



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(平成25年度)

平成26年 6月25日

鳥取県知事 殿

提出者

住 所 鳥取県米子市道笑町2丁目252番地

氏 名 大鉄工業株式会社米子支店
支店長 笹田 宗孝

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0859-22-9115



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	大鉄工業株式会社 米子支店
事 業 場 の 所 在 地	鳥取県米子市道笑町2丁目252番地
事 業 の 種 類	総合工事業
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～平成26年3月31日

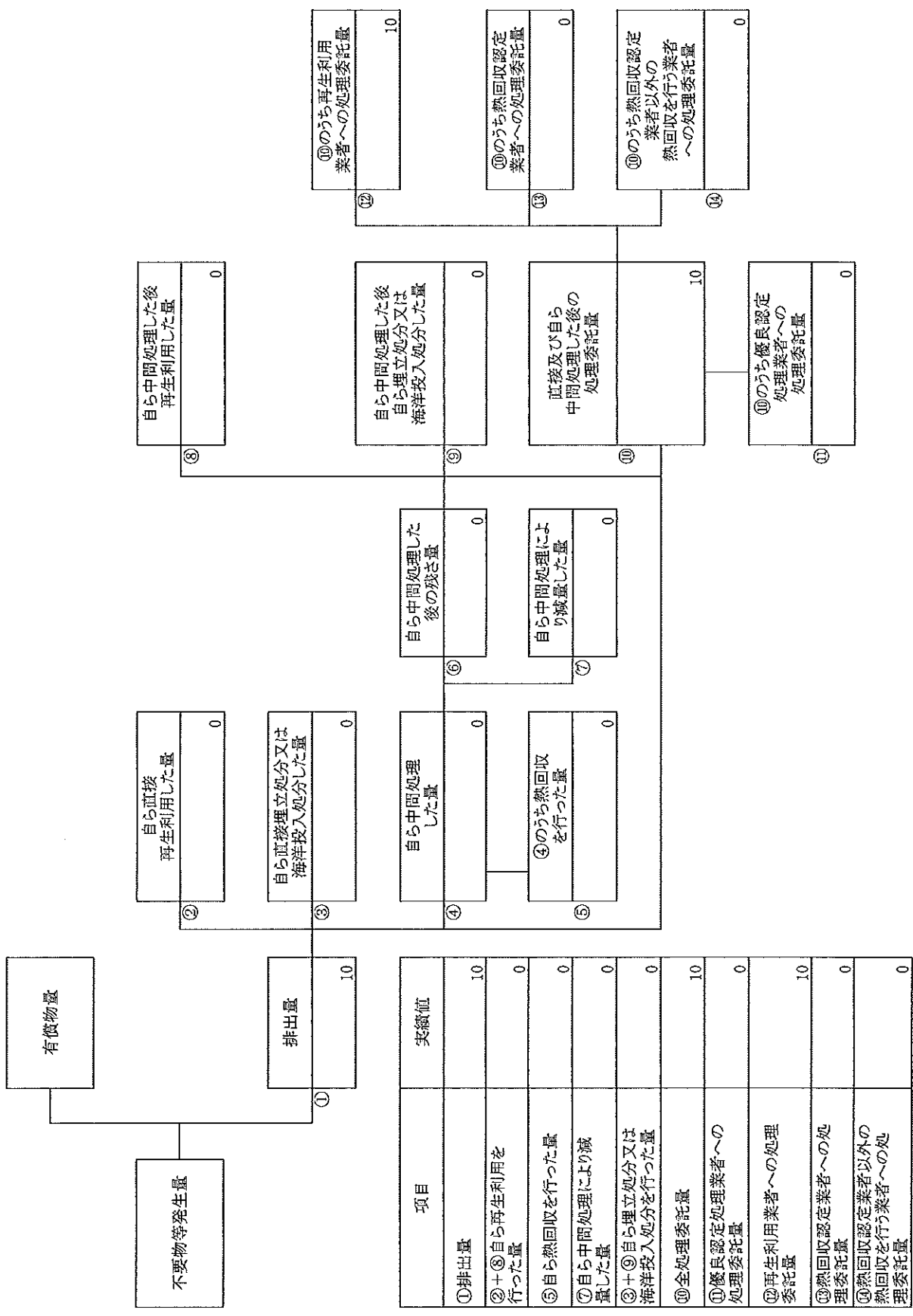
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排 出 量	2,900t	全 处 理 委 託 量	2,900t
自 ら 再 生 利 用 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量	0t	優 良 認 定 处 理 業 者 へ の 処 理 委 託 量	30t
自 ら 热 回 収 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量	0t	再 生 利 用 業 者 へ の 処 理 委 託 量	2,890t
自 ら 中 間 处 理 に よ り 減 量 す る 産 業 廃 棄 物 の 量	0t	認 定 热 回 収 業 者 へ の 処 理 委 託 量	—t
自 ら 埋 立 处 分 又 は 海 洋 投 入 处 分 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量	0t	認 定 热 回 収 業 者 以 外 の 热 回 収 を 行 う 業 者 へ の 処 理 委 託 量	—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：建設汚泥

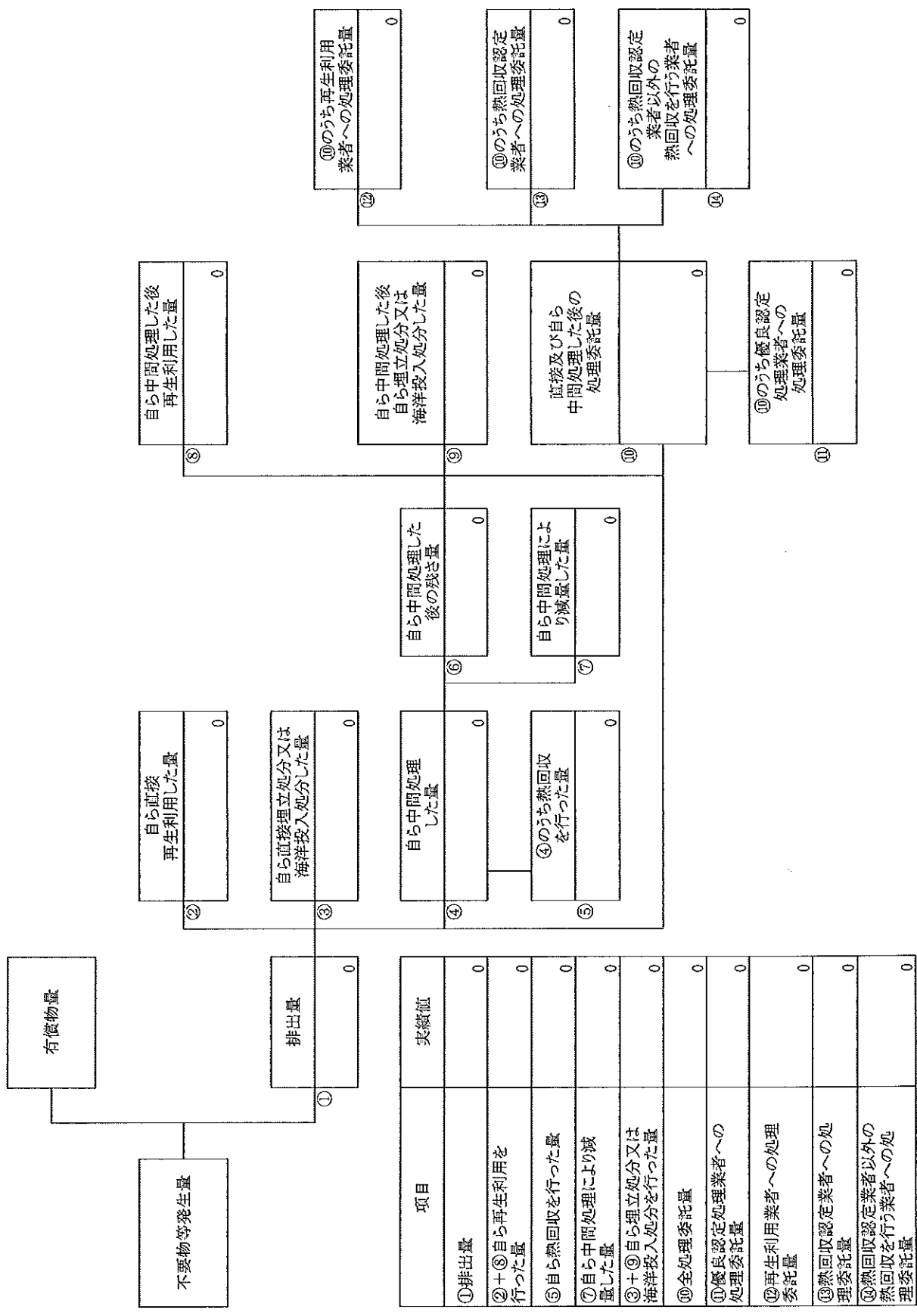


鳥取県 H25年度

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 無油



鳥取県 H25年度

(第2面)

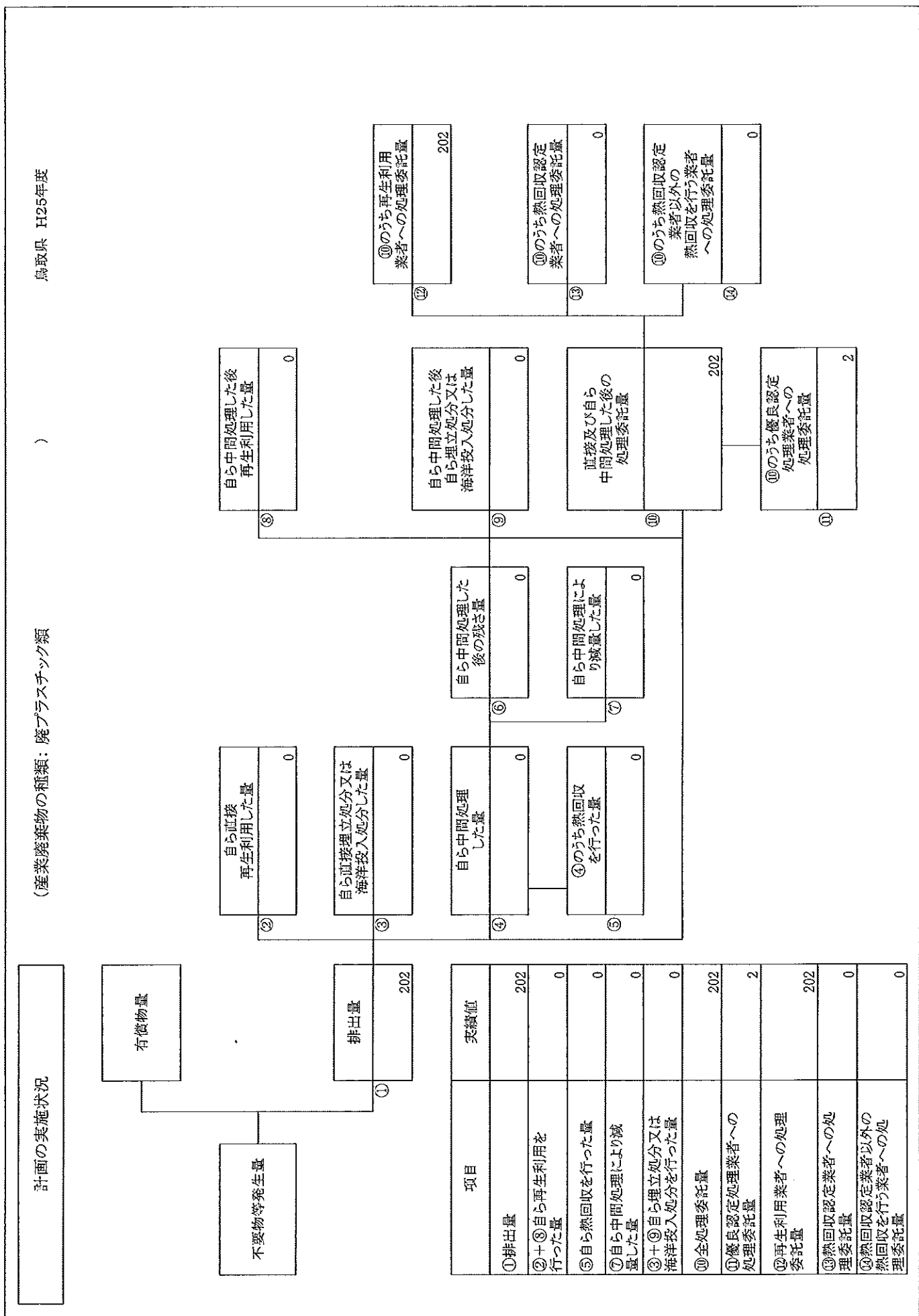
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)

鳥取県 H25年度

1

(第2面)

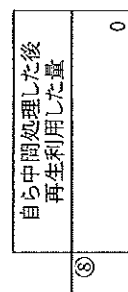
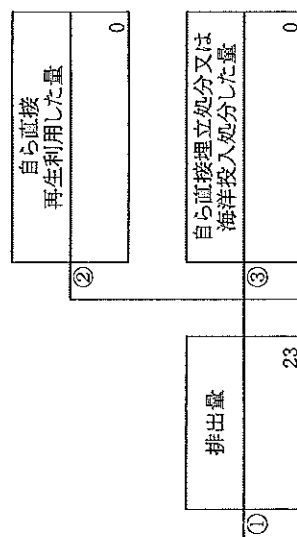
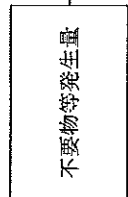
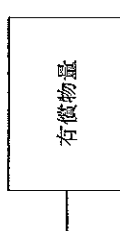


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 建設工事の紙くず)

鳥取県 H25年度

(第2面)



項目	実績値	
①排出量	23	
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	23	
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	23	
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	

項目	実績値	
④	0	
⑥	0	
⑨	0	
⑩	23	
⑪	0	
⑫	0	
⑬	0	
⑭	0	

各欄の説明:

- 自ら直接再生利用した量 (③): 0
- 自ら中間処理した後再生利用した量 (⑤): 0
- 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): 0
- 自ら中間処理した後、自ら熱回収認定業者への処理委託量 (⑪): 23
- 自ら中間処理した後、再生利用業者への処理委託量 (⑫): 0
- 自ら中間処理した後、熱回収認定業者への処理委託量 (⑬): 0
- 自ら中間処理した後、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): 0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 建設工事の木くず)

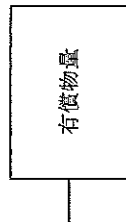
鳥取県 H25年度

(第2面)

計画の実施状況

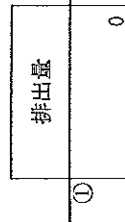
(産業廃棄物の種類: 伐採木・伐根材)

鳥取県 H25年度



不要物等発生量
①

有償物量
②



排出量
③

自ら中間処理した量
④

項目	実績値	
①排出量	0	
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	0	
⑪優良認定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業者への処理委託量	0	

項目	実績値	
①排出量	0	
②自ら直接受理立処分又は海洋投入処分した量	0	
③自ら中間処理した後、自ら理立処分又は海洋投入処分した量	0	
④自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑤④のうち熱回収を行った量	0	
⑥自ら中間処理による減量	0	
⑦直接及び自ら中間処理した後の減量	0	
⑧⑨自ら再生利用を行った量	0	
⑩⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑫⑬のうち優良認定業者への処理委託量	0	

項目	実績値	
⑪⑫のうち再生利用業者への処理委託量	0	
⑬⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑮⑯のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設工事の繊維くず

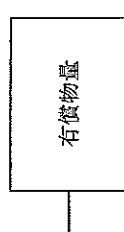
鳥取県 H25年度

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ゴムくず)

鳥取県 H25年度



項目	実績値													
①排出量	0													
②+⑧自ら再生利用を行った量	0													
⑤自ら中間処理により減量した量	0													
⑦自ら中間処理により減量した量	0													
⑨自ら中間処理により減量した量	0													
⑩自ら埋立処分を行った量	0													
⑪全処理委託量	0													
⑫優良認定処理業者への処理委託量	0													
⑬再生利用業者への処理委託量	0													
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0													
⑮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													
⑯自ら中間処理した後再生利用した量	0													
⑰自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0													
⑱自ら中間処理した後自ら理立処分又は海洋投入処分した量	0													
⑲⑳のうち再生利用業者への処理委託量	0													

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず)

) 福井県 H25年度

計画の実施状況		有価物量		不要物等発生量		排出量		自ら直接再生利用した量		自ら中間処理した後再生利用した量		自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量		自ら中間処理した後そのまま量		自ら中間処理した後自ら理立処分又は海洋投入処分した量		⑪のうち再生利用業者への処理委託量		⑫			
①	実質量	124		②	0	③	0	④	0	⑤	0	⑥	0	⑦	0	⑧	0	⑨	0	⑩	124	⑪	0
①排出量		124		②自ら再生利用を行った量	0	③自然回収を行った量	0	④自ら中間処理により減量した量	0	⑤自ら埋立処分を行った量	0	⑥自ら中間処理により減量した量	0	⑦直接及び自ら中間処理した後の処理委託量		⑧	0	⑨	0	⑩	124	⑪	0
①排出量		124		②自ら再生利用を行った量	0	③自然回収を行った量	0	④自ら中間処理により減量した量	0	⑤自ら埋立処分を行った量	0	⑥自ら中間処理により減量した量	0	⑦直接及び自ら中間処理した後の処理委託量		⑧	0	⑨	0	⑩	124	⑪	0
①排出量		124		②自ら再生利用を行った量	0	③自然回収を行った量	0	④自ら中間処理により減量した量	0	⑤自ら埋立処分を行った量	0	⑥自ら中間処理により減量した量	0	⑦直接及び自ら中間処理した後の処理委託量		⑧	0	⑨	0	⑩	124	⑪	0
①排出量		124		②自ら再生利用を行った量	0	③自然回収を行った量	0	④自ら中間処理により減量した量	0	⑤自ら埋立処分を行った量	0	⑥自ら中間処理により減量した量	0	⑦直接及び自ら中間処理した後の処理委託量		⑧	0	⑨	0	⑩	124	⑪	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)

鳥取県 H25年度

有価物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接
再生利用した量

排出量

自ら直接
埋立処分又は
海洋投入処分した量

項目	実績値	自ら中間処理 した量	自ら中間処理した 後の残さ量	自ら中間処理によ り減量した量	自ら中間処理した後 の処理委託量	自ら中間処理した後 自ら再生利用した量	自ら中間処理した後 埋立処分又は 海洋投入処分した量	自ら中間処理した後 の処理委託量	自ら中間処理した後 の処理委託量	自ら中間処理した後 の処理委託量	自ら中間処理した後 の処理委託量
①非出量	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②+③自ら再生利用を 行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤自ら中間処理により減 量した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑥+⑦自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑧全処理委託量	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑨再生利用業者への処 理委託量	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑩熱回収認定業者への処 理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑪熱回収を行う業者への 処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

自ら中間処理した後 再生利用した量	②	0
自ら直接 埋立処分又は 海洋投入処分した量	③	0
①のうち再生利用 業者への処理委託量	④	43
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	⑤	0
⑨のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑥	0
自ら中間処理した後 の処理委託量	⑦	0
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	⑧	0
⑪のうち優良認定 業者への 処理委託量	⑨	0

(第2面)

（産業廃棄物の種類：石膏ボード）

鳥取県 H25年度

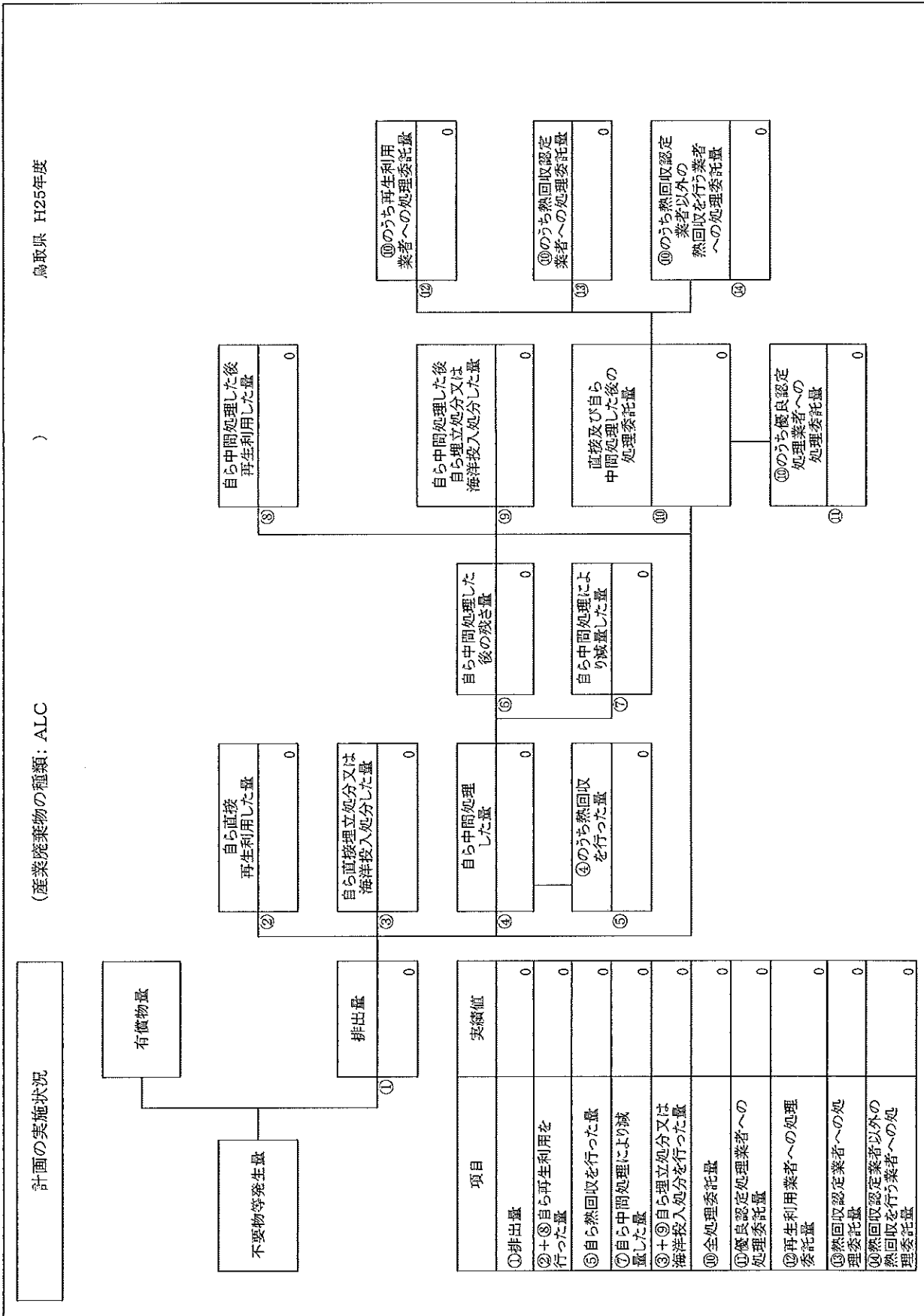
2

不要物等発生量		有機物量		自ら直接 再生利用したた け量		自ら直接埋立処 理・海洋投入処分し た量		自ら中間処 理した量		④のうち熱回 収を行った量	
①	排出量	②	143	③	143	⑤	0	④	0	⑥	0
項目	実績値	項目	実績値	項目	実績値	項目	実績値	項目	実績値	項目	実績値
①排出量	143	②+⑧自ら再生利用を行った量	0	⑤自然回収を行った量	0	⑦自ら中間処理により燃 量した量	0	⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑪全処理委託量	143
③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑩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	143	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		

(第2面)

(産業廃棄物の種類: ALC 計画の実施状況

鳥取県 H25年度



計画の実施状況

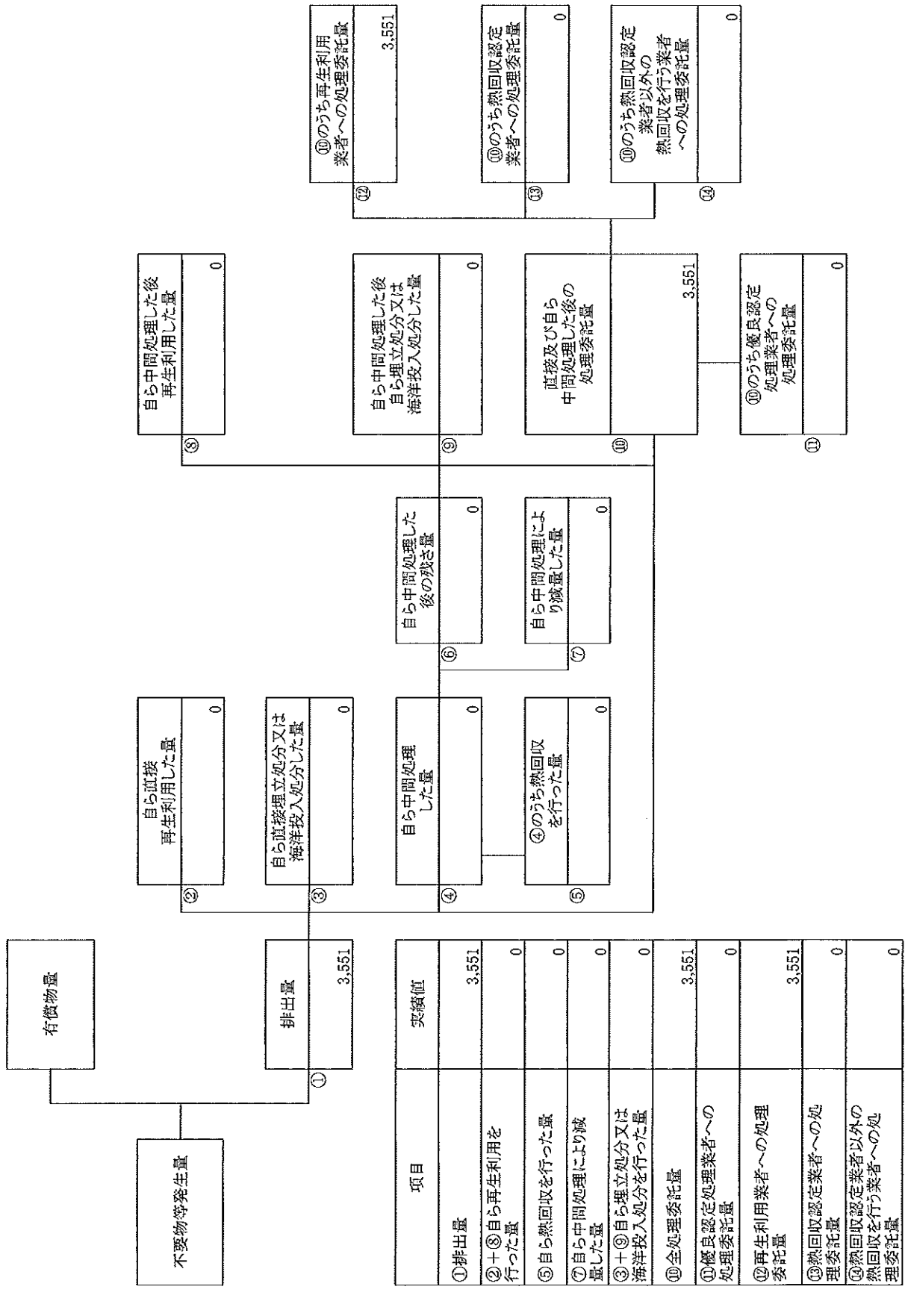
(産業雑穀の種類：その他がれき類)

總取累 H25年度

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:コンクリートがら



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: アスファルト・コンクリートがら

鳥取県 H25年度

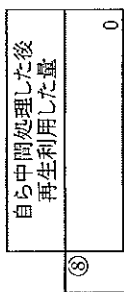
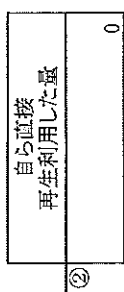
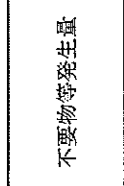
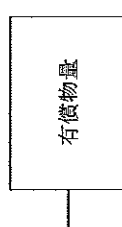
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類(石綿含む))

鳥取県 H25年度

(第2面)



項目	実績値										
①排出量	130										
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処理委託量	130										
⑪管轄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										

④自ら中間処理した量	0	⑥自ら中間処理した後の残さ量	0	⑨自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑪自ら中間処理した後熱回収認定業者への処理委託量	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	⑩自ら中間処理した後熱回収認定業者への処理委託量	0	⑫自ら熱回収認定業者への処理委託量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑪自ら中間処理した後熱回収認定業者への処理委託量	0	⑬自ら熱回収認定業者への処理委託量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑩自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑫自ら熱回収認定業者への処理委託量	0	⑭自ら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
⑪自ら中間処理した後再生利用した量	130	⑫自ら熱回収認定業者への処理委託量	0	⑬自ら熱回収認定業者への処理委託量	0	⑭自ら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

(産業農作物)の新類: 建設系混合農作物(安定型)

鳥取県 H25年度

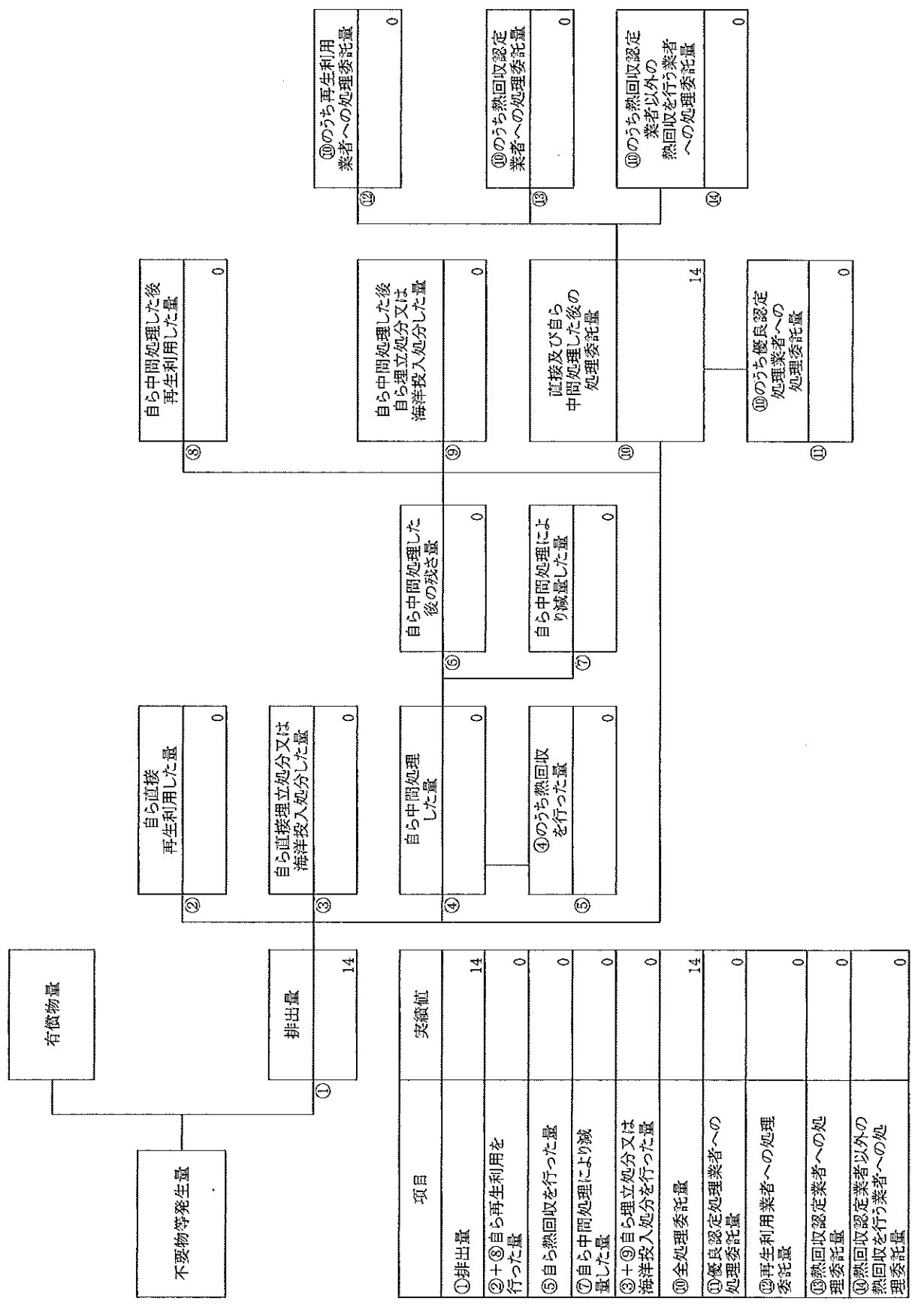
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類) 建設系混合廃棄物(管理型)

鳥取県 H25年度

(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設系混合廃棄物(石綿含有))

鳥取県 H25年度

有機物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接
再生利用した量

自ら中間処理した後
再生利用した量

項目 実質量

自ら中間処理
した量

④ 自ら中間処理した後
再生利用を
行った量

項目 実質量

自ら中間処理した後
再生利用を
行った量

⑤ 自然回収
を行った量

項目 実質量

⑥ 自然回収認定
業者への処理委託量

項目 実質量

⑦ 自然回収認定
業者への処理委託量

項目 実質量

⑧ 自然回収認定
業者への処理委託量

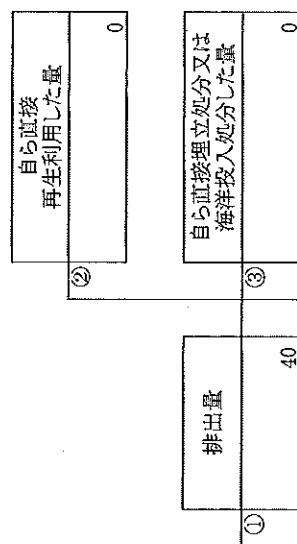
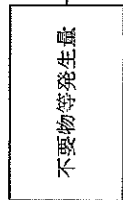
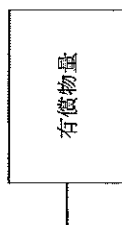
(第2面)

計画の実施状況

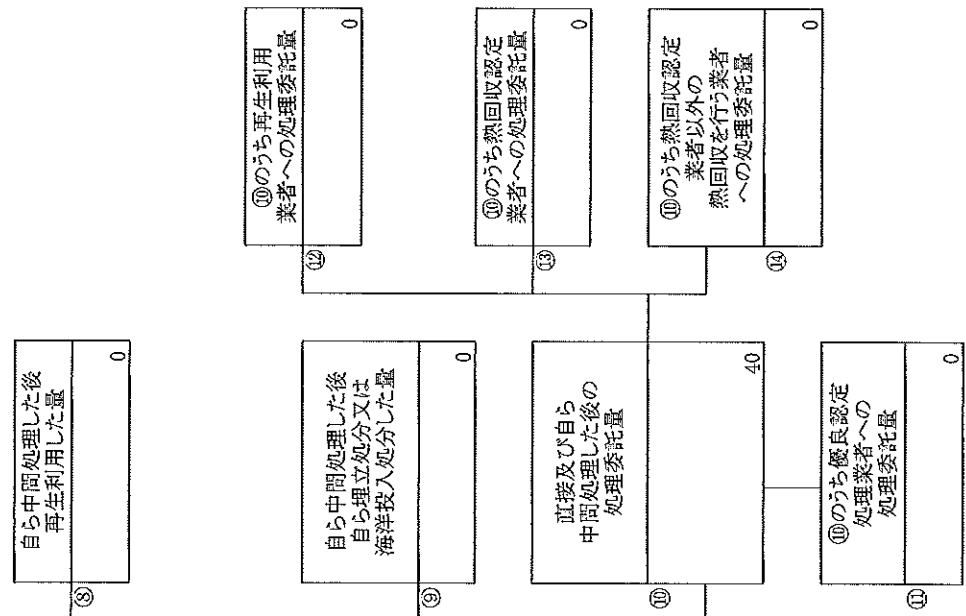
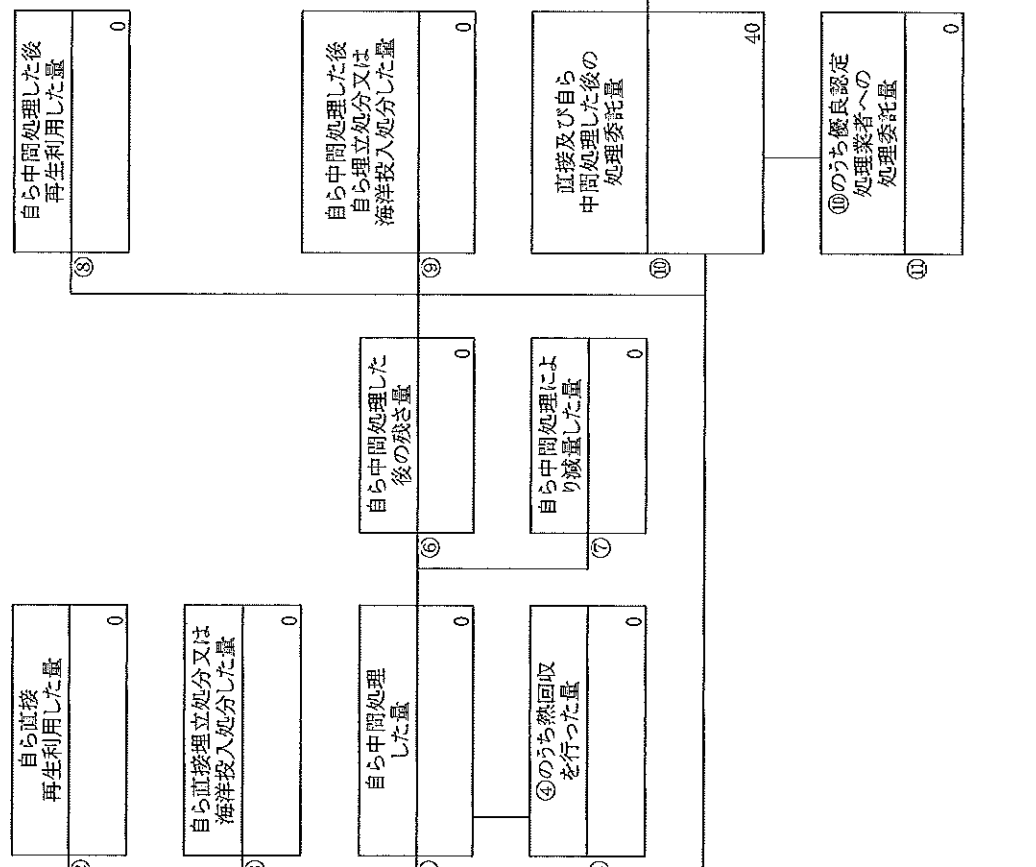
(産業廃棄物の種類: 廃石綿等(特別管理))

鳥取県 H25年度

(第2面)



項目	実績値
①排出量	40
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+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	40
⑪優良認定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燃回収認定業者への処理委託量	0
⑭燃回収認定業者以外の燃回収を行う業者への処理委託量	0



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処理に関して、①～⑭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) ①欄 当該事業場において生じた産業廃棄物の量
 - (2) 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) 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) 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) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
 - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
 - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
 - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
 - (9) 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) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
 - (11) 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) ⑫欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
 - (13) 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) 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 ※欄には、何も記入しないこと。

産業廃棄物処理状況報告書

H25年度 県取組

姓 出 者	姓 名 称	担当部署	電話番号	FAX	電子メールアドレス
各行政庁の所管部署内の作業所現地責任者(以下同)が実施する支店等のもの等	紙面担当部署の名称 紙面担当部署の氏名	紙面担当部署の電話番号等	紙面担当部署のFAX番号等	紙面担当部署の電子メールアドレス	二〇〇四年四月二日付

(注1)トンボ萬は原則として四捨五入。ただし、数字が半端であれば小数点以下3桁まで四捨五入。
(注2)上記の産業廃棄物の種類以外の排出実績があった場合は、必要に応じ、直接追加入力するとともに、第2面も追加してください。