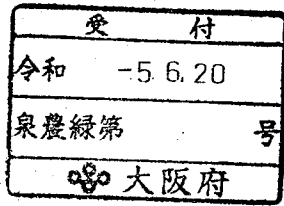


産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月20日

大阪府知事 殿



提出者

住 所 大阪府大阪市中央区久太郎町2丁目4番27号
堺筋本町TFビル8階

氏 名 ウツミリサイクルシステムズ株式会社
代表取締役 内海 正顕

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-0661-5511

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。

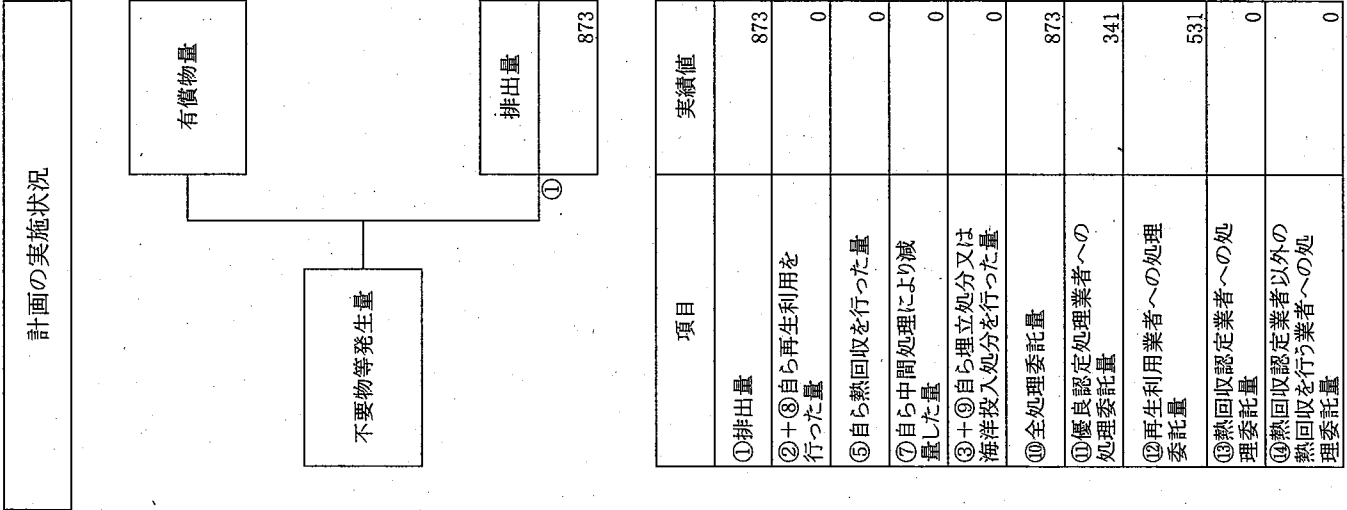
| | |
|-------------------|--------------------------|
| 事業場の名称 | ウツミリサイクルシステムズ株式会社 りんくう工場 |
| 事業場の所在地 | 大阪府泉南市りんくう南浜4-11 |
| 事業の種類 | 1897:他に分類されないプラスチック製品製造業 |
| 産業廃棄物処理計画における計画期間 | 令和4年4月1日～令和5年3月31日 |

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 | 1,103 t | 全処理委託量 | 1,103 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 | 433 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 | 670 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

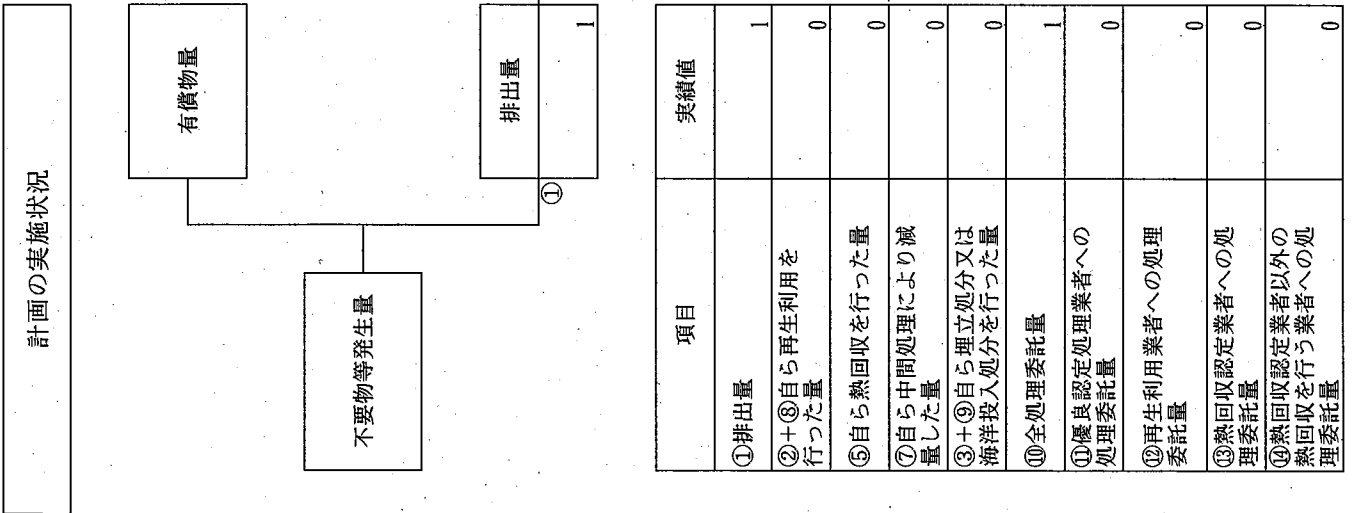
(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)



| | | |
|---|-------------------------------|-----|
| ② | 自ら直接再生利用した量 | 0 |
| ③ | 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0 |
| ④ | 自ら中間処理した量 | 0 |
| 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 | 0 |
| ⑦ | 自ら中間処理により減量した量 | 0 |
| ⑧ | ⑧のうち再生利用業者への処理委託量 | 531 |
| ⑨ | ⑨のうち埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0 |
| ⑩ | ⑩のうち熱回収業者への処理委託量 | 0 |
| ⑪ | ⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量 | 341 |
| ⑫ | ⑫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 |
| ⑬ | ⑬のうち熱回収業者への処理委託量 | 0 |
| ⑭ | 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 | 0 |

| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-----|
| ①排出量 | 873 |
| 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 | 873 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 341 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 531 |
| 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：廃油)



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

| | |
|---------------------------|---|
| 自ら中間処理した後の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 | 1 |
|---------------------|---|

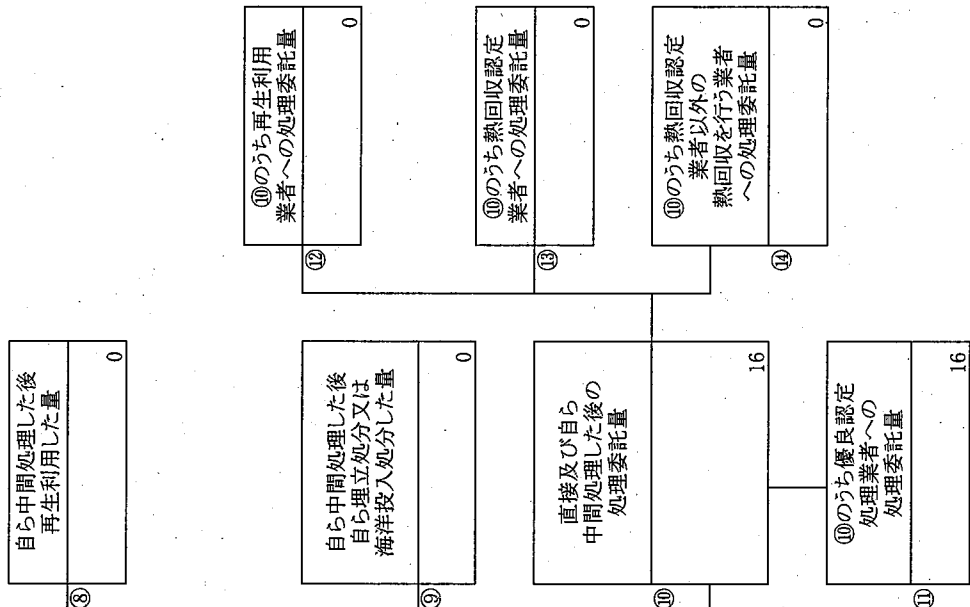
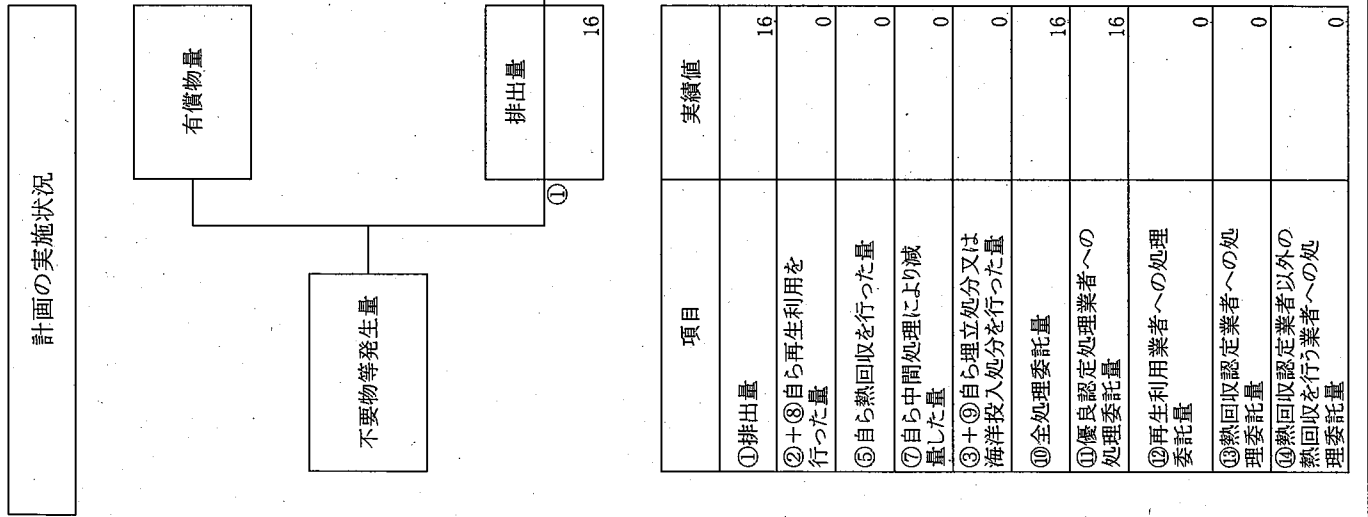
| | |
|---------------------|---|
| ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 | 0 |
|---------------------|---|

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

| | |
|--------------------|---|
| 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: 木くず)

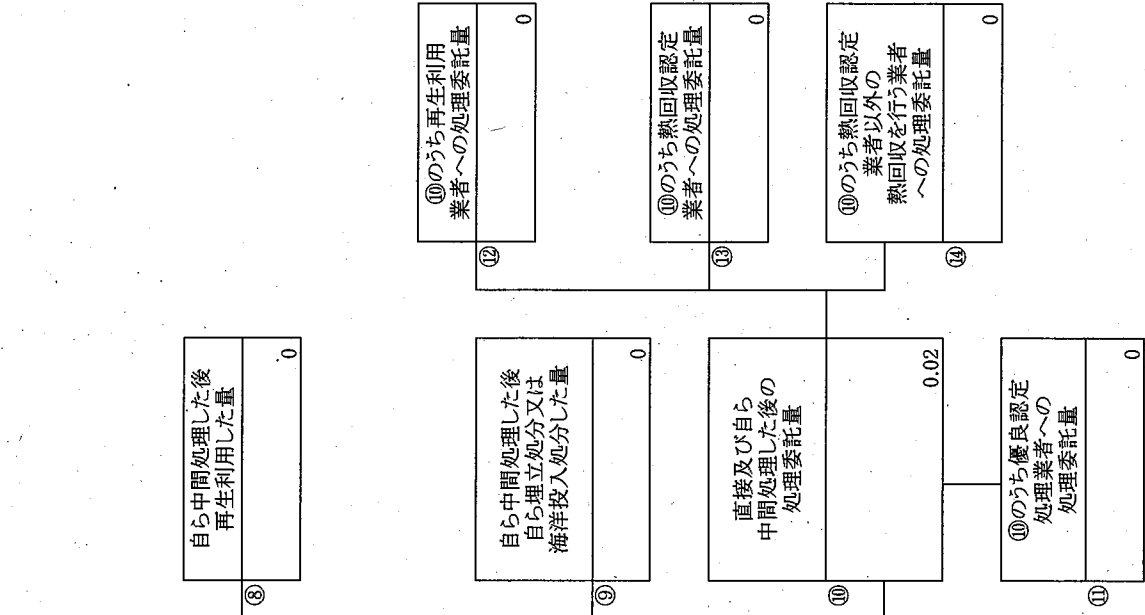


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-----|
| ①排出量 | 16 |
| ②+③自ら再生利用を行った量 | 0 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0 |
| ②+③+⑤+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0 |
| ⑩全処理委託量 | 16 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 16 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 0 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0 |

| | |
|-------------------------------|---|
| ⑫のうち再生利用業者への処理委託量 | 0 |
| ⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
| 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 | 0 |

| | |
|---------------------|----|
| ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 | 16 |
|---------------------|----|

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 2522 照明機器(蛍光灯))



| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|------|
| ①排出量 | 0.02 |
| 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らした量 | 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 | 0.02 |
| 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 |

計画の実施状況