

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2024年 5月 17日

福岡県知事 殿

提出者

住 所 福岡県大牟田市新開町2番65

氏 名 ダイスタージャパン株式会社大牟田工場

工場長 浅尾 和彦

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0944-57-4131

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 | ダイスタージャパン株式会社 大牟田工場 | | |
| 事業場の所在地 | 福岡県大牟田市新開町2番65 | | |
| 事業の種類 | 化学工業 | | |
| 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 | 4,170 t | 全処理委託量 | 2,033 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 | 1,353 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 | 812 t |
| 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 | 2,138 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 | 99 t |
| ※事務処理欄 | | | |

(日本工業規格 A 列4番)



計画の実施状況

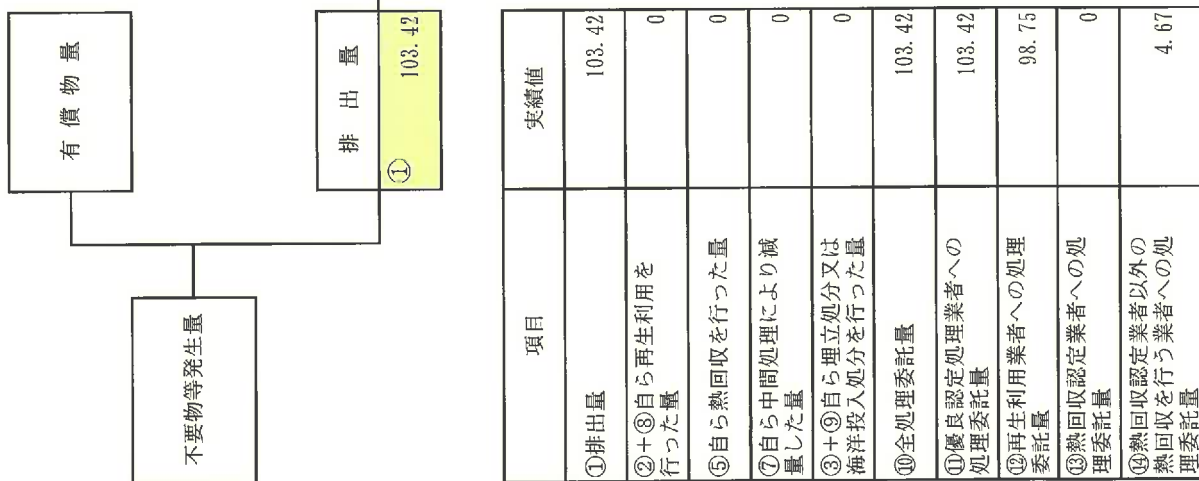
(産業廃棄物の種類：汚泥：無機汚泥)



)

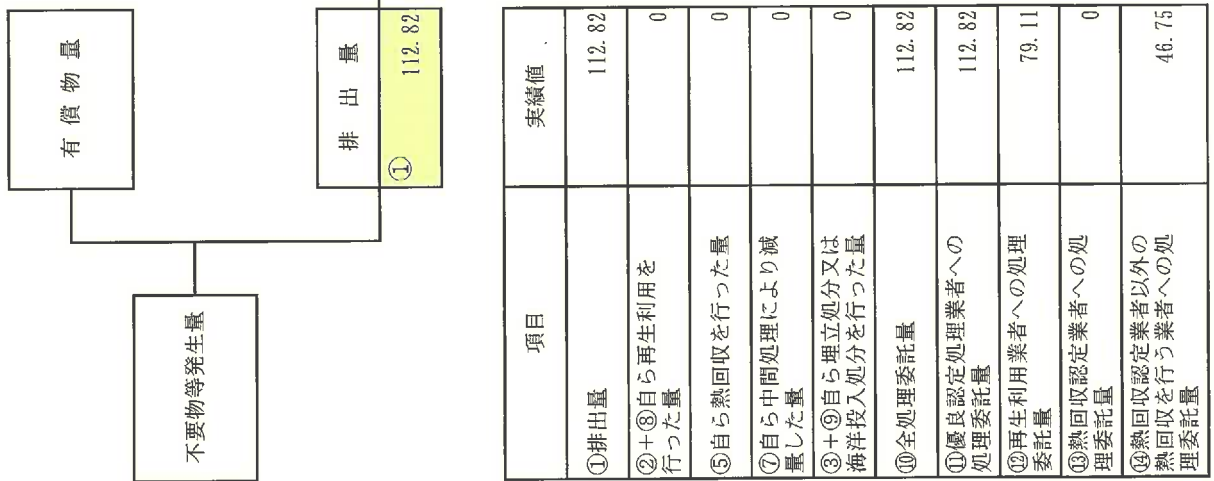
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 汚泥:有機汚泥)



| 項目 | 実績値 |
|------------------------|--------|
| ①排出量 | 103.42 |
| 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 | 103.42 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 103.42 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 98.75 |
| 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処理委託量 | 4.67 |

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 焼油)



| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|--------|
| ①排出量 | 112.82 |
| 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+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 | 112.82 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 112.82 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 79.11 |
| 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 | 46.75 |

計画の実施状況

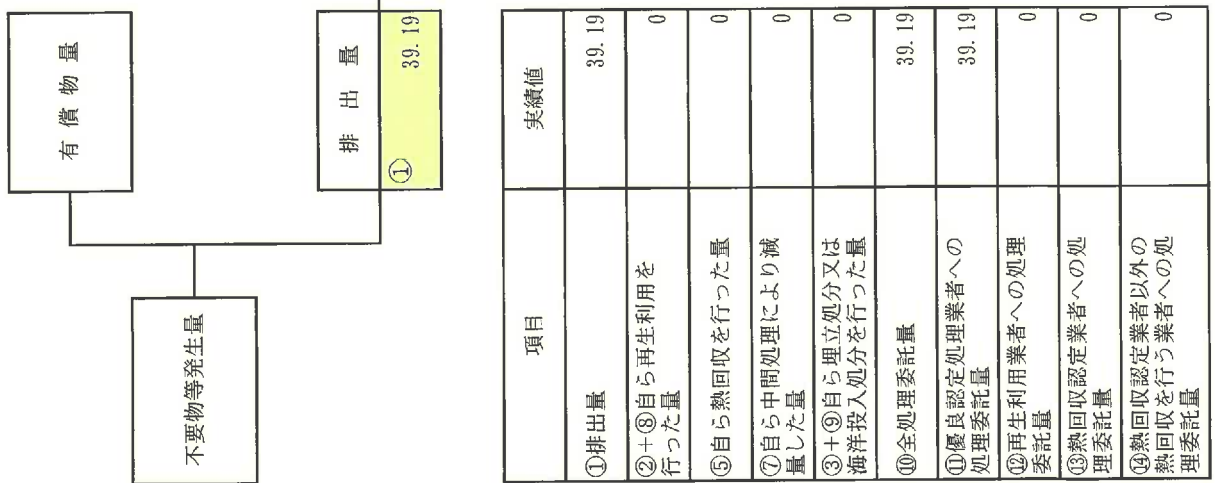
(産業廃棄物の種類: 廃酸)



| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-------|
| ①排出量 | 41.84 |
| 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 | 41.84 |
| ⑩優良認定処理業者への処理委託量 | 41.84 |
| 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 | 41.84 |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃アルカリ)

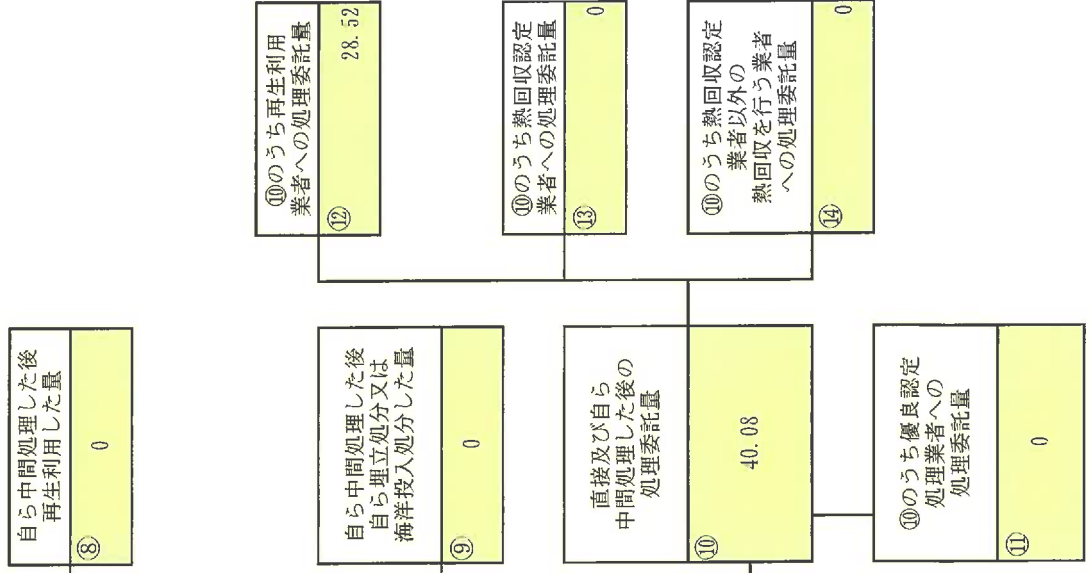


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-------|
| ①排出量 | 39.19 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0 |
| ⑩全処理委託量 | 39.19 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 39.19 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 0 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0 |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)

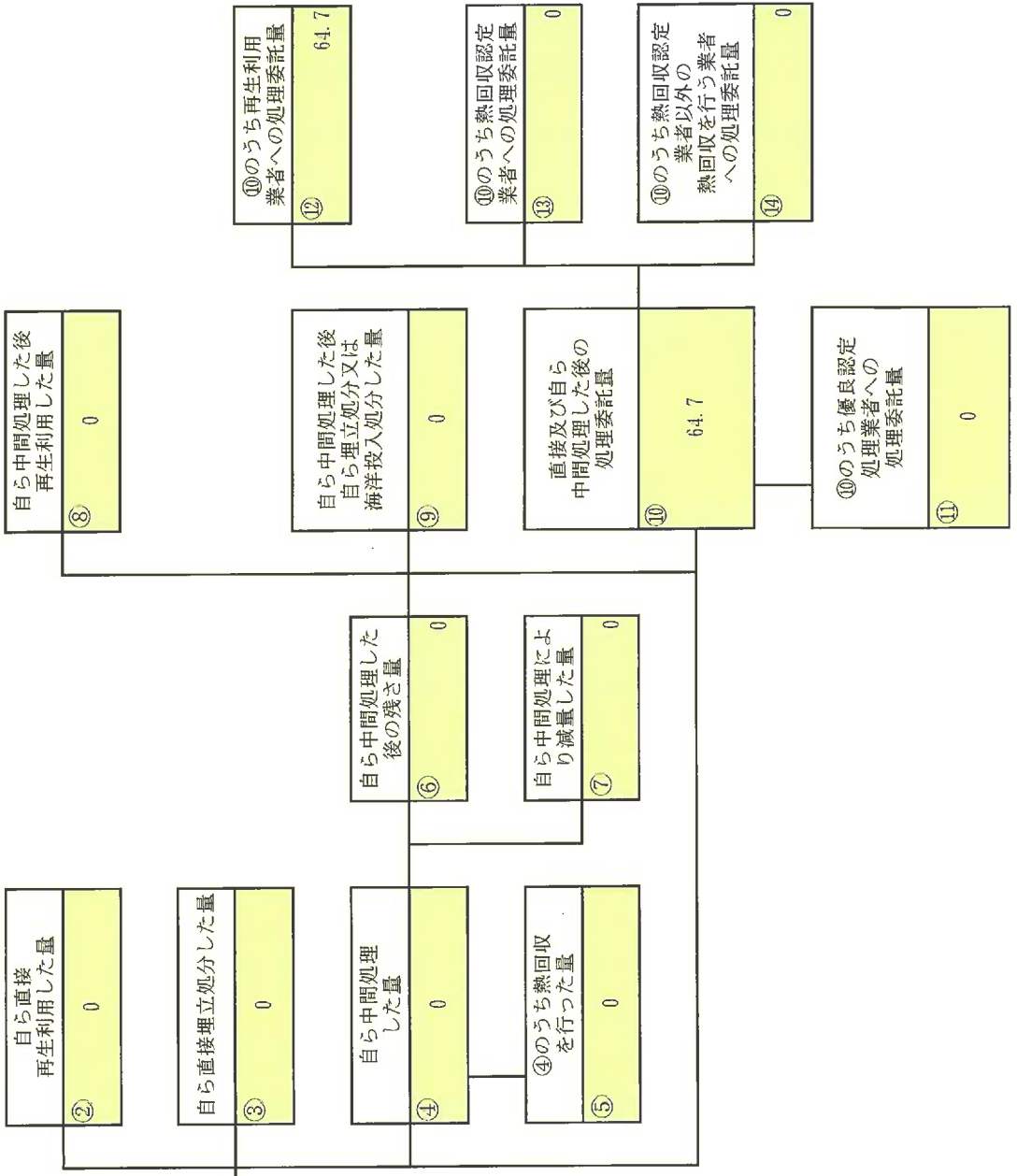
| | | | |
|---------|------|---------|-------------------------------|
| 不要物等発生量 | 有償物量 | 排出量 | 実績値 |
| | | ① 40.08 | ① 排出量 40.08 |
| | | | ②+③ 自ら再生利用を行った量 0 |
| | | | ⑤ 自ら熱回収を行った量 0 |
| | | | ⑦ 自ら中間処理により減量した量 0 |
| | | | ③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 0 |
| | | | ⑩ 全処理委託量 40.08 |
| | | | ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 0 |
| | | | ⑫ 再生利用業者への処理委託量 28.52 |
| | | | 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

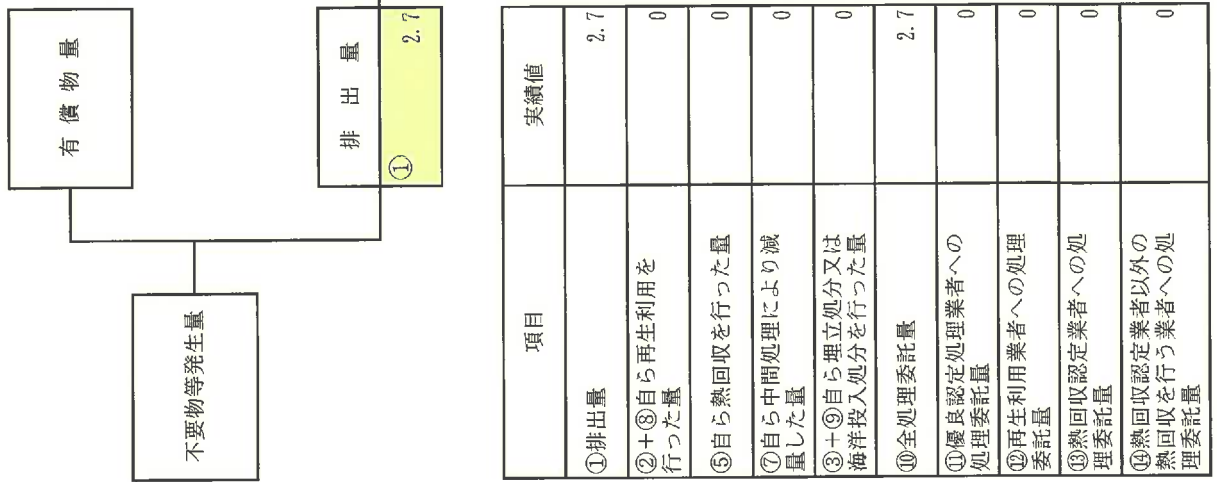
(産業廃棄物の種類: 木くず)

| | | | |
|---------|------|--------|-------------------------------|
| 不要物等発生量 | 有償物量 | 排出量 | 実績値 |
| | | ① 64.7 | ① 排出量 64.7 |
| | | | 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+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 64.7 |
| | | | 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 64.7 |
| | | | 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

(産業廃棄物の種類: ガラスくず等)

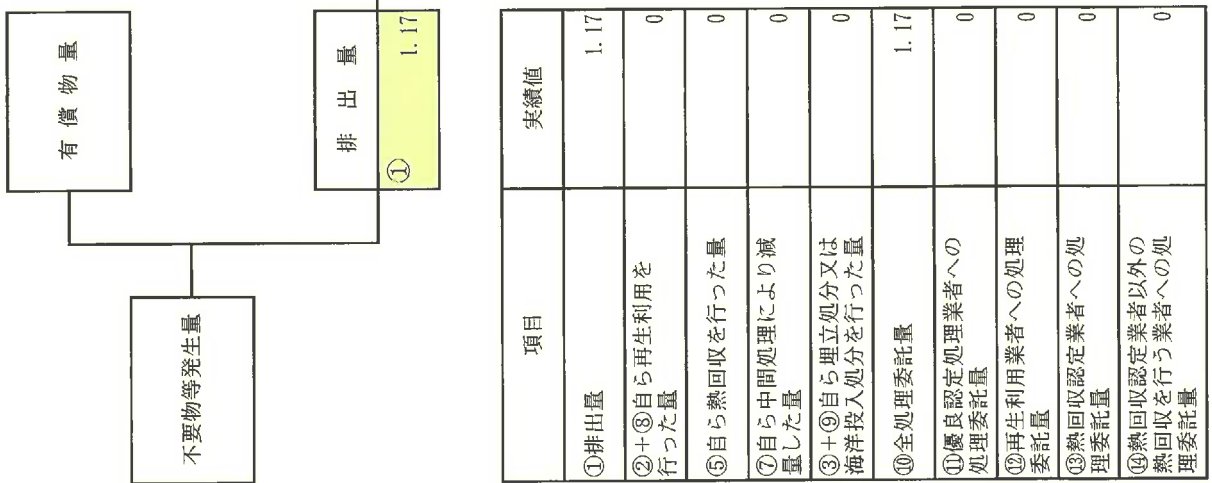


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-----|
| ①排出量 | 2.7 |
| ②+③自ら再生利用を行った量 | 0 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0 |
| ③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0 |
| ⑩全処理委託量 | 2.7 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 0 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 0 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0 |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:)

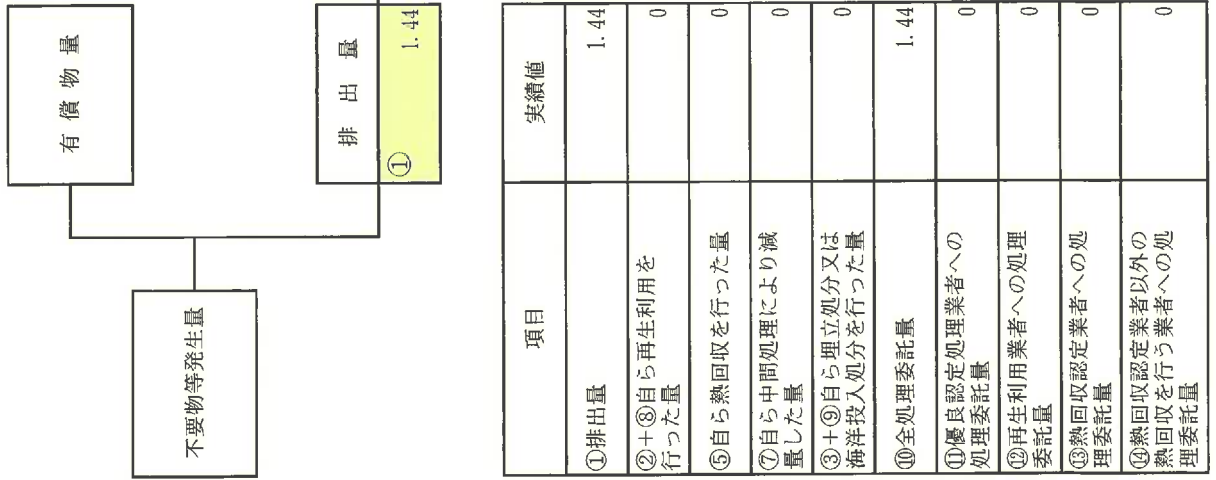
がれき類



| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|------|
| ①排出量 | 1.17 |
| 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 | 1.17 |
| 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

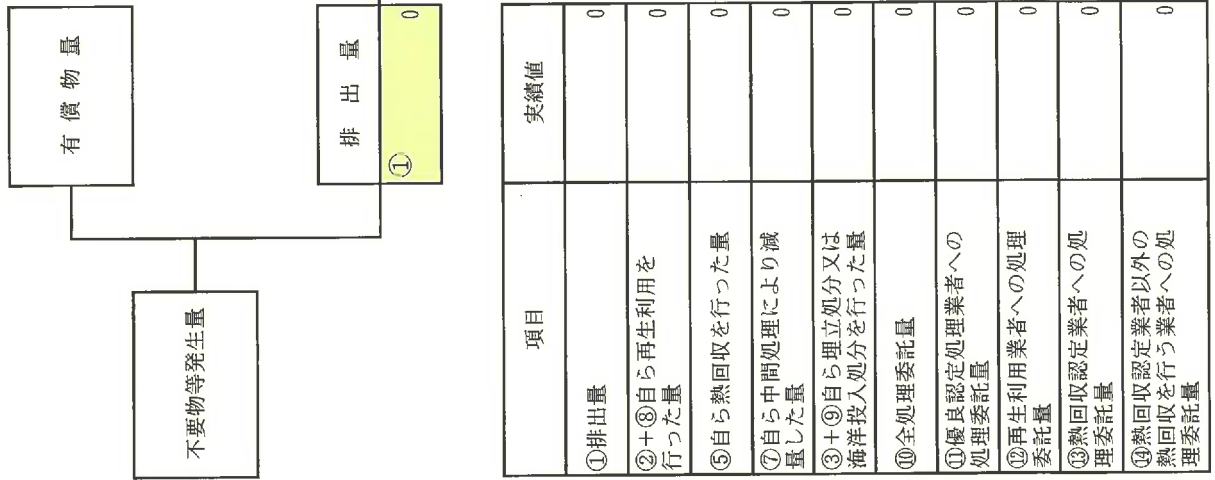
(産業廃棄物の種類： 混合物)



| 項目 | 実績値 |
|------------------------|------|
| ①排出量 | 1.44 |
| 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 | 1.44 |
| ①優良認定処理業者への処理委託量 | 0 |
| ②再生利用業者への処理委託量 | 0 |
| ③熱回収認定業者への処理委託量 | 0 |
| ④熱回収認定業者以外の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： 石綿含有がれき)



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

