

## 特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月15日

東京都知事 殿

## 提出者

住 所 東京都江東区辰巳2-1-67

氏 名 日本赤十字社 関東甲信越ブロック血液センター

所 長 室井 一男

電話番号 03( 5534 ) 7526

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第11項の規定に基づき、令和4年度の特別管理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	日本赤十字社 関東甲信越ブロック血液センター
事業場の所在地	東京都江東区辰巳2-1-67
事業の種類	医療業
特別管理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

## 特別管理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	230t	全処理委託量	230t
自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	230t
自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	t
自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分を行ふ特別管理産業廃棄物の量	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	230t

## 電子情報処理組織の使用に関する事項

特別管理産業廃棄物排出量 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。)	前々年度 223.498025t 前年度 228.135t
(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組)	
・産業廃棄物の外部委託処理にあたり「電子マニフェストシステム」を使用済み	

※事務処理欄

(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: 感染性廃棄物)

不要物等発生量	
有償物量	

①排出量	228.135
②自ら直接再生利用した量	0
③自ら直接埋立処分した量	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又は海洋投入処分を行った量	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を行った量	0
⑪処理委託量	228.135
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	228.135

項目	実績値
⑧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
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自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑪処理委託量	228.135
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	228.135

項目	実績値
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のうち優良認定業者への処理委託量	228.135

(第2面)

### 計画の実施状況

## (特別管理産業廃棄物の種類: 廃油

項目	実績値	有償物量	
		排出量	自ら直接利用した量 再生利用した量
①排出量	0	①	②
②+⑨自ら再生利用を行った量	0	③	自ら直接埋立処分!
⑤自ら熱回収を行った量	0	④	自ら中間処理した量
⑦自ら中間処理により減量した量	0	④のうち熱回収を行った量	④のうち熱回収を行った量
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑤	⑤
⑪全処理委託量	0	⑥	⑥
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	⑦	⑦
⑫再生利用業者への処理委託量	0	⑧	⑧
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	⑨	⑨
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行ふ業者への処理委託量	0	⑩	⑩

(第2面)

1

## 計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: 廃酸)

不要物等発生量	
排出量	① 0
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
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熱回収を行う業者への処理委託量	0

自ら直接再生利用した量	② 0
自ら直接埋立処分した量	③ 0
自ら中間処理した後の残さ量	④ 0
自ら中間処理により減量した量	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	⑧ 0

⑪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う業者への処理委託量	⑭ 0
⑪のうち優良認定業者への処理委託量	⑮ 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残さ量	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	⑧ 0
⑪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う業者への処理委託量	⑭ 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残さ量	⑩ 0

(第2面)

## 計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: 廃アルカリ)

)

不要物等発生量	
---------	--

有償物量	
------	--

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

① 排出量	0
----------	---

③ 自ら直接埋立処分した量	0
------------------	---

項目	実償減	
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	
⑥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	
⑧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	

③ 自ら中間処理した後 再生利用した量	0
---------------------------	---

④ 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 自ら中間処理した 後の残さ量	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 自ら中間処理によ り減量した量	0
-------------------------	---

⑨ ⑪のうち再生利 用業者への処理委託量	0
----------------------------	---

⑩ ⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
-----------------------------	---

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
--	---

⑫ ⑪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

(特別管理産業廃棄物の種類: 廃PCB等)

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
自ら中間処理した後再生利用した量	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
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自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑨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
⑩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
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

項目	実績値
①排出量	0
②自ら再生利用を行った量	0
③自ら熱回収を行った量	0
④自ら中間処理により減量した量	0
⑤自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑥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
⑦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
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直接及び自ら中間処理した後の残さ量	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
②自ら直接埋立処分した量	0
③自ら中間処理した後再生利用した量	0
④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
⑤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
⑥自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑦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
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直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0
⑩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直接及び自ら中間処理した後の残さ量	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直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0
⑭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自ら直接埋立処分した量	0
③自ら中間処理した後再生利用した量	0
④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
⑤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
⑥自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑦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
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直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0
⑩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直接及び自ら中間処理した後の残さ量	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直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0
⑭自ら中間処理した後再生利用した量	0

(第2面)

(特別管理産業廃棄物の種類: PCB汚染物  
計画の実施状況

1

(第2面)

## 計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: PCB処理物 )

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	④ 0
自ら中間処理した後 の残さ量	⑤ 0
自ら中間処理によ り減量した量	⑥ 0
④のうち熱回収 を行った量	⑦ 0
⑤ 0	
自ら中間処理により減 量した量	⑧ 0
⑨ 0	
⑩自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	⑩ 0
⑪全処理委託量	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 熱回収を行う業者への処 理委託量	⑭ 0
⑮優良認定業者への 処理委託量	⑮ 0
⑯のうち優良認定 業者への処理委託量	⑯ 0
⑰のうち再生利用 業者への処理委託量	⑰ 0
⑱のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑱ 0
⑲のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量	⑲ 0
⑳のうち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑳ 0
㉑のうち再生利用 業者への処理委託量	㉑ 0
㉒のうち熱回収認定 業者への処理委託量	㉒ 0
㉓のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量	㉓ 0

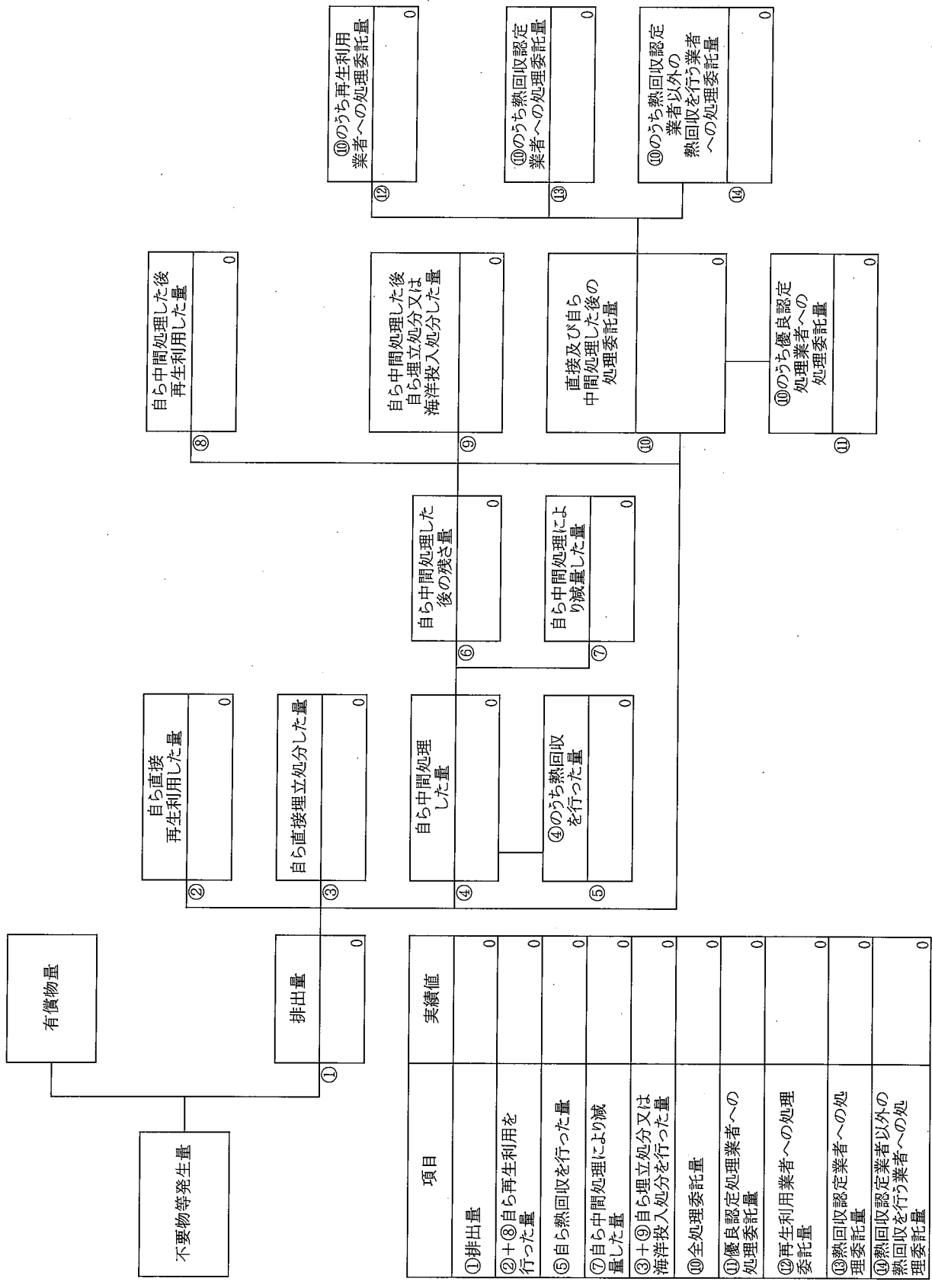
項目	実績値	
①排出量	0	
②+③自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	
⑦自ら中間処理により減量した量	0	
⑨⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑪全処理委託量	0	
⑫再生利用業者への処理委託量	0	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0	
⑮優良認定業者への処理委託量	0	
⑯のうち優良認定業者への処理委託量	0	
⑰のうち再生利用業者への処理委託量	0	
⑱のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
㉑のうち再生利用業者への処理委託量	0	
㉒のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
㉓のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	
㉔のうち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	
㉕のうち再生利用業者への処理委託量	0	
㉖のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
㉗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

(特別管理産業廃棄物の種類：指定下水道汚泥

1



(特別管理産業廃棄物の種類: 鉱さい  
計画の実施状況

1

(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: 廃石綿等)

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	自ら直接埋立処分した量
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海洋投入又は海上埋立処分又は海上投棄処分した量
⑩	直接及び自ら中間処理した後の残さ量
⑪	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑫	⑪のうち再生利用業者への処理委託量
⑬	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑭	⑬のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量
⑮	⑭のうち優良認定業者への処理委託量
⑯	⑮のうち再生利用業者への処理委託量
⑰	⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑱	⑰のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量

項目	実績値	①排出量	②③自ら再生利用を行った量	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海洋投入又は海上埋立処分又は海上投棄処分した量	⑩直接及び自ら中間処理した後の残さ量	⑪⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑫⑪のうち再生利用業者への処理委託量	⑬⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑭⑬のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	⑮⑭のうち優良認定業者への処理委託量	⑯⑮のうち再生利用業者への処理委託量	⑰⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑱⑰のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	
①排出量	0	①	0	0	0	⑥	0	0	0	⑩	0	⑪	0	⑫	0	⑮	0	⑯	0
②③自ら再生利用を行った量	0	②	0	⑤	0	⑥	0	⑧	0	⑨	0	⑩	0	⑬	0	⑰	0	⑱	0
④のうち熱回収を行った量	0	③	0	④	0	⑦	0	⑦	0	⑪	0	⑫	0	⑭	0	⑮	0	⑯	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0	④	0	⑥	0	⑧	0	⑨	0	⑩	0	⑪	0	⑬	0	⑭	0	⑮	0
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0	⑤	0	⑦	0	⑩	0	⑩	0	⑪	0	⑫	0	⑭	0	⑮	0	⑯	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑥	0	⑧	0	⑪	0	⑪	0	⑫	0	⑬	0	⑭	0	⑮	0	⑯	0
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑦	0	⑨	0	⑫	0	⑫	0	⑬	0	⑭	0	⑮	0	⑯	0	⑰	0
⑨自ら中間処理した後自ら海洋投入又は海上埋立処分又は海上投棄処分した量	0	⑧	0	⑩	0	⑬	0	⑬	0	⑭	0	⑮	0	⑰	0	⑱	0	⑲	0
⑩直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0	⑨	0	⑪	0	⑭	0	⑭	0	⑮	0	⑯	0	⑰	0	⑱	0	⑲	0
⑪⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑩	0	⑫	0	⑬	0	⑬	0	⑭	0	⑮	0	⑰	0	⑱	0	⑲	0
⑫⑪のうち再生利用業者への処理委託量	0	⑪	0	⑬	0	⑭	0	⑭	0	⑮	0	⑯	0	⑰	0	⑱	0	⑲	0
⑬⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑫	0	⑭	0	⑮	0	⑮	0	⑯	0	⑰	0	⑱	0	⑲	0	⑲	0
⑭⑬のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	⑬	0	⑮	0	⑯	0	⑯	0	⑰	0	⑱	0	⑲	0	⑲	0	⑲	0
⑮⑭のうち優良認定業者への処理委託量	0	⑭	0	⑮	0	⑯	0	⑯	0	⑰	0	⑱	0	⑲	0	⑲	0	⑲	0
⑯⑮のうち再生利用業者への処理委託量	0	⑮	0	⑯	0	⑰	0	⑰	0	⑱	0	⑲	0	⑲	0	⑲	0	⑲	0
⑰⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑯	0	⑰	0	⑱	0	⑱	0	⑲	0	⑲	0	⑲	0	⑲	0	⑲	0
⑱⑰のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	⑰	0	⑱	0	⑲	0	⑲	0	⑲	0	⑲	0	⑲	0	⑲	0	⑲	0

(第2面)

## 計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類：燃え殻

(第2面)

(特別管理産業廃棄物の種類: ばいじん  
計画の実施状況

1

(第2面)

## 計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: 廃油(溶剤))

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

排出量	①
-----	---

自ら直接 再生利用した量	②
-----------------	---

自ら直接埋立処分した量	③
-------------	---

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

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熱回収を行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うち再生利用業者への処理委託量	0	
⑰うち熱回収認定業者への処理委託量	0	
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	
⑲うち中間処理した後の残さ量	⑥	
⑳うち中間処理により減量した量	⑦	
㉑直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	
㉒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	
㉓うち中間処理した後 業者への処理委託量	⑫	
㉔うち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	
㉕うち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	⑭	
㉖うち中間処理した後 再生利用した量	⑧	

(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類：汚泥(金属等を含むもの)

(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: 廃酸(金属等を含むもの))

不要物等発生量	
有償物量	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 の残さ量	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自ら中間処理により減 量した量	0
⑩自ら理立処分又は 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

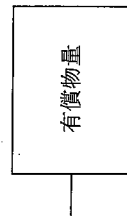
項目	実績値	
①排出量	0	
②+③自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	
⑦自ら中間処理により減量した量	0	
⑨自ら理立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑪全処理委託量	0	
⑫優良認定処理業者への処理委託量	0	
⑬再生利用業者への処理委託量	0	
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑮熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0	

項目	実績値	
①排出量	0	
②自ら中間処理した後 再生利用した量	0	
③自ら中間処理した後 再生利用した量	0	
④自ら中間処理した後 再生利用した量	0	
⑤自ら中間処理した後 再生利用した量	0	
⑥自ら中間処理した後 再生利用した量	0	
⑦自ら中間処理した後 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	
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 再生利用した量	0	
⑪自ら中間処理した後 再生利用した量	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 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	

(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: 廃アルカリ(金属等を含むもの))



不要物等発生量

排出量

自ら直接  
再生利用した量

自ら直接埋立処分した量

自ら中間処理した後  
再生利用した量

排出量

自ら中間処理  
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

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

⑧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のうち再生利用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

⑰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

(特別管理産業廃棄物の種類: 廃水銀等)

)

不要物等発生量	
排出量	① 0

有償物量	
再生利用した量	② 0

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	④ 0

排出量	⑤ 0
自ら中間処理 した量	⑥ 0

項目	実績値	自ら中間処理した後 の残さ量	自ら中間処理した後 海洋投入又は 埋立処分した量	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 処理委託量	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	⑮のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑯のうち再生利 用業者への処理委 託量	⑰のうち熱回収認定 業者への処理委 託量
①排出量	0	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自ら埋立処分を行 った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑨自ら海洋投入を行 った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑩⑪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
⑫全処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑬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
⑭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
⑮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
⑯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)

## 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 「特別管理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、特別管理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、前年度の特別管理産業廃棄物の処理に関して、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特別管理産業廃棄物の量
  - (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した量
  - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした特別管理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、特別管理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 特別管理産業廃棄物の種類が2以上あるときは、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により特別管理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。