

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6年 6月 30日

東京都知事 殿

提出者

住 所 〒105-7360 東京都港区東新橋1-9-1

氏 名 株式会社 安藤・間 東京支店

執行役員支店長 木下 真

電話番号 03-3575-6170

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5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 安藤・間 東京支店
事業場の所在地	東京都港区東新橋1-9-1
事業の種類	大分類:建設業 中分類:総合工事業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和5年4月1日から令和6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	160,625t	全処理委託量	160,625t
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	36,127t
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	159,347t
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			

(日本産業規格 A列4番)

(産業廃棄物の種類：建設汚泥(水銀関連除く))

計画の実施状況	
有機物量	不要物等発生量
①排出量 55169.73	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自ら中間処理に伴う減量した量 0	⑥自ら中間処理した後の残さ量 0
⑦自ら中間処理に伴う減量した量 0	⑧自ら中間処理した後再生利用した量 0
⑨自ら直接及び自ら中間処理した後の處理委託量 55169.73	⑩⑪のうち再生利用業者への処理委託量 55169.73
⑩⑪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なう業者への処理委託量 0
⑬のうち優良認定處理業者への処理委託量 21	⑭のうち優良認定處理業者への処理委託量 55169.73
⑮再利用業者への処理委託量 55169.73	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熱回収を行なう業者への処理委託量 0	⑲のうち熱回収認定處理業者への処理委託量 21

(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))	
有機物量		自ら直接 再生利用した量	② 0
排出量	1.8	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	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑨ 0
①排出量	1.8	自ら中間処理 した量	④ 0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	④のうち熱回収を行った量	⑤ 0
⑤自ら熱回収を行った量	0	自ら中間処理によ り減量した量	⑦ 0
⑥自ら中間処理にかけた量	0	自ら中間処理した後 直接受けび自ら 中間処理した後 の處理委託量	⑩ 1.8
⑦自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	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全處理委託量	1.8	⑩のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量	⑫ 1.8
⑪優良認定處理業者への 處理委託量	1.8	⑪のうち優良認定 處理業者への 處理委託量	⑬ 1.8
⑫再生利用業者への處理 委託量	1.8	⑬のうち熱回収認定 處理業者への 處理委託量	⑭ 0
⑬熱回収認定處理業者への 處理委託量	0	⑭のうち熱回収を行 う業者への処理 委託量	⑮ 0
⑮熱回収を行 う業者への處 理委託量	0		
		自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧ 0
		⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	⑯ 1.8

計画の実施状況

)

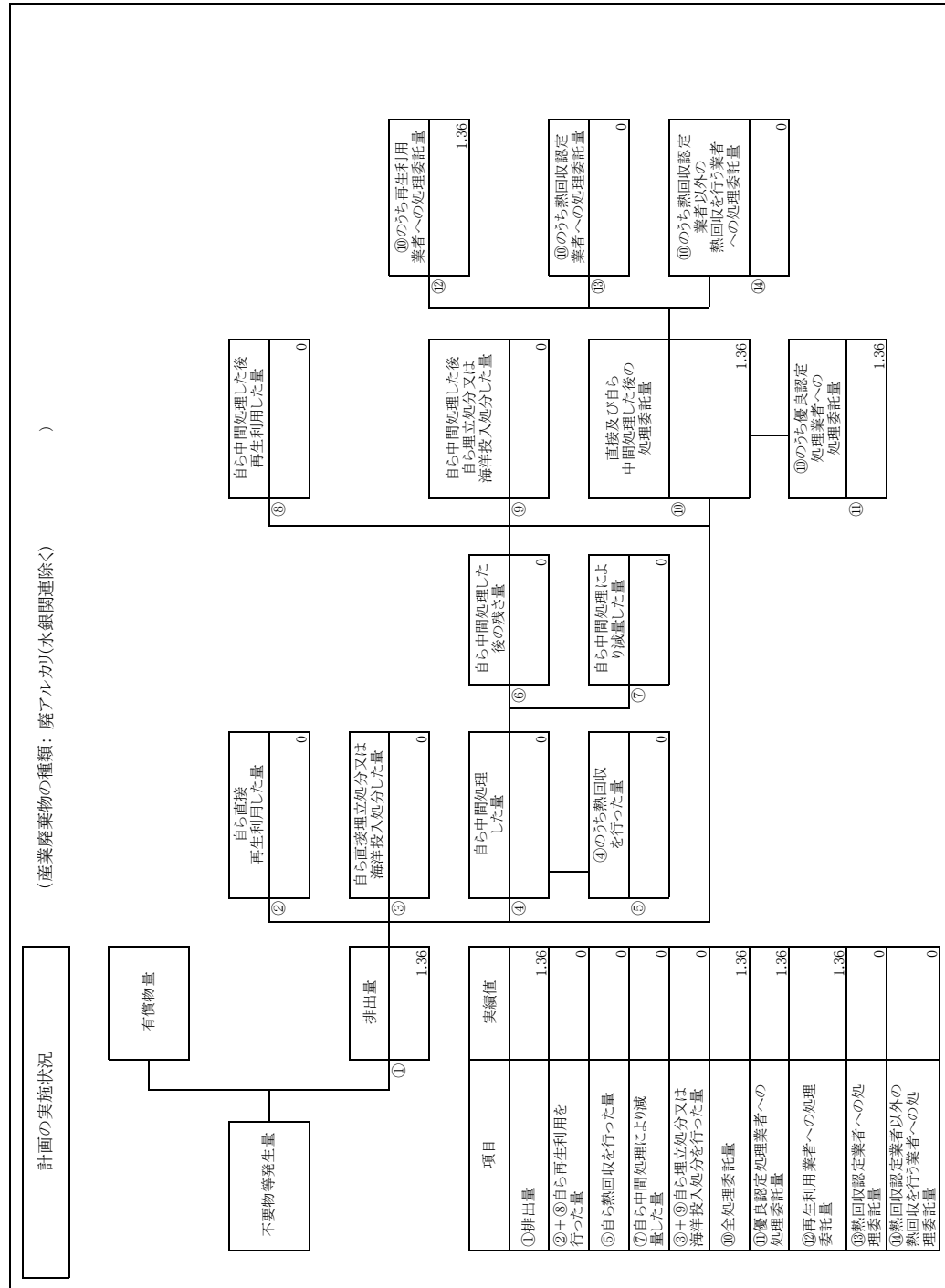
(産業廃棄物の種類: 廃油)

項目	実績値	自ら中間処理した量 後減量										
①排出量	7.54	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
⑤自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑥自ら中間処理にかけた量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦自ら中間処理にかけた量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③+⑨自ら処理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	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54
⑪優良認定処理業者への処理委託量	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54
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熱回収を行つた業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑮有機物量	7.54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑯不要物等発生量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑰自ら直接再生利用した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑲自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑳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
㉑⑩のうち再生利用業者への処理委託量	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54	7.54

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃アルカリ(水銀閥廻除く))



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：隆プラスチック類)

①排出量 519.6	項目 実績値	自ら中間処理した量 ④ 0	自ら中間処理した後 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
②+⑧自ら再生利用を行った量 0	⑤自ら中間処理を行った量 0	⑥自ら中間処理した後 減量した量 ⑦ 0	⑨自ら中間処理した後 海洋投入処分した量 ③ 0	⑩のうち再生利用業者への処理委託量 389.7
③自ら中間処理に伴う減量した量 0	④のうち熱回収を行った量 0	⑩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
⑤自ら中間処理に伴う減量した量 0	⑥自ら中間処理した後 減量した量 ⑦ 0	⑩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
⑥自ら中間処理に伴う減量した量 0	⑦自ら中間処理に伴う減量した量 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	⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量 0
⑦自ら中間処理に伴う減量した量 0	⑧自ら中間処理した後 海洋投入処分を行った量 ③ 0	⑫のうち優良認定業者への処理委託量 349.7	⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量 349.7	⑮の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 海洋投入処分を行った量 ③ 0	⑨自ら中間処理した後 減量した量 ⑦ 0	⑭のうち優良認定業者への処理委託量 349.7	⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量 0	
⑨自ら中間処理した後 減量した量 ⑦ 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 ⑩ 519.6	⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量 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 ⑩ 519.6	⑪のうち優良認定業者への処理委託量 349.7			
⑪のうち優良認定業者への処理委託量 349.7	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量 349.7			
⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量 349.7	⑬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			
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)

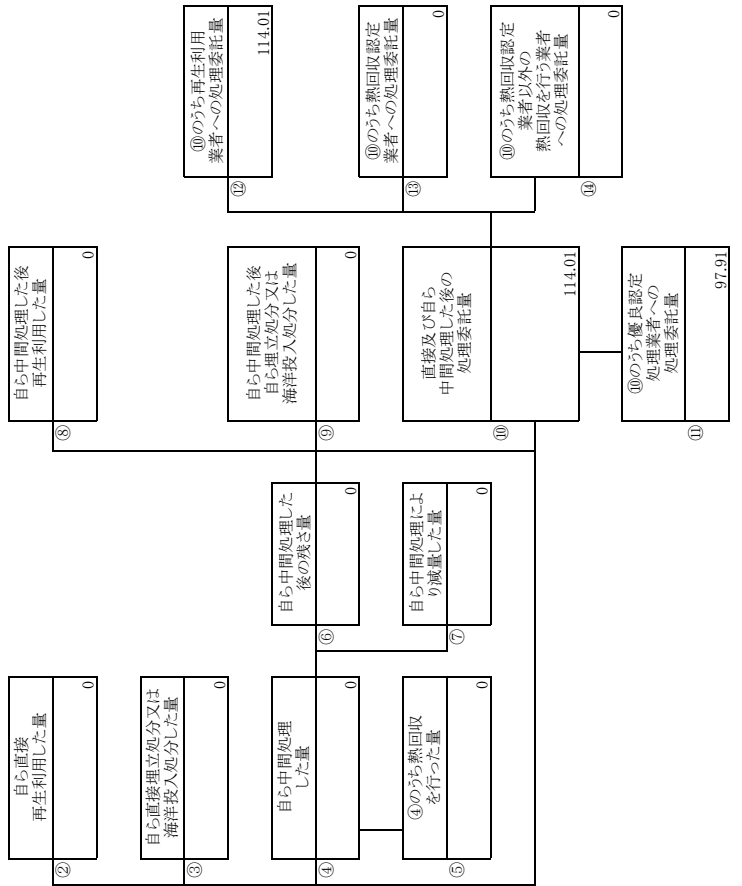
(産業廃棄物の種類：金属くず(水銀開錠除く))

)

計画の実施状況

不要物等発生量	
有機物量	

項目	実績値
①排出量	114.01
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら中間処理により減じた量	0
⑦自ら処理立処分を行った量	0
⑩全処理委託量	114.01
⑪優良認定処理業者への処理委託量	97.91
⑫再生利用業者への処理委託量	114.01
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つ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：ガラス陶磁器等くず(水銀関連除く))

項目	実績値	
①排出量	993.19	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら中間処理により減じた量	0	
⑦自ら理立処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	993.19	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	788.77	
⑫再生利用業者への処理委託量	449.37	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭熱回収を行つた業者への処理委託量	788.77	
⑮自ら中間処理した量 再生利用した量	0	②
⑯自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0	③
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	⑨
⑱自ら中間処理した後 自らの残さ量	0	⑥
⑲自ら中間処理を行つた量	0	④
⑳自ら中間処理により減じた量	0	⑦
㉑直接受けた自ら 中間処理した後の 処理委託量	993.19	⑩
㉒自ら中間処理した後 再生利用した量	0	⑧
㉓自ら中間処理した後 再生利用した量	0	⑪
㉔自ら中間処理した後 再生利用した量	449.37	㉕

(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

1

有償物量

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

17000 17

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

17000 17
実績値

自ら中間処理
した量

0
0

卷之三

④のうち熱回収を行った量

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

11162 62

100

17908.17

17908.17	0	0
----------	---	---

處理委託量	1162.62
-------	---------

(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)	
有機物量		自ら直接再生利用した量	0
不要物等発生量		自ら直接処分又は海洋投入処分した量	0
排出量	① 17908.17	自ら中間処理した量	0
項目	実績値	自ら中間処理した後の残さ量	0
①排出量	17908.17	④のうち熱回収を行った量	0
②～⑧自ら再生利用を行った量	0	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
⑥自ら中間処理した量	0	⑨自ら直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0
⑦自ら熱回収を行った量	0	⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行つた業者の処理委託量	0
⑧自ら再生利用した量	0	⑪のうち優良認定業者への処理委託量	0
⑨自ら直接処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑫再生利用業者への処理委託量	1162.62
⑩全処理委託量	17908.17	⑬熱回収認定業者への処理委託量	17908.17
⑪優良認定業者への処理委託量	1162.62	⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行つた業者の処理委託量	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	17908.17		0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行つた業者の処理委託量	0		0

計画の実施状況

)

(産業廃棄物の種類：廃アスファルト

不要物等発生量	有機物量
---------	------

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自ら中間処理にかけ量した量	⑨自ら中間処理した後の残さ量	④自ら中間処理した量	⑥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處理委託量	⑪のうち熱回収認定業者への處理委託量	⑫再生利用業者への處理委託量	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つた業者への處理委託量
①排出量	1394.35	1394.35	0	0	0	0	0	0	1394.35	1394.35	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
⑦自ら中間処理にかけ量した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑨自ら中間処理した後の残さ量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④自ら中間処理した量	0	0	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	0	0
⑩直接及び自ら中間処理した後の處理委託量	1394.35	1394.35	0	0	0	0	0	0	1394.35	1394.35	0	0	0
⑪のうち熱回収認定業者への處理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑫再生利用業者への處理委託量	186.15	186.15	0	0	0	0	0	0	186.15	186.15	0	0	0
⑬熱回収認定業者への處理委託量	1394.35	1394.35	0	0	0	0	0	0	1394.35	1394.35	0	0	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行つた業者への處理委託量	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: レンガ破片など)	
有機物量			
項目	実績値	項目	実績値
①排出量	3090.19	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自ら中間処理に 行つた量	0	⑥自ら中間処理した 後の残さ量	0
⑦自ら中間処理に 量した量	0	⑧自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑨直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0	⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	2935.68
⑩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 熱回収を行った 処理委託量	1828.52
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	2935.68
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 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)

有機物量	
不要物等発生量	
排出量	119.3
項目	実績値
①排出量	119.3
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自ら中間処理による減量した量	0
⑦自ら中間処理にかけた量	0
③+⑨自ら処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	119.3
⑪優良認定処理業者への処理委託量	16.5
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
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
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自ら直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0
自ら中間処理を行つた量	0
自ら中間処理による減量した量	0
自ら中間処理にかけた量	0
自ら直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	119.3
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つた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	16.5
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: 紙くず)

有機物量

不要物等発生量

排出量

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自ら中間処理にかけた量

③+⑨自ら理立処分又は海洋投入処分を行った量

⑩全処理委託量

⑪優良認定処理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処理委託量

⑭熱回収を行つた業者への処理委託量

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自らのうち熱回収を行つた量

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

⑨直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩自らのうち熱回収認定業者への処理委託量

⑪自らのうち優良認定処理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処理委託量

⑭熱回収を行つた業者への処理委託量

(第2面)

(産業廃棄物の種類: 木くず)

)

計画の実施状況

項目	実績値	
①排出量	770.04	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら中間処理にかけた量	0	
⑦自ら理立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	770.04	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	222.21	
⑫再生利用業者への処理委託量	762.34	
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	

①排出量	770.04	
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自らのうち熱回収を行つた量	0	
⑥自ら中間処理により減量した量	0	
⑦自ら理立処分又は海洋投入処分を行つた量	0	
⑨自ら中間処理した後の中間処理にかけた量	0	
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	770.04	
⑪自らのうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑫自らのうち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	
⑬自らのうち熱回収認定業者への処理委託量	762.34	
⑭自らのうち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	222.21	

①排出量	770.04	
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自らのうち熱回収を行つた量	0	
⑥自ら中間処理により減量した量	0	
⑦自ら理立処分又は海洋投入処分を行つた量	0	
⑨自ら中間処理した後の中間処理にかけた量	0	
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	770.04	
⑪自らのうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑫自らのうち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	
⑬自らのうち熱回収認定業者への処理委託量	762.34	
⑭自らのうち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	222.21	

①排出量	770.04	
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自らのうち熱回収を行つた量	0	
⑥自ら中間処理により減量した量	0	
⑦自ら理立処分又は海洋投入処分を行つた量	0	
⑨自ら中間処理した後の中間処理にかけた量	0	
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	770.04	
⑪自らのうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑫自らのうち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	
⑬自らのうち熱回収認定業者への処理委託量	762.34	
⑭自らのうち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	222.21	

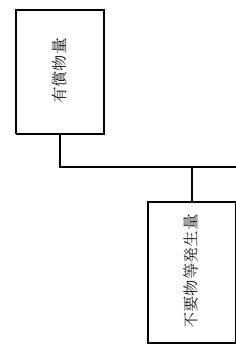
①排出量	770.04	
②自ら直接再生利用した量	0	
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	
④自ら中間処理した量	0	
⑤自らのうち熱回収を行つた量	0	
⑥自ら中間処理により減量した量	0	
⑦自ら理立処分又は海洋投入処分を行つた量	0	
⑨自ら中間処理した後の中間処理にかけた量	0	
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	770.04	
⑪自らのうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑫自らのうち熱回収認定業者以外の熱回収を行つた業者への処理委託量	0	
⑬自らのうち熱回収認定業者への処理委託量	762.34	
⑭自らのうち熱回収認定業者以外の熱回収を行つた業者への処理委託量	222.21	

①排出量	770.04	
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自らのうち熱回収を行つた量	0	
⑥自ら中間処理により減量した量	0	
⑦自ら理立処分又は海洋投入処分を行つた量	0	
⑨自ら中間処理した後の中間処理にかけた量	0	
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	770.04	
⑪自らのうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑫自らのうち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	
⑬自らのうち熱回収認定業者への処理委託量	762.34	
⑭自らのうち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	222.21	

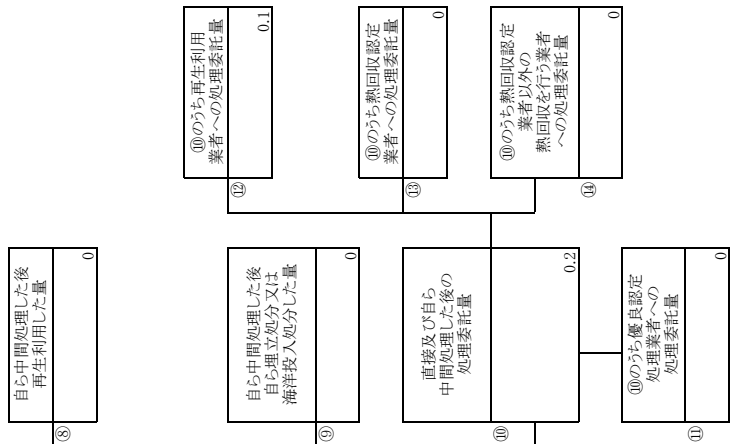
(産業廃棄物の種類：繊維くず)

)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.2
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら中間処理にかけた量	0
⑦自ら中間処理にかけ減じた量	0
③+⑨自ら処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0.2
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	0.1
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：建設混合廃棄物)	
有機物量		自ら直接 再生利用した量	② 0
排出量	808.89	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	自ら中間処理した後 の残さ量	④ 0
①排出量	808.89	自ら中間処理 した量	⑤ 0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	④のうち熱回収を行った量	⑥ 0
⑤自ら熱回収を行った量	0	自ら中間処理によ り減量した量	⑦ 0
⑥自ら中間処理にかけた量	0	自ら直接及び自ら 中間処理した後 の處理委託量	⑧ 808.89
⑦自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	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全處理委託量	808.89	⑪のうち優良認定 處理業者への 處理委託量	⑫ 0
⑪優良認定處理業者への 處理委託量	605.84	⑬熱回収認定業者への處 理委託量	606.67
⑫再生利用業者への處理 委託量	605.84	⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行つた業者への處 理委託量	605.84
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 熱回収を行つた業者への處 理委託量	0		
自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧ 0	⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	⑫ 606.67

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：隆光ランプ類)

①排出量 4.5	項目 実績値	自ら中間処理した量 4.5	自ら直接立処分又は 海洋投入処分した量 0	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 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
②+⑧自ら再生利用を行った量 0	④自ら中間処理した量 0	④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	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 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 4.5	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 4.5	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のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0
⑤自ら中間処理により減量した量 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 処理委託量 4.5	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 4.5	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 4.5	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 4.5	⑪優良認定処理業者への 処理委託量 4	⑫再生利用業者への処理 委託量 4.5	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 熱回収を行つた業者への 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 4	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	⑲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	㉑のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0
③自ら直接立処分又は 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 処理委託量 4.5	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 4.5	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 4.5	⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0	㉑のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0
②自ら直接立処分又は 海洋投入処分した量 0	③自ら直接立処分又は 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 処理委託量 4.5	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 4.5	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 4.5	㉑のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0
⑧自ら中間処理した後 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	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 再生利用した量 0	㉑自ら中間処理した後 再生利用した量 0	㉒自ら中間処理した後 再生利用した量 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 「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。