

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2023年 5月 26日

愛知県知事 殿

提出者

住 所 :愛知県碧南市浜町1番地

氏 名 :日鉄ステンレス株式会社

製造本部 衣浦事業所

所長 前田 兼一郎

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

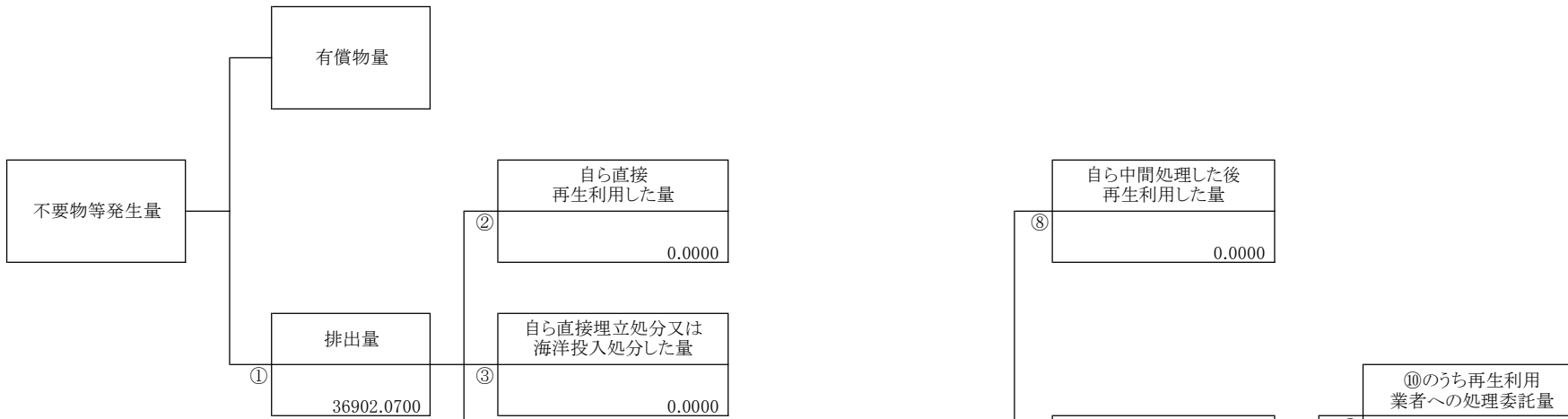
電話番号 :0566-48-7211

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、2022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	日鉄ステンレス株式会社 製造本部 衣浦事業所		
事業場の所在地	愛知県 碧南市 浜町 1番地		
事業の種類	22:鉄鋼業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	2022年4月1日 ~ 2023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	66,626.6t	全処理委託量	66,626.6t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への処理委託量	66,305.6t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への処理委託量	210t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0t	認定熱回収業者への処理委託量	0t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0t	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	0t
※事務処理欄			

計画の実施状況

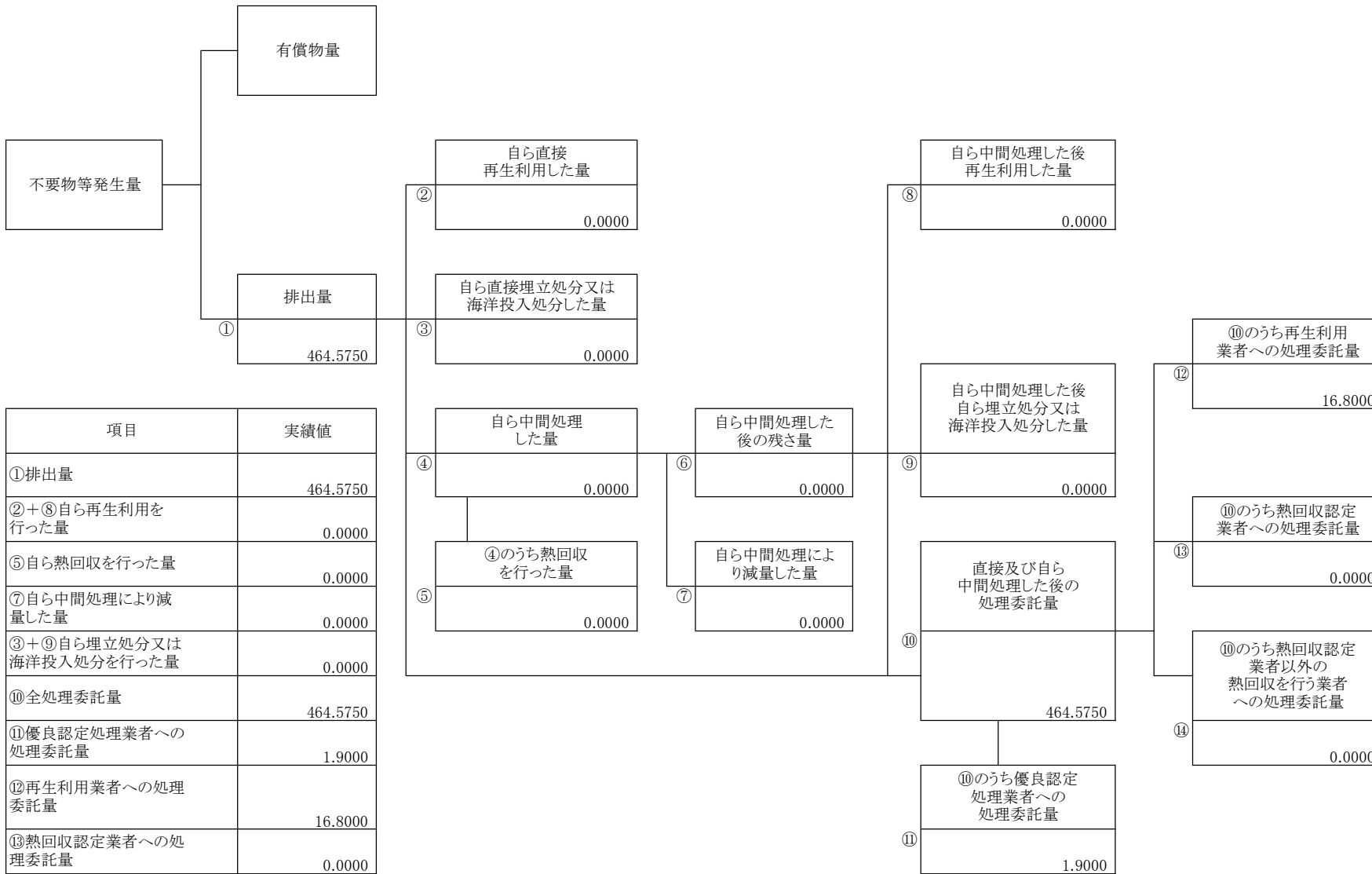
(産業廃棄物の種類:がれき類)



項目	実績値
①排出量	36902.0700
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	36902.0700
⑪優良認定処理業者への処理委託量	36902.0700
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

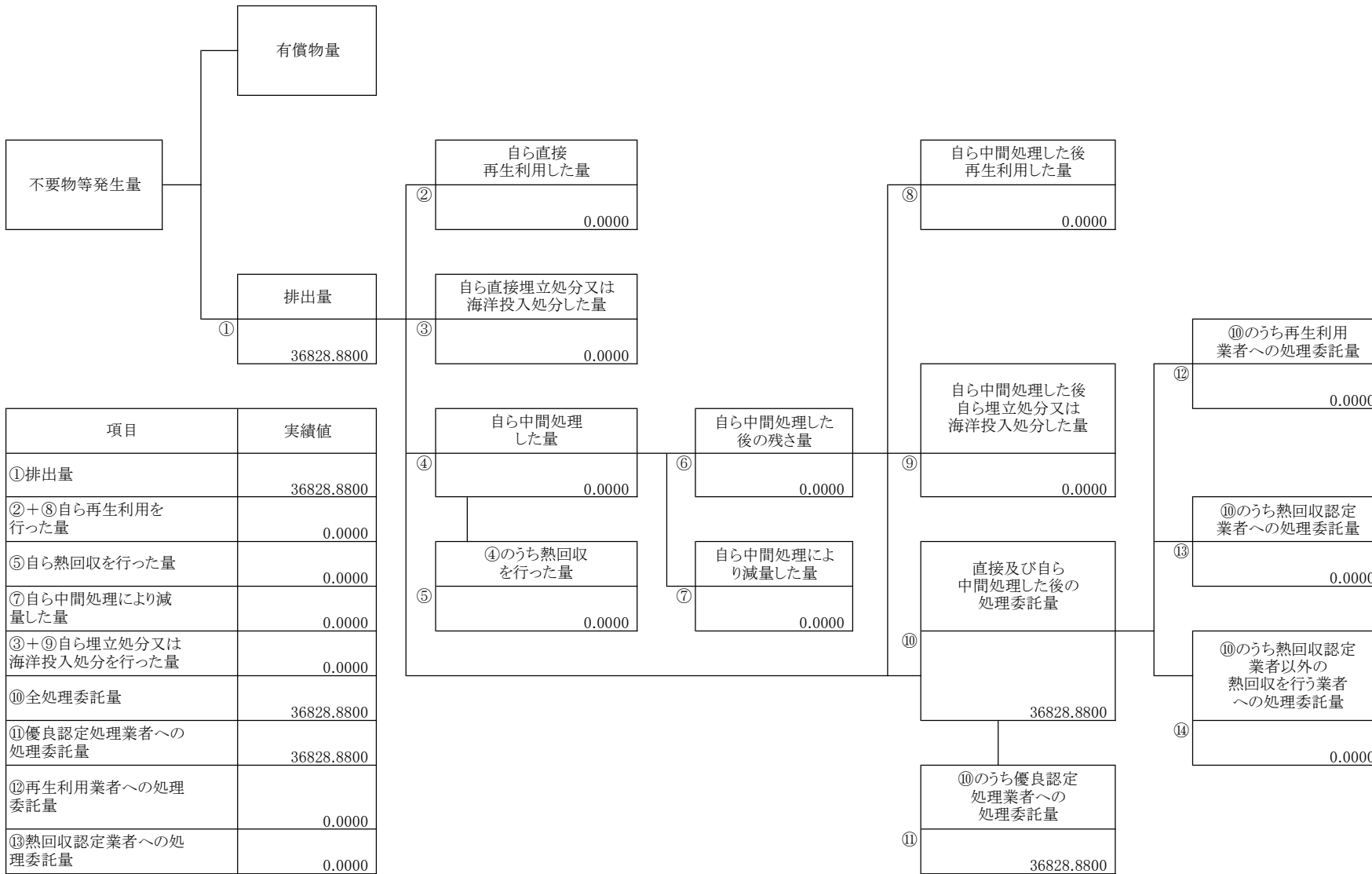
(産業廃棄物の種類: 廃プラ類)



項目	実績値
①排出量	464.5750
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	464.5750
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.9000
⑫再生利用者への処理委託量	16.8000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

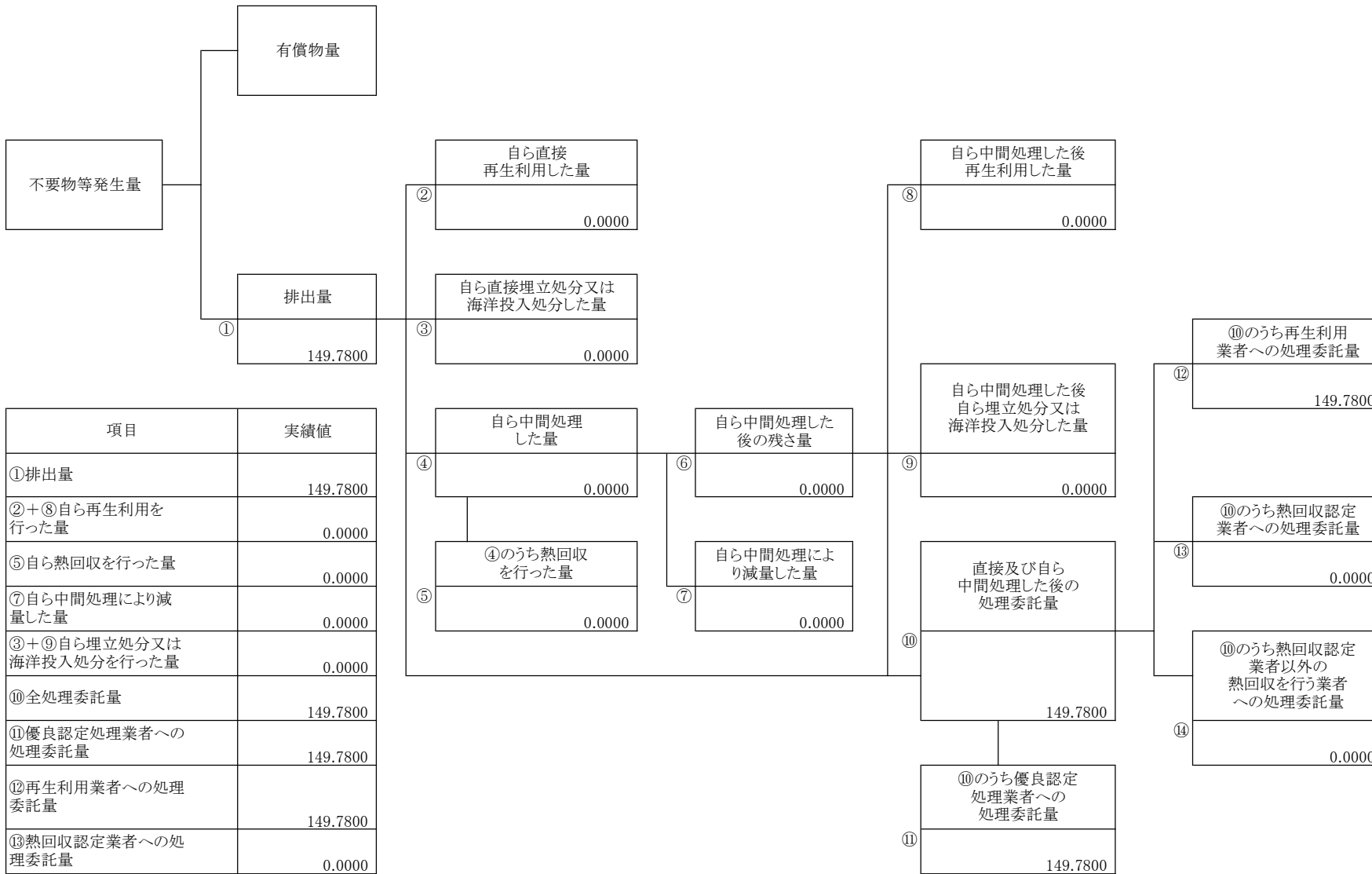
(産業廃棄物の種類: 鉱さい)



項目	実績値
①排出量	36828.8800
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	36828.8800
⑪優良認定処理業者への処理委託量	36828.8800
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

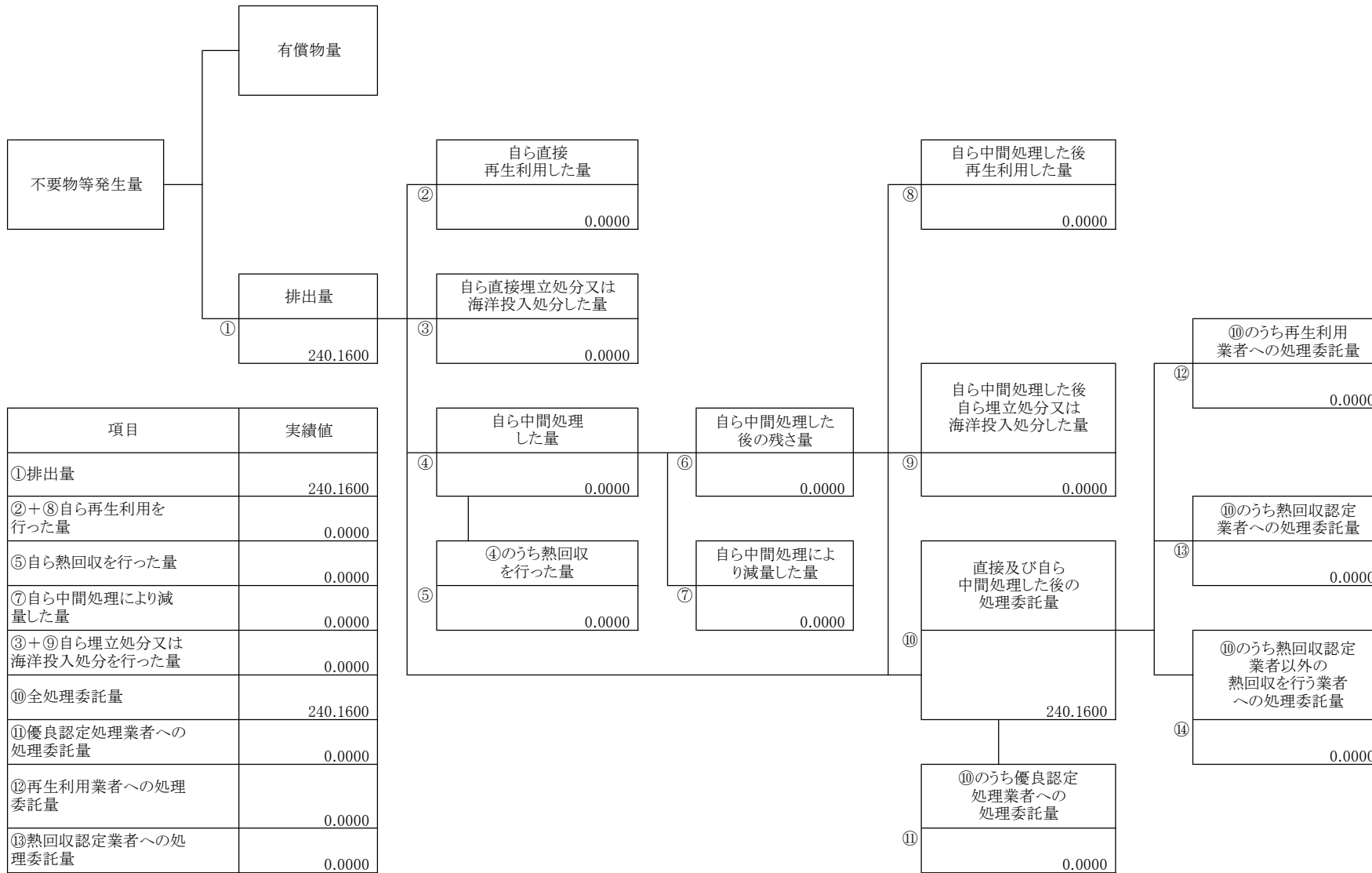
(産業廃棄物の種類:木くず)



項目	実績値
①排出量	149.7800
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	149.7800
⑪優良認定処理業者への処理委託量	149.7800
⑫再生利用業者への処理委託量	149.7800
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

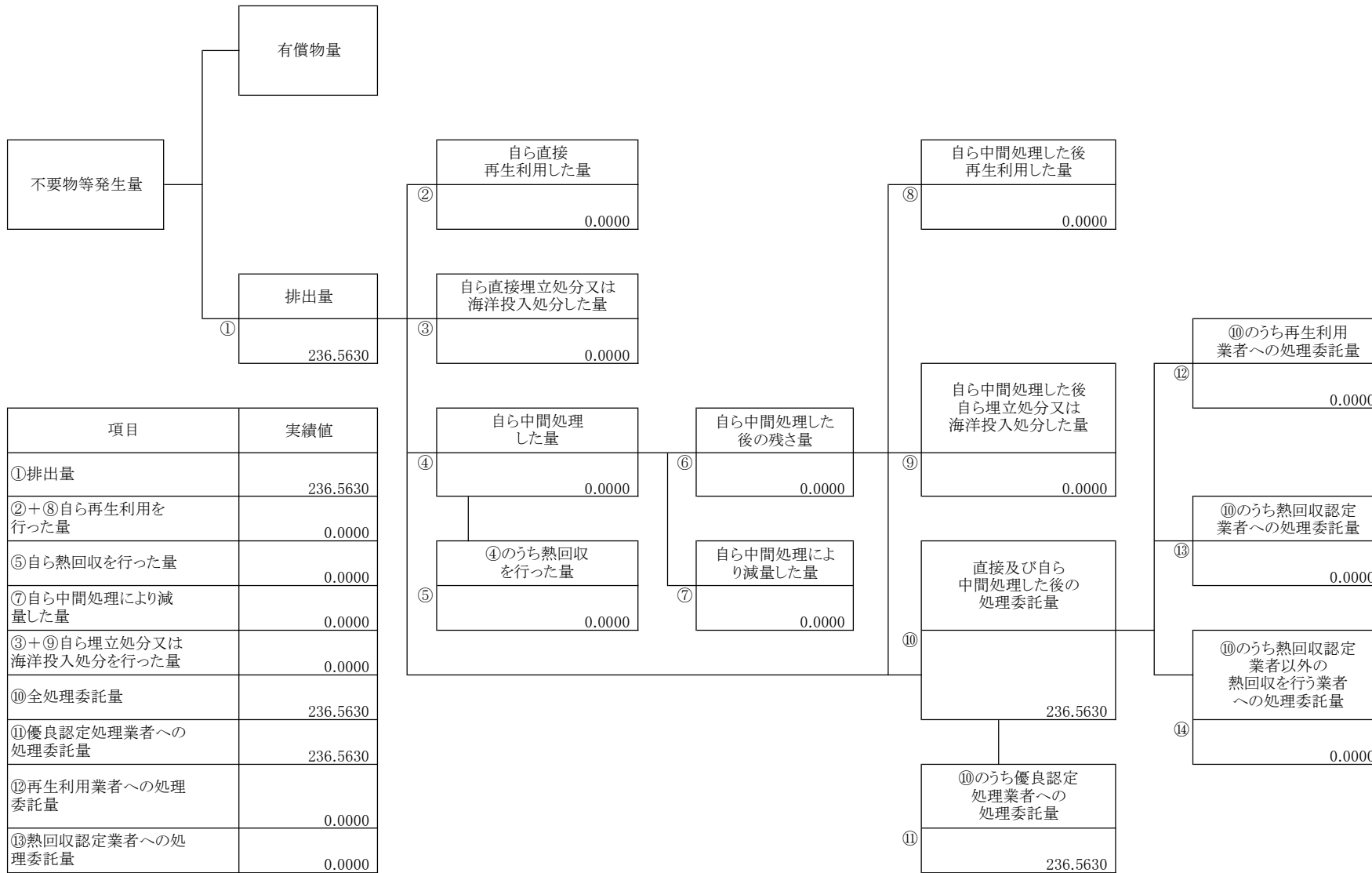
(産業廃棄物の種類:管理型混合廃棄物)



項目	実績値
①排出量	240.1600
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	240.1600
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0000
⑫再生利用者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

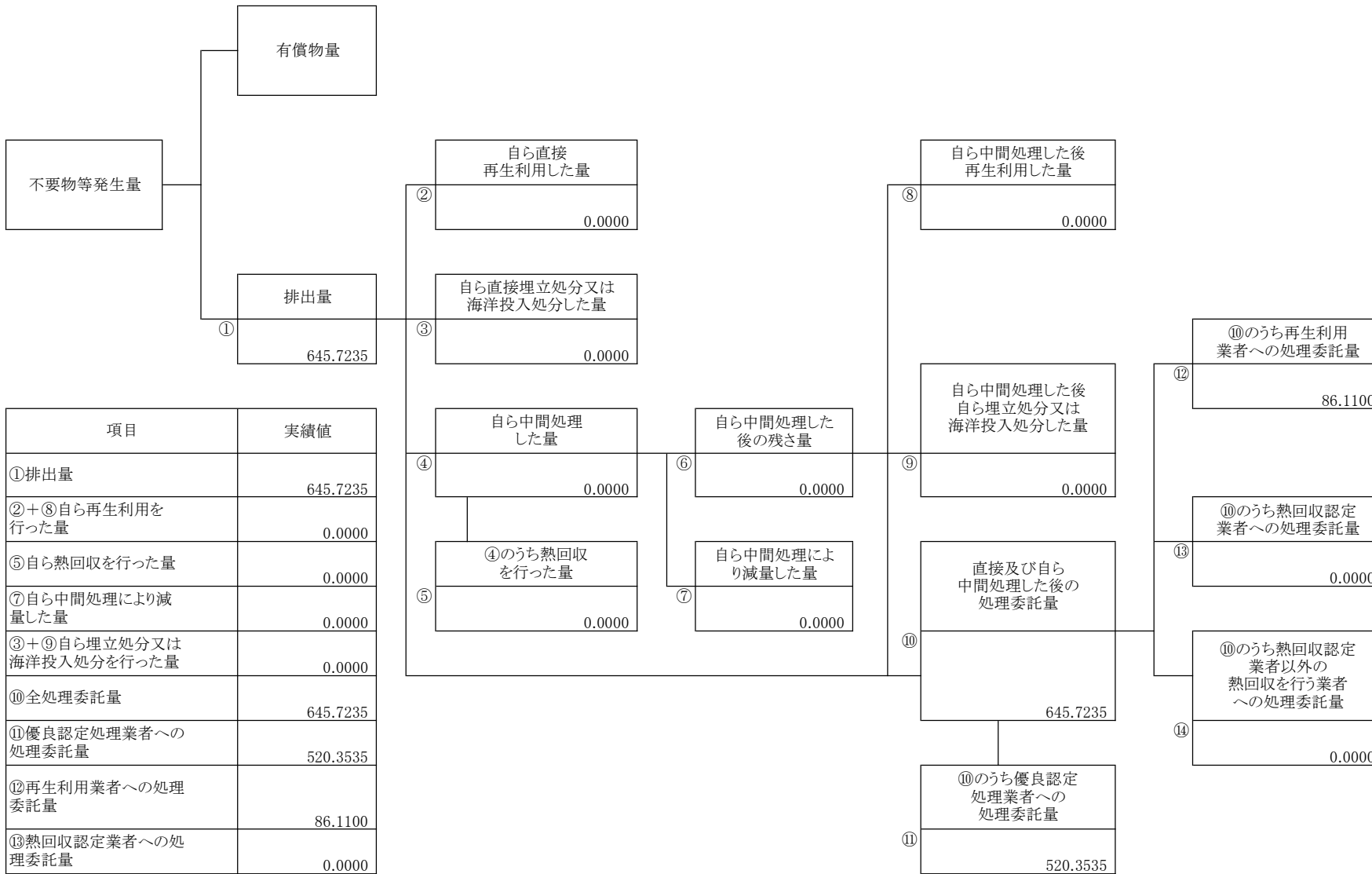
(産業廃棄物の種類: 廃油)



項目	実績値
①排出量	236.5630
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	236.5630
⑪優良認定処理業者への処理委託量	236.5630
⑫再生利用者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:汚泥)

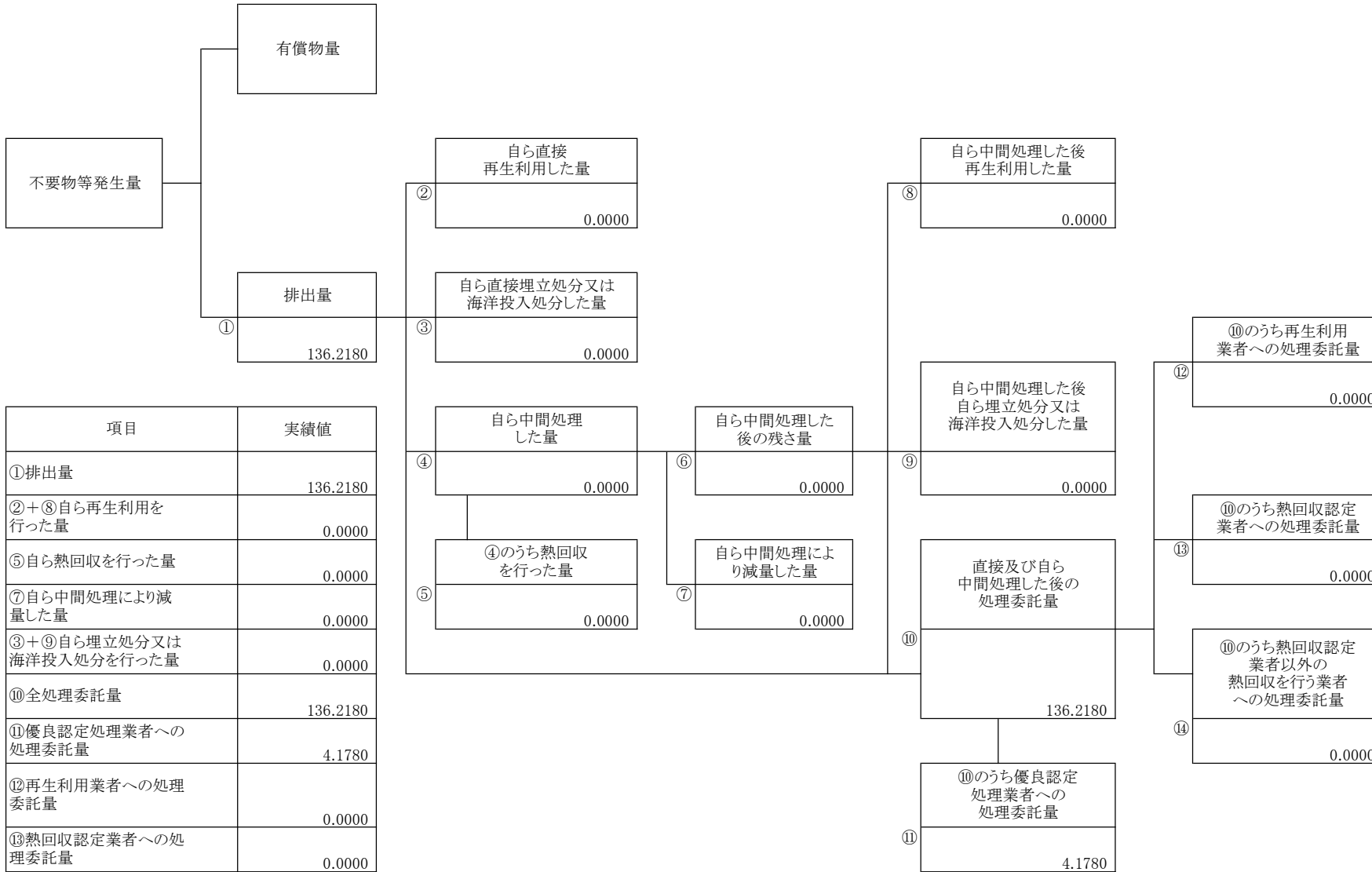


項目	実績値
①排出量	645.7235
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	645.7235
⑪優良認定処理業者への処理委託量	520.3535
⑫再生利用者への処理委託量	86.1100
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0000



計画の実施状況

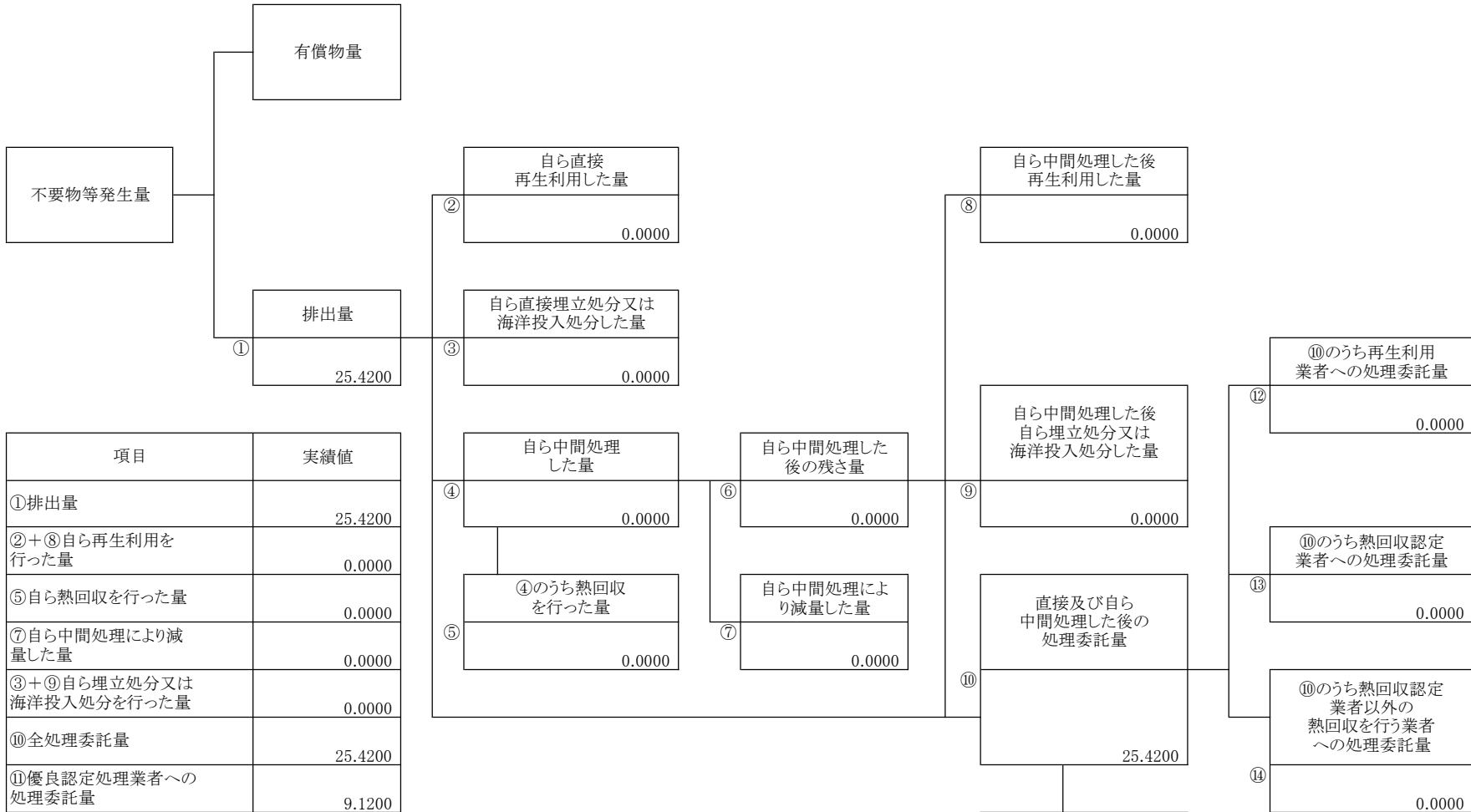
(産業廃棄物の種類: 廃酸)



項目	実績値
①排出量	136.2180
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	136.2180
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4.1780
⑫再生利用者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

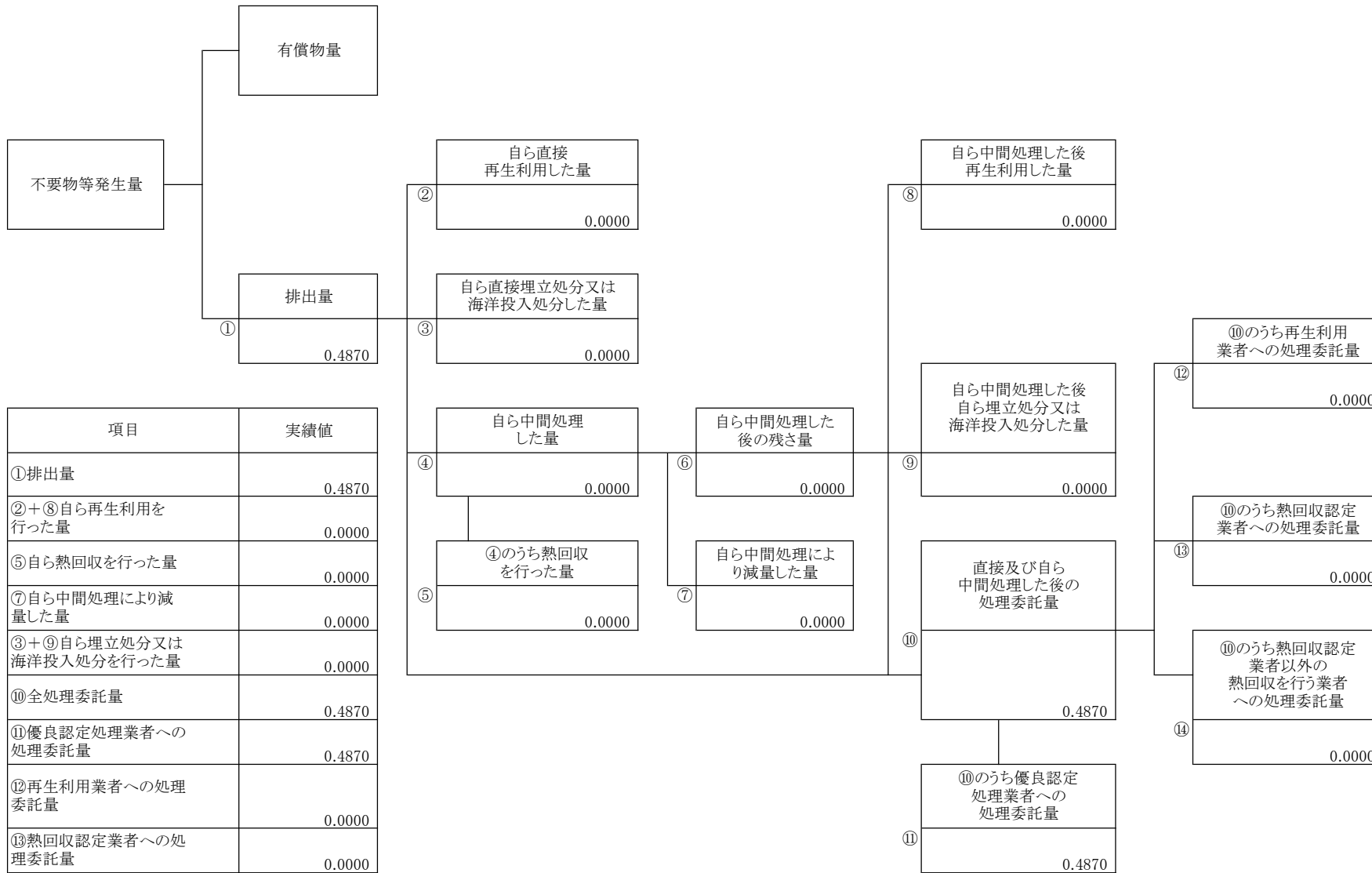
(産業廃棄物の種類:ガラスくず等)



項目	実績値
①排出量	25.4200
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	25.4200
⑪優良認定処理業者への処理委託量	9.1200
⑫再生利用者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

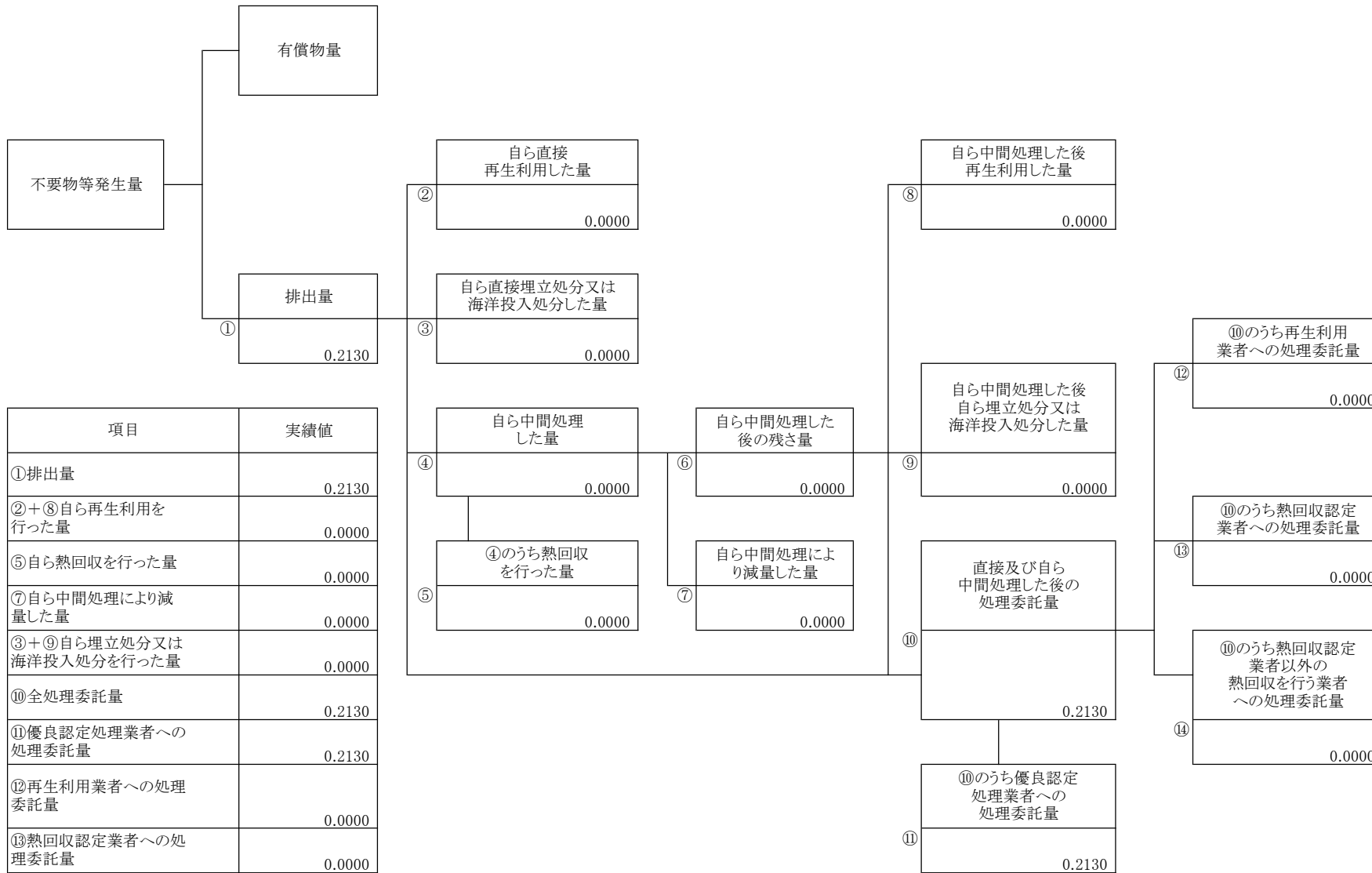
(産業廃棄物の種類:(水銀製品)蛍光灯)



項目	実績値
①排出量	0.4870
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	0.4870
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.4870
⑫再生利用者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

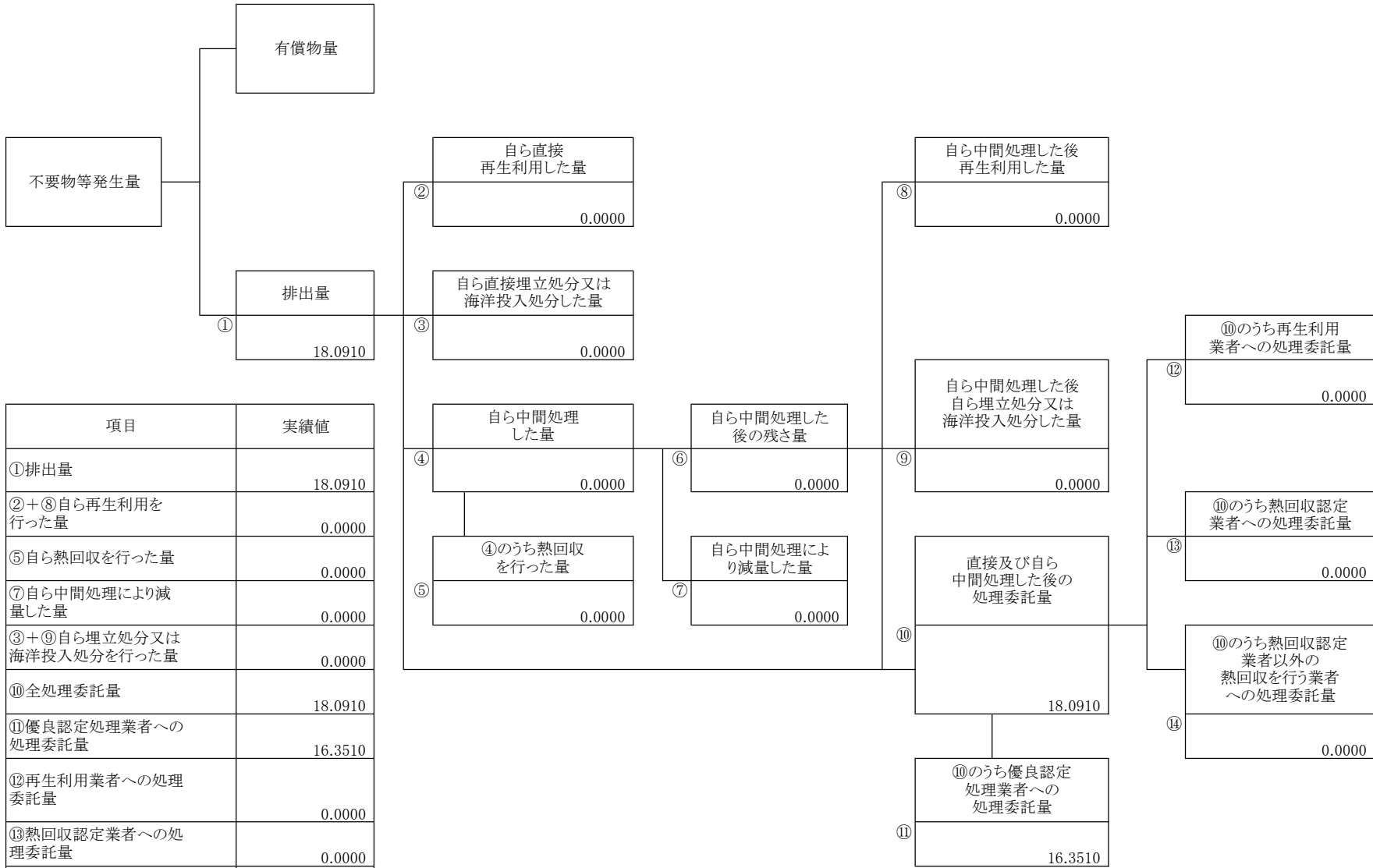
(産業廃棄物の種類:(水銀製品)HID ランプ)



項目	実績値
①排出量	0.2130
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	0.2130
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.2130
⑫再生利用者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

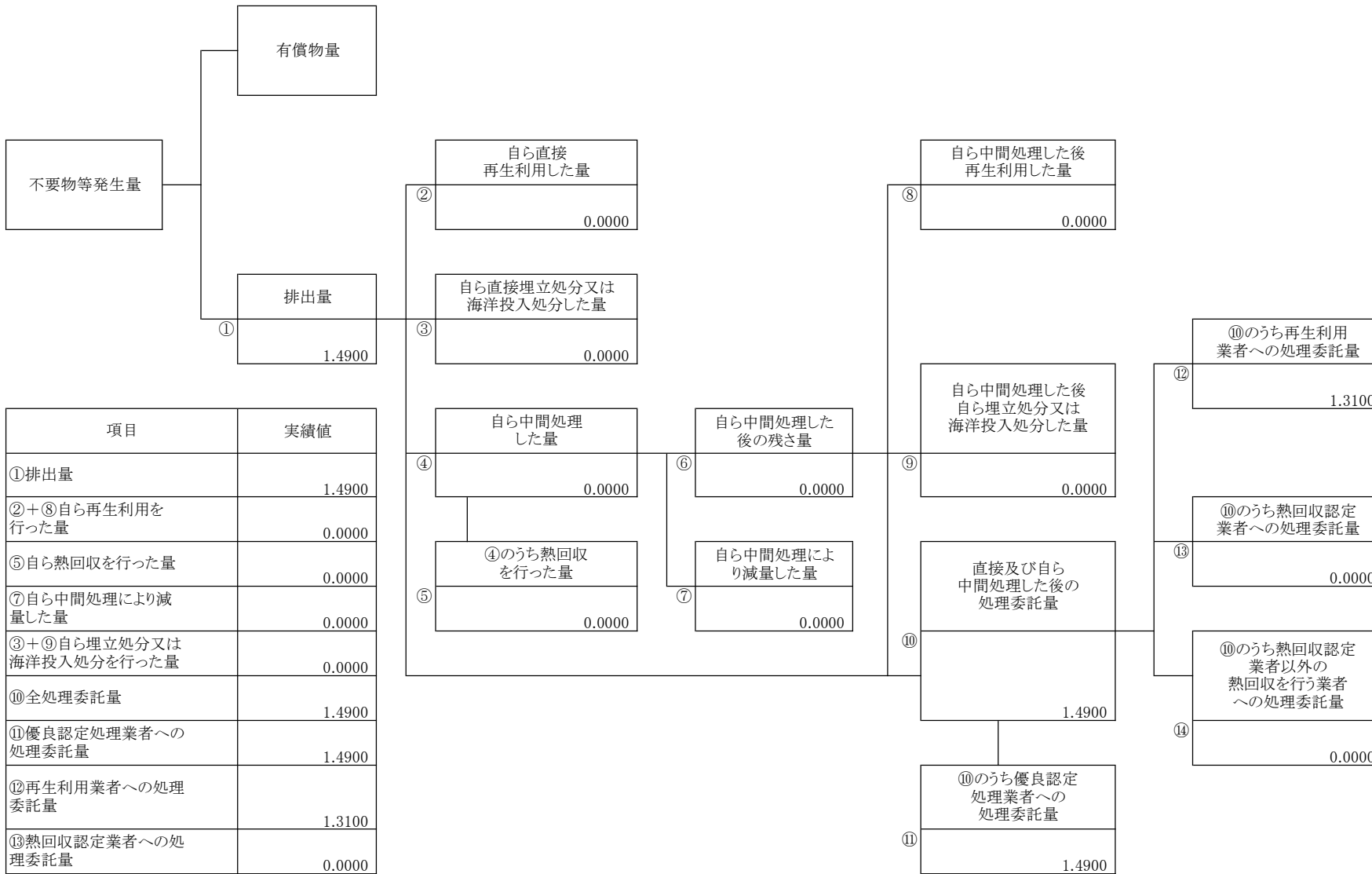
(産業廃棄物の種類: 廃アルカリ)



項目	実績値
①排出量	18.0910
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	18.0910
⑪優良認定処理業者への処理委託量	16.3510
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

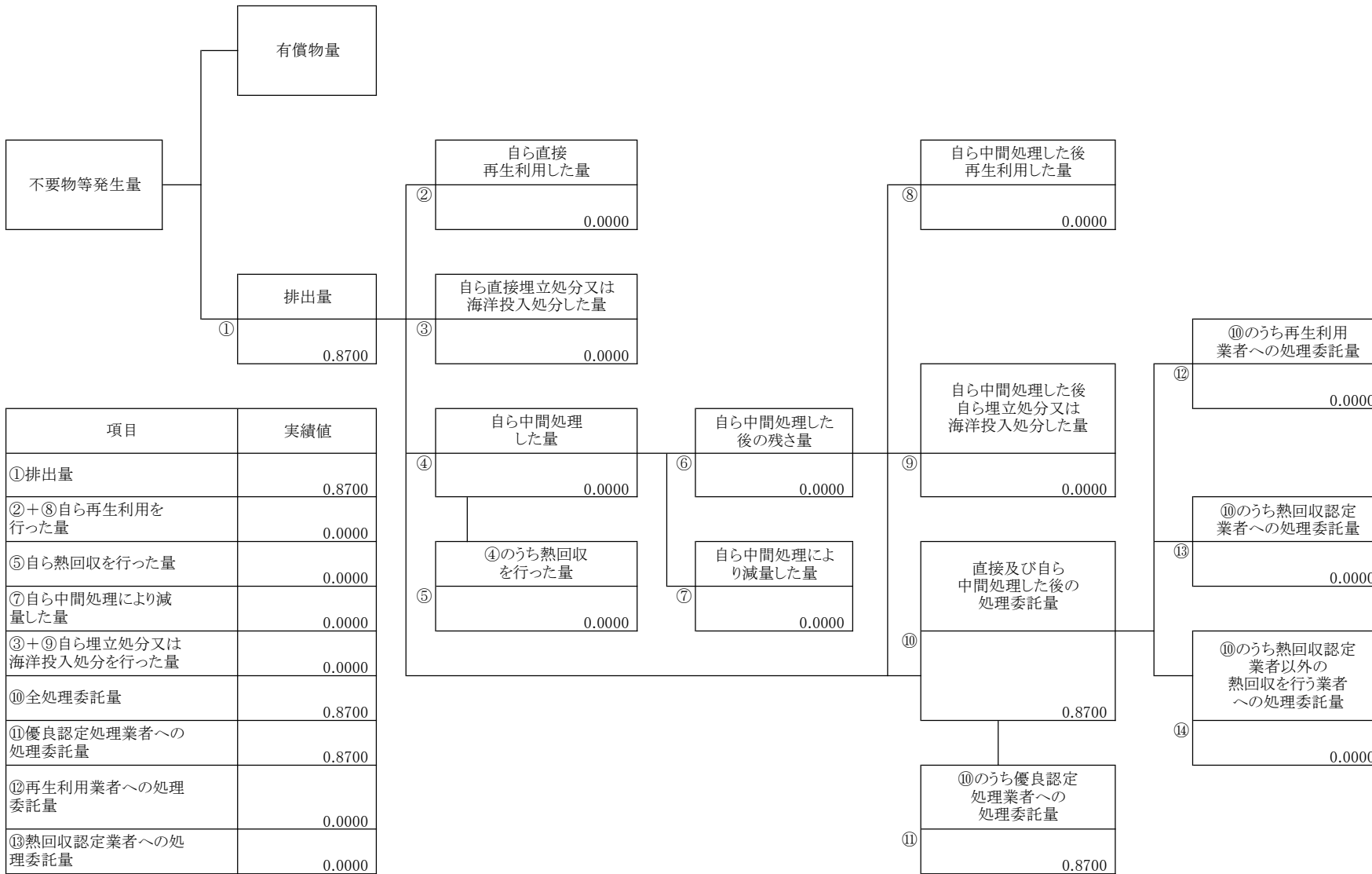
(産業廃棄物の種類: 廃電気機械器具)



項目	実績値
①排出量	1.4900
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	1.4900
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.4900
⑫再生利用者への処理委託量	1.3100
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

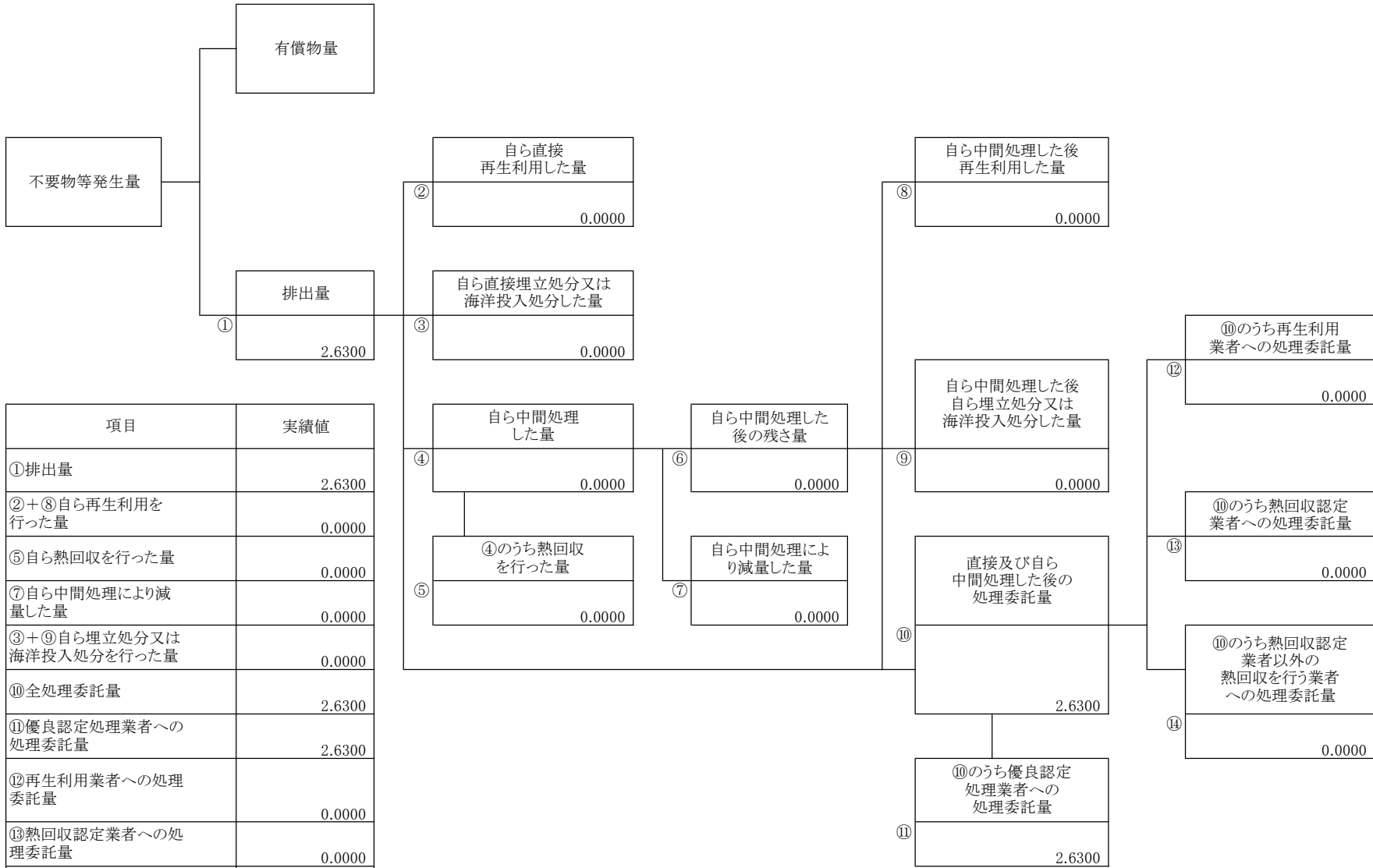
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:金属くず)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 複合材)



項目	実績値
①排出量	2.6300
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	2.6300
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2.6300
⑫再生利用者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000



