

様式第二号の十四(第八条の十七の三関係)

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和4年6月27日

東京都知事 殿

提出者

住 所 東京都品川区東大井六丁目3番22号

氏 名 社会医療法人社団東京巨樹の会 東京品川病院
院長 蒲池 健一

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 03-3764-0511

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3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	社会医療法人社団東京巨樹の会 東京品川病院
事業場の所在地	東京都品川区東大井六丁目3番22号
事業の種類	医療業（病院）
特別管理産業廃棄物処理計画における計画期間	令和3年4月1日から令和4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	t	全処理委託量	t
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	t
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
自ら埋立処分を行なう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	t

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 (ホリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。)	前々年度	242.34t
	前年度	25.19t

(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組)

※事務処理欄

(日本産業規格 A列4番)

(第2面)

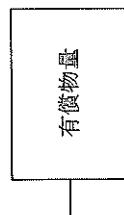
計画の実施状況 (特別管理産業廃棄物の種類: 廃油)

項目	実績値
①排出量	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
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自ら中間処理した後の残さ量	0
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	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

(特別管理産業廃棄物の種類: 廃酸)

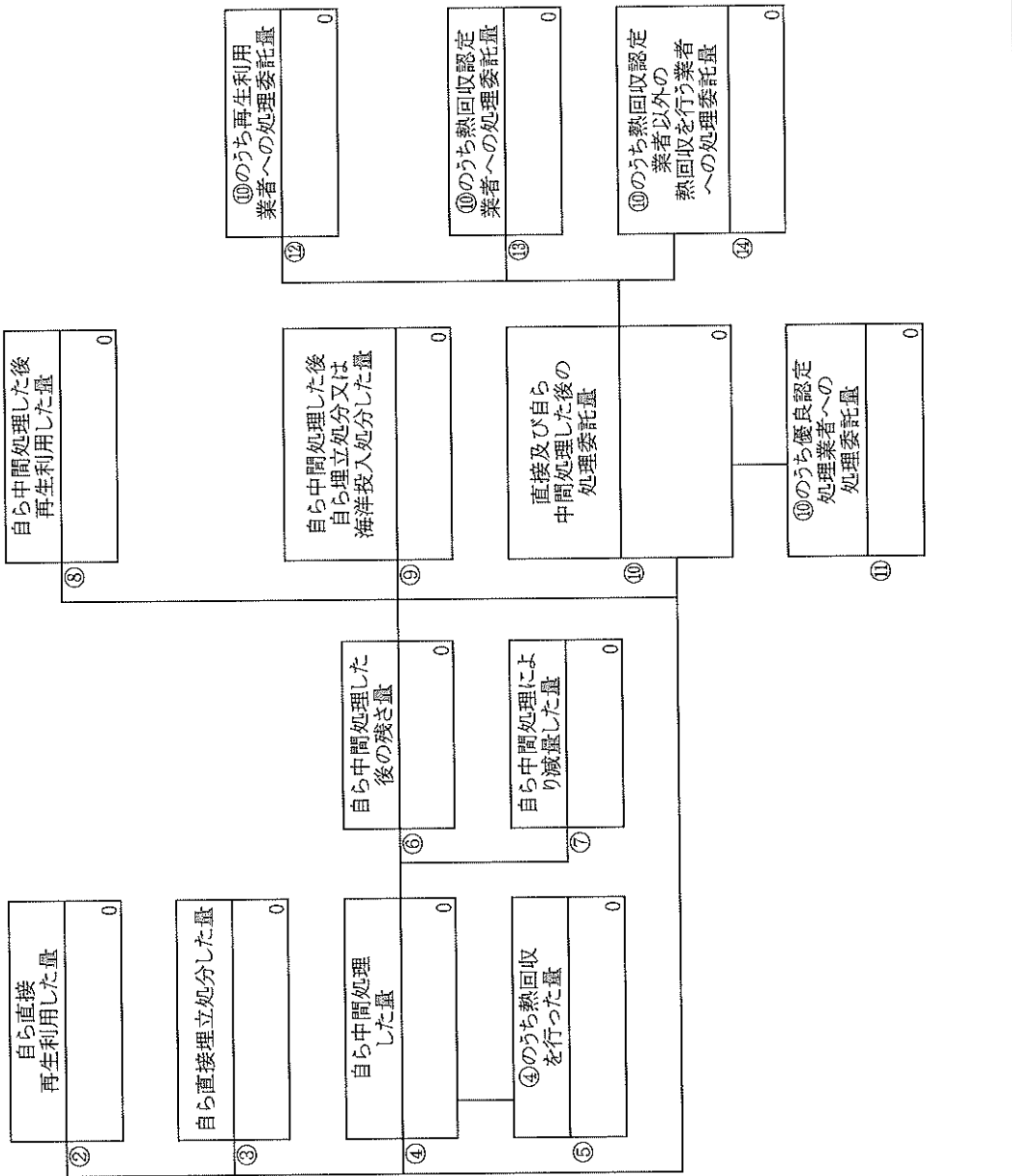
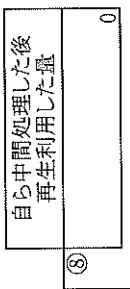


項目	実績値
①排出量	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑪全処理委託量	0
⑪優良認定業者への処理委託量	0
⑫再生利用率への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: 廃アルカリ)

)



(第2面)

①排出量	実績値	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	
⑥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・感染性廃棄物)

有機物量
不要物等発生量

自ら直接再生利用した量	②	0
自ら直接埋立処分した量	③	0

排出量	①	250,193
-----	---	---------

項目	実績値	
①排出量	250,193	
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	250,193	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	250,193	
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	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中間処理した量	⑨	0
自ら中間処理により減量した量	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	250,193
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	⑭	0
⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑮	250,193

(第2面)

計画の実施状況 (特別管理産業廃棄物の種類: 廃PCB等)

有機物量
不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
②
0

自ら直接埋立処分した量
③
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

自ら中間処理した後
自ら埋立処分又は
海洋投入処分した量
⑨
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
熱回収を行いう業者
への処理委託量
⑭
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い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
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
熱回収を行いう業者
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

(第2面)

計画の実施状況 (特別管理産業廃棄物の種類: PCB汚染物)

有償物量

)

不要物等発生量

自ら直接 再生利用した量
②
0

自ら直接処分した量
③
0

実績値
①排出量
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

自ら中間処理した後 再生利用した量
⑧
0

自ら中間処理した後 業者への処理委託量
⑫
0

自ら中間処理した後 業者への処理委託量
⑬
0

自ら中間処理した後 海洋投入処分した量
⑭
0

自ら中間処理した後 業者への処理委託量
⑮
0

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

自ら中間処理によ り減量した量
⑦
0

自ら熱回収 を行った量
④
0

自ら熱回収を行 った量
⑤
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
⑨
0

自ら中間処理した後 業者への処理委託量
⑩
0

自ら中間処理した後 業者への処理委託量
⑪
0

自ら中間処理した後 業者への処理委託量
⑫
0

自ら中間処理した後 業者への処理委託量
⑬
0

自ら中間処理した後 業者への処理委託量
⑭
0

自ら中間処理した後 業者への処理委託量
⑮
0

自ら中間処理した後 業者への処理委託量
⑯
0

(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)

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 に減量した量	直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量
①排出量	0	0	0	0	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0
③自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0
④自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0
⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	0	0	0	0
⑥全處理委託量	0	0	0	0	0
⑦処理業者への処理委託量	0	0	0	0	0
⑧再生利用業者への処理委託量	0	0	0	0	0
⑨自ら中間処理した後 に減量した量	0	0	0	0	0
⑩自ら中間処理した後 再生利用した量	0	0	0	0	0
⑪のうち再生利用業者への処理委託量	0	0	0	0	0
⑫自ら中間処理した後 再資源化した量	0	0	0	0	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	0	0	0	0
⑭のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0	0	0	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	0	0	0	0	0
⑯のうち燃良認定 業者への 処理委託量	0	0	0	0	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)

有機物量
不要物等発生量

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

排出量
①

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廃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

自ら中間処理した量
④

自ら中間処理した後再生利用した量
⑥

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
⑦

直接及び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再生利用した量
⑫

自ら中間処理した後再生利用した量
⑬

自ら中間処理した後再生利用した量
⑭

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
⑯

計画の実施状況
(特別管理産業廃棄物の種類:鉛さい、)

有機物量

不要物等発生量

①	排出量	自ら直接埋立処分した量	自ら中間処理した後の残さ量
②		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
③		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

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

⑩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
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のうち優良認定処理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

(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)	
項目	実績値	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自ら中間処理した後自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑪全処理委託量	P	⑫うち再生利用業者への処理委託量	0
⑬うち優良認定業者への処理委託量	0	⑭うち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑮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うち優良認定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った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:燃え廢)

有機物量	
------	--

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

不要物等発生量	
---------	--

①排出量	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自ら直接埋立処分した量	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

②自ら直接再生利用した量	0
③自ら中間処理した後、再生利用した量	0

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

(第2面)

(第2面)

計画の実施状況 (特別管理産業廃棄物の種類:ばいじん)

有機物量

)

不要物等発生量

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

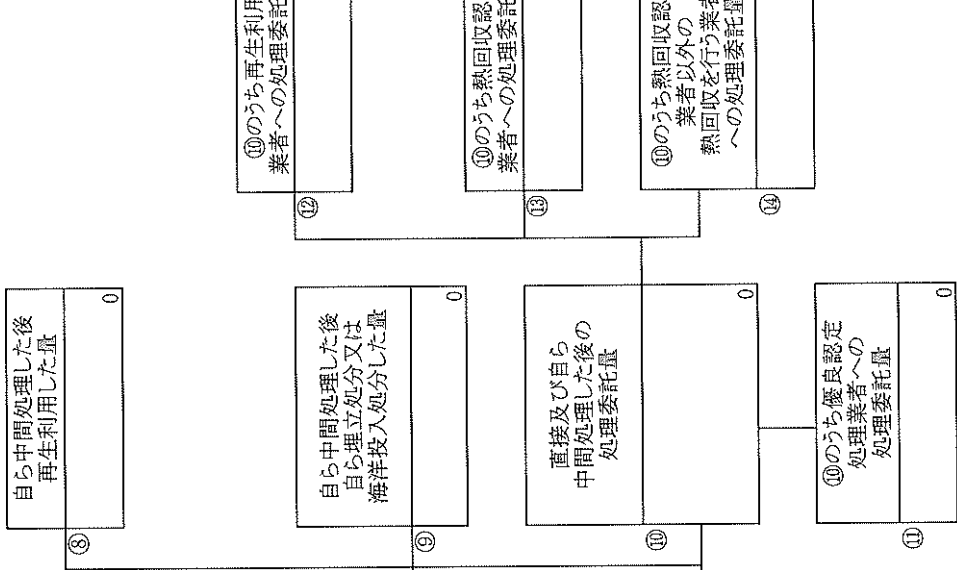
0

排出量
①

自ら直接埋立処分した量
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	自ら熱回収を行った量	自ら熱回収を行った後の処理委託量	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	自ら直接再生利用を行った量	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	自ら直接埋立処分した量	自ら直接埋立処分した後再生利用した量	自ら直接埋立処分した量	自ら直接埋立処分した後再生利用した量	自ら直接埋立処分した量	自ら直接埋立処分した後再生利用した量	
①排出量	0	0	0	0	0	0	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	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	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	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	0	0	0	0	0	0
⑪全処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑬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	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	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	0	0	0	0	0	0	0
⑯熱回収認定業者以外の処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



(第2面)

計画の実施状況 (特別管理産業廃棄物の種類: 废油(廃溶剤))

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
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

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自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 0
⑥自ら中間処理した後
自ら中間処理による減量した量 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
自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 0
⑩自ら中間処理により減量した量 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処理委託量 0

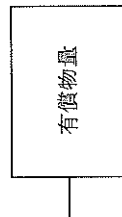
⑪のうち再生利用業者への処理委託量 0
⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量 0
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量 0
⑭のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 0
⑮のうち優良認定処理業者への処理委託量 0

(第2面)

計画の実施状況		(特別管理産業廃棄物の種類:汚泥(金属等を含むもの))	
①排出量	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
③自ら直接埋立処分した量	④自ら中間処理した量	⑤自ら中間処理により減量した量	⑨自ら中間処理した後自ら海洋投入又は海上投棄した量 0
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	⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑪うち熱回収認定業者への処理委託量 0
⑧自ら中間処理した後の残さ量	⑨自ら中間処理により減量した量	⑪うち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	⑫うち熱回収認定業者への処理委託量 0
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑪うち熱回収認定業者への処理委託量	⑬うち熱回収認定業者への処理委託量	⑭うち優良認定処理業者への処理委託量 0
⑪うち熱回収認定業者への処理委託量	⑫うち熱回収認定業者への処理委託量	⑮うち熱回収認定業者への処理委託量	⑯うち熱回収認定業者への処理委託量 0
⑬うち熱回収認定業者への処理委託量	⑭うち熱回収認定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への処理委託量 0
⑭うち熱回収認定業者への処理委託量	⑮うち熱回収認定業者への処理委託量	⑯うち熱回収認定業者への処理委託量	⑲うち熱回収認定業者への処理委託量 0
⑮うち熱回収認定業者への処理委託量	⑯うち熱回収認定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	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への処理委託量	⑲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への処理委託量	⑲うち熱回収認定業者への処理委託量		

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))



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又は熱回収を行った量	0
⑩⑩のうち再生利用した量	0
⑪⑪のうち中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分又は熱回収を行った量	0
⑫⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑬⑬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
⑭⑭のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
⑮⑮のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑯⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑰⑰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

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
⑦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又は熱回収を行った量	0
⑪⑪のうち中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分又は熱回収を行った量	0
⑫⑫のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑬⑬のうち中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分又は熱回収を行った量	0
⑭⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑮⑮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
⑰⑰のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
⑱⑱のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑲⑲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

(第2面)

(第2面)

計画の実施状況
(特別管理産業廃棄物の種類: 废アルカリ(金属等を含むもの))

有機物量
↓
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 直接及び自ら 中間処理した量							
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自ら熱回収を行った量	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
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	0
⑩全処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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業者への処理委託量	0	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
⑧
0

⑪のうち再生利用率 業者への処理委託量 ⑫	0
⑫	0
⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑭	0
⑭	0
⑮のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量 ⑯	0
⑯	0
⑰のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑱	0
⑱	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)

有機物量
①

不要物等発生量

②
自ら直接
再生利用した量
0

③
自ら直接埋立処分した量
0

④
自ら中間処理した後
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 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 自ら直接埋立処分した量						
①排出量	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
⑤自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑥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
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全處理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑩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
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
⑮その他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

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 0	⑯ ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 0	⑰ 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	⑱ ⑮のうち優良認定処理業者への処理委託量 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 ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 0	⑪ 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	⑫ ⑮のうち優良認定処理業者への処理委託量 0	⑬ ⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量 0
⑩ ⑩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	⑬ ⑬のうち熱回収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
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への処理委託量 0	⑬ ⑬のうち熱回収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	⑮ ⑮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への処理委託量 0	⑬ ⑬のうち熱回収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	⑮ ⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量 0	⑯ ⑯のうち熱回収認定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 「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。