

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

平成26年 6月30日

鳥取県知事 様

提出者

住 所 烏取市千代水一丁目17番地
株式会社 藤原組
氏 名 取締役社長 藤原 正
電話番号 0857-30-3700

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、 25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 藤原組
事業場の所在地	鳥取市千代水一丁目17番地
事業の種類	建設業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	平成25年4月1日～平成26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	3,215.8 t	全処理委託量	3,215.8 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	2,600 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： コンクリートがら)

有償物量

不要物等発生量

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

②

③

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧

実績値

自ら中間処理
した量

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑨

⑪のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫ 1487.99

実績値

自ら中間処理によ
り減量した量

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑩

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑫ 1487.99

実績値

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑪ 1487.99

⑪のうち熱回収認定
業者以外の業者
への処理委託量

⑫ 1487.99

実績値

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑪ 1487.99

⑪のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 1487.99

実績値

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑪ 1487.99

⑪のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 1487.99

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： アスファルトがら)

有償物量

不要物等発生量

排出量

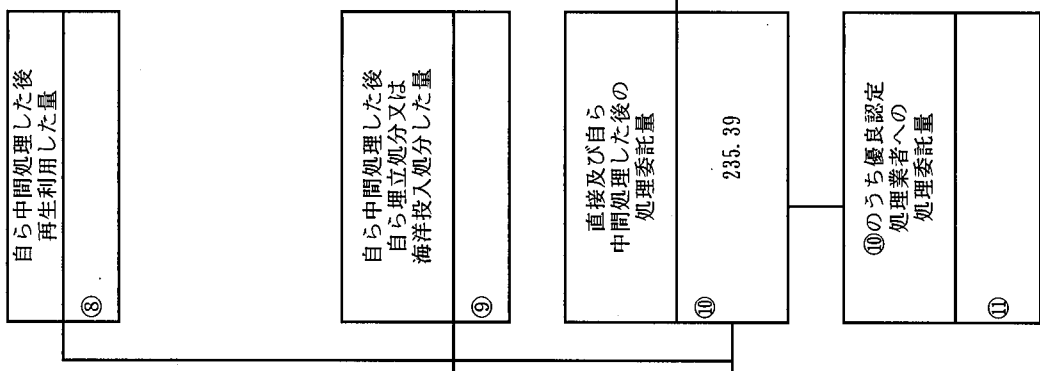
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量

① 235.39

自ら直接利用した量

②

項目	実績値
①排出量	235.39
②+③自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑪全処理委託料	235.39
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	235.39
⑭熱回収認定業者への処理委託量	
⑮熱回収を行いうる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：木くず)

有機物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接 再生利用した量

項目	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	自ら中間処理した後 の残さ量	自ら中間処理による 減量した量	自ら中間処理により減 量した量	自ら熱回収を行った量	④のうち熱回収を行った量	自ら中間処理による 減量した量	自ら中間処理した後 の残さ量	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑪のうち再生利用した量	自ら中間処理した後 の残さ量	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑪のうち再生利用した量	自ら中間処理した後 の残さ量	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑪のうち再生利用した量
①排出量	399.95																		
②⑧自ら再生利用を行った量																			
③																			
④	399.95																		
⑤																			
⑥																			
⑦																			
⑧																			
⑨																			
⑩	399.95																		
⑪																			
⑫																			
⑬																			
⑭																			
⑮																			
⑯																			

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラ)

有償物量

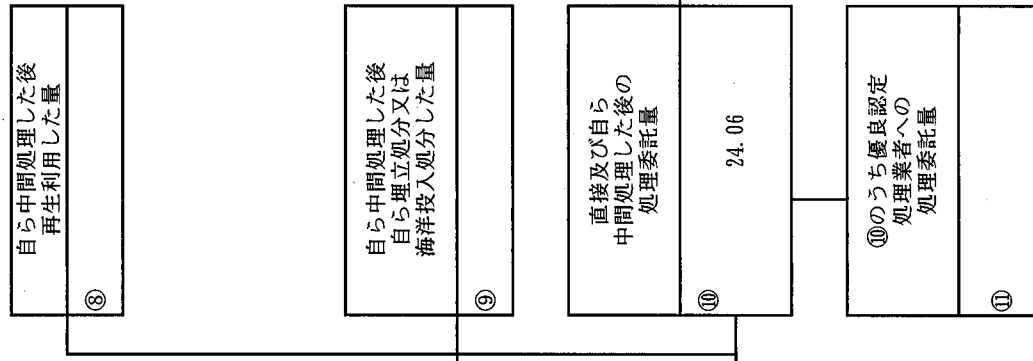
不要物等発生量

排出量

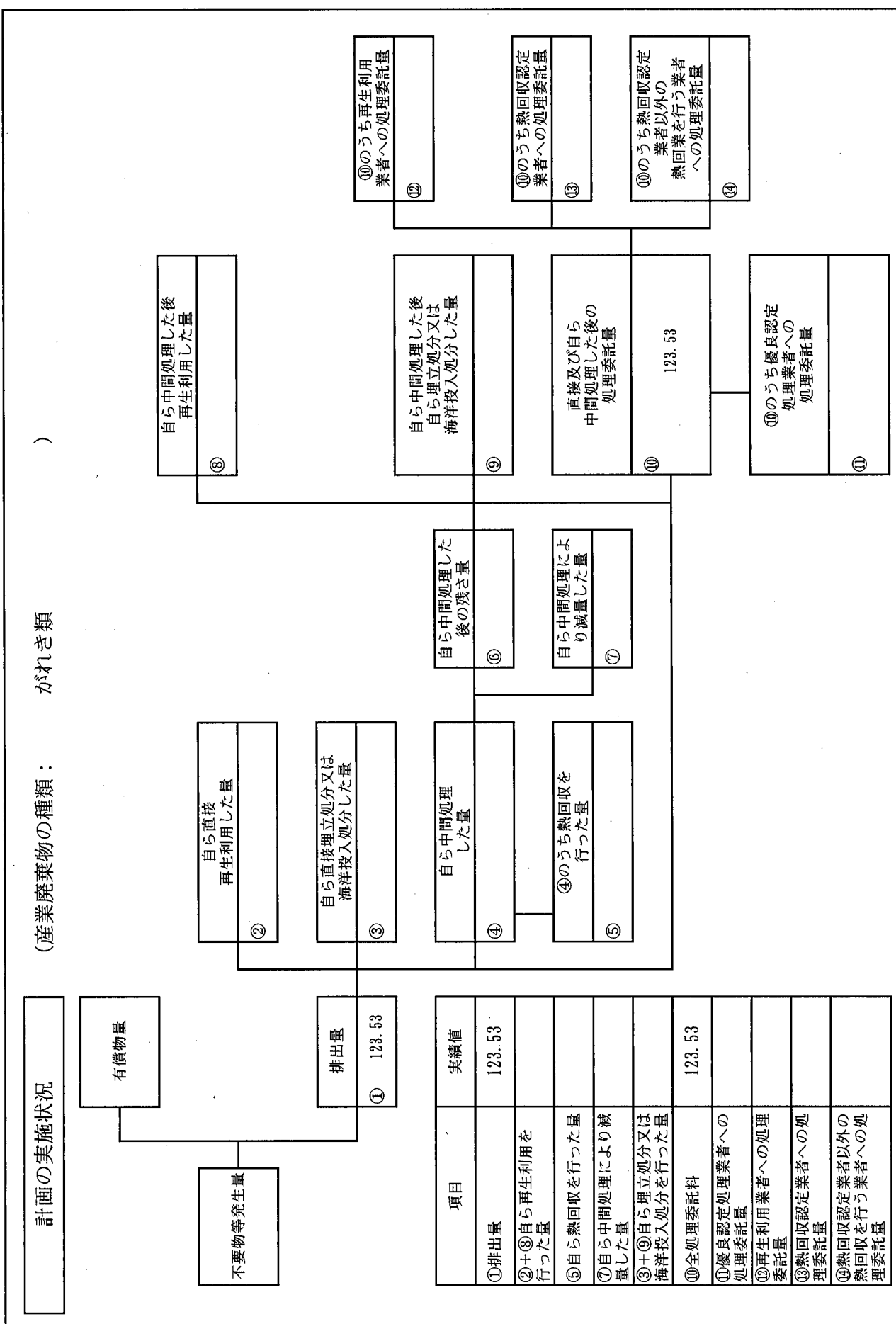
自ら直接 再生利用した量

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量

項目	実績値	備考
①排出量	24.06	
②+③自ら再生利用を行った量		
④自ら中間処理した量		
⑤自ら熱回収を行った量		
⑥自ら中間処理により減量した量		
⑦自ら中間処理又は海洋投入処分を行った量		
⑧⑨自ら埋立処分を行った量		
⑩全処理委託料	24.06	
⑪優良認定処理業者への 処理委託量		
⑫再生利用業者への処理 委託量	19.24	
⑬熱回収認定業者への処 理委託量		
⑭熱回収を行う業者への処 理委託量		



(第2面)



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 石膏ボード)

有償物量

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

②

自ら中間処理 した量

③

自ら中間処理した 後の残さ量

⑥

④のうち熱回収を行った量

⑤

自ら中間処理により減 量した量

⑦

③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量

⑧

⑪全処理委託料

13.47

⑪優良認定処理業者への 処理委託量

1.34

⑫再生利用業者への処 理委託量

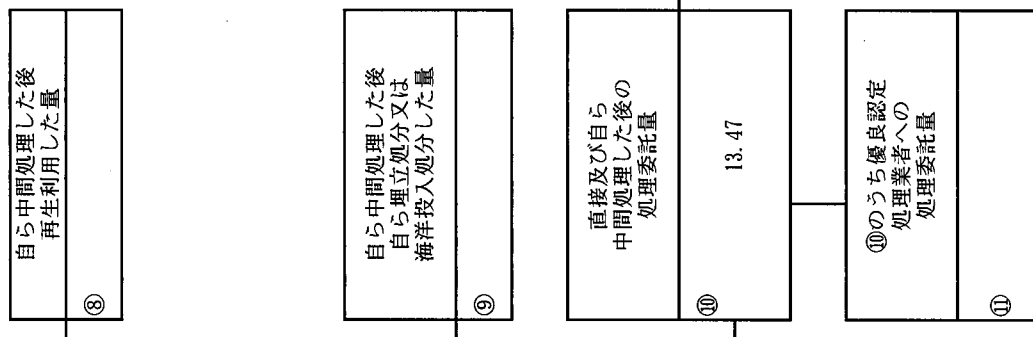
1.34

⑬熱回収認定業者への処 理委託量

1.34

⑭熱回収を行う業者への処 理委託量

1.34



(第2面)

計画の実施状況

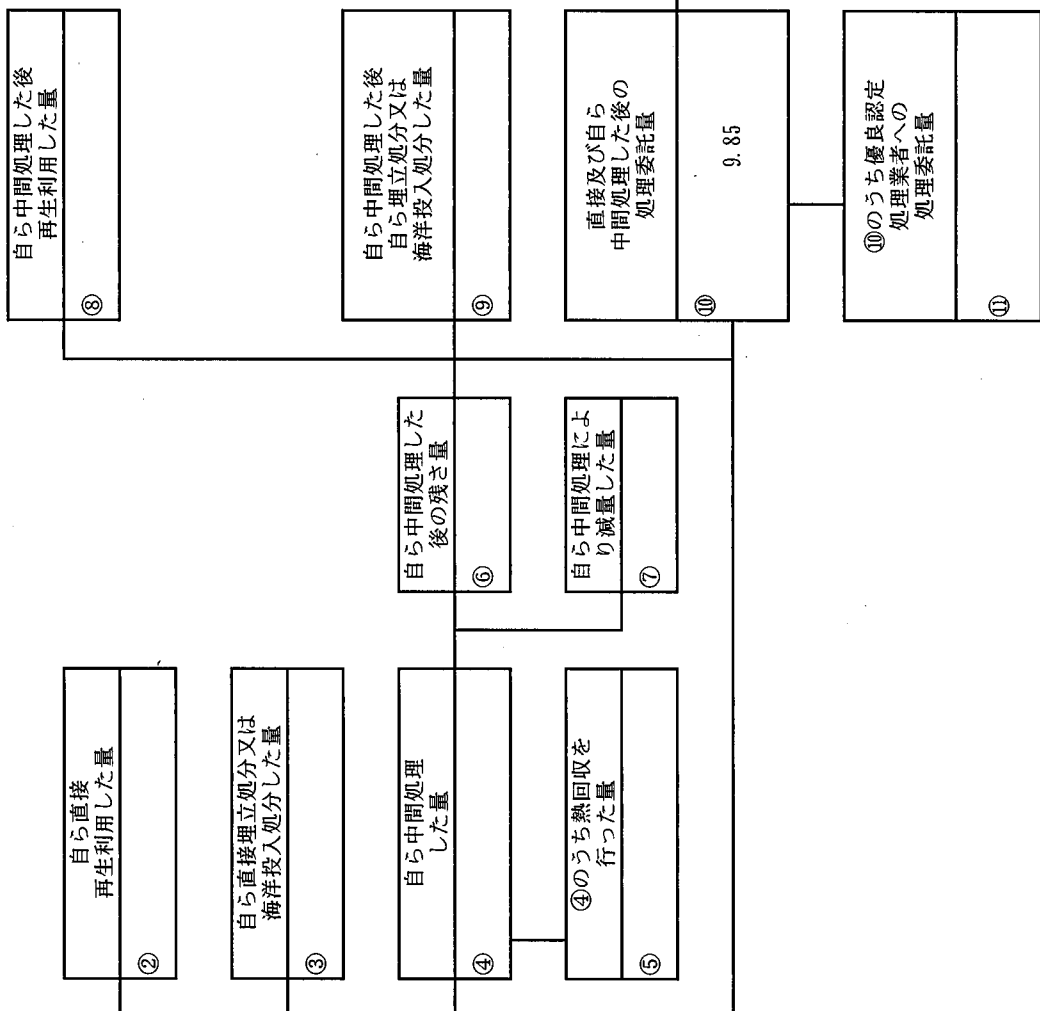
(産業廃棄物の種類： 汚泥)

有償物量

不要物等発生量

排出量

項目	実績値
①排出量	9.85
②③自ら再生利用を行った量	
④自ら中間処理した量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑥自ら中間処理により減量した量	
⑦自ら中間処理による減量した量	
⑧自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑨自ら中間処理した後の残さ量	
⑩自ら中間処理により減量した量	
⑪全処理委託料	9.85
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	7.88
⑭熱回収認定業者への処理委託量	
⑮熱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：ガラス他)

有賞物量

不 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

② 再生利用した量

項目

実績値

① 1.92

自ら中間処理 した量

④
③自ら再生利用を行った量

自ら中間処理した 後の残さ量

⑥
⑨

自ら中間処理によ り減量した量

⑦
⑧

自ら中間処理した 後は 海洋投入処分した量

⑩
⑪

自ら中間処理した 後は 自ら埋立処分した量

⑫
⑬

⑪のうち再生利用 業者への処理委託量

⑯
⑰

⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量

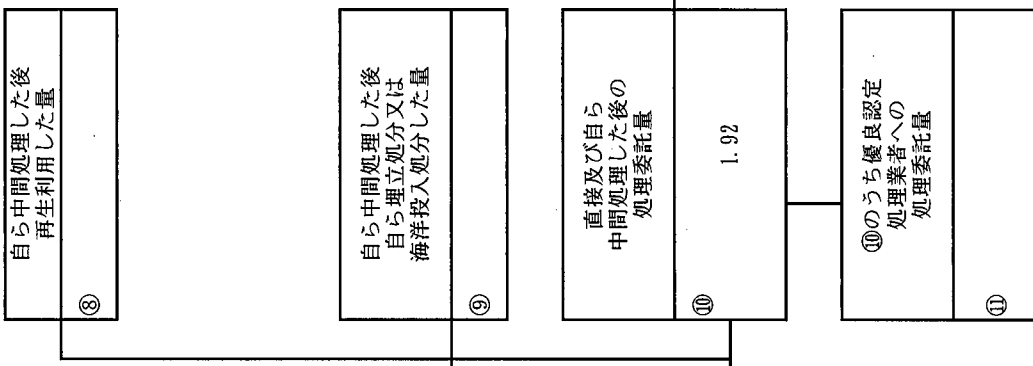
⑮
⑯

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

⑰
⑱

⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量

⑲
⑳



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 石綿含有建材)

有資物量

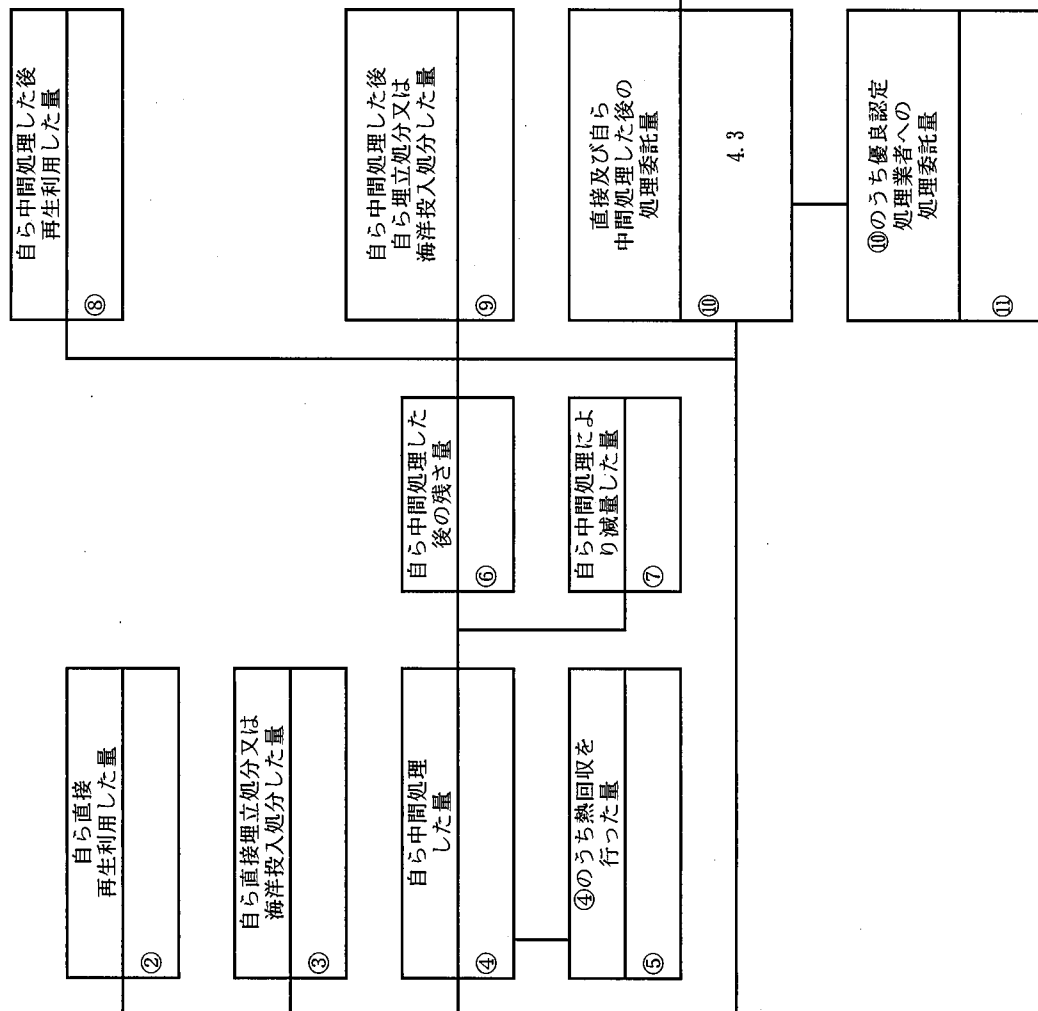
不要物等発生量

排出量 ① 4.3

自ら直接再生利用した量 ②

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③

項目	実績値
①排出量	4.3
②+③自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
⑨+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑪全処理委託料	4.3
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量	
⑮熱回収を行う業者への処理委託量	



(第2面)