

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成24年6月27日

愛知県 知事 殿

提出者

住 所 愛知県豊川市豊が丘町197番地

氏 名 大東建託株式会社 豊川 支店

支店長 黒木 克博

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0533-89-0050

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、平成23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	大東建託株式会社 豊川 支店
事業場の所在地	愛知県豊川市豊が丘町197番地
事業の種類	D06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成23年 4月 1日から平成24年 3月 31日

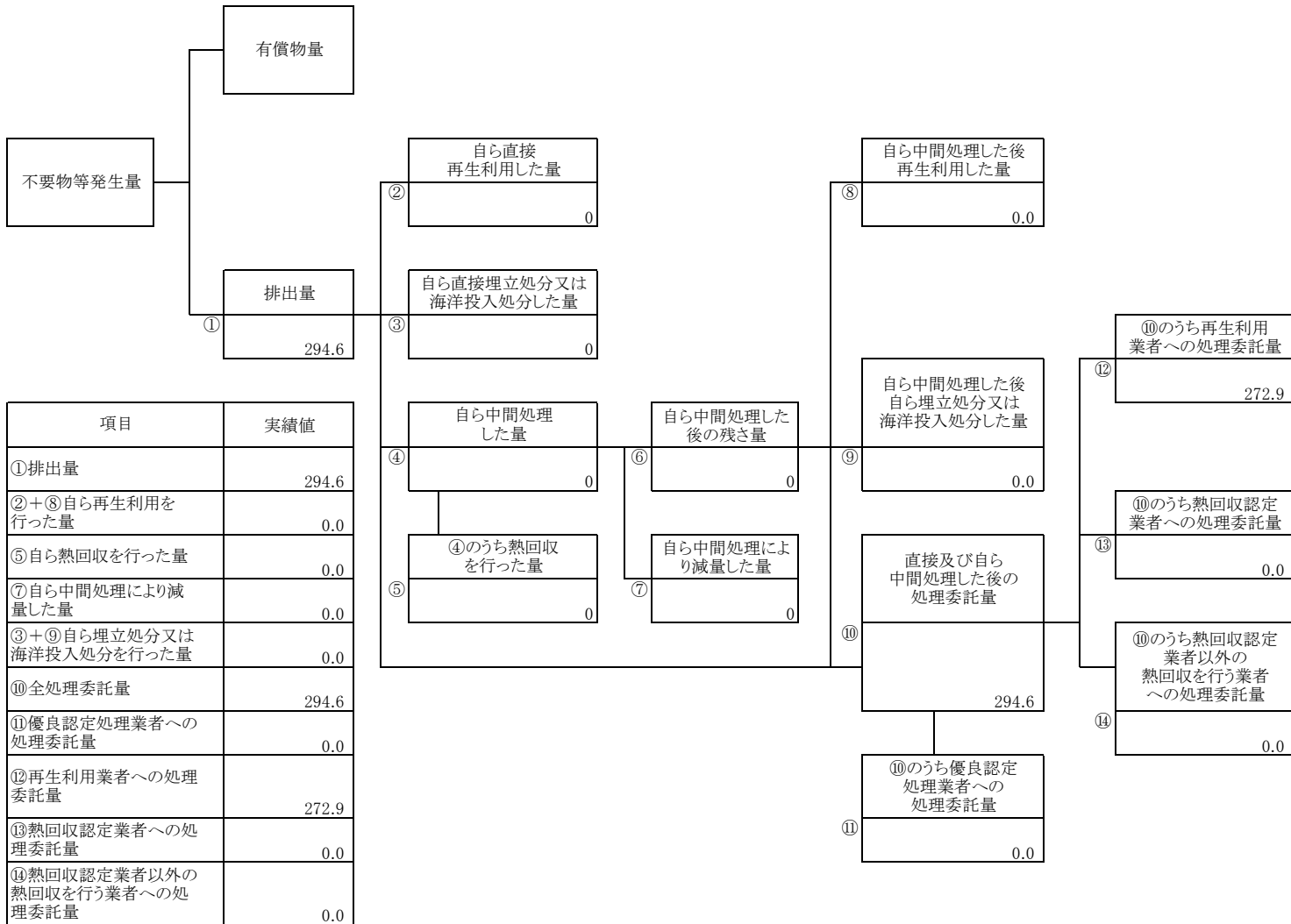
## 産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	2548.71t	全処理委託量	2548.71t
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	2487.23t
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

計画の実施状況

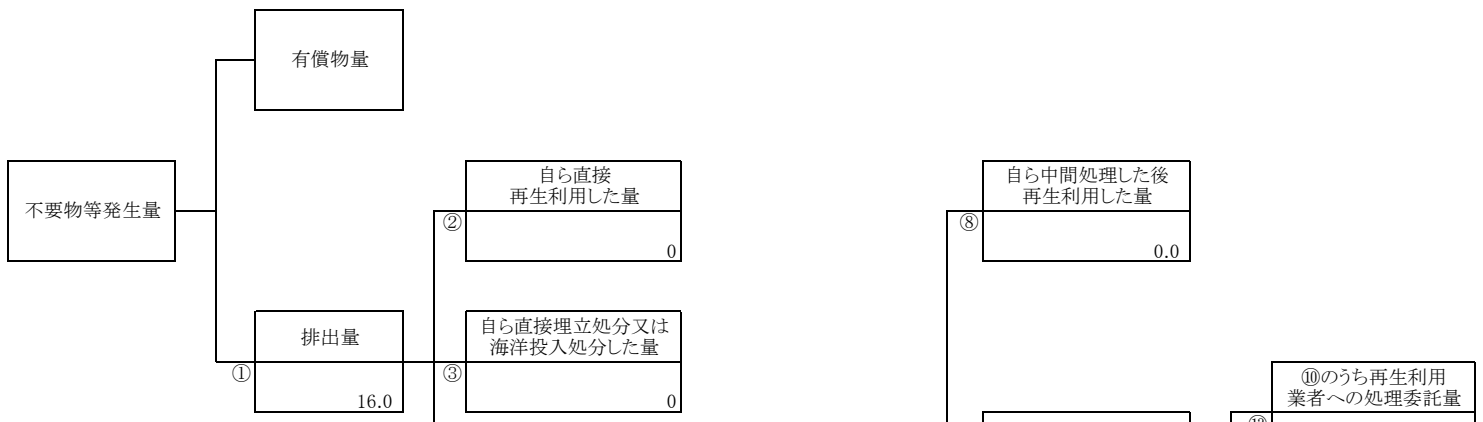
(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック)



項目	実績値
①排出量	294.6
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	294.6
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	272.9
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

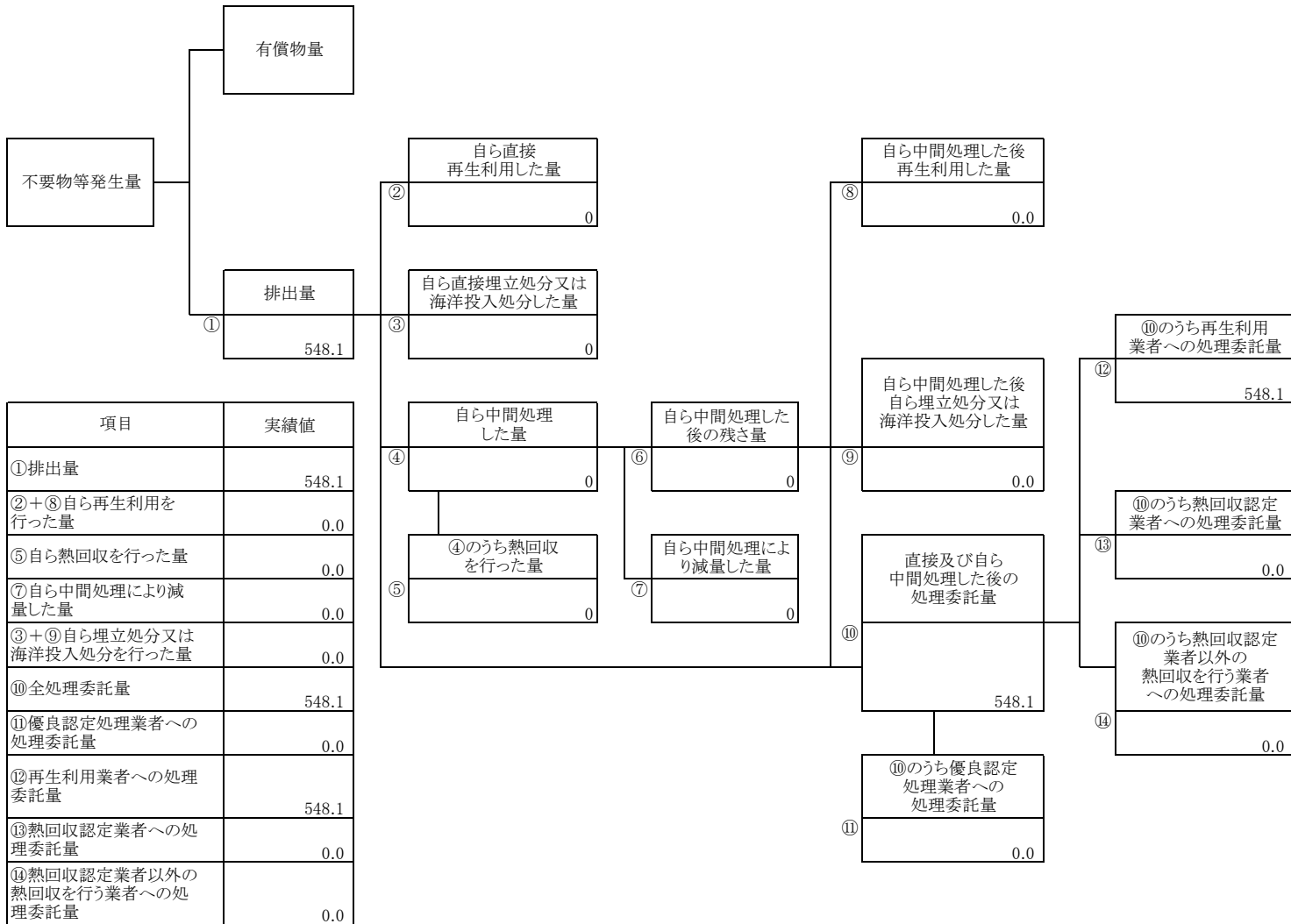


項目	実績値
①排出量	16.0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	16.0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	16.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0

② 自ら直接再生利用した量	0
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
④ 自ら中間処理した量	0
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
⑧ 自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0.0
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	0.0
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	16.0
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	16.0
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭ ⑩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	0.0

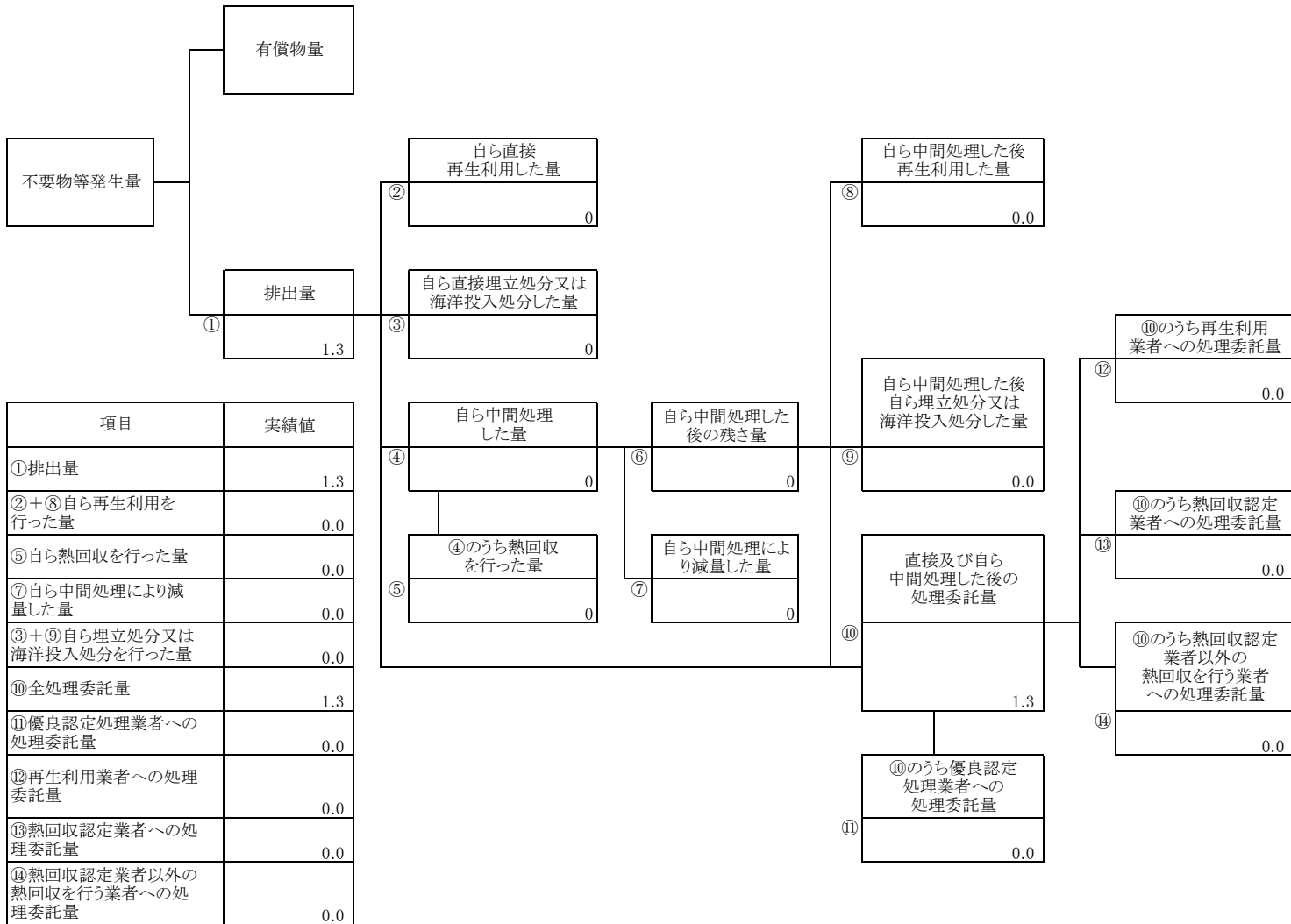
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず )



計画の実施状況

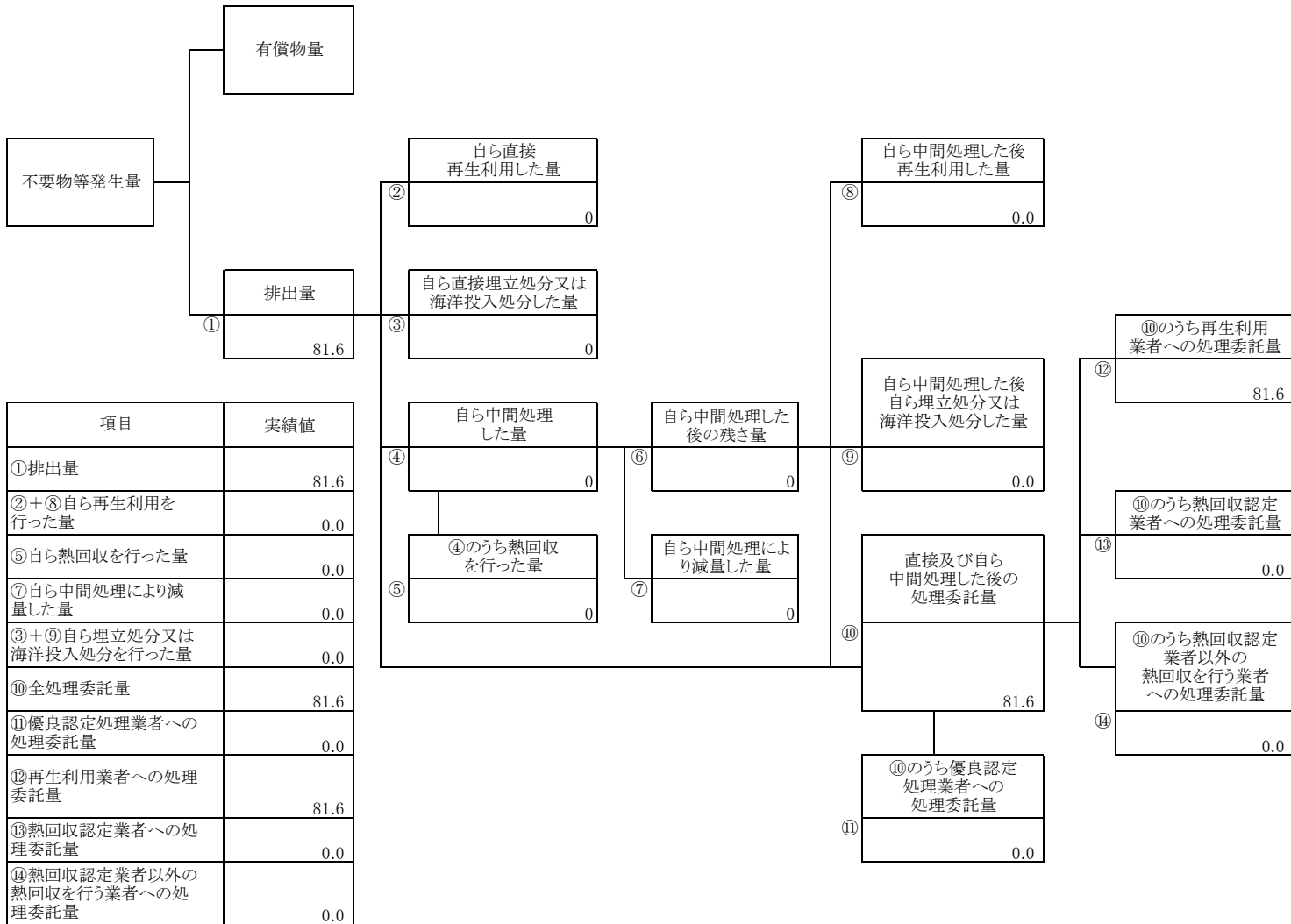
(産業廃棄物の種類: 繊維くず)



項目	実績値
①排出量	1.3
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	1.3
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

計画の実施状況

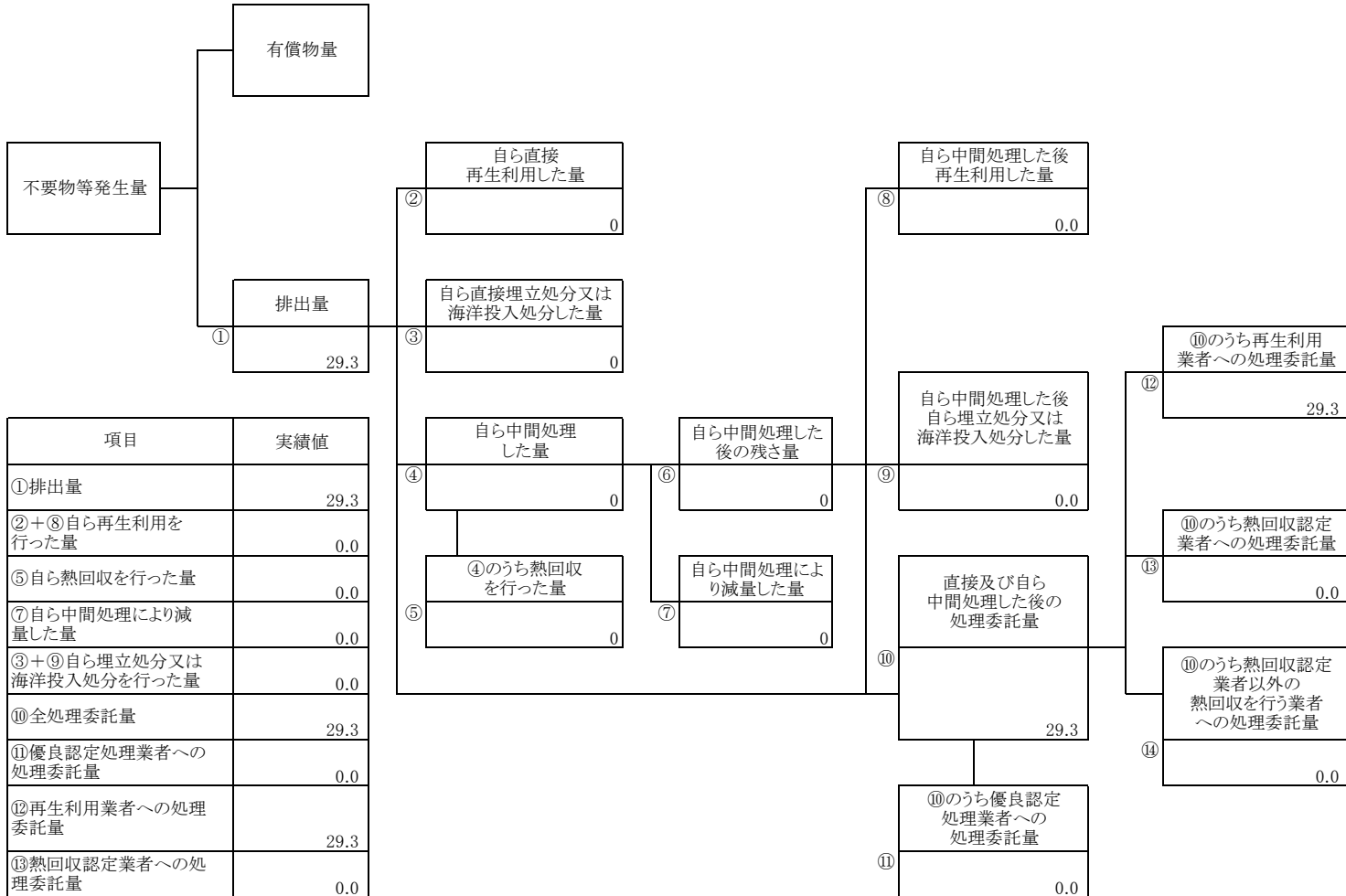
(産業廃棄物の種類: 金属くず)



項目	実績値
①排出量	81.6
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	81.6
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	81.6
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

計画の実施状況

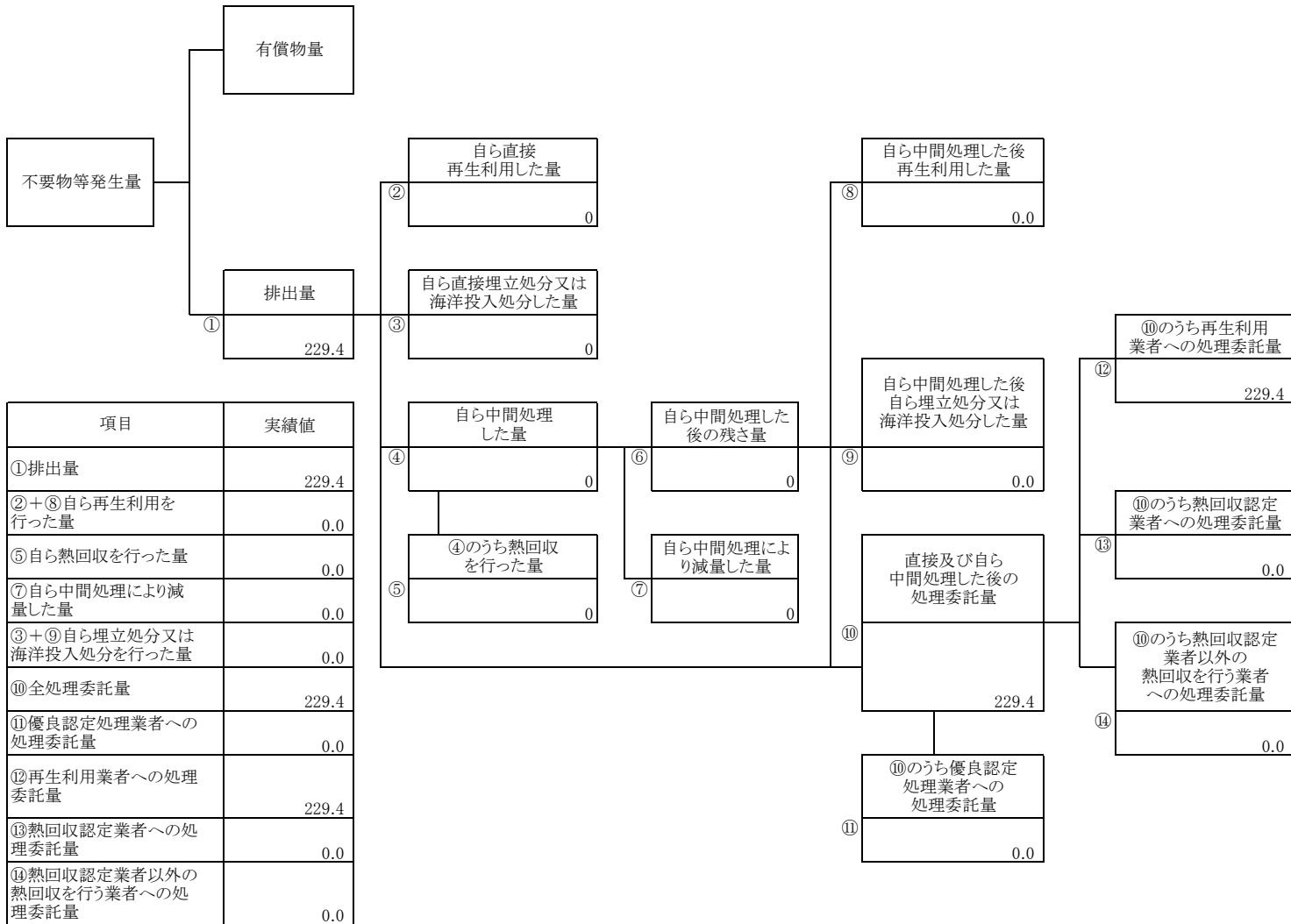
(産業廃棄物の種類: ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)



項目	実績値
①排出量	29.3
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	29.3
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	29.3
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 石膏ボード)

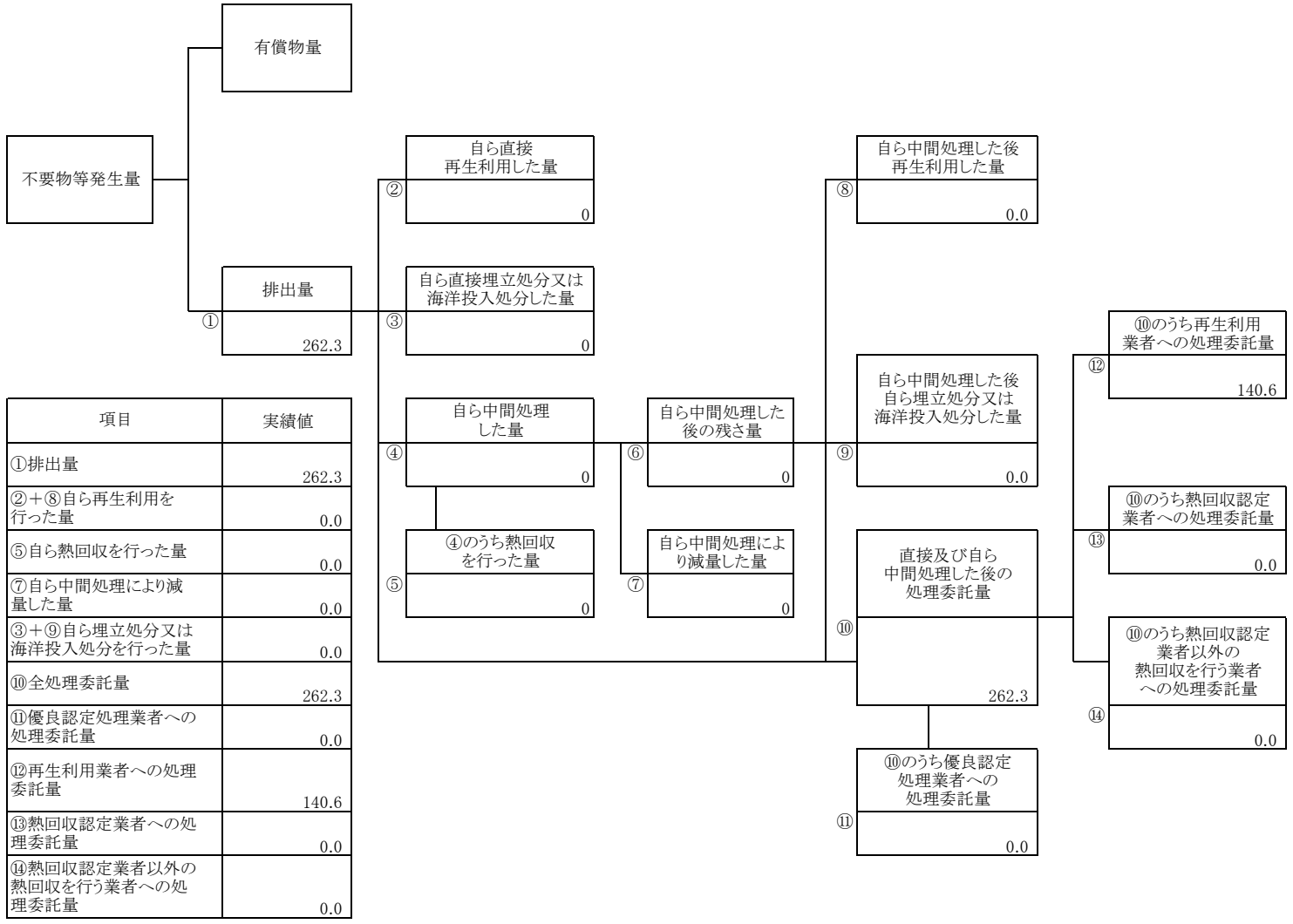


項目	実績値
①排出量	229.4
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	229.4
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	229.4
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0



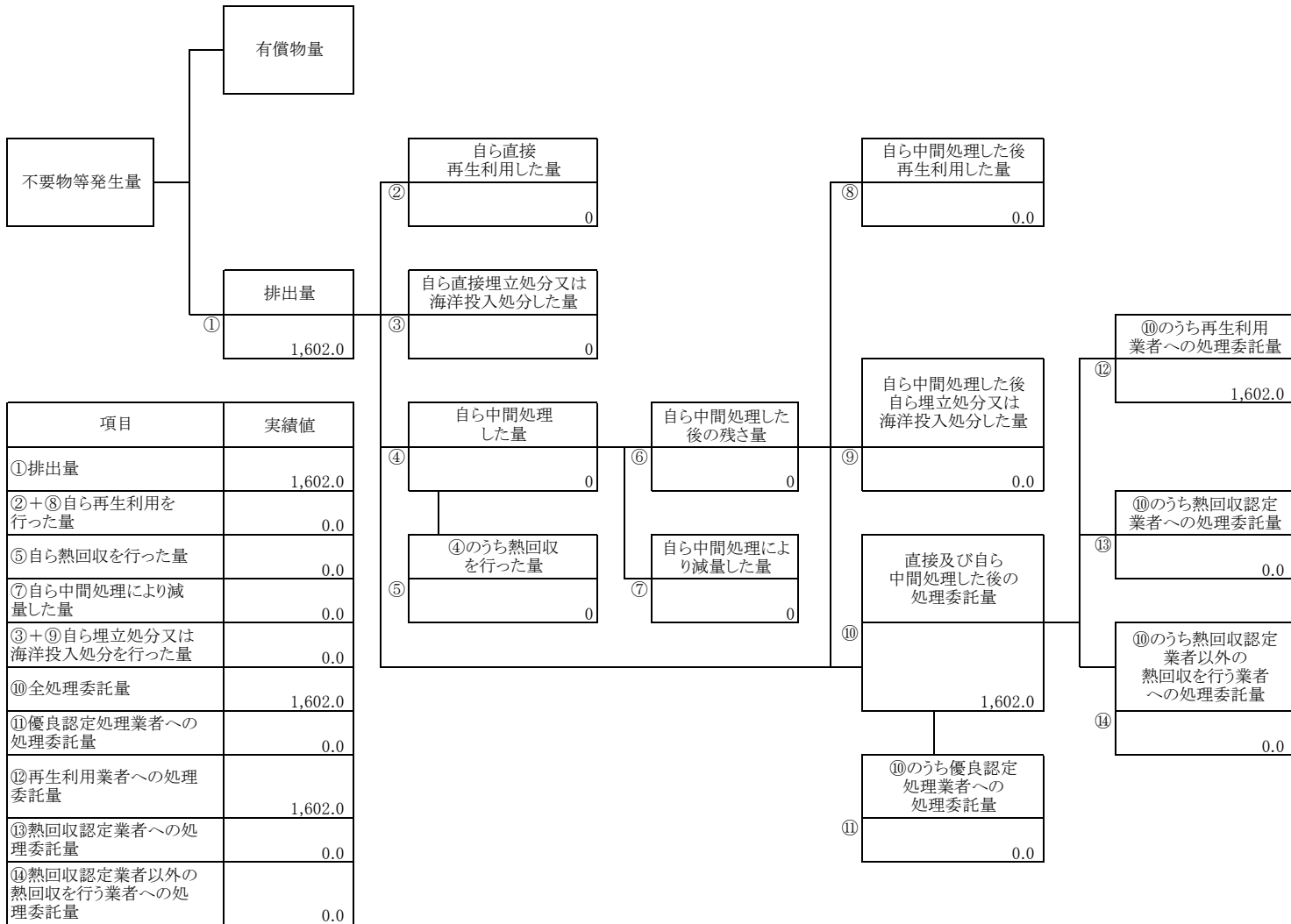
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: がれき類)



計画の実施状況

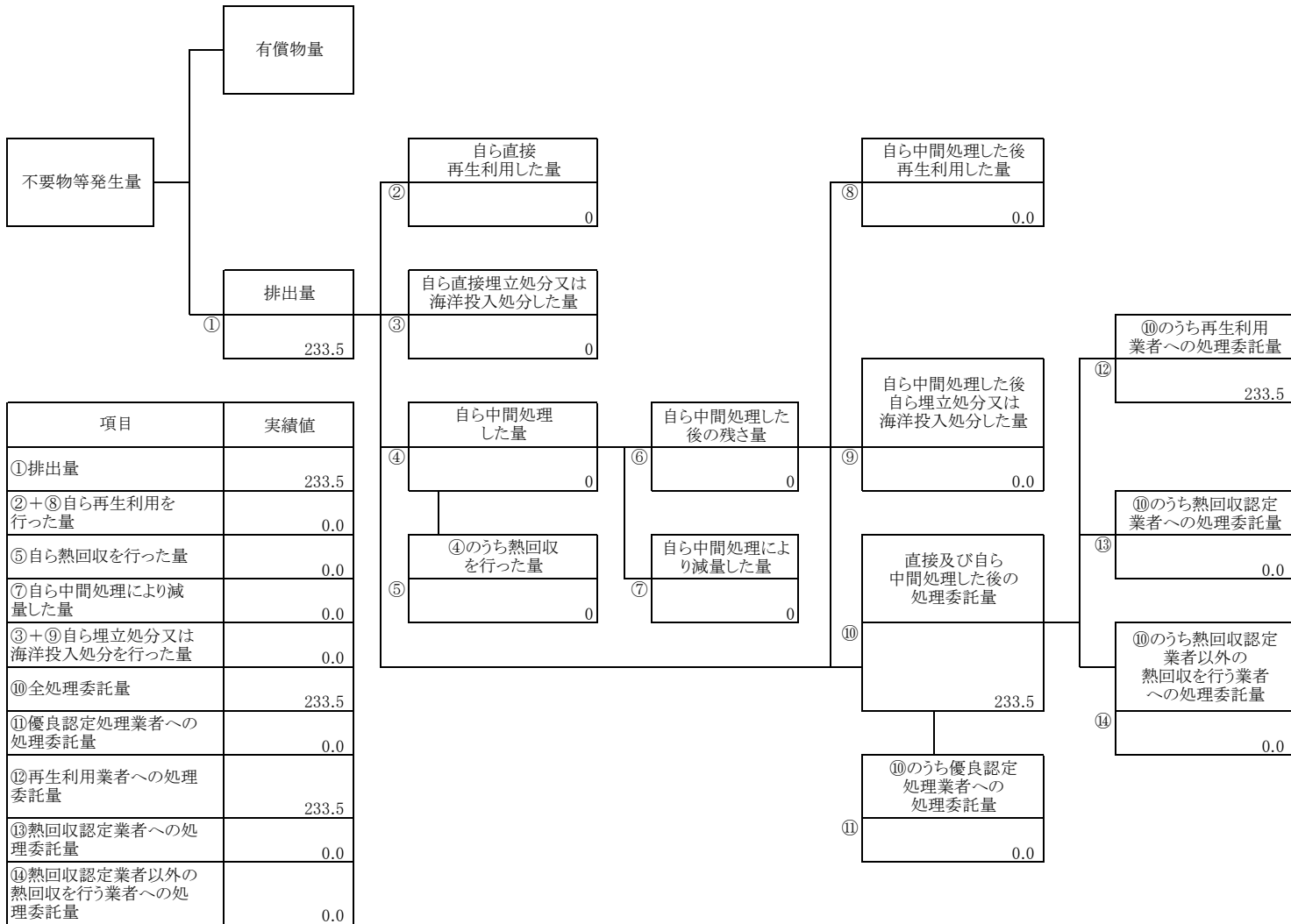
(産業廃棄物の種類: コンクリート破片 )



項目	実績値
①排出量	1,602.0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	1,602.0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	1,602.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

計画の実施状況

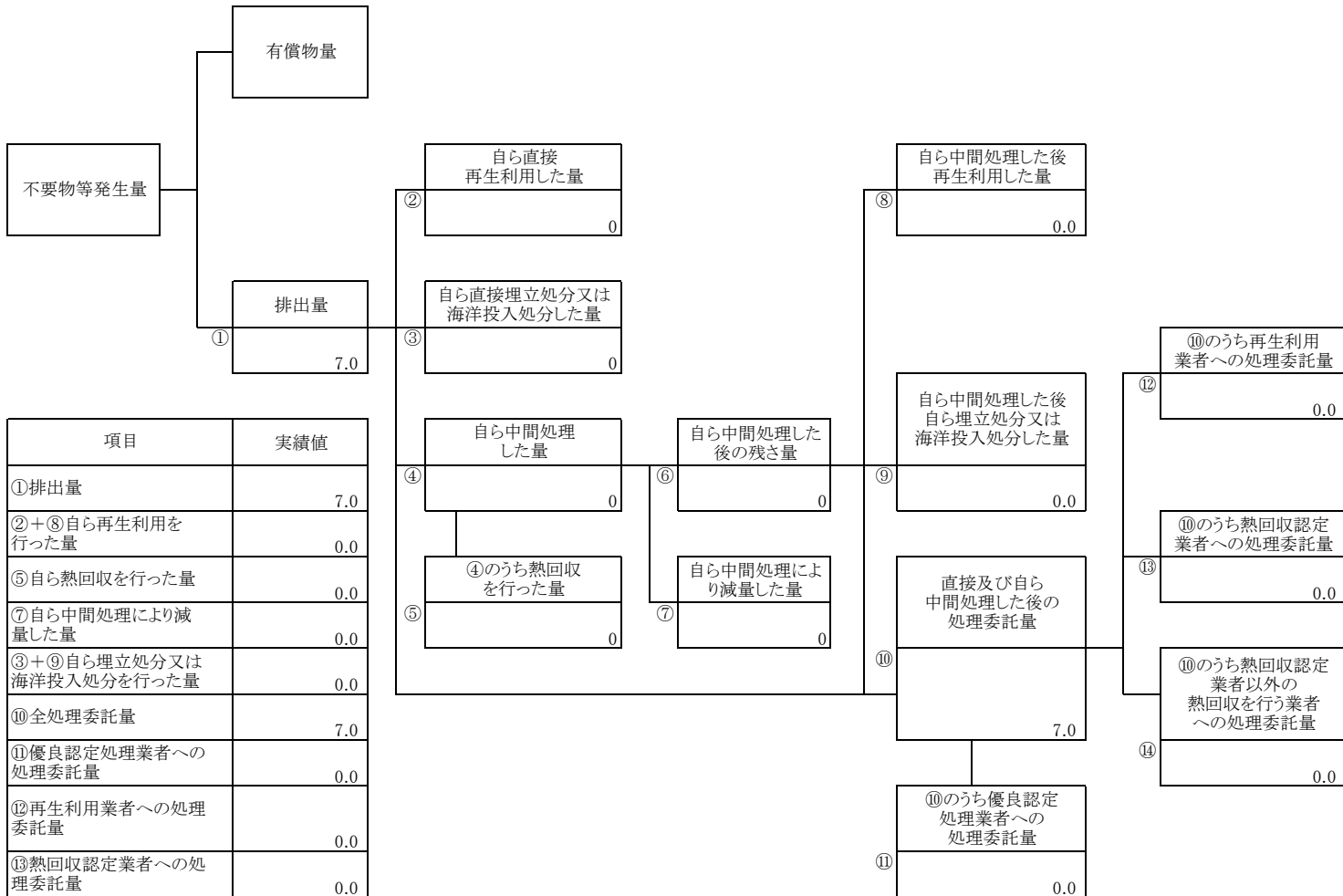
(産業廃棄物の種類: アスファルト破片 )



項目	実績値
①排出量	233.5
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	233.5
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用者への処理委託量	233.5
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

計画の実施状況

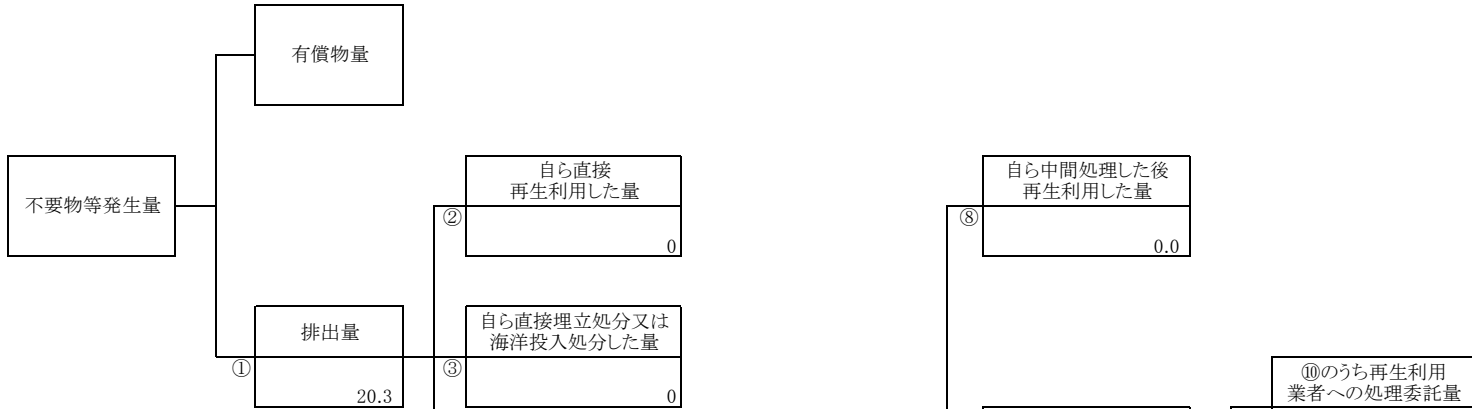
(産業廃棄物の種類:【石綿含有】ガラスくず、陶磁器くず)



項目	実績値
①排出量	7.0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	7.0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:【石綿含有】がれき類)



項目	実績値
①排出量	20.3
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	20.3
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用者への処理委託量	0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0