

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成30年 6月 14日

京都府知事 殿

提出者



住 所 大阪府大阪市中央区本町3丁目5番7号
 氏 名 清水建設株式会社 関西支店
 専務執行役員 支店長 池田 耕二
 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 06-6263-2846

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29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	清水建設株式会社 関西支店 京都営業所 (主な事業所 亀岡駅北地区画整理事業道路築造等整備その1工事)
事業場の所在地	京都府京都市中京区河原町二条下之一船入384 (主な事業所 京都府亀岡市追分町一本木 地内外)
事業の種類	06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	平成29年4月1日～平成30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	1,942t	全処理委託量	1,942t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への 処理委託量	50t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への 処理委託量	1,500t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	0t	認定熱回収業者への 処理委託量	0t
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	0t	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	0t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

ト　一　シ　用　計　書　告　狀　施　報　集　の　書　告

・ 産業廃棄物の種類ごとに(排出したもの)に、①～⑯の各数値を記載してください。(自動で第2面に転記されます。)
・ 下表にない産業廃棄物を排出した場合は、「産業廃棄物の種類」欄に、品目名を記載してください。
・ 行が足りない場合は、行を追加してください。(また、シートを追加して、第2面を作成してください。)

(第2面)

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 燃え残り)

不要物等発生量

有償物量

不要物等発生量

再生利用した量

再生利用した後
中間処理した量

⑧ 0

排出量

自ら直接
埋立又は
海洋投入した量

③ 0

項目 実績値

①排出量 0

②+⑧自ら再生利用を行った量 0

④ 0

⑪のうち再生利用業者への処理委託量 0

⑤自ら熱回収を行った量 0

⑥ 0

⑫のうち再生利用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

⑨ 0

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量 0

⑧自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 0

⑩ 0

⑭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 0

⑨直接及び自ら
中間処理した後の
中間処理委託量 0

⑩ 0

⑮のうち優良認定處理業者への処理委託量 0

⑩全処理委託量 0

⑪ 0

⑯のうち優良認定處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: 汚泥)

有償物量

不要物等発生量

再生利用した量
② 0排出量
① 5自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③ 0

項目	実績値
①排出量	5
②+⑥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	5
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	5
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0
⑭熱回収を行う業者への処 理委託量	0

自ら直接利用した量
⑧ 0

自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑮ 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 ⑯ 0	自ら中間処理した後 自ら中間処理した後 の残さ量 ⑰ 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 ⑲ 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 ⑳ 0
⑫ 5	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0
⑰ 5	⑱ 0	⑲ 0	⑳ 0	⑱ 0
⑱ 0	⑲ 0	⑳ 0	⑱ 0	⑲ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油)

有價物量

不要物等発生量

②	自ら直接利用した量
③	0

①	排出量
②	0

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

②	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③	0

④	自ら中間処理した量
⑤	0

⑥	自ら中間処理した後の残さ量
⑦	0

④	自ら中間処理により減量した量
⑤	0

⑨	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
⑩	0

⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑬	0

⑪	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑫	0

⑭	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
⑮	0

⑯	直接及び自ら中間処理した後の残さ量
⑰	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃酸)

有償物量

不要物等発生量

②	自ら直接 再生利用した量
③	0

①	排出量
②	0

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優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用率への処理委託量	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
⑤	④のうち熱回収 を行った量
⑥	自ら中間処理した 後の残さ量
⑦	自ら中間処理によ り減量した量
⑧	自ら中間処理した後 再生利用した量
⑨	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
⑩	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量
⑪	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
⑫	⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量
⑬	⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量
⑭	⑭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

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃アルカリ)

1

有價物量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量

⑧
自ら中間処理した後
再生利用した量

(第2面)

計画の実施状況	
項目	実績値
①排出量	0
②自ら直接再生利用した量	0
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
④自ら中間処理した量	0
⑤④のうち熱回収を行った量	0
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑧自ら熱回収を行った量	0
⑨自ら中間処理した後の量	0
⑩直接及び自ら中間処理した後の量	0
⑪⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑫⑪のうち優良認定業者への処理委託量	0
⑬⑫のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑭⑬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	0
⑮⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑯⑮のうち自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑰⑯のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑱⑰のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑲⑱のうち自ら直接再生利用した量	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

自ら直接
再生利用した量

② 0

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0

排出量

① 22

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

③ 0

自ら中間処理した後
埋立処分した量

⑫ 0

項目	実績値		
①排出量	22		
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	22		
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熱回収を行う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: ゴムくず

1

有償物量

不要物等発生量

0
② 自ら直接
再生利用した量

① 排出量

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自ら理立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全處理委託量	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

自ら中間処理した後
再生利用した量 ⑧

自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑨
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託化	⑩

(1)	業者への処理委託量 熱回収を行う業者 以外の業者	0
-----	--------------------------------	---

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず)



不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
② 0



自ら直接
立地処分又は
海洋投入処分した量
③ 0

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧ 0

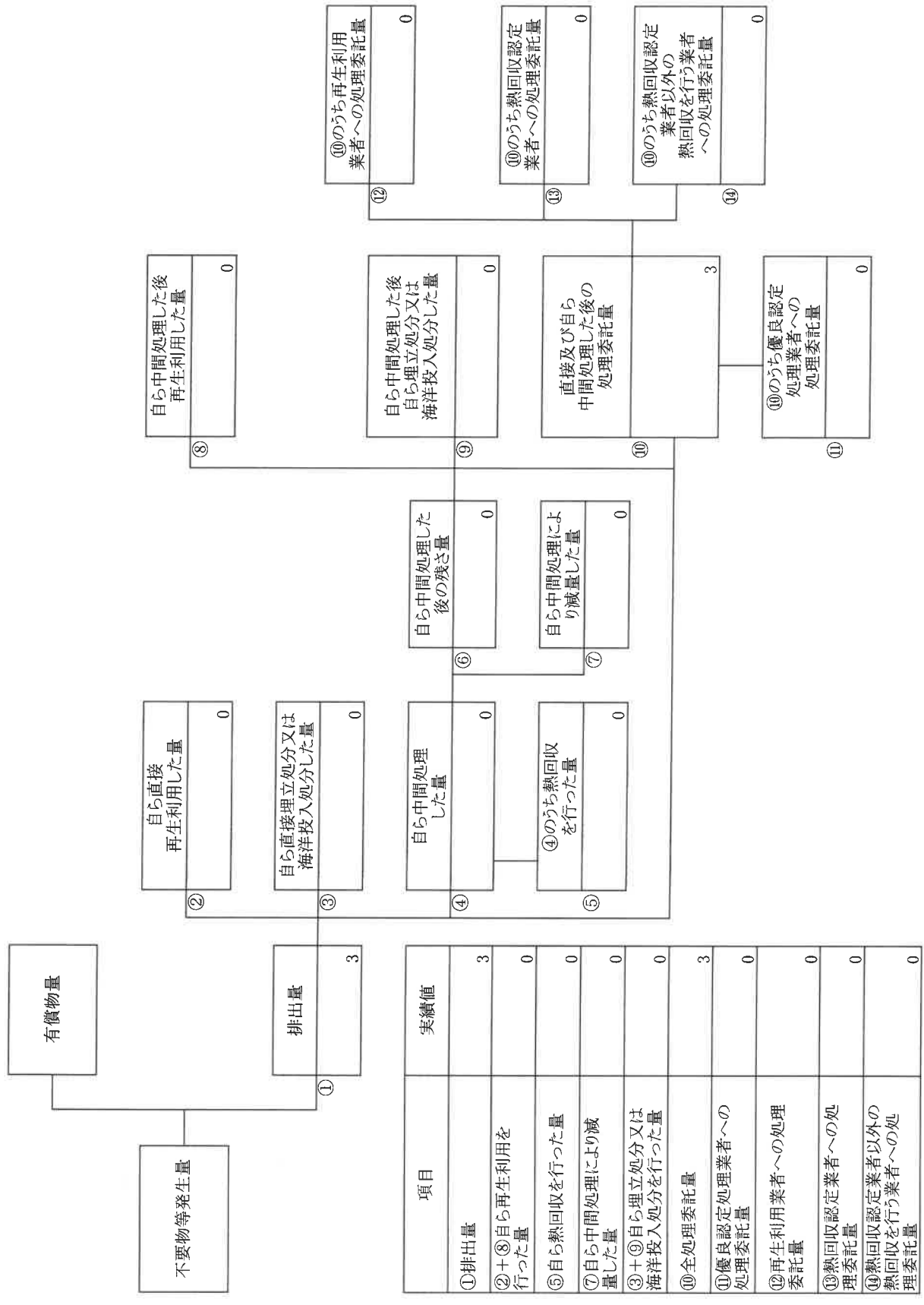
項目	実績値	
①排出量	6	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	
⑦自ら中間処理による減量した量	0	
③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	
⑩全處理委託量	6	
⑪優良認定業者への 處理委託量	0	
⑫再生利用業者への處理 委託量	0	
⑬熱回収認定業者への處 理委託量	0	
⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への處 理委託量	0	
⑮うち優良認定 業者への處理委託量 ⑯うち再生利用業者への 處理委託量 ⑰うち熱回収認定業者への 處理委託量 ⑱うち熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への處 理委託量	0	

項目	実績値	
①排出量	6	
②自ら中間処理 した量	0	
③自ら直接 立地処分又は 海洋投入処分した量 ④自ら中間処理 した後 の残さ量	0	
⑤自ら熱回収 を行った量	0	
⑥自ら中間処理 した後 の減量によ り減量した量 ⑦自ら中間処理 した量	0	
⑧自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量 ⑩直接及び自ら 中間処理した後 の減量	6	
⑪自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑫自ら直接 立地処分又は 海洋投入処分した量 ⑬自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑭うち熱回収認定 業者への處理委託量 ⑮うち再生利用業者 への處理委託量 ⑯うち熱回収認定 業者への處理委託量 ⑰うち熱回収認定 業者以外の熱 回収を行う業者 への處理委託量 ⑱うち熱回収認定 業者以外の熱 回収を行う業者 への處理委託量	0	

(第2面)

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)

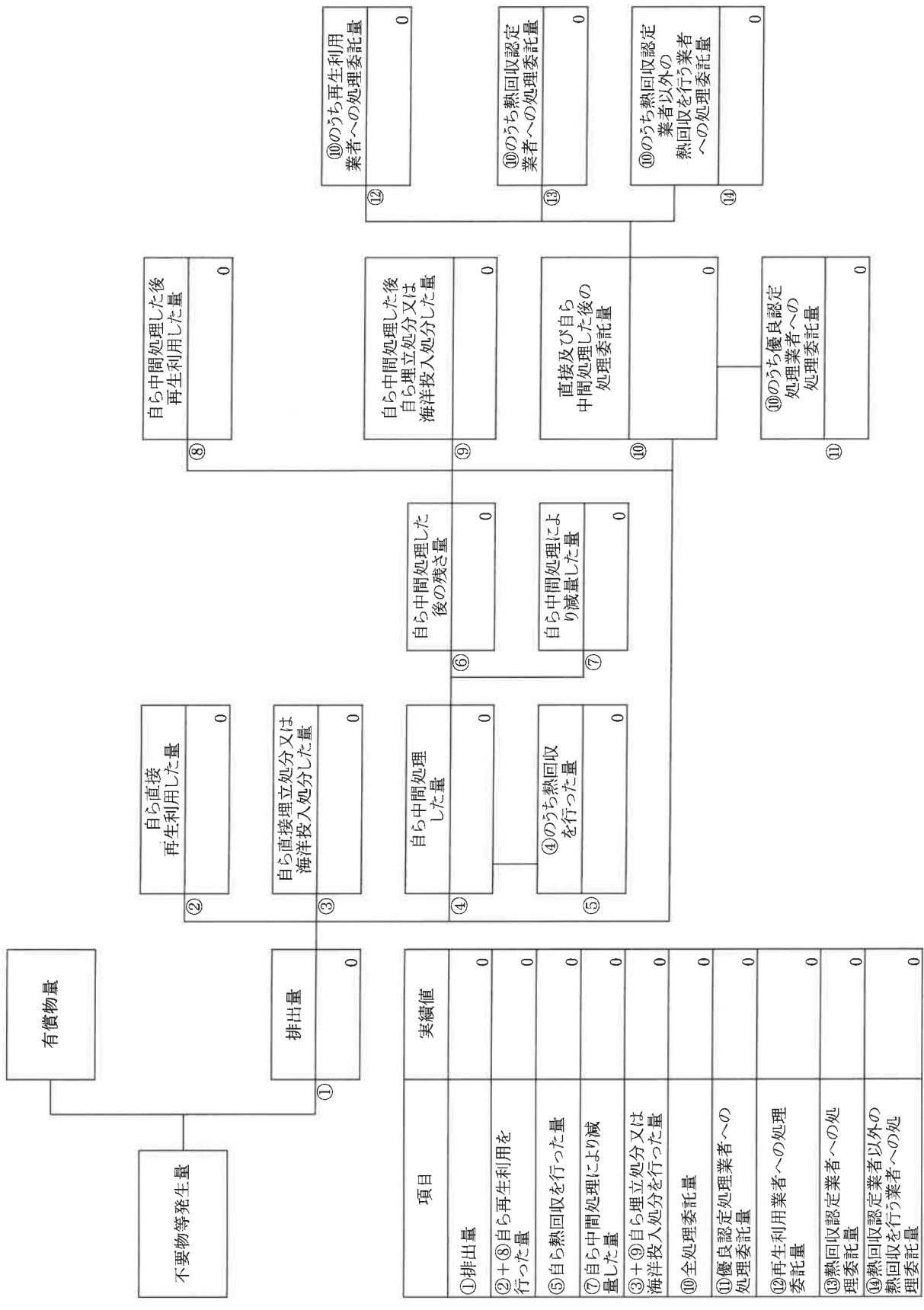


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 鉱さい)

1

(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類)

1

量
物價
有

不要物等發生量

0
②

自ら中間処理した後
再生利用した量

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ばいじん)



不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量

② 0

排出量

① 0

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

③ 0

項目	実績値	
①排出量	0	
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	
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處 理委託量	0	
⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行ふ業者への處 理委託量	0	

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 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	0	
自ら中間処理した後 後の残さ量	0	
自ら中間処理によ り減量した量	0	
自ら中間処理した後 自ら埋立処分した量	0	
自ら中間処理した後 自ら直接埋立処分した量	0	
自ら中間処理した後 自ら直接海洋投入処分した量	0	
自ら中間処理した後 自ら直接再生利用した量	0	
自ら中間処理した後 自ら直接熱回収を行った量	0	
自ら中間処理した後 自ら直接優良認定業者への 処理委託量	0	
自ら中間処理した後 自ら直接再生利用した量	0	
自ら中間処理した後 自ら直接熱回収を行った量	0	
自ら中間処理した後 自ら直接優良認定業者への 処理委託量	0	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

不要物等発生量	
有償物量	

不要物等発生量	
①排出量	0

②自ら直接再生利用した量	0
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0

④自ら中間処理した量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑥自ら中間処理した後の残さ量	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
⑨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	0
⑩直接及び自ら中間処理した後の残さ量	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熱回収を行いう業者への処理委託量	0

⑫自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑬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	0
⑭自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0
⑮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	0
⑯自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑰自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0
⑱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	0
⑲自ら中間処理した後再生利用した量	0

(第2面)

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

①	排出量	自ら直接再生利用した量	②	0
		自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0
		自ら中間処理した量	④	17

項目	実績値	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	直接及び自ら中間処理した後の量	自ら中間処理した後又は自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	自ら再生利用した量	⑧	⑩のうち再生利用した量	⑪のうち優良認定業者への処理委託量	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑭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
①排出量	17	0	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	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	0
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	0
⑨全処理委託量	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
⑪優良認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑬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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 繊維くず)

不要物等発生量	
有償物量	

①排出量	
②自ら直接 再生利用した量	
③自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	
④自ら中間処理 した量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑥自ら中間処理した 後の残さ量	
⑦自ら中間処理により減 量した量	
⑧自ら中間処理した後 再生利用した量	
⑨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	
⑩直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	
⑪優良認定業者への 処理委託量	
⑫再生利用業者への処 理委託量	
⑬熱回収認定業者への處 理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への處 理委託量	

①排出量	0
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	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處 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處 理委託量	0

①自ら直接 再生利用した量	0
②自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
③自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
④自ら中間処理 した量	0
⑤自ら熱回収 を行った量	0
⑥自ら中間処理した 後の残さ量	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
⑨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	0
⑩直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	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處 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處 理委託量	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：動植物性残渣)

不要物等発生量
有償物量

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
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全處理委託量	0
⑪優良認定処理業者への 處理委託量	0
⑫再生利用業者への處理 委託量	0
⑬熱回収認定業者への處 理委託量	0
⑭熱回収を行う業者への 熱回収委託量	0

項目	実績値
⑧自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑨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	0
⑩直接及び自ら 中間処理した後 の残さ量	0
⑪自ら中間処理によ り減量した量	0
⑫自ら中間処理した後 の残さ量	0
⑬自ら熱回収認定 業者への處理委託量	0
⑭自ら熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への處理委託量	0
⑮自ら熱回収認定 業者への處理委託量	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：動物系固形不要物

1

量物償有

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量

0

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化した量	0
⑨自ら埋立処分又は海上洋辺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業者への処理委託量	0

自ら中間処理した後
再生利用した量

<p>自ら強制処分又は 海洋投入処分した量</p>	<p>0</p>
<p>直接及び自ら 中間処理した量</p>	<p>0</p>

(1)	⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量

1

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：石綿含有産業廃棄物)

1

量物償有

不等量等效物

0
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

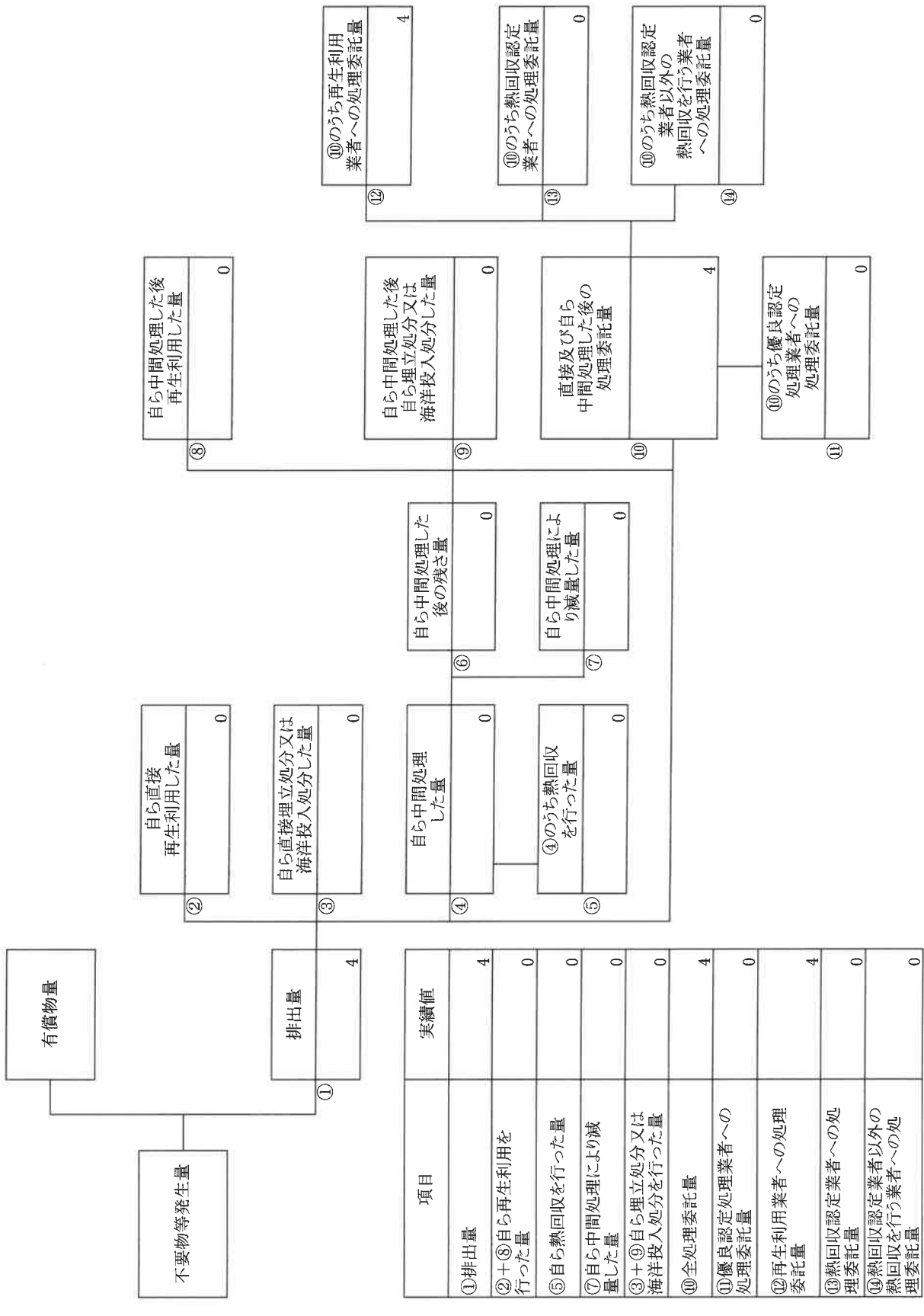
(第2面)

項目	実績値	
①排出量	0	
②⑧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	
③⑨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処理委託量	0	
⑮うち優良認定業者への処理委託量	0	
⑯うち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑰自ら中間処理した量	0	
⑲自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑳うち熱回収を行った量	0	
㉑自ら中間処理により減量した量	0	
㉒直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0	
㉓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	0	
㉔うち熱回収認定業者への処理委託量	0	
㉕自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0	
㉖うち熱回収認定業者への処理委託量	0	
㉗うち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: 廃石膏ボード)

1



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合廃棄物(安定型)

1

有償物量

不要物等発生量

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

(第2面)

計画の実施状況	
不要物等発生量	有償物量
①	② 自ら直接 再生利用した量 0
③ 自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 0	④ 自ら中間処理 した量 0
⑤ ④のうち熱回収 を行った量 0	⑥ 自ら中間処理した 後の残さ量 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
⑨ 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 0	⑩ 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 0
⑪ ⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0	⑫ ⑪のうち再生利用 業者への処理委託量 0
⑬ ⑪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 0	⑭ ⑫のうち優良認定 業者への処理委託量 0
⑮ ⑭のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0	⑯ ⑮のうち優良認定 業者への処理委託量 0

(第2面)

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、①～⑯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。