

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 4年 6月 23日

静岡県知事
川勝 平太 殿

提出者
 住 所 沼津市東椎路477番地
 氏 名 株式会社 佐藤建設
 代表取締役 佐藤 宗徳
 電話番号 055-925-3100

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	株式会社 佐藤建設
事業場の所在地	沼津市東椎路477番地
事業の種類	大分類:建設業 中分類:総合建設業
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	2,989 t	全処理委託量	5,411 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	2,451 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	5,411 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	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	t
※事務処理欄			

(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 建設汚泥)

項目	実績値	有価物量
① 排出量	1	不要物等発生量
②+③ 自ら再生利用を 行った量	0	自ら直接 再生利用した量
④ 自ら中間処理 した量	0	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量
⑤ 自ら熱回収を行った量	0	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	自ら中間処理した後 再生利用した量
⑦ 自ら中間処理により減 量した量	0	自ら中間処理により減 量した量
⑧+⑨ 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	自ら中間処理した後 直接受けた量
⑩ 全処理委託量	1	自ら中間処理した後 再生利用した量
⑪ 褐色認定処理業者への 処理委託量	1	⑪のうち再生利用 業者への処理委託量
⑫ 再生利用業者への処 理委託量	1	⑫のうち再生利用 業者への処理委託量
⑬ 熟回収認定業者への處 理委託量	0	⑬のうち熟回収認定 業者への処理委託量
⑭ 熟回収を行う業者への處 理委託量	0	⑭のうち熟回収認定 業者以外の熟回収を 行う業者への処理委託量

(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
① 排出量	45
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	45
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	41
⑫ 再生利用業者への処理委託量	45
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収を行いう業者への処理委託量	0

項目	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
⑤ のうち熱回収を行った量	0
⑥ 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
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
⑧ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	45

⑨ 自ら中間処理した後、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	45
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
⑬ のうち優良認定処理業者への処理委託量	41

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：紙くず)

項目	実績値	① 排出量	②+③ 自ら再生利用を行った量	④ 自ら熱回収を行った量	⑤ 自ら中間処理により減量した量	⑥+⑨ 自ら埋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 再生利用率業者への処理委託量	⑬ 热回収認定業者への処理委託量	⑭ 热回収を行う業者への処理委託量
① 排出量	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0
②+③ 自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④ 自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤ 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
⑥+⑨ 自ら埋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
⑩ 全処理委託量	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0
⑫ 再生利用率業者への処理委託量	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0
⑬ 热回収認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑭ 热回収を行う業者への処理委託量	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 : 木くず)

項目	実績値
① 排出量	223
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	223
⑪ 優良認定業者への処理委託量	11
⑫ 再生利用率業者への処理委託量	223
⑬ 熱回収認定業者以外の処理委託量	0
⑭ 熱回収を行う業者への処理委託量	0

項目	実績値
② 再生利用率	0
③ 自ら直接海鮮投入処分した量	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 自ら中間処理により減量した量	0
⑦ 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	223
⑪ 優良認定業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用率業者への処理委託量	0
⑬ 熱回収認定業者以外の処理委託量	0
⑭ 熱回収を行う業者への処理委託量	0

項目	実績値
⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	0

項目	実績値
⑪ のうち再生利用率業者への処理委託量	223
⑫ のうち直埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑬ のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ のうち熱回収を行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：建設工事の木くず)

項目	有償物量	不要物等発生量
① 排出量	37	
②+③ 自ら直接再生利用した量	0	
④ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	
⑤ 自ら中間処理を行った量	0	
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑦ 自ら熱回収を行った量	0	
⑧ 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洋投入処分を行った量	0	
⑩ 全処理委託量	37	
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	8	
⑫ 再生利用業者への処理委託量	37	
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭ 熱回収を行なう業者への処理委託量	0	

項目	実績値
① 排出量	37
②+③ 自ら再生利用を行った量	0
④ のうち熱回収を行った量	0
⑤ 自ら中間処理により減量した量	0
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0
⑦ 自ら熱回収を行った量	0
⑧ 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洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	37
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	8
⑫ 再生利用業者への処理委託量	37
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収を行なう業者への処理委託量	0

自ら直接再生利用した量	② 0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③ 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	⑥ 0
自ら熱回収を行った量	⑤ 0
自ら中間処理により減量した量	⑦ 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
自ら中間処理した後、自ら再生利用した量	⑩ 37
⑪ のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑫ 0
⑫ のうち熱回収を行なう業者への処理委託量	⑬ 0
⑬ のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑭ 8

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：伐採材・伐根材)

項目	有償物量	排出量	自ら直接再生利用した量	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	自ら中間処理した量	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	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	自ら中間処理した後、自ら直接再生利用した量	自ら中間処理した後、自ら直接再生利用した量
① 排出量	62										
② + ③ 自ら再生利用を行った量	0		0								
⑤ 自ら熱回収を行った量		0		0							
⑦ 自ら中間処理により減量した量		0		0							
⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		0		0							
⑩ 全處理委託量		62									
⑪ 優良認定業者への処理委託量		1									
⑫ 再生利用業者への処理委託量		62									
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量		0									
⑭ 熱回収を行う業者への処理委託量		0									
⑮ ⑯ ⑰ のうち再生利用業者への処理委託量		1									
⑯ ⑰ ⑱ のうち熱回収認定業者への処理委託量		0									
⑱ ⑲ のうち熱回収を行う業者への処理委託量		0									
⑲ ⑳ のうち熱回収認定業者への処理委託量		0									
⑳ ㉑ のうち熱回収を行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： 金属くず)

項目	実績値
① 排出量	301
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	301
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	32
⑫ 再生利用業者への処理委託量	301
⑬ 热回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 热回収認定業者以外の热回収を行なう業者への処理委託量	0

自ら直接再生利用した量	② 0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③ 0

自ら中間処理した後の残さ量	⑥ 0
自ら中間処理による減量	⑦ 0

自ら中間処理した後 海洋投入処分した量	⑨ 0
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑩ 301

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 0
⑫のうち優良認定業者への処理委託量	⑫ 32

(第2面)

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)

項目	実績値
① 排出量	15
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	15
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	7
⑫ 再生利用率業者への処理委託量	15
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収を行う業者への処理委託量	0

項目	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

自ら中間処理した後 再生利用した量	③ 0
自ら中間処理した後 旨埋立処分又は 海洋投入処分した量	④ 0
自ら中間処理した 後の残さ量	⑤ 0
自ら中間処理によ り減量した量	⑦ 0
自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した量	⑪ 15
⑩のうち熱回収認定 業者以外の業者への 処理委託量	⑫ 0
⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑬ 0
⑫のうち再生利用した量	⑭ 15

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラスくず)

① 項目 排出量	② 有償物量	③ 排出量	④ 自ら直接再生利用した量	⑤ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	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	⑧ 自ら熱回収を行った量	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 自ら中間処理した後 再生利用した量	⑪ 自ら中間処理した後 再生利用しないた量	⑫ 自ら中間処理した後 再生利用した量	⑬ 自ら中間処理した後 再生利用しないた量	⑭ 自ら中間処理した後 再生利用しないた量
②+③ 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
③+⑨ 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑩ 全処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑪ 優良認定処理業者への 処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑫ 再生利用率業者への処 理委託量	0	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	0
⑭ 熱回収を行いう業者への処 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 : 陶磁器くず)

項目	実績値
① 排出量	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
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 全處理委託量	3
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	3
⑫ 再生利用業者への処理委託量	3
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収を行う業者への処理委託量	0

自ら直接再生利用した量	0
自ら直埋又は海上投入処分した量	0

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海上投入処分した量	0
自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海上投入処分した量	0
自ら中間処理した 後の残さ量	0
自ら中間処理による 減量した量	0
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0
⑪	3
⑫ のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	3
⑬ のうち熱回収認定 業者への 処理委託量	0
⑭ のうち熱回収を行 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 : 石膏ボード)

項目	実績値
① 排出量	14
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 全處理委託量	14
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	14
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収を行いう業者への処理委託量	0

項目	実績値
① 有償物量	0
② 自ら直接受けた量	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 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑨ 自ら中間処理した後、直接受けた量	0
⑩ ⑨のうち再生利用業者への処理委託量	14
⑪ ⑨のうち優良認定処理業者への処理委託量	4
⑫ ⑨のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑬ ⑨のうち熱回収を行い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	0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0

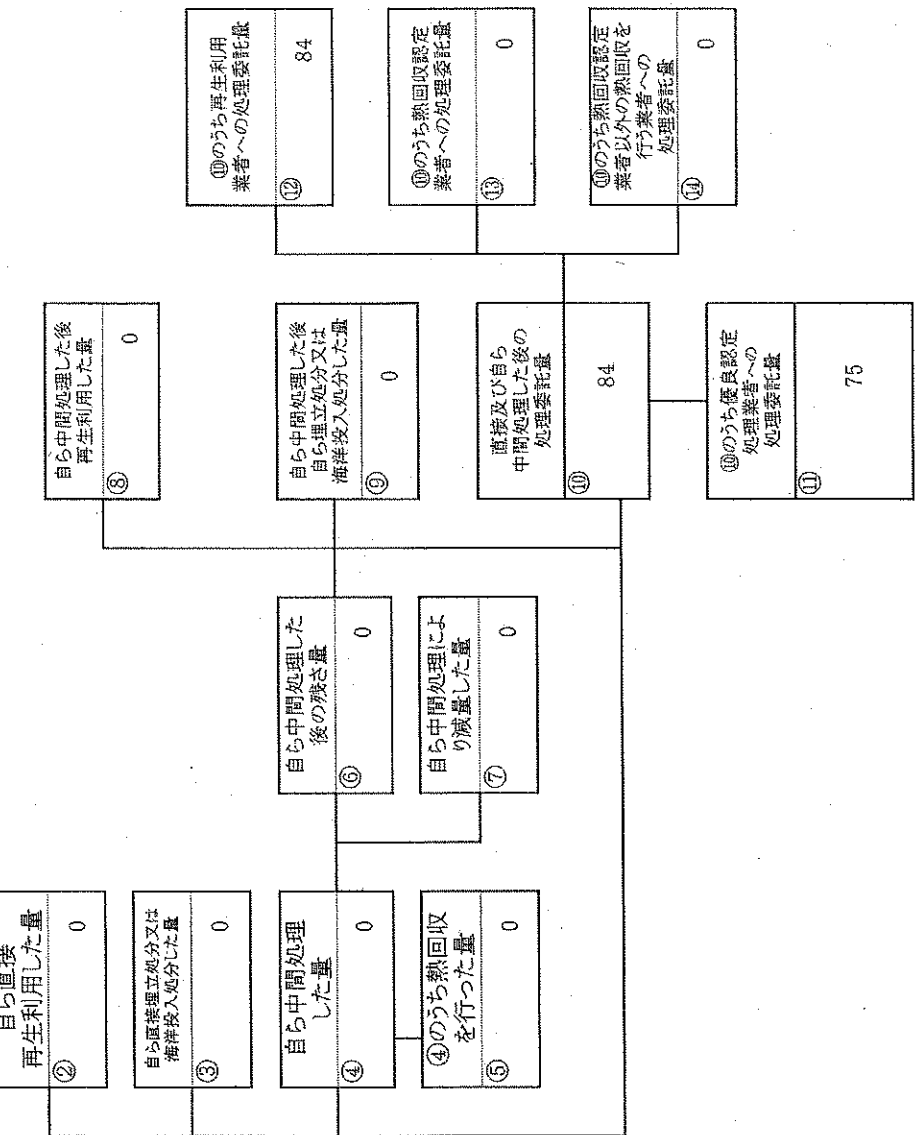
自ら中間処理した後、再生利用した量	0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
自ら中間処理した後、再生利用した量	14
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
自ら中間処理した後、再生利用した量	0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
自ら中間処理した後、再生利用した量	0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
自ら中間処理した後、再生利用した量	0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
自ら中間処理した後、再生利用した量	0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0

(第2面)

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	84
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	84
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	75
⑫ 再生利用業者への処理委託量	84
⑬ 熱回収認定業者以外の処理委託量	0
⑭ 熱回収を行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：コンクリート破片)

項目	有償物量
① 排出量	4,194
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 + ⑤ 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	4,194
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	2,128
⑫ 再生利用業者への処理委託量	4,194
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収を行う業者への処理委託量	0

項目	実績値
① 排出量	4,194
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
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑥ 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
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、直接及び自ら中間処理した後の処理業者への処理委託量	4,194
⑨ 自ら中間処理した後、他の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
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、自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	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、直接及び自ら中間処理した後の処理業者への処理委託量	4,194
⑨ 自ら中間処理した後、他の業者への処理委託量	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、他の業者への処理委託量	4,194
⑫ 自ら中間処理した後、他の業者への処理委託量	0
⑬ 自ら中間処理した後、他の業者への処理委託量	0
⑭ 自ら中間処理した後、他の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： アスコン破片)

項目	実績値
① 排出量	377
② + ⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自然回収を行った量	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	377
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	111
⑫ 再生利用率業者への処理委託量	377
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収を行う業者への処理委託量	0

項目	自ら直接再生利用した量
②	0
③	0
④	0
⑤	0
⑥	0
⑦	0
⑧	377

項目	自ら中間処理した後再生利用した量
⑨	0
⑩	377
⑪	0
⑫	0
⑬	0
⑭	0

(第2面)

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)

項目	実績値	有價物量	排出量	不要物等発生量
① 排出量	20			
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	20			
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	8			
⑫ 再生利用業者への処理委託量	20			
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0			
⑭ 熱回収を行う業者以外の熱回収を行った量	0			
⑮ のうち優良認定処理業者への処理委託量	8			
⑯ のうち再生利用業者への処理委託量	20			
⑰ のうち熱回収認定業者への処理委託量	0			
⑲ のうち熱回収を行う業者以外の熱回収を行った量	0			
⑳ 自ら中間処理した後の受け量	0			
㉑ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0			
㉒ 自ら直接利用した量	0			
㉓ 自ら中間処理した後再生利用した量	0			
㉔ のうち再生利用業者への処理委託量	0			
㉕ のうち熱回収認定業者への処理委託量	0			
㉖ のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0			
㉗ のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行った量	0			
㉘ のうち熱回収認定業者への処理委託量	0			
㉙ のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0			
㉚ のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行った量	0			
㉛ のうち熱回収認定業者への処理委託量	0			
㉜ のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0			
㉝ のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行った量	0			

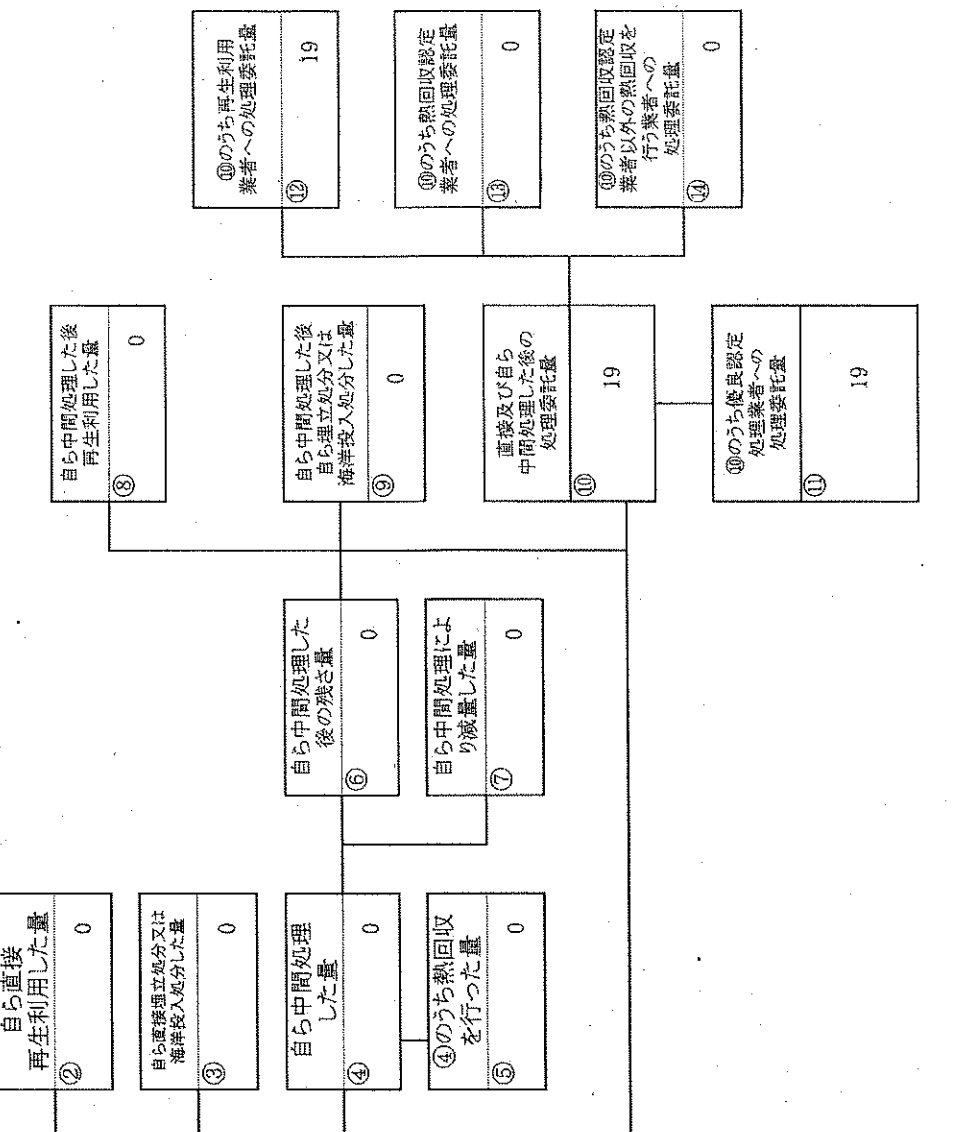
(第2面)

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)

項目	有償物量
① 排出量	19
② 不要物等発生量	

項目	実績値
① 排出量	19
② + ③ 自ら再生利用を行った量	0
④ 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 + ⑦ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑧ 全処理委託量	19
⑨ 優良認定処理業者への処理委託量	19
⑩ 再生利用業者への処理委託量	19
⑪ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑫ 熱回収を行う業者への処理委託量	0



(第2回)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がラスイサ、コンクリートくず及び陶磁器くず(石棉含有量未定)

項目	実績値
① 排出量	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
⑪ 全処理委託量	3
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	3
⑬ 热回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 热回収を行う業者への処理委託量	0

項目	有償物量
不要物等発生量	3

自ら直接 再生利用した量	② 0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	③ 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	⑥ 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
自ら中間処理した後 自ら中間処理による 減量した量	⑦ 0
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 3
⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑪ 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	⑫ 0
⑫のうち再生利用業者への 処理委託量	⑬ 0

(第2面)

計画の実施状況

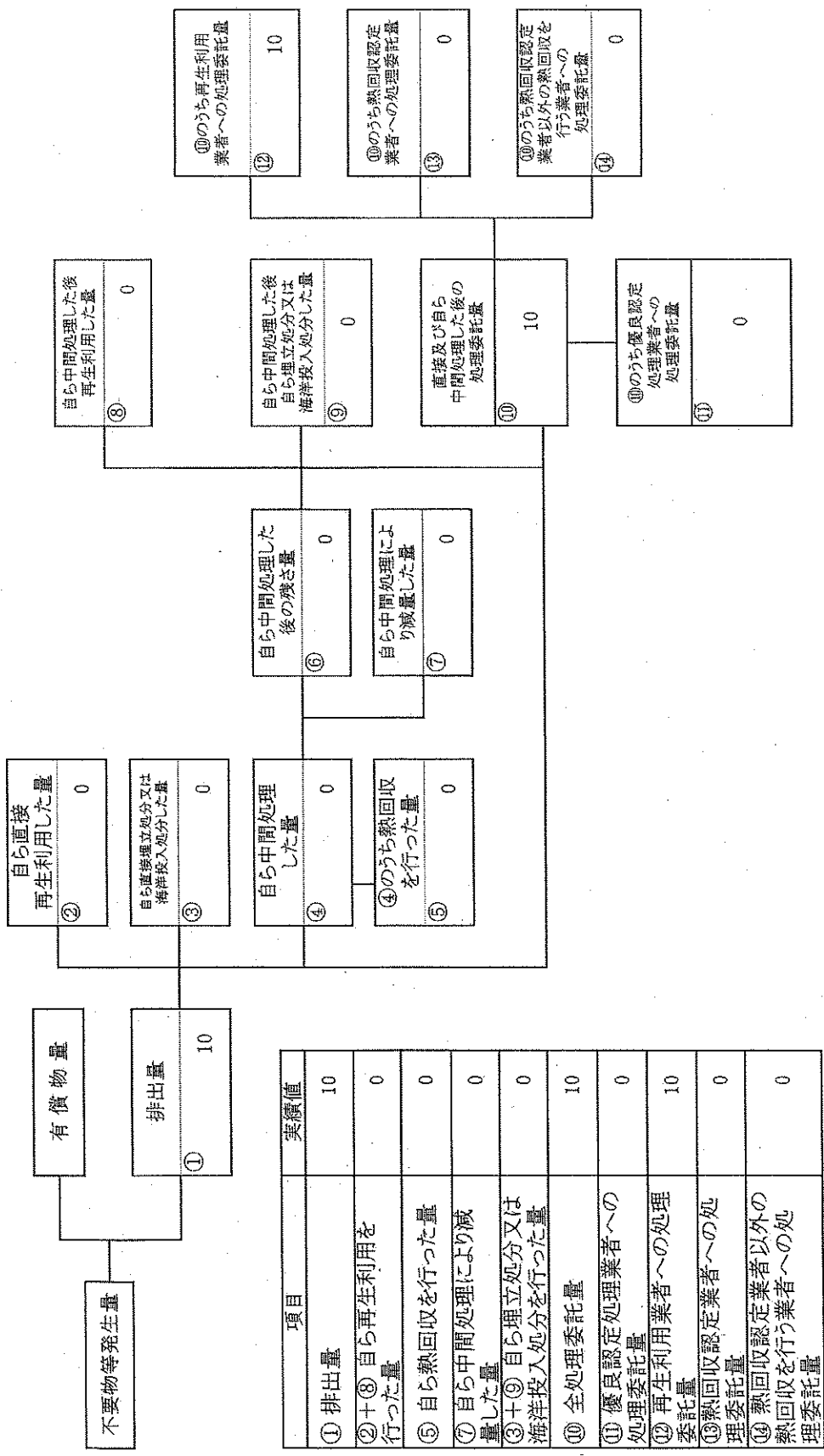
(産業廃棄物の種類 : 廃プラスチック類(石綿含)有産業廃棄物)

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 熱回収を行う業者への処理委託量	0	
⑮ 有償物量	0	
⑯ 不要物等発生量	0	
⑰ 自ら直接再生利用した量	0	
⑱ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	
⑲ 自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑳ 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	
㉑ 自ら中間処理により減量した量	0	
㉒ 直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0	
㉓ 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	
㉔ ⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
㉕ ⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
㉖ ⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
㉗ ⑮のうち再生利用した量	0	
㉘ ㉗のうち中間処理した後の残さ量	0	
㉙ ㉘のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
㉚ ㉙のうち再生利用した量	0	
㉛ ㉚のうち中間処理した後の残さ量	0	
㉜ ㉛のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
㉝ ㉜のうち再生利用した量	0	
㉞ ㉝のうち中間処理した後の残さ量	0	
㉟ ㉞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のうち中間処理した後の残さ量	0	
㉟のうち熱回収認定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： がれき類(石綿含有産業廃棄物))



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 蛍光灯)

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
⑪ 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 熱回収を行う業者への処理委託量	0

項目	有償物量
① 排出量	0
② 自ら直接再生利用した量	0
③ 自ら直後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 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 自ら中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑨ 直接及びびら中間処理による減量	0
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
⑪ のうち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
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 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
⑧ 0

⑩ のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫ 0

⑪ のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑬ 0

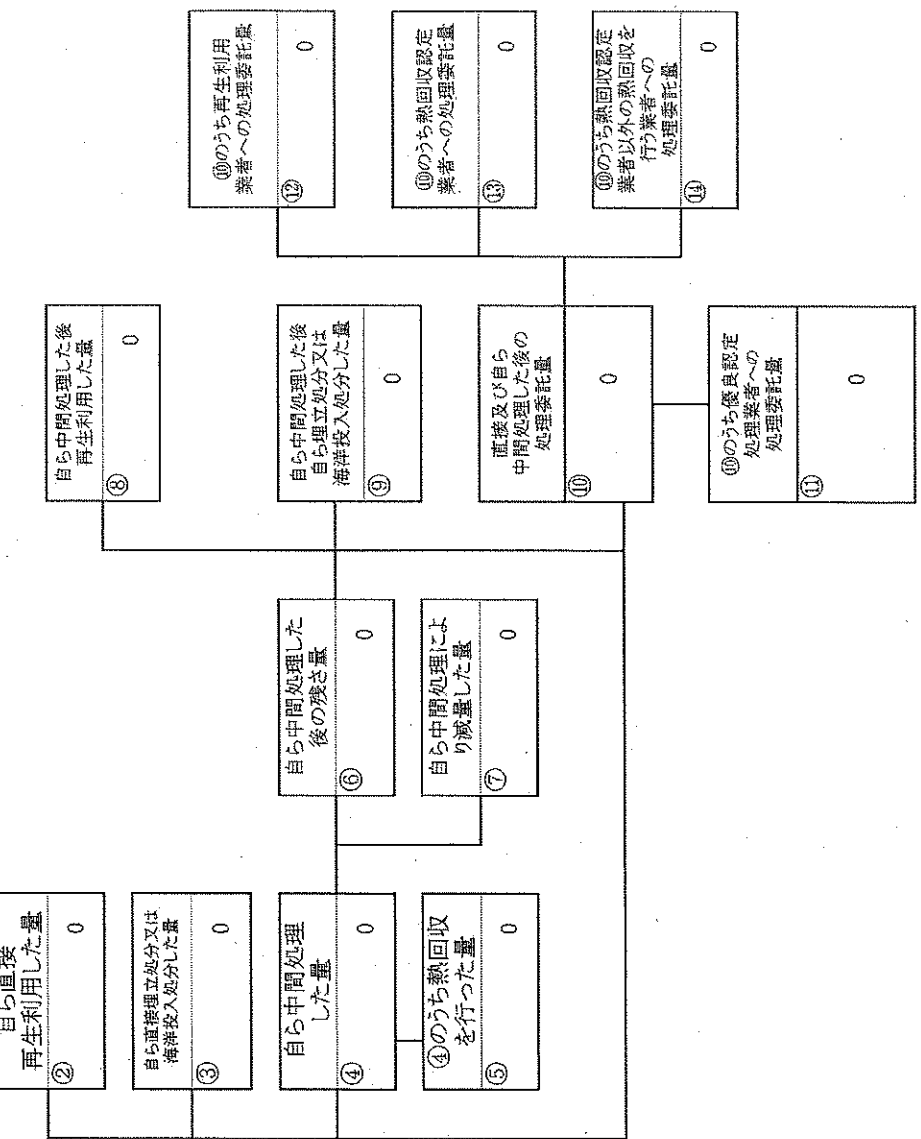
⑪ のうち熱回収認定
業者以外の熱回収を行
う業者への処理委託量
⑭ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 廃石綿等(飛散性))

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
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 再生利用率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 熱回収を行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：汚泥(基準値を超える有害物質を含むもの))

項目	実績値	自ら直接再生利用した量	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	自ら中間処理した量	自ら中間処理による減量	直接及び自ら中間処理委託量	⑪のうち再生利用業者への処理委託量	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬のうち熟回収認定業者への処理委託量	⑭のうち熟回収認定業者以外の業者への処理委託量
① 排出量	0	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 ⑪のうち熱回収を行った量	⑥ 自ら中間処理による減量	⑦ 自ら中間処理した量	⑧ ⑫のうち再生利用業者への処理委託量	⑨ ⑬のうち熟回収認定業者への処理委託量	⑩ ⑭のうち熟回収認定業者以外の業者への処理委託量
②+③ 自ら再生利用を行った量	0	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 ⑪のうち熱回収を行った量	⑥ 自ら中間処理による減量	⑦ 自ら中間処理した量	⑧ ⑫のうち再生利用業者への処理委託量	⑨ ⑬のうち熟回収認定業者への処理委託量	⑩ ⑭のうち熟回収認定業者以外の業者への処理委託量
⑤ 自ら中間処理により減量した量	0									
⑦ 自ら中間処理を行った量	0									
⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0									
⑪ 全処理委託量	0									
⑫ 優良認定処理業者への処理委託量	0									
⑬ 熟回収認定業者への処理委託量	0									
⑭ 熟回収を行う業者への処理委託量	0									
⑮ 不要物等発生量	① 排出量	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 ⑪のうち熱回収を行った量	⑥ 自ら中間処理による減量	⑦ 自ら中間処理した量	⑧ ⑫のうち再生利用業者への処理委託量	⑨ ⑬のうち熟回収認定業者への処理委託量	⑩ ⑭のうち熟回収認定業者以外の業者への処理委託量

(第2面)