

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和2年 6月29日

宮崎県知事 河野俊嗣 殿



提出者

住 所 宮崎市高千穂通1丁目4番30号  
氏 名 株式会社 志多組  
代表取締役社長 志多宏彦  
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)  
電話番号 0985-24-3151

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、令和元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 志多組
事業場の所在地	宮崎市高千穂通1丁目4番30号 宮崎県内の各工事現場（宮崎市内を除く）
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	平成31年4月1日～令和2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	1,469 t	全処理委託量	1,469 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	34 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	1,428 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
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

4-1

## 計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類： がれき類 )

単位:t

不 妨 物 等 発 生 量	有 債 物 量

排 出 量	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量
① 740	② 0

項目	実績値
①排出量	740
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	740
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	740
⑬熱回収認定業者への処理惟體量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0

自ら直接 再生利用した量	自ら中間処理した後 再利用した量
② 0	③ 0

自ら直接埋立処分又は 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
③ 0	⑨ 0
自ら中間処理した量	自ら中間処理した後 の残さ量
④ 0	⑥ 0
④のうち熱回収を行った量	自ら中間処理により減量した量
⑤ 0	⑦ 0
⑩ 740	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量
⑪ 0	⑯ 0
⑫ 0	⑰ 740
⑬ 0	⑱ 0
⑭ 0	⑲ 0
⑮ 0	⑳ 0

自ら中間処理した後 再利用した量	⑯ 740
⑮ 0	⑰ 0

## 計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類 )

単位:t

有 債 物 量		不 要 物 等 発 生 量		排 出 量		自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量		自ら直接処理した量		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 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		自ら直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量		自ら直接及び自ら 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のうち再生利用した量		⑬のうち優良認定業者への処理委託量			
①	1			②	0	③	0	④	0	⑤	0	⑥	0	⑦	0	⑧	0	⑨	0	⑩	1	⑪	0	⑫	0	⑬	0		
①排出量	1			②+⑧自ら再生利用を行った量	0	③自ら中間処理により減量した量	0	④自ら熱回収を行った量	0	⑤自ら埋立処分を行った量	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自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑨自ら直接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	1	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	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つ業者への委託処理量	0
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	1			⑫のうち再生利用した量	0	⑬のうち優良認定業者への処理委託量	0	⑭のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行つ業者への委託処理量	0	⑮のうち再生利用した量	0	⑯のうち優良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のうち再生利用した量	0	⑲のうち優良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のうち再生利用した量	0	㉒のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉓のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉔のうち再生利用した量	0
⑮のうち再生利用した量	0			⑯のうち優良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	㉑のうち再生利用した量	0	㉒のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉓のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉔のうち再生利用した量	0	㉕のうち優良認定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のうち再生利用した量	0	㉘のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉙のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉚のうち再生利用した量	0		
㉑のうち再生利用した量	0			㉒のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉓のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉔のうち再生利用した量	0	㉕のうち優良認定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のうち再生利用した量	0	㉘のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉙のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉚のうち再生利用した量	0	㉛のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉜のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉝のうち再生利用した量	0		
㉕のうち再生利用した量	0			㉖のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉗のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉘のうち再生利用した量	0	㉙のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉚のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉛のうち再生利用した量	0	㉜のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉝のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉞のうち再生利用した量	0	㉟のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉟のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉟のうち再生利用した量	0		
㉛のうち再生利用した量	0			㉜のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉝のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉞のうち再生利用した量	0	㉟のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉟のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉟のうち再生利用した量	0	㉟のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉟のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉟のうち再生利用した量	0	㉟のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉟のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉟のうち再生利用した量	0		
㉟のうち再生利用した量	0			㉟のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉟のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉟のうち再生利用した量	0	㉟のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉟のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉟のうち再生利用した量	0	㉟のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉟のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉟のうち再生利用した量	0	㉟のうち優良認定業者への処理委託量	0	㉟のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	㉟のうち再生利用した量	0		

### 計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類: 木くず )

単位:t

項目	実績値	有 債 物 量		排 出 量		自ら直接 再生利用した量		自ら中間処理した後 再利用した量		自ら中間処理した後 業者への処理委託量	
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
①排出量	13				0		0		0	0	13
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	13										
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	13										
⑬熱回収認定業者への処理帷帳量	0										
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0										

## 計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類： 紙くず )

単位:t

項目	実績値	排出量	排出量	有 債 物 量	不 要 物 等 発 生 量
①排出量	1				
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	1				
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	1				
⑬熱回収認定業者への処理帷帳量	0				
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0				
①自ら中間処理した後 再利用した量	② 0				
④自ら中間処理した量	④ 0				
⑥自ら中間処理した後 後の残さ量	⑥ 0				
⑧自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑧ 0				
⑩直接及びび自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩ 1				
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	⑫ 0				
⑭のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑭ 0				
⑮のうち熱回収認定業 者への処理委託量	⑮ 1				
⑯のうち再生利用業者 への処理委託量	⑯ 0				
⑰のうち自ら中間処理した 後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑰ 0				
⑱のうち自ら直接埋立 処分又は 海洋投入処分した量	⑱ 0				
⑲のうち自ら中間処理した 後 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	⑲ 1				
⑳のうち自ら直接埋立 処分又は 海洋投入処分した量	⑳ 0				

( 第 2 頁 )

## 計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類：石膏ボード )

単位:t

有 債 物 量	
不 要 物 等 発 生 量	
①	5
②	0
③	0
④	0
⑤	0
⑥	0
⑦	0
⑧	0
⑨	0
⑩	5
⑪	0
⑫	0
⑬	0
⑭	0
⑮	0
⑯	0
⑰	5
⑱	0
⑲	0
⑳	0

## 計画の実施状況

（産業廃棄物の種類：ALC）

单行

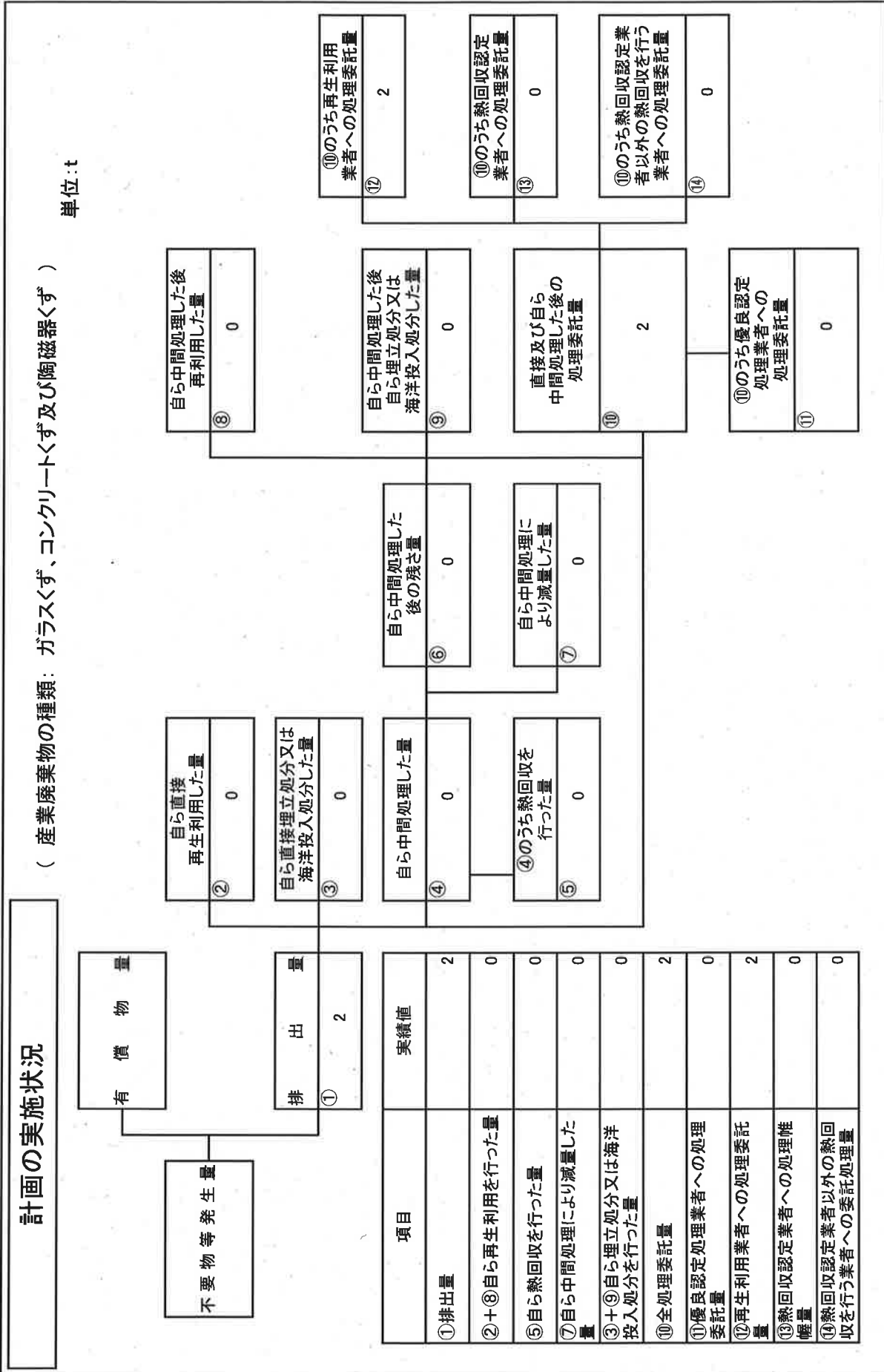
( 第 2 面 )

不要物等発生量		排出量		実績値		自ら中間処理した量		自ら直接埋立処分又は 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		(10)のうち再生利用業者への処理委託量	
①	1	②	0	③	0	④	0	⑤	0	⑥	0	⑦	0
⑧	0	⑨	0	⑩	1	⑪	0	⑫	1	⑬	0	⑭	0
⑯	0	⑰	0	⑱	1	⑲	0	⑳	0	㉑	0	㉒	0
㉓	0	㉔	0	㉕	1	㉖	0	㉗	0	㉘	1	㉙	0

## 計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類：ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず )

単位:t



## 計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類： 安定型建設混合廃棄物 )

単位:t

( 第2回 )

項目	実績値	排出量	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	自ら直接埋立処分した量	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 の残さ量									
①排出量	12	① 12	② 0	③ 0	④ 0	⑤ 0	⑥ 0	⑦ 0	⑧ 0	⑨ 0	⑩ 12	⑪ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 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														
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	12														
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帷帳量	0														
⑮熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0														

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

⑪のうち再生利用業者への処理委託量	⑮ 0
-------------------	--------

⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑯ 0
--------------------	--------

⑪のうち熱回収認定業者以外の処理業者への委託量	⑰ 0
-------------------------	--------

⑪のうち優良認定処理業者への委託量	⑱ 0
-------------------	--------

## 計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類： 管理型建設混合廃棄物 )

単位:t

有 債 物 量

不 要 物 等 発 生 量

自ら直接  
再生利用した量  
  
② 0自ら中間処理した後  
再利用した量  
  
⑧ 0

排 出 量

自ら中間処理した量  
  
④ 0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

①排出量  
1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 0②+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  
投入処を行った量  
0  
⑪全処理委託量  
1  
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  
收を行なう業者への委託処理量  
0自ら中間処理した後  
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  
  
⑪ 1⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量  
  
⑫ 0⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
  
⑬ 0⑩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  
  
⑭ 0⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量  
  
⑮ 0

**計画の実施状況**

( 産業廃棄物の種類：建設汚泥 )

単位:t

項目	実績値	項目	実績値
①排出量	1	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	⑤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自ら中間処理した量	0
⑦自ら埋立処分を行った量	0	⑦自ら直接埋立処分又は海洋投げ入れ処分した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投げ入れ処分を行った量	0	⑧自ら中間処理した後再利用した量	0
⑩全処理委託量	1	⑨自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投げ入れ処分した量	0
⑪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
⑫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以外の熱回収を行つ業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理帷帳量	0	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者への委託処理量	0	⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0

第2面集計表 廃棄物(特別管理産業廃棄物)処理計画実施状況報告書

(別編)

	項目	実績値
① 排出量	①排出量	777
② 自ら直接再生利用した量	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	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	④自ら中間処理した量	0
⑤ ④のうち熱回収を行った量	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	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	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利用した量	⑧自ら中間処理した後再利用した量	0
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	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	⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	740
⑪ ⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ ⑫のうち再生利用業者への処理委託量	⑫⑫のうち再生利用業者への処理委託量	740
⑬ ⑬のうち熱回収認定処理業者への処理委託量	⑬⑬のうち熱回収認定処理業者への処理委託量	0
⑭ 行う業者への処理委託量	⑭⑭のうち、熱回収認定処理業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0
	(この部分の入力は不要です)	