

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和4年 5月 20日

静岡県知事  
川勝 平太 殿提出者  
住 所 静岡県富士宮市小泉491番地の8  
氏 名 有限会社 ワトー  
代表取締役 三澤 啓介  
電話番号 0544-22-9030

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。

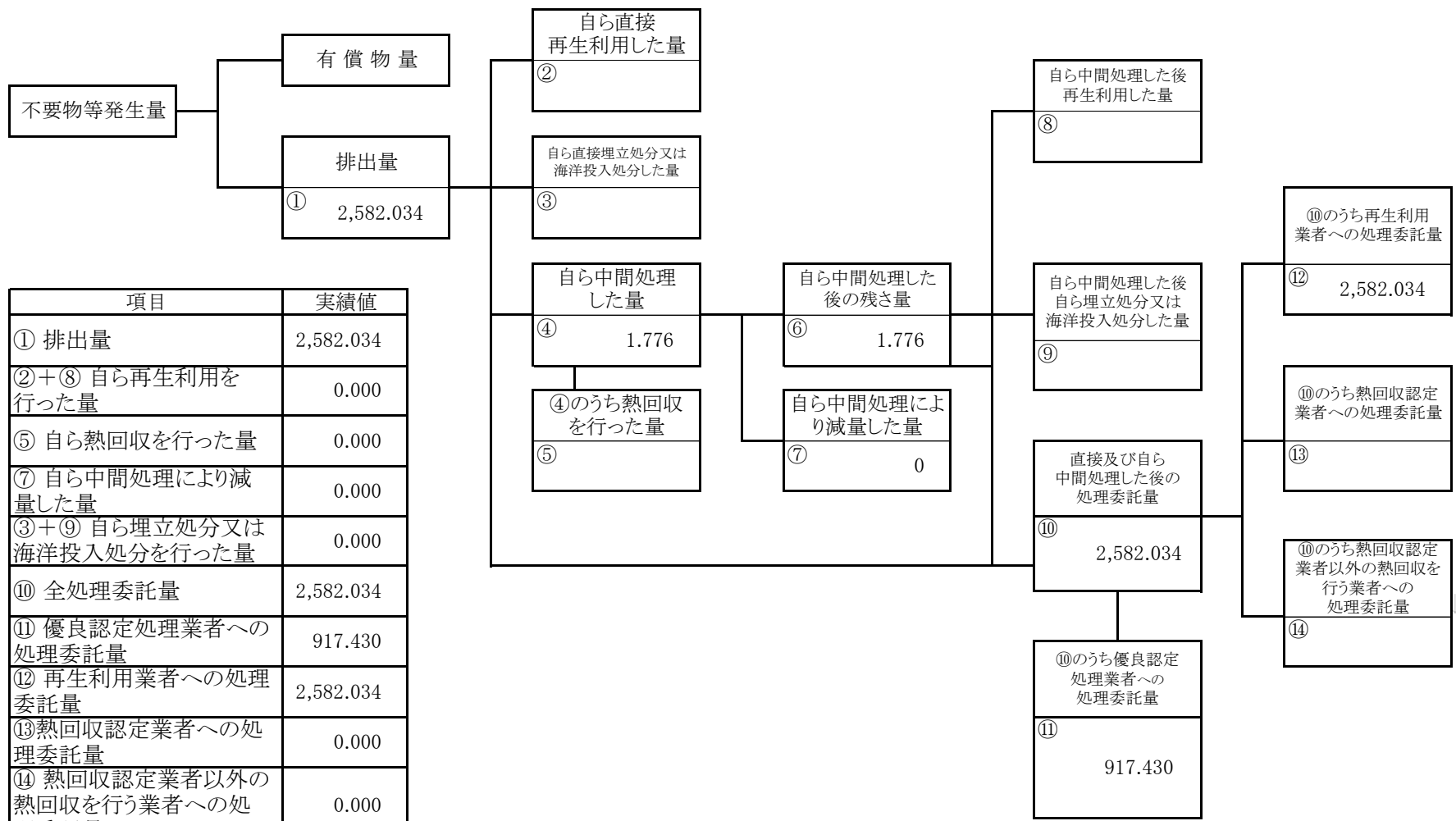
事業場の名称	有限会社 ワトー
事業場の所在地	静岡県富士宮市小泉491番地の8
事業の種類	総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和3年4月1日から令和4年3月31日

## 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	4,564.60 t	全処理委託量	4,484.60 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	80.00 t	優良認定処理業者への処理委託量	92.50 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	4,392.10 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	10.00 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			

計画の実施状況

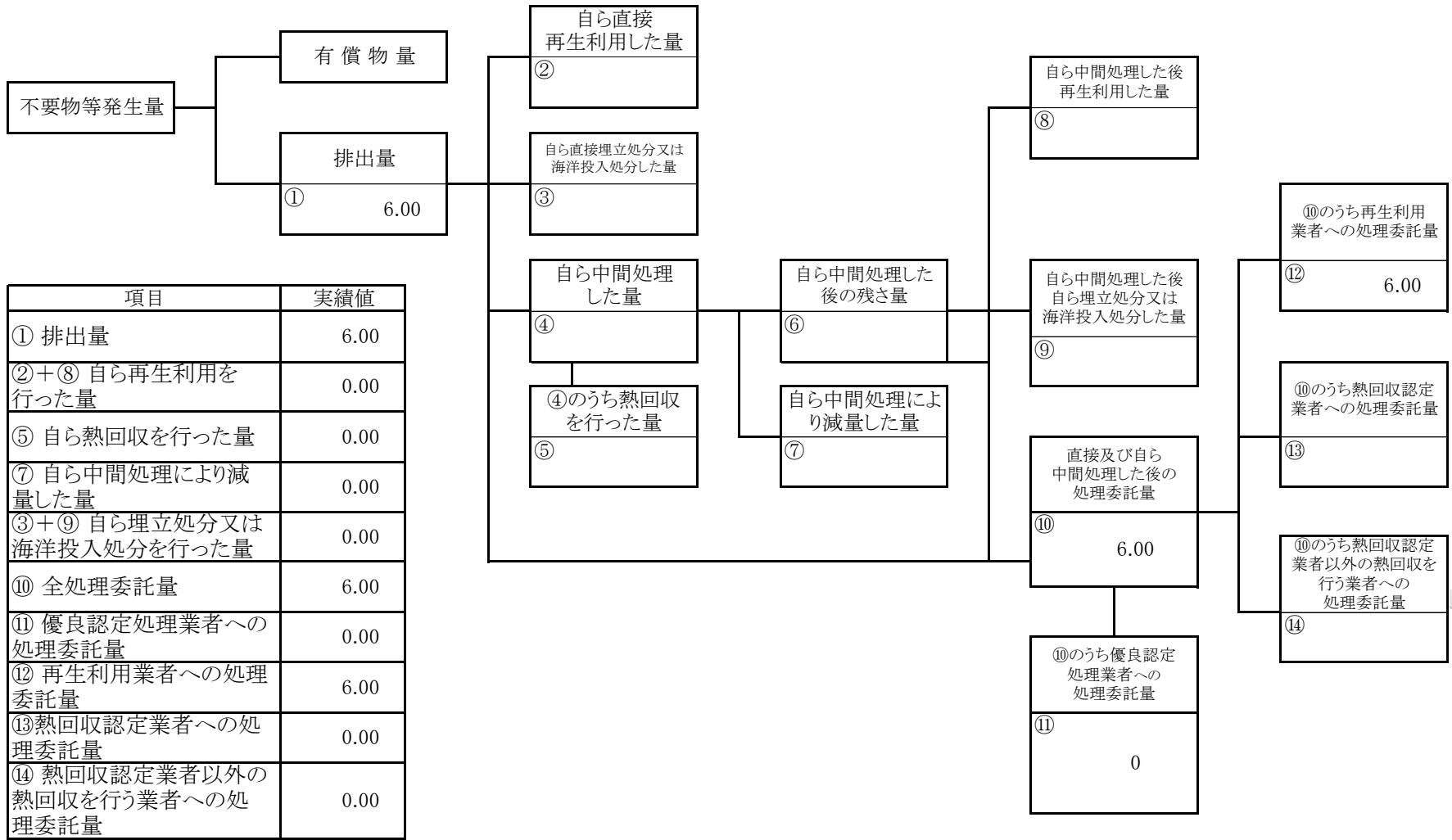
(産業廃棄物の種類： コンクリートガラ )



項目	実績値
① 排出量	2,582.034
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.000
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.000
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.000
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩ 全処理委託量	2,582.034
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	917.430
⑫ 再生利用業者への処理委託量	2,582.034
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

計画の実施状況

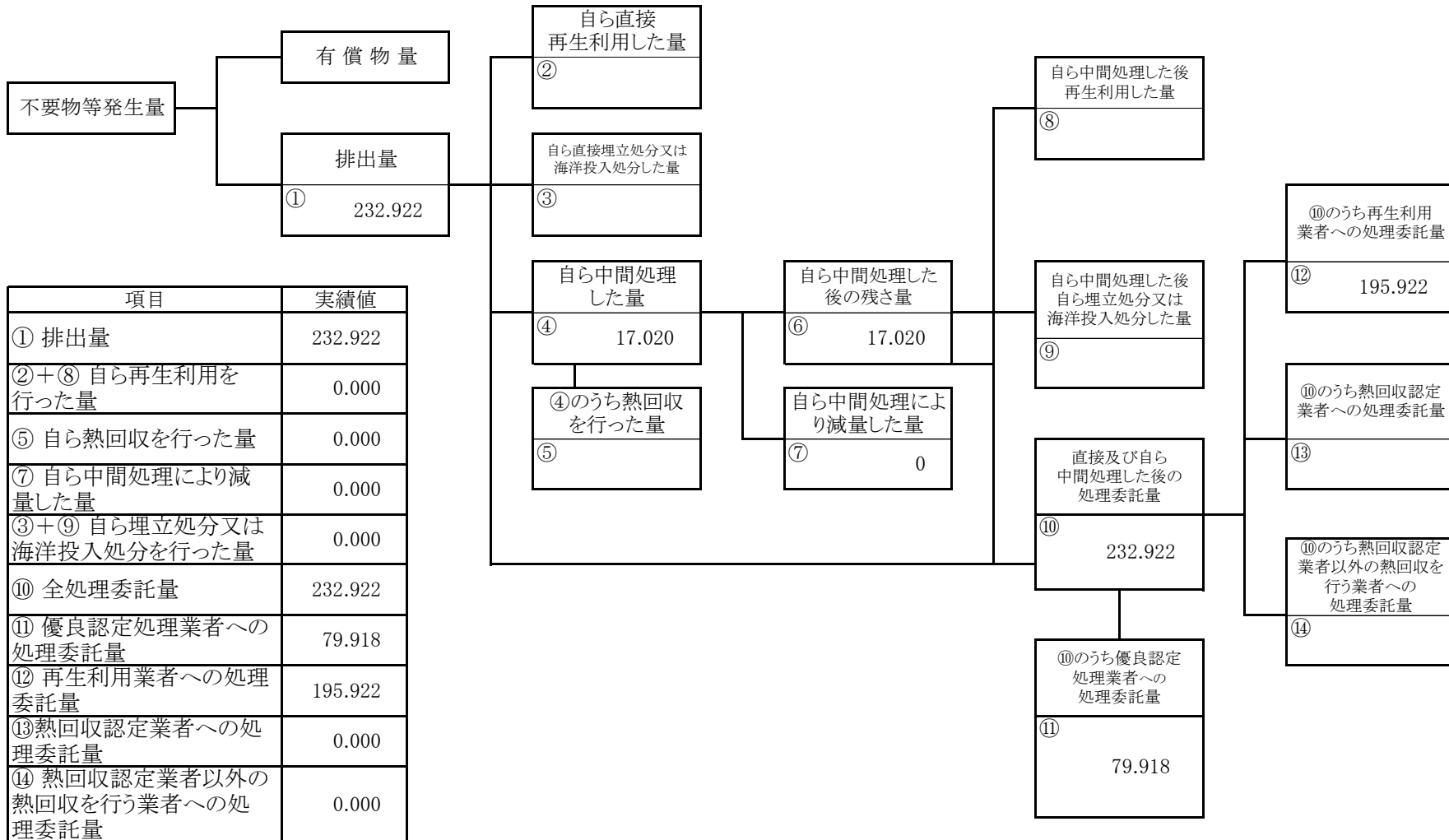
(産業廃棄物の種類： アスファルトガラ )



項目	実績値
① 排出量	6.00
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	6.00
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫ 再生利用業者への処理委託量	6.00
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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

計画の実施状況

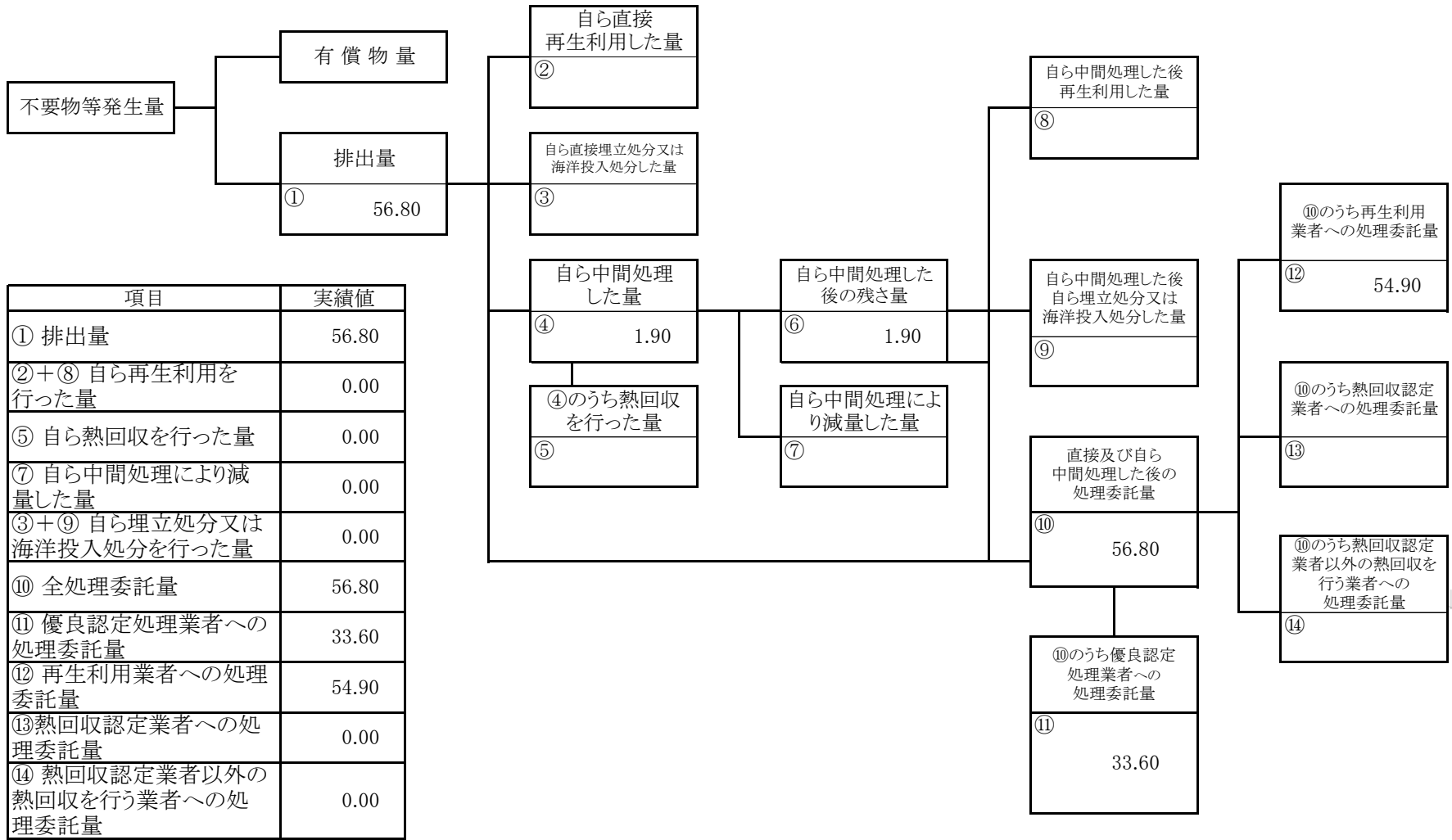
(産業廃棄物の種類： がれき類 )



項目	実績値
① 排出量	232.922
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.000
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.000
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.000
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩ 全処理委託量	232.922
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	79.918
⑫ 再生利用業者への処理委託量	195.922
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

計画の実施状況

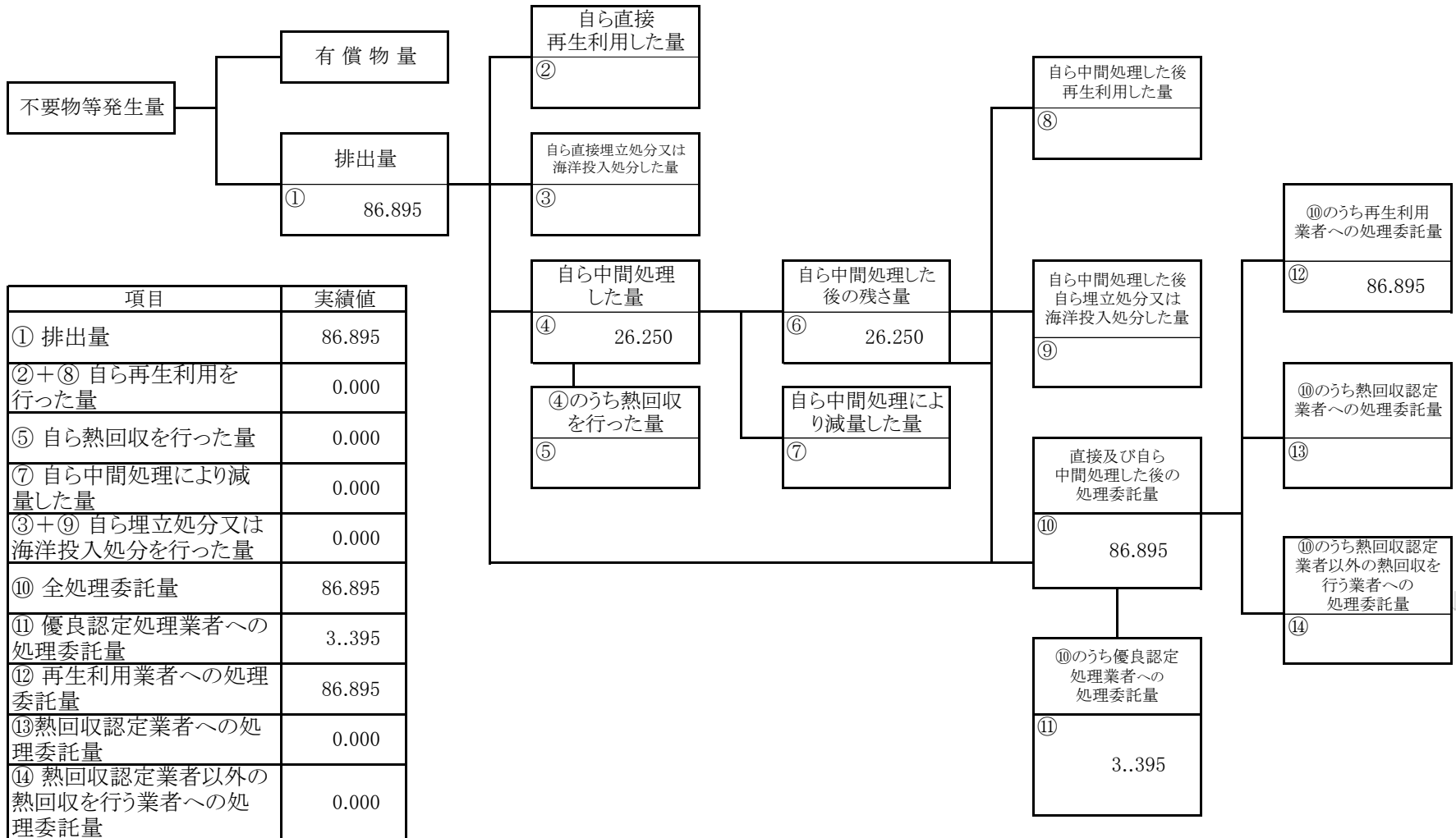
(産業廃棄物の種類： ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず)



項目	実績値
① 排出量	56.80
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	56.80
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	33.60
⑫ 再生利用業者への処理委託量	54.90
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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

計画の実施状況

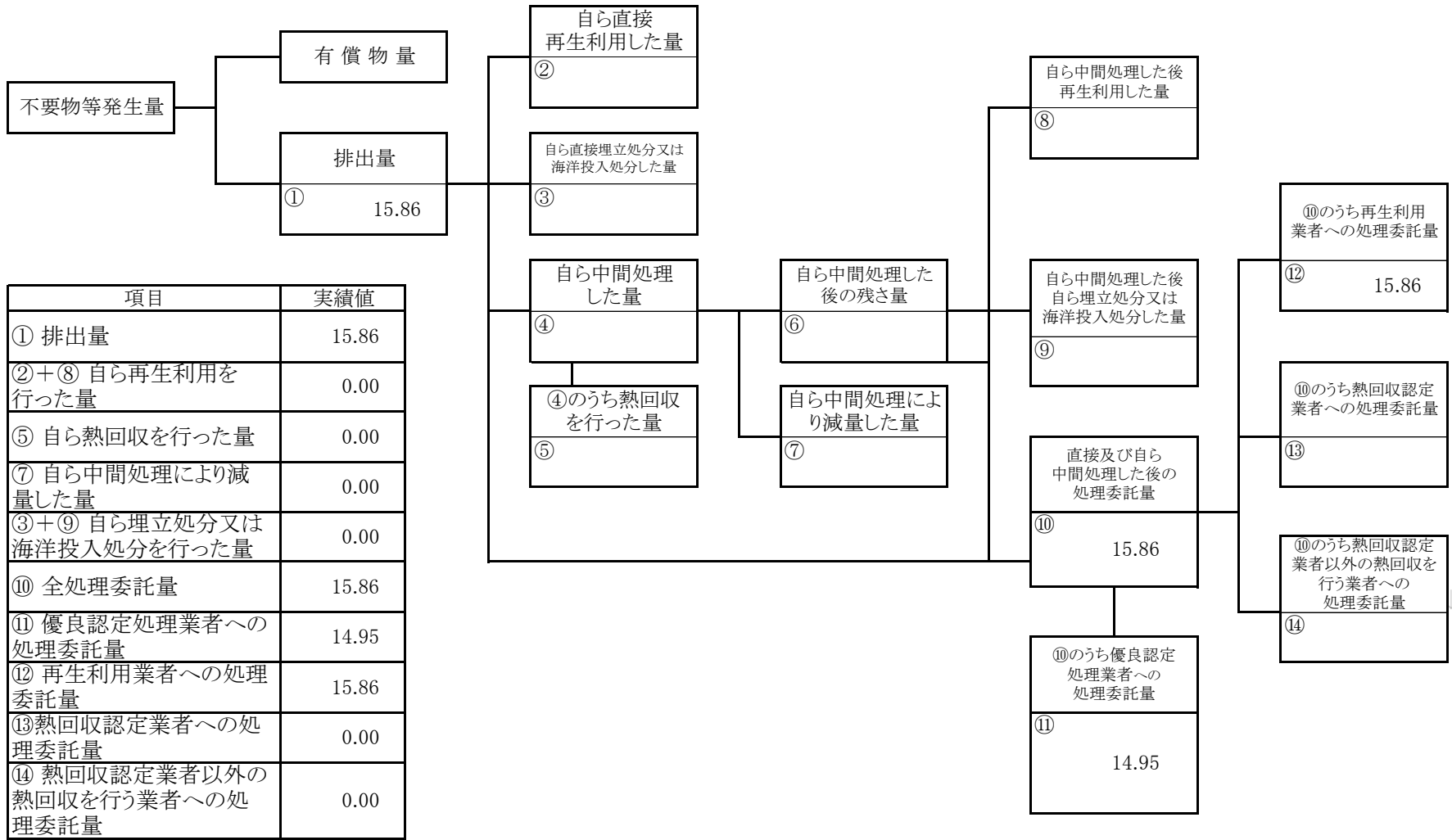
(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類 )



項目	実績値
① 排出量	86.895
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.000
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.000
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.000
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩ 全処理委託量	86.895
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	3.395
⑫ 再生利用業者への処理委託量	86.895
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

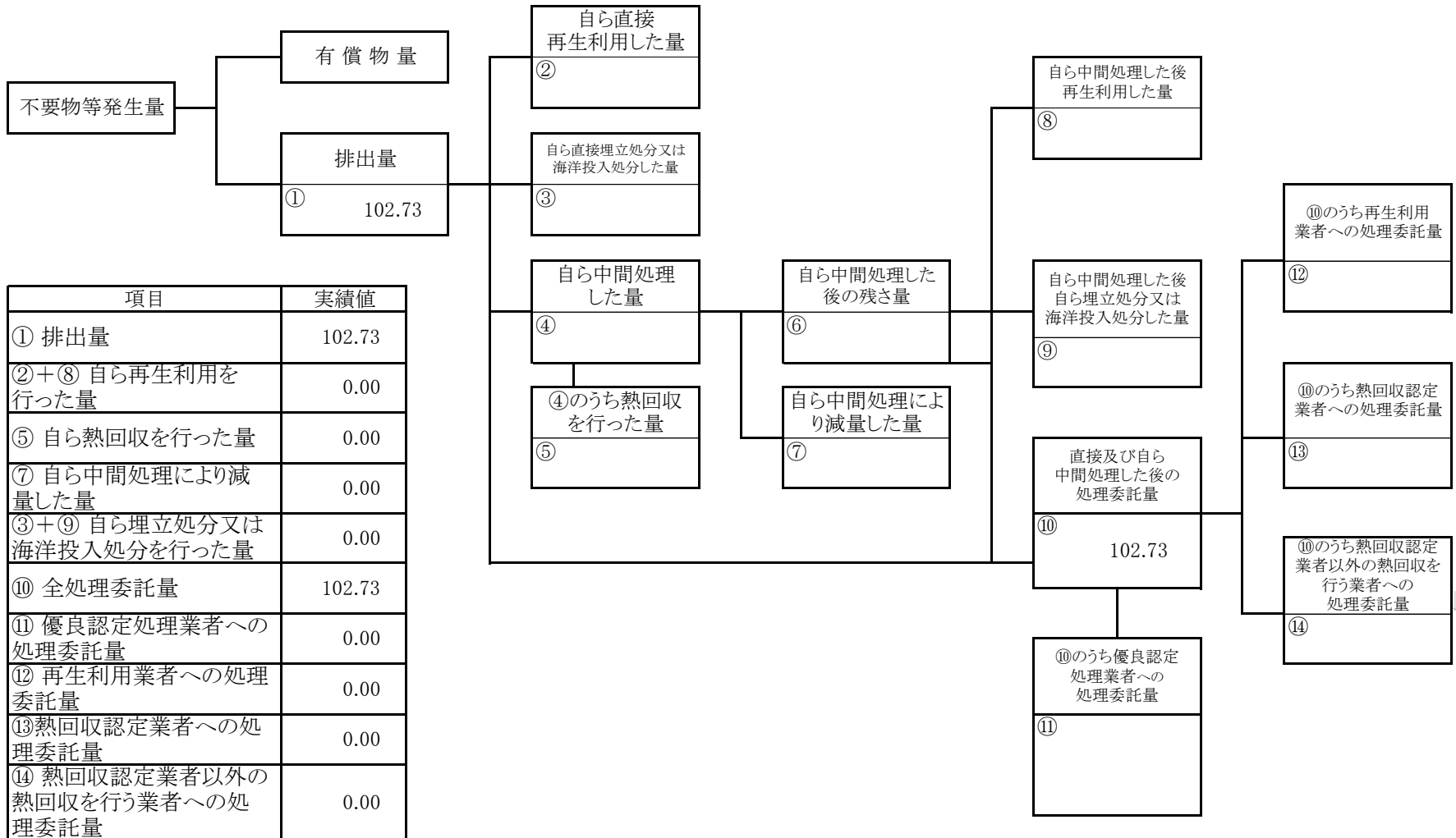
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 建設混合廃棄物(安定型のみ) )



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 石綿含有産業廃棄物(がれき類) )

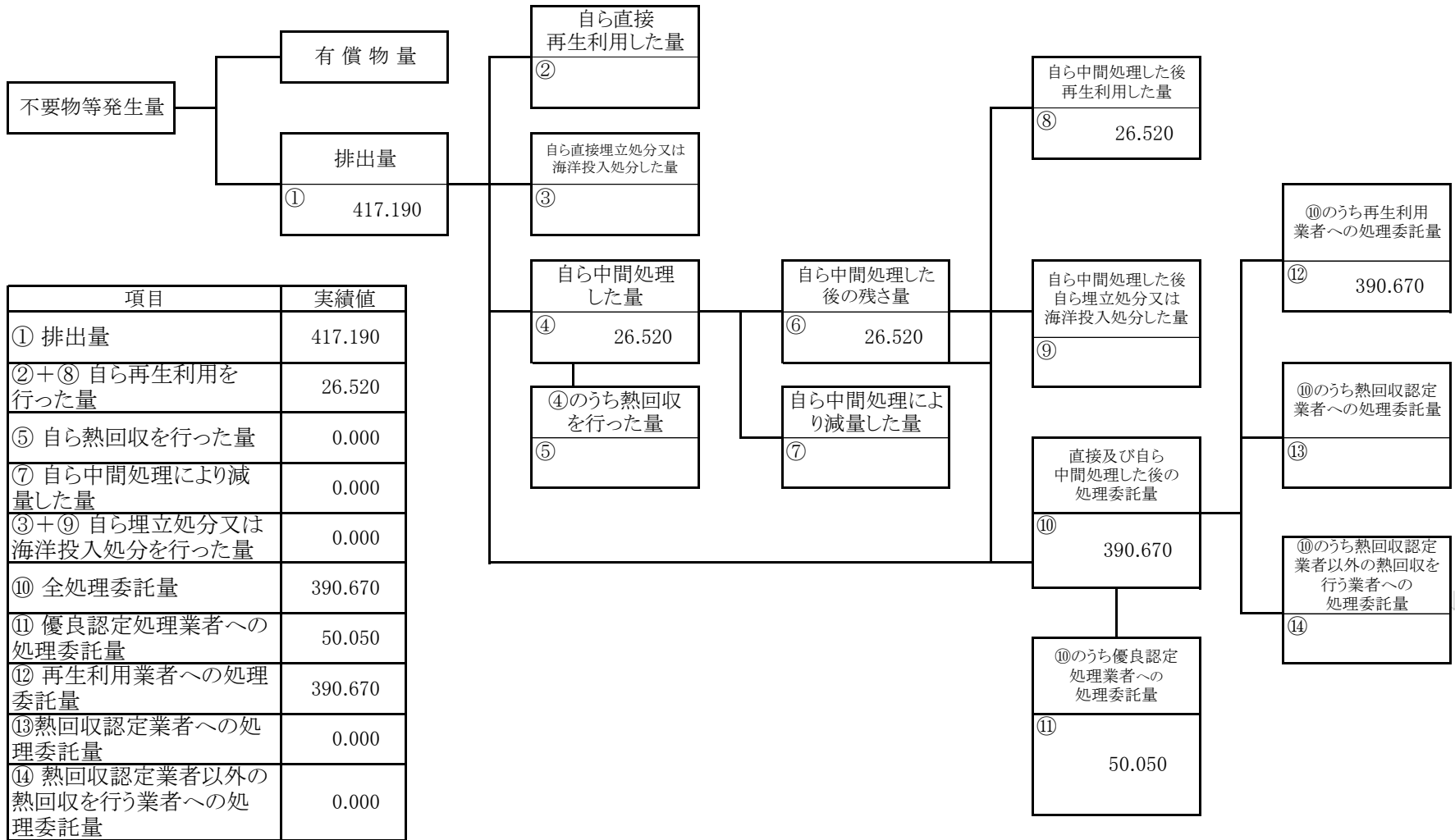


項目	実績値
① 排出量	102.73
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	102.73
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00



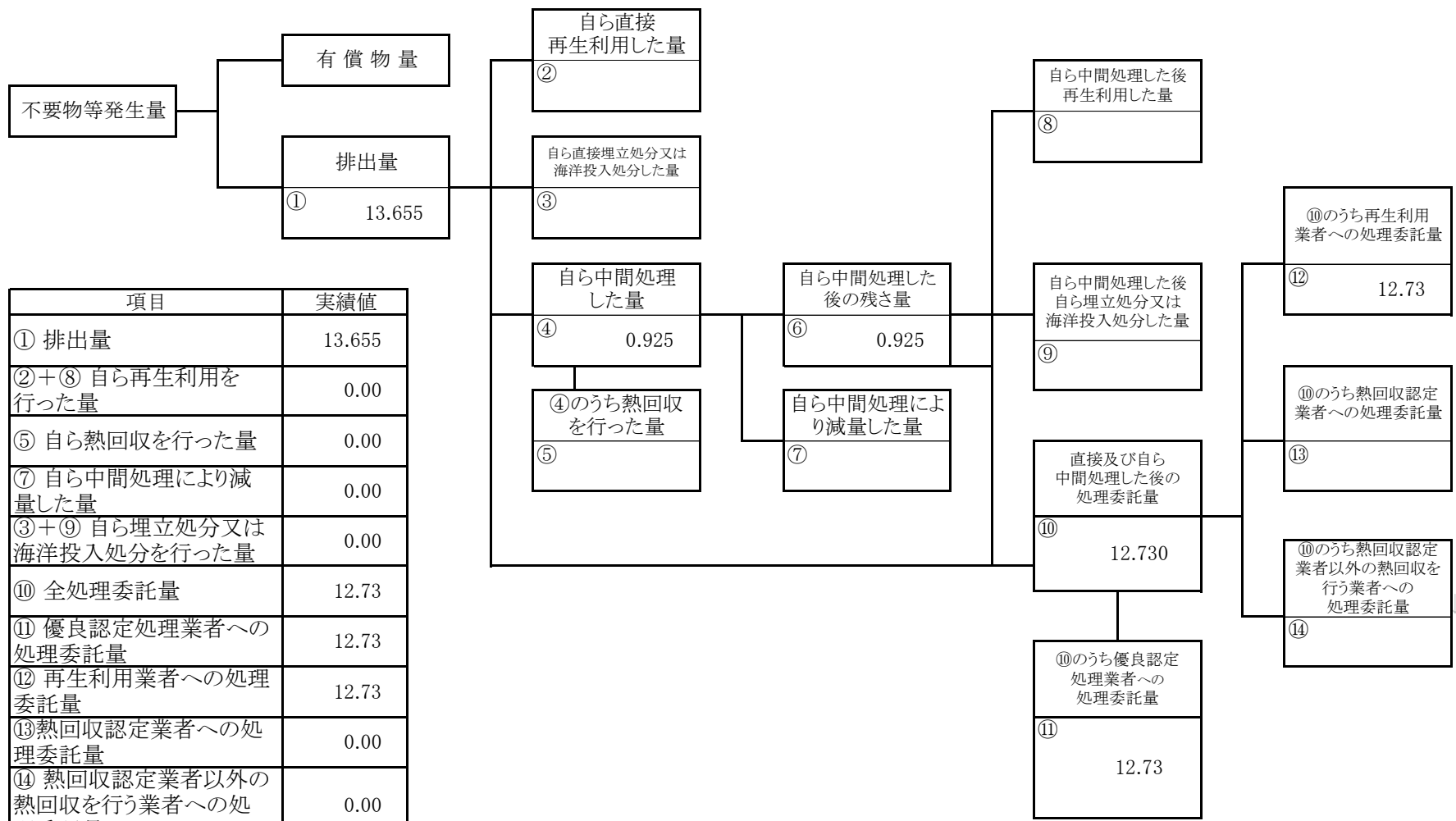
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 建設工事の木くず )



計画の実施状況

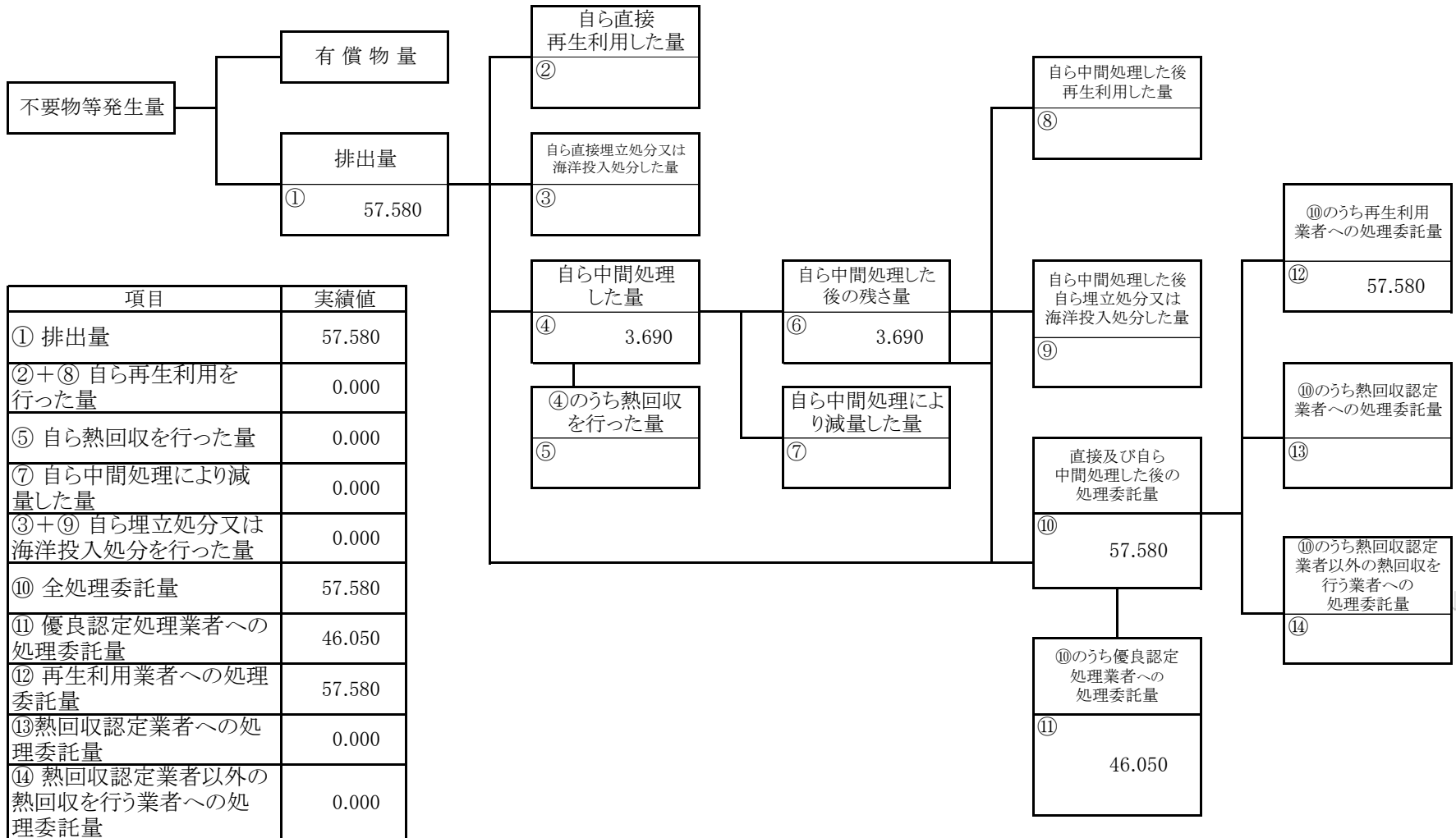
(産業廃棄物の種類： 建設工事の繊維くず )



項目	実績値
① 排出量	13.655
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	12.73
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	12.73
⑫ 再生利用業者への処理委託量	12.73
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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

計画の実施状況

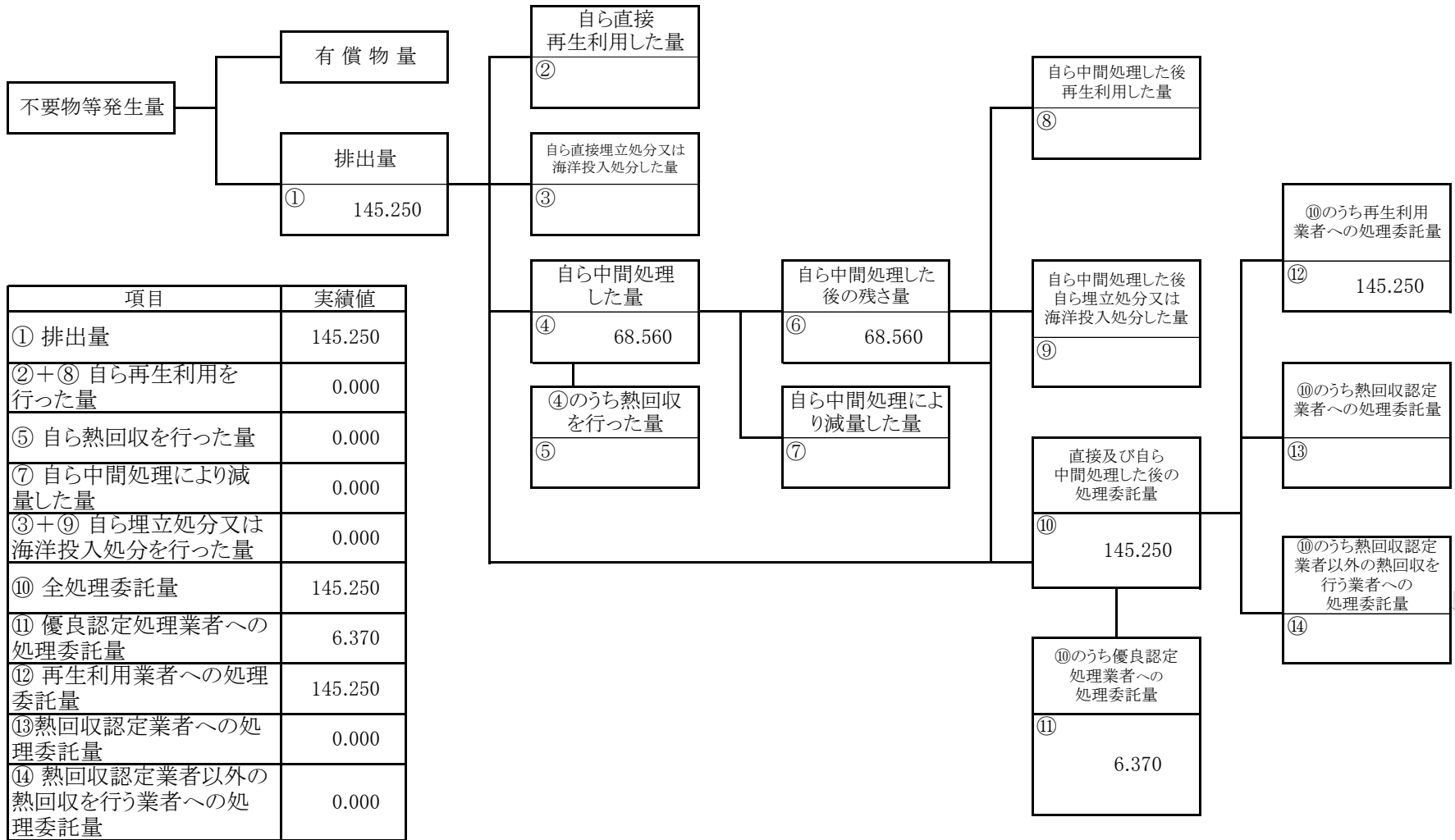
(産業廃棄物の種類： 廃石膏ボード )



項目	実績値
① 排出量	57.580
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.000
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.000
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.000
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩ 全処理委託量	57.580
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	46.050
⑫ 再生利用業者への処理委託量	57.580
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

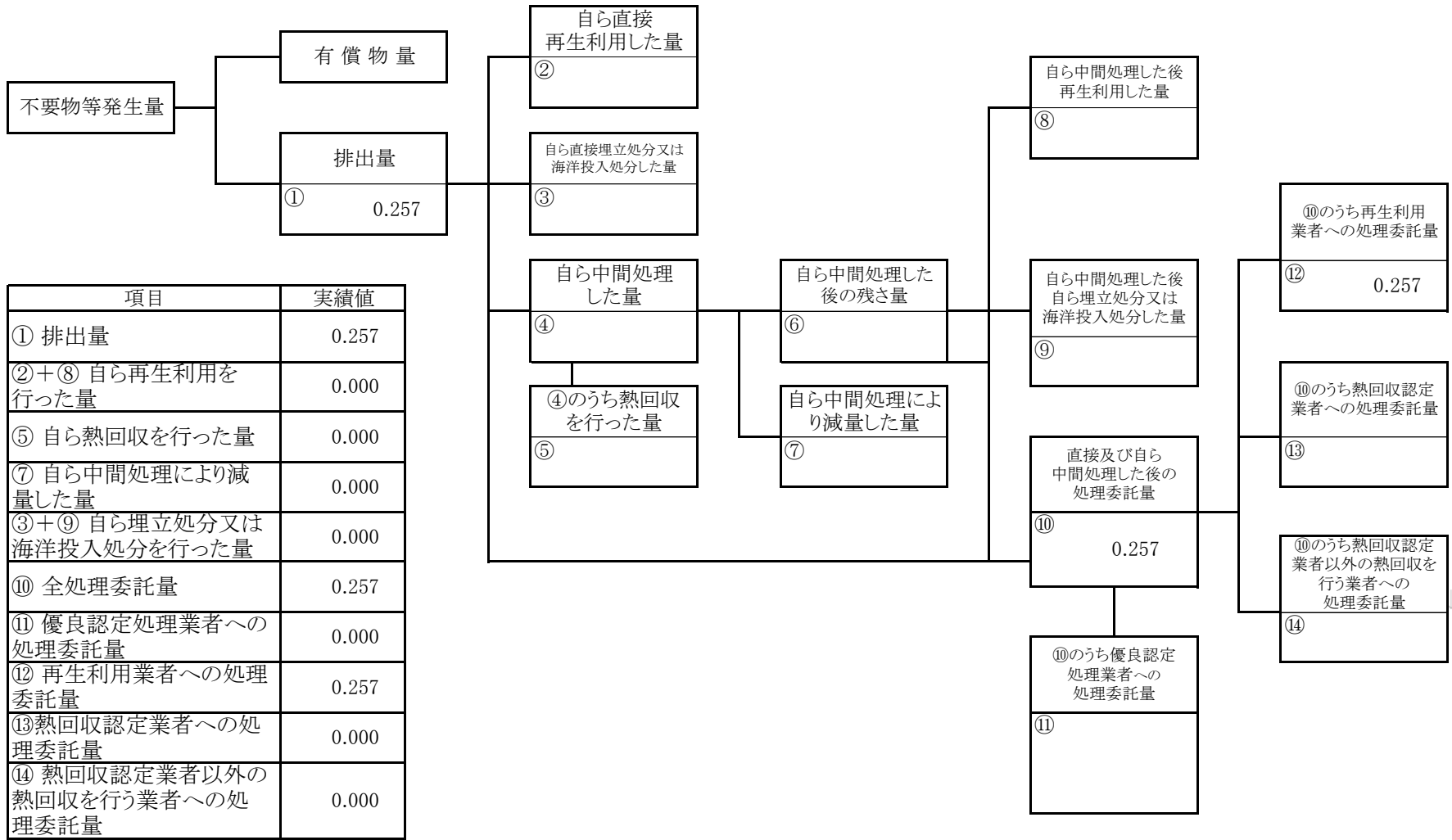
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 建設混合廃棄物(管理型含む) )



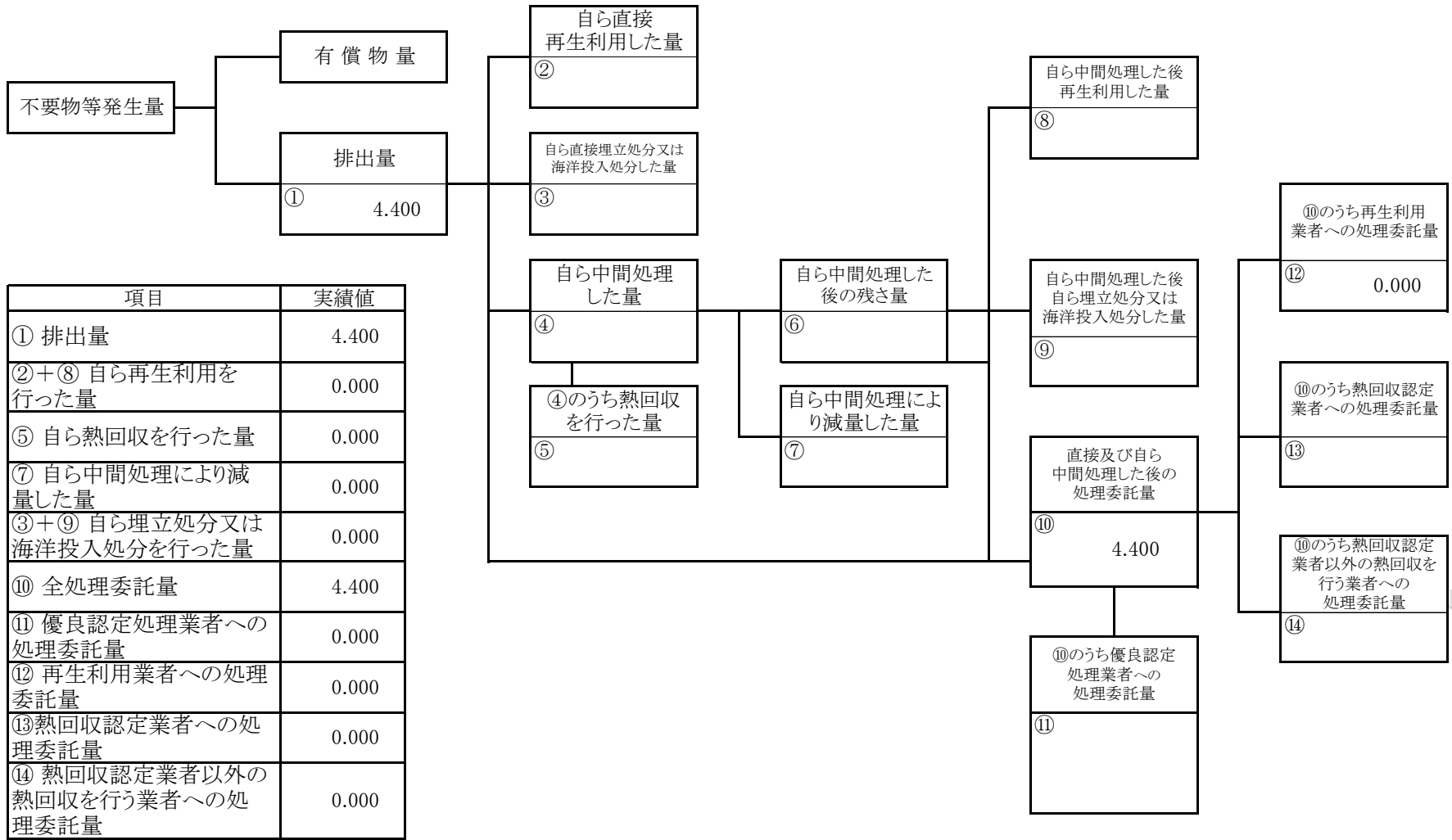
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 水銀使用製品(蛍光管) )



計画の実施状況

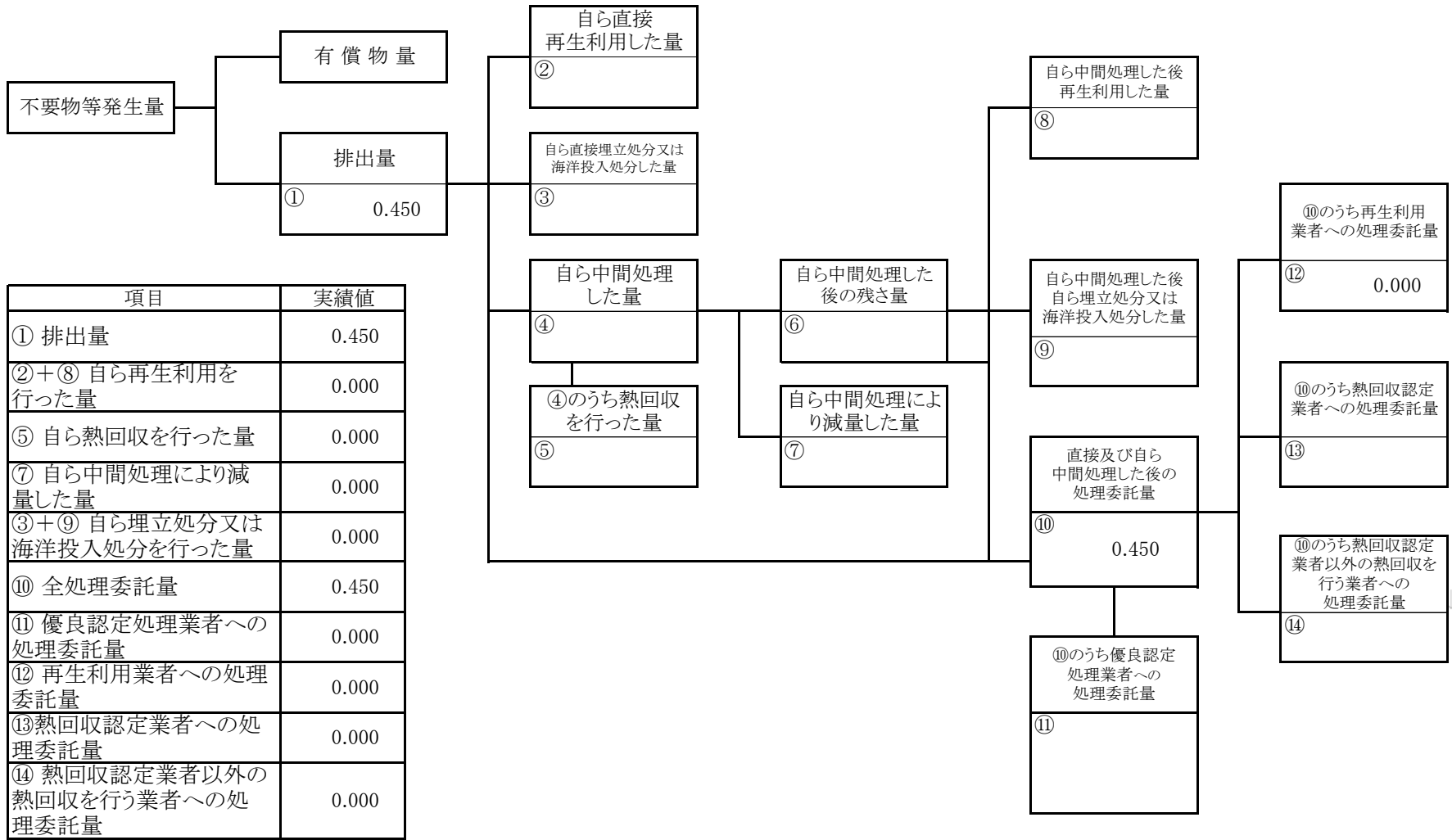
(産業廃棄物の種類： 燃えがら )



項目	実績値
① 排出量	4.400
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.000
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.000
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.000
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩ 全処理委託量	4.400
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.000
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.000
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

計画の実施状況

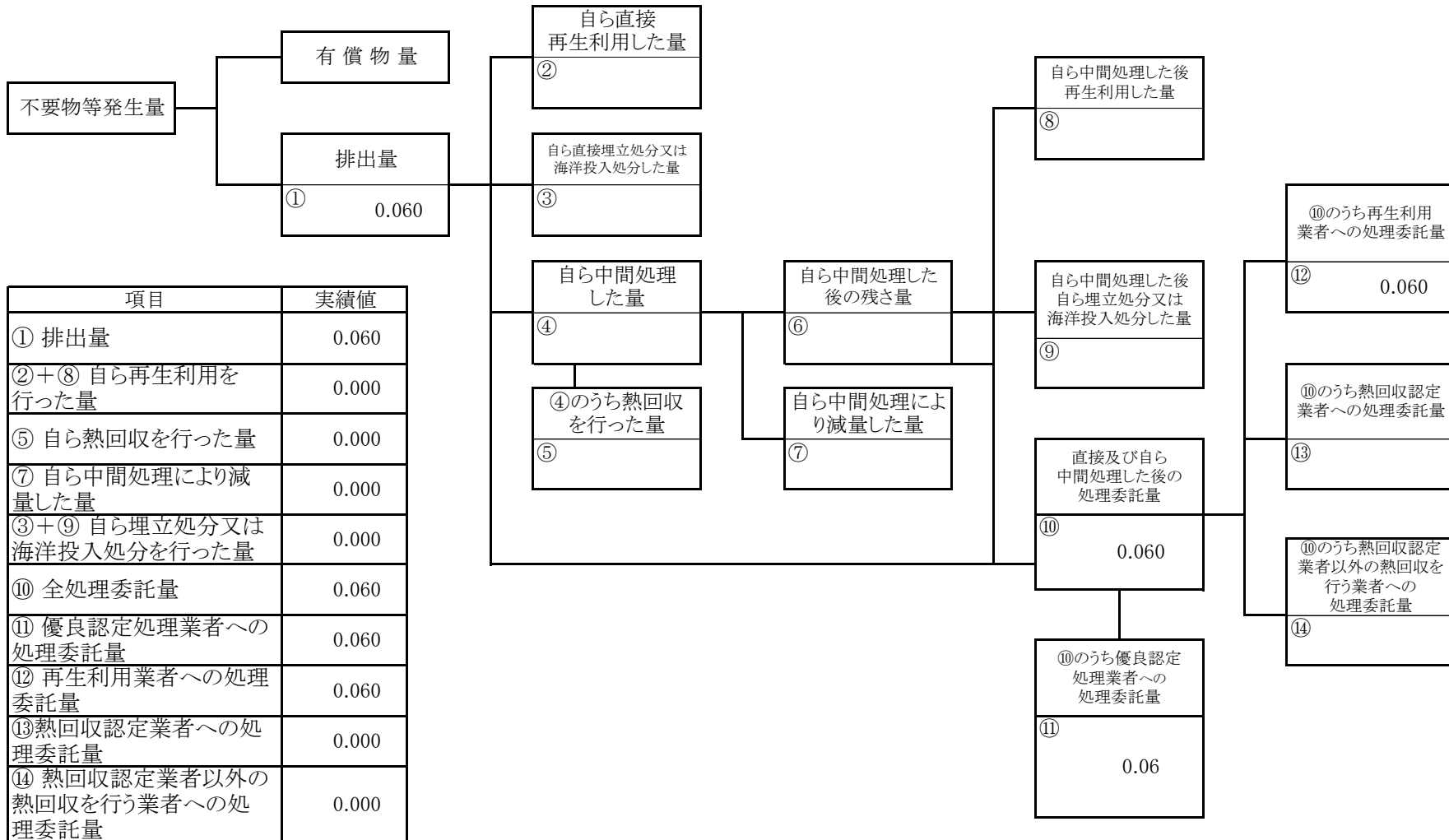
(産業廃棄物の種類： 廃石綿 )



項目	実績値
① 排出量	0.450
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.000
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.000
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.000
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩ 全処理委託量	0.450
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.000
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.000
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃石綿 )



項目	実績値
① 排出量	0.060
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.000
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.000
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.000
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩ 全処理委託量	0.060
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.060
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.060
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000



## 産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

## ○ 今年度(令和4年度)の目標

種類	コンガラ	アスコンガラ	その他がれき類	ガラス・陶磁器	廃プラ	混廃(安定型)	石綿(L3)	木くず	繊維くず	廃石膏ボード	混合(管理型)	水銀使用製品(蛍光灯)	燃えがら	廃石綿	廃油	計
排出量(t)	2,550.000	10.000	230.000	55.000	85.000	20.000	100.000	410.000	13.000	57.000	140.000	0.250	0.000	0.450	0.000	<b>3,670.700</b>
自社中間処理量(t)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	50.000	0.000	0.000	70.000	0.000	0.000	0.000	0.000	<b>120.000</b>
再生利用売却量(t)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	50.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	<b>50.000</b>
全処理委託量(t)	2,550.000	10.000	230.000	55.000	85.000	20.000	100.000	360.000	13.000	57.000	130.000	0.250	0.000	0.450	0.000	<b>3,610.700</b>
優良認定業者への処理委託量(t)	500.000	0.000	30.000	10.000	10.000	5.000	0.000	60.000	13.000	7.000	40.000	0.000	0.000	0.000	0.000	<b>675.000</b>
再生利用業者への処理委託量(t)	2,550.000	10.000	230.000	55.000	85.000	20.000	0.000	360.000	13.000	57.000	130.000	0.250	0.000	0.000	0.000	<b>3,510.250</b>
埋立最終(t)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	100.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.450	0.000	<b>100.450</b>

## ○ 前年度(令和3年度)の実績

種類	コンガラ	アスコンガラ	その他がれき類	ガラス・陶磁器	廃プラ	混廃(安定型)	石綿(L3)	木くず	繊維くず	廃石膏ボード	混合(管理型)	水銀使用製品(蛍光灯)	燃えがら	廃石綿	廃油	計
排出量(t)	2,582.034	6.000	232.922	56.800	86.895	15.860	102.732	417.190	13.655	57.580	145.250	0.257	4.400	0.450	0.060	<b>3,722.085</b>
自社中間処理量(t)	1.776	0.000	17.020	1.900	26.250	0.000	0.000	26.520	0.925	3.690	68.560	0.000	0.000	0.000	0.000	<b>146.641</b>
再生利用売却量(t)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	26.520	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	<b>26.520</b>
全処理委託量(t)	2,582.034	6.000	232.922	56.800	86.895	15.860	102.732	390.670	13.655	57.580	145.250	0.257	4.400	0.450	0.060	<b>3,690.655</b>
優良認定業者への処理委託量(t)	917.430	0.000	79.918	33.600	3.395	14.950	0.000	50.050	12.730	46.050	6.370	0.000	0.000	0.000	0.060	<b>1,164.493</b>
再生利用業者への処理委託量(t)	2,582.034	6.000	195.922	54.900	86.895	15.860	0.000	390.670	13.655	57.580	145.250	0.257	0.000	0.000	0.060	<b>3,549.083</b>
埋立最終(t)	0.000	0.000	37.000	1.900	0.000	0.000	102.732	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	4.400	0.450	0.000	<b>146.482</b>