

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成 26 年 6 月 30 日

兵庫県知事 殿

提出者  
住所  
大阪市中央区本町4丁目1番13号氏名(法人にあっては名称及び代表者氏名)  
株式会社 竹中工務店 大阪本店  
執行役員本店長 近藤 泰正電話番号  
06-6252-1201

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、平成25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 竹中工務店 大阪本店		
事業場の所在地	大阪市中央区本町4丁目1番13号		
事業の種類	0611 一般土木建築工事業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成25年4月1日から平成26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	19,718 t	全処理委託量	19,718 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	15,775 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	19,718 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			

計画の実施状況

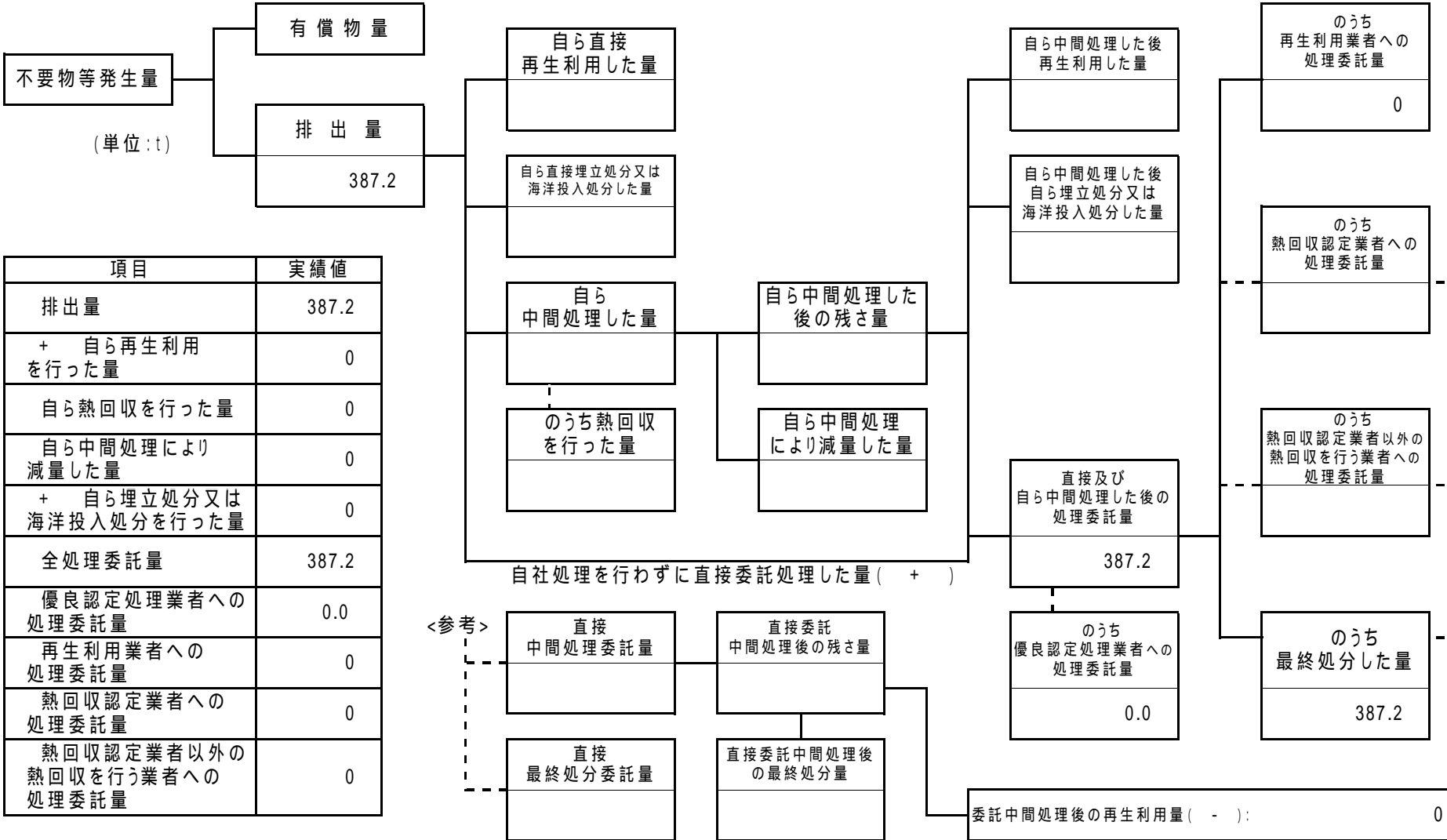
(産業廃棄物の種類： 0200 汚泥 )

事業者コード： 28JS000303

地域コード：

21(高神尾) 22(高神北)  
23(東津島) 24(北津島)  
25(中津島) 26(西津島)  
27(新島) 28(行島) 29(波島)

(事業者コード(28Jで始まる全10桁コード)が不明の場合、事業所名称を記入ください。)



計画の実施状況

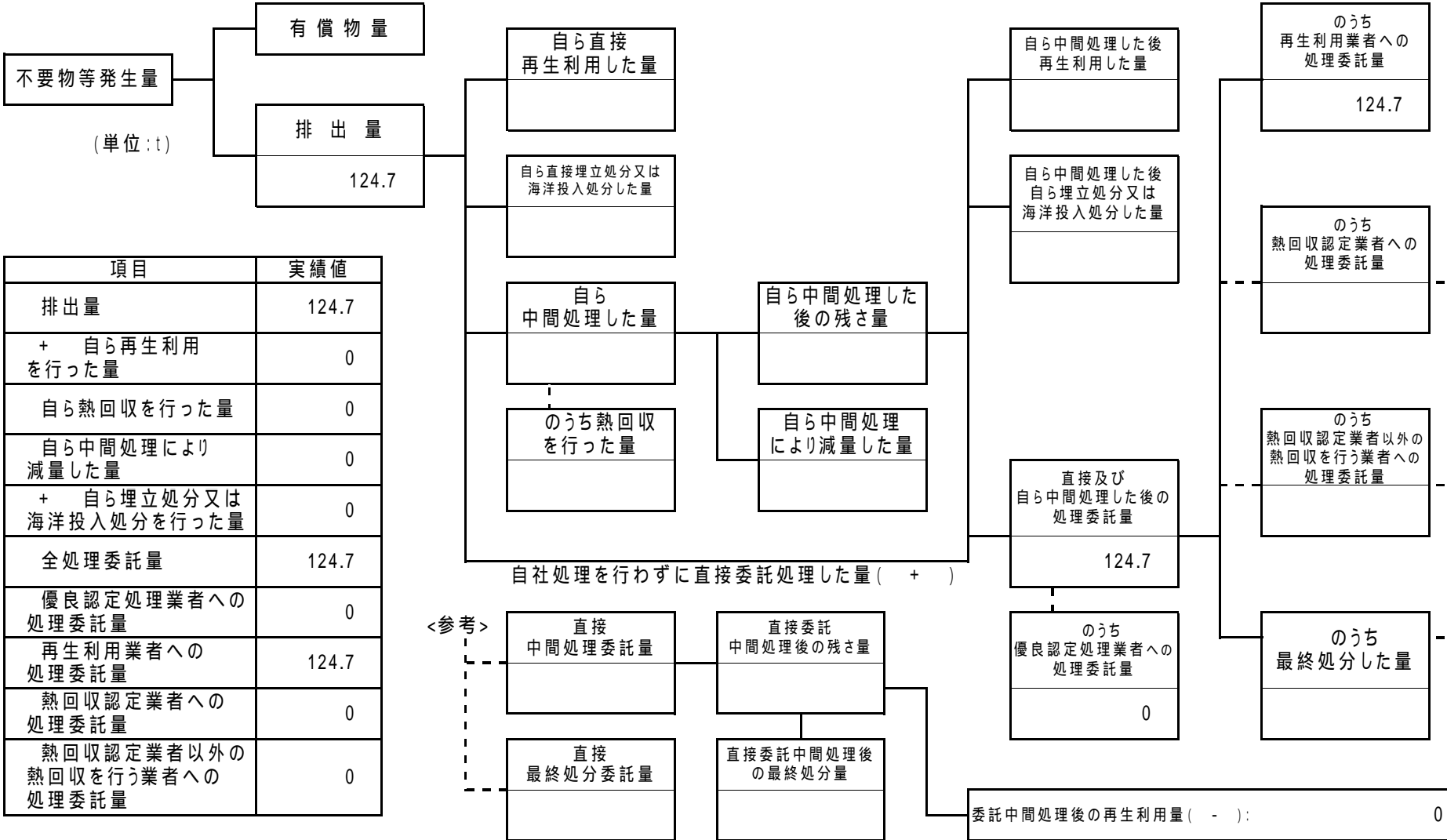
(産業廃棄物の種類： 0600 廃プラスチック類 )

事業者コード： 28JS000303

地域コード：

21(高知県) 22(宮城県)  
23(茨城県) 24(北海道)  
25(千葉県) 26(兵庫県)  
27(徳島県) 28(群馬県) 29(滋賀県)

(事業者コード(28Jで始まる全10桁コード)が不明の場合、事業所名称を記入ください。)



項目	実績値
排出量	124.7
+ 自ら再生利用を行った量	0
自ら熱回収を行った量	0
自ら中間処理により減量した量	0
+ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
全処理委託量	124.7
優良認定処理業者への処理委託量	0
再生利用業者への処理委託量	124.7
熱回収認定業者への処理委託量	0
熱回収認定業者以外の処理委託量	0

計画の実施状況

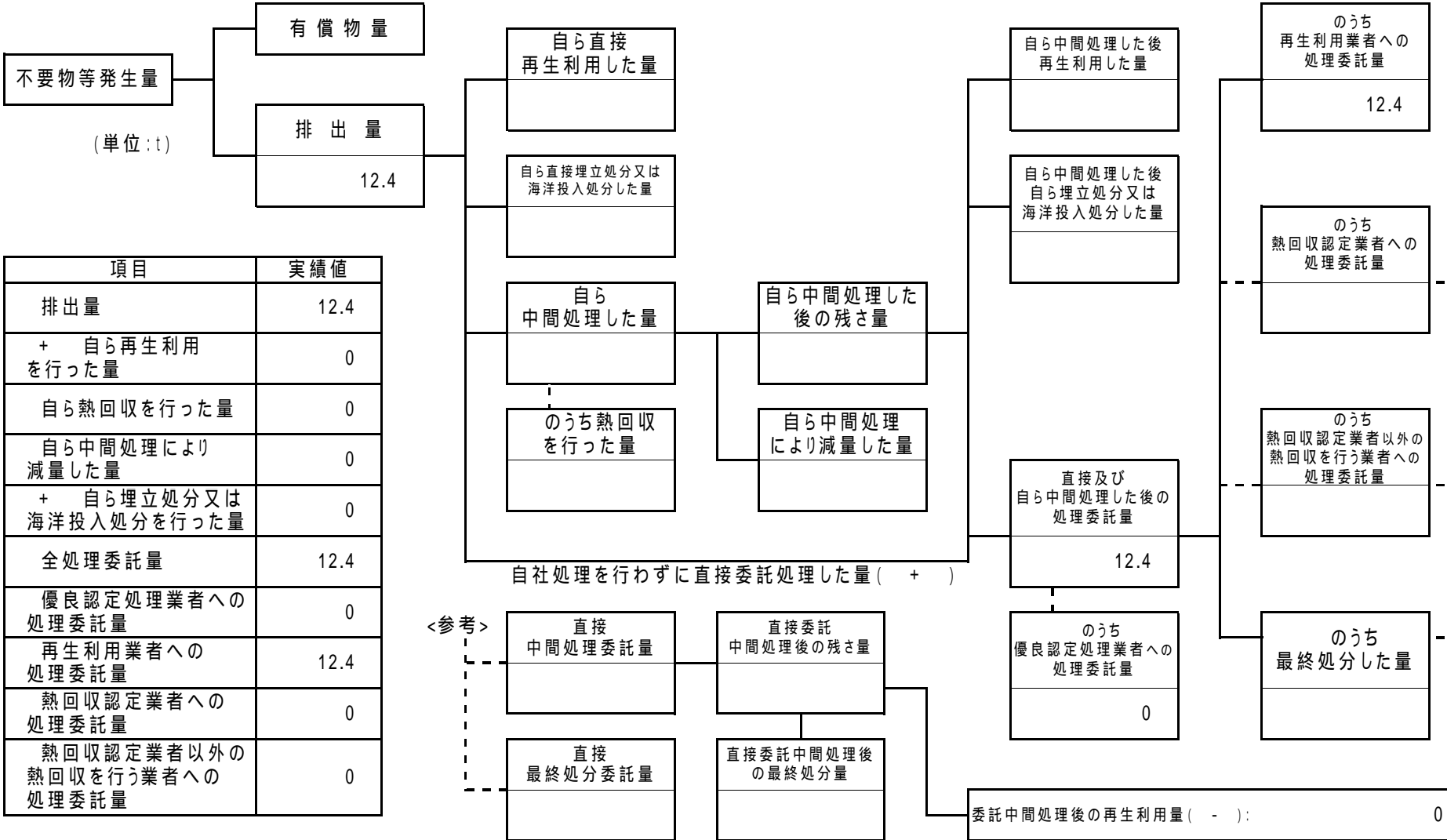
(産業廃棄物の種類： 1200 金属くず )

事業者コード： 28JS000303

地域コード：

21(高神東) 22(高神北)  
23(東播磨) 24(北播磨)  
25(中播磨) 26(西播磨)  
27(姫路) 28(伊豆) 29(淡路)

(事業者コード(28Jで始まる全10桁コード)が不明の場合、事業所名称を記入ください。)



計画の実施状況

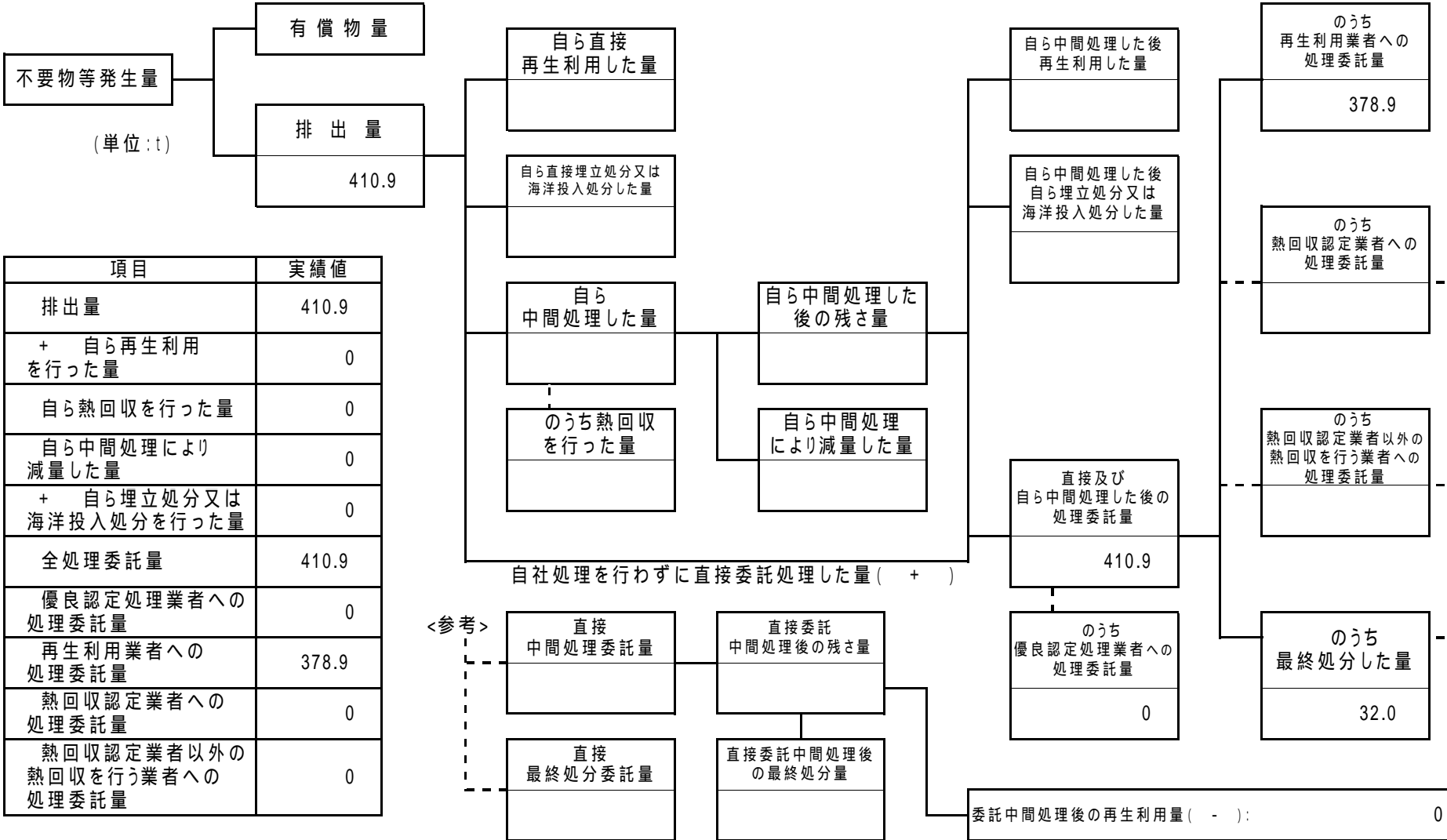
(産業廃棄物の種類 : 1300 ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず)

事業者コード : 28JS000303

地域コード :

21(高知県) 22(宮城県)  
23(茨城県) 24(北海道)  
25(千葉県) 26(兵庫県)  
27(徳島県) 28(群馬県) 29(滋賀県)

(事業者コード(28Jで始まる全10桁コード)が不明の場合、事業所名称を記入ください。)



項目	実績値
排出量	410.9
+ 自ら再生利用を行った量	0
自ら熱回収を行った量	0
自ら中間処理により減量した量	0
+ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
全処理委託量	410.9
優良認定処理業者への処理委託量	0
再生利用者への処理委託量	378.9
熱回収認定業者への処理委託量	0
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

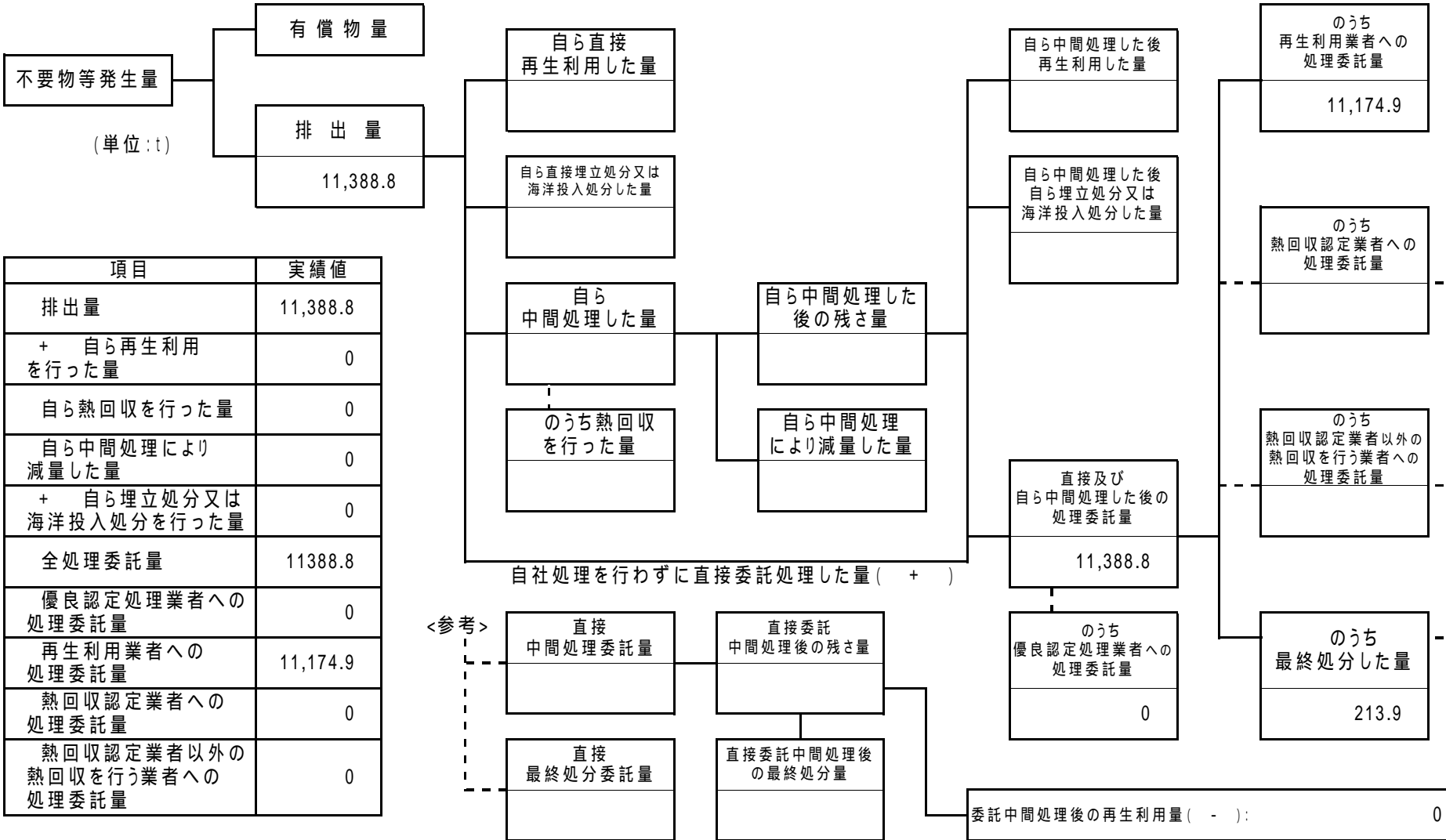
(産業廃棄物の種類： 1500 がれき類 )

事業者コード： 28JS000303

地域コード：

21(高知県) 22(高知県)  
23(高知県) 24(北陸道)  
25(中道) 26(西道)  
27(道) 28(道) 29(道)

(事業者コード(28Jで始まる全10桁コード)が不明の場合、事業所名称を記入ください。)



項目	実績値
排出量	11,388.8
+ 自ら再生利用を行った量	0
自ら熱回収を行った量	0
自ら中間処理により減量した量	0
+ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
全処理委託量	11388.8
優良認定処理業者への処理委託量	0
再生利用者への処理委託量	11,174.9
熱回収認定業者への処理委託量	0
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

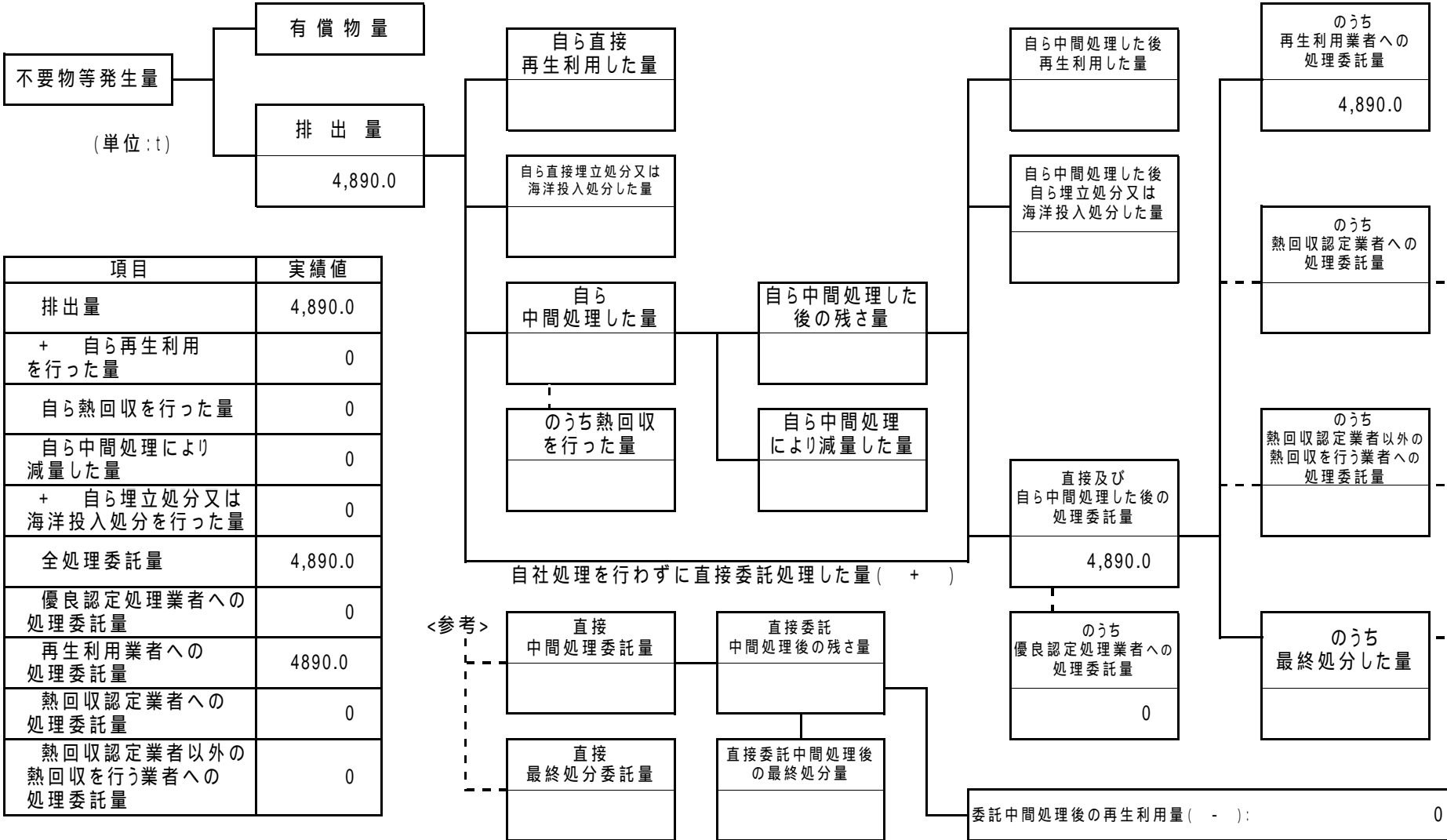
(産業廃棄物の種類： 0800 木くず )

事業者コード： 28JS000303

地域コード：

21(高神尾) 22(高神北)  
23(東津島) 24(北津島)  
25(中津島) 26(西津島)  
27(徳島) 28(伊予) 29(淡路)

(事業者コード(28Jで始まる全10桁コード)が不明の場合、事業所名称を記入ください。)



計画の実施状況

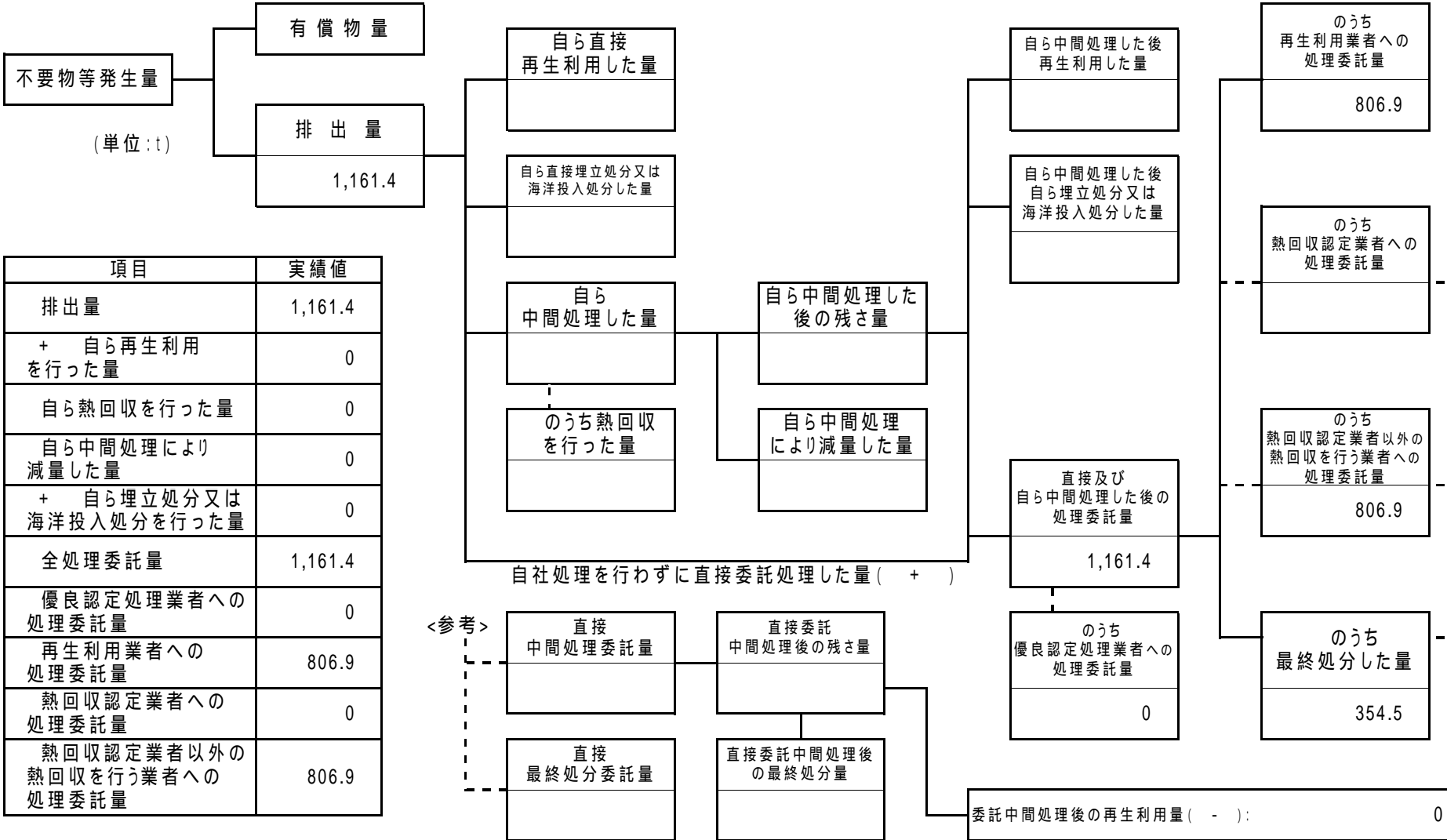
(産業廃棄物の種類 : 2020 建設混合廃棄物(がれき類、ガラス陶磁器くず) )

事業者コード : 28JS000303

地域コード :

21(高神町) 22(高神町)  
23(東津島) 24(北津島)  
25(中津島) 26(西津島)  
27(伊勢) 28(伊勢) 29(伊勢)

(事業者コード(28Jで始まる全10桁コード)が不明の場合、事業所名称を記入ください。)



項目	実績値
排出量	1,161.4
+ 自ら再生利用を行った量	0
自ら熱回収を行った量	0
自ら中間処理により減量した量	0
+ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
全処理委託量	1,161.4
優良認定処理業者への処理委託量	0
再生利用者への処理委託量	806.9
熱回収認定業者への処理委託量	0
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	806.9



備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の産業廃棄物の処理に関して、～の欄のそれぞれに、(1)から(14)に掲げる量を記入すること。
  - (1) 欄 当該事業場において生じた産業廃棄物の量
  - (2) 欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
  - (3) 欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
  - (4) 欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした産業廃棄物の当該中間処理前の量
  - (5) 欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
  - (6) 欄 自ら中間処理をした後の量
  - (7) 欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
  - (8) 欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
  - (9) 欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量
  - (10) 欄 中間処理及び最終処分を委託した量
  - (11) 欄 (10)の量のうち、優良認定処理業者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量
  - (12) 欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
  - (13) 欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量
  - (14) 欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記入すること。
- 6 産業廃棄物の種類が2以上あるときには、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 欄は記入しないこと。