

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2024年 6月 10日

山梨県知事  
長崎 幸太郎 殿提出者  
住 所 山梨県南アルプス市徳永1500  
氏 名 トヨタホーム株式会社 山梨事業所  
所長 山上 吉晴  
電話番号 055-285-5521

山梨県生活環境の保全に関する条例第62条第2項の規定に基づき、2023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	トヨタホーム株式会社 山梨事業所
事業場の所在地	山梨県南アルプス市徳永1500
事業の種類	金属製品加工業
産業廃棄物処理計画における計画期間	2023年4月1日～2024年3月31日

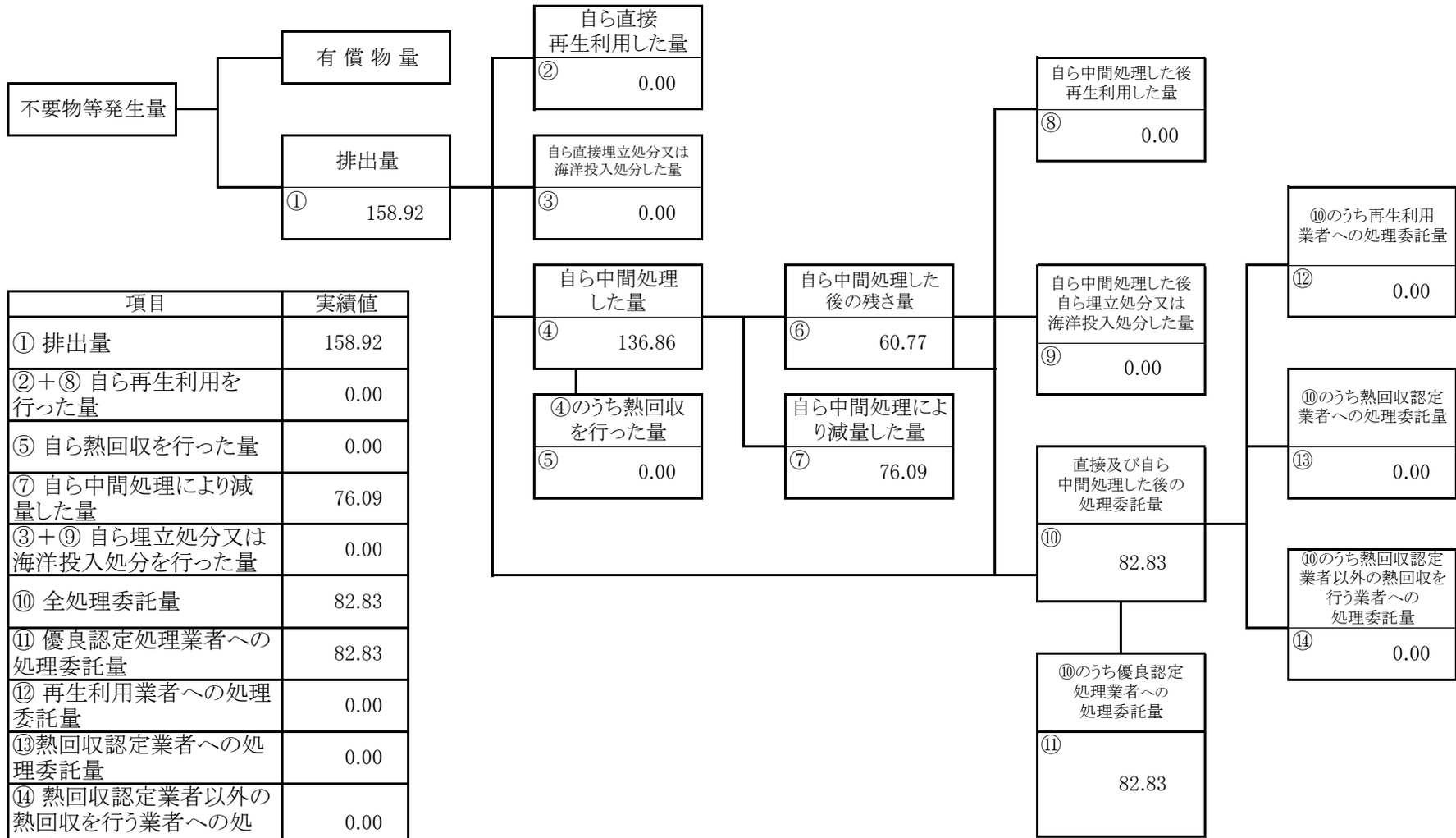
## 産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	683.6 t	全処理委託量	605.3 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	4.0 t	優良認定処理業者への処理委託量	325.9 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	279.4 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	74.3 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

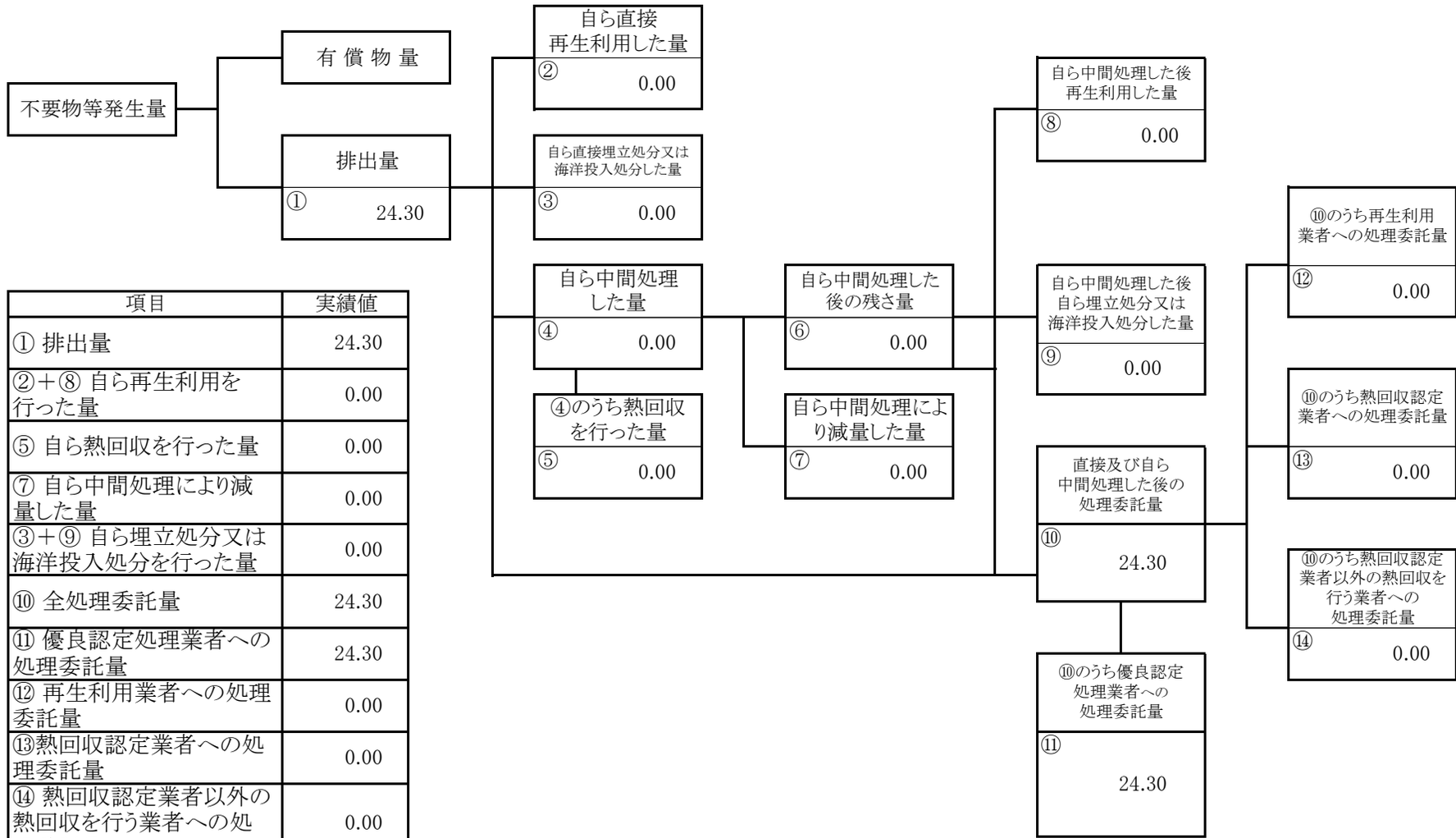
(産業廃棄物の種類： 汚泥 )



項目	実績値
① 排出量	158.92
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	76.09
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	82.83
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	82.83
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

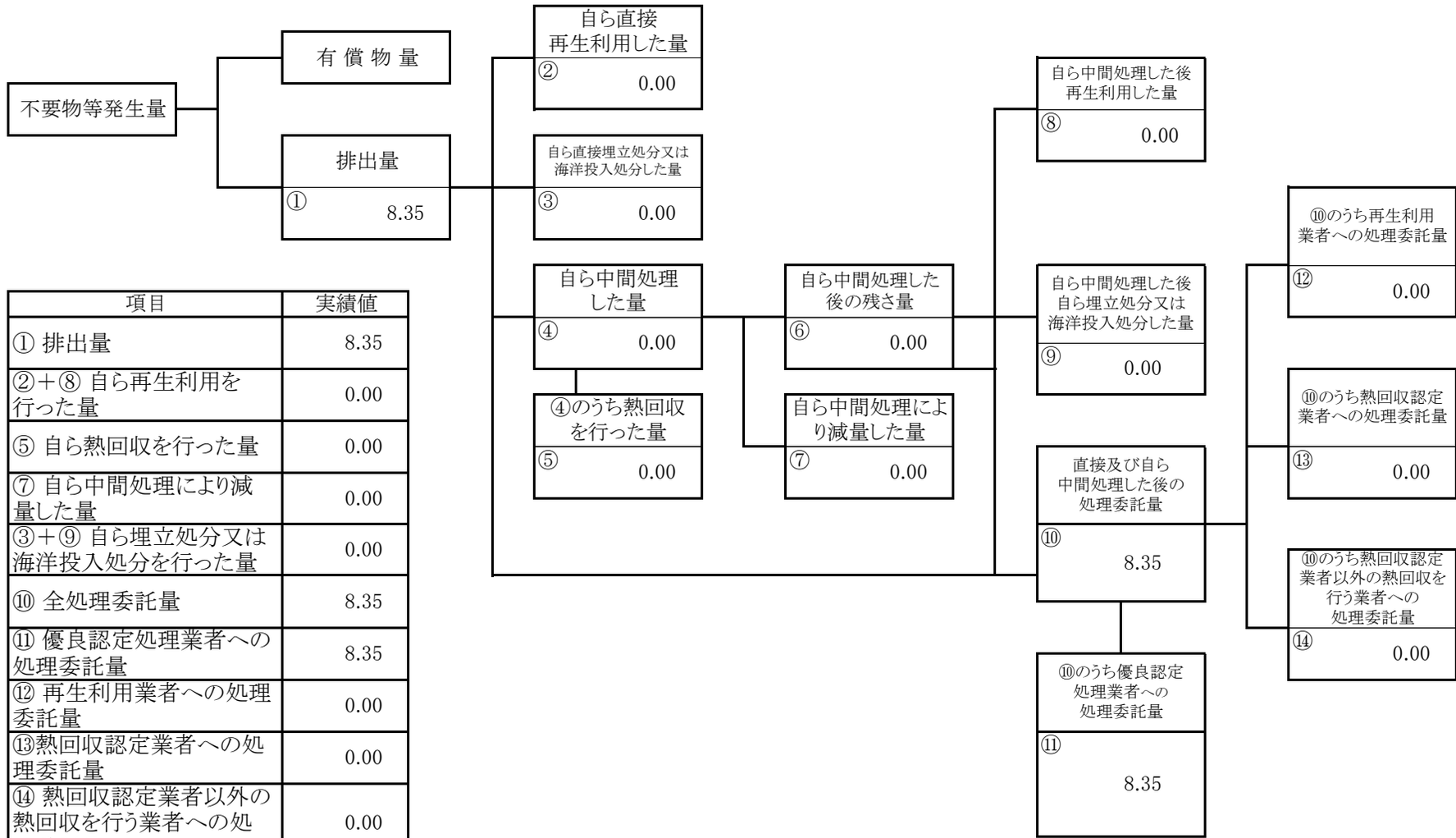
(産業廃棄物の種類： 廃油 )



項目	実績値
① 排出量	24.30
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	24.30
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	24.30
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

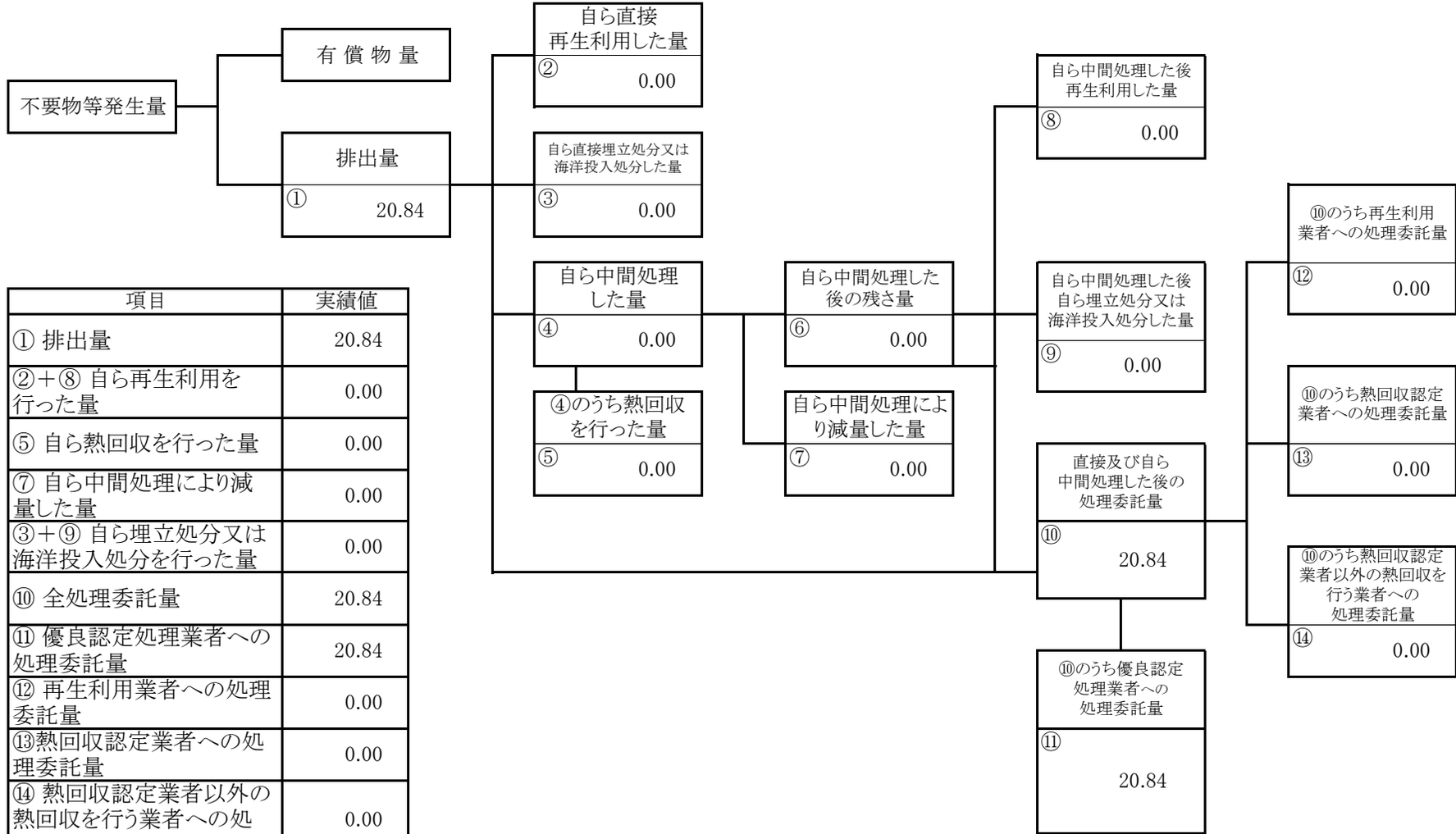
(産業廃棄物の種類： 廃酸 )



項目	実績値
① 排出量	8.35
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	8.35
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	8.35
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

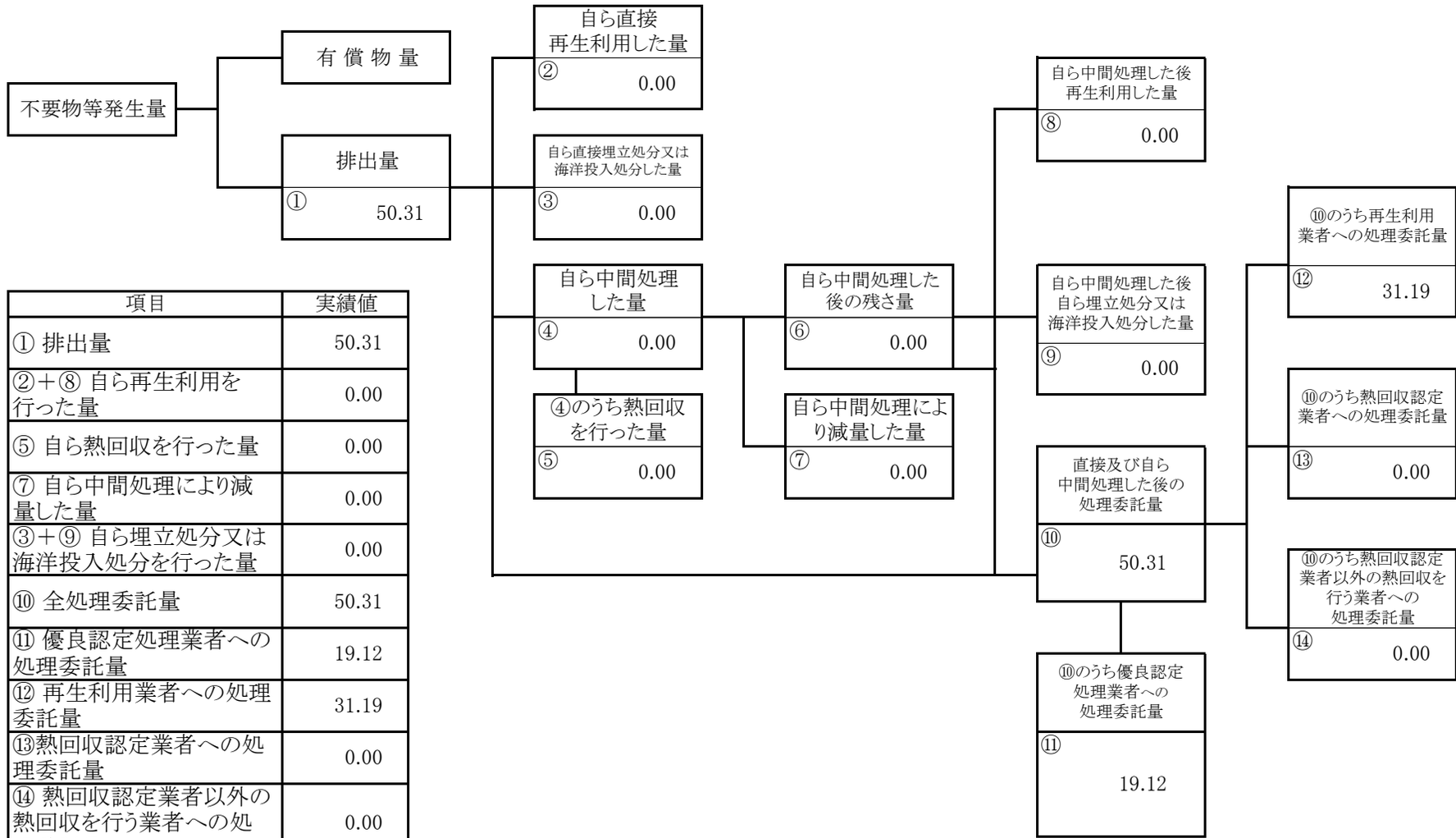
(産業廃棄物の種類： 廃アルカリ )



項目	実績値
① 排出量	20.84
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	20.84
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	20.84
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

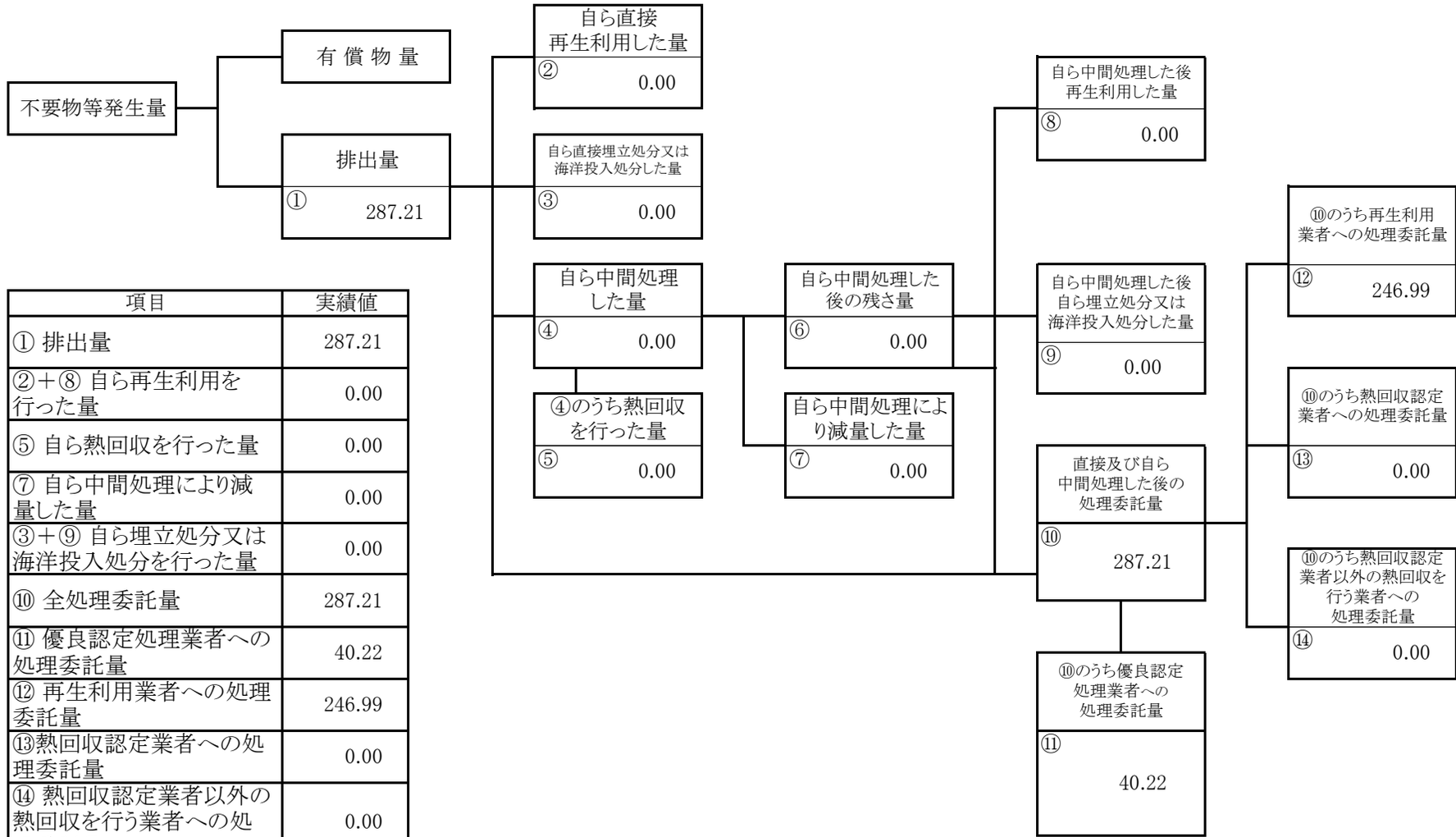
(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類 )



項目	実績値
① 排出量	50.31
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	50.31
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	19.12
⑫ 再生利用業者への処理委託量	31.19
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

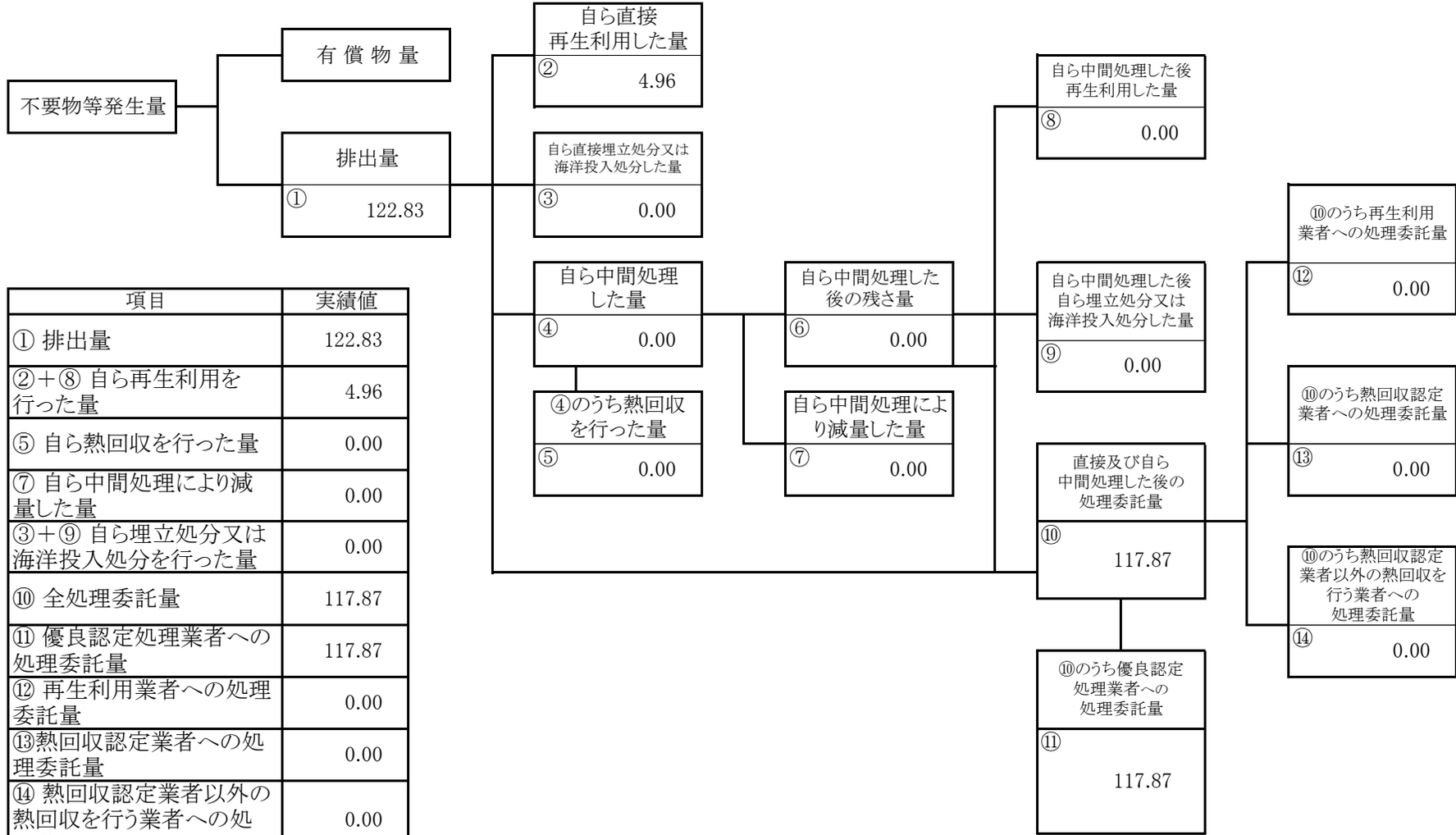
(産業廃棄物の種類： ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず )



項目	実績値
① 排出量	287.21
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	287.21
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	40.22
⑫ 再生利用業者への処理委託量	246.99
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

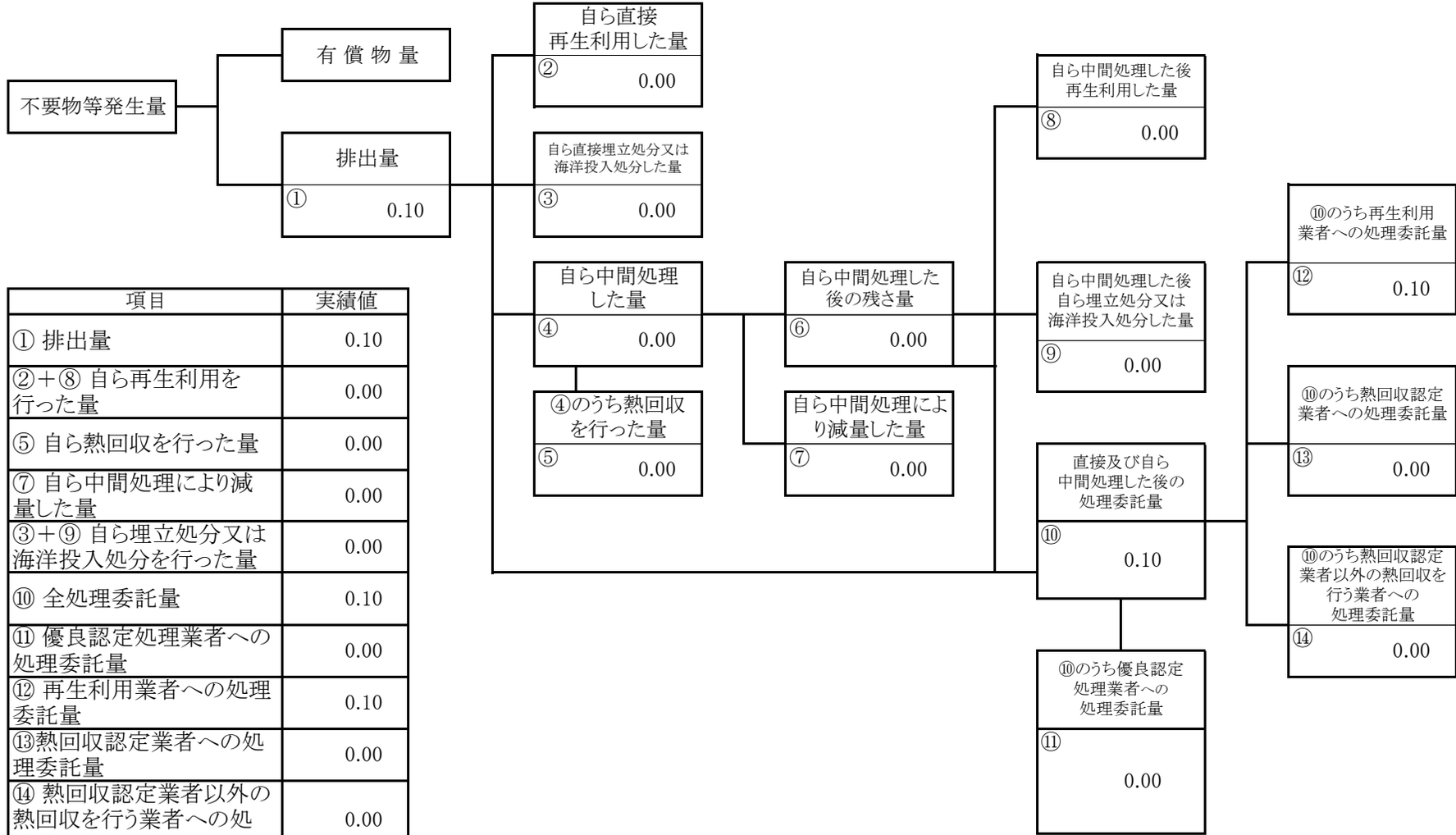
(産業廃棄物の種類： 木くず )



項目	実績値
① 排出量	122.83
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	4.96
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	117.87
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	117.87
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： 金属くず )



項目	実績値
① 排出量	0.10
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	0.10
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	0.10
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