

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5年 6月 28日

東京都知事 殿

## 提出者

住 所 東京都港区港南五丁目8番20号

氏 名 株式会社東京菱光コンクリート

取締役社長 一ツ木 正

電話番号 03-3471-7040

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4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	株式会社東京菱光コンクリート
事業場の所在地	東京都港区港南五丁目8番20号
事業の種類	2122 生コンクリート製造業
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

## 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	30,017t	全処理委託量	30,017t
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	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	30,017t
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			

(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラス陶磁器等くず(水銀類除く))

不要物等発生量	
有償物量	0

自ら直接 再生利用した量	②
自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	③
自ら中間処理した後 海洋投人処分した量	0

排出量	27200.41
項目	実績値

①排出量	27200.41	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量	0								
②+③自ら再生利用を行った量	0	④自ら中間処理した量	0	⑥自ら中間処理により減量した量	0	⑧自ら中間処理により減量した量	0	⑩自ら中間処理により減量した量	0	⑫自ら中間処理により減量した量	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自ら中間処理により減量した量	0	⑪自ら中間処理により減量した量	0	⑬自ら中間処理により減量した量	0	⑭自ら中間処理により減量した量	0
⑥自ら埋立処分を行った量	0	⑧自ら埋立処分を行った量	0	⑩自ら埋立処分を行った量	0	⑫自ら埋立処分を行った量	0	⑮自ら埋立処分を行った量	0	⑯自ら埋立処分を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑨自ら中間処理により減量した量	0	⑪自ら中間処理により減量した量	0	⑬自ら中間処理により減量した量	0	⑮自ら中間処理により減量した量	0	⑰自ら中間処理により減量した量	0
⑧自ら埋立処分又は 海洋投人処分を行った量	0	⑩自ら埋立処分又は 海洋投人処分を行った量	0	⑫自ら埋立処分又は 海洋投人処分を行った量	0	⑭自ら埋立処分又は 海洋投人処分を行った量	0	⑯自ら埋立処分又は 海洋投人処分を行った量	0	⑱自ら埋立処分又は 海洋投人処分を行った量	0
⑨全処理委託量	27200.41	⑪優良認定処理業者への 処理委託量	0	⑬燃回収認定業者への 処理委託量	0	⑮燃回収認定業者以外の 処理業者への処理委託量	0	⑰燃回収認定業者への 処理委託量	0	⑲燃回収認定業者以外の 処理業者への処理委託量	0
⑩再生利用業者への処理 委託量	27200.41	⑪再生利用業者への処理 委託量	0	⑬再生利用業者への処理 委託量	0	⑮再生利用業者への処理 委託量	0	⑰再生利用業者への処理 委託量	0	⑲再生利用業者への処理 委託量	0

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量	0	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量	0	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量	0
自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量	0	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量	0	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量	0
自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量	0	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量	0	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量	0
自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量	0	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量	0	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量	0

自ら中間処理した後 再生利用した量	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	0
自ら中間処理した後 再生利用した量	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	0
自ら中間処理した後 再生利用した量	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	0
自ら中間処理した後 再生利用した量	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	0	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：金属くず(水銀開除外))

有償物量

不要物等発生量

自ら直接再生利用した量	②	0
-------------	---	---

排出量	①	10.87
-----	---	-------

項目	実績値	
①排出量	10.87	
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	10.87	
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	10.87	
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	

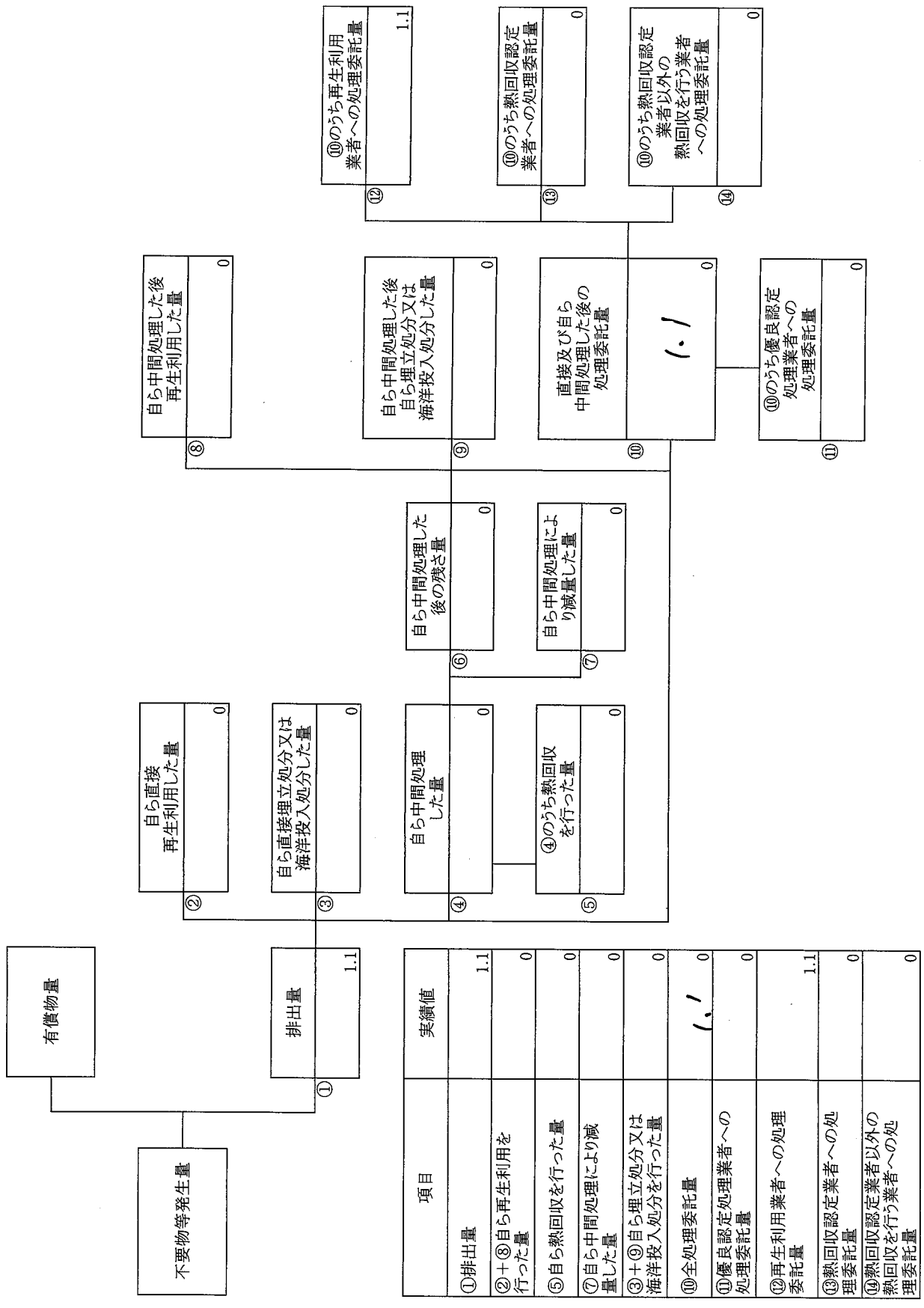
自ら中間処理した後再生利用した量	⑧	0
------------------	---	---

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0
自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑫	10.87
自ら中間処理した後の残さ量	⑥	0
自ら中間処理により減量した量	⑦	0
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑪	0
自ら中間処理認定業者への処理委託量	⑬	0
自ら中間処理認定業者以外の業者への処理委託量	⑭	0
自ら中間処理認定業者への処理委託量	⑮	0

(第2面)

計画の実施状況

### (産業廃棄物の種類: 木くず)



(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラス陶磁器等くず(水銀使用製品、産業廃)

有償物量  
不要物等発生量

自ら直接  
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

自ら直接  
再生利用した量  
自ら中間処理  
した量

排出量  
①  
0.01

自ら中間処理  
した量  
④  
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  
③  
0

項目	実績値	
①排出量	0.01	
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	
⑨自ら埋立処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	0.01	
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	0.01	
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	
③	0	
④	0	
⑥	0	
⑦	0	
⑨	0	
⑪	0.01	
⑫	0.01	
⑬	0	
⑭	0	
⑮	0	
⑯	0	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：鉱さい(水銀関連除く))

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

②  
0

排出量

自ら中間処理  
した量

④  
0

実績値

自ら中間処理した  
後の残さ量

⑥  
0

委託量

⑪  
0

自ら中間処理  
した量

⑨  
0

自ら中間処理によ  
り減量した量

⑦  
0

④のうち熱回収  
を行った量

⑤  
0

自ら中間処理した後  
自ら埋立処分又は  
海洋投げ入れた量

⑧  
0

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量

⑫  
0

委託量

⑪  
0

直接及び自ら  
中間処理した後の  
量

⑩  
0

⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量

⑬  
0

委託量

⑪  
0

⑪のうち熱回収認定  
業者以外の業者  
への処理委託量

⑭  
0

⑪のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

⑮  
0

委託量

⑯  
0

⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量

⑰  
0

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：鉛さい(水銀含有ばいじん等))

有償物量

不要物等発生量

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

①	排出量	0
④	自ら中間処理した量	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

①	排出量	0
②	⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤	⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦	⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑨	⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩	⑩全処理委託量	0
⑪	⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫	⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬	⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭	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

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	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑪	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑫	⑫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
⑬	⑬のうち優良認定業者への処理委託量	0
⑭	⑭のうち熱回収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: コンクリート片)

有償物量

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	0	
②+③自ら再生利用を行った量	0	
④自ら熱回収を行った量	0	
⑤自ら中間処理により減量した量	0	
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑧自ら中間処理した後 再生利用した量	0	
⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	
⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0	
⑪自ら熱回収認定業者 への処理委託量	0	
⑫自ら中間処理した後 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 への処理委託量	0	
⑮自ら熱回収認定業者 への処理委託量	0	
⑯自ら優良認定 処理業者への 処理委託量	0	
⑰再生利用業者への処 理委託量	0	
⑱熱回収認定業者への処 理委託量	0	
⑲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: 廃アスファルト )

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
⑤④のうち熱回収を行った量	0
⑥自ら中間処理により減量した量	0

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自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	自ら中間処理した後再生利用した量	⑪のうち再生利用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以外の業者への処理委託量	⑭のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑮のうち優良認定処理業者への処理委託量
①排出量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦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
⑨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
⑩全処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑪再生利用業者への処理委託量	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
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	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：レンガ破片など)

有償物量

不要物等発生量

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

排出量	①	0
自ら中間処理 した量	④	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	
⑥自ら中間処理により減量した量	0	
⑦自ら埋立処分を行った量	0	
⑧+⑨自ら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中間処理した後 再生利用した量	⑧	0
②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	③	0
③自ら中間処理した後 自ら中間処理による 減量した量	⑥	0
④自ら中間処理による 減量した量	⑦	0
⑤自ら中間処理による 減量した量	⑧	0
⑥自ら中間処理による 減量した量	⑨	0
⑦自ら中間処理による 減量した量	⑩	0
⑧自ら中間処理による 減量した量	⑪	0
⑨自ら中間処理による 減量した量	⑫	0
⑩自ら中間処理による 減量した量	⑬	0
⑪自ら中間処理による 減量した量	⑭	0

項目	実績値	
⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	⑫	0
⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑬	0
⑬のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量	⑭	0
⑭のうち優良認定 業者への処理委託量	⑪	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：石綿含有産業廃棄物 )

有償物量

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

自ら中間処理  
した量  
④ 0

自ら中間処理した  
後の残さ量  
⑥ 0

自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑦ 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

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
③ 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  
⑪ 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  
自ら埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
⑩ 0

直接及び自ら  
中間処理した後  
の処理委託量  
⑩ 0

⑪のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量  
⑪ 0

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ばいじん(水銀関連) )

有償物量

不要物等発生量

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

①	排出量	0
④	自ら中間処理 した量	0

①排出量	実績値	0
②+③自ら再生利用を行った量	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	0
⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	0
⑪全処理委託量	0	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	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

⑧	自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑩	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
⑪	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
⑫	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
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 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
⑮	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0
⑯	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0
⑰	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0
⑱	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0
⑲	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0
⑳	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0
㉑	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ばいじん(水銀含有ばいじん等) )

有償物量

不要物等発生量

②  
自ら直接  
再生利用した量  
0

①  
排出量  
0

③  
自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
0

⑧  
自ら中間処理した後  
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した量	0
⑨+⑩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	0
⑫優良認定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 熱回収を行った業者への処理委託量	0

項目	自ら中間処理した後 の残さ量
④ 自ら中間処理 した量 0	0
⑥ 自ら中間処理により減量した量 0	0
⑦ 自ら中間処理した後 の残さ量 0	0
⑨ 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 0	0

項目	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
⑪ ⑪のうち再生利用 業者への処理委託量 0	0
⑫ ⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0	0
⑬ ⑪のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行った業者 への処理委託量 0	0
⑭ ⑪のうち優良認定 業者への 処理委託量 0	0

項目	⑪のうち再生利用 業者への処理委託量 0
⑫ ⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0	0
⑬ ⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0	0
⑭ ⑭のうち優良認定 業者への 処理委託量 0	0

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

有償物量

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	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	
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	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	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	③	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埋立処分又は海洋投入処分した量	⑩	0
自ら中間処理により減量した量	⑦	0
自ら中間処理により減量した量	⑪	0
自ら中間処理により減量した量	⑫	0
自ら中間処理により減量した量	⑬	0
自ら中間処理により減量した量	⑭	0

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず(水銀使用製品産業廃棄物) )

不要物等発生量

有償物量

①不要物等発生量

②有償物量

③自ら直接  
再生利用した量④自ら中間処理した後  
再生利用した量⑤自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量⑥自ら中間処理した後  
埋立処分した量⑦自ら中間処理した後  
海洋投入処分した量

⑧排出量

⑨自ら中間処理  
した量⑩自ら中間処理した後  
再生利用した量⑪自ら中間処理した後  
埋立処分した量⑫自ら中間処理した後  
海洋投入処分した量

⑬実績値

⑭自ら中間処理  
した量⑮自ら中間処理した後  
再生利用した量⑯自ら中間処理した後  
埋立処分した量⑰自ら中間処理した後  
海洋投入処分した量

⑱処理量

⑲自ら中間処理  
した量⑳自ら中間処理した後  
再生利用した量㉑自ら中間処理した後  
埋立処分した量㉒自ら中間処理した後  
海洋投入処分した量㉓処理業者への処  
理委託量㉔自ら中間処理  
した量㉕自ら中間処理した後  
再生利用した量㉖自ら中間処理した後  
埋立処分した量㉗自ら中間処理した後  
海洋投入処分した量㉘処理業者への処  
理委託量㉙自ら中間処理  
した量㉚自ら中間処理した後  
再生利用した量㉛自ら中間処理した後  
埋立処分した量㉜自ら中間処理した後  
海洋投入処分した量㉝処理業者への処  
理委託量㉞自ら中間処理  
した量㉟自ら中間処理した後  
再生利用した量㉟自ら中間処理した後  
埋立処分した量㉟自ら中間処理した後  
海洋投入処分した量

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：燃え殻(水銀関連除く))

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

排出量	①	0
	②	再生利用した量 0
	③	自ら直接 再生利用した量 0

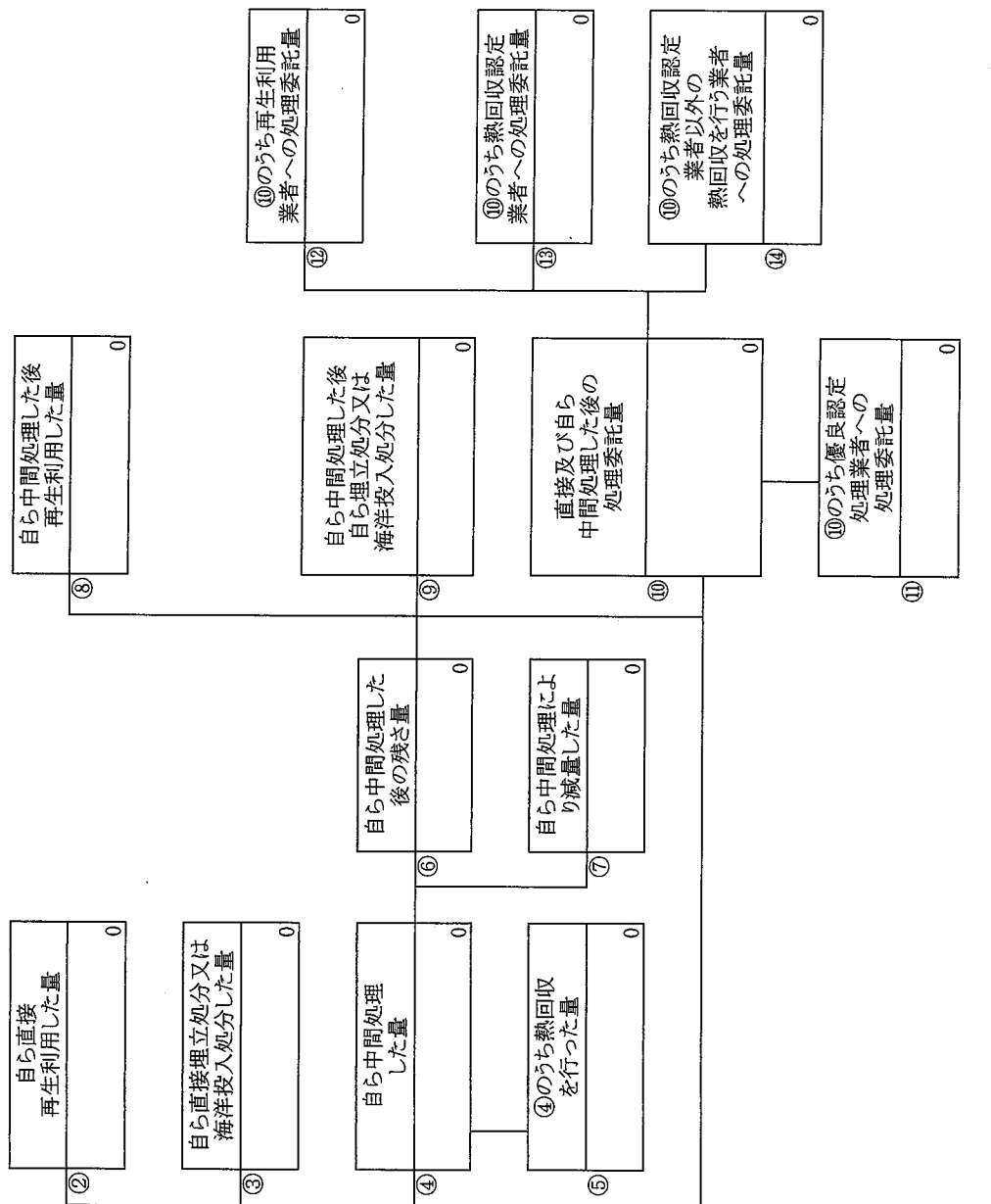
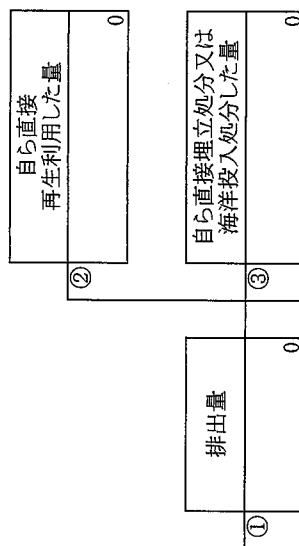
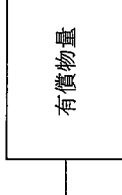
項目	実績値	
①排出量	0	
②+③自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	
⑦自ら中間処理により減量した量	0	
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑪全処理委託量	0	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0	

項目	実績値	
①排出量	0	
④自ら中間処理した量	⑥自ら中間処理した後の残さ量 0	
⑧自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	⑩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	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 0	
⑫自ら中間処理により減量した量	⑬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優良認定處理業者への処理委託量	⑮のうち優良認定處理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: 燃え殻(水銀含有ばいじん等))



(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 上水汚泥)

不要物等発生量	
有償物量	

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
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熱回収を行った業者への処理委託量	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
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熱回収を行った業者への処理委託量	0

項目	実績値
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
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0
⑧自ら中間処理による減量した量	0
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0
⑫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再生利用した量	0
⑯自ら中間処理した後業者への処理委託量	0
⑰自ら中間処理した後業者への処理委託量	0
⑱自ら中間処理した後業者への処理委託量	0
⑲自ら中間処理した後業者への処理委託量	0
⑳自ら中間処理した後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：下水汚泥

1

量  
貨物

不要物等發生量

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

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上投棄を行った量	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
⑯熱回収認定業者への処理委託量	0
⑰熱回収認定業者以外の処理委託量	0

自ら中間処理した量	④	自ら中間処理した量 後の残さ量	⑥
0		0	
④のうち熱回収を行った量	⑤	自ら中間処理により減量した量	⑦
0		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	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩
0		0	
自ら中間処理した後 業者への処理委託量	⑫	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑬
0		0	
自ら中間処理した後 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量	⑭	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	⑮
0		0	
自ら中間処理した後 業者への処理委託量	⑮	⑩のうち優良認定 業者への 処理委託量	⑯
0		0	

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設汚泥(水銀関連除く))

不要物等発生量	
有償物量	

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自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑨自ら中間処理した後又は海洋投入処分した量	0
⑩自ら中間処理により減量した量	0
⑪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

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自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑨自ら中間処理した後又は海洋投入処分した量	0
⑩自ら中間処理により減量した量	0
⑪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

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自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑨自ら中間処理した後又は海洋投入処分した量	0
⑩自ら中間処理により減量した量	0
⑪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

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 建設汚泥(水銀含有ばいじん等))

有償物量	
------	--

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	③ 0
----------------------	--------

排出量	① 0
-----	--------

自ら中間処理 した量	④ 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										
⑪全処理委託量	0										
⑩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熱回収を行う業者への処理委託量	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	⑤ 0										
自ら中間処理した 後の残さ量	⑥ 0										
自ら中間処理によ り減量した量	⑦ 0										
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑪ 0										
⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑫ 0										
⑩のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行いう業者 への処理委託量	⑬ 0										
⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑭ 0										

⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	⑪ 0										
⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑫ 0										
⑫のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行いう業者 への処理委託量	⑬ 0										
⑬のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑭ 0										

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：その他の汚泥(水銀関連除く))

有償物量	
------	--

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	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後 の残さ量	自ら中間処理による 減量	直接及び自ら 中間処理した後 の 処理委託量	自ら中間処理した後 再生利用した量	自ら中間処理した後 再生利用した量 のうち熱回収認定 業者への処理委託量	自ら中間処理した後 再生利用した量 のうち熱回収認定 業者以外の 業者への処理委託量	自ら中間処理した後 再生利用した量 のうち優良認定 業者への 処理委託量
①排出量	0	④ 0	⑥ 0	⑦ 0	⑧ 0	⑨ 0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0
②+③自ら再生利用を行った量	0	④ 0	⑥ 0	⑦ 0	⑧ 0	⑨ 0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0
⑤自ら熱回収を行った量	0	④ 0	⑥ 0	⑦ 0	⑧ 0	⑨ 0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	④ 0	⑥ 0	⑦ 0	⑧ 0	⑨ 0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0
⑨自ら埋立処分を行った量	0	④ 0	⑥ 0	⑦ 0	⑧ 0	⑨ 0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0
⑩自ら投入処分又は 海洋投げ入れを行った量	0	④ 0	⑥ 0	⑦ 0	⑧ 0	⑨ 0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0
⑪全処理委託量	0	④ 0	⑥ 0	⑦ 0	⑧ 0	⑨ 0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0
⑫優良認定処理業者への 処理委託量	0	④ 0	⑥ 0	⑦ 0	⑧ 0	⑨ 0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0
⑬再生利用業者への処 理委託量	0	④ 0	⑥ 0	⑦ 0	⑧ 0	⑨ 0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0
⑭熱回収認定業者への処 理委託量	0	④ 0	⑥ 0	⑦ 0	⑧ 0	⑨ 0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0
⑮熱回収認定業者以外の 業者への処理委託量	0	④ 0	⑥ 0	⑦ 0	⑧ 0	⑨ 0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：その他汚泥(水銀含有ばいじん等)

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		自ら中間処理した後 再生利用した量		自ら中間処理立入り処分した量		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		⑪のうち再生利用業者への処理委託量	
①排出量	実績値	②自ら直接再生利用した量	0	③	0	④	0	⑤自ら中間処理による減量	0	⑥	0	⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑧	0
②+③自ら再生利用を行った量	0	④のうち熱回収を行った量	0	⑤自ら中間処理による減量	0	⑥自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑦自ら中間処理による減量した量	0	⑧自ら中間処理立入り処分した量	0	⑨自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑩	0
⑤自ら中間処理による減量	0	⑥自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑦自ら中間処理による減量した量	0	⑧自ら中間処理立入り処分した量	0	⑨自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑩自ら中間処理立入り処分した量	0	⑪のうち熱回収認定業者以外の 業者による熱回収を行った量	0	⑫	0
⑦自ら中間処理による減量	0	⑧自ら中間処理立入り処分した量	0	⑨自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑩自ら中間処理立入り処分した量	0	⑪のうち熱回収認定業者以外の 業者による熱回収を行った量	0	⑫のうち熱回収認定業者への 処理委託量	0	⑬	0	⑭	0
⑨自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑩自ら中間処理立入り処分した量	0	⑪のうち熱回収認定業者への 処理委託量	0	⑫のうち熱回収認定業者への 処理委託量	0	⑬のうち熱回収認定業者への 処理委託量	0	⑭のうち熱回収認定業者への 処理委託量	0	⑮	0	⑯	0

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接 再生利用した量	0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0

排出量	0
自ら中間処理 した量	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

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
⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	0
⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑬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のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0

自ら中間処理 した量	0
自ら中間処理 した量	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 の残さ量	0

自ら中間処理 した量	0
自ら中間処理 した量	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 の残さ量	0

自ら中間処理した後 の残さ量	0
自ら中間処理した後 の残さ量	0

⑫のうち再生利用 業者への処理委託量	0
-----------------------	---

⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0

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のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0

⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
⑭のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃酸(水銀関連除く))

不要物等発生量

有償物量

項目

①排出量

②再生利用した量

③自ら中間処理した後  
再生利用した量

項目

④自ら中間処理  
した量⑤自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

項目

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

項目

⑨自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量⑩自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量⑪自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

項目

⑫自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量⑬自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量⑭自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

項目

⑮自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量⑯自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量⑰自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

項目

⑱自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量⑲自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量⑳自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃酸(水銀含有ばいじん等))

不要物等発生量	
排出量	① 0

有償物量	
自ら直接再生利用した量	② 0

自ら直接理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の残さ量	④ 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	⑥ 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
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	0
⑫再生認定処理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

⑧	自ら中間処理した後再生利用した量	⑨ 0
⑩	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	⑪ 0
⑫	⑪のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 0
⑬	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0
⑭	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	⑭ 0
⑮	⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑮ 0

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃アルカリ(水銀関連除く))

有償物量

不要物等発生量

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

①	排出量	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	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑫	⑫のうち優良認定 業者への処理委託量	0
⑬	⑬のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行り業者 への処理委託量	0
⑭	⑭のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行り業者 への処理委託量	0

⑪	⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	0
⑫	⑫のうち優良認定 業者への処理委託量	0
⑬	⑬のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行り業者 への処理委託量	0
⑭	⑭のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行り業者 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：廃アルカリ(水銀含有ばいじん等))

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

排出量	
-----	--

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+⑩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	0
⑫優良認定処理業者への処理委託量	0
⑬再生利用率	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った業者への処理委託量	0

自ら直接 再生利用した量	
-----------------	--

項目	実績値
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
⑧自ら中間処理による減量	0
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0
⑫自ら中間処理による減量	0
⑭自ら中間処理による減量	0
⑯自ら中間処理による減量	0
⑱自ら中間処理による減量	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	
⑧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のうち再生利用 業者への処理委託量	0
⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑭のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行った業者 への処理委託量	0
⑯のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
⑱のうち熱回収認定 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：廃プラスチック類)

不要物等発生量	
有償物量	

不要物等発生量	
自ら直接 再生利用した量	0

排出量	
自ら直接 処理立入処分又は 海洋投入処分した量	0

排出量	
自ら中間処理した後 再生利用した量	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	
③+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	0	
⑫優良認定処理業者への 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	

項目	実績値	
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	
⑧自ら中間処理によ り減量した量	0	
⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0	
⑫自ら中間処理した後 再生利用した量	0	
⑭自ら中間処理した後 熱回収認定業者への 処理委託量	0	
⑮自ら中間処理した後 熱回収を行いう業者 への処理委託量	0	
⑯自ら中間処理した後 優良認定処理業者への 処理委託量	0	
⑰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	0	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ゴムくず)

有償物量

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+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

⑨自ら中間処理した後の残さ量 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熱回収を行った業者への処理委託量 0

自ら中間処理した  
後の残さ量  
⑥ 0

自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑦ 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  
⑧ 0

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量  
⑫ 0

⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
⑬ 0

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量  
⑩ 0

⑪のうち熱回収認定  
業者以外の  
熱回収を行った業者  
への処理委託量  
⑭ 0

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧ 0

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量  
⑫ 0

⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
⑬ 0

⑪のうち熱回収認定  
業者以外の  
熱回収を行った業者  
への処理委託量  
⑭ 0

⑪のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量  
⑫ 0

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 繊維くず )

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

排出量	①	0
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

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自ら埋立処分を行った量	0	
⑪全処理委託量	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	

項目	実績値	
④自ら中間処理した量	④	0
自ら中間処理した後の残さ量	⑥	0
自ら中間処理による減量	⑦	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	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	⑩	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	⑪	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	⑫	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	⑬	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	⑭	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	⑮	0

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：動植物性残さ)

不要物等発生量

有償物量

不要物等発生量

②  
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①  
排出量③  
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

④  
自ら中間処理  
した量⑨  
自ら中間処理した後  
再生利用した量

②+③自ら再生利用を行った量

⑤  
自ら熱回収を行った量⑩  
自ら中間処理した後  
海洋投入処分又は  
直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量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⑪  
自ら熱回収認定  
業者への処理委託量⑧  
自ら中間処理した後  
再生利用した量⑨  
自ら中間処理により減  
量した量⑫  
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⑩  
自ら中間処理した後  
再生利用した量⑪  
自ら中間処理した後  
再生利用した量⑫  
自ら熱回収認定  
業者への  
処理委託量

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 再生利用した量	0
⑭ 自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑮ 自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑯ 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：動物系 固形不要物 )

不要物等発生量	
有償物量	

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った業者への処理委託量	0

項目	実績値
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
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
⑨自ら中間処理した後は海洋投入処分した量	0
⑪自ら中間処理した後は自ら埋立処分した量	0
⑫自ら中間処理した後は直接及び自ら中間処理した量	0
⑬自ら中間処理した後は自ら埋立処分した量	0
⑭自ら中間処理した後は直接及び自ら中間処理した量	0
⑮自ら中間処理した後は自ら埋立処分した量	0
⑯自ら中間処理した後は直接及び自ら中間処理した量	0
⑰自ら中間処理した後は直接及び自ら中間処理した量	0
⑱自ら中間処理した後は直接及び自ら中間処理した量	0
⑲自ら中間処理した後は直接及び自ら中間処理した量	0
⑳自ら中間処理した後は直接及び自ら中間処理した量	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
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
⑨自ら中間処理した後は海洋投入処分した量	0
⑪自ら中間処理した後は自ら埋立処分した量	0
⑫自ら中間処理した後は直接及び自ら中間処理した量	0
⑬自ら中間処理した後は自ら埋立処分した量	0
⑭自ら中間処理した後は直接及び自ら中間処理した量	0
⑮自ら中間処理した後は直接及び自ら中間処理した量	0
⑯自ら中間処理した後は直接及び自ら中間処理した量	0
⑰自ら中間処理した後は直接及び自ら中間処理した量	0
⑱自ら中間処理した後は直接及び自ら中間処理した量	0
⑲自ら中間処理した後は直接及び自ら中間処理した量	0
⑳自ら中間処理した後は直接及び自ら中間処理した量	0

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 動物のふん尿)

不要物等発生量	
---------	--

有償物量	
------	--

排出量	①	0
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

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	
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	

項目	実績値	
④自ら中間処理 した量	⑥	0
自ら中間処理した 後の残さ量	⑨	0
自ら中間処理によ り減量した量	⑦	0
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩	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	⑪	0
⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑫	0
⑬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	⑯	0
⑭のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑮	0

項目	実績値	
⑧自ら中間処理した 後再生利用した量	⑮	0
⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	⑯	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	⑪	0
⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑫	0
⑬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	⑯	0
⑭のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑮	0

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：動物の死体)

有償物量

不要物等発生量

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排出量  
①  
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	
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  
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 ⑩ 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 ⑪ 0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ③ 0	自ら直接埋立処分した量 ④ 0	自ら直接埋立処分した量 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 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑥ 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 ⑦ 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 ⑪ 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 ⑫ 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 ⑬ 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 ⑪ 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 ⑫ 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 ⑬ 0
⑪のうち再生利用 業者への処理委託量 ⑫ 0	⑪のうち熟回収認定 業者への処理委託量 ⑬ 0	⑪のうち熟回収認定 業者以外の 熟回収を行う業者 への処理委託量 ⑭ 0
⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑮ 0		
⑮のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑯ 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 ⑪ 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 ⑫ 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 ⑬ 0
⑪のうち熟回収認定 業者への処理委託量 ⑫ 0	⑪のうち熟回収認定 業者への処理委託量 ⑬ 0	⑪のうち熟回収認定 業者以外の 熟回収を行う業者 への処理委託量 ⑭ 0
⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑮ 0		
⑮のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑯ 0		

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：政令13号物（上記廃棄物の処理物であつてこれらに該当しないもの）

不要物等発生量	
---------	--

有価物量	
------	--

排出量	
-----	--

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	
⑪全処理委託量	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	

項目	自ら直接再生利用した量	自ら中間処理した後の残さ量	自ら中間処理による減量	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩のうち再生利用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	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
②	0	0	0	0	0	0	0
③	0	0	0	0	0	0	0
④	0	0	0	0	0	0	0
⑥	0	0	0	0	0	0	0
⑧	0	0	0	0	0	0	0
⑩	0	0	0	0	0	0	0
⑫	0	0	0	0	0	0	0
⑭	0	0	0	0	0	0	0
⑮	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：建設混合廃棄物)

不要物等発生量	
排出量	① 0
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

項目	実績値
①排出量	0
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 海洋投入処分を行つた量	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 熱回収を行つた業者への処 理委託量	0

項目	実績値
④自ら中間処理 した量	④ 0
⑥自ら中間処理した 後の残さ量	⑥ 0
⑧自ら中間処理によ り減量した量	⑧ 0
⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩ 0

項目	実績値
⑤自ら中間処理 した量	⑤ 0
⑦自ら中間処理した 後の残さ量	⑦ 0
⑨自ら中間処理した 後の残さ量	⑨ 0
⑪直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑪ 0
⑫再生利用業者への 処理委託量	⑫ 0
⑬熱回収認定業者への 処理委託量	⑬ 0
⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行つた業者への 処理委託量	⑭ 0

項目	実績値
⑧自ら中間処理した 後の残さ量	⑧ 0
⑩自ら中間処理した 後の残さ量	⑩ 0
⑫再生利用業者への 処理委託量	⑫ 0
⑬熱回収認定業者への 処理委託量	⑬ 0
⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行つた業者への 処理委託量	⑭ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃蛍光ランプ類)

不要物等発生量	
有償物量	

①排出量	実績値
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 自ら埋立処分した量	0
⑩自ら中間処理した後 自ら熱回収を行った量	0
⑪自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0
⑫自ら中間処理した後 自ら熱回収を行った量	0
⑬自ら中間処理した後 自ら熱回収を行った 業者への処理委託量	0
⑭自ら中間処理した後 自ら熱回収を行った 業者以外の 熱回収を行った業者 への処理委託量	0
⑮自ら中間処理した後 自ら熱回収を行った 業者への処理委託量	0
⑯自ら中間処理した後 自ら熱回収を行った 業者への処理委託量	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自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑩自ら中間処理した後 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再生利用率への処理 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 熱回収を行った業者への 処理委託量	0

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃電池類)

有償物量

不要物等発生量

排出量

排出量

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
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熱回収を行う業者への処理委託量	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
⑥ 自ら中間処理した 後の残さ量	0
⑧ 自ら中間処理によ り減量した量	0
⑩ 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0
⑫ ⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑭ ⑯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
⑮ ⑰のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0

⑧ 自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑩ ⑨のうち再生利用 業者への処理委託量	0
⑫ ⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑬ ⑭のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑭ ⑮のうち優良認定 処理業者への 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(16)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。