

該当する欄に○印を記入してください。

| | | |
|---|----|----------------------------------|
| 3 | 法定 | 自主 |
| | ○ | <input checked="" type="radio"/> |

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

2021年8月5日

横浜市長 殿



提出者

住所

神奈川県横浜市神奈川区守屋町3-9-13TVPビル

氏名

株式会社キャプティ ガス設備事業本部 住宅設備工事部 神奈川施工管理C 中島賢一
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
電話番号 045-277-0074

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2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 | 管轄内事業場 | 自主管理番号 (2805) |
| 事業場の所在地 | 管轄区域内 | TEL(連絡先): |
| 事業の種類 | D-建設業 (具体的には) | 土木工事業 |
| 産業廃棄物処理計画における計画期間 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日(1年間) | |

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 | 1,131.0 t | 全処理委託量 | 0 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 | 0 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 | 0 t |
| 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 | 0 t | 熱回収認定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 | 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 t |

※ 事務処理欄

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

該当する欄に○印を記入してください。

| | | |
|-----|----|----|
| 3-2 | 法定 | 自主 |
| | | ○ |

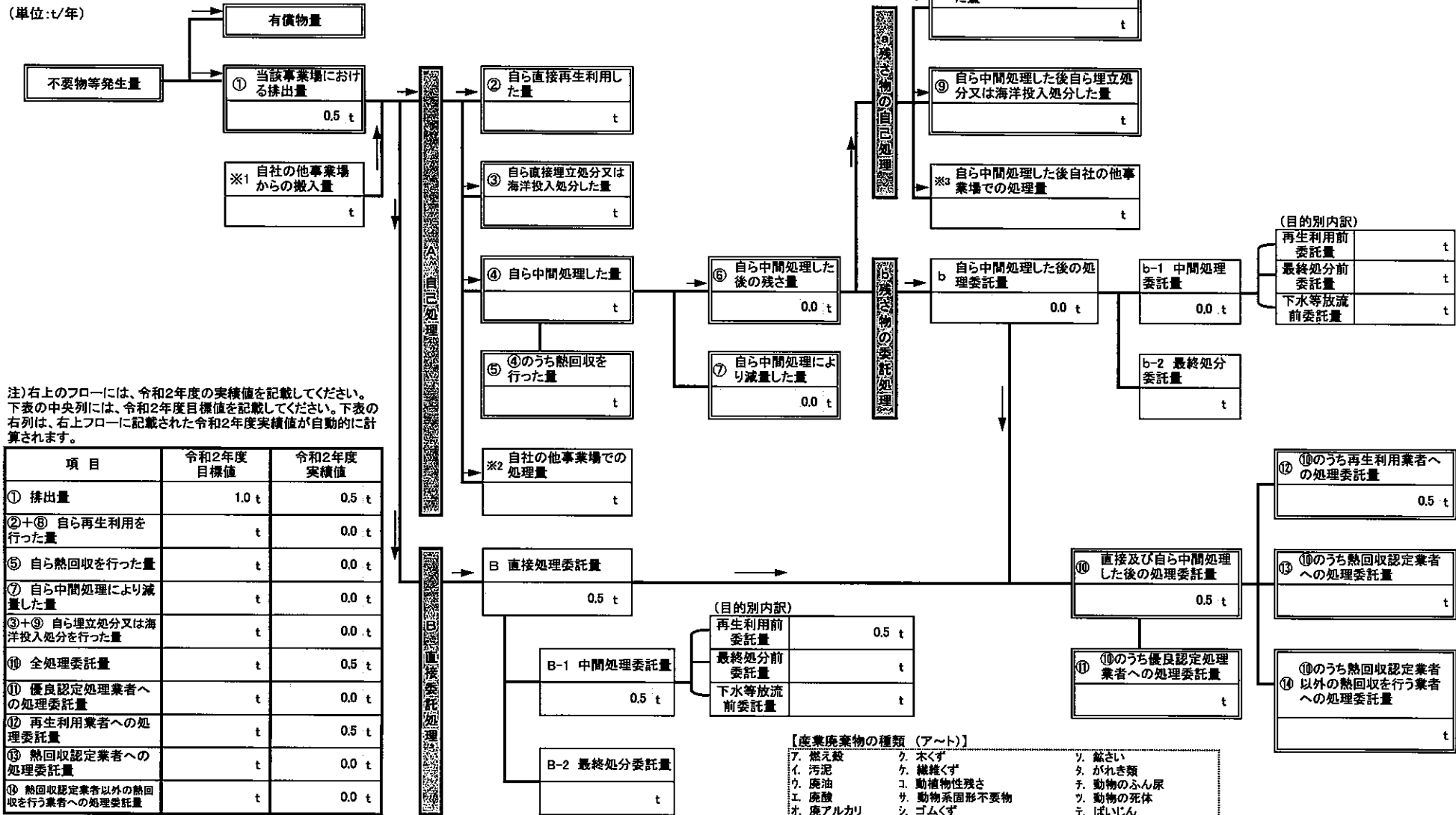
別紙処理フロー

事業場名称： 管轄内事業場

令和2年度に発生した産業廃棄物ごとの量と処理計画の実施結果

フローに記載した産業廃棄物の種類 **イ. 汚泥**
 ※ 本用紙は廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる廃棄物の処理フローは別シートに記載してください。

(単位:t/年)



注) 右上のフローには、令和2年度の実績値を記載してください。下表の中央列には、令和2年度目標値を記載してください。下表の右列は、右上フローに記載された令和2年度実績値が自動的に計算されます。

| 項目 | 令和2年度 目標値 | 令和2年度 実績値 |
|-----------------------------|--------------|--------------|
| ① 排出量 | 1.0 t | 0.5 t |
| ②+⑧ 自ら再生利用を行った量 | t | 0.0 t |
| ⑤ 自ら熱回収を行った量 | t | 0.0 t |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量 | t | 0.0 t |
| ③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | t | 0.0 t |
| ⑩ 全処理委託量 | t | 0.5 t |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | t | 0.0 t |
| ⑫ 再生利用業者への処理委託量 | t | 0.5 t |
| ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量 | t | 0.0 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 | 0.0 t |

【産業廃棄物の種類 (ア～ト)】

| | | |
|-------------|---------------------|-------------|
| ア. 燃え殻 | カ. 木くず | ウ. 鉱さい |
| イ. 汚泥 | ケ. 繊維くず | ク. がれき類 |
| ウ. 廃油 | コ. 動植物性残さ | ク. 動物のふん尿 |
| エ. 廃酸 | サ. 動物系固形不要物 | ツ. 動物の死体 |
| オ. 廃アルカリ | シ. ゴムくず | テ. はいじん |
| カ. 廃プラスチック類 | ス. 金属くず | ト. 混合廃棄物その他 |
| キ. 紙くず | セ. ガラス・コンクリート・陶磁器くず | |

(第2面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

該当する欄に○印を記入してください。

| | | |
|-----|----|----|
| 3-2 | 法定 | 自主 |
| | | ○ |

別紙処理フロー

事業場名称： 管轄内事業場

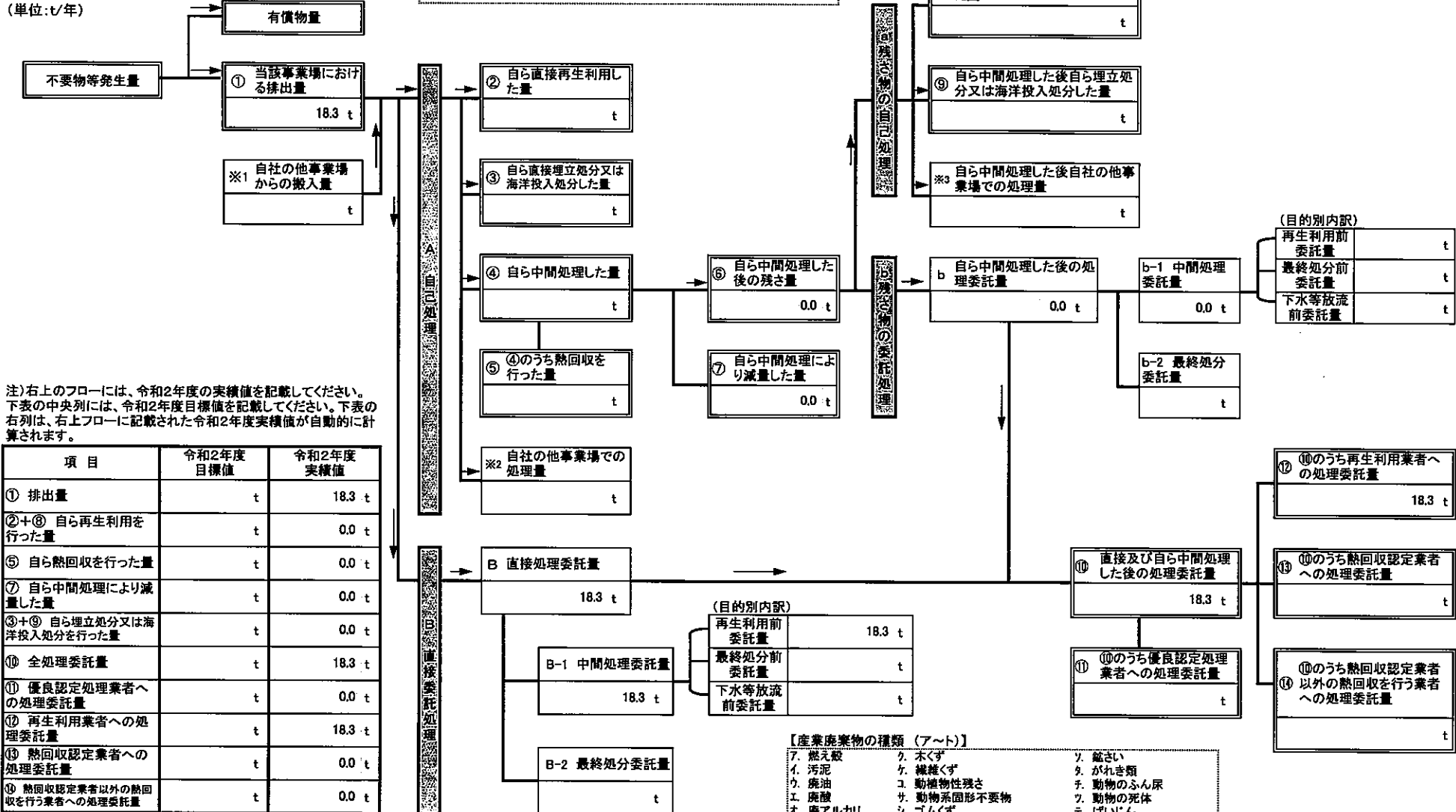
令和2年度に発生した産業廃棄物ごとの量と処理計画の実施結果

フローに記載した産業廃棄物の種類 **ク. 木くず**

「木くず」には業種指定等があり、該当業種以外では一般廃棄物となり、報告対象外です。
 【該当業種】木材又は木製品の製造業(家具製造業を含む)、パルプ製造業、輸入木材の卸売業及び物品買貨業に係るもの、建設業(工作物の新築、改装、除去に伴って生じたもの)。
 【全業種対象】貨物の流通のために使用したパレット(パレットへの貨物の積付けのために使用したこん包用の木材を含む)。

※ 本用紙は廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる廃棄物の処理フローは別シートに記載してください。

(単位: t/年)



注) 右上のフローには、令和2年度の実績値を記載してください。下表の中央列には、令和2年度目標値を記載してください。下表の右列は、右上フローに記載された令和2年度実績値が自動的に計算されます。

| 項目 | 令和2年度 目標値 | 令和2年度 実績値 |
|-----------------------------|--------------|--------------|
| ① 排出量 | t | 18.3 t |
| ②+③ 自ら再生利用を行った量 | t | 0.0 t |
| ⑤ 自ら熱回収を行った量 | t | 0.0 t |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量 | t | 0.0 t |
| ③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | t | 0.0 t |
| ⑩ 全処理委託量 | t | 18.3 t |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | t | 0.0 t |
| ⑫ 再生利用業者への処理委託量 | t | 18.3 t |
| ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量 | t | 0.0 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 | 0.0 t |

(目的別内訳)

| | |
|-----------|--------|
| 再生利用前委託量 | 18.3 t |
| 最終処分前委託量 | t |
| 下水等放流前委託量 | t |

- 【産業廃棄物の種類 (ア～ト)】
- ア. 燃え殻
 - イ. 汚泥
 - ウ. 廃油
 - エ. 廃酸
 - オ. 廃アルカリ
 - カ. 廃プラスチック類
 - キ. 紙くず
 - ク. 木くず
 - ケ. 繊維くず
 - コ. 動植物性残さ
 - サ. 動物系固形不要物
 - シ. ゴムくず
 - ス. 金属くず
 - セ. ガラス・コンクリート・陶磁器くず
 - ソ. 鋸さい
 - タ. がれき類
 - チ. 動物のふん尿
 - ツ. 動物の死体
 - テ. ばいじん
 - ト. 混合廃棄物その他

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

該当する欄に○印を記入してください。

| | | |
|-----|----|----|
| 3-2 | 法定 | 自主 |
| | | ○ |

別紙処理フロー

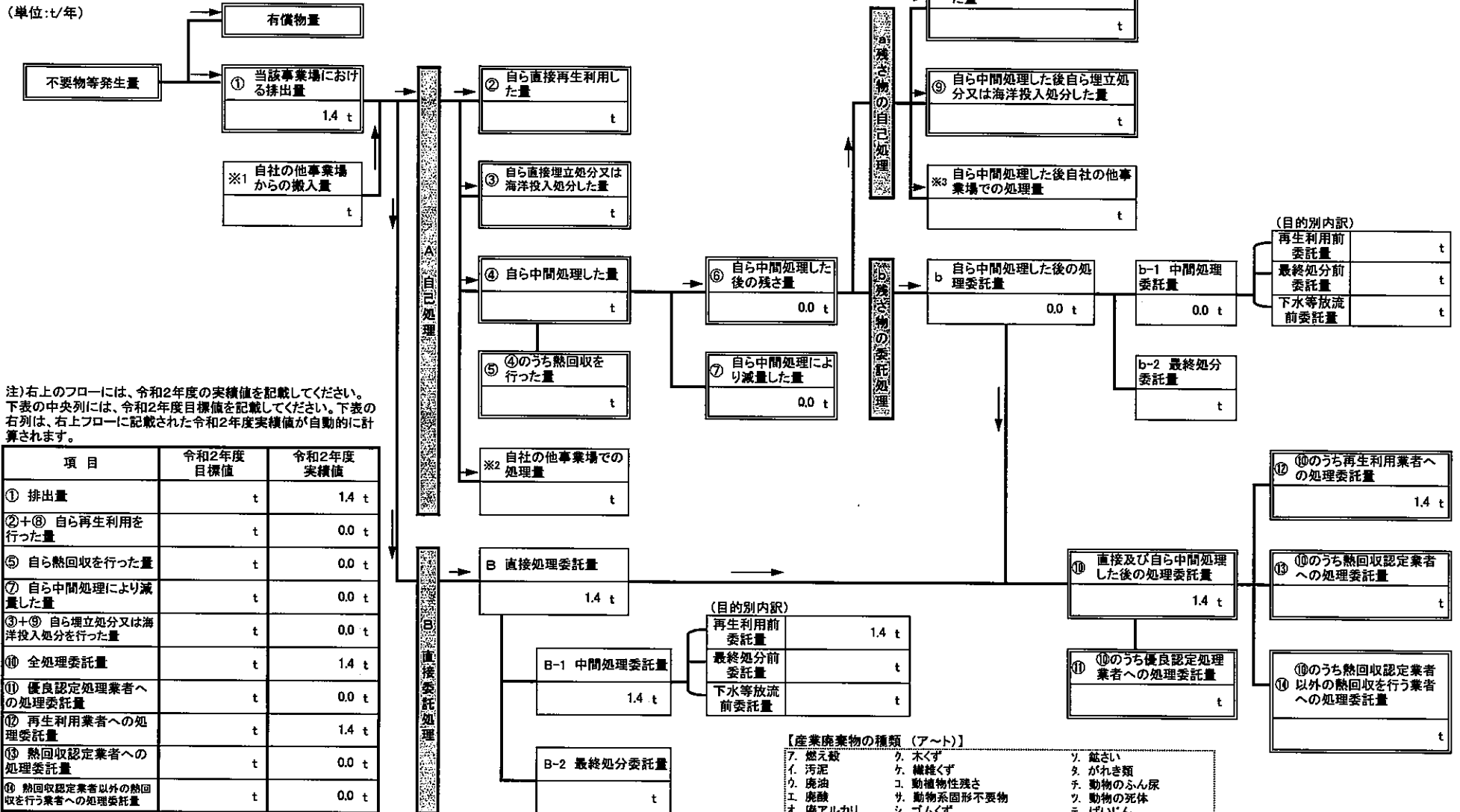
事業場名称： 管轄内事業場

令和2年度に発生した産業廃棄物ごとの量と処理計画の実施結果

| | |
|------------------|---------------------|
| フローに記載した産業廃棄物の種類 | セ. ガラス・コンクリート・陶磁器くず |
|------------------|---------------------|

※ 本用紙は廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる廃棄物の処理フローは別シートに記載してください。

(単位:t/年)



注) 右上のフローには、令和2年度の実績値を記載してください。下表の中央列には、令和2年度目標値を記載してください。下表の右列は、右上フローに記載された令和2年度実績値が自動的に計算されます。

| 項目 | 令和2年度 目標値 | 令和2年度 実績値 |
|-----------------------------|--------------|--------------|
| ① 排出量 | t | 1.4 t |
| ②+③ 自ら再生利用を行った量 | t | 0.0 t |
| ⑤ 自ら熱回収を行った量 | t | 0.0 t |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量 | t | 0.0 t |
| ③+⑤ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | t | 0.0 t |
| ⑩ 全処理委託量 | t | 1.4 t |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | t | 0.0 t |
| ⑫ 再生利用業者への処理委託量 | t | 1.4 t |
| ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量 | t | 0.0 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 | 0.0 t |

(第2面)

【産業廃棄物の種類 (ア～ト)】

| | | |
|-------------|---------------------|-------------|
| ア. 燃え殻 | カ. 木くず | シ. 鋳さい |
| イ. 汚泥 | キ. 繊維くず | タ. がれき類 |
| ウ. 廃油 | ク. 動植物性残さ | チ. 動物のふん尿 |
| エ. 廃酸 | ケ. 動物系固形不要物 | ツ. 動物の死体 |
| オ. 廃アルカリ | コ. ゴムくず | テ. はいじん |
| カ. 廃プラスチック類 | ク. 金属くず | ト. 混合廃棄物その他 |
| キ. 紙くず | セ. ガラス・コンクリート・陶磁器くず | |

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

該当する欄に○印を記入してください。

| | | |
|-----|----|----|
| 3-2 | 法定 | 自主 |
| | | ○ |

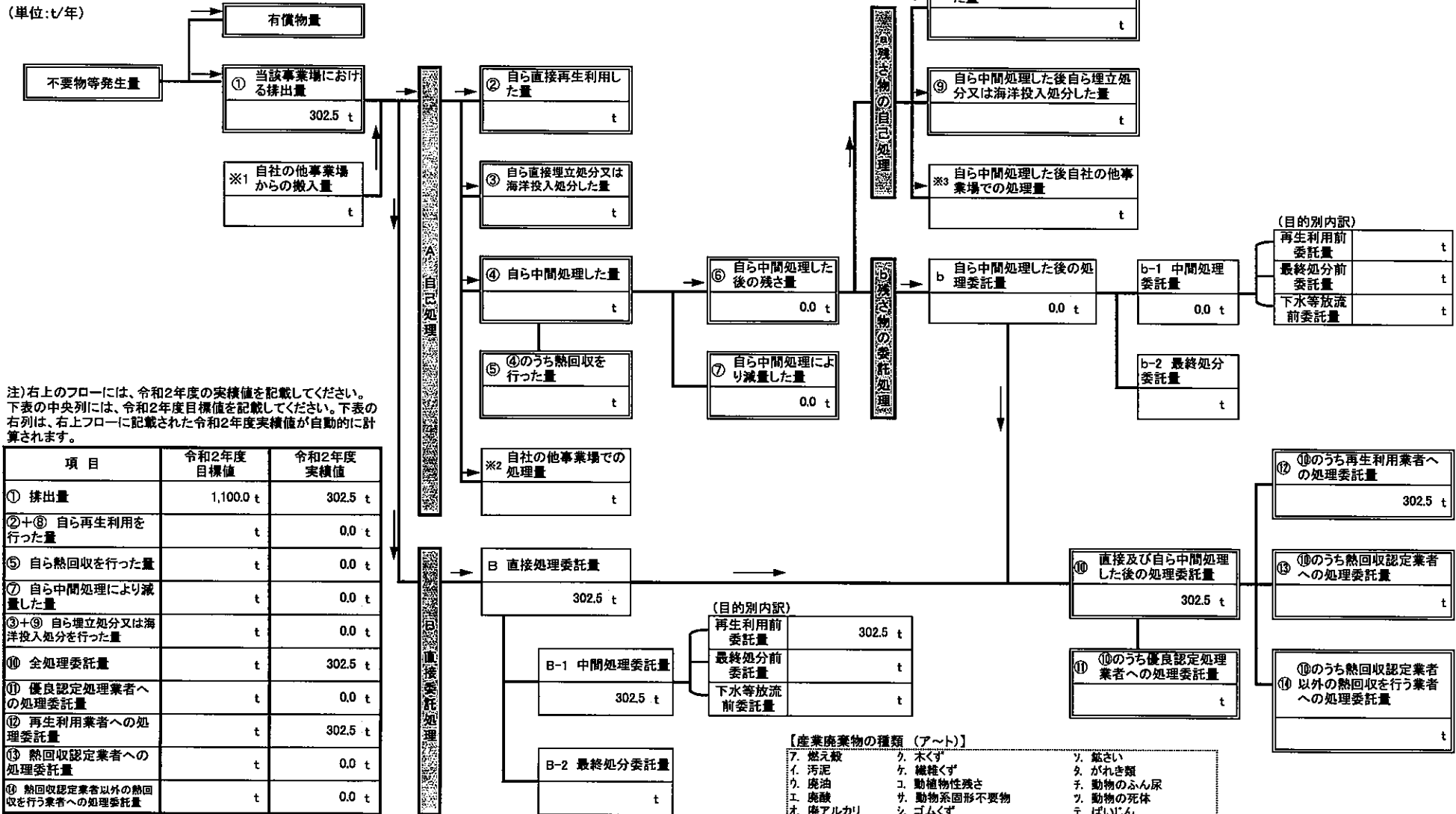
別紙処理フロー

事業場名称： 管轄内事業場

令和2年度に発生した産業廃棄物ごとの量と処理計画の実施結果

フローに記載した産業廃棄物の種類
 タ、がれき類
 ※ 本用紙は廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる廃棄物の処理フローは別シートに記載してください。

(単位:t/年)



注) 右上のフローには、令和2年度の実績値を記載してください。下表の中央列には、令和2年度目標値を記載してください。下表の右列は、右上フローに記載された令和2年度実績値が自動的に計算されます。

| 項目 | 令和2年度目標値 | 令和2年度実績値 |
|-----------------------------|-----------|----------|
| ① 排出量 | 1,100.0 t | 302.5 t |
| ②+⑧ 自ら再生利用を行った量 | t | 0.0 t |
| ⑤ 自ら熱回収を行った量 | t | 0.0 t |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量 | t | 0.0 t |
| ③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | t | 0.0 t |
| ⑩ 全処理委託量 | t | 302.5 t |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | t | 0.0 t |
| ⑫ 再生利用者への処理委託量 | t | 302.5 t |
| ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量 | t | 0.0 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 | 0.0 t |

(第2回)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

該当する欄に○印を記入してください。

| | | |
|-----|----|----|
| 3-2 | 法定 | 自主 |
| | | ○ |

別紙処理フロー

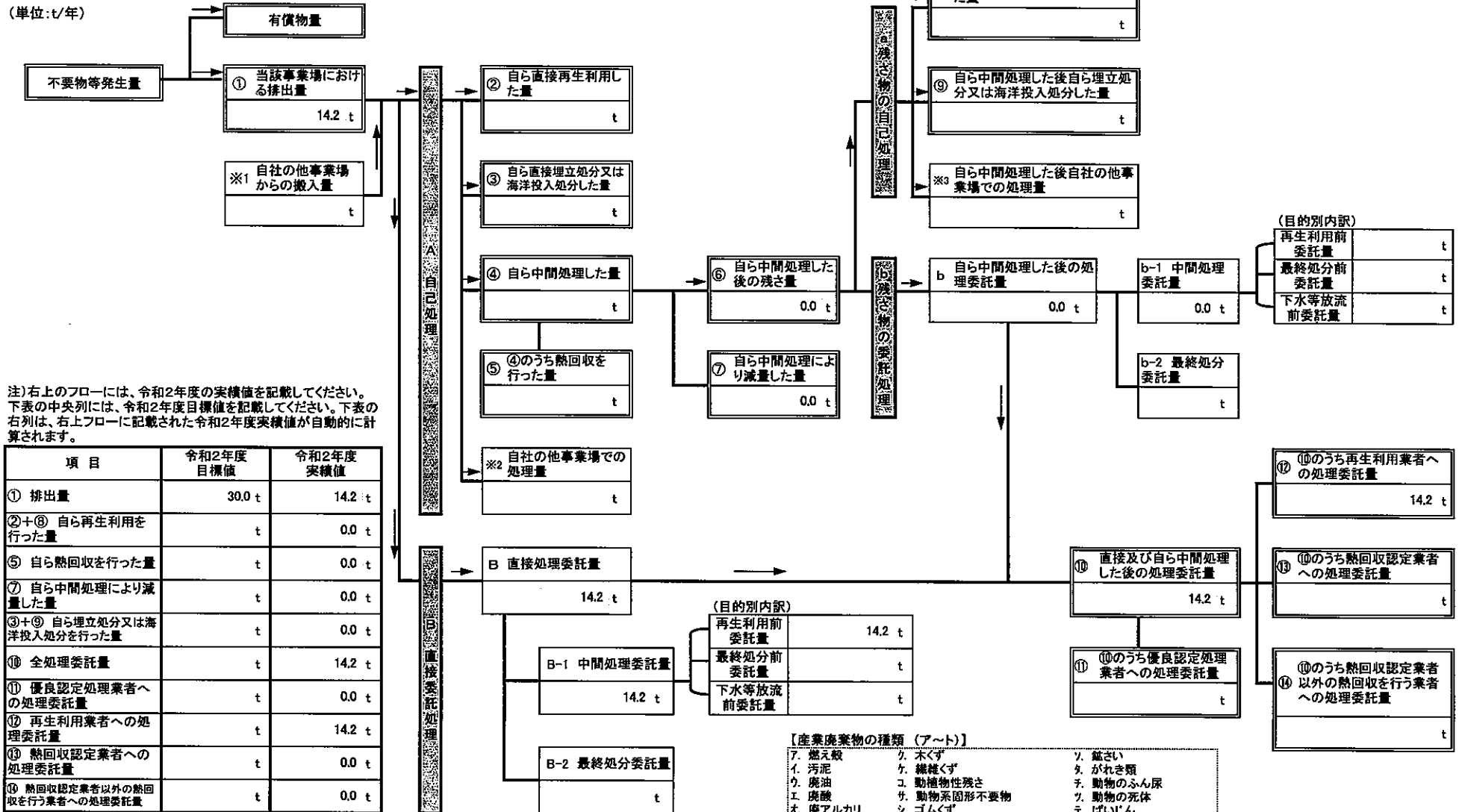
事業場名称： 管轄内事業場

令和2年度に発生した産業廃棄物ごとの量と処理計画の実施結果

| | |
|------------------|-------------|
| フローに記載した産業廃棄物の種類 | ト. 混合廃棄物その他 |
|------------------|-------------|

※ 本用紙は廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる廃棄物の処理フローは別シートに記載してください。

(単位:t/年)



注) 右上のフローには、令和2年度の実績値を記載してください。下表の中央列には、令和2年度目標値を記載してください。下表の右列は、右上フローに記載された令和2年度実績値が自動的に計算されます。

| 項目 | 令和2年度 目標値 | 令和2年度 実績値 |
|-----------------------------|--------------|--------------|
| ① 排出量 | 30.0 t | 14.2 t |
| ②+⑧ 自ら再生利用を行った量 | t | 0.0 t |
| ⑤ 自ら熱回収を行った量 | t | 0.0 t |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量 | t | 0.0 t |
| ③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | t | 0.0 t |
| ⑩ 全処理委託量 | t | 14.2 t |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | t | 0.0 t |
| ⑫ 再生利用業者への処理委託量 | t | 14.2 t |
| ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量 | t | 0.0 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 | 0.0 t |

- 【産業廃棄物の種類 (ア～ト)】
- | | | |
|-------------|---------------------|-------------|
| ア. 燃え殻 | カ. 木くず | シ. 金属 |
| イ. 汚泥 | キ. 繊維くず | タ. がれき類 |
| ウ. 廃油 | ク. 動植物性残さ | チ. 動物のふん尿 |
| エ. 廃酸 | ケ. 動物系固形不要物 | ツ. 動物の死体 |
| オ. 廃アルカリ | コ. ゴムくず | テ. ばいじん |
| カ. 廃プラスチック類 | ク. 金属くず | ト. 混合廃棄物その他 |
| キ. 紙くず | ケ. ガラス・コンクリート・陶磁器くず | |