

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4年5月31日

静岡県知事 川勝 平太 殿

届出者

住 所 静岡県沼津市寿町5番7号

氏 名 大和ハウス工業（株）沼津支店

支店長 熊沢 一之



（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 055-923-8182

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	大和ハウス工業（株）沼津支店
事業場の所在地	静岡県沼津市寿町5番7号
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 ～ 令和4年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

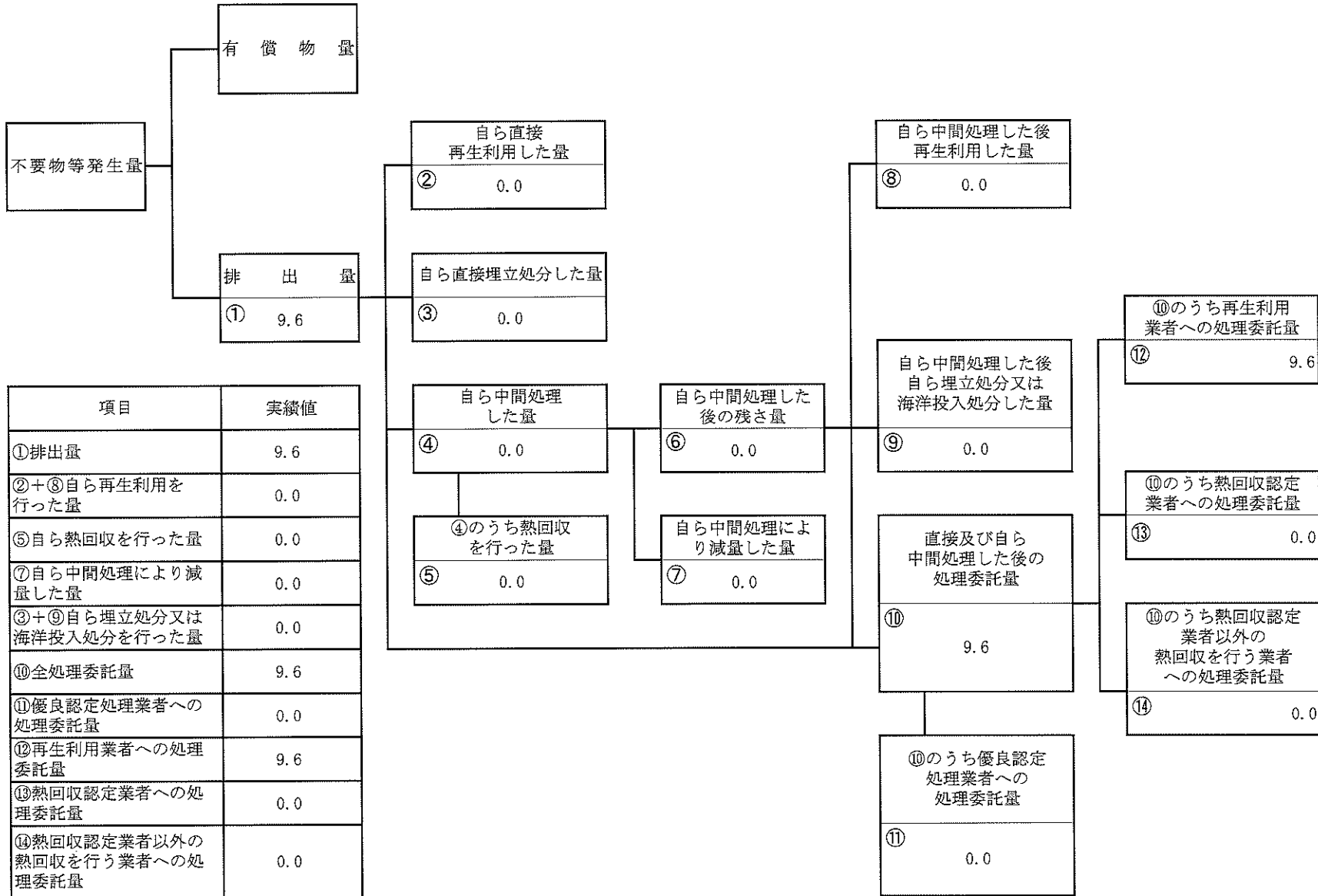
項目	目標値	項目	目標値
排出量	3834.1 t	全処理委託量	3834.1 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0.0 t	優良認定処理業者への処理委託量	3234.6 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0.0 t	再生利用業者への処理委託量	3234.6 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0.0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0.0 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0.0 t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0 t

※事務処理欄

（日本工業規格 A列4番）

計画の実施状況

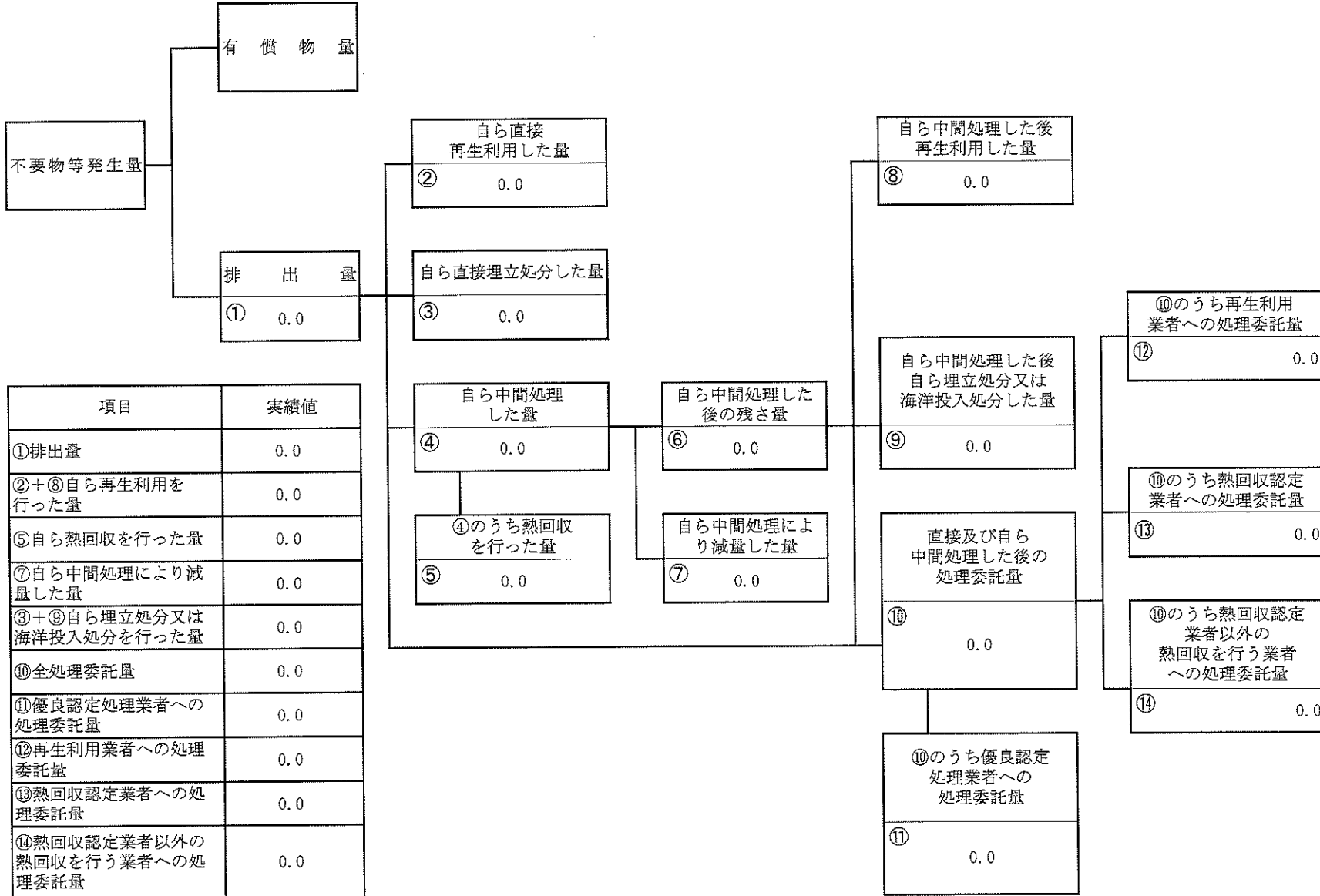
(産業廃棄物の種類： 汚泥)



項目	実績値
①排出量	9.6
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	9.6
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	9.6
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

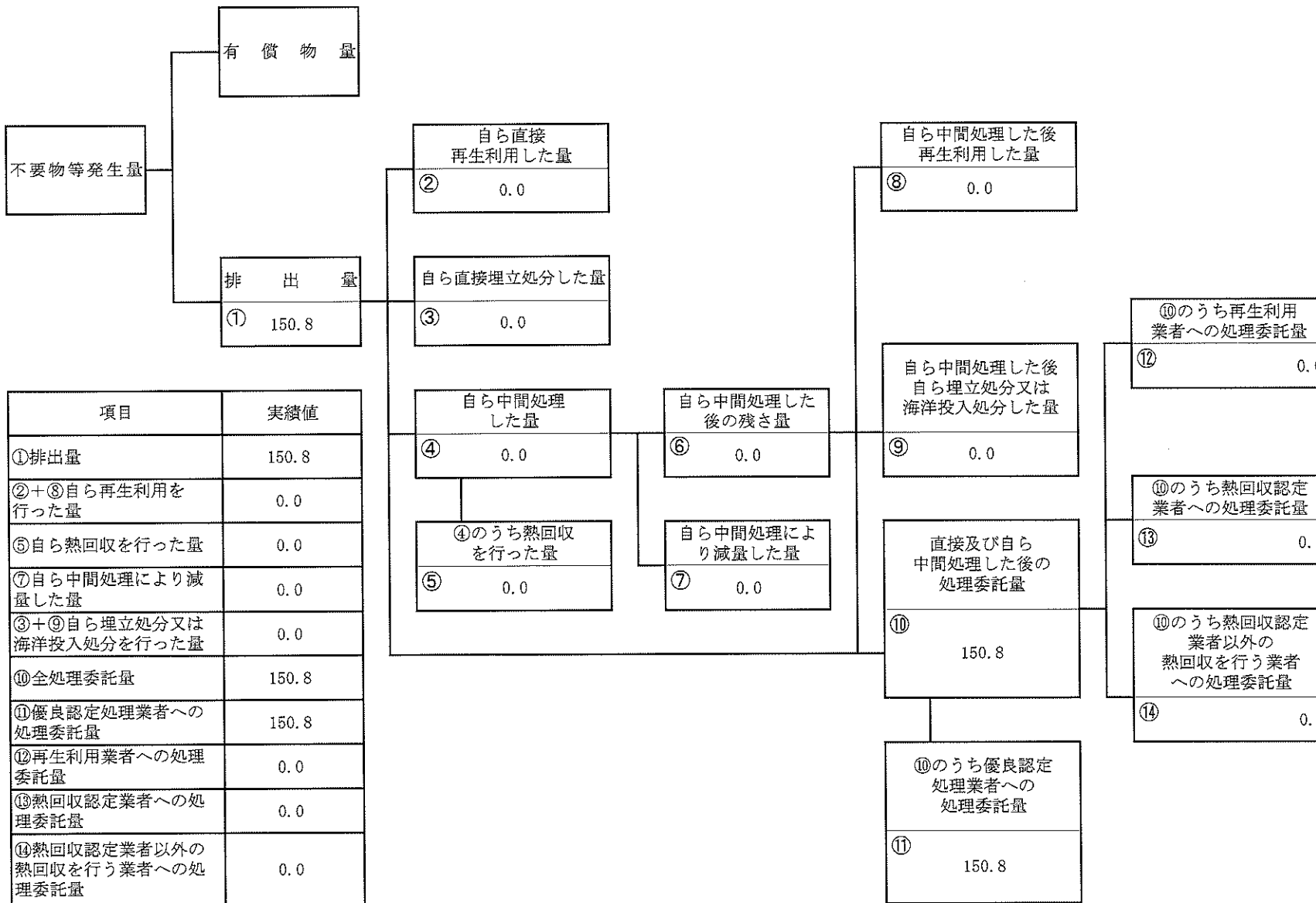
(産業廃棄物の種類： 廃油)



項目	実績値
①排出量	0.0
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	0.0
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

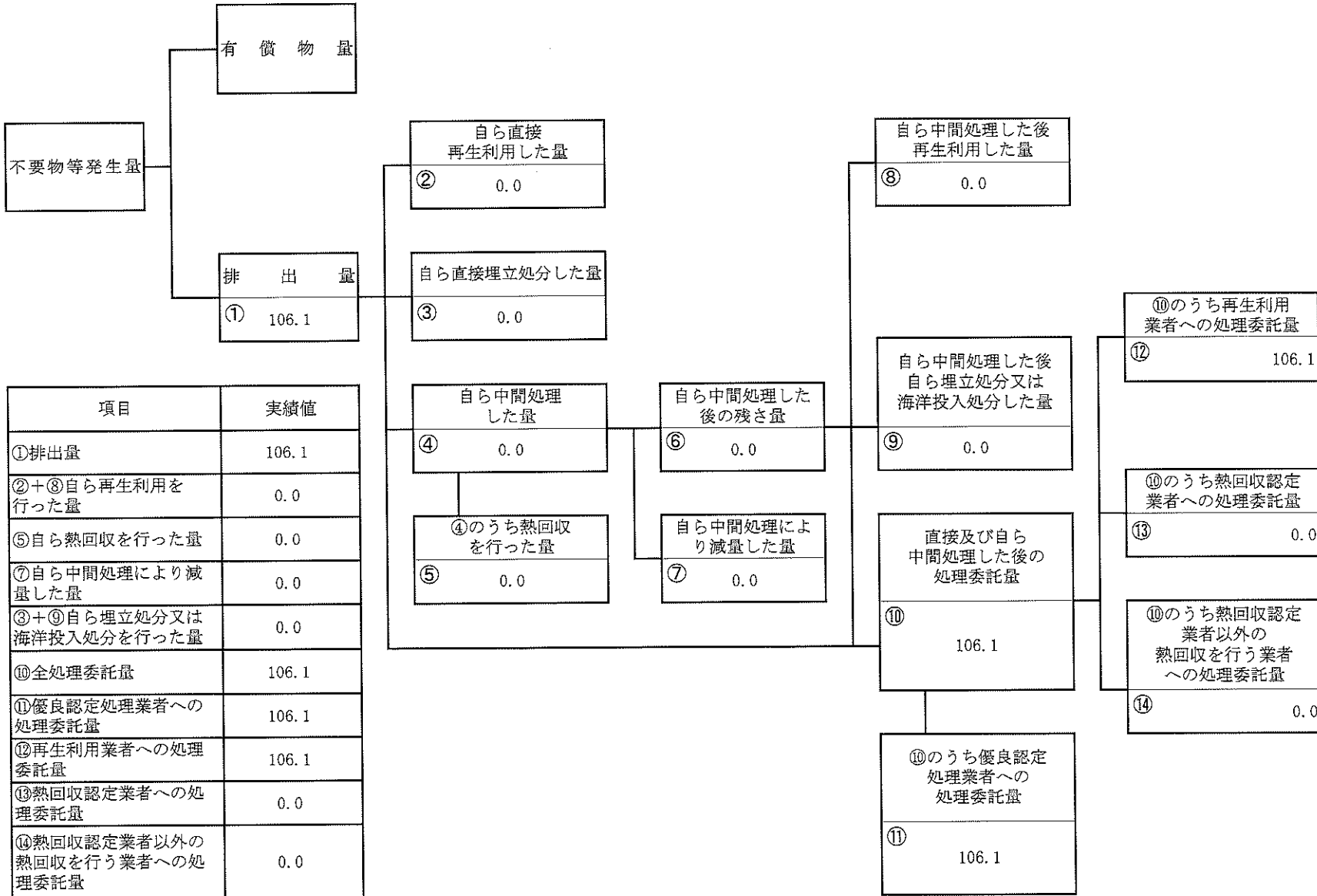
(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)



項目	実績値
①排出量	150.8
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	150.8
⑪優良認定処理業者への処理委託量	150.8
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

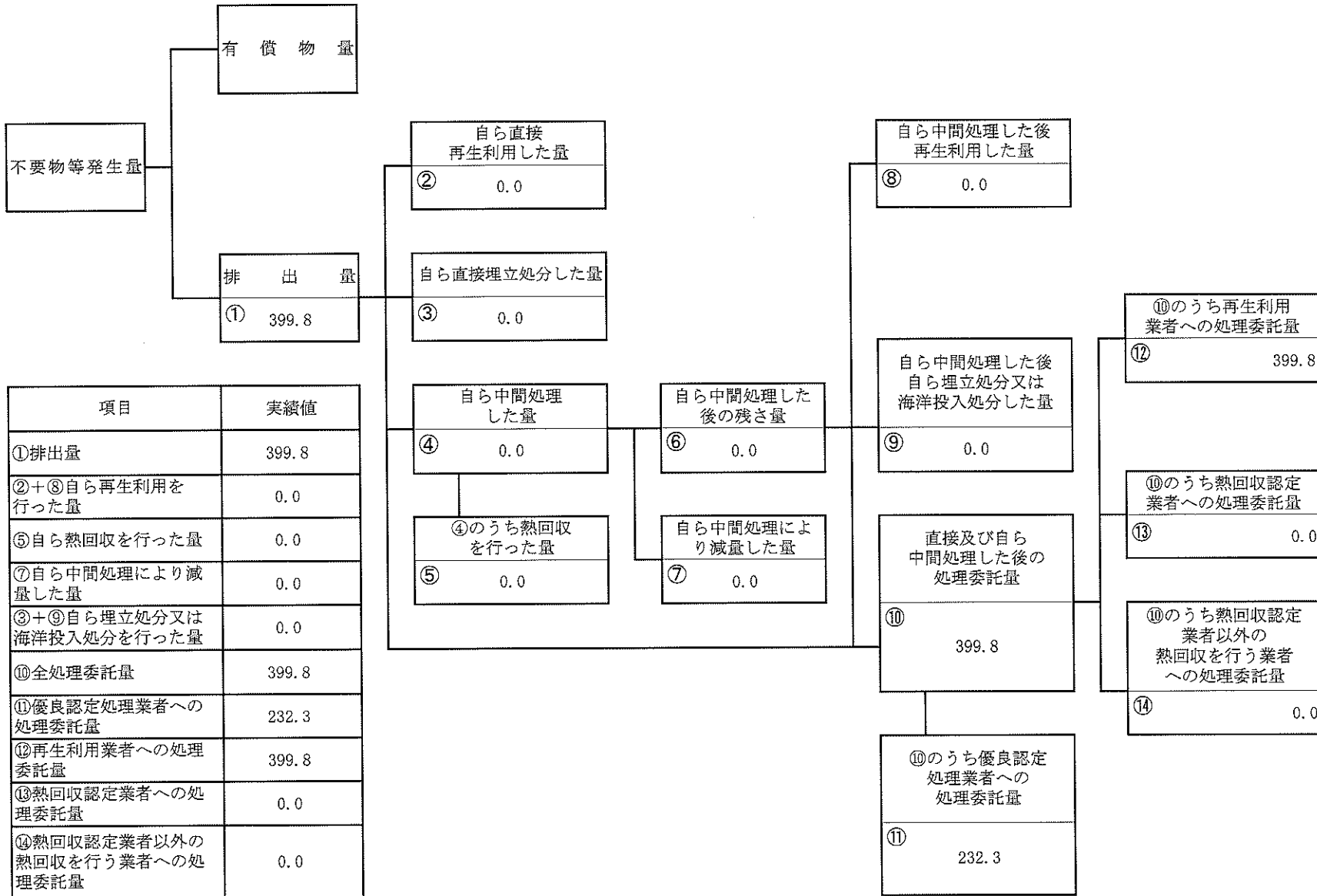
(産業廃棄物の種類： 紙くず)



項目	実績値
①排出量	106.1
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	106.1
⑪優良認定処理業者への処理委託量	106.1
⑫再生利用業者への処理委託量	106.1
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

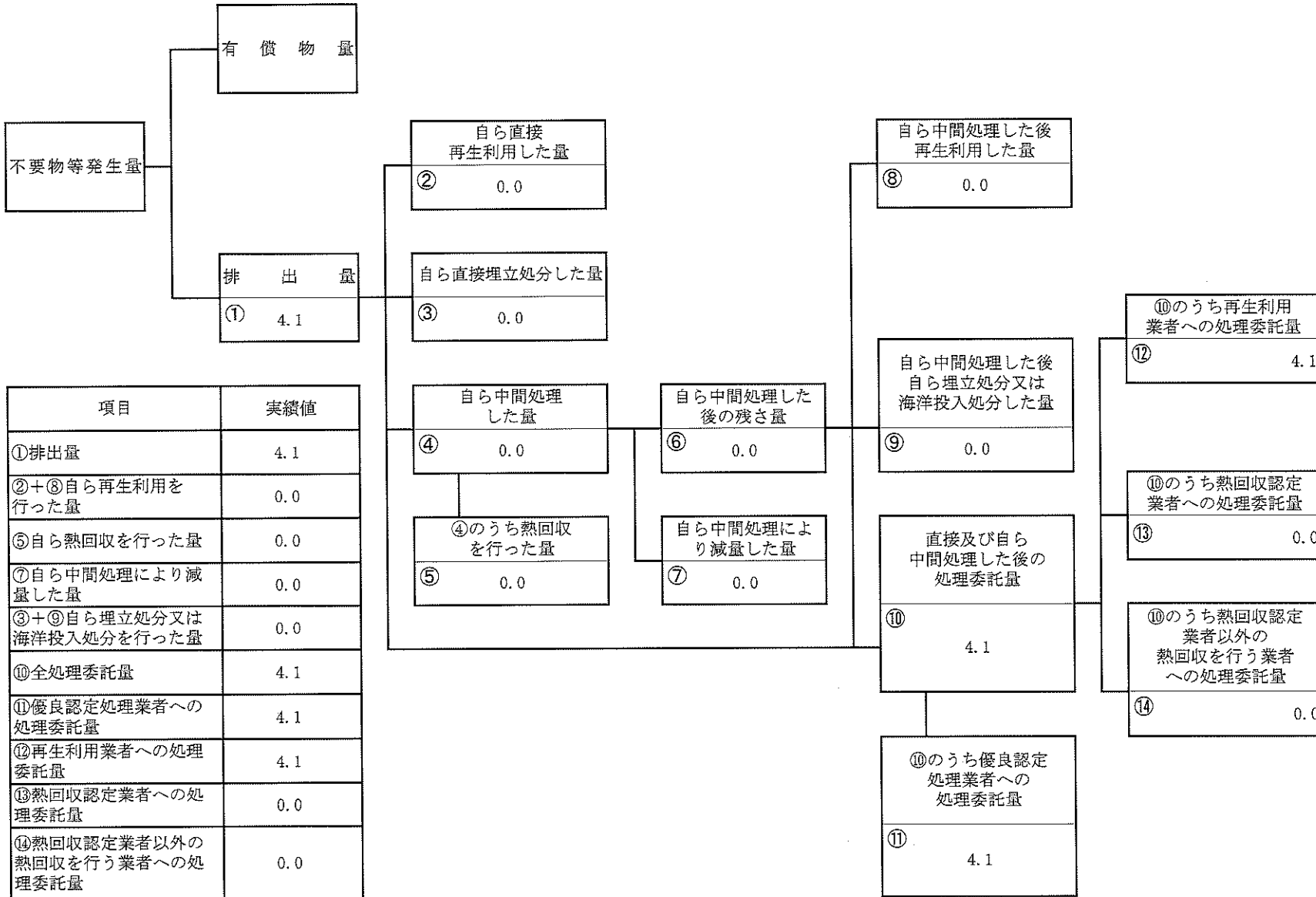
(産業廃棄物の種類： 木くず)



項目	実績値
①排出量	399.8
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	399.8
⑪優良認定処理業者への処理委託量	232.3
⑫再生利用業者への処理委託量	399.8
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

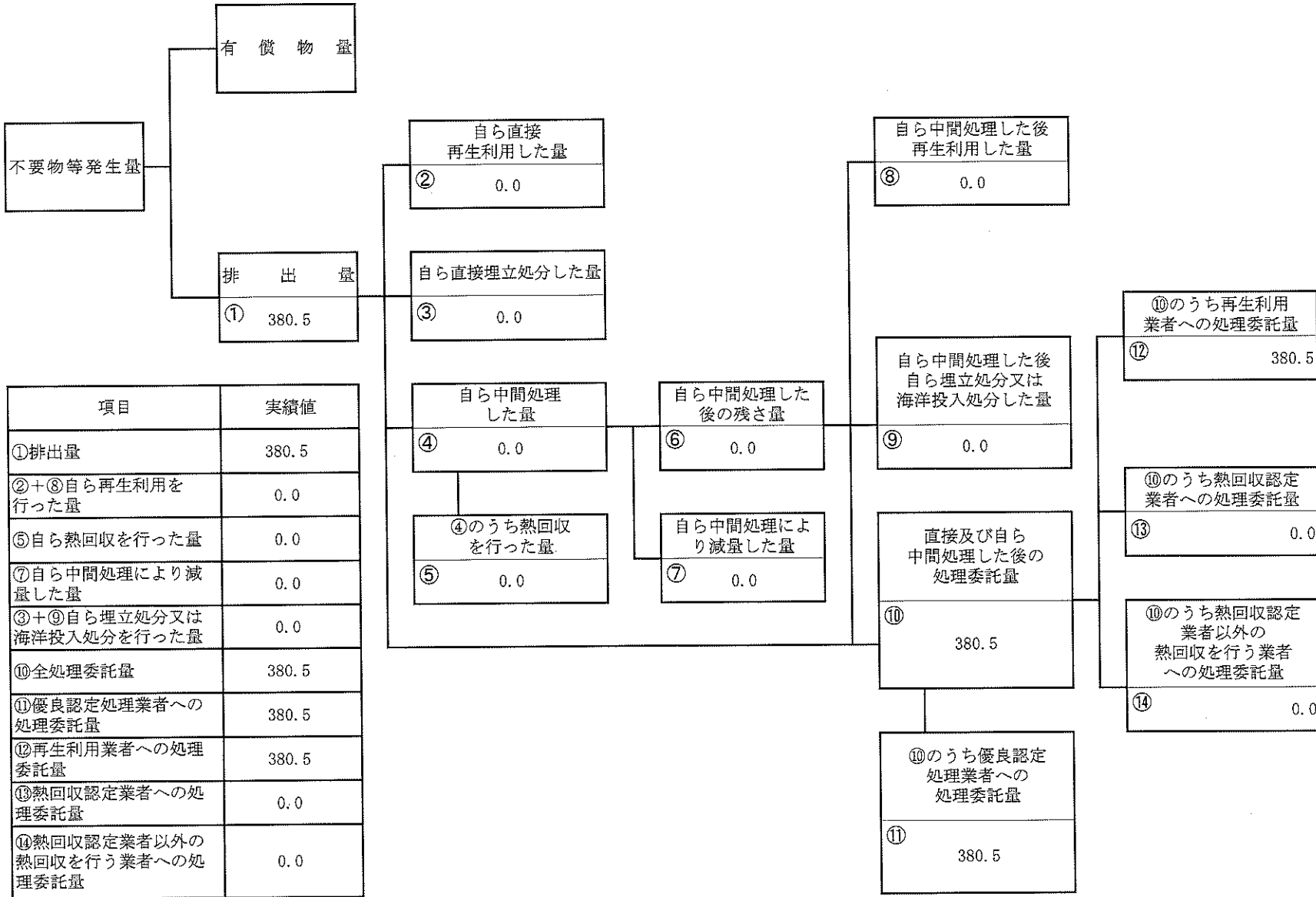
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 繊維くず)



計画の実施状況

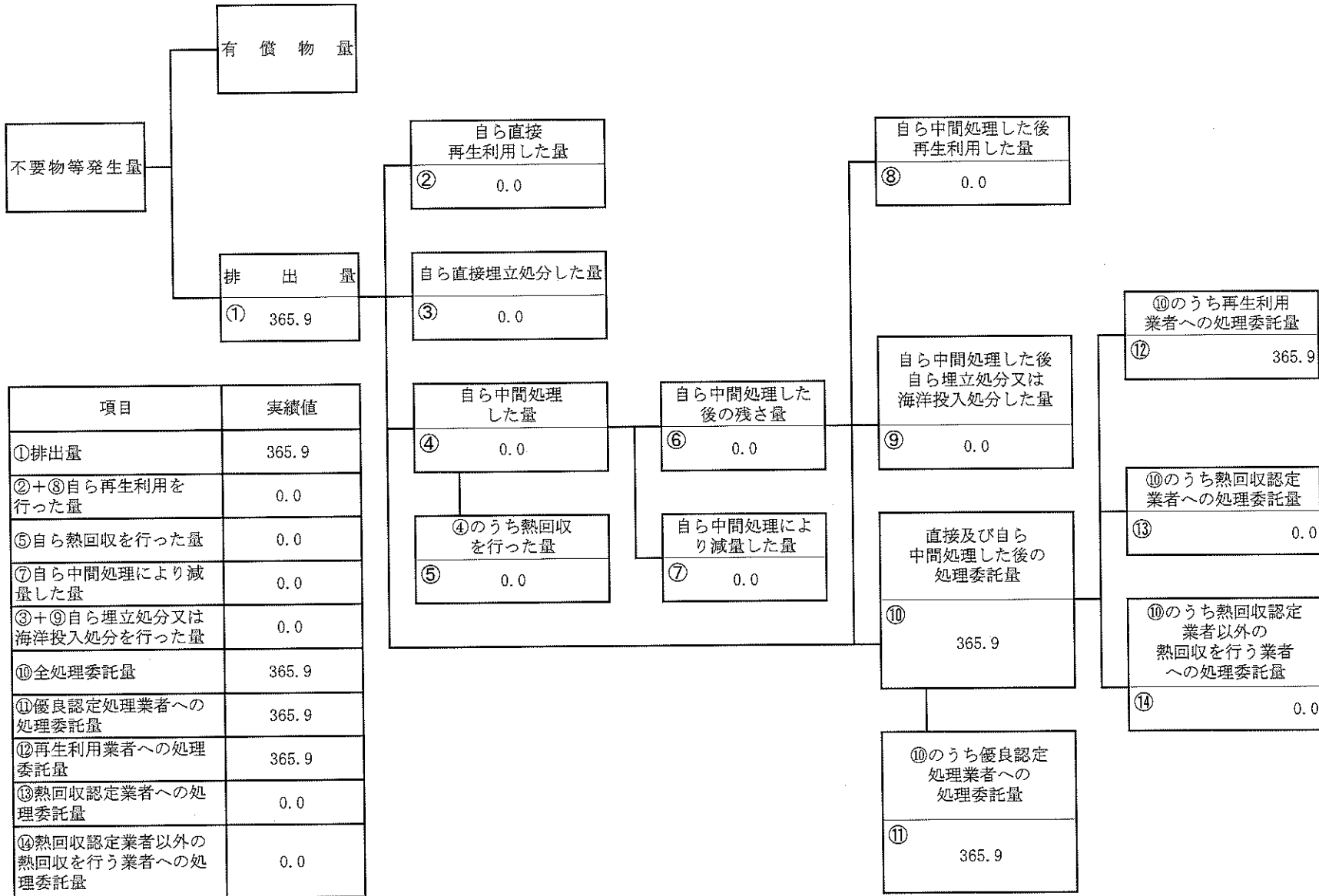
(産業廃棄物の種類： 金属くず)



項目	実績値
①排出量	380.5
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	380.5
⑪優良認定処理業者への処理委託量	380.5
⑫再生利用業者への処理委託量	380.5
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

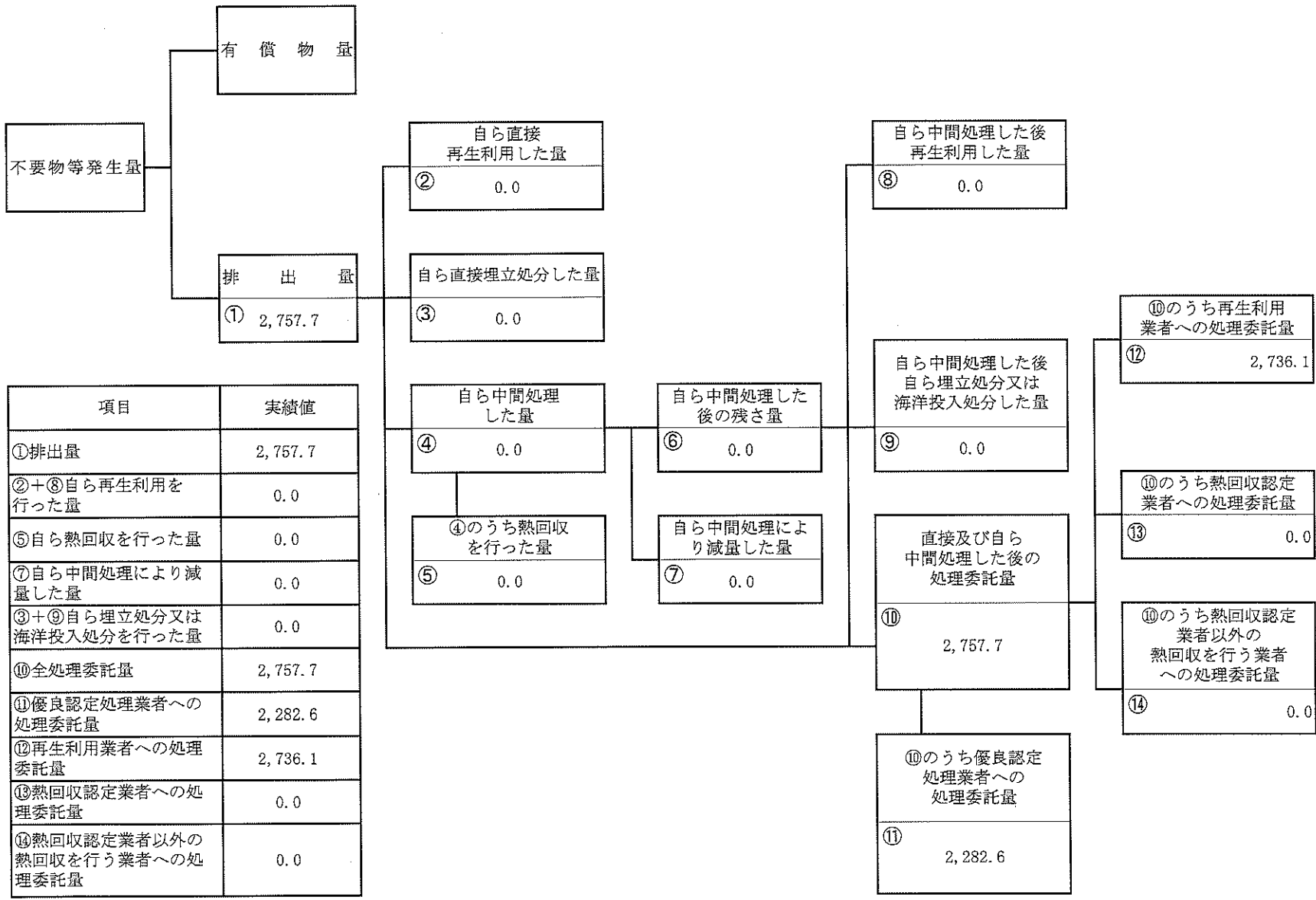
(産業廃棄物の種類：ガラスくず、コンクリートくず及び陶器くず)



項目	実績値
①排出量	365.9
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	365.9
⑪優良認定処理業者への処理委託量	365.9
⑫再生利用業者への処理委託量	365.9
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

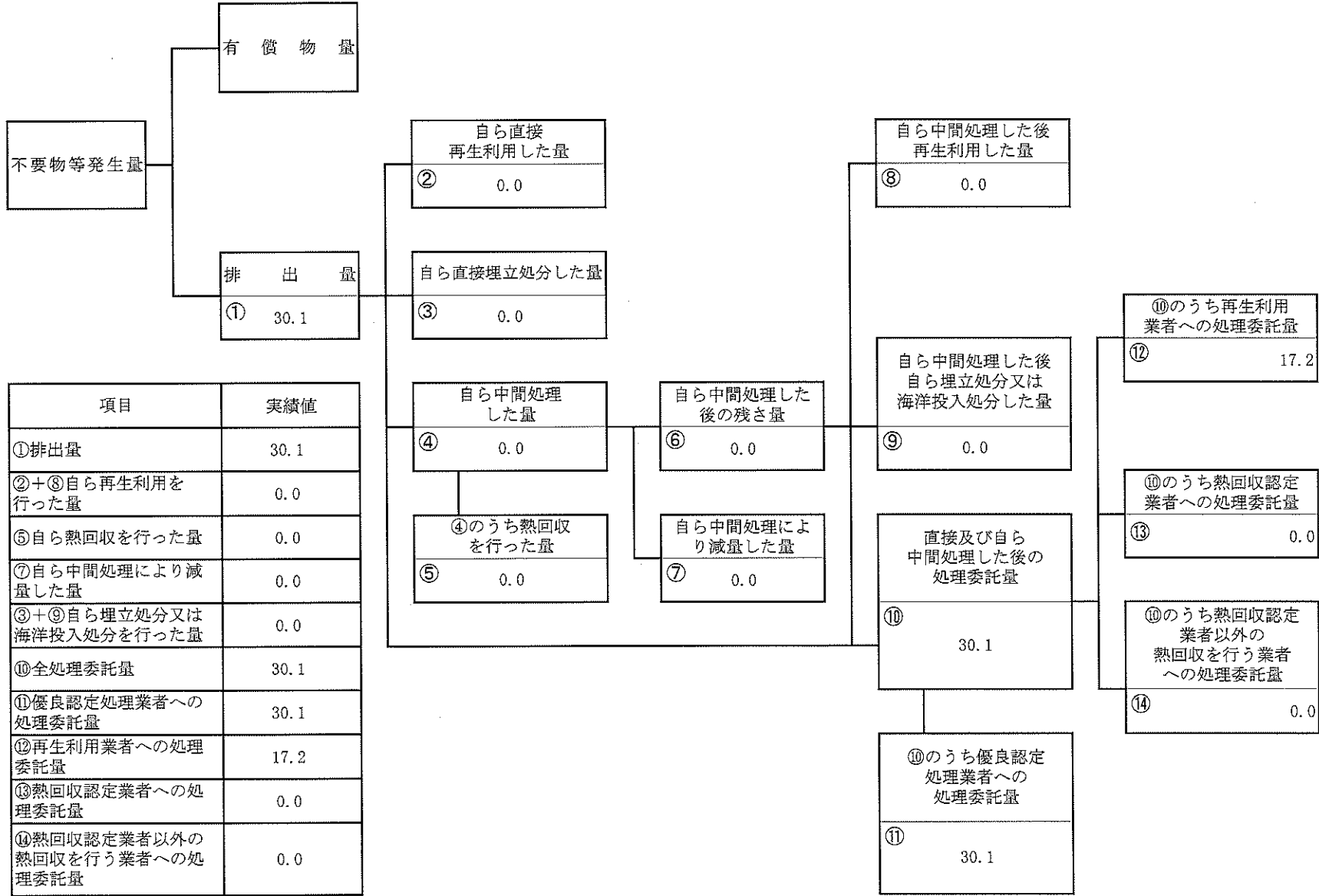
(産業廃棄物の種類： がれき類)



項目	実績値
①排出量	2,757.7
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	2,757.7
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2,282.6
⑫再生利用業者への処理委託量	2,736.1
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： 建設系混合廃棄物)



項目	実績値
①排出量	30.1
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	30.1
⑪優良認定処理業者への処理委託量	30.1
⑫再生利用者への処理委託量	17.2
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： 合計)

