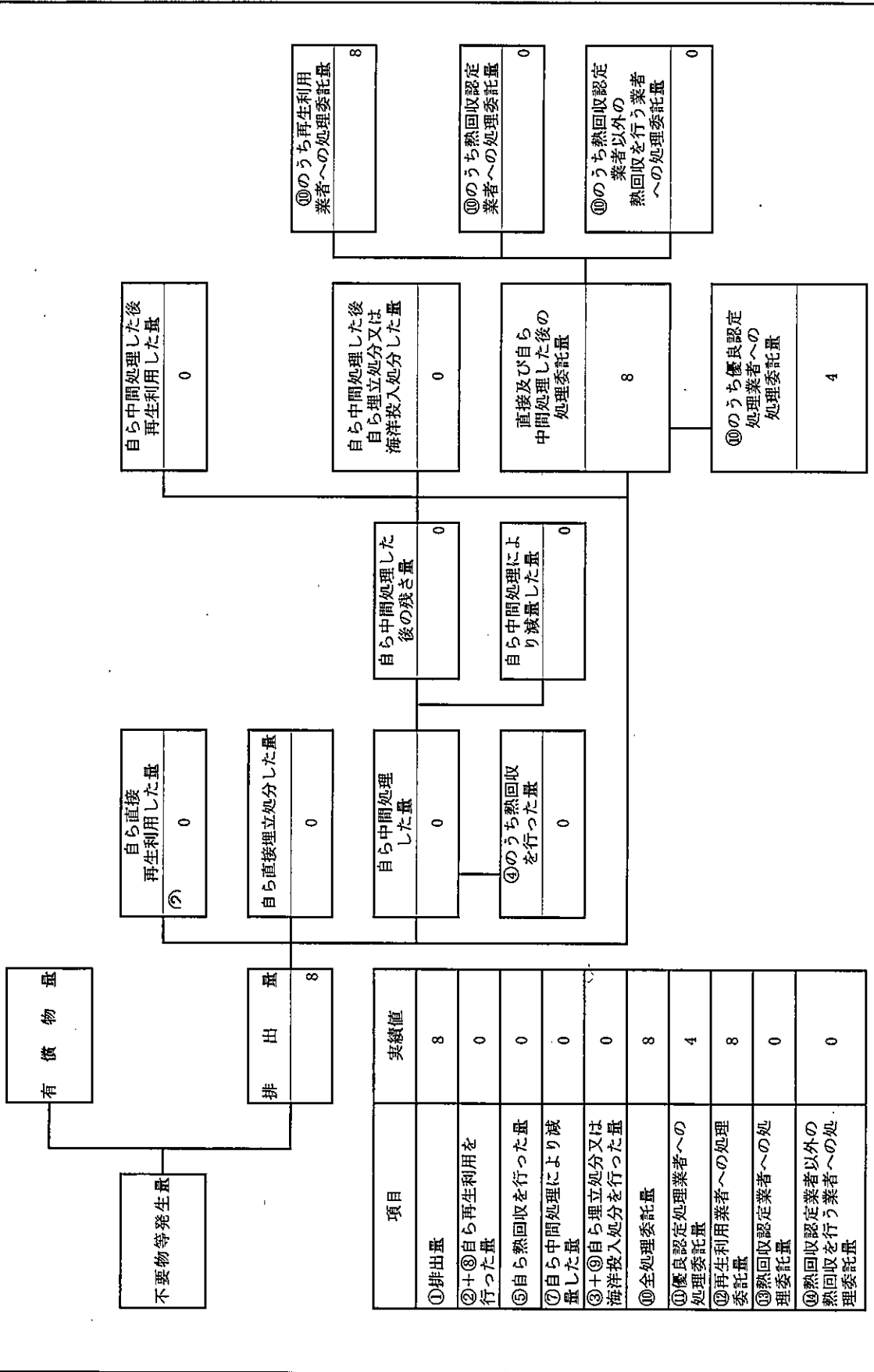
| | |
|--------------------|---|
| ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
|--------------------|---|

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

| | |
|---------------------|----|
| ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 | 12 |
|---------------------|----|

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック)

計画の実施状況



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

| | |
|-------------|---|
| 自ら直接埋立処分した量 | 0 |
|-------------|---|

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

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

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

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

| | |
|-------------------|---|
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 | 8 |
|-------------------|---|

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

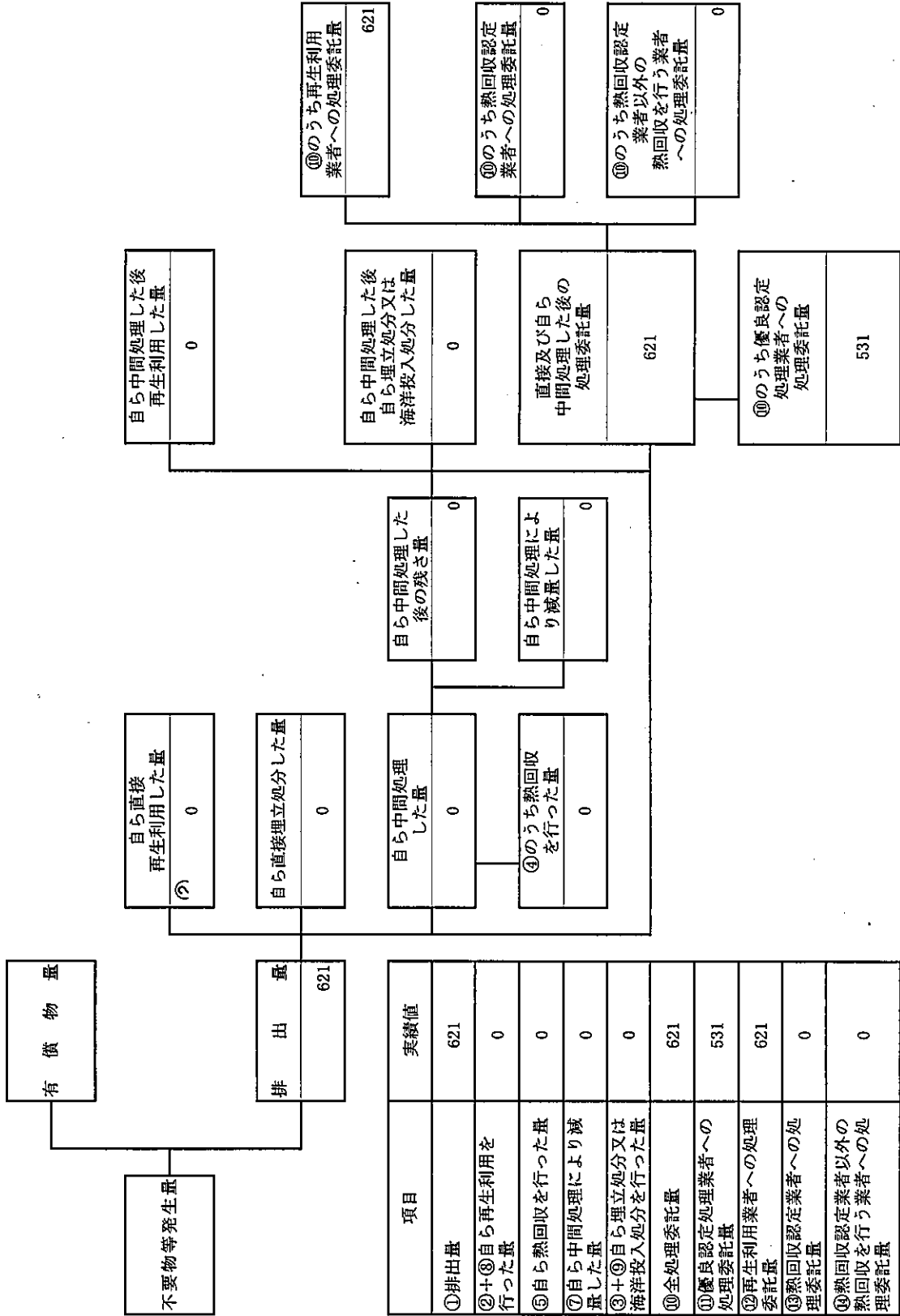
| | |
|-----------------------------|---|
| 自ら中間処理した後の自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0 |
|-----------------------------|---|

| | |
|---------------------|---|
| 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | 8 |
|---------------------|---|

| | |
|---------------------|---|
| ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 | 4 |
|---------------------|---|

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 混合物 安定型品目)



(産業廃棄物の種類：石綿含有がれき類)

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
⑦ 0

自ら中間処理した後再生利用した量
0

排出量
4

自ら直接埋立処分した量
0

自ら中間処理した後の残さ量
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

| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-----|
| ①排出量 | 4 |
| 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+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 | 4 |
| 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 | 4 |
| 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 |

自ら中間処理を行った量
0

自ら中間処理による減量した量
0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
4

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
4

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

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0

(産業廃棄物の種類： 廃油)

