

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 3 年 6 月 30 日

福岡県知事 殿

提出者
 住所 熊本県合志市福原3122-10
 氏名 株式会社大晶
 代表取締役 星山昌岐
 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 096-248-7300

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 2 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 大晶
事業場の所在地	熊本県合志市福原3122-10
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	令和 2 年 4 月 1 日 から 令和 3 年 3 月 31 日 まで

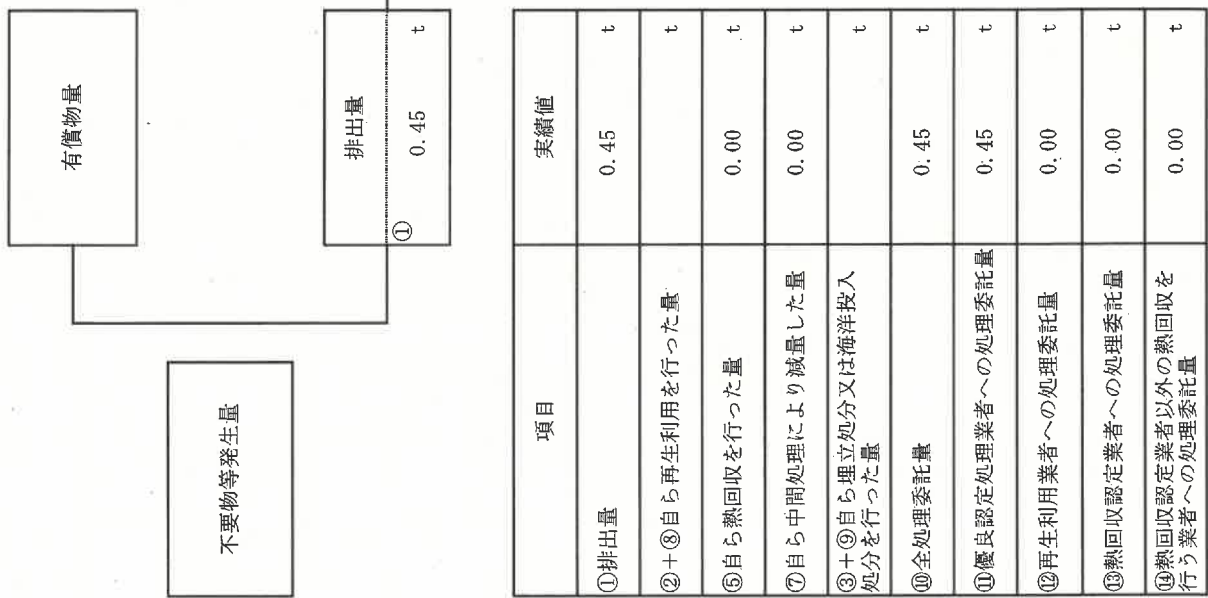
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	2,656.53 t	全処理委託量	2,656.53 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0.00 t	優良認定処理業者への処理委託量	445.03 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	2,110.00 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	0.00 t

※事務処理欄

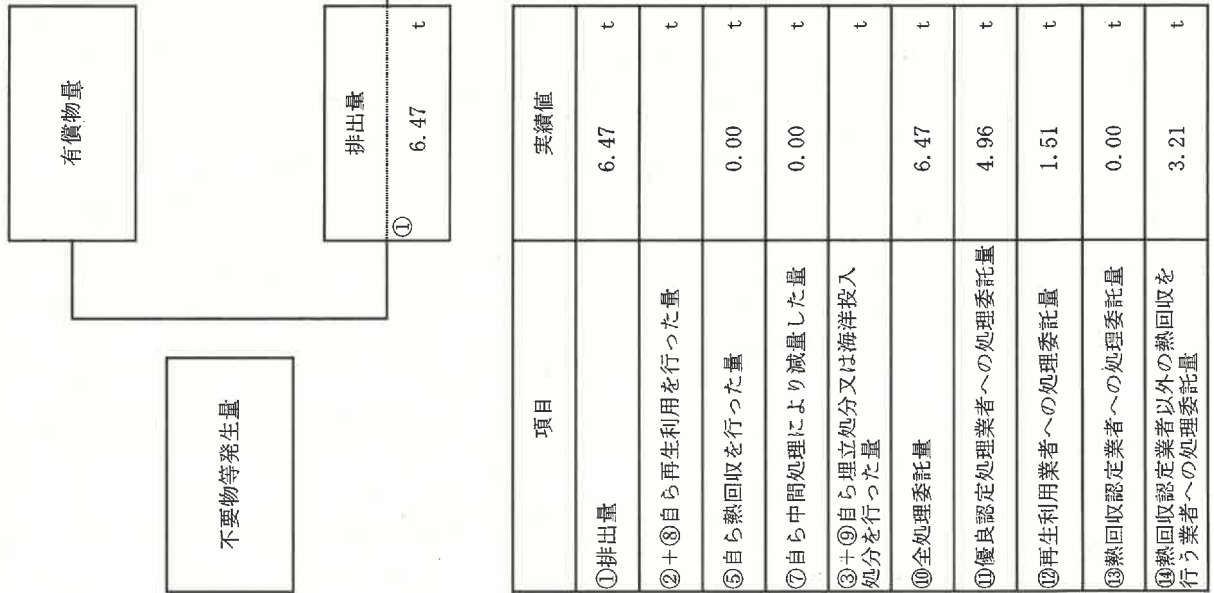


計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 廃油)



項目	実績値
①排出量	0.45 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	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	t
⑩全処理委託量	0.45 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.45 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

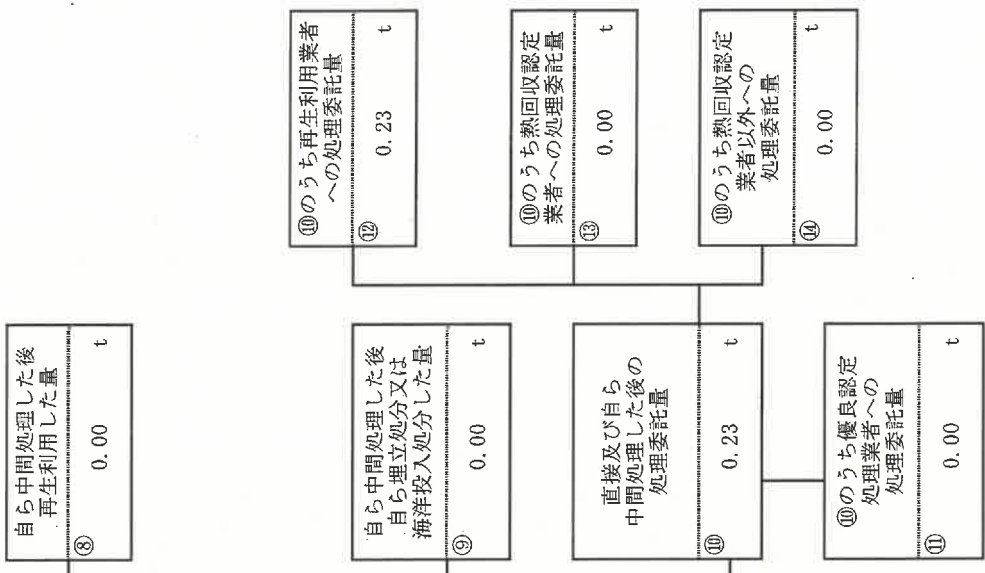
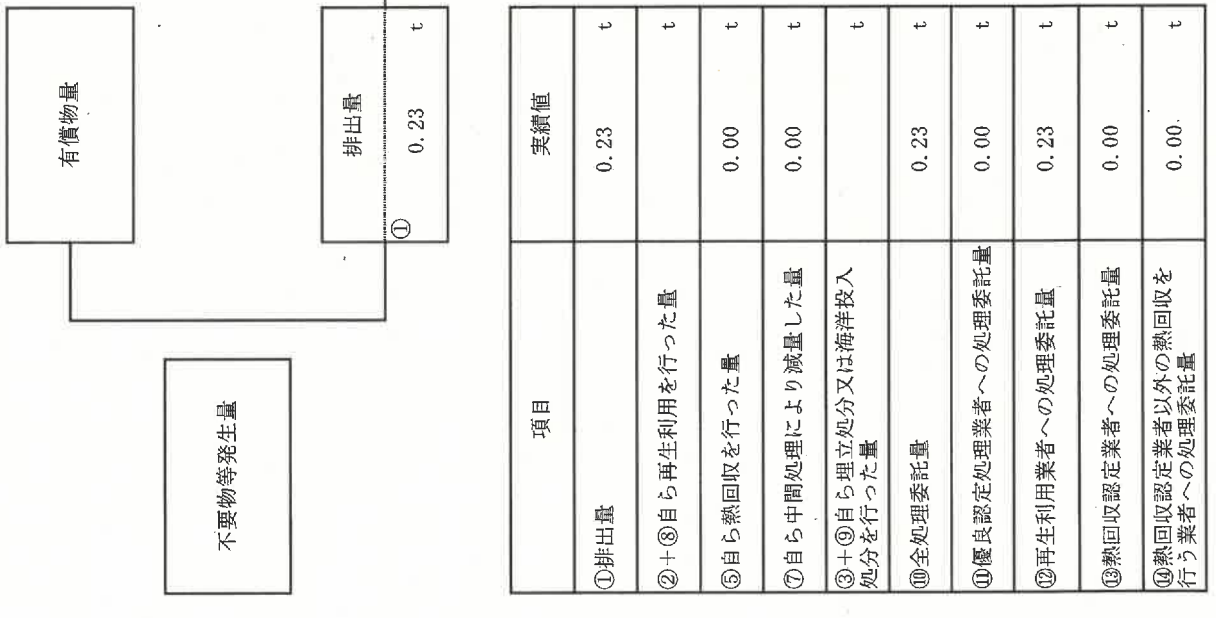
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 廃プラスチック)



② 自ら直接再生利用した量	0.00	t
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00	t
④ 自ら中間処理した量	0.00	t
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0.00	t
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0.00	t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00	t
⑧ 自ら中間処理した後に再生利用した量	0.00	t
⑨ 自ら中間処理した後に自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00	t
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	6.47	t
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	4.96	t
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1.51	t
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00	t
⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外への処理委託量	3.21	t

計画の実施状況

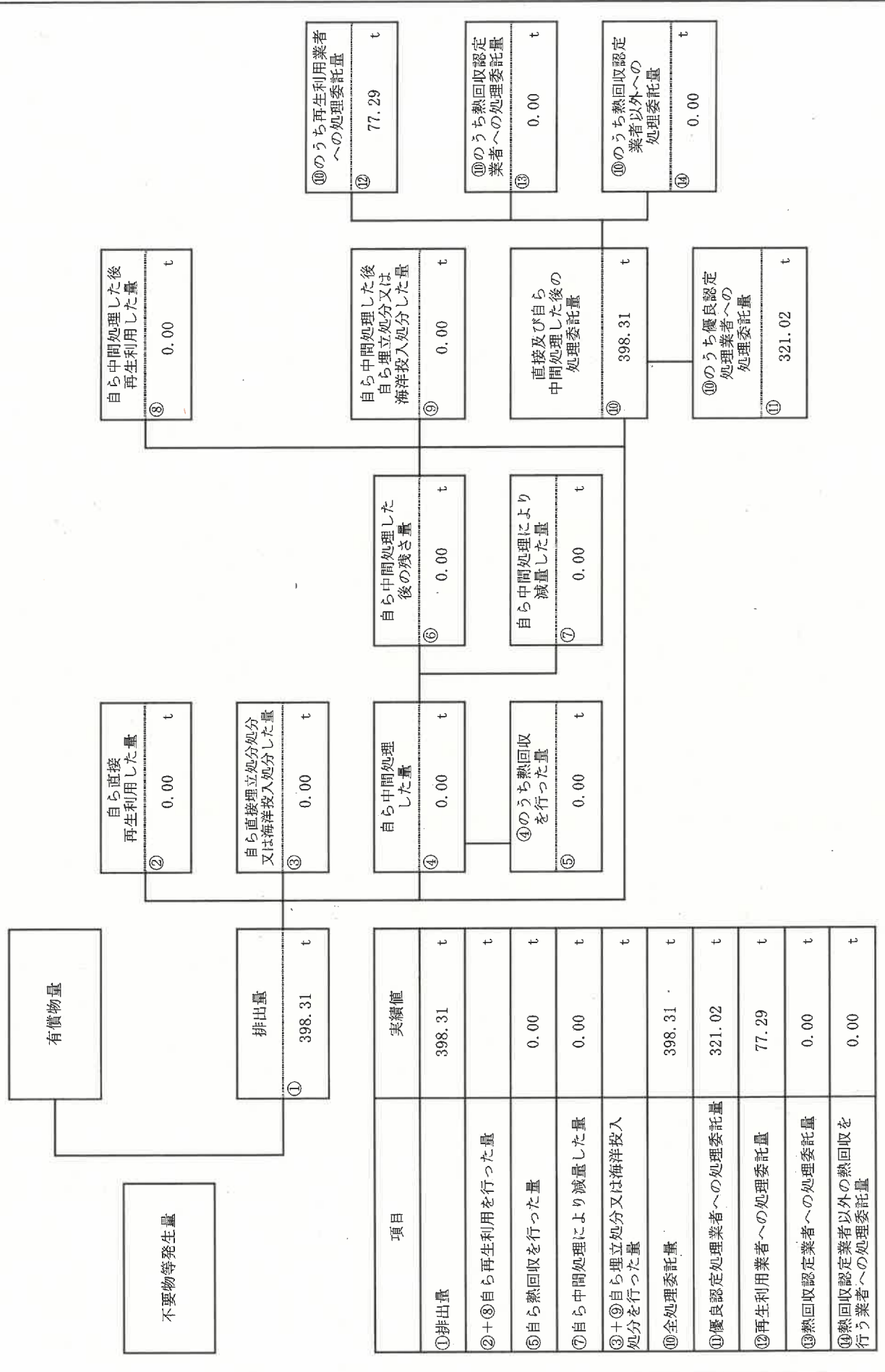
(産業廃棄物の種類：紙くず)



項目	実績値
①排出量	0.23 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	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	t
⑩全処理委託量	0.23 t
⑩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	0.23 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

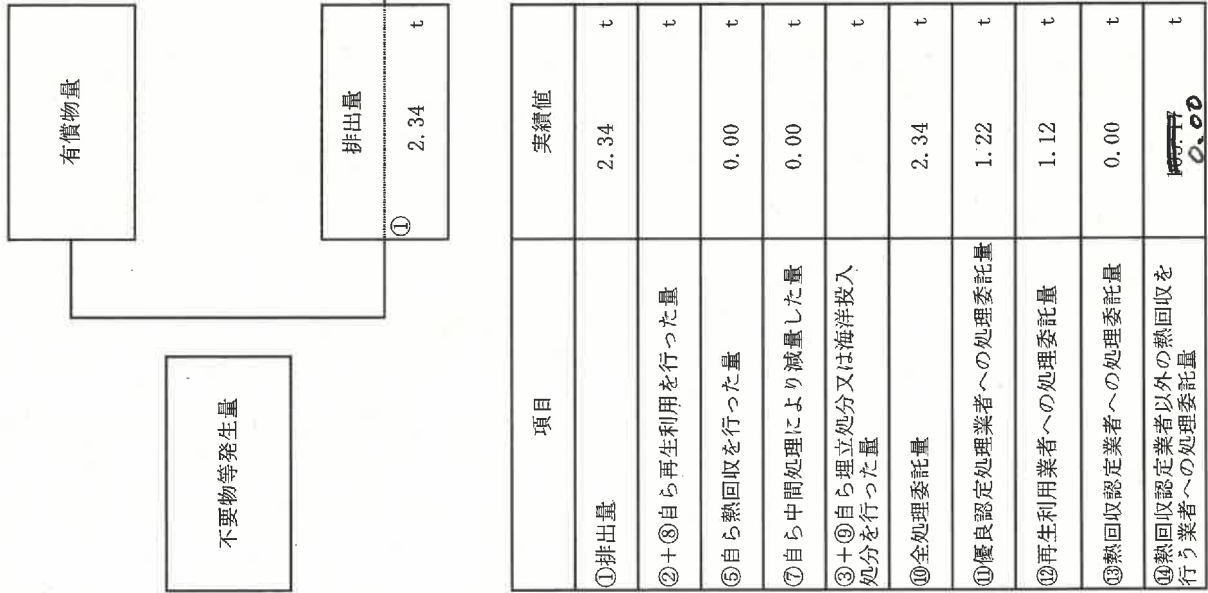
(産 業 廃 棄 物 の 種 類 : 木くず)

計画の実施状況

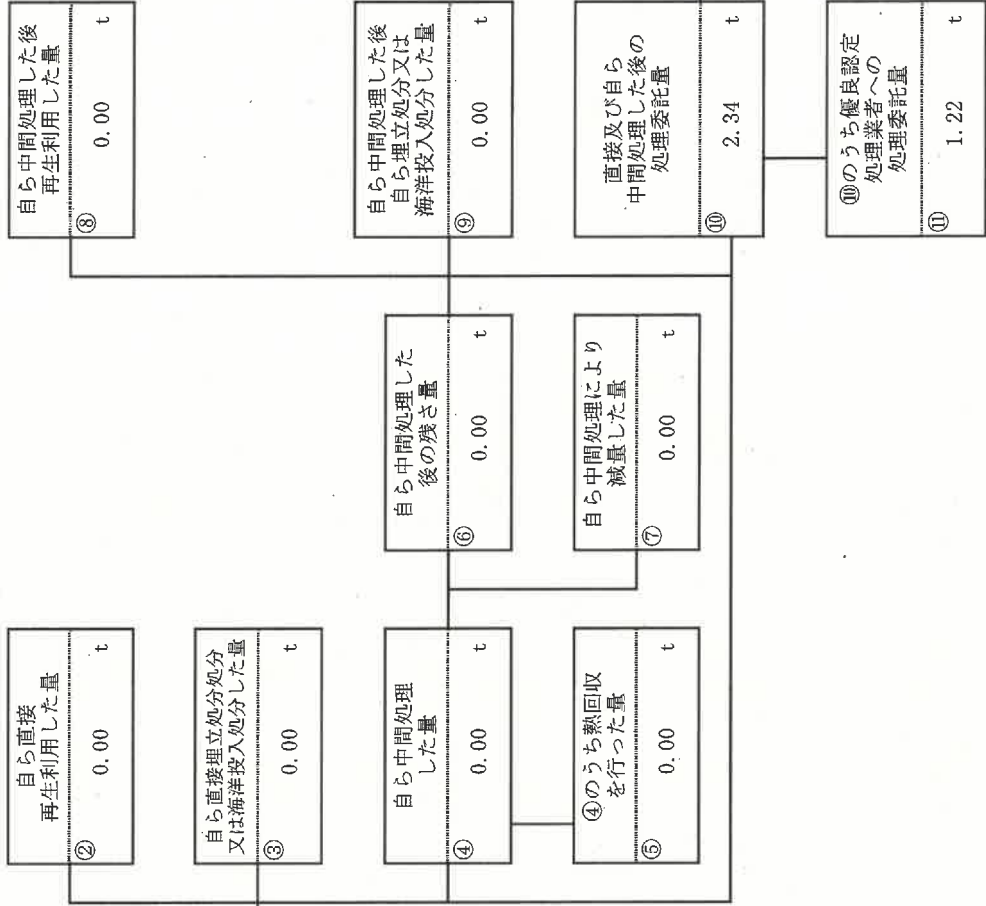


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 繊維くず)

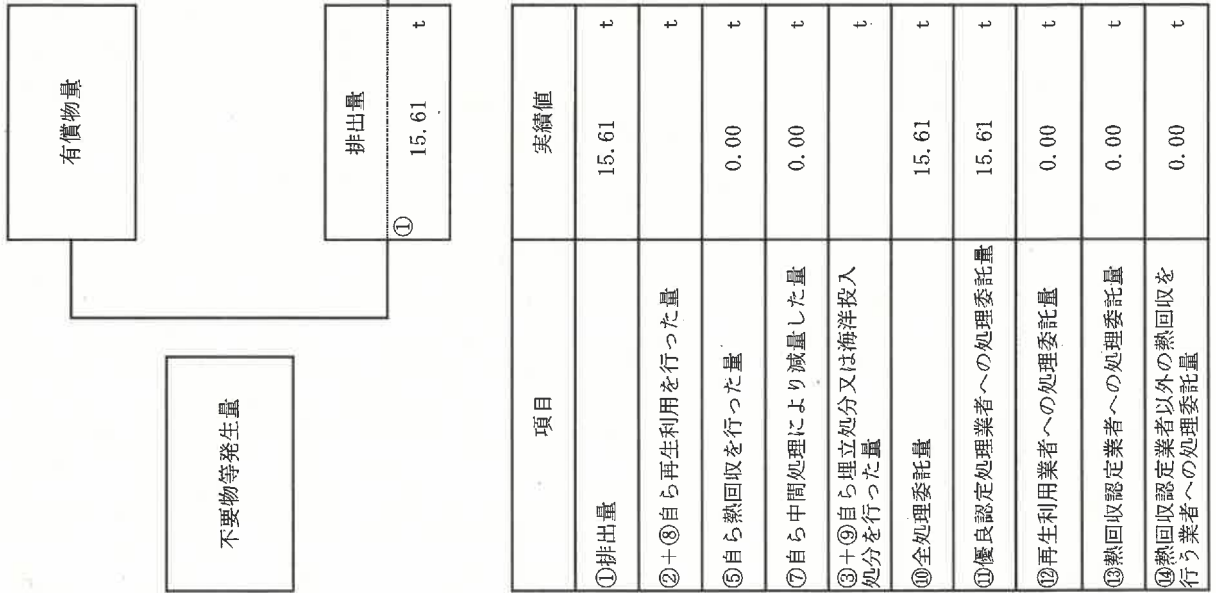


項目	実績値
①排出量	2.34 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	2.34 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.22 t
⑫再生利用業者への処理委託量	1.12 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	1.00 0.00 t



⑫のうち再生利用業者への処理委託量	1.12 t
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭のうち熱回収認定業者以外への処理委託量	1.00 0.00 t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：非飛散性アスベスト)

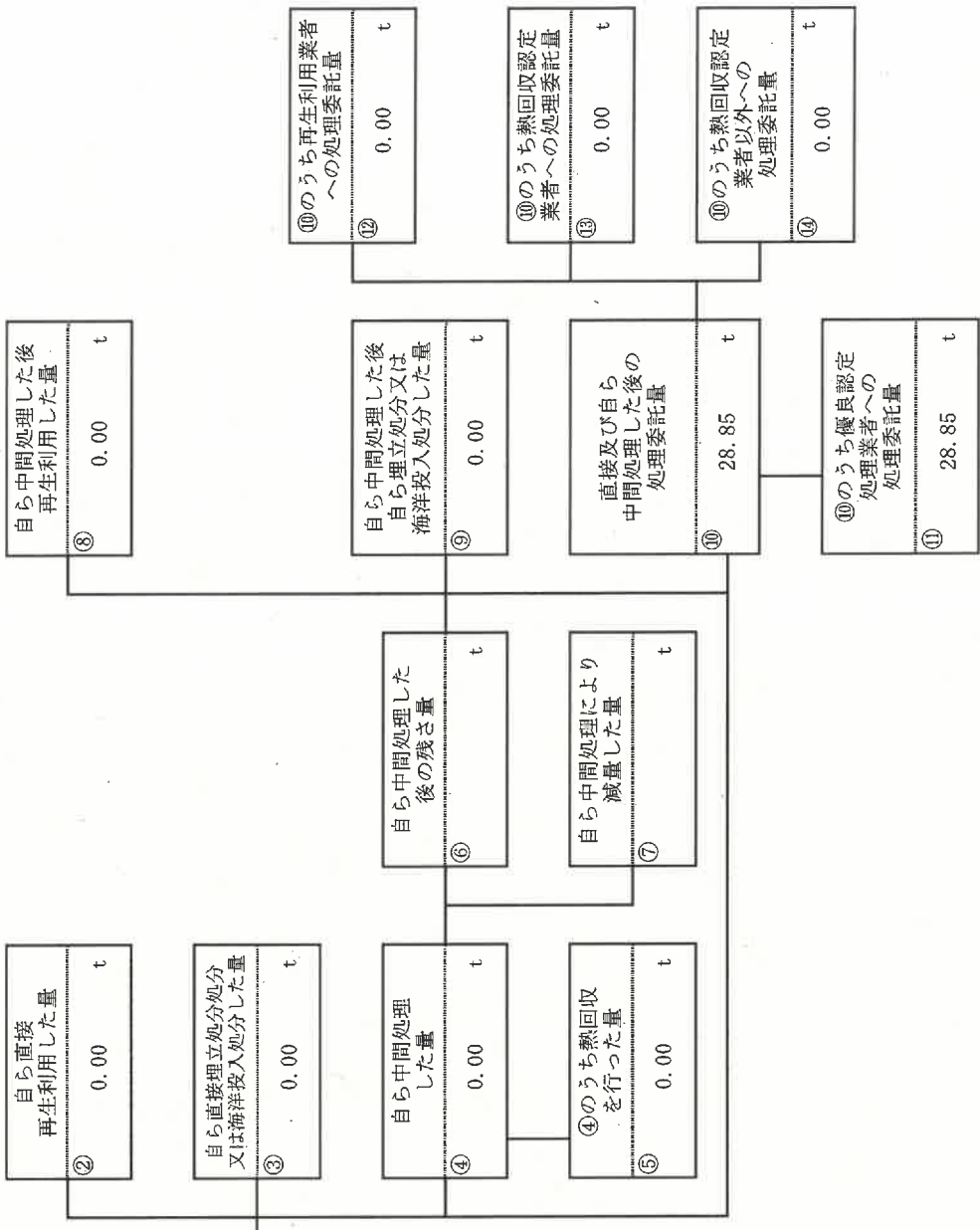


② 自ら直接再生利用した量 0.00 t	⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量 0.00 t	⑩のうち再生利用業者への処理委託量 0.00 t ⑫
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0.00 t	⑨ 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 0.00 t	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0.00 t ⑬
④ 自ら中間処理した量 0.00 t	⑦ 自ら中間処理により減量した量 0.00 t	⑩のうち熱回収認定業者以外への処理委託量 0.00 t ⑭
⑤ ④のうち熱回収を行った量 0.00 t	⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 15.61 t	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 15.61 t ⑪

項目	実績値
① 排出量	15.61 t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	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	t
⑩ 全処理委託量	15.61 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	15.61 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

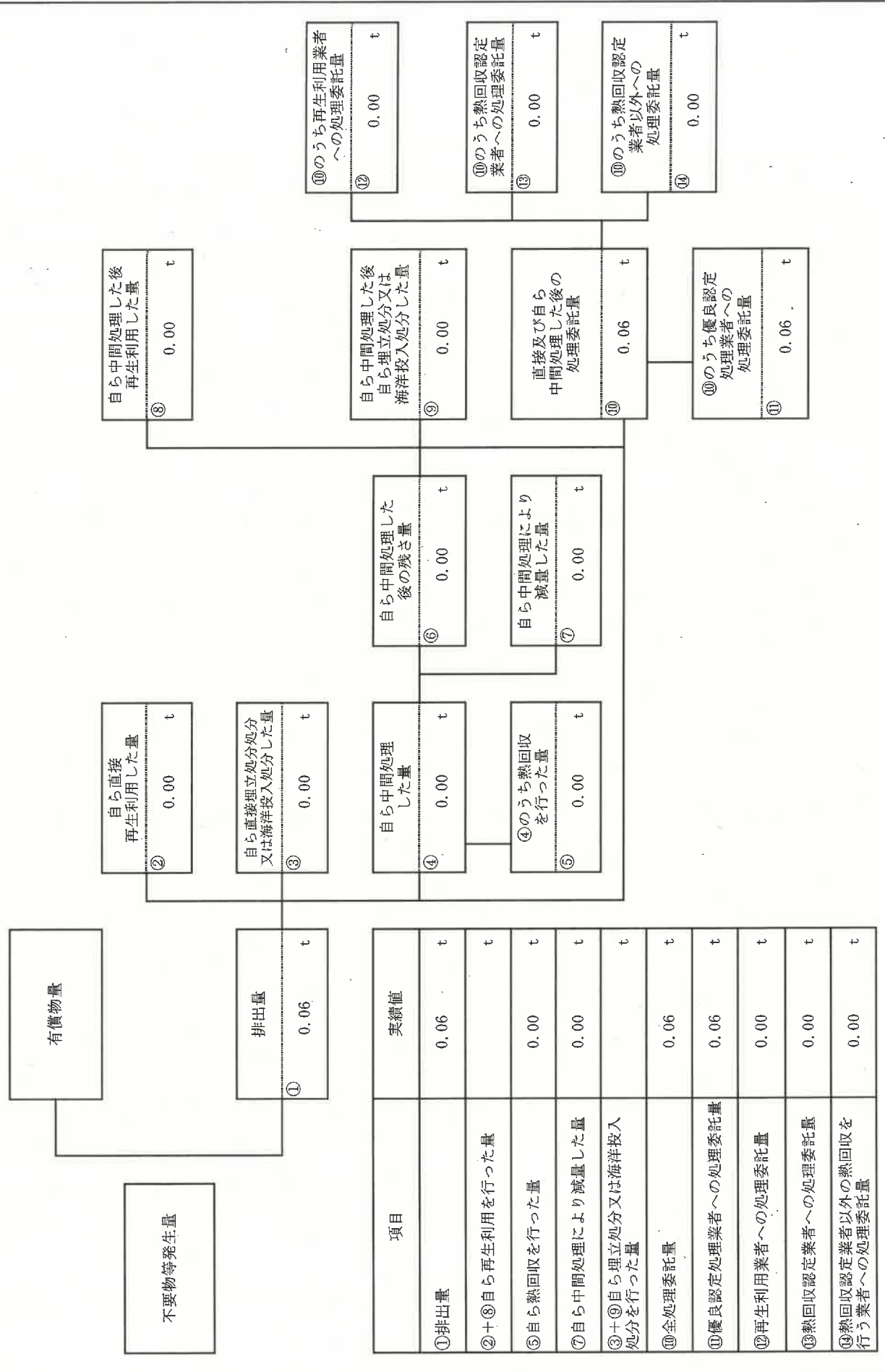
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 廃石膏ボード)

不要物等発生量	有償物量	排出量	実績値
		① 28.85 t	① 排出量 28.85 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 : 金属くず)

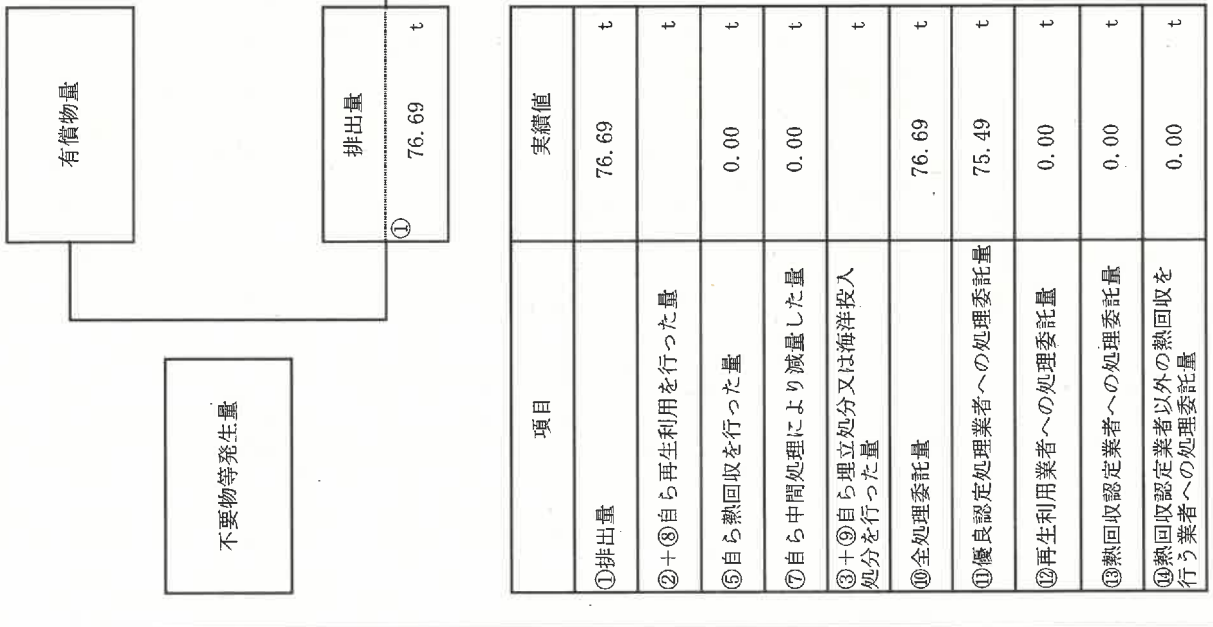
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.06 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	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した量	t
⑩全処理委託量	0.06 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.06 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

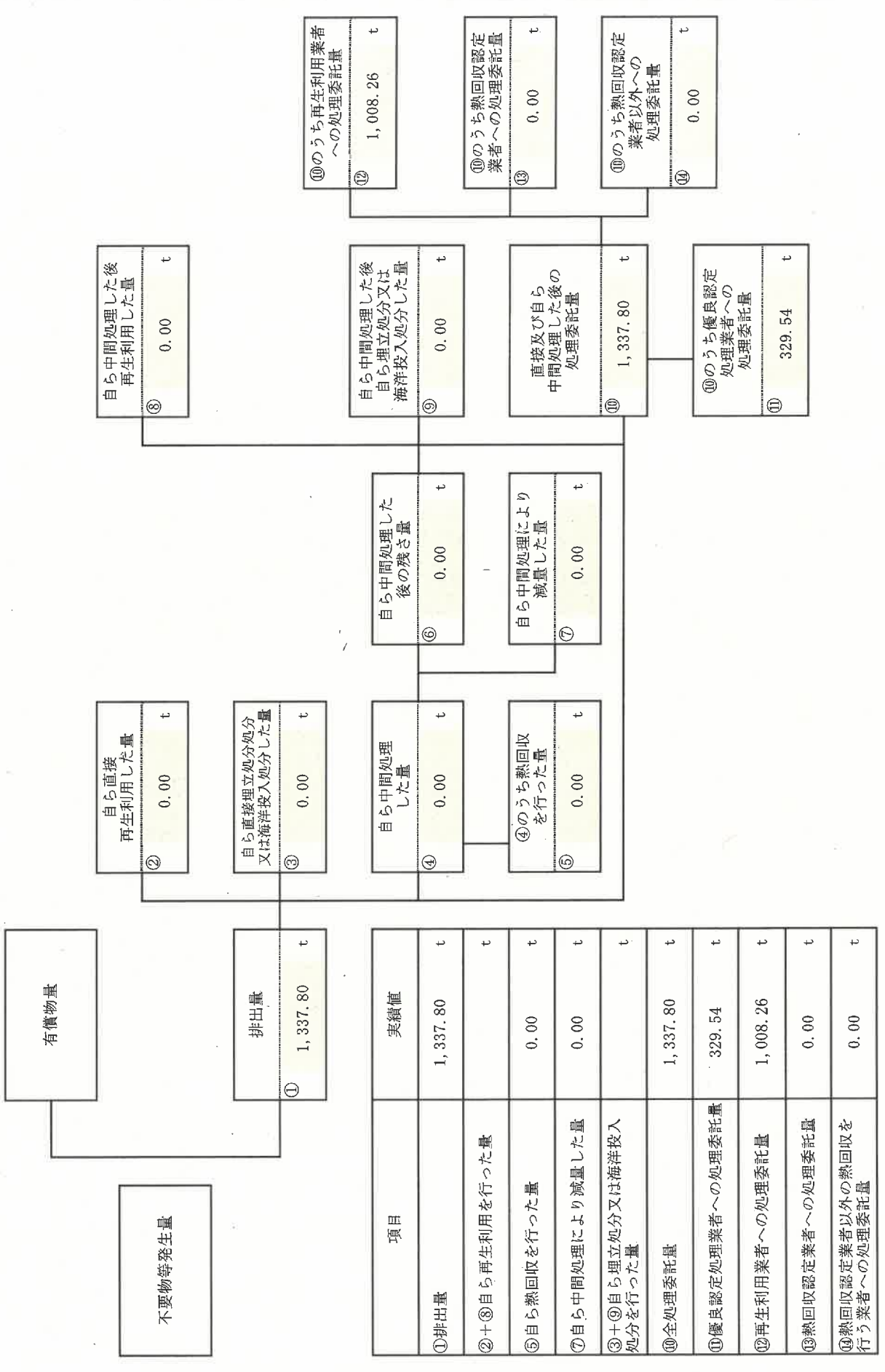
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず)



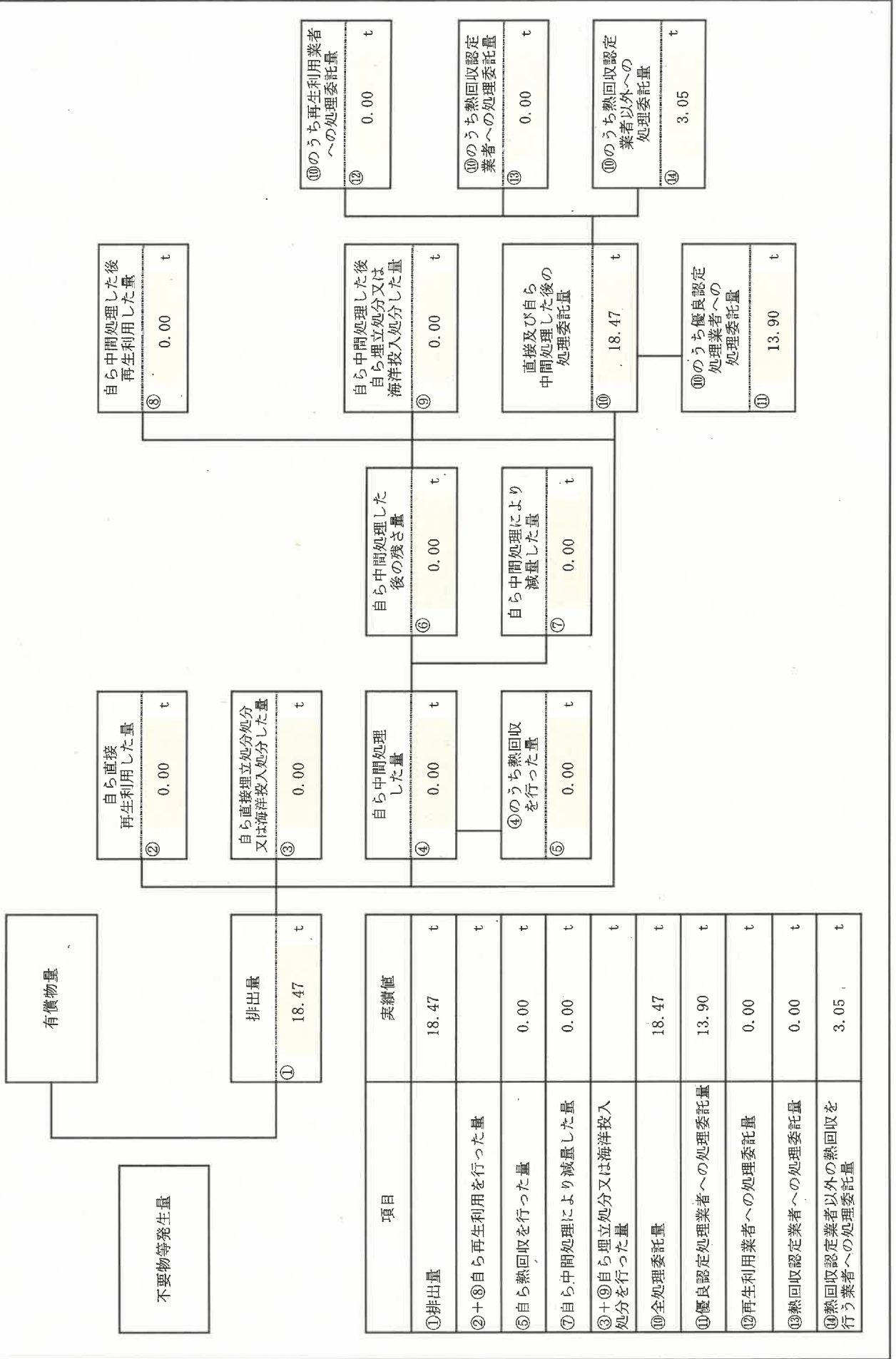
(産業廃棄物の種類 : がれき類)

計画の実施状況



(産業廃棄物の種類 : 混合廃棄物)

計画の実施状況



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：管理型混合廃棄物)

不要物等発生量	有償物量	排出量	実績値	項目
		① 2.76 t	2.76 t	①排出量
				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
				③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量
			2.76 t	⑩全処理委託量
			2.76 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
			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

