

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月19日

新潟市長様

提出者

住所 新潟市北区松浜8丁目25番1号

氏名 株式会社 日本ファインケム 新潟工場

工場長 吉田 誠一

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 025-259-2412

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第11項の規定に基づき、令和4年度の特別管理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 日本ファインケム 新潟工場 1 |
| 事業場の所在地 | 新潟市北区松浜町3500番地 |
| 事業の種類 | 化学工業 |
| 特別管理産業廃棄物処理計画における計画期間 | 令和4年4月1日から 令和5年3月31日まで |

特別管理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 | 24,910.00 t | 全処理委託量 | 29,760.00 t |
| 自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量 | t | 優良認定処理業者への処理委託量 | 260.00 t |
| 自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量 | t | 再生利用業者への処理委託量 | t |
| 自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量 | 24,700.00 t | 認定熱回収業者への処理委託量 | 35.00 t |
| 自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量 | 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 |

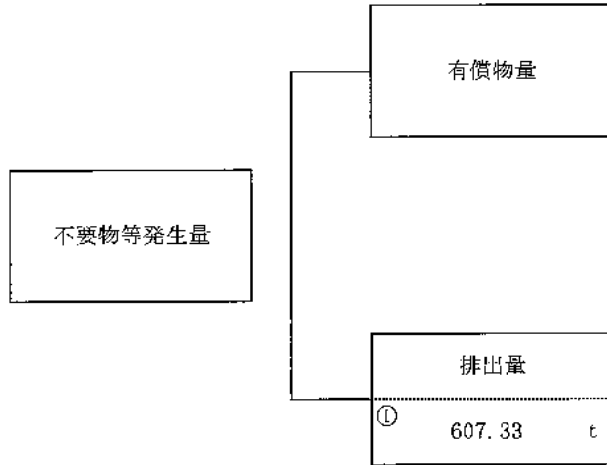
電子情報処理組織の使用に関する事項

| | | |
|--|------|------------|
| 特別管理産業廃棄物排出量 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。) | 前々年度 | 24681.71 t |
| | 前年度 | 21101.08 t |
| (電子情報処理組織の使用に関して実施した取組) ・電子マニフェスト対応業者との契約 | | |

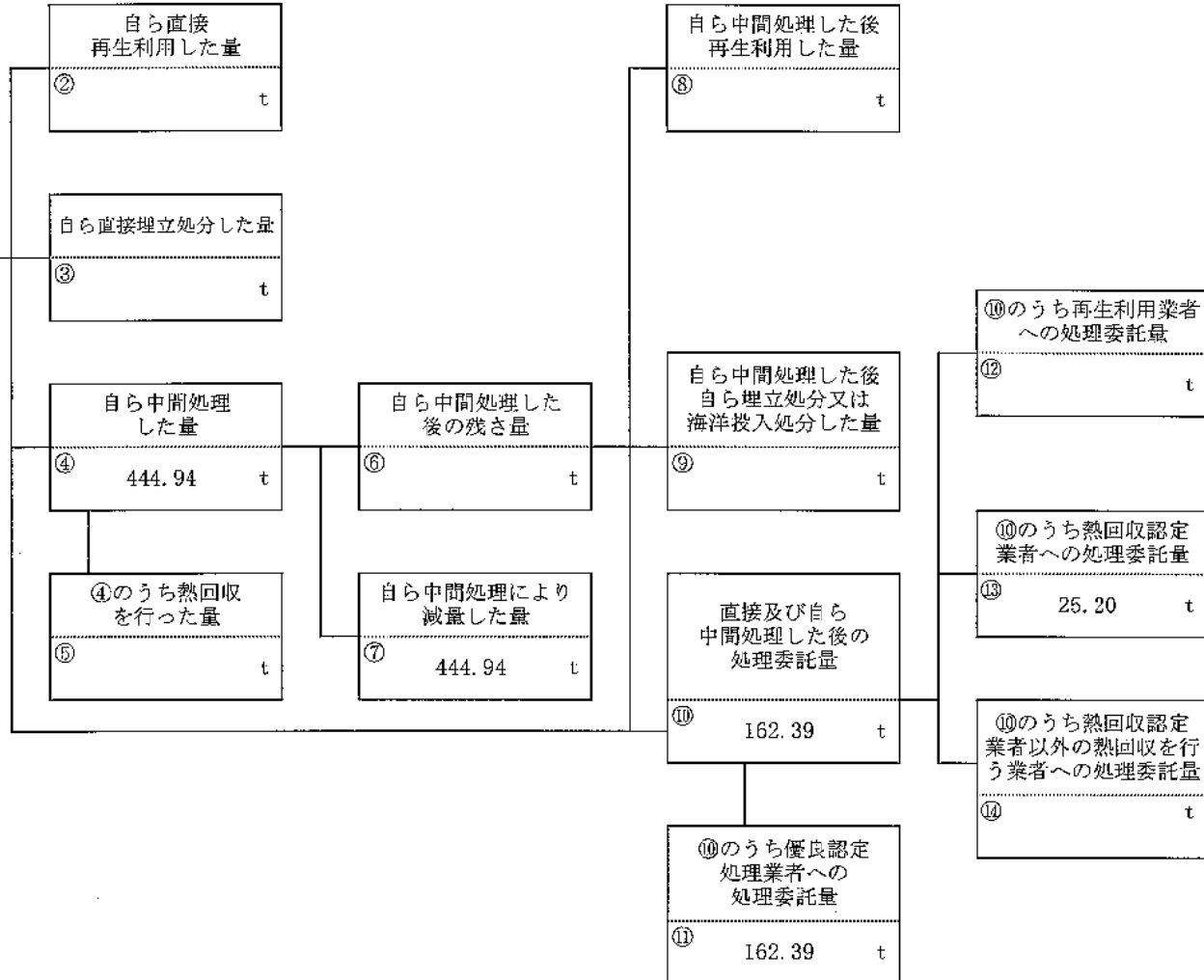
※事務処理欄

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類 : 廃油)

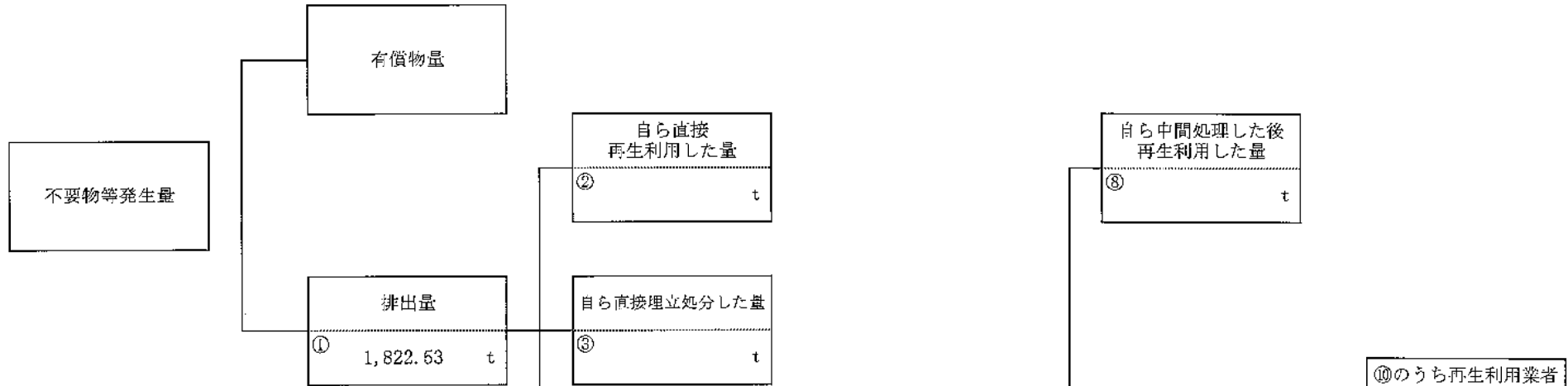


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|----------|
| ①排出量 | 607.33 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | t |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | t |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 444.94 t |
| ③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | t |
| ⑩全処理委託量 | 162.39 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 162.39 t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 25.20 t |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | t |



計画の実施状況

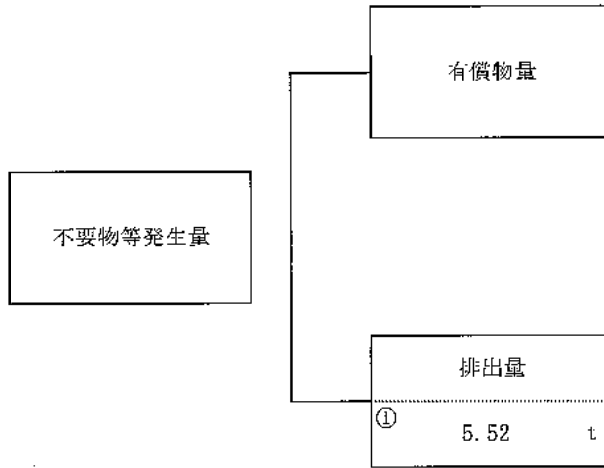
(特別管理産業廃棄物の種類 : 廃アルカリ)



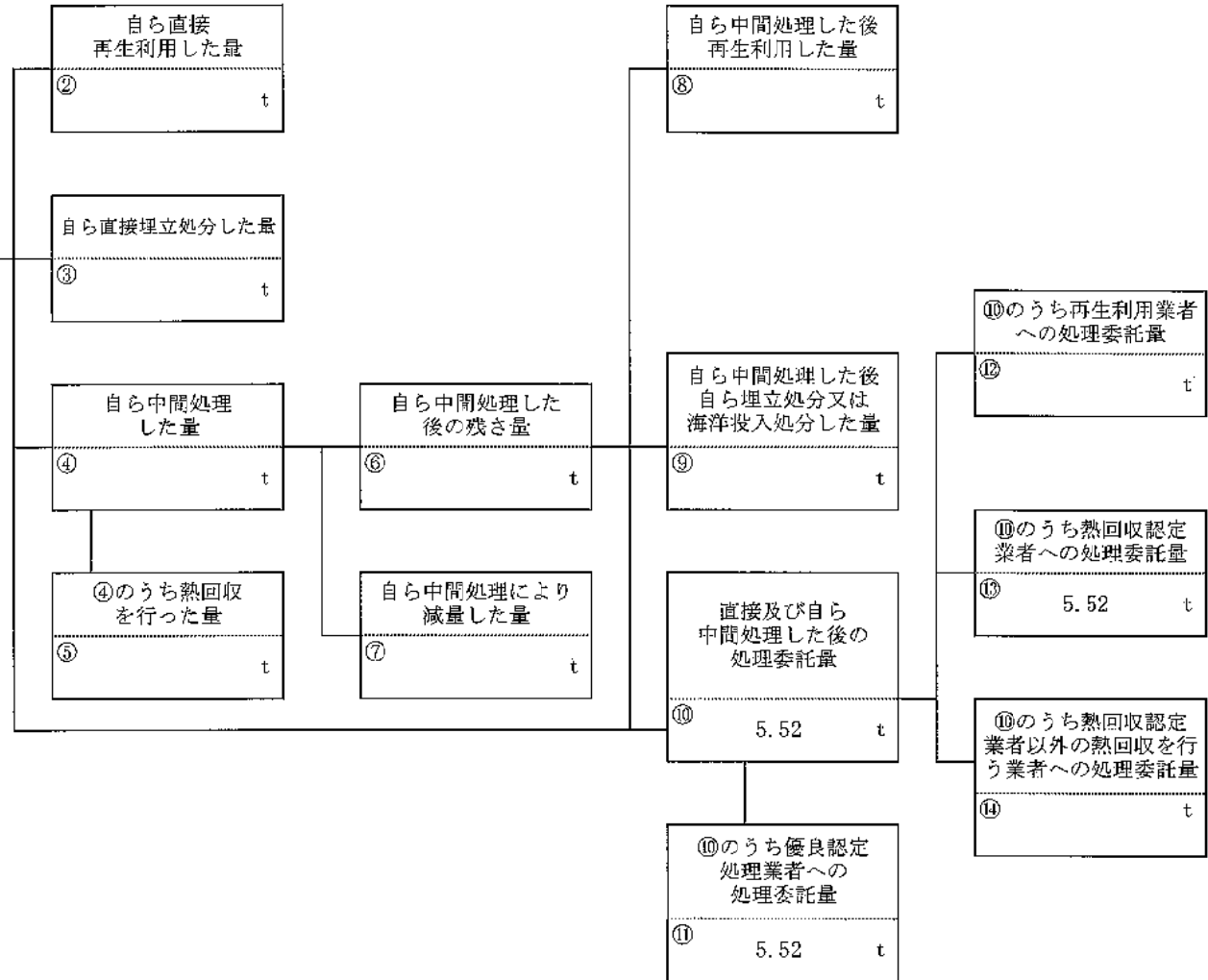
| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|------------|
| ①排出量 | 1,822.53 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | t |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | t |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 1,822.53 t |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | t |
| ⑩全処理委託量 | t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | t |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | t |

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類 : 強アルカリ (有害))

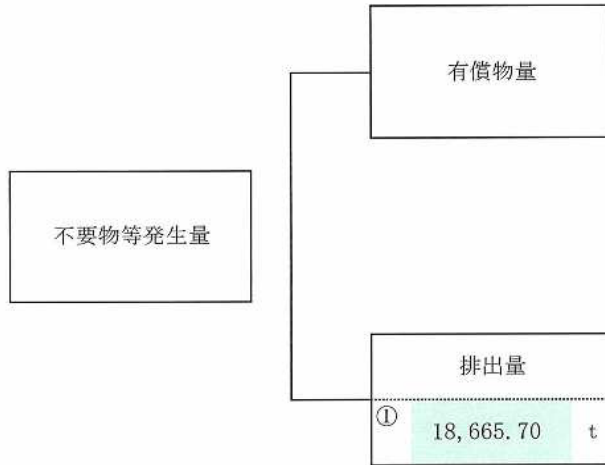


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|--------|
| ①排出量 | 5.52 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | t |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | t |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | t |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | t |
| ⑩全処理委託量 | 5.52 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 5.52 t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 5.52 t |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | t |

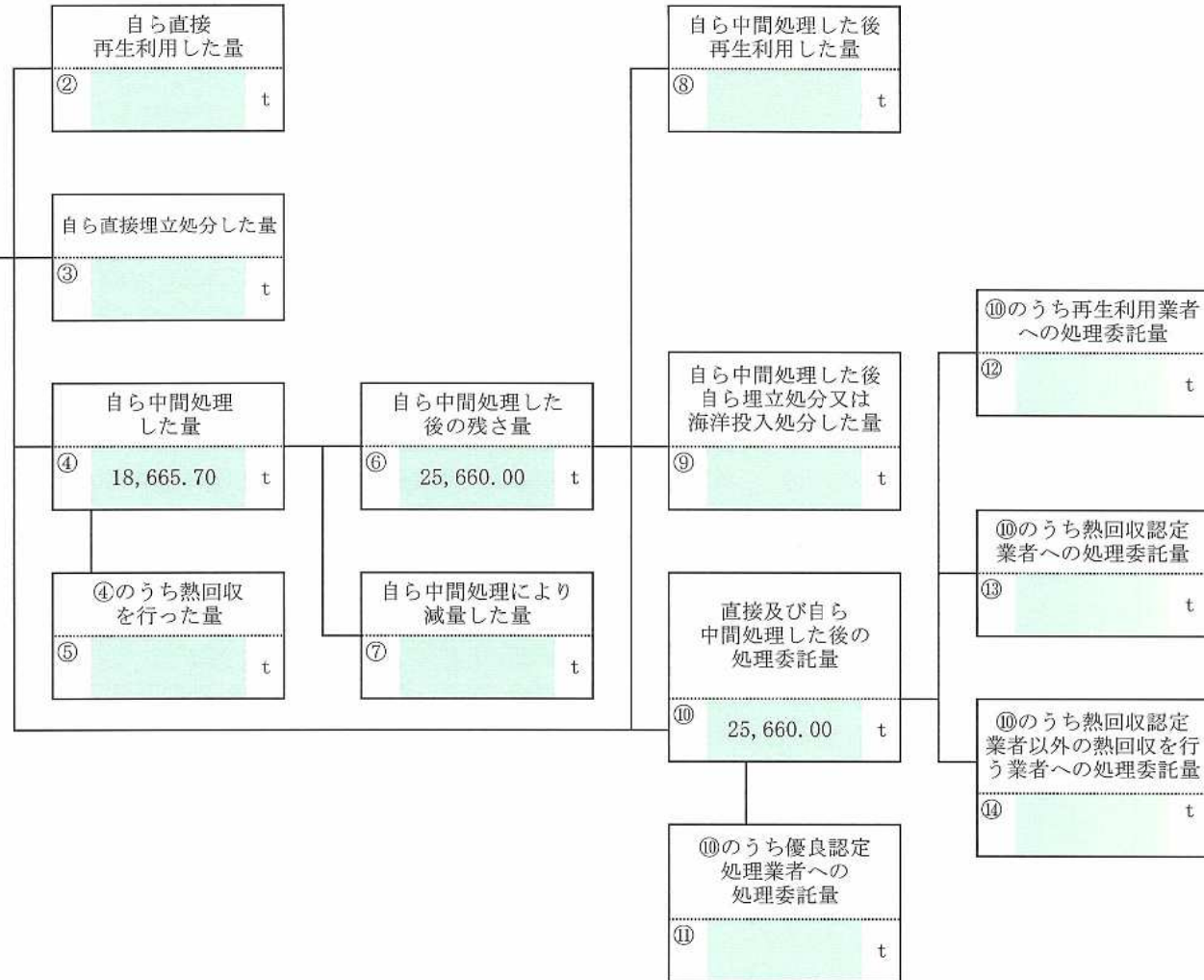


計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類 : 廃アルカリ (有害))



| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-------------|
| ①排出量 | 18,665.70 t |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | t |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | t |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | t |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | t |
| ⑩全処理委託量 | 25,660.00 t |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | t |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | t |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | t |
| 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 | t |



特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書（集計用シート）

| | | | |
|--------|------------------------------|---------|-----------------|
| 提出者の名称 | 株式会社 日本ファインケム 新潟工場 工場長 吉田 誠一 | 提出者の住所 | 新潟市北区松浜8丁目25番1号 |
| 事業場の名称 | 株式会社 日本ファインケム 新潟工場 1 | 事業場の所在地 | 新潟市北区松浜町3500番地 |
| 内容年度 | 令和4年度 | | |

(単位:トン)

| 廃棄物の種類 | 排出量 | 自社内での処理状況 | | | | | | | | 委託先での処理状況 | | | | |
|----------------|-----------|-------------|-------------|-------------|------------|--------------------|-------------|-------------|--------------------|-----------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|---|
| | | 自己中間処理をしない | | 自己中間処理をする | | | | | | 委託処理量 | 委託処理量のうち委託先毎の量 | | | |
| | | 自己再生 利用量 | 自己最終 処分量 | 自己中間 処理量 | うち熱 回収量 | 自己中間 処理後 残さ量 | 自己再生 利用量 | 自己最終 処分量 | 自己中間 処理 減量化量 | | 優良認定 処理業者 への処理 委託量 | 再生利用 業者への 処理 委託量 | 熱回収 認定業者 への処理 委託量 | 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑧ | ⑨ | ⑦ | ⑩ | ⑪ | ⑫ | ⑬ | ⑭ | |
| 施行規則様式との対応関係→ | | | | | | | | | | | | | | |
| 廃油 | 607.33 | | | 444.94 | | | | | 444.94 | 162.39 | 162.39 | | 25.20 | |
| 廃酸 | | | | | | | | | | | | | | |
| 廃アルカリ | 1,822.53 | | | 1,822.53 | | | | | 1,822.53 | | | | | |
| 感染性廃棄物 | | | | | | | | | | | | | | |
| 廃PCB等 | | | | | | | | | | | | | | |
| PCB汚染物 | | | | | | | | | | | | | | |
| PCB処理物 | | | | | | | | | | | | | | |
| 指定下水汚泥 | | | | | | | | | | | | | | |
| 鋳さい | | | | | | | | | | | | | | |
| 廃石綿等 | | | | | | | | | | | | | | |
| ばいじん | | | | | | | | | | | | | | |
| 燃え殻 | | | | | | | | | | | | | | |
| 廃油(金属を含むもの) | | | | | | | | | | | | | | |
| 汚泥(金属を含むもの) | | | | | | | | | | | | | | |
| 廃酸(金属を含むもの) | | | | | | | | | | | | | | |
| 廃アルカリ(金属を含むもの) | | | | | | | | | | | | | | |
| 強アルカリ(有害) | 5.52 | | | | | | | | | 5.52 | 5.52 | | 5.52 | |
| 廃アルカリ(有害) | 18,665.70 | | | 18,665.70 | | 25,660.00 | | | | 25,660.00 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | 21,101.08 | | | 20,933.17 | | 25,660.00 | | | 2,267.47 | 25,827.91 | 167.91 | | 30.72 | |