

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2020年6月30日

京都府知事 殿

提出者



住 所 京都府京都市伏見区竹田浄菩提院町316

氏 名 大和ハウス工業株式会社 京都支社

支社長 斎藤 英男

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 075-605-2908

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、2018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	大和ハウス工業株式会社 京都支社
事業場の所在地	京都市伏見区竹田浄菩提院町316
事業の種類	06 総合建設業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	2019年4月1日～2020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	住宅系 $6.5\text{kg}/\text{m}^2$ 建築系 $30.0\text{kg}/\text{m}^2$	全処理委託量	
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	
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	
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	
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	
※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：燃え袋)

不要物等発生量	
---------	--

有資物量	
------	--

② 自ら直接 再生利用した量	0
----------------------	---

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

① 排出量	0
----------	---

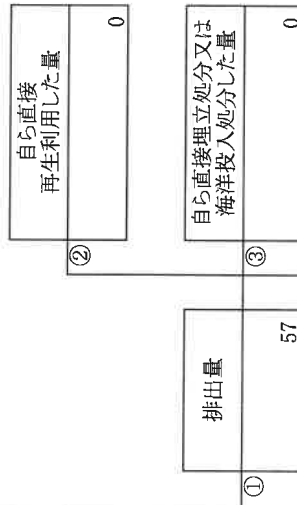
③ 自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
------------------------------	---

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 減量した量	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	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
①排出量	0	④ 0	⑥ 0	⑨ 0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	④ 0	⑥ 0	⑨ 0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑤ 0	⑦ 0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑦ 0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	③ 0	⑤ 0	⑦ 0	⑨ 0	⑪ 0	⑬ 0	⑮ 0	⑯ 0
⑩全処理委託量	0	⑩ 0	⑪ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	⑪ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0
⑫再生利用業者への処理委託量	0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0	⑲ 0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	⑬ 0	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0	⑲ 0	⑳ 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	⑭ 0	⑮ 0	⑯ 0	⑰ 0	⑱ 0	⑲ 0	⑳ 0	㉑ 0

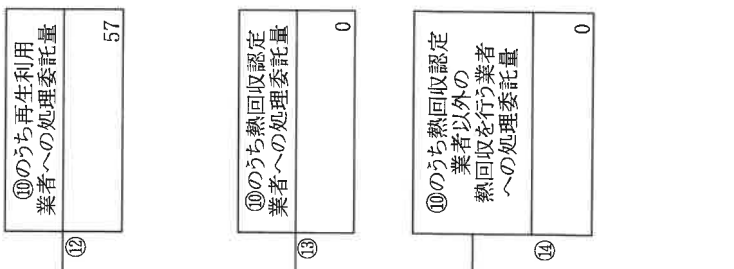
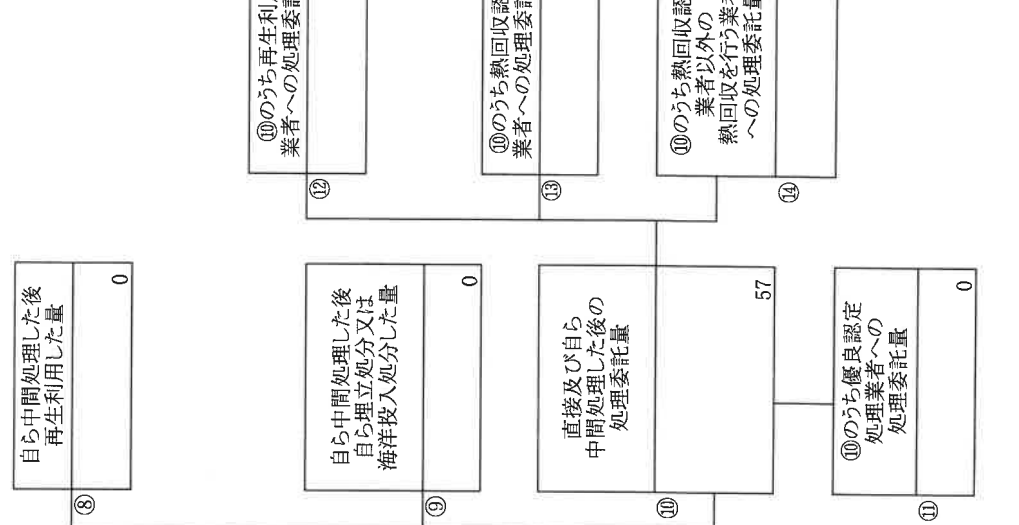
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 汚泥 )



項目	実績値
①排出量	57
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	57
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行なう業者への処理委託量	0
⑮うち優良認定処理業者への処理委託量	0
⑯うち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑰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自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	57
⑳うち再生利用業者への処理委託量	0
㉑うち熱回収認定業者への処理委託量	57
㉒うち熱回収を行なう業者への処理委託量	0
㉓うち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
㉔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	57
㉕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
㉖うち再生利用業者への処理委託量	0
㉗うち熱回収認定業者への処理委託量	57
㉘うち熱回収を行なう業者への処理委託量	0
㉙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
㉚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
㉛うち再生利用業者への処理委託量	0
㉜うち熱回収認定業者への処理委託量	0
㉝うち熱回収を行なう業者への処理委託量	0
㉞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
㉟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
㉟うち再生利用業者への処理委託量	0
㉟うち熱回収認定業者への処理委託量	0
㉟うち熱回収を行な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: 廃油)



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

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											

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 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 自ら埋立処分によ り減量した量 0	⑯ 直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量 0	⑮ ⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0	⑰ 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 0	⑱ ⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 0
⑤ ④のうち熱回収 を行った量 0			⑦ 自ら中間処理によ り減量した量 0				
⑧ ②+⑧自ら再生利用を行った量 0		⑨ 自ら中間処理した後 自ら埋立処分によ 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			
⑩ 全処理委託量 0					⑪ ⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0		
⑪ 優良認定処理業者への 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	
⑫ 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 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 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: 廃酸 )



不要物等発生量

② 自ら直接  
再生利用した量  
0

⑧ 自ら中間処理した後  
再生利用した量  
0

① 排出量  
0

③ 自ら直接処理立入処分又は  
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

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
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
⑮のうち優良認定 業者への処理委託量 0	0
⑯のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量 0	0
⑰のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0	0
⑱のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0	0
⑲のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0	0
⑳のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0	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 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 0	⑪ のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0
⑤ のうち熱回収 を行った量 0	⑦ 自ら中間処理によ り減量した量 0	⑩ 直接及び自ら 中間処理した後の 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
⑧ 自ら直接 再生利用した量 0	⑩ 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 0	⑪ 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
⑩ 全処理委託量 0	⑪ のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0	⑮ のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0	⑯ のうち熱回収認定 業者への処理委託量 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	⑰ のうち熱回収認定 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	⑱ のうち熱回収認定 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 業者への処理委託量 0	⑮ のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0	⑲ のうち熱回収認定 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	⑮ のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0	⑯ のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0	⑳ のうち熱回収認定 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: 廃アルカリ)

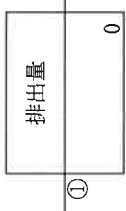
)



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



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  
埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
⑫ 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	
⑮うち優良認定業者への処理委託量 ⑯うち再生利用業者への処理委託量 ⑰うち熱回収認定業者への処理委託量 ⑱うち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0	

項目	実績値	
④自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑥自ら中間処理による減量した量	0	
⑧自ら中間処理した後 埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑫ 0	0	
⑨自ら中間処理した後 埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑪ 0	0	
⑩自ら中間処理した後 中間処理した後の 処理委託量 ⑭ 0	0	
⑪自ら中間処理した後 中間処理した後の 処理委託量 ⑮ 0	0	
⑫自ら中間処理した後 中間処理した後の 処理委託量 ⑯ 0	0	
⑬自ら中間処理した後 中間処理した後の 処理委託量 ⑰ 0	0	
⑭自ら中間処理した後 中間処理した後の 処理委託量 ⑱ 0	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	0	
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑭ 0	0	
⑮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	0	
⑰のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑱ 0	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
---------	------

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
0	0

① 排出量	④ 自ら中間処理 した量
99	0

③ 自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑤ ④のうち熱回収 を行った量
0	0

項目	実績値	
①排出量	99	
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	99	
⑪優良認定業者への処理委託量	73	
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	76	
⑮⑪のうち優良認定業者への処理委託量	73	
⑯⑫のうち再生利用業者への処理委託量	23	
⑰⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑱⑭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	76	

② 自ら直接 再生利用した量	⑥ 自ら中間処理した後 の残さ量	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	⑫ ⑪のうち再生利用 業者への処理委託量
0	0	0	23
③ 自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑦ 自ら中間処理によ り減量した量	⑩ 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑬ ⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量
0	0	0	0
④ 自ら中間処理 した量	⑧ 自ら中間処理した後 再生利用した量	⑪ 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 ⑭のうち熱回収認定 業者への処理委託量
0	0	99	76
⑤ ④のうち熱回収 を行った量	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	⑫ ⑫のうち再生利用 業者への処理委託量	⑮ ⑮のうち優良認定 業者への 処理委託量
0	0	0	0

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ゴムくず)

)



不要物等発生量

①  
排出量  
自ら直接再生利用した量  
② 0

③  
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量  
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
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った業者への処理委託量	0

① 排出量 自ら中間処理した後再生利用した量 ② 0	⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量 ③ 0	⑨ 自ら中間処理した後埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑩ 0	⑪ 自ら中間処理した後埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑫ 0	⑬ 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 ⑭ 0	⑮ 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 ⑯ 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	⑧ 自ら中間処理により減量した量 ⑨ 0	⑩ 自ら中間処理した後の処理委託量 ⑪ 0	⑫ 自ら中間処理した後の処理委託量 ⑬ 0	⑭ 自ら中間処理した後の処理委託量 ⑮ 0
②+⑧自ら再生利用を行った量 ③ 0	④のうち熱回収を行った量 ⑤ 0	⑦自ら中間処理により減量した量 ⑧ 0	⑩自ら中間処理した後の処理委託量 ⑪ 0	⑫自ら中間処理した後の処理委託量 ⑬ 0	⑮自ら中間処理した後の処理委託量 ⑯ 0
①排出量 ②+⑧自ら再生利用を行った量 ③自ら熱回収を行った量 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 ⑥自ら中間処理した量 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の処理委託量 ⑨自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩自ら中間処理した後の処理委託量 ⑪自ら中間処理した後の処理委託量 ⑫自ら中間処理した後の処理委託量 ⑬自ら中間処理した後の処理委託量 ⑭自ら中間処理した後の処理委託量 ⑮自ら中間処理した後の処理委託量 ⑯自ら中間処理した後の処理委託量	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	⑧ 自ら中間処理により減量した量 ⑨ 0	⑩ 自ら中間処理した後の処理委託量 ⑪ 0	⑫ 自ら中間処理した後の処理委託量 ⑬ 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
⑪ 0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑪ 0

⑩のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量  
⑪ 0

⑩のうち優良認定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: 金属くず)



不要物等発生量

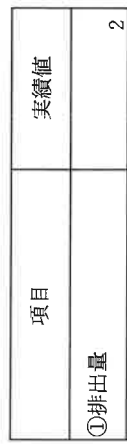
①  
排出量  
0

②  
自ら直接再生利用した量  
0



④  
自ら中間処理した量  
0

③  
自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
0



⑥  
自ら中間処理した後  
の中間処理による減量  
0

⑤  
自ら熱回収を行った量  
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  
⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量  
2

⑬  
⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
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  
0

⑮  
⑩のうち優良認定  
業者への  
処理委託量  
2

⑯  
⑪のうち熱回収認定  
業者への処  
理委託量  
2

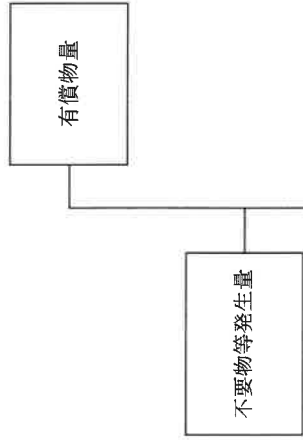
⑰  
⑪のうち熱回収認定  
業者以外の  
熱回収を行う業者  
への処  
理委託量  
0

項目	実績値
①排出量	2
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	2
⑫優良認定処理業者への 処理委託量	2
⑯再生利用業者への処理 委託量	2
⑰熱回収認定業者への処 理委託量	0
⑱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: ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)



項目	実績値
①排出量	131
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自ら中間処理した量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	118
⑫再生利用業者への処理委託量	112
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行う業者以外への処理委託量	0

①排出量	131	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、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	112
④自ら直接埋立処分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直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	131	⑭自ら熱回収を行う業者以外への処理委託量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑫自ら中間処理により減量した量	0	⑬自ら熱回収を行う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	118
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑭自ら熱回収を行う業者以外への処理委託量	0	⑯自ら熱回収認定業者への処理委託量	0	⑰自ら熱回収認定業者への処理委託量	0
⑨自ら中間処理した量	0	⑮自ら熱回収認定業者への処理委託量	0	⑱自ら熱回収認定業者への処理委託量	0	⑳自ら熱回収認定業者への処理委託量	0
⑪自ら中間処理した量	0	⑯自ら熱回収認定業者への処理委託量	0	⑲自ら熱回収認定業者への処理委託量	0	⑳自ら熱回収認定業者への処理委託量	0
⑫自ら中間処理した量	0	⑰自ら熱回収認定業者への処理委託量	0	⑳自ら熱回収認定業者への処理委託量	0	⑳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	⑱自ら熱回収認定業者への処理委託量	0	⑳自ら熱回収認定業者への処理委託量	0	⑳自ら熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭自ら熱回収を行う業者への処理委託量	0	⑲自ら熱回収認定業者への処理委託量	0	⑳自ら熱回収認定業者への処理委託量	0	⑳自ら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：鉱さい)



不要物等発生量

②  
自ら直接  
再生利用した量  
0⑧  
自ら中間処理した後  
再生利用した量  
0③  
自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
0⑨  
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

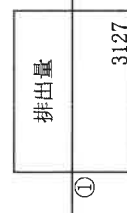
項目	実績値
①排出量	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行った業者への処理委託量	0
⑮⑯のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
⑰⑲のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑳⑳のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行った業者への処理委託量	0

④ 自ら中間処理した量	⑥ 自ら中間処理した後 の残さ量	⑨ 0
④のうち熱回収を行った量	⑦ 自ら中間処理によ り減量した量	⑩ 0
⑤ 0	⑤ 0	⑪ 0
⑫ 0	⑫ 0	⑫ 0
⑬ 0	⑬ 0	⑬ 0
⑭ 0	⑭ 0	⑭ 0
⑮ 0	⑮ 0	⑮ 0
⑯ 0	⑯ 0	⑯ 0
⑰ 0	⑰ 0	⑰ 0
⑱ 0	⑱ 0	⑱ 0
⑲ 0	⑲ 0	⑲ 0
⑳ 0	⑳ 0	⑳ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: がれき類 )



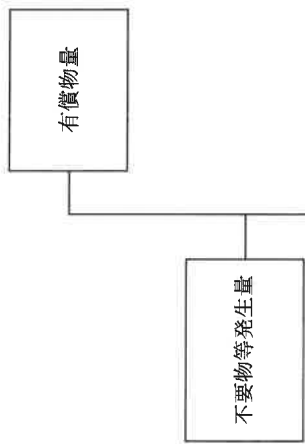
項目	実績値
①排出量	3127
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分を行った量	0
⑩全処理委託量	3127
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	3120
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行った業者への処理委託量	0

⑧	自ら中間処理した後再生利用した量 0	⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量 3120
③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0	⑨	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 0
④	自ら中間処理した量 0	⑤	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
⑤	④のうち熱回収を行った量 0	⑦	自ら中間処理による減量した量 0
⑩	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 3127	⑪	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
⑪	⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 0	⑯	⑯のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 0

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ばいじん)



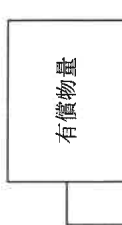
項目	実績値
①排出量	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

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	⑨ 自ら中間処理した後又は海浜投入処分した量	0	⑫ ⑪のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0	⑦ 自ら中間処理により減量した量	0	⑩ 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以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0	⑯ ⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑰ ⑯のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
⑧ 自ら中間処理した量	0	⑩ 自ら中間処理により減量した量	0	⑪ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑯ ⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑱ ⑰のうち優良認定処理業者への処理委託量	0	⑲ ⑱のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑪ 自ら中間処理した量	0	⑫ ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑯ ⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑱ ⑰のうち優良認定処理業者への処理委託量	0	⑲ ⑱のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑳ ⑲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: 紙くず)



不要物等発生量

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

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

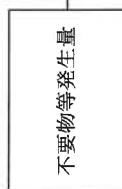
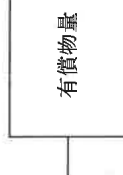
項目	実績値
⑩自ら熱回収を行った量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
⑮のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0

項目	実績値
④自ら中間処理した量	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自ら中間処理により減量した量	0
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
⑨自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑩のうち熱回収を行った量	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のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑮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: 木くず)



項目	実績値	
①排出量	100	
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	100	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	58	
⑫再生利用率への処理委託量	92	
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	8	

(第2面)

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 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	92
⑤のうち熱回収を行った量	0	⑦自ら中間処理による減量した量	0	⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	100	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
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	⑪のうち熱回収認定業者への 処理委託量	8	⑬のうち優良認定処理業者への 処理委託量	58
⑫のうち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	8				

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 繊維くず )

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												
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の処理委託量	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												

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：動植物性残渣 )



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

項目	実績値
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の中間処理による減量した量	0
⑩自ら中間処理した後の處理委託量	0
⑪のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者の處理委託量	0
⑫のうち優良認定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のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者の處理委託量	0
⑮のうち再生利用業者への處理委託量	0
⑯のうち中間処理した後再生利用した量	0
⑰のうち再生利用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 )



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自ら埋立処分を行った量	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の残さ量	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
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 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
⑰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
⑱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
⑲自ら中間処理による 減量した量	0
⑳うち熱回収認定 業者への処理委託量	0
㉑うち優良認定 業者への処理委託量	0
㉒うち再生利用用 業者への処理委託量	0

項目	実績値
①排出量	0
②自ら直接再生利用を行った量	0
③自ら直接理立処分又は海洋投入処分した量	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
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
④+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自ら中間処理による減量した量	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
⑪自ら中間処理による 減量した量	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 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0
⑭自ら中間処理による 減量した量	0
⑮うち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑯うち優良認定 業者への処理委託量	0
⑰うち再生利用用 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：石綿含有産業廃棄物 )



項目	実績値
①排出量	24

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

項目	実績値
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自ら埋立処分を行った量	0
⑨自ら中間処理した後の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中間処理委託量	24
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	0
⑫(⑩)のうち優良認定業者への処理委託量	24
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

⑮(⑪)のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑯(⑫)のうち再生利用業者への処理委託量	24
⑰(⑬)のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑱(⑭)のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑲(⑮+⑯+⑰+⑱)のうち再生利用業者への処理委託量	24

⑳(⑲)のうち再生利用業者への処理委託量	0
㉑(㉐+㉒)のうち再生利用業者への処理委託量	24
㉒(㉑)のうち再生利用業者への処理委託量	0
㉓(㉔+㉕)のうち再生利用業者への処理委託量	24
㉔(㉓)のうち再生利用業者への処理委託量	0
㉕(㉓)のうち再生利用業者への処理委託量	24

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)

項目	実績値	
①排出量	25	
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	25	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	13	
⑫再生利用業者への処理委託量	25	
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のうち優良認定業者への処理委託量	13	
②自ら直接再生利用した量	0	②
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	③
④自ら中間処理した量	0	④
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0	⑥
⑧自ら中間処理した後、再生利用した量	0	⑧
⑨自ら中間処理した後、埋立処分又は海洋投入処分した量	0	⑨
⑪のうち再生利用業者への処理委託量	25	⑪
⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑫
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	⑬
⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量	25	⑭
⑮自ら中間処理した後、再生利用した量	0	⑮
⑯自ら中間処理した後、埋立処分又は海洋投入処分した量	0	⑯

(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))

項目	実績値	自ら中間処理した量	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中間処理による減量								
①排出量	0	0	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	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑥自ら熱回収を行った量	0	0	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	0	0
③+⑨自ら埋立処分を行った量	0	0	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	0	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	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	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	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	0
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑫⑯うち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	0

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合廃棄物(管理型))

不要物等発生量	
有償物量	0

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	60
自ら直接再生利用した量	0

項目	実績値	自ら中間処理した後の残さ量	自ら中間処理による減量した量	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑪のうち優良認定業者への処理委託量
①排出量	60	0	0	0	0	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	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
③+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
⑩全処理委託量	60	0	0	0	0	0
⑪優良認定業者への処理委託量	51	51	0	0	0	0
⑫再生利用業者への処理委託量	55	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
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
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0	0	0	0	0	0
⑯⑩のうち再生利用業者への処理委託量	55	0	0	0	0	0
⑰⑪のうち優良認定業者への処理委託量	51	51	0	0	0	0
⑱⑫のうち再生利用業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0
⑲⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0
⑳⑭のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0
⑳⑱+⑳⑲+⑳⑳の合計量	51	51	0	0	0	0
⑳⑰+⑳⑱+⑳⑲+⑳⑳の合計量	51	51	0	0	0	0
⑳⑰+⑳⑱+⑳⑲+⑳⑳の合計量	51	51	0	0	0	0

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：水銀使用製品産業廃棄物(照明))



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



自ら中間処理  
した量  
④ 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	5
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	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  
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  
⑫ 5

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量  
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 5

自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑭ 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  
熱回収を行う業者  
への処理委託量  
⑭ 0

⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
⑮ 0

⑪のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量  
⑯ 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ついて、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。

況 報 告 書 の [集 計 用 シ ー ト ]

面に転記されます。)

い。  
ださい。)

直接及び自ら 己処理した後の 理委託量(t)						(⑩=①-②-③-④+⑥-⑧-⑨=⑫+⑬+⑭+⑮+⑯)	②+⑧ 自ら再生利用 を行った量(t)	③+⑨ 自ら埋立処分又は海 洋投人処分を行った量(t)
委託先による区分						⑪優良認定処理業者 への処理委託量(t)		
間接処理及び最終処分 委託した量	⑫再生利用業者への 処理委託量(t)	⑬熱回収認定業者 への処理委託量(t)	⑭熱回収認定業者以外の 熱回収業者への処理委託量(t)	⑮その他の中間処理 委託量(t)	⑯埋立処分委託量(t)			
⑩の量のうち、処理業者への再生利用委託量(⑩、⑪除く)	⑩の量のうち、認定熱回収施設設置者である処理業者への焼却処理委託量	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	⑩の量のうち、委託して破碎等の中間処理した量(⑫～⑯を除く)	⑩の量のうち、直接委託して埋立て最終処分した量(⑫～⑯を除く)	⑩の量のうち、優良認定処理業者への委託処理量	②の量と⑩の量を合計したもの(自動計算)	③の量と⑩の量を合計したもの(自動計算)	
57	57							0 0
0								0 0
0								0 0
0								0 0
99	23		76			73	0	0
0								0 0
2	2					2	0	0
131	112			18	118	0	0	0
0								0 0
3,127	3,120			7		0	0	0
0								0 0
0	0		0			0	0	0
100	92		8		58	0	0	0
0								0 0
0								0 0
0								0 0
24				24	24	0	0	0
25	25				13	0	0	0
0								0 0
60	55			5	51	0	0	0
5	5							0 0
3630	3491	0	84	0	55	338	0	0

(注1)トン未満は原則として四捨五入。ただし、数字が有効であれば小数点以下3桁まで記載は可。