

北部保健所

(第1面)

00001

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 4年 6月 8日

大分県知事  
広瀬 勝貞 殿



提出者  
住所 大分県宇佐市大字別府590-1  
氏名 株式会社 奥田組  
代表取締役 奥田和彦

電話番号 0978-32-2220

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、  
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            | 株式会社 奥田組                   |
| 事業場の所在地           | 大分県宇佐市大字別府590-1            |
| 事業の種類             | 総合建設業                      |
| 産業廃棄物処理計画における計画期間 | 令和 3年 6月 1日 ~ 令和 4年 5月 31日 |

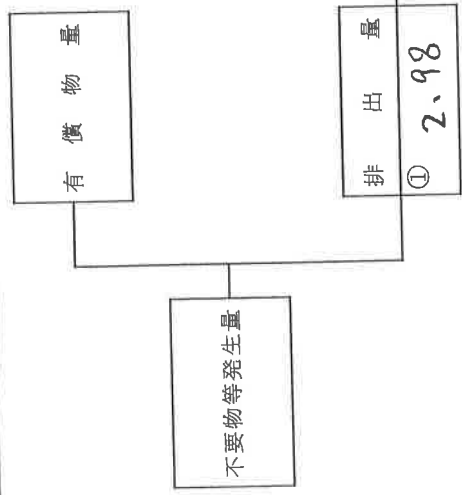
産業廃棄物処理計画における目標値

| 項目                       | 目標値    | 項目                        | 目標値    |
|--------------------------|--------|---------------------------|--------|
| 排出量                      | 1600 t | 全処理委託量                    | 1600 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             | 1600 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

00001

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: エンブリートガウ)



| 項目                           | 実績値  |
|------------------------------|------|
| ①排出量                         | 2,98 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量               |      |
| ⑤自ら熱回収を行った量                  |      |
| ⑦自ら中間処理により減量した量              |      |
| ③+④+⑤+⑥+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 |      |
| ⑩全処理委託量                      | 2,98 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量             |      |
| ⑫再生利用業者への処理委託量               | 2,98 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量              |      |
| 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   |      |

⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
⑫ 2,98

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑬

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

自ら中間処理した後に再生利用した量  
⑧

自ら中間処理した後に埋立処分又は海洋投入処分した量  
⑨

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
⑩ 2,98

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
⑪

自ら中間処理した後の残存量  
⑥

自ら中間処理による減量した量  
⑦

自ら直接再生利用した量  
②

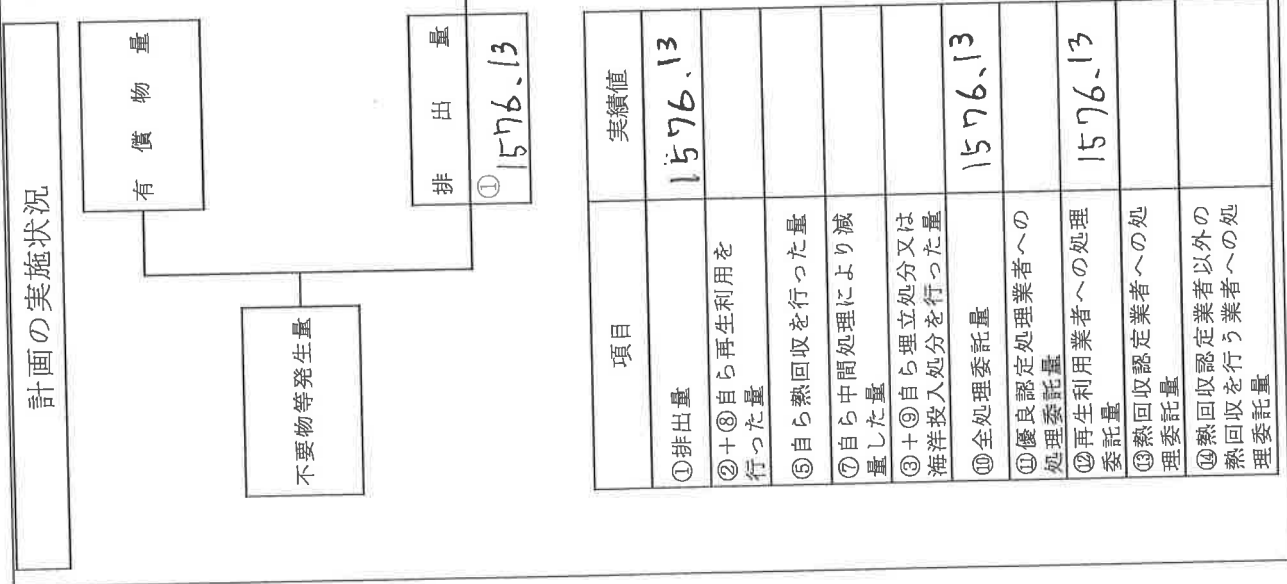
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量  
③

自ら中間処理した量  
④

④のうち熱回収を行った量  
⑤

00001

(産業廃棄物の種類: アスファルト ガラ)

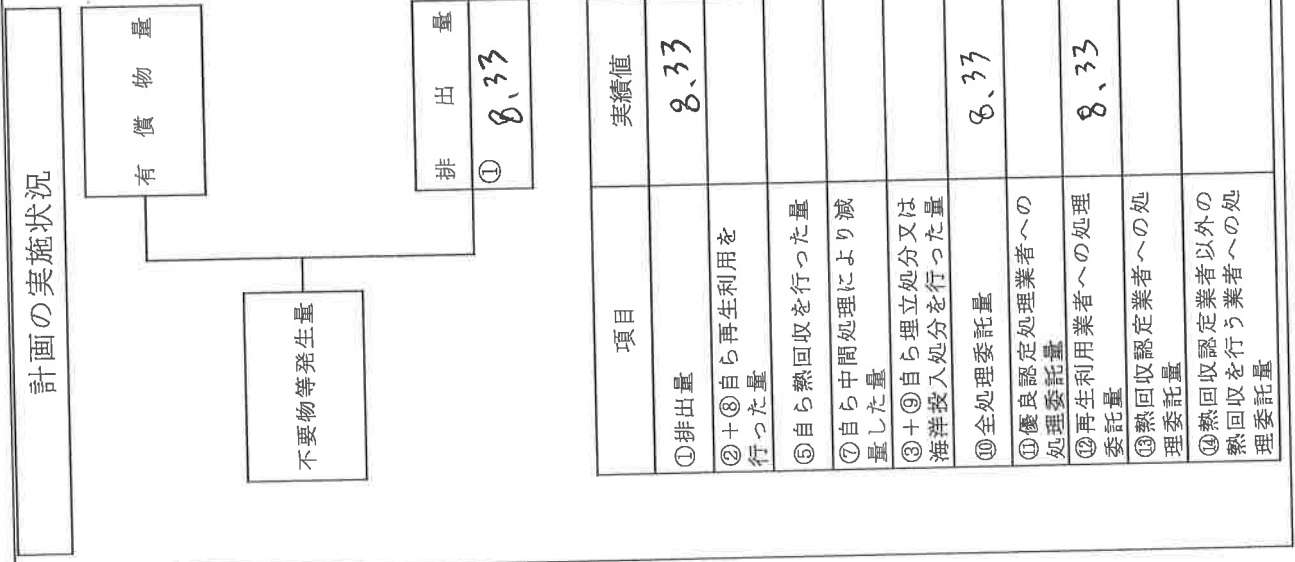


| 項目                         | 実績値     |
|----------------------------|---------|
| ①排出量                       | 1576.13 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             |         |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |         |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |         |
| ③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |         |
| ⑩全処理委託量                    | 1576.13 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           |         |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 1576.13 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |         |
| 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 |         |

|                                  |                                       |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| 自ら中間処理した後再生利用した量<br>⑧            | ⑩のうち再生利用業者への処理委託量<br>⑫ 1576.13        |
| 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<br>⑨  | ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量<br>⑬               |
| 自ら中間処理した後の残さ量<br>⑥               | ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量<br>⑭ |
| 自ら直接再生利用した量<br>②                 | ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量<br>⑪              |
| 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量<br>③         |                                       |
| 自ら中間処理した量<br>④                   |                                       |
| ④のうち熱回収を行った量<br>⑤                |                                       |
| 自ら中間処理により減量した量<br>⑦              |                                       |
| 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量<br>⑩ 1576.13 |                                       |

00001

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 木くず)



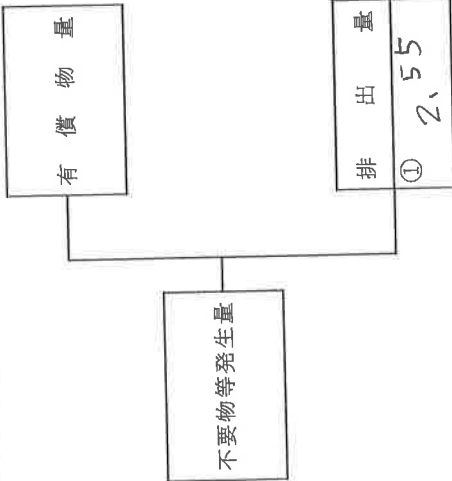
| 項目                           | 実績値  |
|------------------------------|------|
| ①排出量                         | 8.33 |
| ②+③自ら再生利用を行った量               |      |
| ⑤自ら熱回収を行った量                  |      |
| ⑦自ら中間処理により減量した量              |      |
| ③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量       |      |
| ⑩全処理委託量                      | 8.33 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量             | 8.33 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量               |      |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量              |      |
| ⑭熱回収認定業者以外の業者熱回収を行う業者への処理委託量 |      |

00001

廃材類

(産業廃棄物の種類)

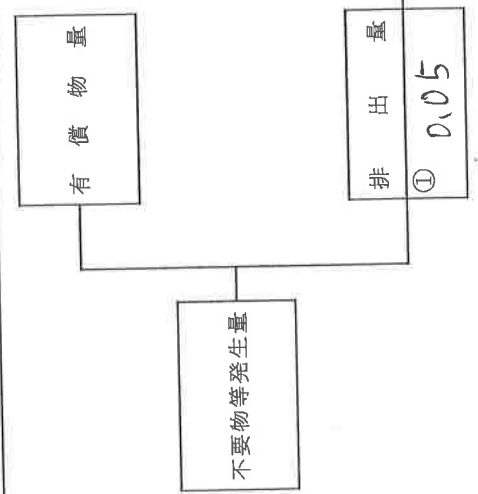
計画の実施状況



| 項目                         | 実績値  |
|----------------------------|------|
| ①排出量                       | 2.55 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             |      |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |      |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |      |
| ③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |      |
| ⑩全処理委託量                    | 2.55 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 2.55 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             |      |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |      |
| 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 |      |

00001

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 金属くず)



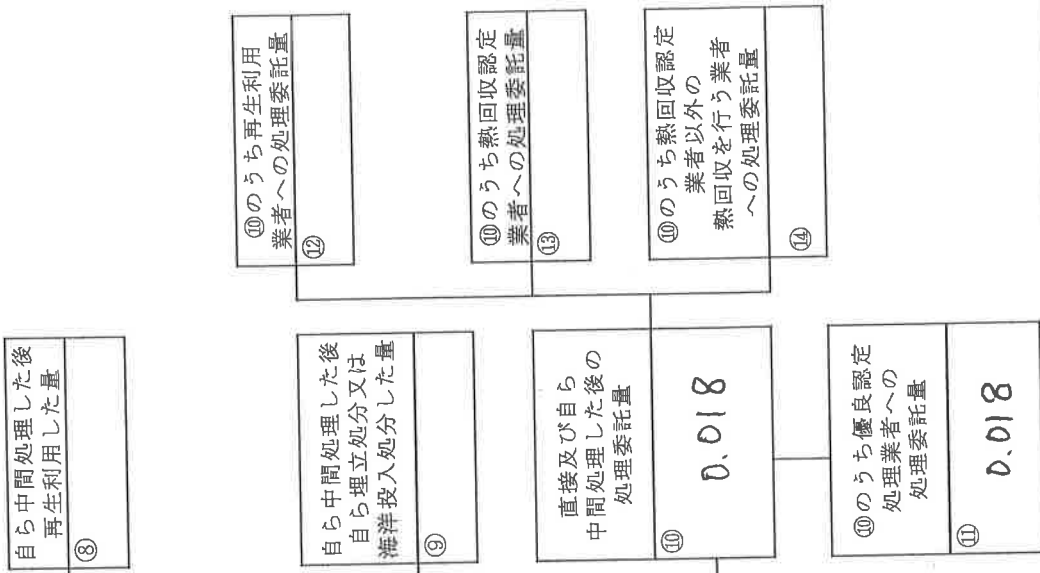
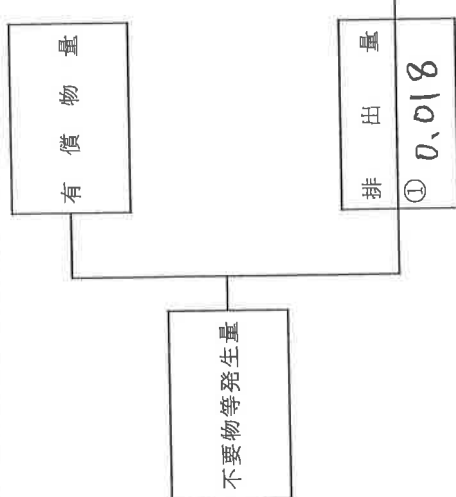
| 項目                         | 実績値  |
|----------------------------|------|
| ①排出量                       | 0.05 |
| ②+③自ら再生利用を行った量             |      |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |      |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |      |
| ③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |      |
| ⑩全処理委託量                    | 0.05 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.05 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             |      |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |      |
| 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 |      |

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| 自ら中間処理した後再生利用した量              | ⑧ |
| 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    | ⑨ |
| 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量           | ⑩ |
| ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量            | ⑬ |
| 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 |
| ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量           | ⑪ |

0001

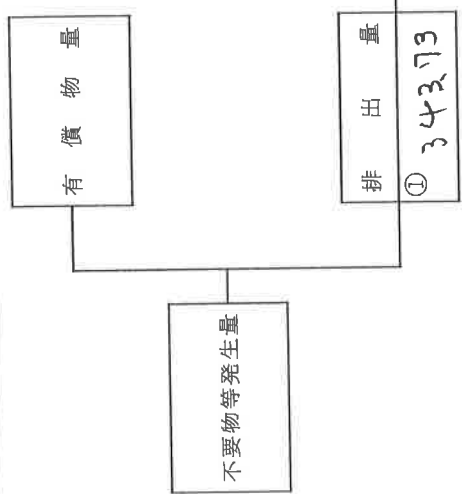
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃石カウボート)

| 項目                          | 実績値   |
|-----------------------------|-------|
| ① 排出量                       | 0.018 |
| ② + ⑧ 自ら再生利用を行った量           |       |
| ⑤ 自ら熱回収を行った量                |       |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量            |       |
| ③ + ④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量   |       |
| ⑩ 全処理委託量                    | 0.018 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量           | 0.018 |
| ⑫ 再生利用業者への処理委託量             |       |
| ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量            |       |
| 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 |       |

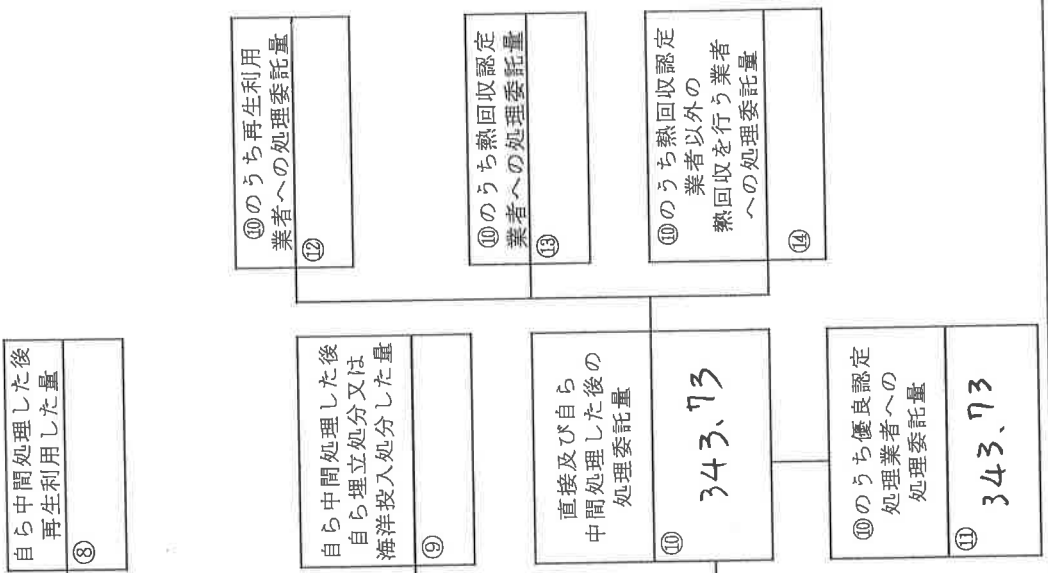


00001

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 缶蓋)



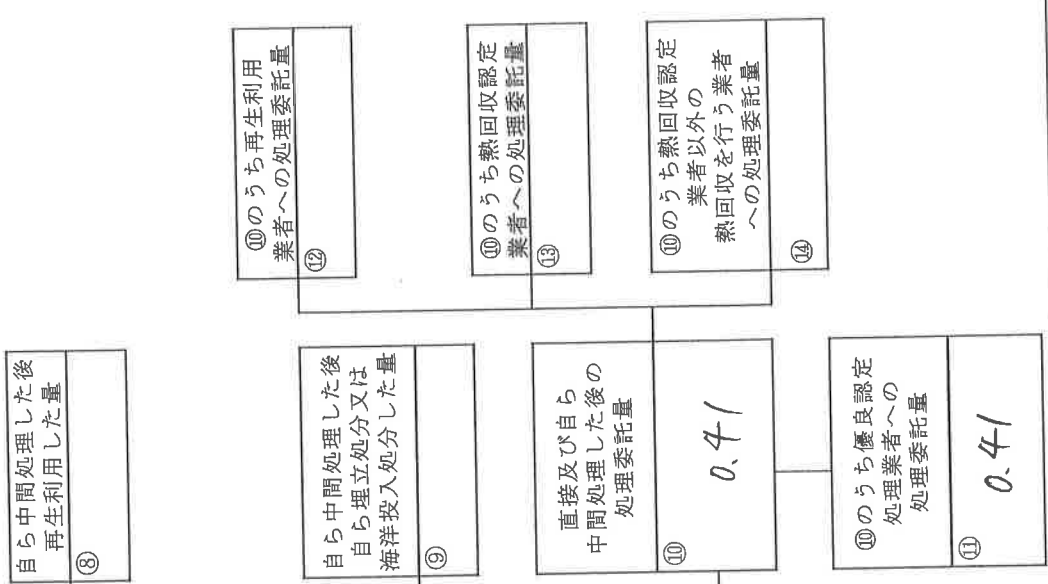
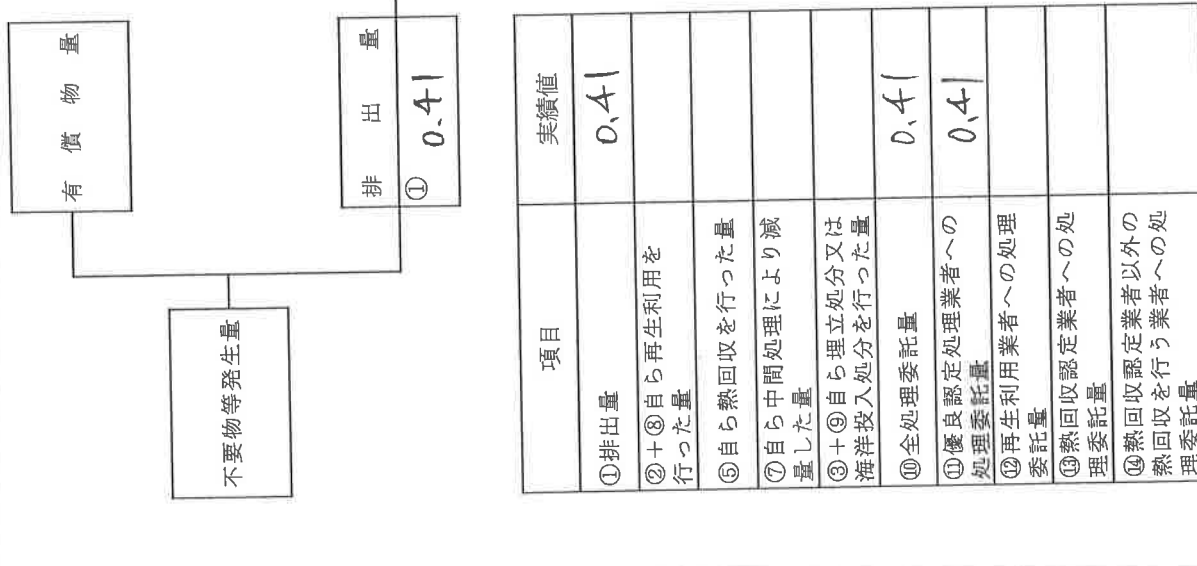
| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 343.73 |
| ②+③自ら再生利用を行った量             |        |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |        |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |        |
| ③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |        |
| ⑩全処理委託量                    | 343.73 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 343.73 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             |        |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            |        |
| 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 |        |





00001

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: がれき類)



| 項目                         | 実績値  |
|----------------------------|------|
| ①排出量                       | 0.41 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 0.41 |
| ⑤自ら熱回収を行った量                |      |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            |      |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     |      |
| ⑩全処理委託量                    | 0.41 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.41 |
| ⑫熱回収認定業者への処理委託量            |      |
| ⑬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 |      |