

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年6月13日

京都市長 殿

提出者

住 所 大阪市西淀川区大和田1-2-7

氏 名 小倉商事株式会社

代表取締役 小倉 清和

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6472-4561

産業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	小倉商事株式会社
事業場の所在地	大阪市西淀川区大和田1-2-7
事業の種類	06 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 ~ 令和6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	2089.20t	全処理委託量	2089.20t
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	1789.20t
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	1717.20t
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

産業廃棄物処理計画実施状況報告書の〔集計用シート〕

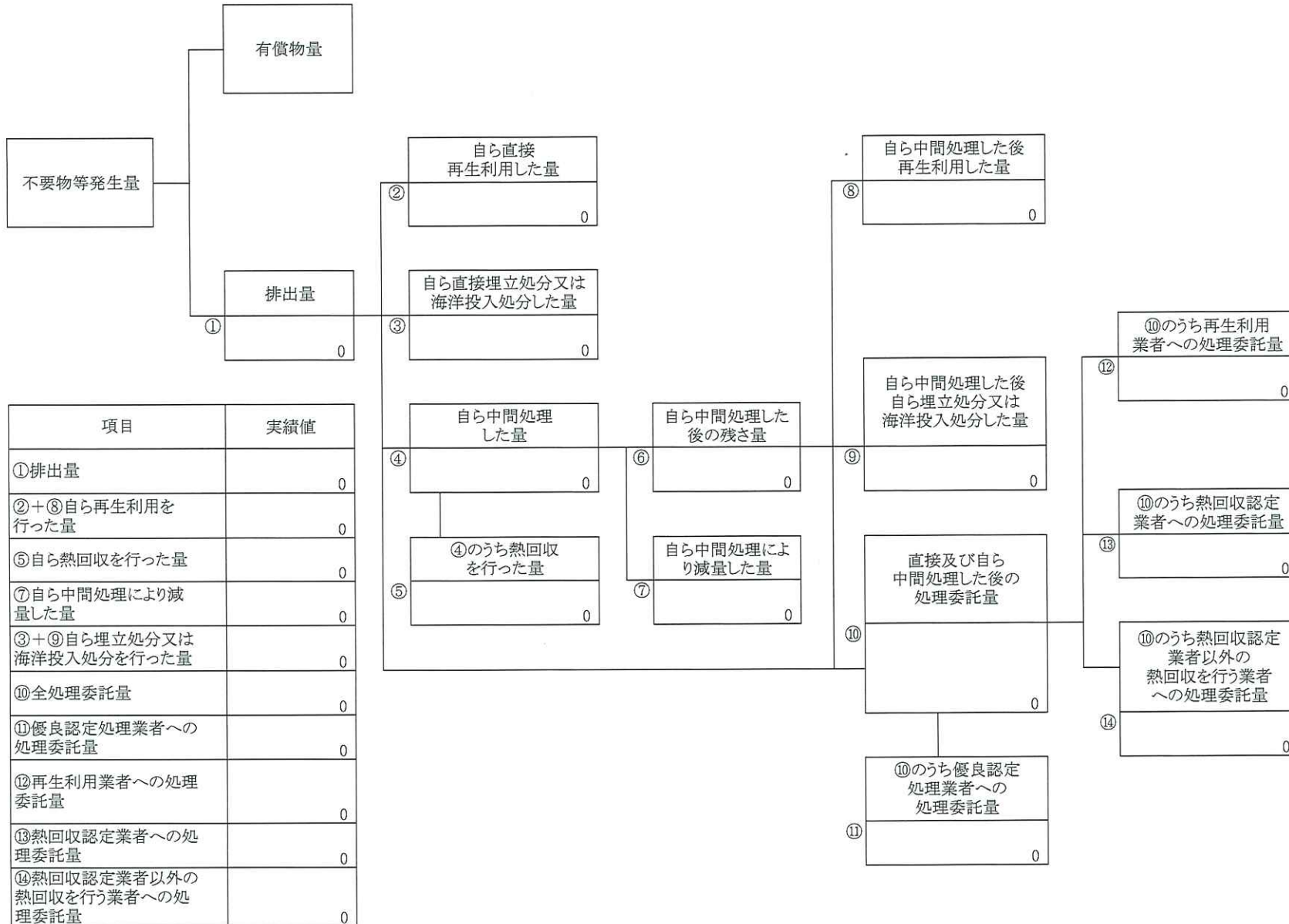
- 産業廃棄物の種類ごと（排出したもの）に、①～⑯の各数値を記載してください。（自動で第2面に転記されます。）
- 下表にない産業廃棄物を排出した場合は、「産業廃棄物の種類」欄に、品目名を記載してください。
- 行が足りない場合は、行を追加してください。（また、シートを追加して、第2面を作成してください。）

産業廃棄物の種類	計 画 の 実 施 状 況															②+⑧ 自ら再生利用 を行った量(t)	③+⑨ 自ら埋立処分又は海 洋投入処分を行った量(t)	
	①排出量 (t)	②自ら直接 再生利用した量 (t)	③自己直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量(t)	④自ら中間処理した量 (t)	⑤④のうち 熱回収を行った量 (t)	⑥自ら中間処理 した後の残量 (t)	⑦自ら中間処理 により減量した量 (t)	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量 (t)	⑨自ら中間処理した 後埋立処分又は海 洋投入処分した量(t)	⑩直接及び自ら 自己処理した後の 処理委託量 (t)	⑪=①-②-③-④+⑥-⑧-⑨ =⑩+⑬+⑭+⑮+⑯							⑰優良認定処理業者 への処理委託量(t)
											委託先による区分							
法で定められている産業廃棄物の種類(シュレッダーダストなど、 一体不可分のものについては、 空欄行に記載してください。)	当該事業場において 生じた産業廃棄物の 種類ごとの量	①の量のうち、中間 処理をせず直接自 ら再生利用した量	①の量のうち、中間処 理をせず自ら埋立 処分又は海洋投入 処分した量	①の量のうち、自ら中 間処理した産業廃棄物 の当該中間処理前 の量	④の量のうち熱 回収を行った量	⑥の量から⑦の 量を差し引いた 量	⑧の量のうち、自 ら利用し、又は他 人に売却した量	⑥の量のうち、自ら埋 立処分及び海洋投入 処分した量	中間処理及び最終処分 を委託した量	⑩の量のうち、処理業者へ の再生利用委託量(⑬、⑭ 除く)	⑩の量のうち、認定熱回 収施設設置者である処 理業者への焼却処理委 託量	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	⑩の量のうち、委託して 破砕等の中間処理した量 (⑫～⑭を除く)	⑩の量のうち、直接 委託して埋立て最 終処分した量	⑩の量のうち、優良認 定処理業者への委託 処理量	②の量と⑧の量を合 計したもの(自動計 算)	③の量と⑨の量を合 計したもの(自動計 算)	
ガラスくず、コンクリートくず 及び陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0	
鋳さい																		
がれき類	0																	
がれき類(石綿含有)	33.59	0	0	0	0	0	0	0	33.59	0.00	0	0	0	33.59	33.59	0	0	
紙くず																		
木くず	26.00	0	0	0	0	0	0	0	26.00	26.00	0	0	0	0	26.00	0	0	
繊維くず															0.00	0	0	
廃蛍光灯(水銀使用製品)	1.02	0	0	0	0	0	0	0	1.02	1.02	0	0	0	0	1.02	0	0	
廃石綿等(飛散性)	18.60	0	0	0	0	0	0	0	18.60	0.00	0	0	0	18.60	18.60	0	0	
石綿含有産業廃棄物																		
廃石膏ボード																		
混合廃棄物(安定型)																		
混合廃棄物(管理型)	230.00	0	0	0	0	0	0	0	230.00	230.00	0	0	0	0	230.00	0	0	
コンクリートがら	3,964.00	0	0	0	0	0	0	0	3,848.00	3,964.00	0	0	0	0	3,748.00	0	0	
アスファルトコンクリートが ら	221.00	0	0	0	0	0	0	0	221.00	221.00	0	0	0	0	0.00	0	0	
廃プラスチック(石綿含有)	4.90	0	0	0	0	0	0	0	4.90	0.00	0	0	0	4.90	4.90	0	0	
合計	4,499.11	0	0	0	0	0	0	0	4,383.11	4,442.02	0	0	0	57.09	4,062.11	0	0	

(注1)トン未満は原則として四捨五入。ただし、数字が有効であれば小数点以下3桁まで記載は可。

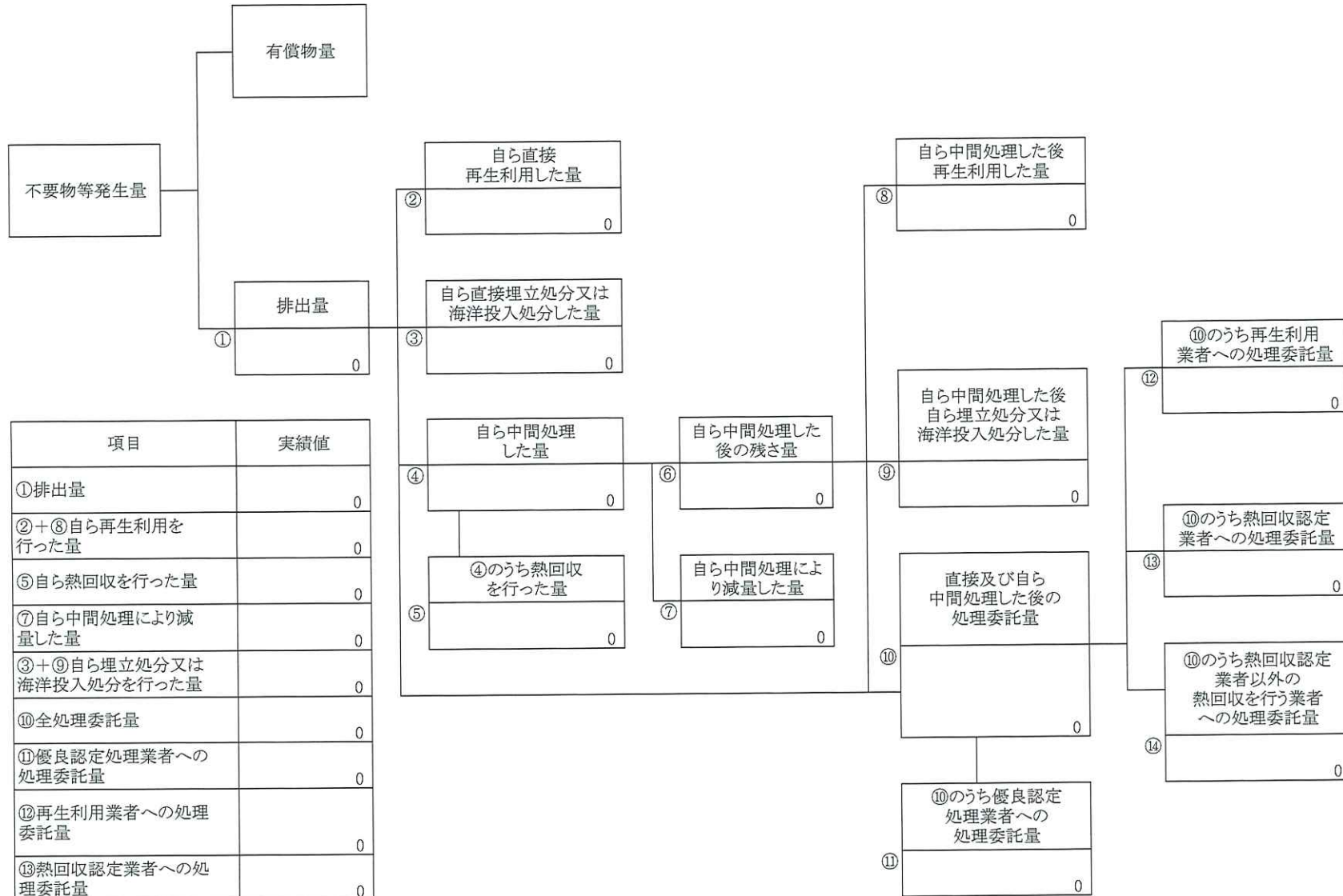
計画の実施状況

(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)



計画の実施状況

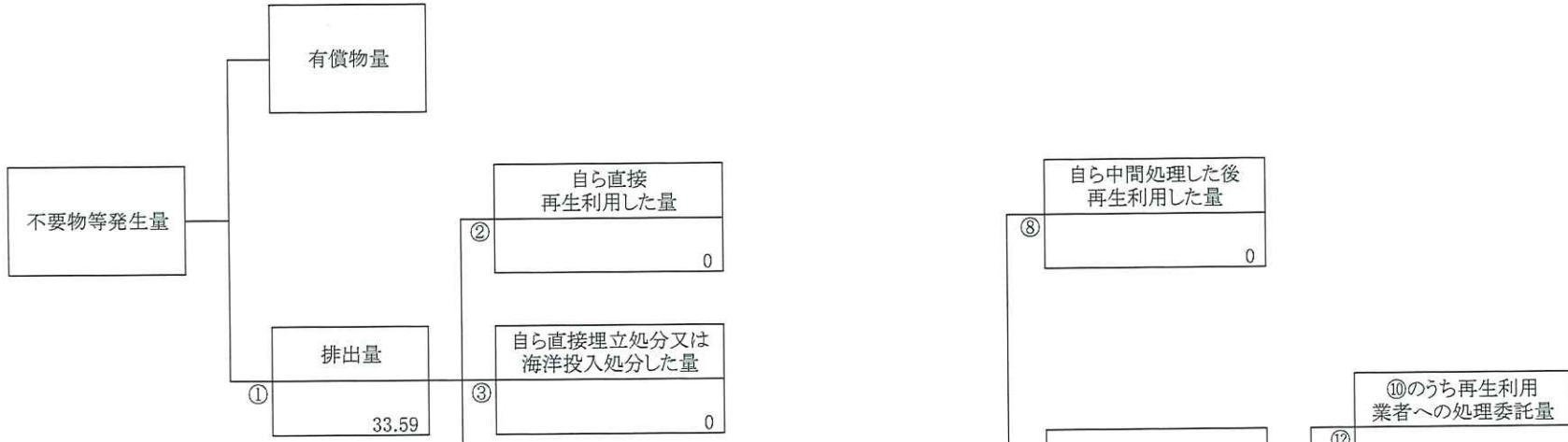
(産業廃棄物の種類：がれき類)



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+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	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用者への処理委託量	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

計画の実施状況

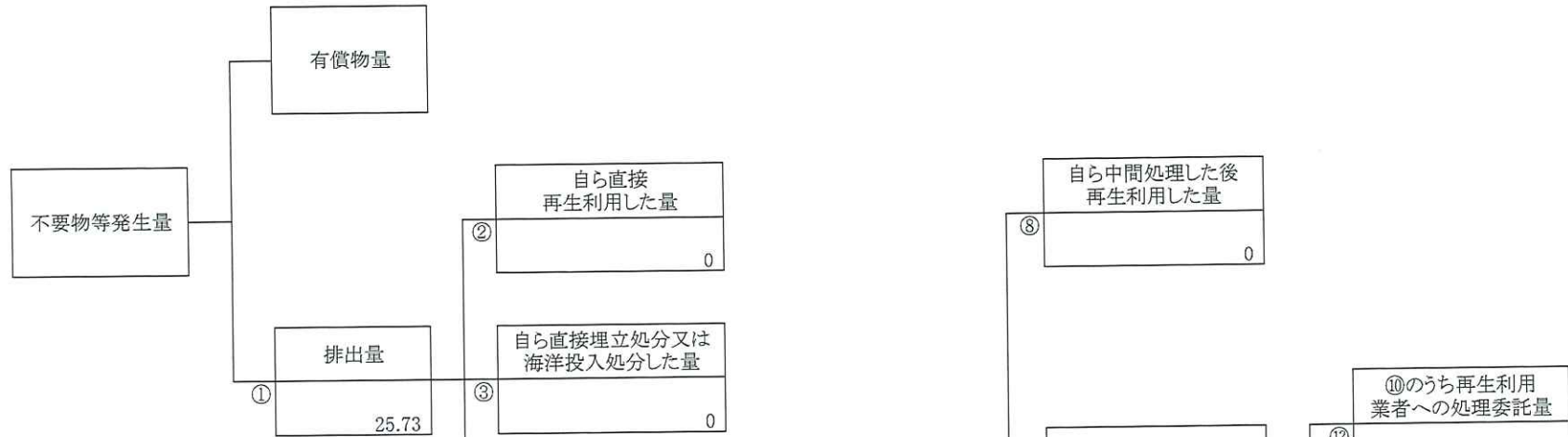
(産業廃棄物の種類：がれき類(石綿含有))



項目	実績値
①排出量	33.59
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	33.59
⑪優良認定処理業者への処理委託量	33.59
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

計画の実施状況

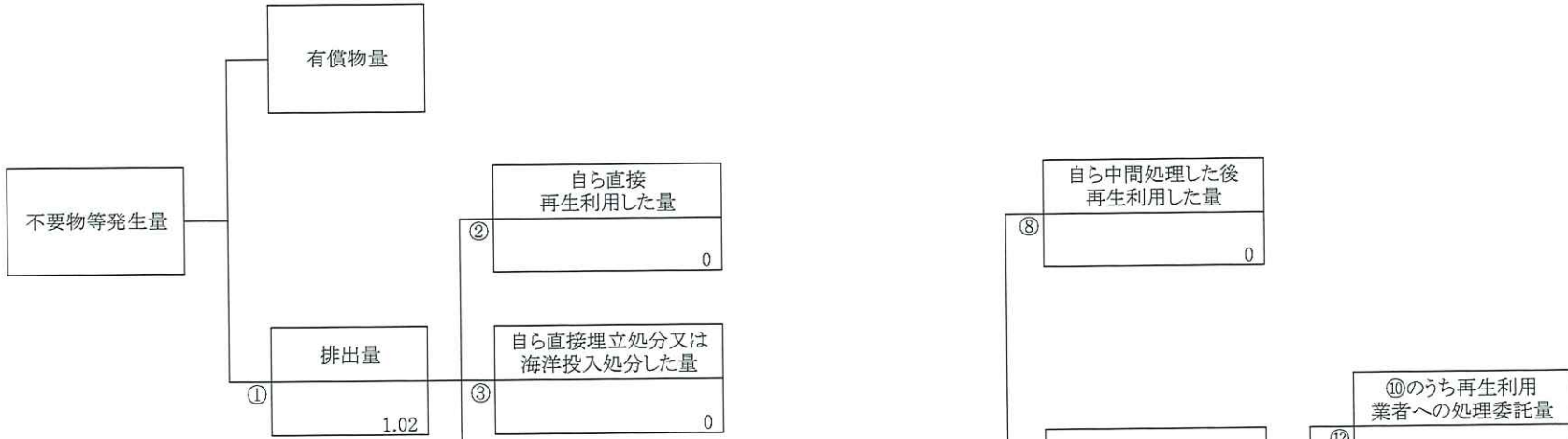
(産業廃棄物の種類: 木くず)



項目	実績値
①排出量	25.73
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	25.73
⑪優良認定処理業者への処理委託量	25.73
⑫再生利用業者への処理委託量	25.73
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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃蛍光灯(水銀使用製品))

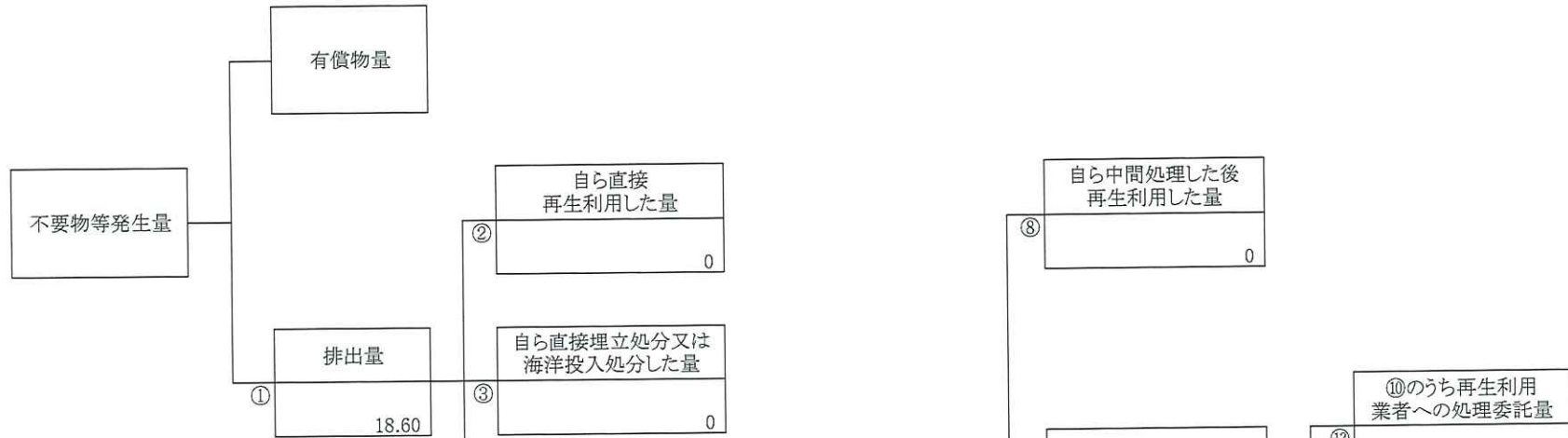


項目	実績値
①排出量	1.02
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1.02
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.02
⑫再生利用者への処理委託量	1.02
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:

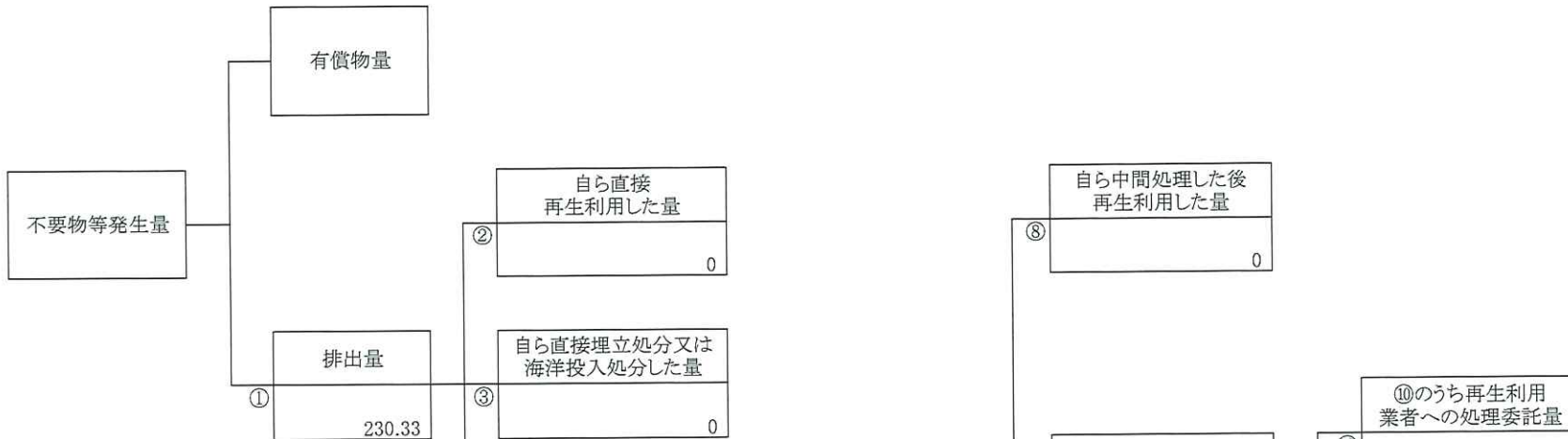
廃石綿等(飛散性)



項目	実績値
①排出量	18.60
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	18.60
⑪優良認定処理業者への処理委託量	18.60
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

計画の実施状況

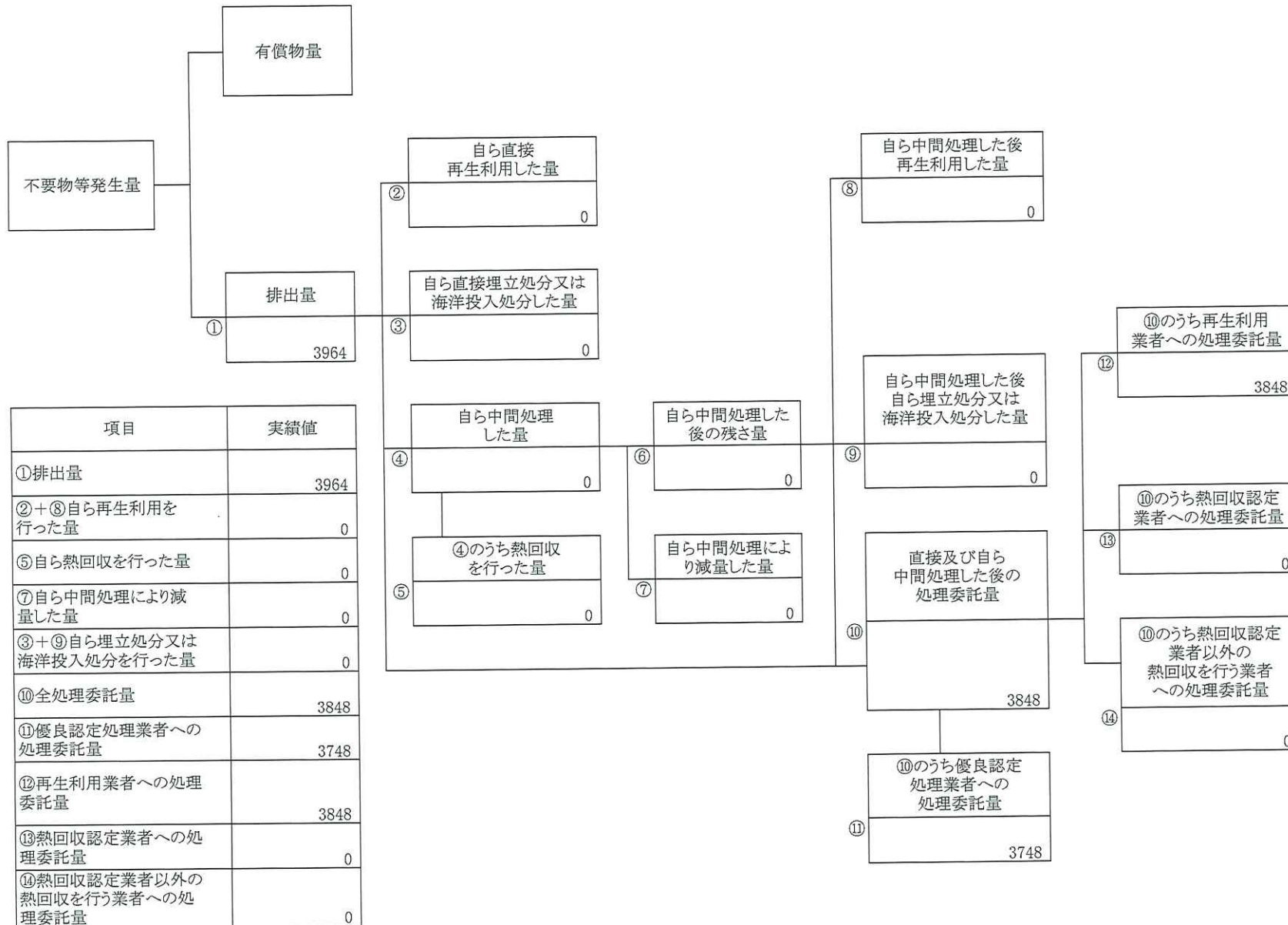
(産業廃棄物の種類: 混合廃棄物(管理型))



項目	実績値
①排出量	230.33
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	230.33
⑪優良認定処理業者への処理委託量	230.33
⑫再生利用業者への処理委託量	230.33
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

計画の実施状況

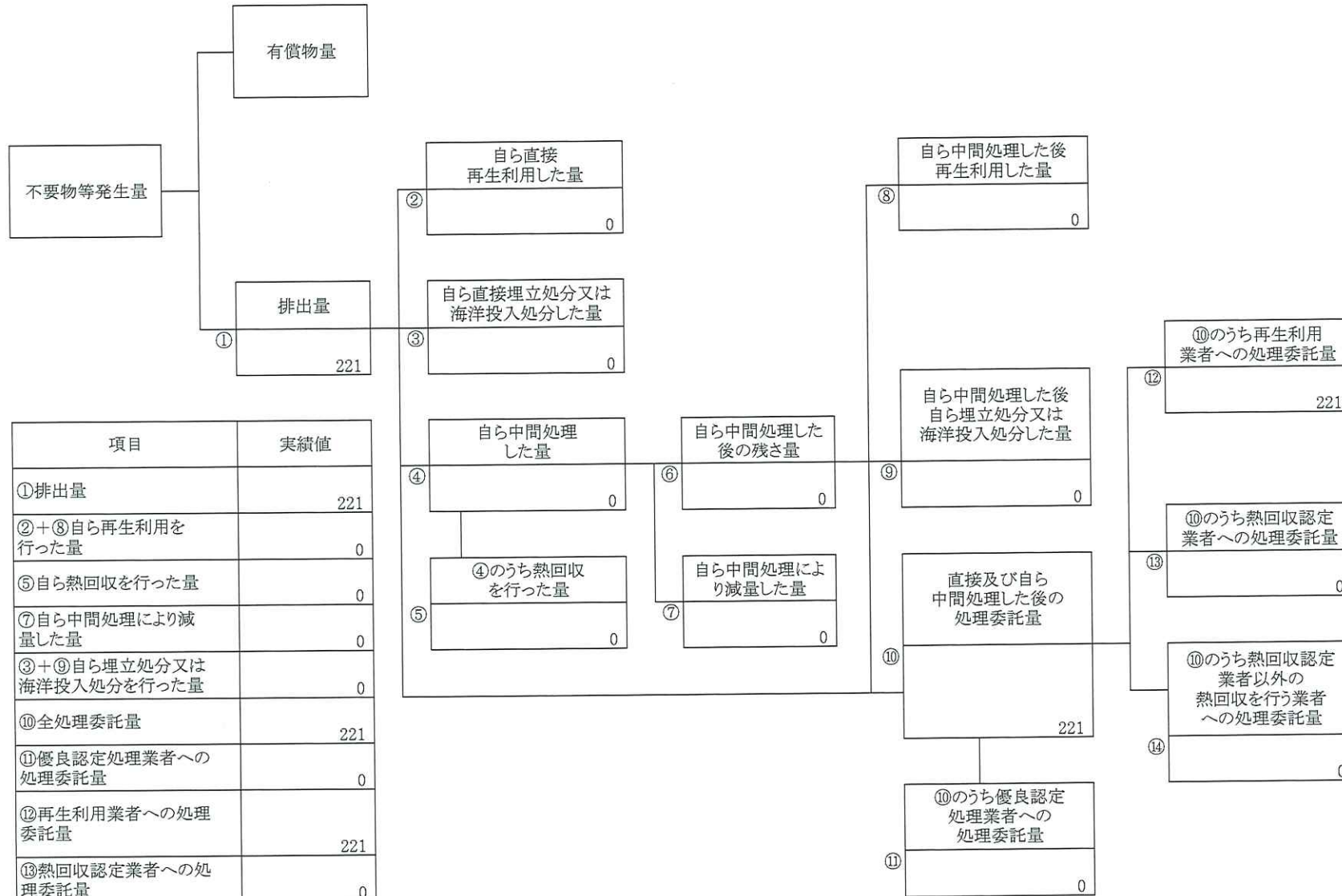
(産業廃棄物の種類: コンクリートがら)



項目	実績値
①排出量	3964
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	3848
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3748
⑫再生利用者への処理委託量	3848
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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: アスファルトコンクリートがら)



項目	実績値
①排出量	221
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	221
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用者への処理委託量	221
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

産業廃棄物処理計画実施状況報告書の〔集計用シート〕

- 産業廃棄物の種類ごと（排出したもの）に、①～⑯の各数値を記載してください。（自動で第2面に転記されます。）
- 下表にない産業廃棄物を排出した場合は、「産業廃棄物の種類」欄に、品目名を記載してください。
- 行が足りない場合は、行を追加してください。（また、シートを追加して、第2面を作成してください。）

産業廃棄物の種類	計 画 の 実 施 状 況																②+⑧ 自ら再生利用 を行った量(t)	③+⑨ 自ら埋立処分又は海 洋投入処分を行った量(t)	
	①排出量 (t)	②自ら直接 再生利用した量 (t)	③自己直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量(t)	④自ら中間処理した量 (t)	⑤④のうち 熱回収を行った量 (t)	⑥自ら中間処理 した後の残さ量 (t)	⑦自ら中間処理 により減量した量 (t)	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量 (t)	⑨自ら中間処理した 後埋立処分又は海 洋投入処分した量(t)	⑩直接及び自ら 自己処理した後の 処理委託量 (t)	⑪=①-②-③-④+⑥-⑧-⑨ =⑫+⑬+⑭+⑮					⑯優良認定処理業者 への処理委託量(t)			
	委託先による区分					⑫再生利用者への 処理委託量(t)	⑬熱回収認定業者 への処理委託量(t)	⑭熱回収認定業者以外 の熱回収業者への 処理委託量(t)	⑮その他の中間処理 委託量(t)	⑯埋立処分委託量(t)									
法で定められている産業廃棄物の種類（シュレッダーダストなど、一体不可分のものについては、空欄行に記載してください。）	当該事業場において生じた産業廃棄物の種類ごとの量	①の量のうち、中間処理をせず自ら埋立処分又は再生利用した量	①の量のうち、中間処理をせず自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	①の量のうち、自ら中間処理した産業廃棄物の当該中間処理前の量	④の量のうち熱回収を行った量	自ら中間処理を行った後の量	④の量から⑤の量を差し引いた量	⑥の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量	⑥の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量	中間処理及び最終処分を委託した量	⑩の量のうち、処理業者への再生利用委託量(⑪、⑫を除く)	⑩の量のうち、認定熱回収施設設置者である処理業者への焼却処理委託量	⑩の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収業者への処理委託量	⑩の量のうち、委託して破砕等の中間処理した量(⑫～⑮を除く)	⑩の量のうち、直接委託して埋立処分した量	⑩の量のうち、優良認定処理業者への委託処理量	②の量と⑧の量を合計したもの(自動計算)	③の量と⑨の量を合計したもの(自動計算)	
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0	
鋸さい																			
がれき類	0																		
がれき類(石綿含有)	33.59	0	0	0	0	0	0	0	0	33.59	0.00	0	0	33.59	33.59	0	0		
紙くず																			
木くず	26.00	0	0	0	0	0	0	0	0	26.00	26.00	0	0	0	26.00	0	0		
繊維くず																			
廃蛍光灯(水銀使用製品)	1.02	0	0	0	0	0	0	0	0	1.02	1.02	0	0	0	1.02	0	0		
廃石綿等(飛散性)	18.60	0	0	0	0	0	0	0	0	18.60	0.00	0	0	18.60	18.60	0	0		
石綿含有産業廃棄物																			
廃石膏ボード																			
混合廃棄物(安定型)																			
混合廃棄物(管理型)	230.00	0	0	0	0	0	0	0	0	230.00	230.00	0	0	0	230.00	0	0		
コンクリートがら	3,964.00	0	0	0	0	0	0	0	0	3,964.00	3,964.00	0	0	0	3,748.00	0	0		
アスファルトコンクリートがら	221.00	0	0	0	0	0	0	0	0	221.00	221.00	0	0	0	0.00	0	0		
廃プラスチック(石綿含有)	4.90	0	0	0	0	0	0	0	0	4.90	0.00	0	0	4.90	4.90	0	0		
合計	4,499.11	0	0	0	0	0	0	0	0	4,499.11	4,442.02	0	0	57.09	4,062.11	0	0		

(注1)トン未満は原則として四捨五入。ただし、数字が有効であれば小数点以下3桁まで記載は可。