

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5年 6月 14日

東京都知事 殿

提出者 坂田建設株式会社
 住 所 東京都墨田区本所 3-21-10
 氏 名 代表取締役 山下 信夫
 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 03-5610-7814

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	坂田建設株式会社
事業場の所在地	東京都墨田区本所 3-21-10
事業の種類	総合工事業
産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	4 令和 3 年 4月 1 日から令和 4 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	15,205 t	全処理委託量	15,205 t
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	t
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			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 建設汚泥

1

①	排出量	実績値	14386.5
	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
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
⑨	自ら中間処理後 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
⑫	⑩のうち再生利用を 行つた量	0	⑬
	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	14386.5	⑭
⑮	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	⑯
	⑯のうち優良認定 業者への 処理委託量	0	⑰

(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)

)

項目	実績値	自ら中間処理した量	自ら中間処理後 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	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	自ら中間処理により減 量した量	①+③自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	②+④自ら再生利用を行った量	⑤自ら熱回収を行った量	⑥自ら中間処理後 の残さ量	⑦自ら中間処理により減 量した量	⑧自ら直接 再生利用した量	⑨自ら直接再生利用した量	⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑫のうち熱回収認定 業者以外の業者への 熱回収を行った量	⑬のうち優良認定 業者への処理委託量	⑭のうち優良業者への 処理委託量
①排出量	100																	
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自ら直接 再生利用した量	0																	
⑨自ら直接再生利用した量	0																	
⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	100																	
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 業者以外の業者への 熱回収を行った量	0																	
⑬のうち優良認定 業者への処理委託量	0																	
⑭のうち優良業者への 処理委託量	0																	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 金属くず)

1

項目	実績値	処理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	⑫再生利用業者への処理委託量
①排出量	54.6	0	54.6
②自ら直接再生利用した量	0	0	0
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	0	0
④自ら中間処理した量	54.6	0	54.6
⑤自ら熱回収を行った量	0	0	0
⑥自ら中間処理により減量した量	0	0	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	0	0
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0	0	0
⑨自ら中間処理した後処分した量	0	0	0
⑩直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0	0	0
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	0	0
⑫のうち再生利用業者への処理委託量	54.6	54.6	0
⑬のうち熱回収認定業者以外の処理委託量	0	0	0
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0	0	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)

(第2面)

不要物等発生量	
有機物量	

①排出量	100.5
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 の残さ量	0

⑨自ら埋立処分を行った量	0
⑩自ら熱回収を行った量	0
⑪全處理委託量	100.5
⑫優良認定処理業者への 處理委託量	0
⑬再生利用業者への處理 委託量	100.50
⑭熱回収認定業者への處 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處 理委託量	0
⑯うち熱回収認定 業者への處理委託量	0
⑰直接及び自ら 中間処理した後 の残さ量	100.50
⑱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自ら再生利用業者へ の處理委託量	100.50
⑳うち再生利用業者へ の處理委託量	0
㉑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
㉒自ら再生利用業者へ の處理委託量	0
㉓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
㉔自ら再生利用業者へ の處理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: コンクリート片

1

有價物量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
②

排出量

項目	実績値
①排出量	3414
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自ら処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	3414
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	3414.00
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

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海上投入処分した量	⑨	0
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩	3414
⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑪	0

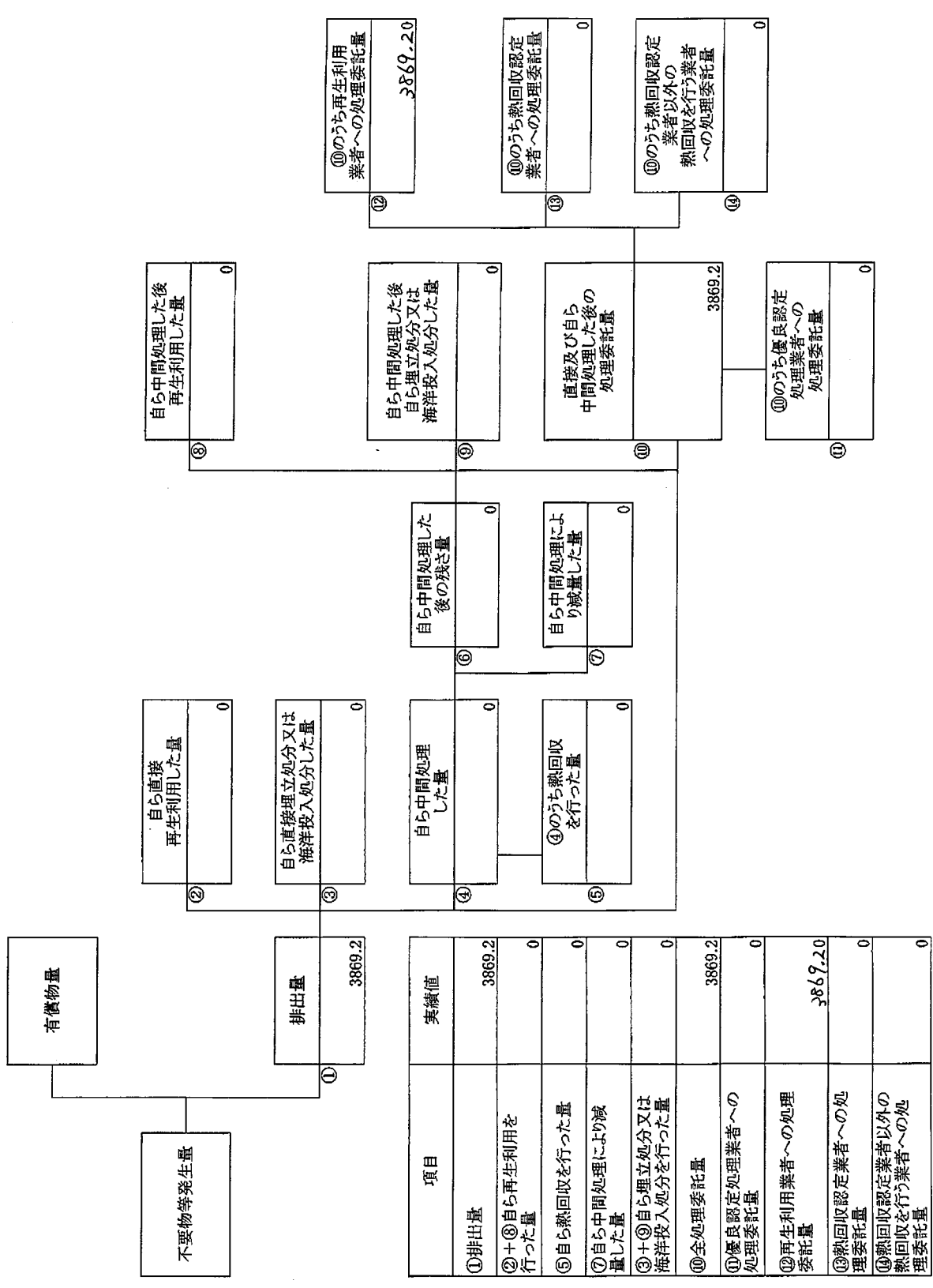
⑨	0	
⑩	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	3414
⑪	⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0

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

1



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: レンガ破片など)

不要物等発生量	
---------	--

有機物量	
------	--

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
----------------------	--------

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	④ 0
-------------------------	--------

自ら中間処理した後 再生利用した量	⑤ 0
----------------------	--------

(第2面)

⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	⑪ 1468.30
-----------------------	--------------

⑫ 1468.30	⑬ 0
--------------	--------

⑭ 0	⑮ 0
--------	--------

⑯ 0	⑰ 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
------------------------------------	--------

直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩ 1468.3
-----------------------------	-------------

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	1468.3
------	--------

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
----------------------------	---

⑩全処理委託量	1468.3
---------	--------

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	1468.30
--------------------	---------

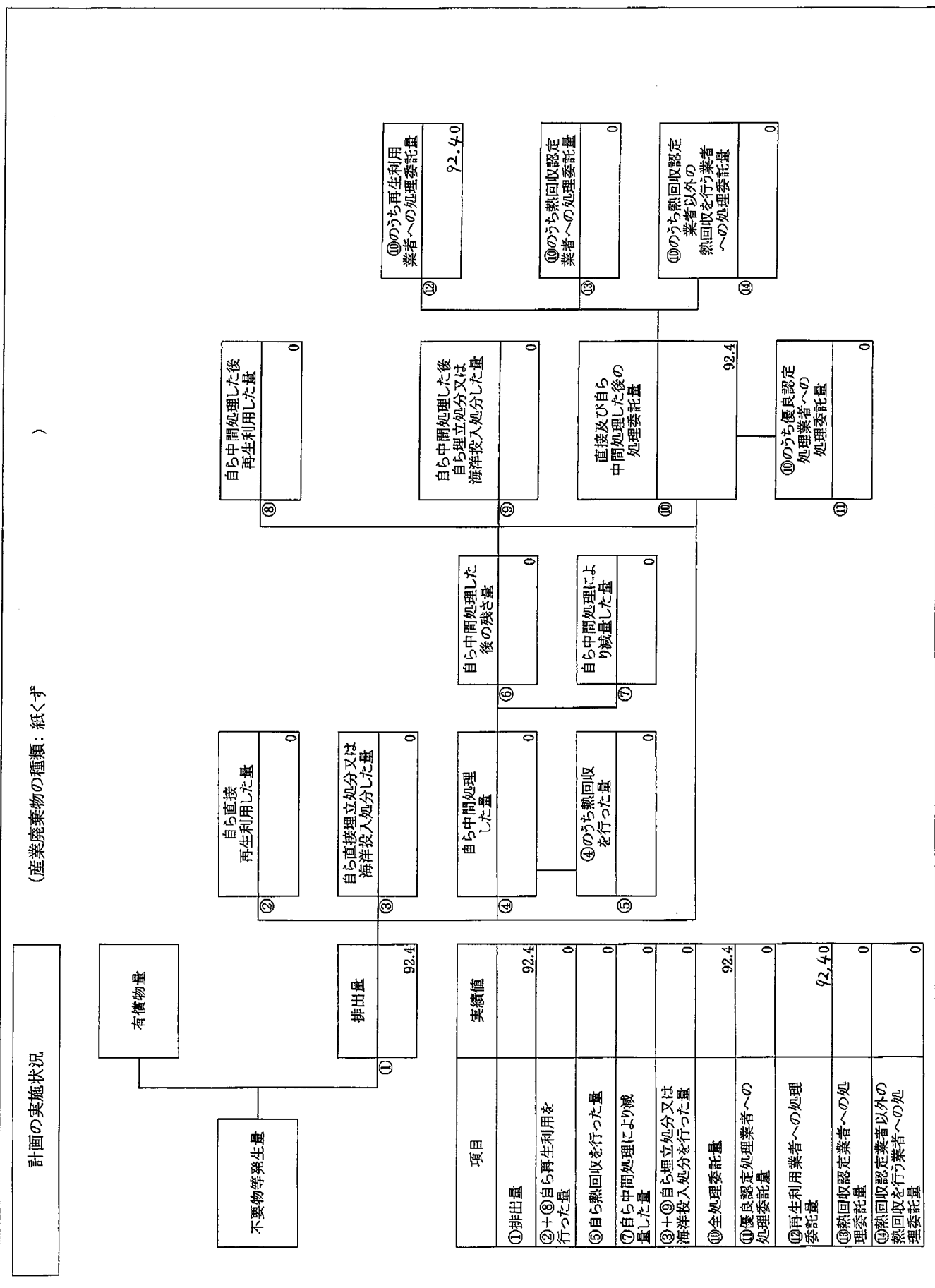
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0
---------------------	---

⑭熱回収を行った業者への処 理委託量	0
-----------------------	---

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：紙くず

1



計画の実施状況

（産業廃棄物の種類：木くず

1

有償物量

不要物等発生量

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	541.9
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上投棄入処分を行った量	0
⑪全処理委託量	541.9
⑬優良認定業者への処理委託量	0
⑭再生利用業者への処理委託量	541.9
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う業者への処理委託量	0

自ら中間処理した量	自ら中間処理した後 の残さ量	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量
④	⑤	⑩
⑥	⑦	⑪
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	0
⑨	⑩	0
自ら中間処理した後 の残さ量	自ら中間処理した後 の残さ量	0

		⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	541,90
(12)			0
(13)		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
(14)			0

⑨	0	0	0
自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量		直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	541.9
⑩	0	0	0
⑪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 熱回収を行なう業者 への処理委託量	0
⑫	0	⑬	0
⑭	0	⑮	0
⑯のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0	⑰	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物

1

有償物量

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	416.6
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外投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	416.6
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	416.60
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

自ら中間処理した量	④	0	⑤	0	⑥	0	自ら中間処理による廃棄量	⑦	0	⑧	0	自ら埋立処分又は海上投入処分した量	⑨	0	直接及び自ら中間処理した後の廃棄量	⑩	416.6	⑪	0	⑫のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑬	0
-----------	---	---	---	---	---	---	--------------	---	---	---	---	-------------------	---	---	-------------------	---	-------	---	---	---------------------	---	---

4 16.00		
⑩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

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：その他(磨崖光灯))

項目	実績値	
①排出量	1.1	
②+③自ら直接再生利用した量	0	②自ら直接再生利用した量
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
⑤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
⑥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
⑦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
⑧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
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	⑧自ら中間処理した後再生利用した量
⑩直接及び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
⑪直接及び自ら中間処理した後の残さ量	1.1	⑩直接及び自ら中間処理した後の残さ量
⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	1.10	⑪直接及び自ら中間処理した後の残さ量
⑬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
⑭熱回収認定業者以外の処理委託量	0	⑬熱回収認定業者以外の処理委託量

(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)

不要物等発生量	
有機物量	

項目	実績値	
①排出量	12.6	
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自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	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	12.6	
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	12.60	
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い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

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のうち再生利用業者への処理委託量	12.60
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑫のうち熱回収を行い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: 廃アルカリ

1

有償物量

不要物等発生量

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	0.5
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自ら処理立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑨自ら委託量	0.5
⑪全処理委託量	0.5
⑫餐食認定業者への処理委託量	0
⑬再生利用業者への処理委託量	0.5
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0
⑮熱回収を行なう業者への処理委託量	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	⑤	0	
④のうち熱回収を行った量	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	0.5	
⑩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	
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑮	0	

⑨	0	0	0
	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0.5	0
⑩	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0	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	0
⑫	⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0	0