

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 5年 6月 / 日

埼玉県知事 殿



提出者

住 所 埼玉県熊谷市村岡306-1
氏 名 株式会社 ケージーエム
代表取締役 小林 正裕
電話番号 048-536-8111

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	株式会社 ケージーエム
事業場の所在地	埼玉県熊谷市村岡306-1
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4年4月1日 ~ 令和4年3月31日

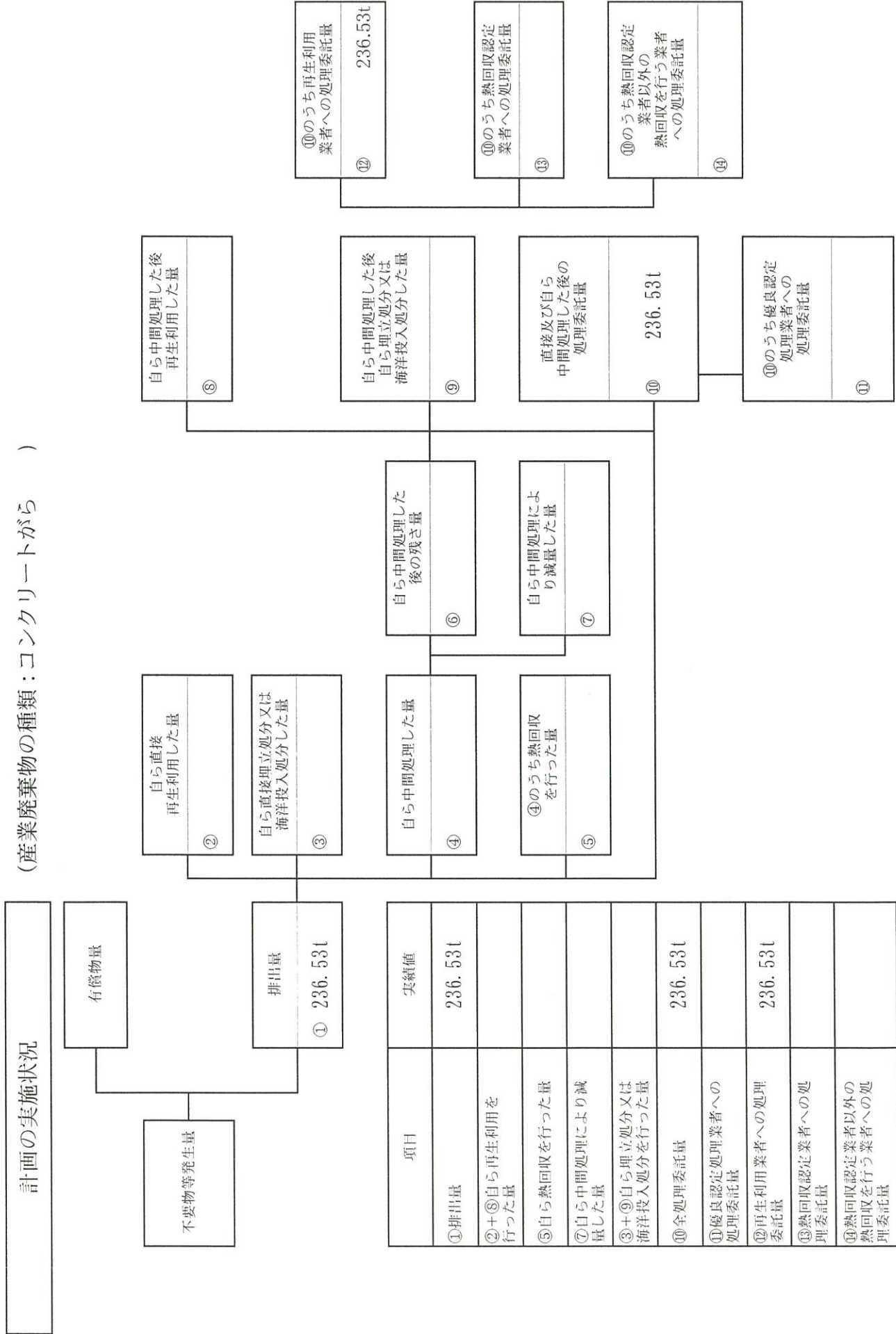
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	5,628.5 5,633.50 t	全処理委託量	5,628.5 5,633.50 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	0 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	5,628.5 5,633.50 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	0 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	0 t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

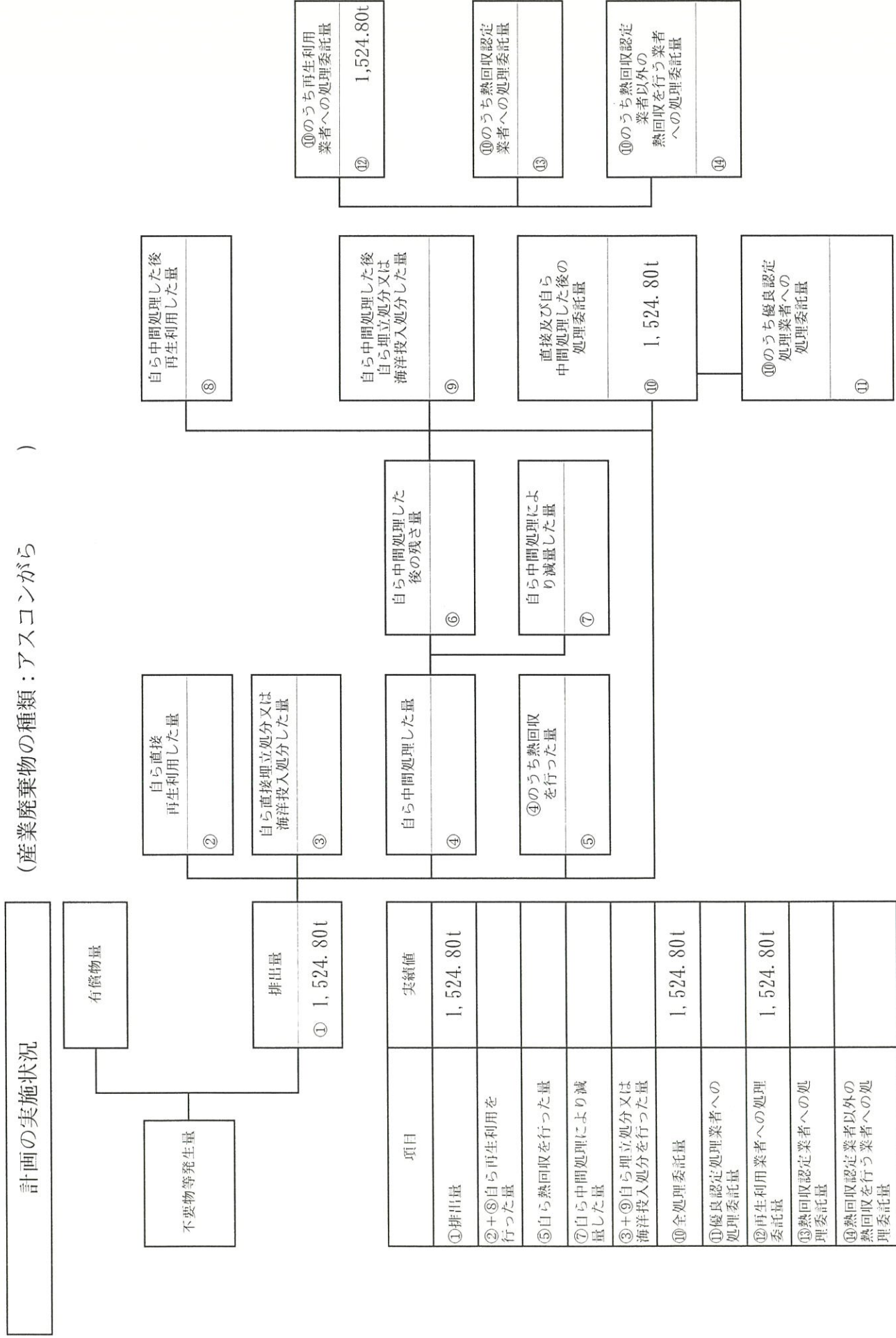
(産業廃棄物の種類:コンクリートがら)



計画の実施状況

(産業)廃棄物の種類: アスコンがら

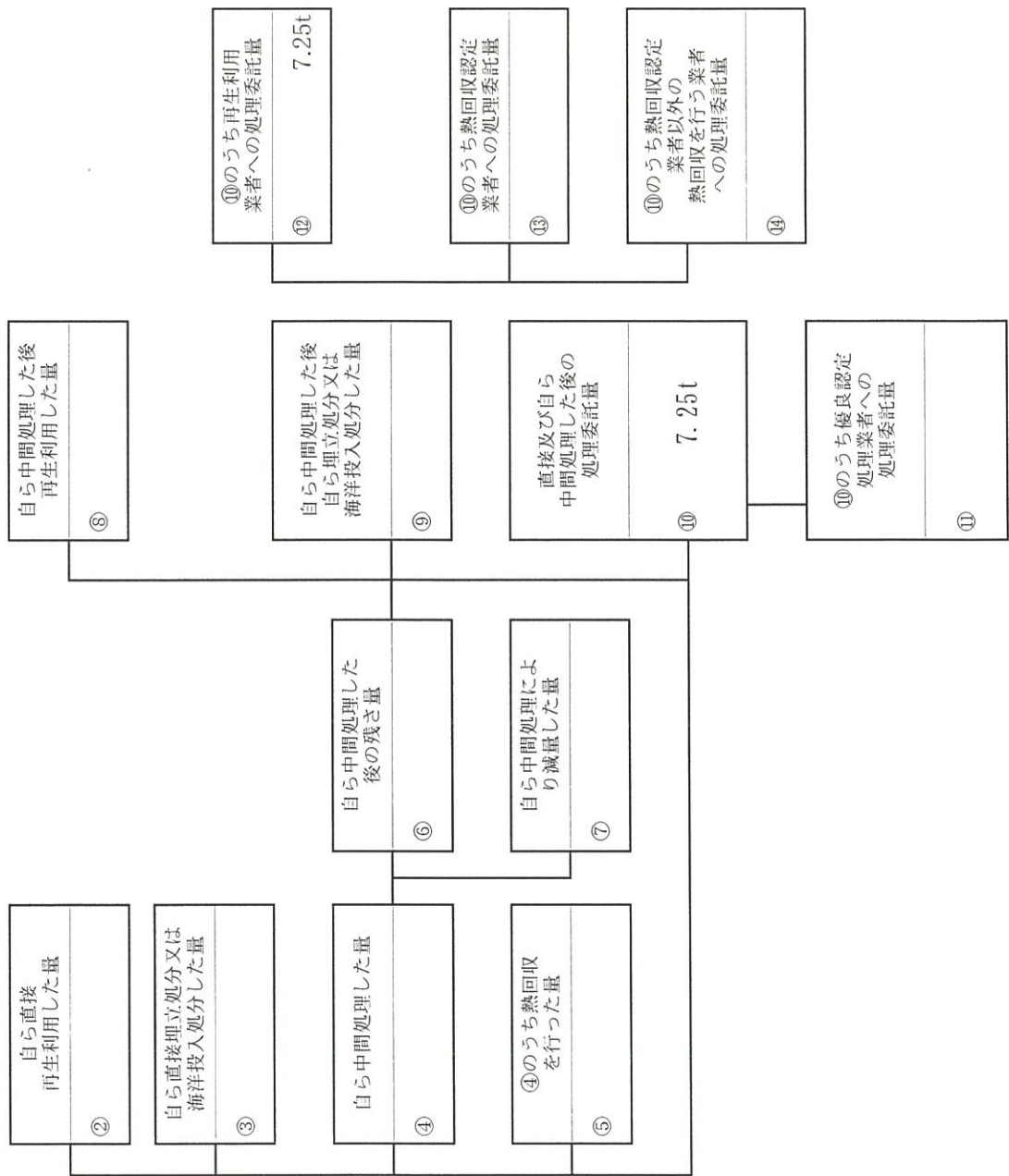
1



計画の実施状況

①排出量 7.25t	項目 実績値	
②+⑧自ら再生利用を行った量	④自ら中間処理した量	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 7.25t
⑤自ら熱回収を行った量	⑥自ら中間処理した後の残さ量	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 7.25t
⑦自ら中間処理により減量した量	⑦自ら中間処理により減量した量	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量 7.25t
③+⑨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 自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量 7.25t
⑩全処理委託量 7.25t	⑧自ら中間処理した後 自ら再生利用した量	⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量 7.25t

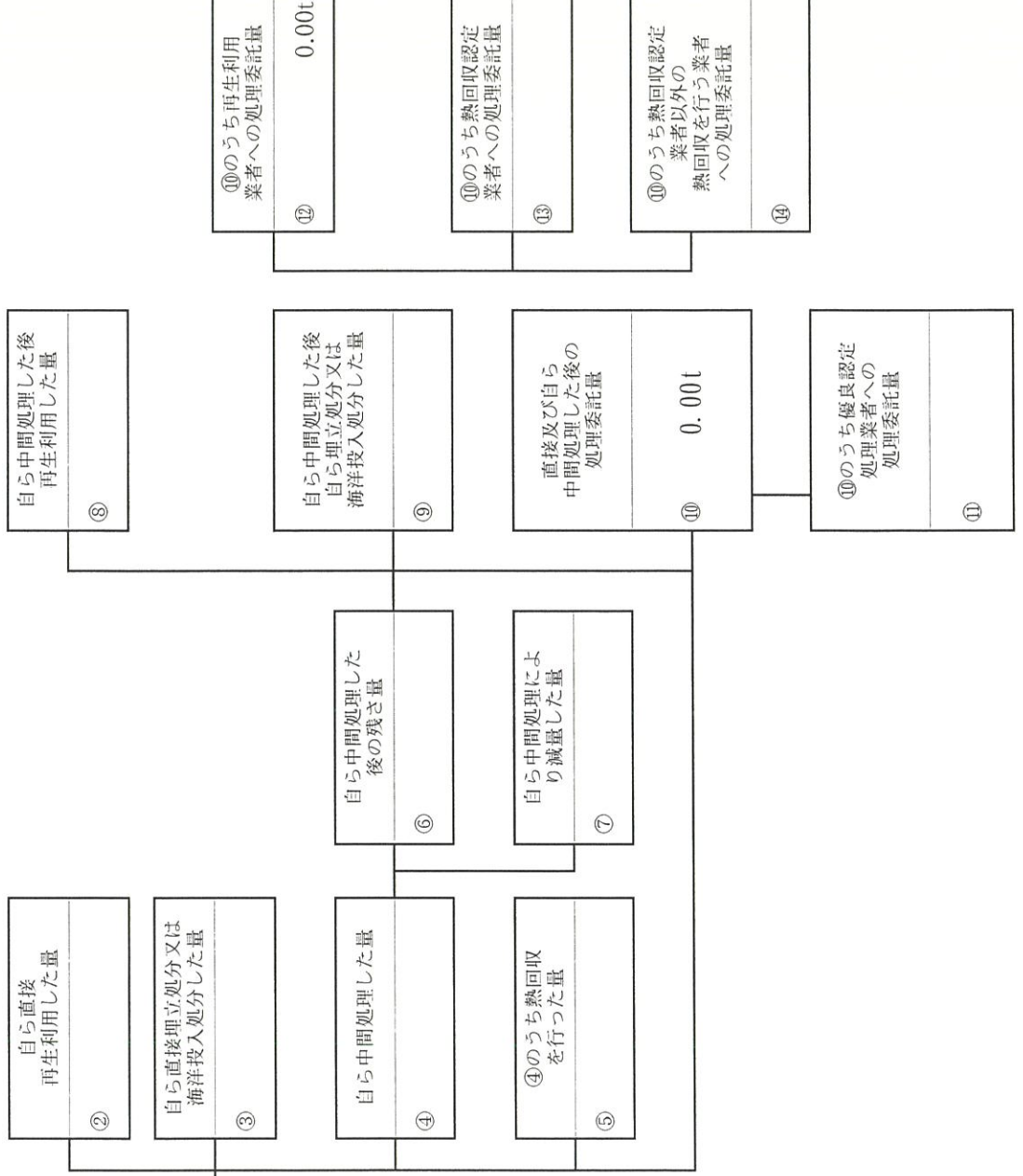
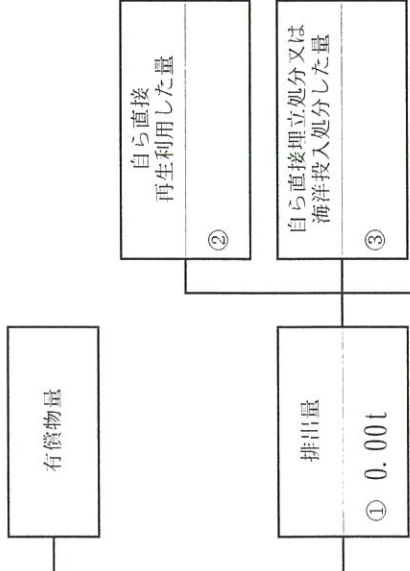
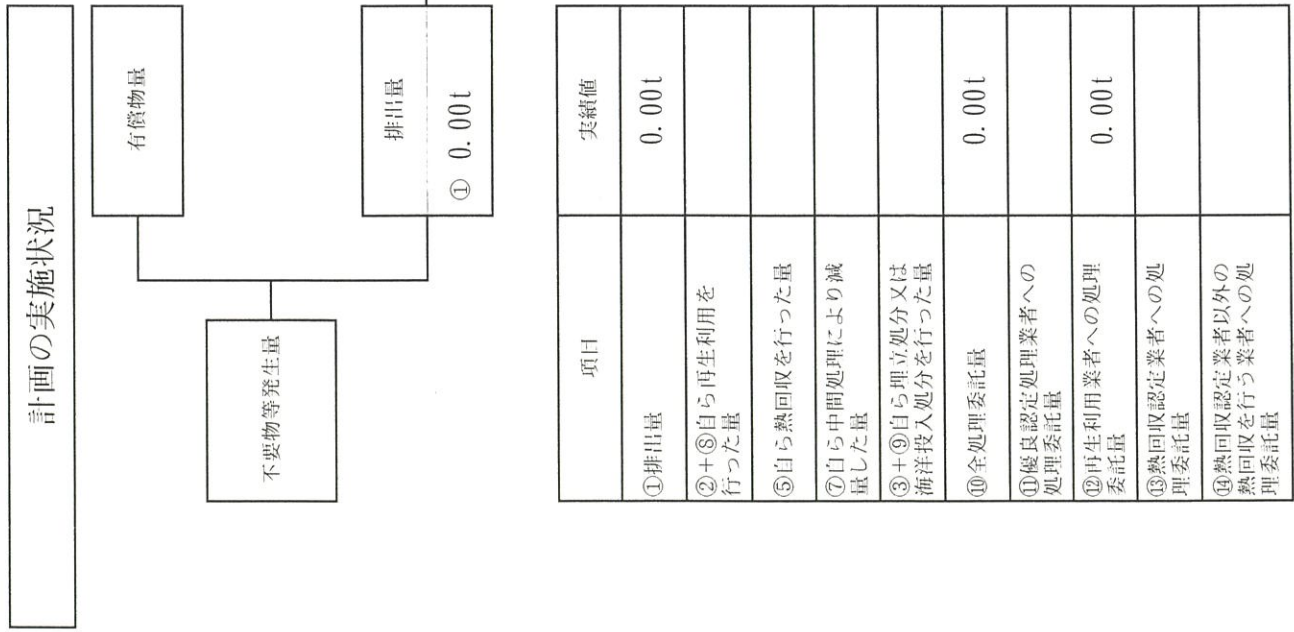
(産業廃棄物の種類：ガラス・陶磁器くず)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：その他がべき類

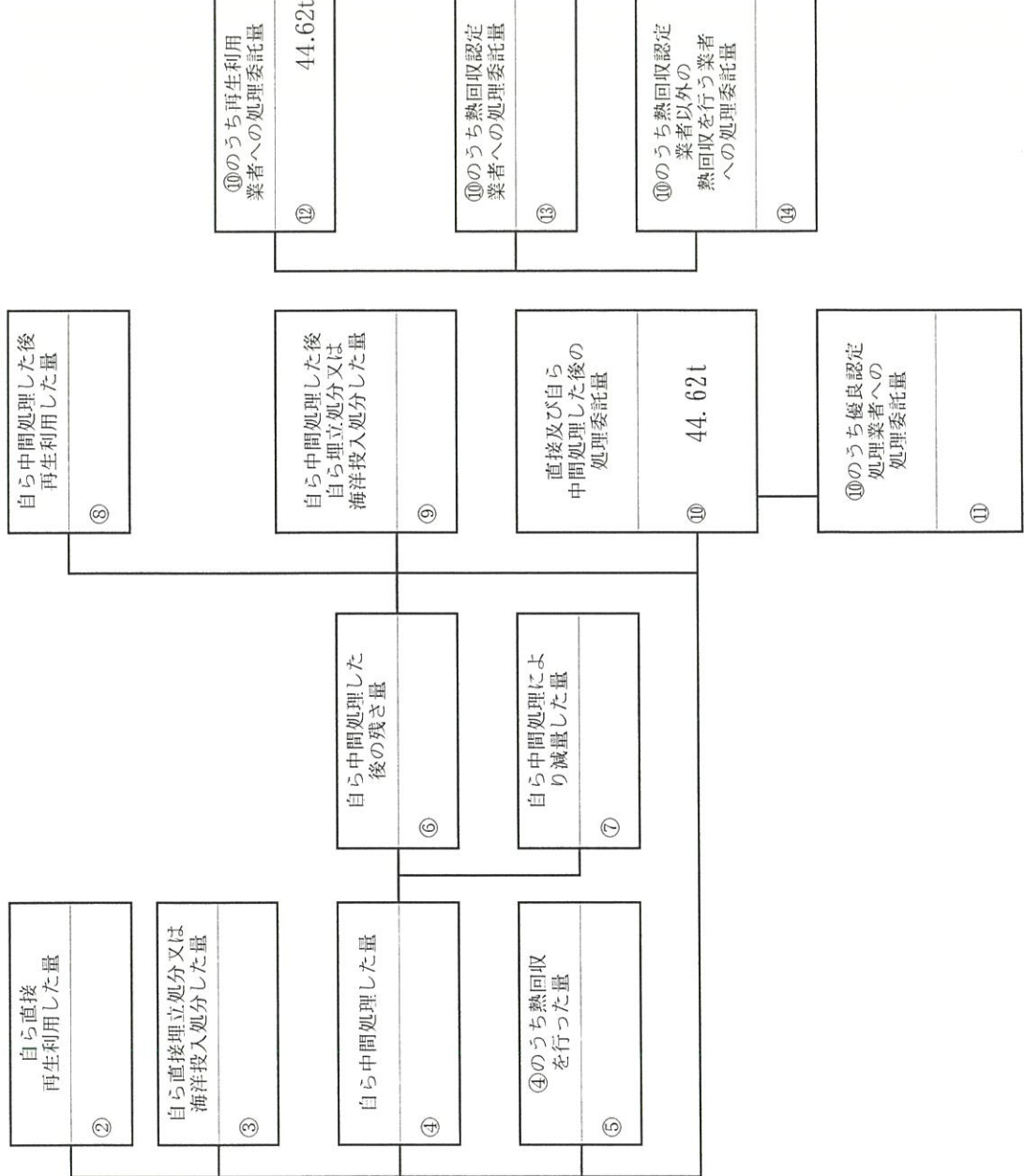
1



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)

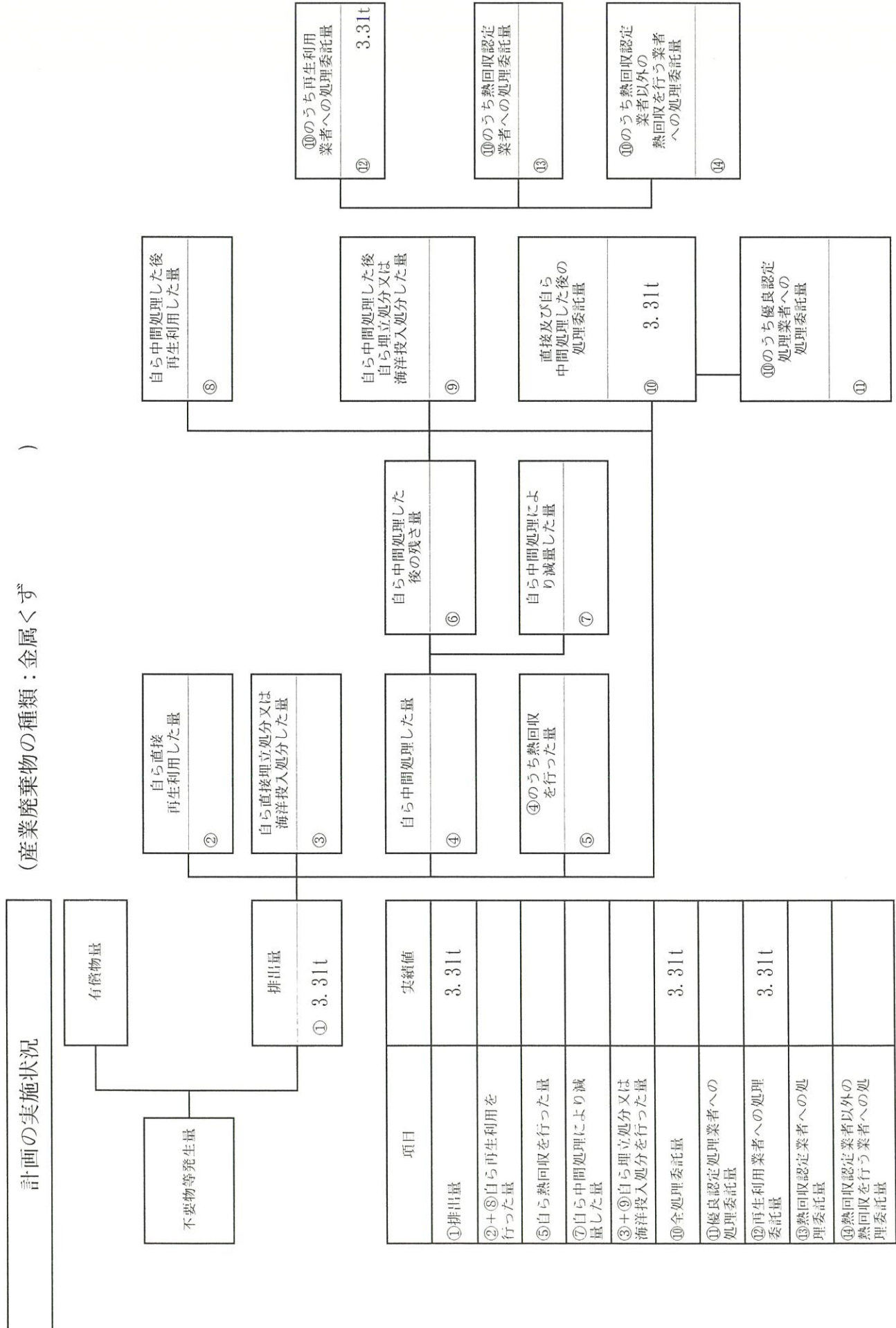
① 排出量 44.62t	項目 実績値 44.62t	自ら中間処理した量 ④ 44.62t	自ら中間処理した後 の残さ量 ⑥ 44.62t	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑧ 44.62t
② + ③ 自ら再生利用を行った量 44.62t	自ら中間処理した量 ④ 44.62t	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑧ 44.62t	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑧ 44.62t	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑧ 44.62t
⑤ 自ら熱回収を行った量 44.62t	④ のうち熱回収を行った量 ⑤ 44.62t	自ら中間処理により減 量した量 ⑦ 44.62t	自ら中間処理により減 量した量 ⑦ 44.62t	自ら中間処理により減 量した量 ⑦ 44.62t
⑥ + ⑦ 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量 44.62t	自ら中間処理により減 量した量 ⑦ 44.62t	自ら中間処理により減 量した量 ⑦ 44.62t	自ら中間処理により減 量した量 ⑦ 44.62t	自ら中間処理により減 量した量 ⑦ 44.62t
⑪ 全処理委託量 44.62t	⑪ 優良認定処理業者への 処理委託量 44.62t	⑫ 再生利用業者への処理 委託量 44.62t	⑬ 熱回収認定業者への処 理委託量 44.62t	⑭ 熱回収を行う業者への処 理委託量 44.62t



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず

1



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物（安定）)

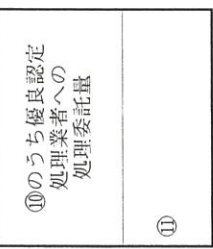
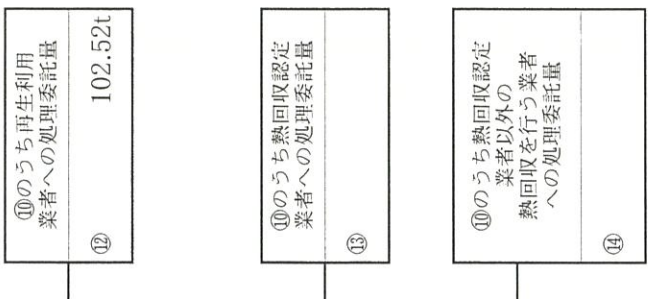
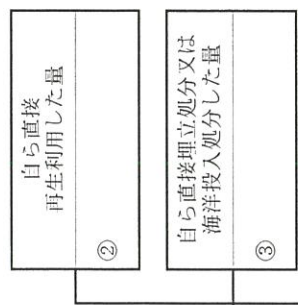
計画の実施状況	
不要物等発生量	有償物量
	排出量
	① 5.72t
項目	実績値
①排出量	5.72t
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立・処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	5.72t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	5.72t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行つ業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設汚泥)

項目	実績値
①排出量	102.53t
②+⑧自ら再生利用を行った量	102.52t
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+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑪全処理委託量	102.52t
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	102.52t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収を行ふ業者への処理委託量	

(産業廃棄物の種類：建設汚泥)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず)

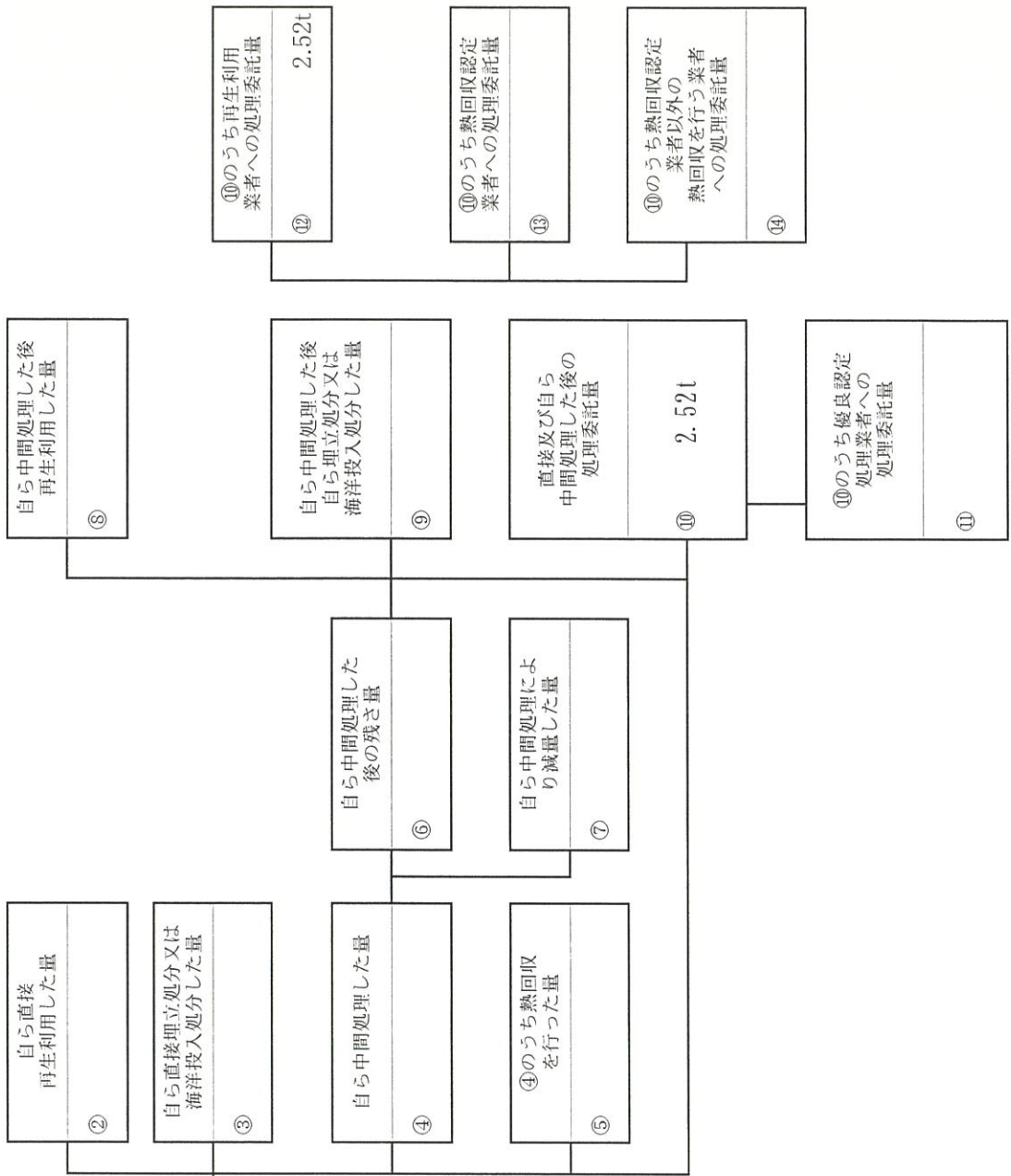
① 排出量	765.68t	項目	実績値
不要物等発生量		② 自ら直接再生利用した量	
有償物量		③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	
		④ 自ら中間処理した量	
		⑤ ④のうち熱回収を行った量	
		⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	
		⑦ 自ら中間処理により減量した量	
		⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	
		⑨ 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	
		⑩ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	765.68t
		⑪ ⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	
		⑫ ⑫再生利用業者への処理委託量	765.68t
		⑬ ⑬熱回収認定業者への処理委託量	
		⑭ ⑭熱回収を行なう業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)

1

計画の実施状況	
不要物等発生量	有機物量
	排出量
	① 2. 52t
項目	実績値
①排出量	2. 52t
②+⑧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+⑨自ら埋立処分(又は海洋投入)を行った量	
⑩全処理委託量	2. 52t
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	2. 52t
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	



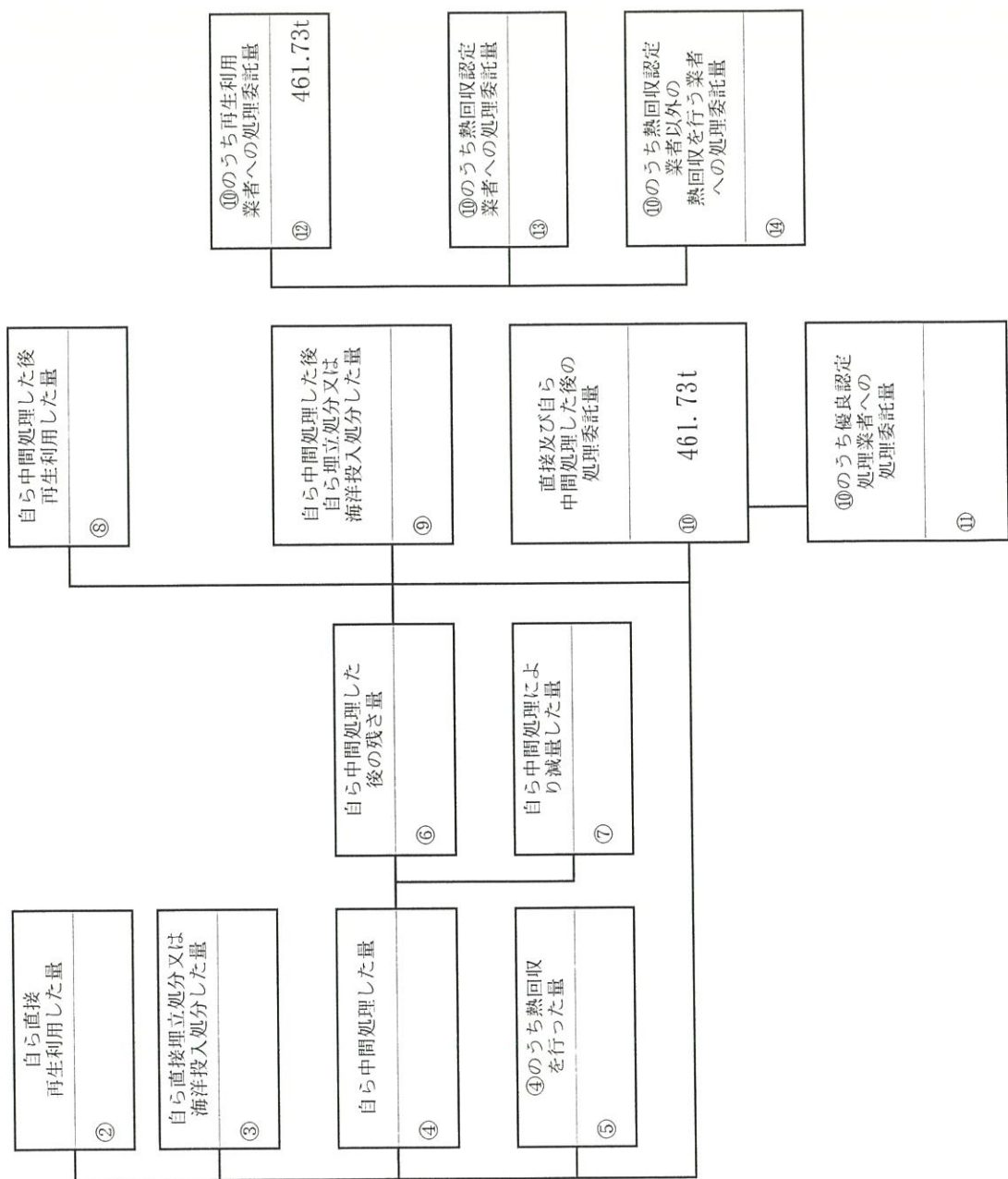
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物（管理）)

項目	実績値
①排出量	461.73t
②+⑧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	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+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	461.73t
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	461.73t
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	

(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物（管理）)

(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物（管理）)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : 水銀使用製品産業廃棄物)

