

(第2-1号様式)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 4 年 5 月 24 日

奈良県知事 殿

提出者住所 奈良県橿原市久米町 697番地の3

氏名 八房建設株式会社

代表取締役 山辺 元康

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0744-22-6811

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項(奈良県産業廃棄物処理計画作成指導要綱第6)の規定に基づき、令和3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	八房建設株式会社
事業場の所在 地	奈良県橿原市久米町 697番地の3
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	令和3年4月1日～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	2140.1 t	全処理委託量	2140.1 t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への 処理委託量	140.1 t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への 処理委託量	2000 t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への 処理委託量	0 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	0 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	0 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類
がれき類)

有機物量	
②自ら直接再生利用した量	0

③自ら直接投入処分又は海洋投入処分した量	0
----------------------	---

⑥自ら中間処理した後再生利用した量	0
-------------------	---

①排出量	3025.17
------	---------

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

⑪⑩のうち再生利用率への処理委託量	2677.99
-------------------	---------

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に自ら直接及び中間処理委託量	0
--------------------------	---

⑪⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
---------------------	---

⑫⑪のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
--------------------------	---

⑬⑭のうち優良認定業者への処理委託量	0
--------------------	---

⑭⑯のうち優良認定業者への処理委託量	347.18
--------------------	--------

計画の実施状況	
不要物等発生量	有機物量
	① 排出量 152.19
	単位:t
項目	実績値
①排出量	152.19
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	152.19
⑪優良認定業者への処理委託量	2.71
⑫再生利用業者への処理委託量	149.48
⑬熱回収認定業者への処理委託料	0
⑭熱回収を行つう業者への処理委託量	0

木くず)

(産業廃棄物の種類

②自ら直接再生利用した量	0
③自ら直接投入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
⑤④のうち熱回収を行つた量	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
⑪直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	152.19
⑫⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	2.71
⑬⑪のうち熱回収認定業者への処理委託料	0
⑭⑪のうち熱回収を行つ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
⑩⑪のうち再生利	149.48
用業者への処理委託量	
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
⑪⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
定業者への処理委託量	
⑪⑬のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
熱回収を行つう業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 管理型混合廃棄物)

有償物量

① 排出量

70.11

単位:t

不要物等発生量

② 自ら直接
再生利用した量

0

③ 自ら直接処理立替分
又は海洋投入処分した量

0

項目

実績値

70.11

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

⑦ ⑩のうち再生利
用業者への処理委託量

56.33

⑤ 自ら熱回収を行った量

0

⑨ 自ら中間処理した
後自ら埋立処分又は
海洋投入処分した量

0

⑧ 自ら再生利用を行つ
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 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

56.33

⑬ 熱回収認定業者への
処理委託量

0

⑭ 熱回収を行つ業者への
処理委託量

0

⑤ 自ら中間処理した
後再生利用した量

0

⑨ ⑩のうち再生利
用業者への処理委託量

56.33

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

56.33

⑬ 熱回収認定業者への
処理委託量

0

⑭ 熱回収を行つ業者への
処理委託量

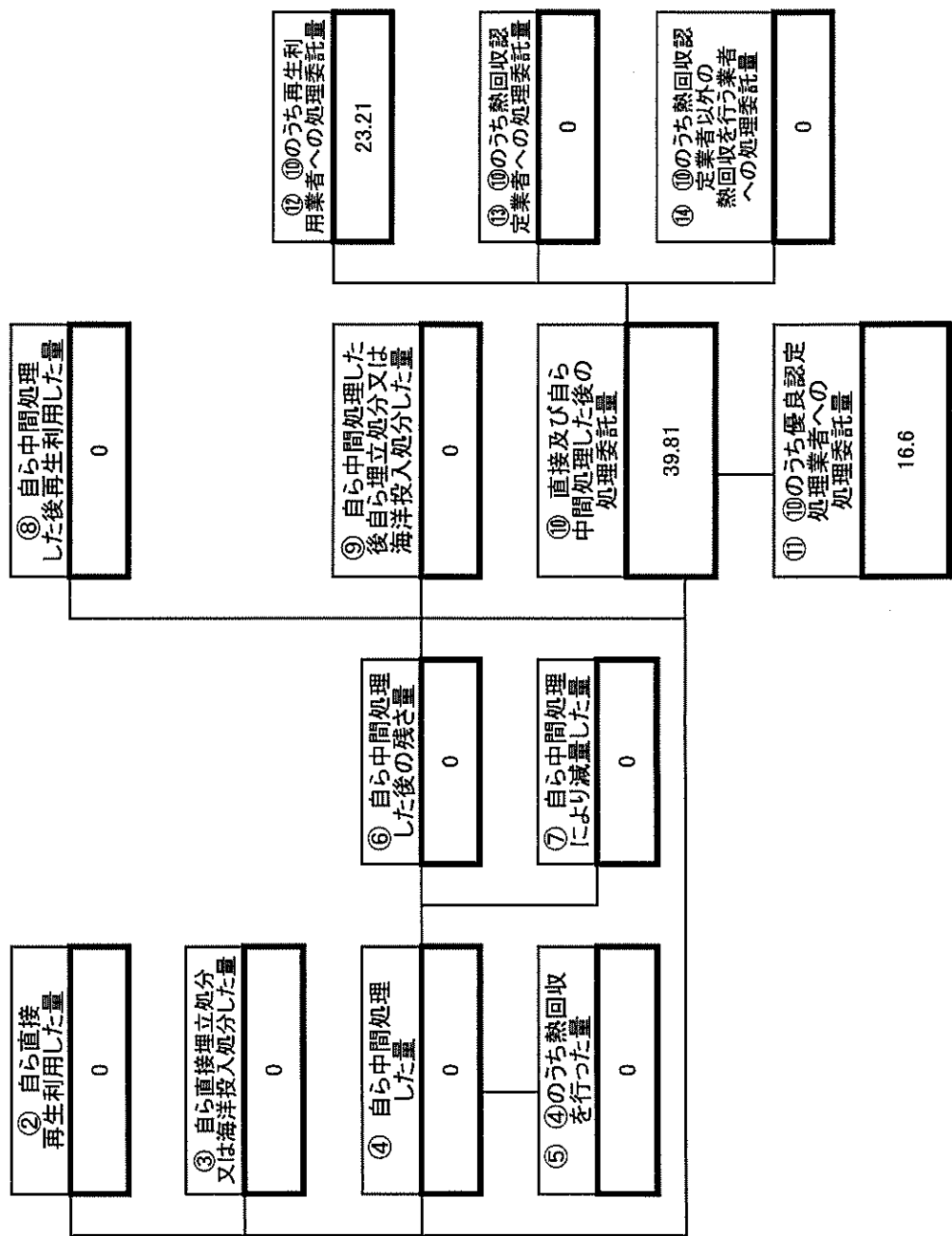
0

13.78

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類コンクリートくず、及び)

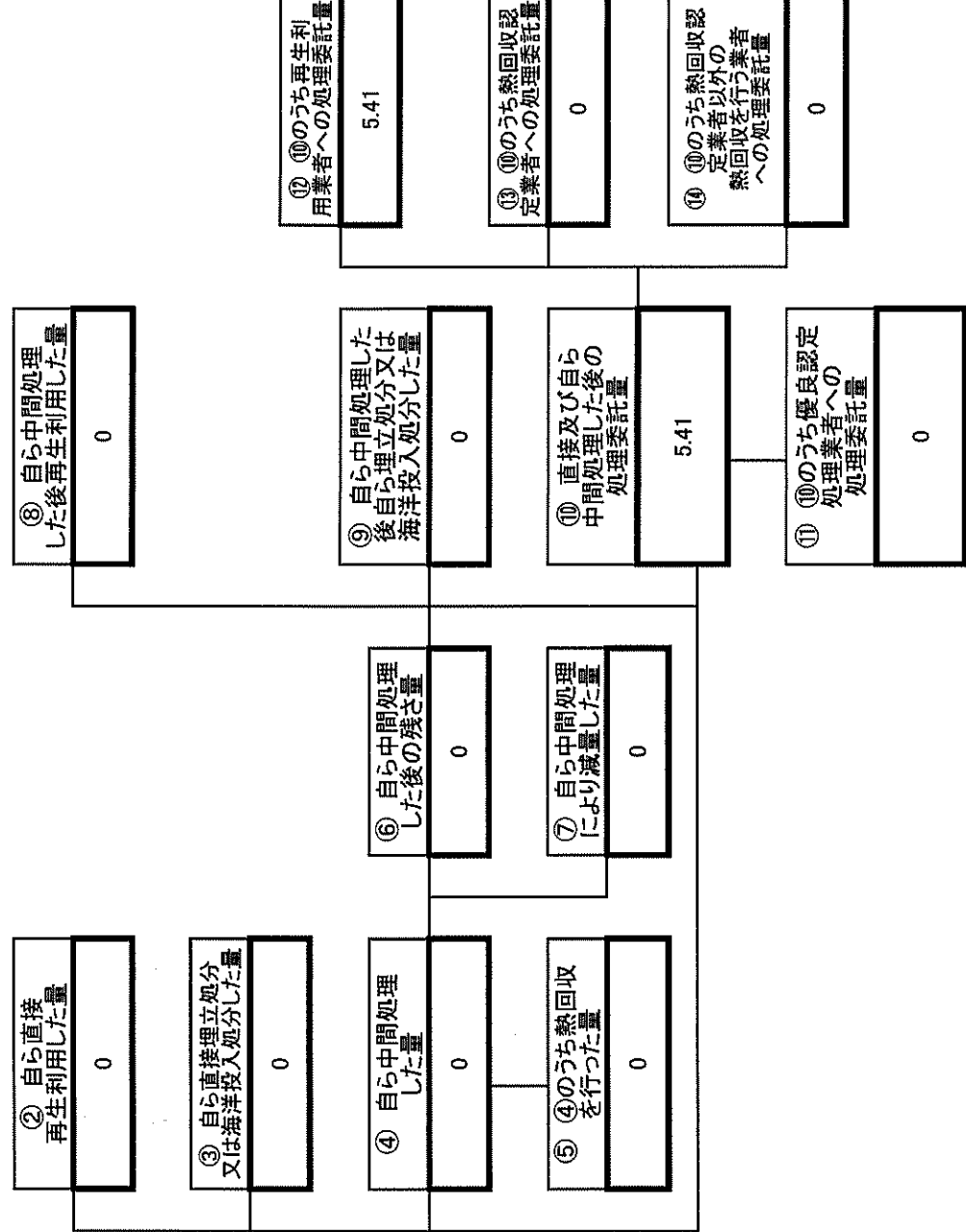
①排出量	39.81
②自ら直接再生利用した量	0
③自ら直接埋立処分又は海上投入処分した量	0
④自ら中間処理した量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑧自ら再生利用を行つた量	0
⑨自ら中間処理又は海上投入処分を行つた量	0
⑩自ら埋立処分を行つた量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	39.81
⑫再生利用業者への処理委託量	16.6
⑬熱回収認定業者への処理委託料	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行つ業者への処理委託量	0



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 廃プラスチック類)

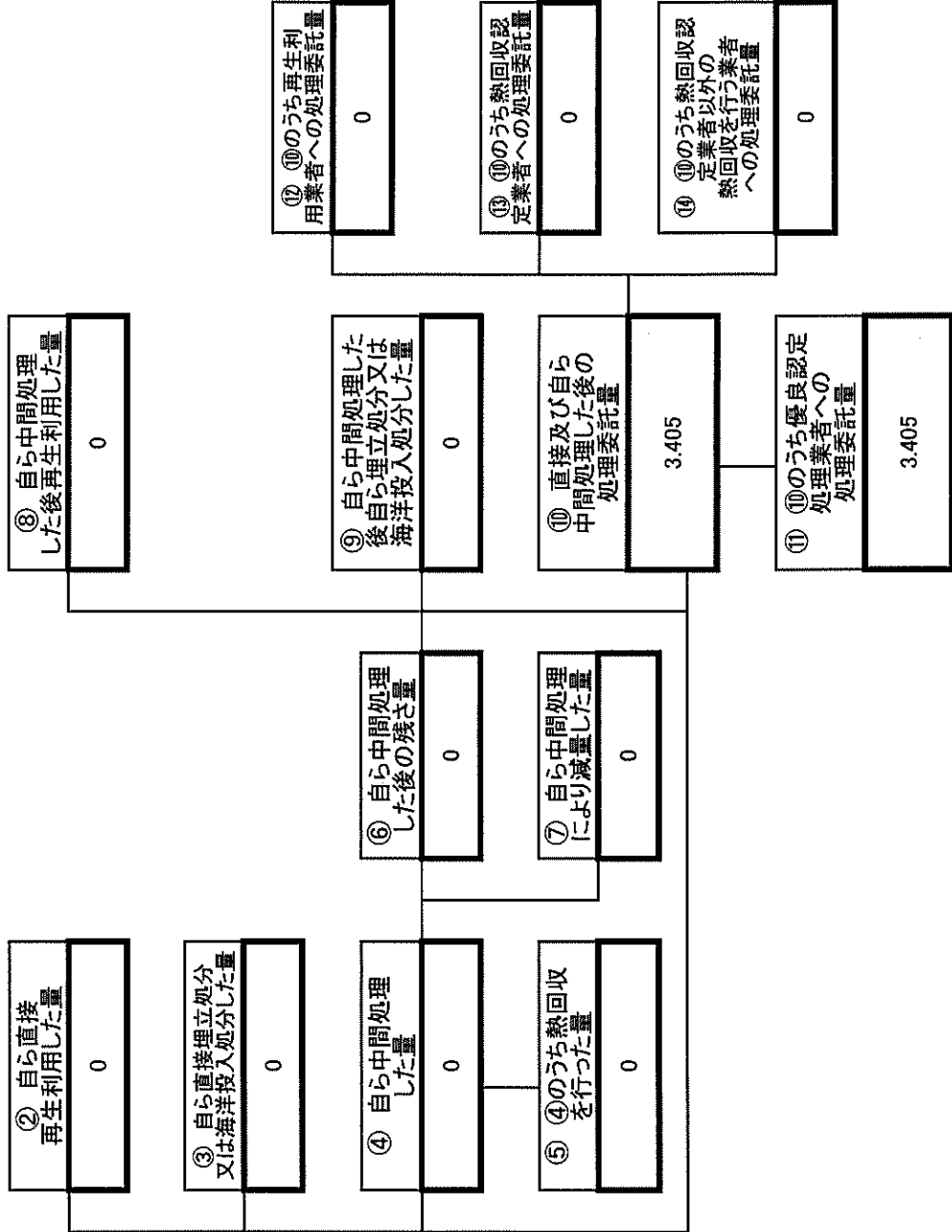
項目	実績値	単位:t
①排出量	5.41	
不要物等発生量		
有償物量		
②自ら直接再生利用した量	0	
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	
④自ら中間処理した量	0	
⑤④のうち熱回収を行った量	0	
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑦自ら中間処理により減量した量	0	
⑧自ら中間処理により減量した量	0	
⑨自ら中間処理又は海洋投入処分を行った量	0	
⑩自ら埋立処分を行った量	0	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	5.41	
⑫再生利用業者への処理委託量	0	
⑬熱回収認定業者への処理委託料	5.41	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行つ業者への処理委託量	0	



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類くず、及び陶磁器くず())

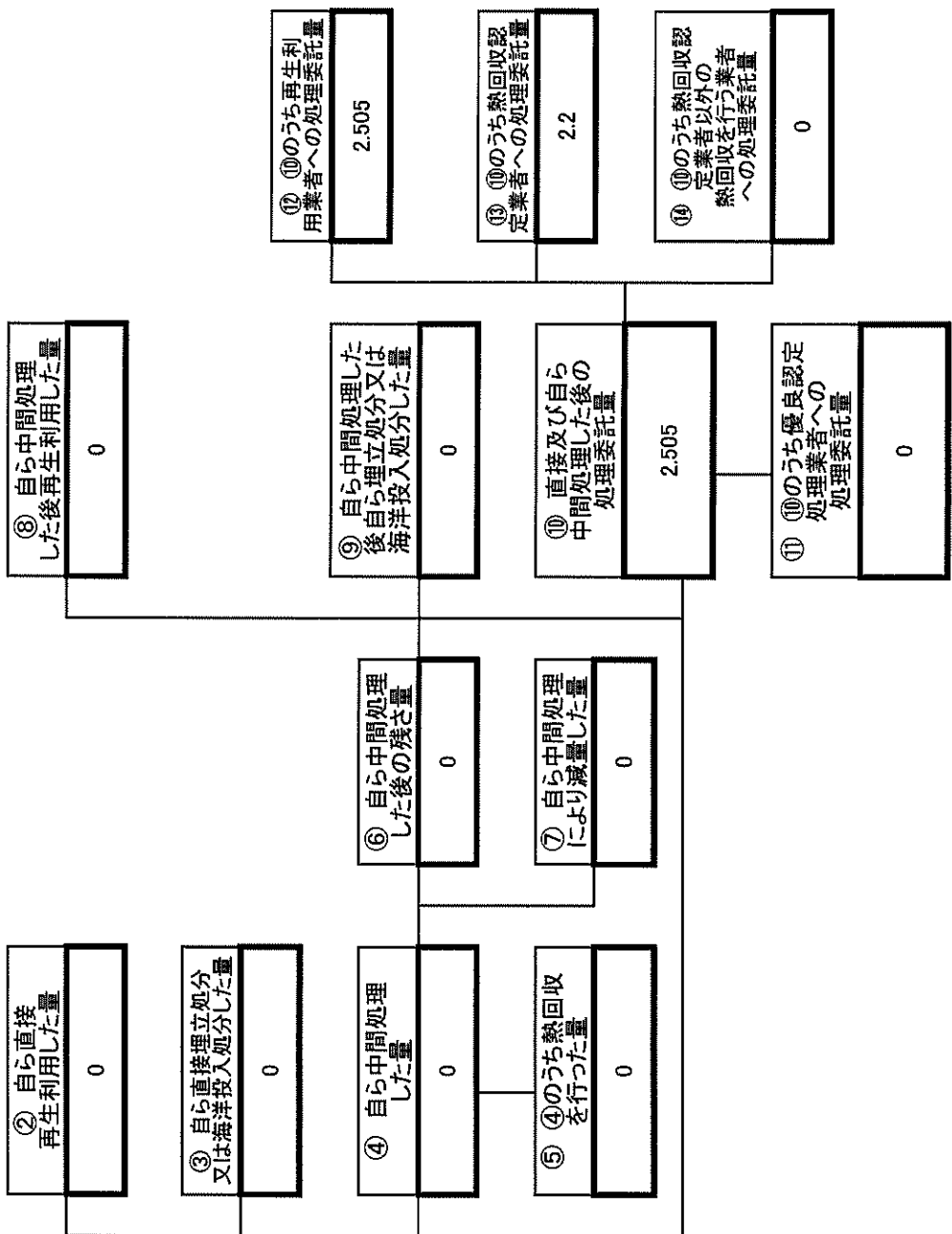
① 排出量 不 物 等 発 生 量	3.405
② 自ら直接 再生利用した量	0
③ 自ら直接埋立処分 又は海洋投入処分した量	0
④ 自ら中間処理 した量	0
⑤ ④のうち熱回収 を行った量	0
⑥ 自ら中間処理 した後の残さ量	0
⑦ 自ら中間処理 により減量した量	0
⑧ 自ら再生利用を行つ た量	0
⑨ 自ら中間処理した後 海洋投入処分した量	0
⑩ 全処理委託量	3.405
⑪ 優良認定処理業者への 処理委託量	3.405
⑫ 再生利用業者への処理 委託量	0
⑬ 热回収認定業者への 処理委託料	0
⑭ 热回収を行つ業者への 热回収処理委託量	0



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類別(石綿含有産業廃棄物))

項目	実績値	単位:t
①排出量	2.505	
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、海上輸送して外に輸出された量	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、海上輸送して外に輸出された量	0	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	
⑫再生利用率への処理委託量	2.505	
⑬熱回収認定業者への処理委託料	2.2	
⑭熱回収を行つ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 金属くず)

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

① 排出量	0.37
④ 自ら中間処理した量	0

不要物等発生量

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	0.37
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	0.37
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用率への処理委託量	0.37
⑬熱回収認定業者への処理委託料	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

金屬くず

⑪ ⑪のうち再生利用業者への処理委託量	0.37
⑯ ⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑰ ⑰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
⑱ ⑱のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑲ ⑲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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類別使用製品産業廃棄物)

有償物量

②自ら直接
再生利用した量

不要物等発生量

③自ら直接埋立処分
又は海洋投入処分した量

①排出量

④自ら中間処理
した量

項目
①排出量
②+⑧自ら再生利用を行つ
た量
⑤自ら熱回収を行つた量
⑦自ら中間処理により減量
した量
③+⑨自ら埋立処分又は
海洋投入処分を行つた量
⑪全処理委託量
⑫優良認定処理業者への
処理委託量
⑬再生利用業者への処理
委託量
⑭熱回収認定業者への
処理委託料
⑮熱回収を行つ業者への
処理委託量

実績値
0.098
0
0
0
0
0
0
0
0.098
0
0
0
0
0
0

単位:t

⑥自ら中間処理
した後の残さ量

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
後自ら埋立処分又は
海洋投入処分した量

⑩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

⑫のうち優良認定
処理業者への処理
委託量

⑬のうち熱回収認
定業者以外の
熱回収を行つ業者
への処理委託量

⑭のうち熱回収認
定業者への処理
委託料

⑮のうち熱回収認
定業者への処理
委託量

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
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	⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0
⑤④のうち熱回収 を行つた量	0	⑪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 により減量 した量	0	⑫のうち優良認定 処理業者への処理 委託量	0
⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行つた量	0	⑬のうち熱回収認 定業者以外の 熱回収を行つ業者 への処理委託量	0
⑪全処理委託量	0.098	⑭のうち熱回収認 定業者への処理 委託料	0
⑫優良認定処理業者への 処理委託量	0	⑮のうち熱回収認 定業者への処理 委託量	0
⑬再生利用業者への処理 委託量	0.098		
⑭熱回収認定業者への 処理委託料	0		
⑮熱回収を行つ業者への 処理委託量	0		