

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5 年 6 月 20 日

熊本県知事 殿

提出者

住所 熊本県玉名郡南関町下坂下1860番地1

氏名 エイティー九州株式会社

取締役社長 染谷 勇一

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0968-53-8222

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の10項の規定に基づき、令和 4 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	エイティー九州株式会社		
事業場の所在地	熊本県南関町下坂下1860番地1		
事業の種類	輸送用機械器具製造業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成 4 年 4 月 1 日 から	令和 5 年 3 月 31 日	まで



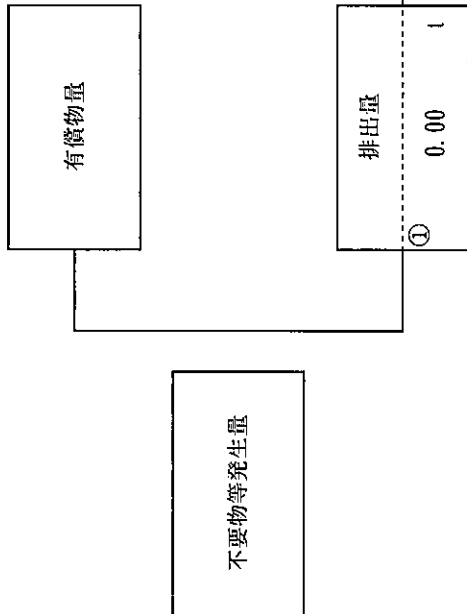
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	17,255.10 t	全処理委託量	7,988.21 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	9,266.89 t	優良認定処理業者への処理委託量	1,976.11 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0.00 t	再生利用業者への処理委託量	6,006.93 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0.00 t	認定熱回収業者への処理委託量	0.00 t
自ら埋立て処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0.00 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	5.16 t

※事務処理欄

(産業廃棄物の種類 : 燃え殻)

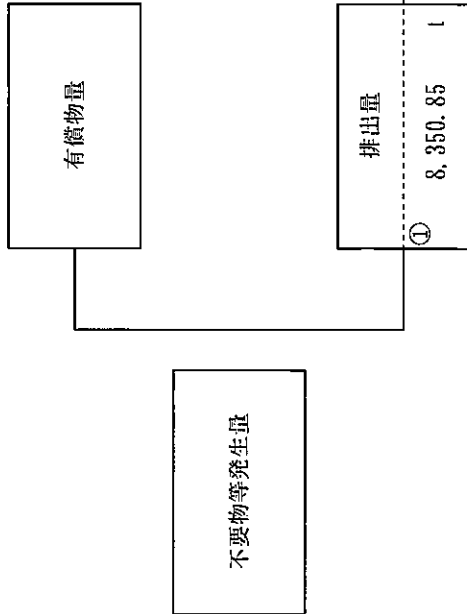
計画の実施状況



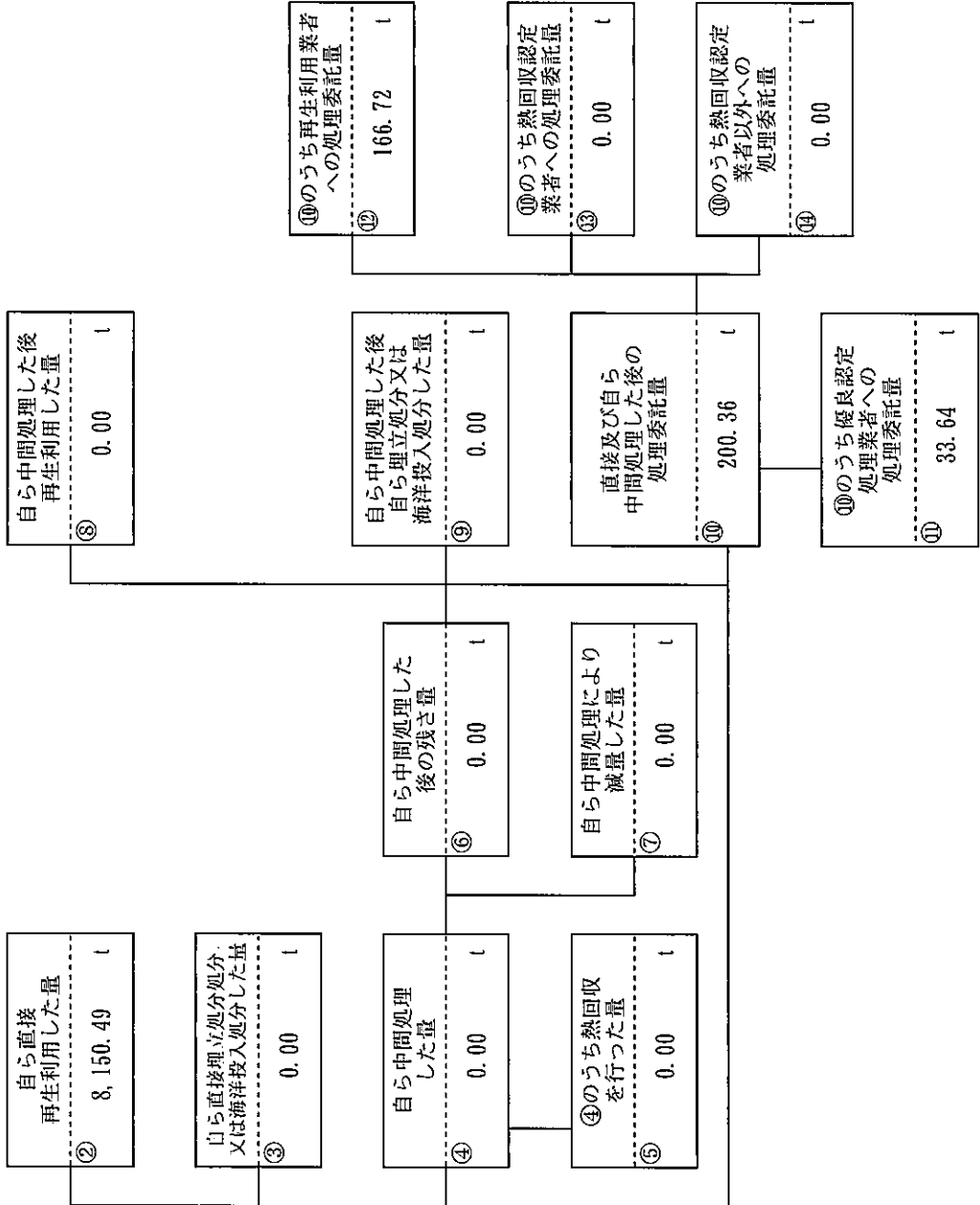
項目	実績値
①排出量	0.00 t
②+③自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	t
⑫再生利用業者への処理委託量	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

(産業廃棄物の種類 : 汚泥)

計画の実施状況

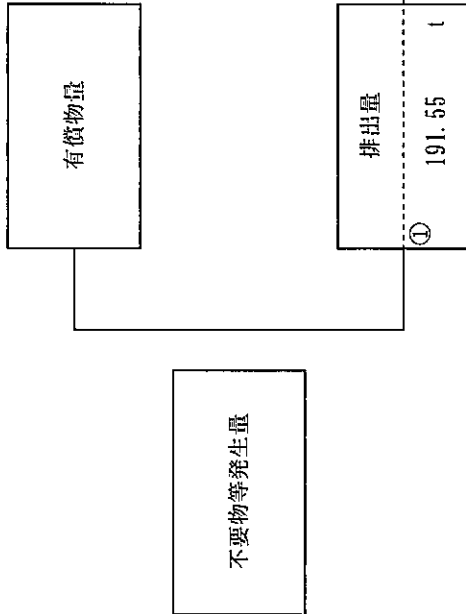


項目	実績値
①排出量	8,350.85 t
②+③自ら再生利用を行った量	8,150.49 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	200.36 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	33.64 t
⑫再生利用業者への処理委託量	166.72 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t



(産業廃棄物の種類： 廃油)

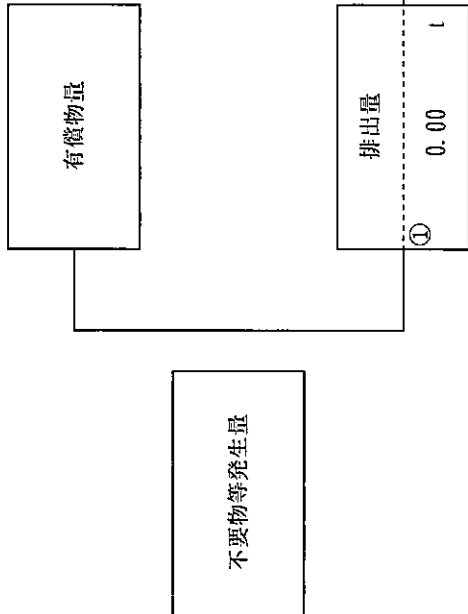
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	191.55 t
②+③自ら再生利用を行った量	15.24 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	176.31 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	176.31 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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	0.00 t

(産業廃棄物の種類 : 廃酸)

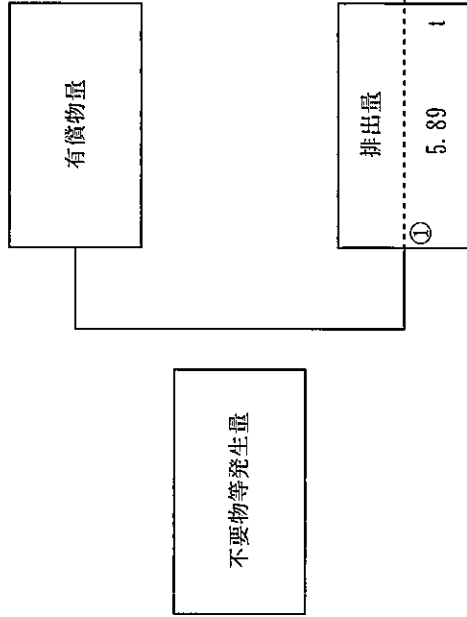
計画の実施状況



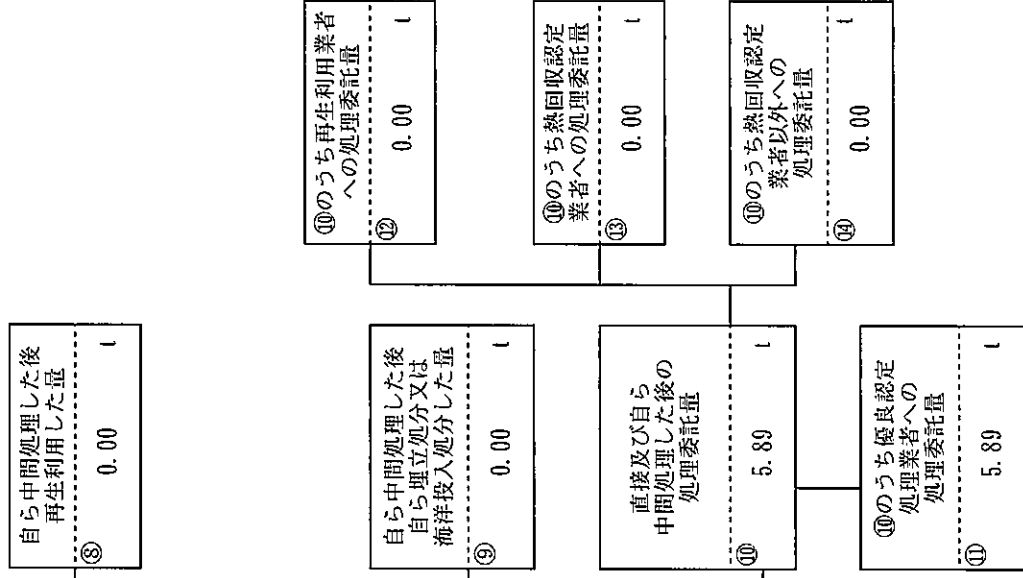
項目	実績値
①排出量	0.00
②+⑥自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

(産業廃棄物の種類 : 廃アルカリ)

計画の実施状況

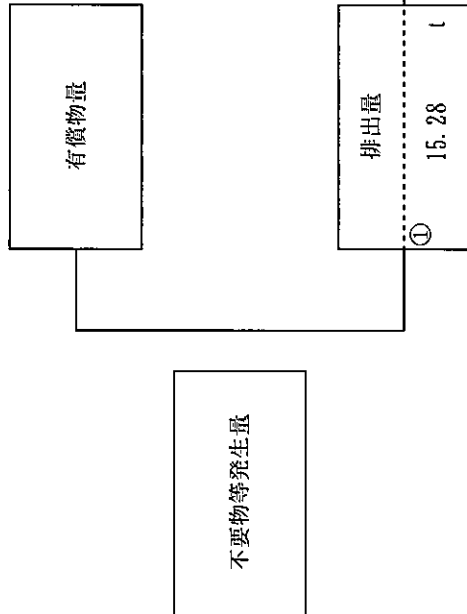


項目	実績値
①排出量	5.89 t
②+⑥自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	5.89 t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	5.89 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t

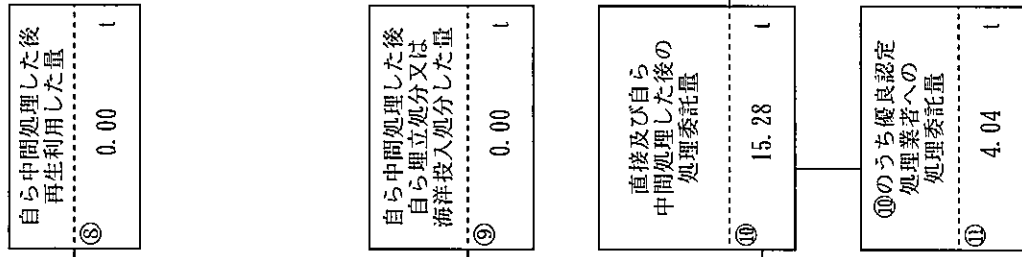


(産業廃棄物の種類 : 廃プラスチック)

計画の実施状況

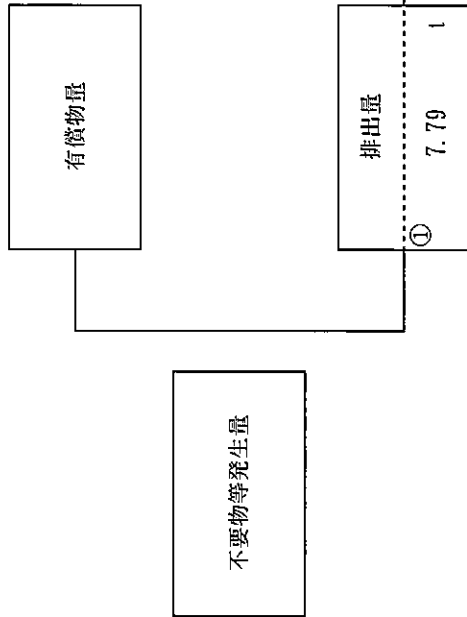


項目	実績値
①排出量	15.28 t
②+③自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	15.28 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4.04 t
⑫再生利用業者への処理委託量	11.24 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t

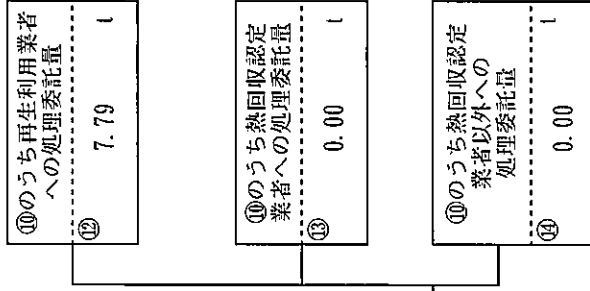
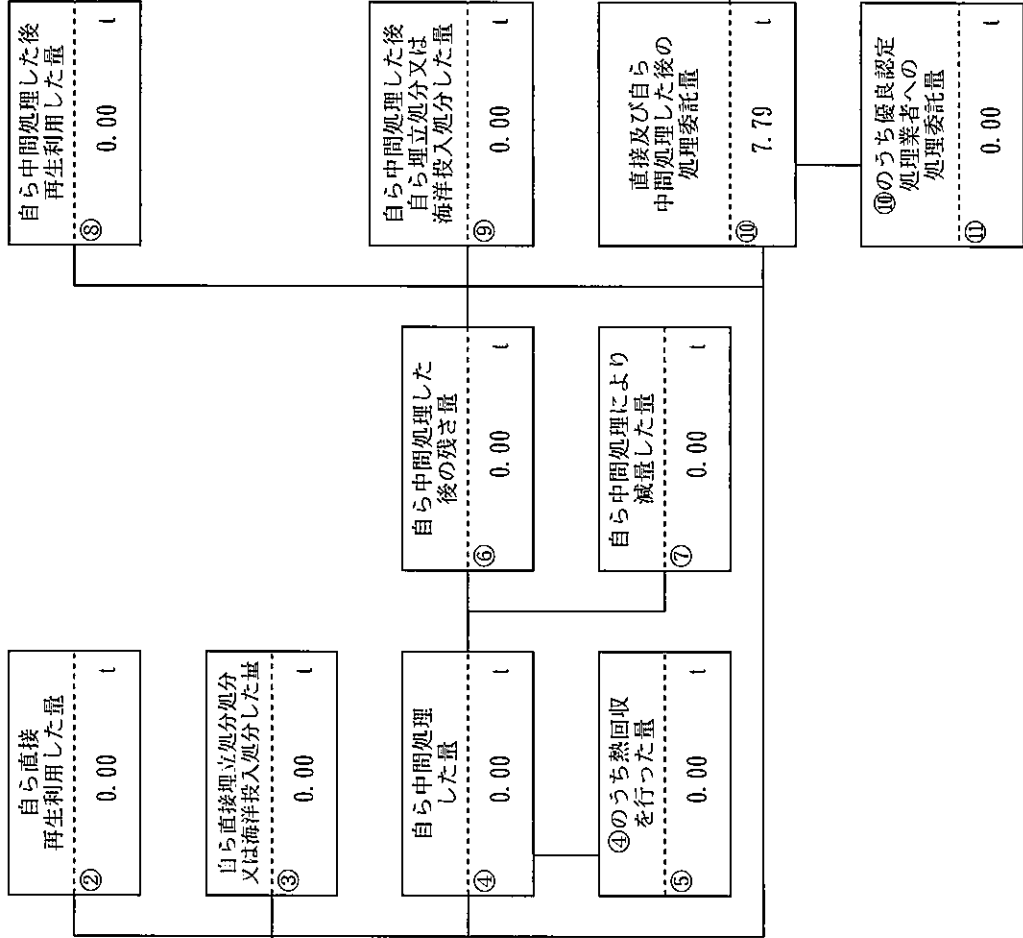


(産業廃棄物の種類 : 紙くず)

計画の実施状況

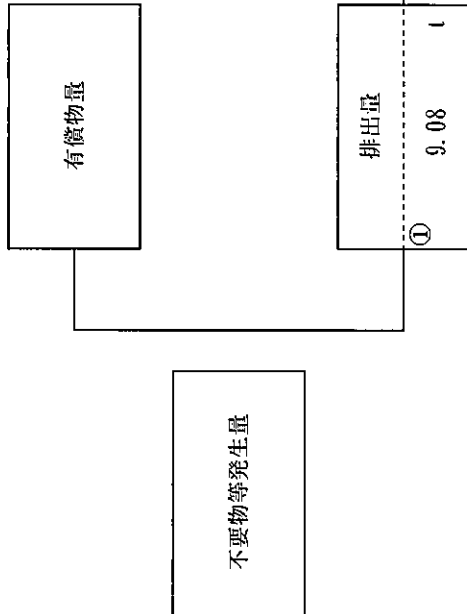


項目	実績値
①排出量	7.79 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	7.79 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	7.79 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t

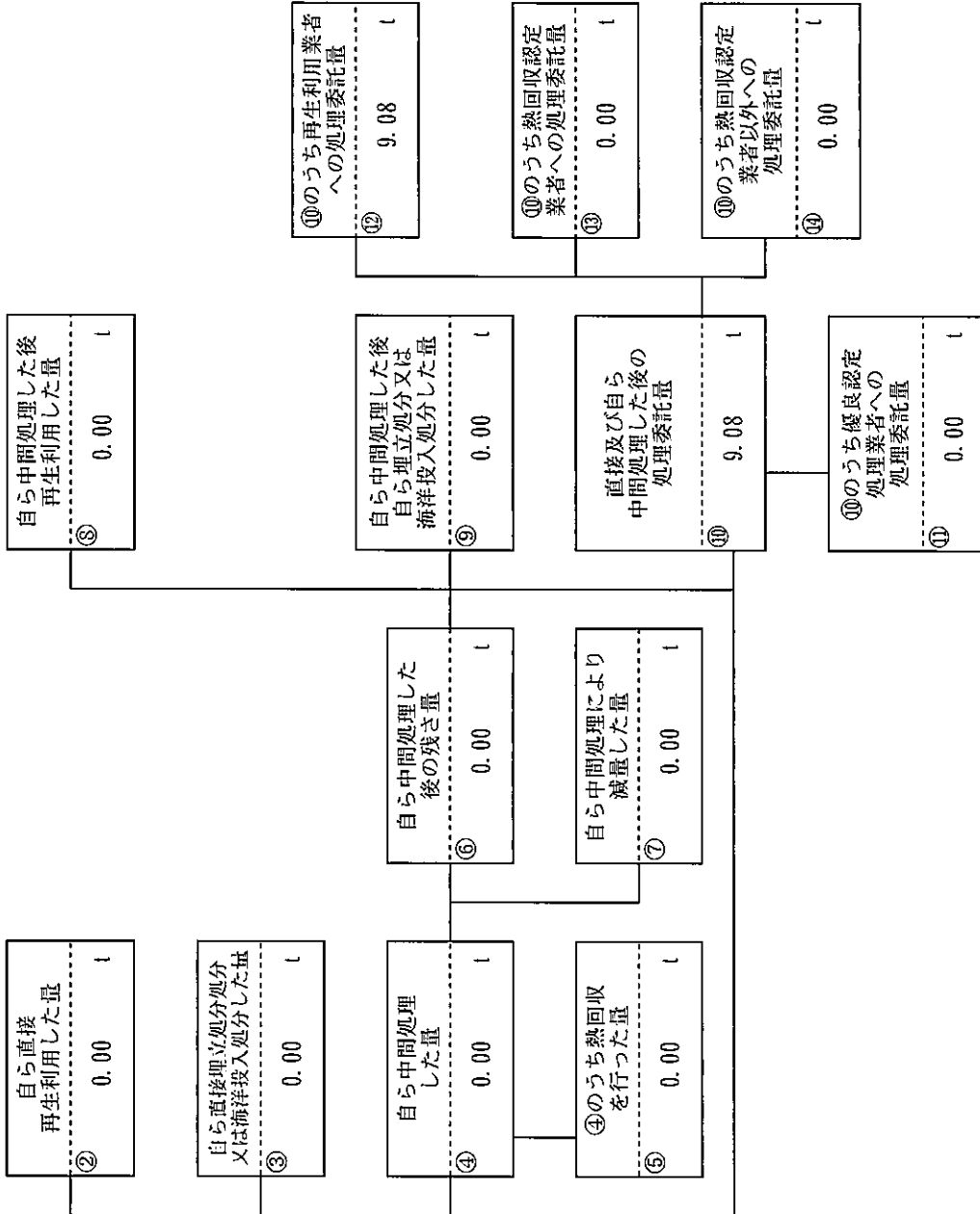


(産業廃棄物の種類 : 繊維くず)

計画の実施状況

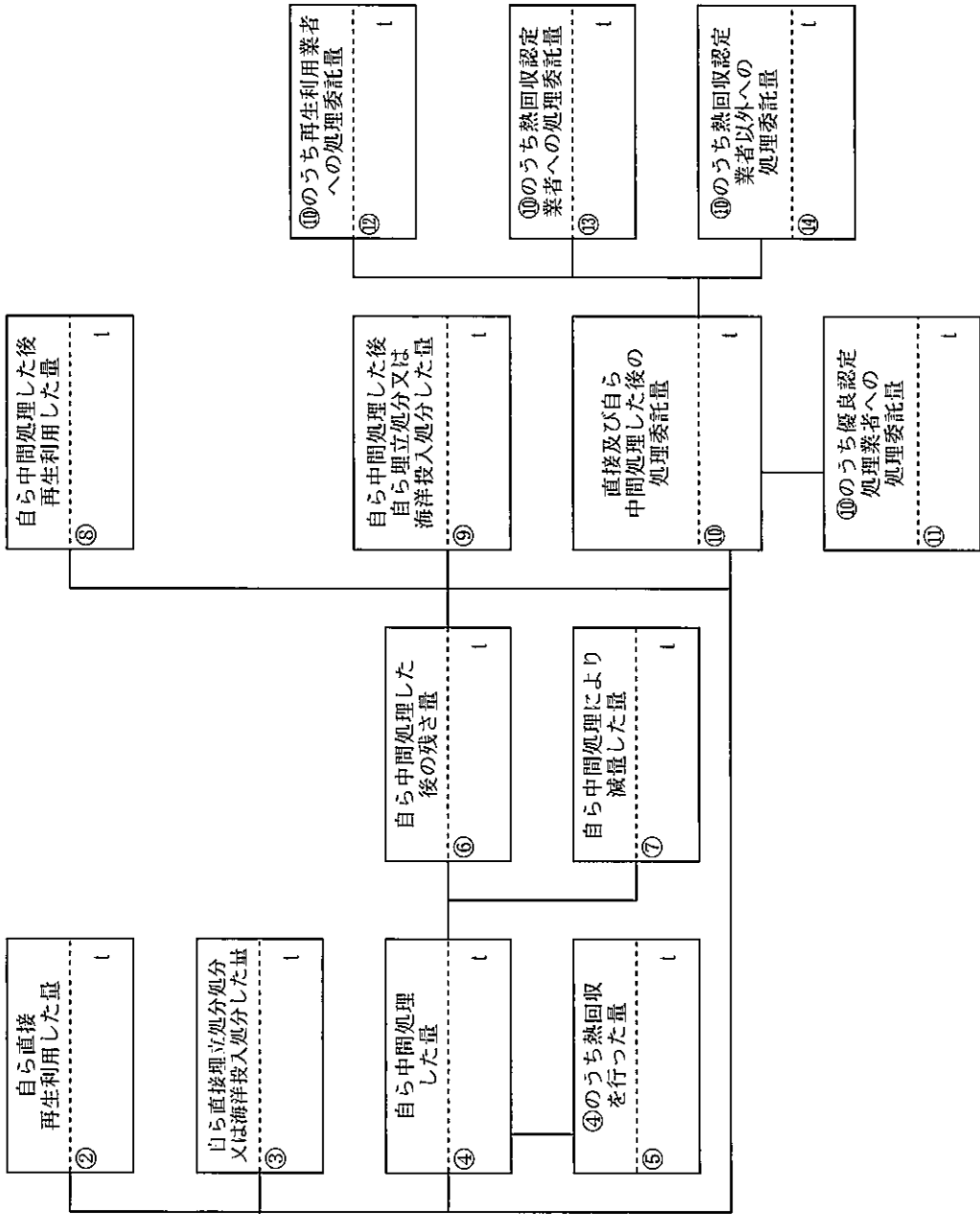
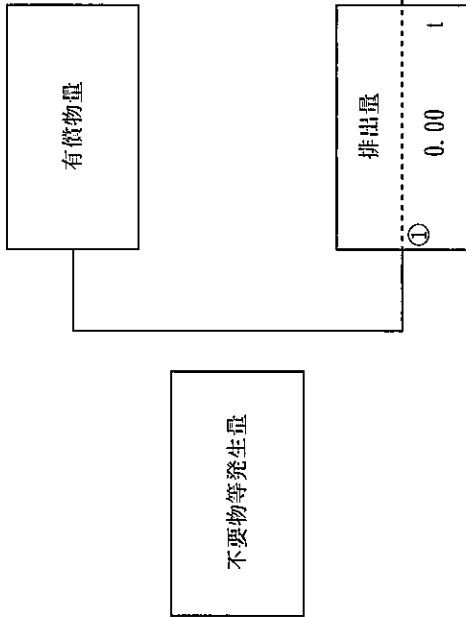


項目	実績値
①排出量	9.08 t
②+③自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	9.08 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	9.08 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t



(産業廃棄物の種類 : 動植物性残さ)

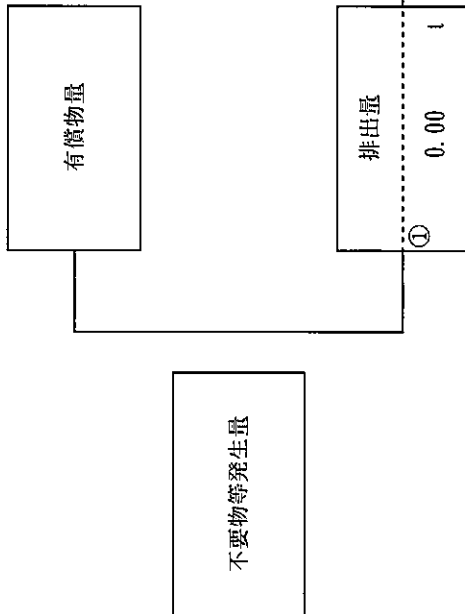
計画の実施状況



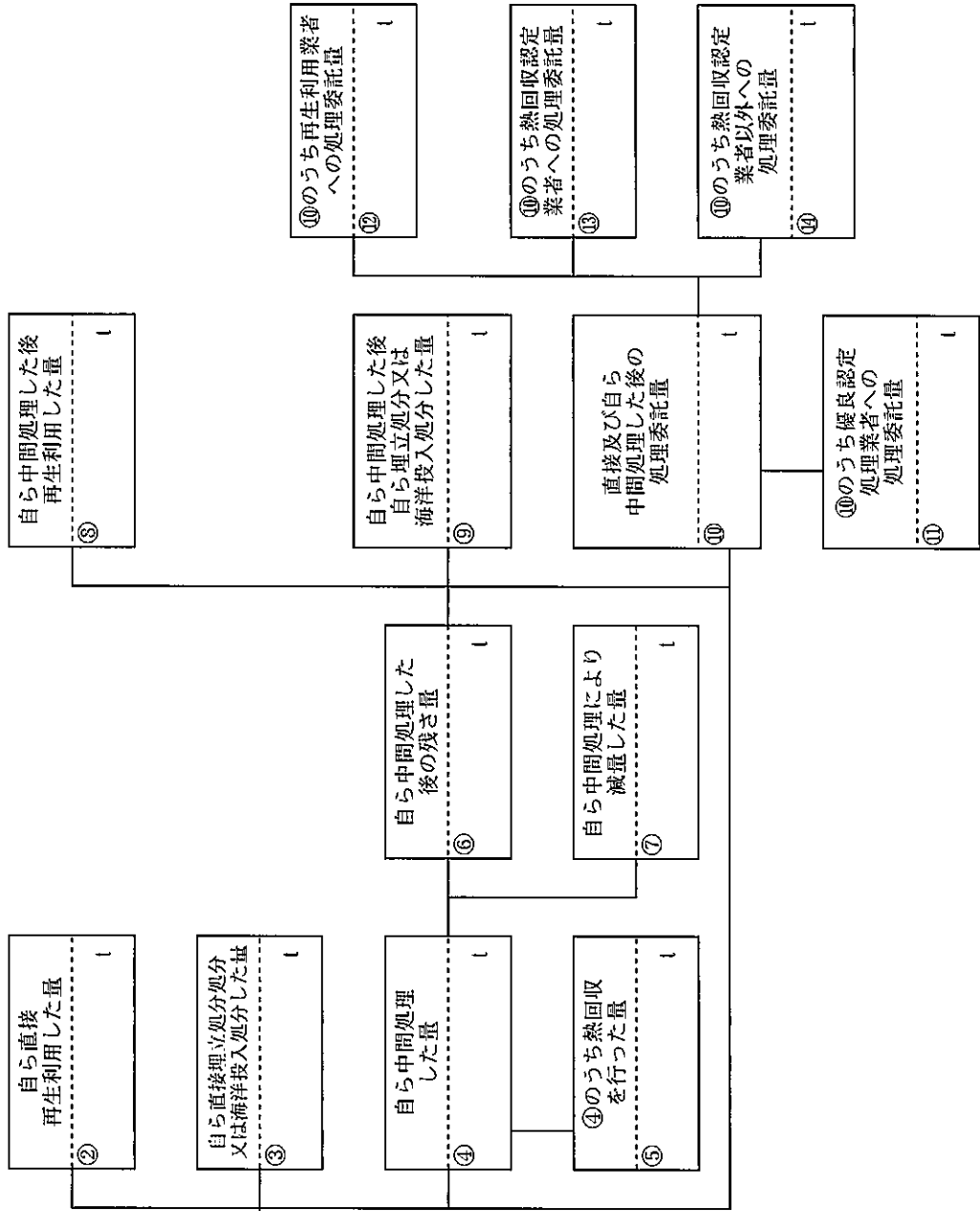
項目	実績値
①排出量	0.00 t
②+③自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	t
⑩再生利用業者への処理委託量	t
⑩熱回収認定業者への処理委託量	t
⑩熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

(産業廃棄物の種類 : ゴムくず)

計画の実施状況

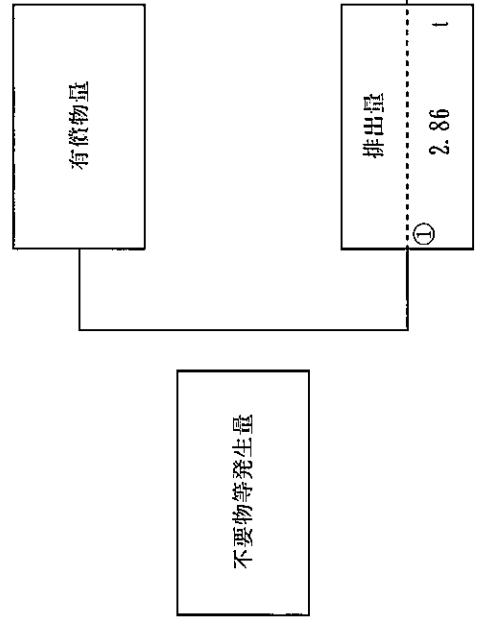


項目	実績値
①排出量	0.00
②+③自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	



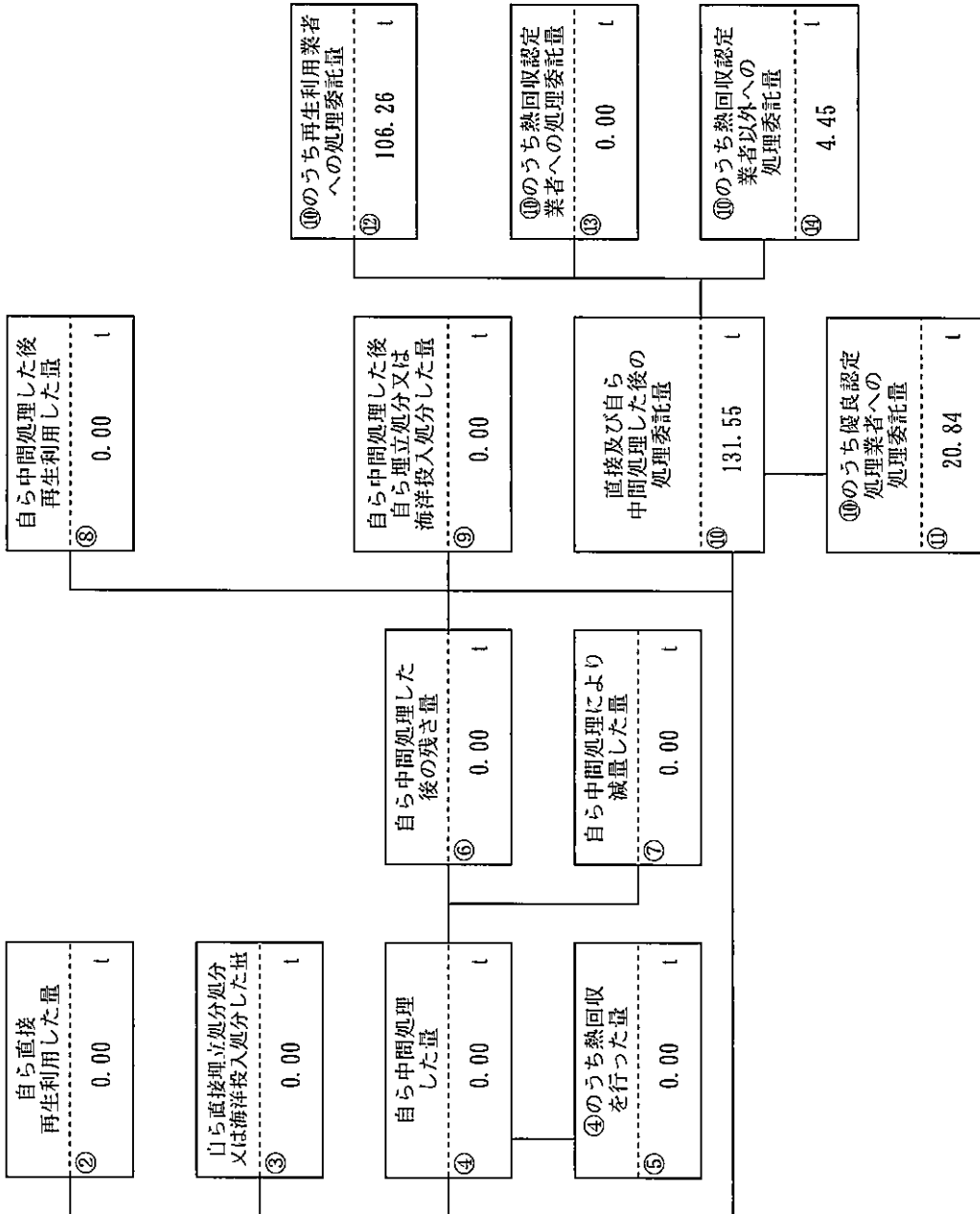
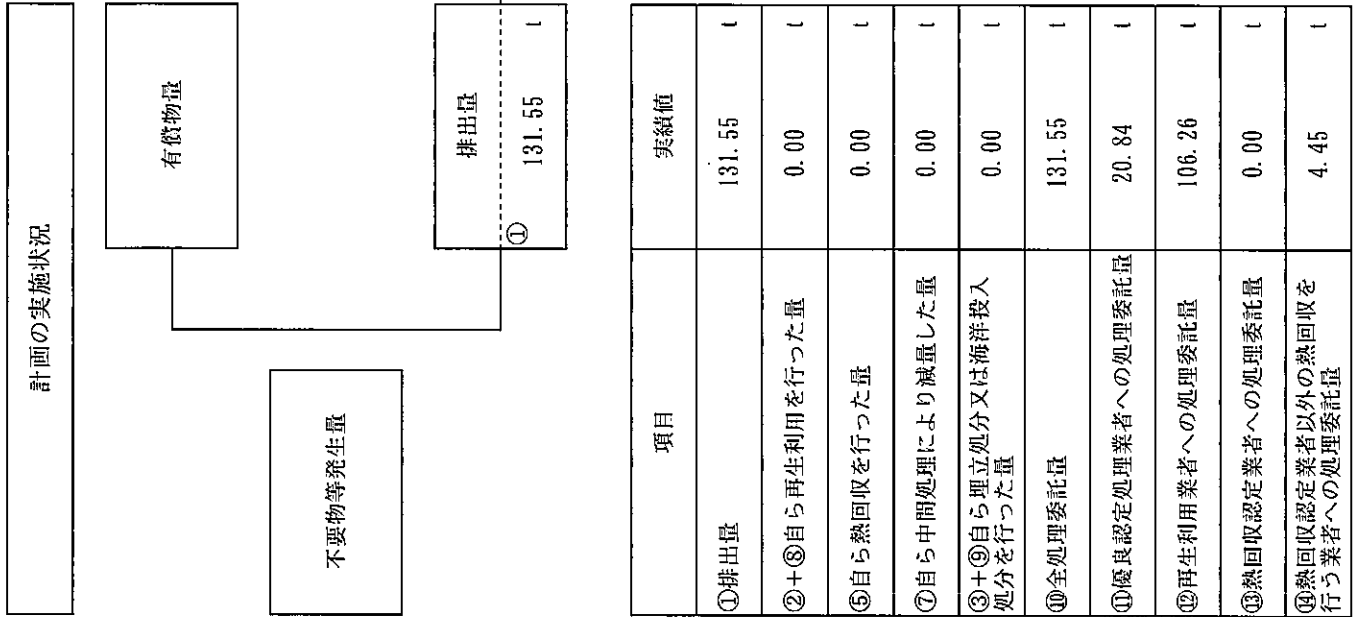
(産業廃棄物の種類 : 金属くず)

計画の実施状況



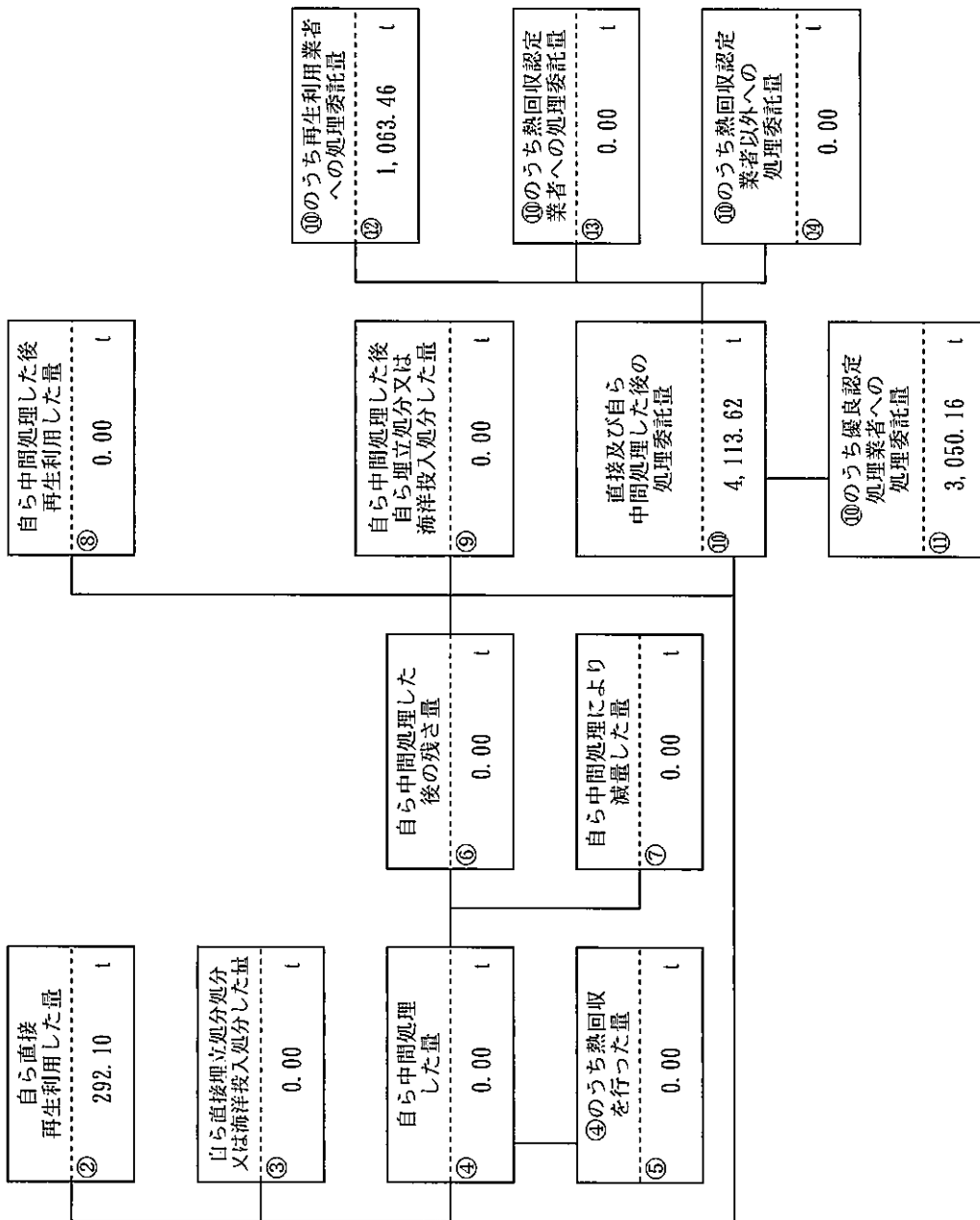
項目	実績値
①排出量	2.86 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	2.86 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.07 t
⑫再生利用業者への処理委託量	2.79 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外への熱回収を行った業者への処理委託量	0.00 t

(産業廃棄物の種類 : ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず)



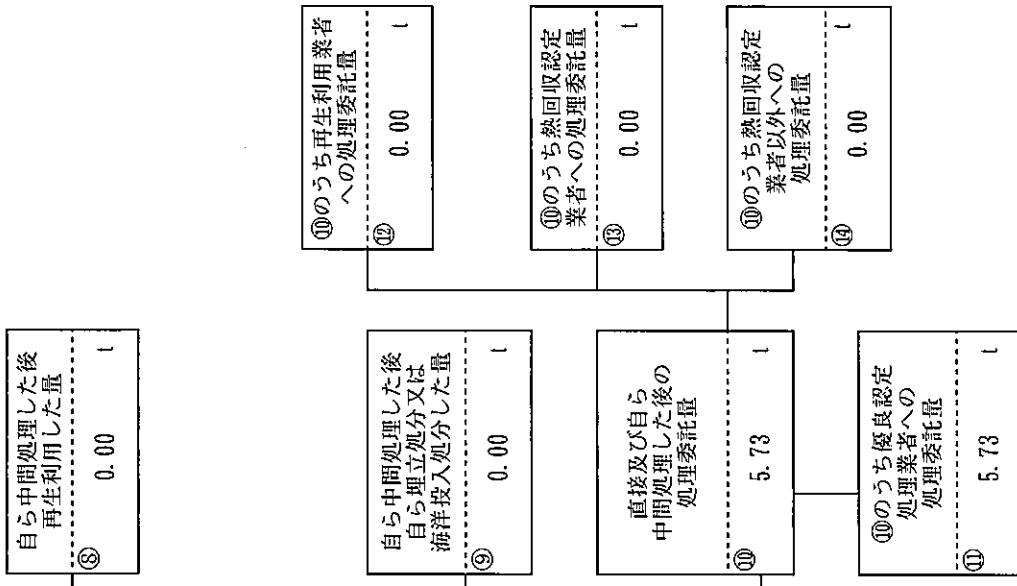
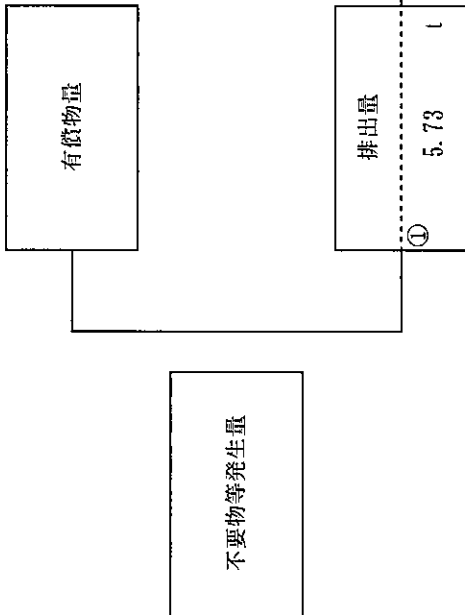
(産業廃棄物の種類： 鉱さい)

計画の実施状況	有償物量	不要物等発生量	排出量	実績値
① 排出量			4,405.72 t	4,405.72 t
②+③ 自ら再生利用を行った量	292.10 t			292.10 t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00 t			0.00 t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00 t			0.00 t
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t			0.00 t
⑩ 全処理委託量	4,113.62 t			4,113.62 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	3,050.16 t			3,050.16 t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	1,063.46 t			1,063.46 t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t			0.00 t
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	0.00 t			0.00 t



(産業廃棄物の種類 : ばいじん)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	5.73 t
②+③自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	5.73 t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	5.73 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外への熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t