

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2017年 6月 30日

浜松市長 鈴木 康友 殿

提出者

住所 静岡県浜松市南区古川町500番地

氏名 株式会社 ソミック石川

代表取締役社長 石川 雅 洋

電話番号 053-425-2111

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、2016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	株式会社 ソミック石川 古川工場
事業場の所在地	静岡県 浜松市 南区 古川町 500番地
事業の種類	輸送用機械器具製造業
産業廃棄物処理計画における計画期間	2016年4月1日～2017年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値(2016年度)

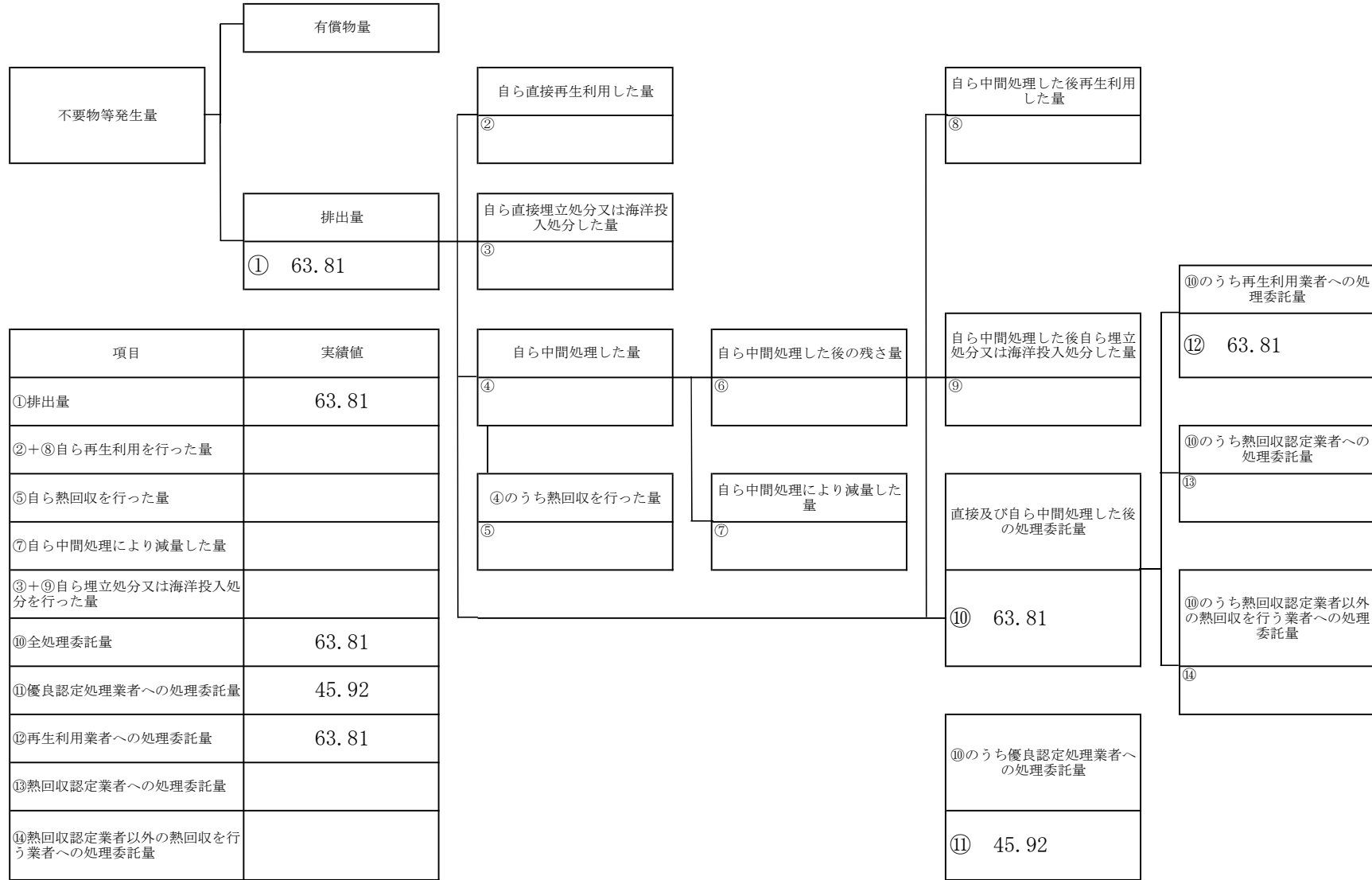
項目	目標値	項目	目標値
排出量	3648.68 t	全処理委託量	540.28 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	237.27 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	540.28 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	3108.4 t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

※事務処理欄

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

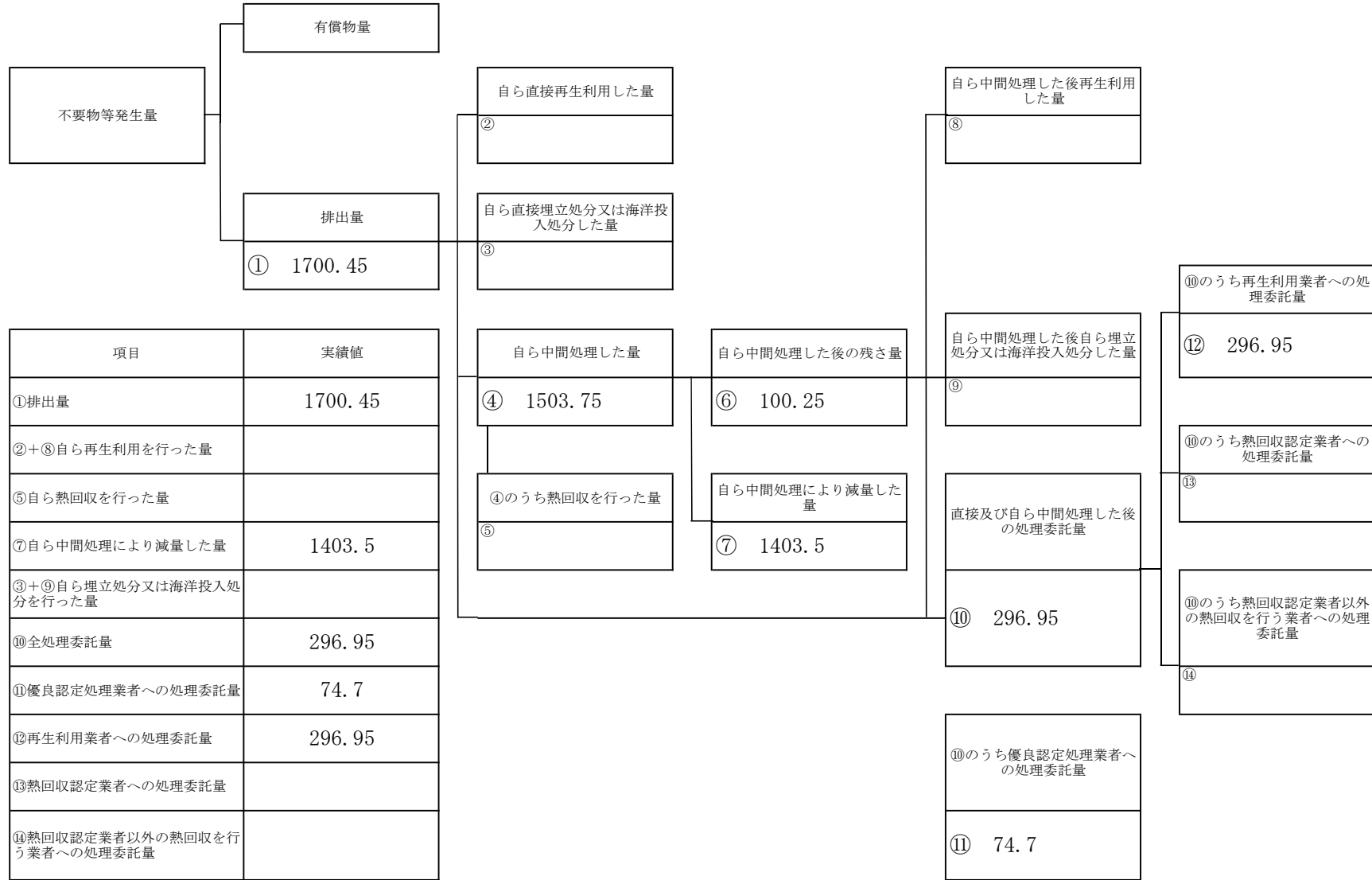
(産業廃棄物の種類： 汚泥)



項目	実績値
①排出量	63.81
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	63.81
⑪優良認定処理業者への処理委託量	45.92
⑫再生利用業者への処理委託量	63.81
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
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	

計画の実施状況

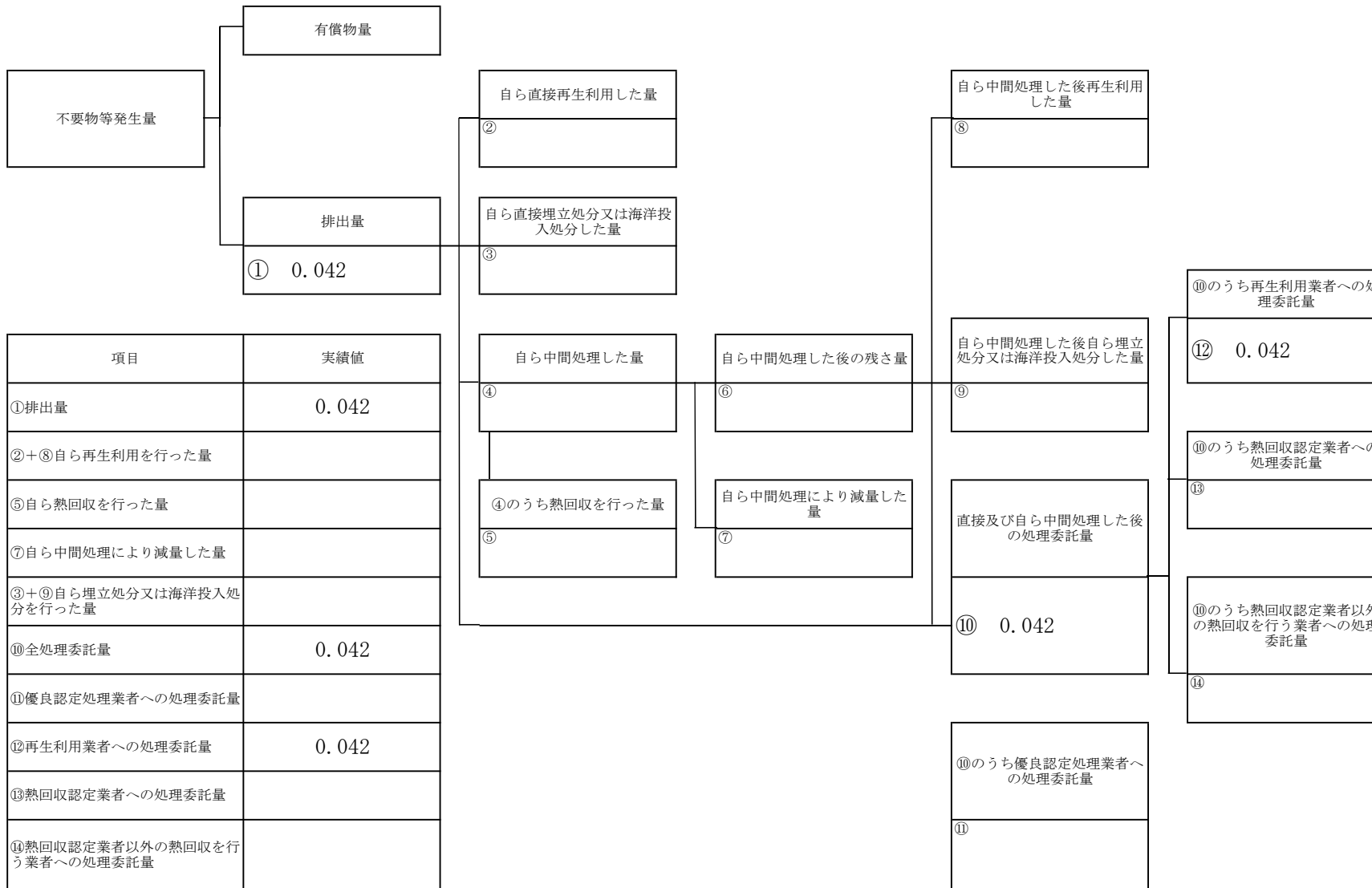
(産業廃棄物の種類： 廃油)



項目	実績値
①排出量	1700.45
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	1403.5
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	296.95
⑪優良認定処理業者への処理委託量	74.7
⑫再生利用業者への処理委託量	296.95
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
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	

計画の実施状況

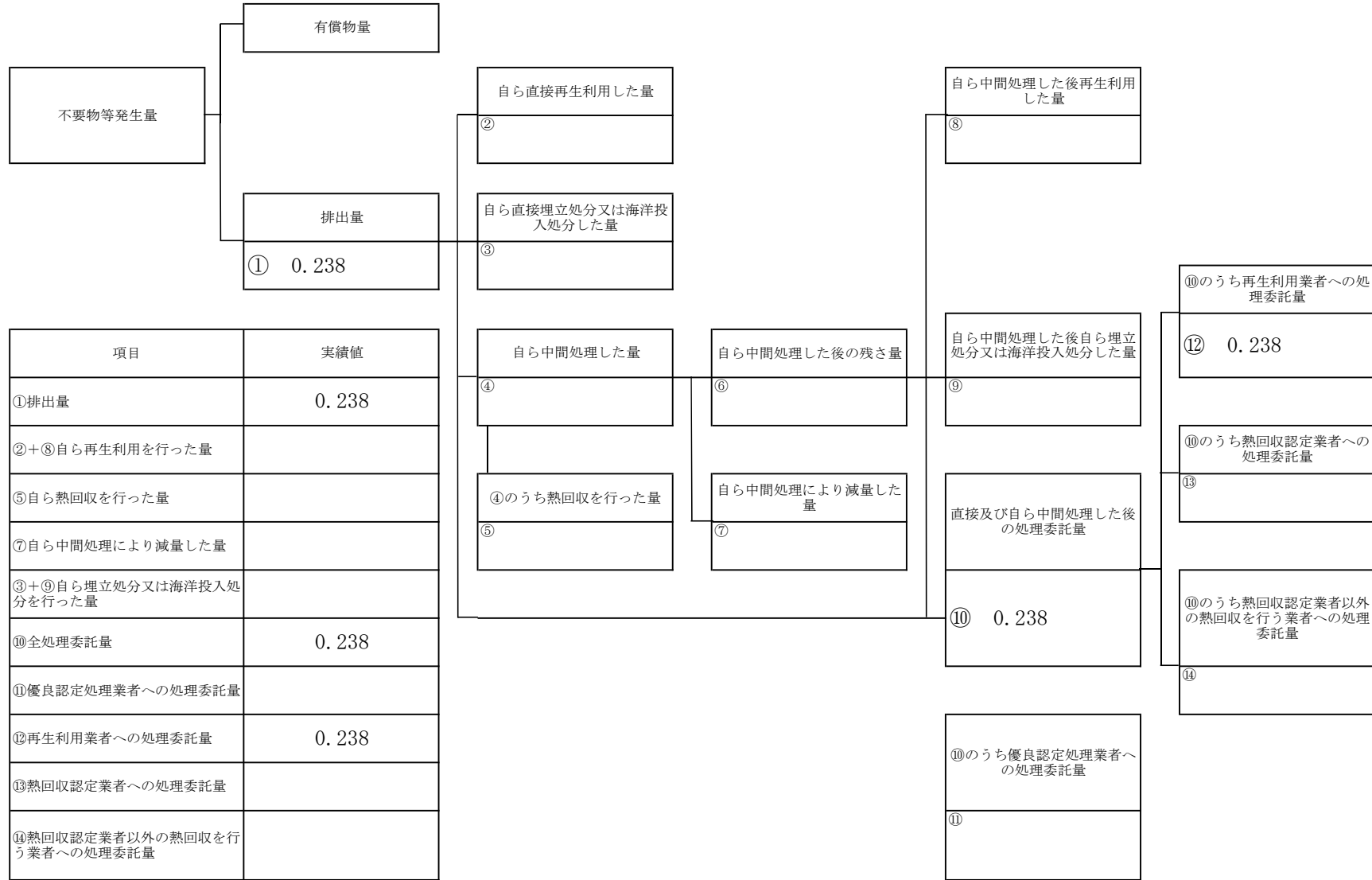
(産業廃棄物の種類： 廃酸)



項目	実績値
①排出量	0.042
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	0.042
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	0.042
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
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	

計画の実施状況

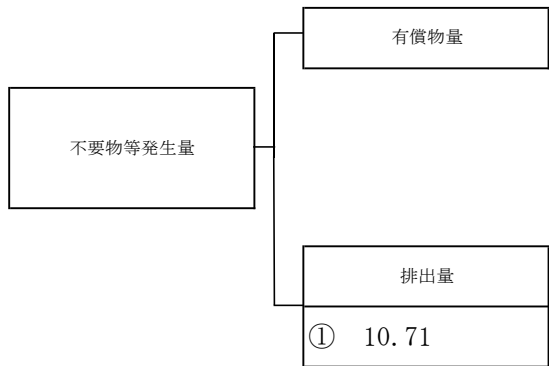
(産業廃棄物の種類： 廃アルカリ)



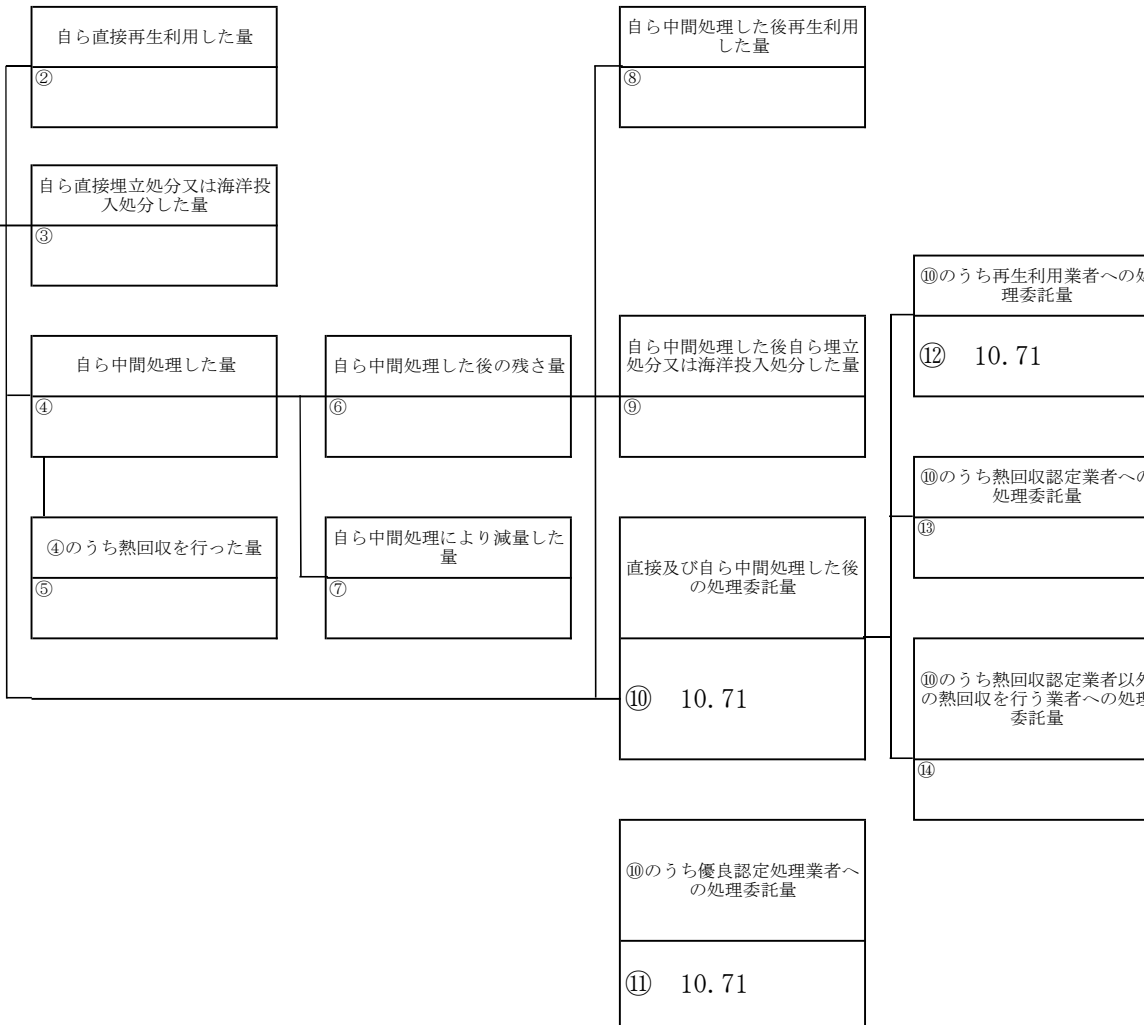
項目	実績値
①排出量	0.238
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	0.238
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	0.238
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)

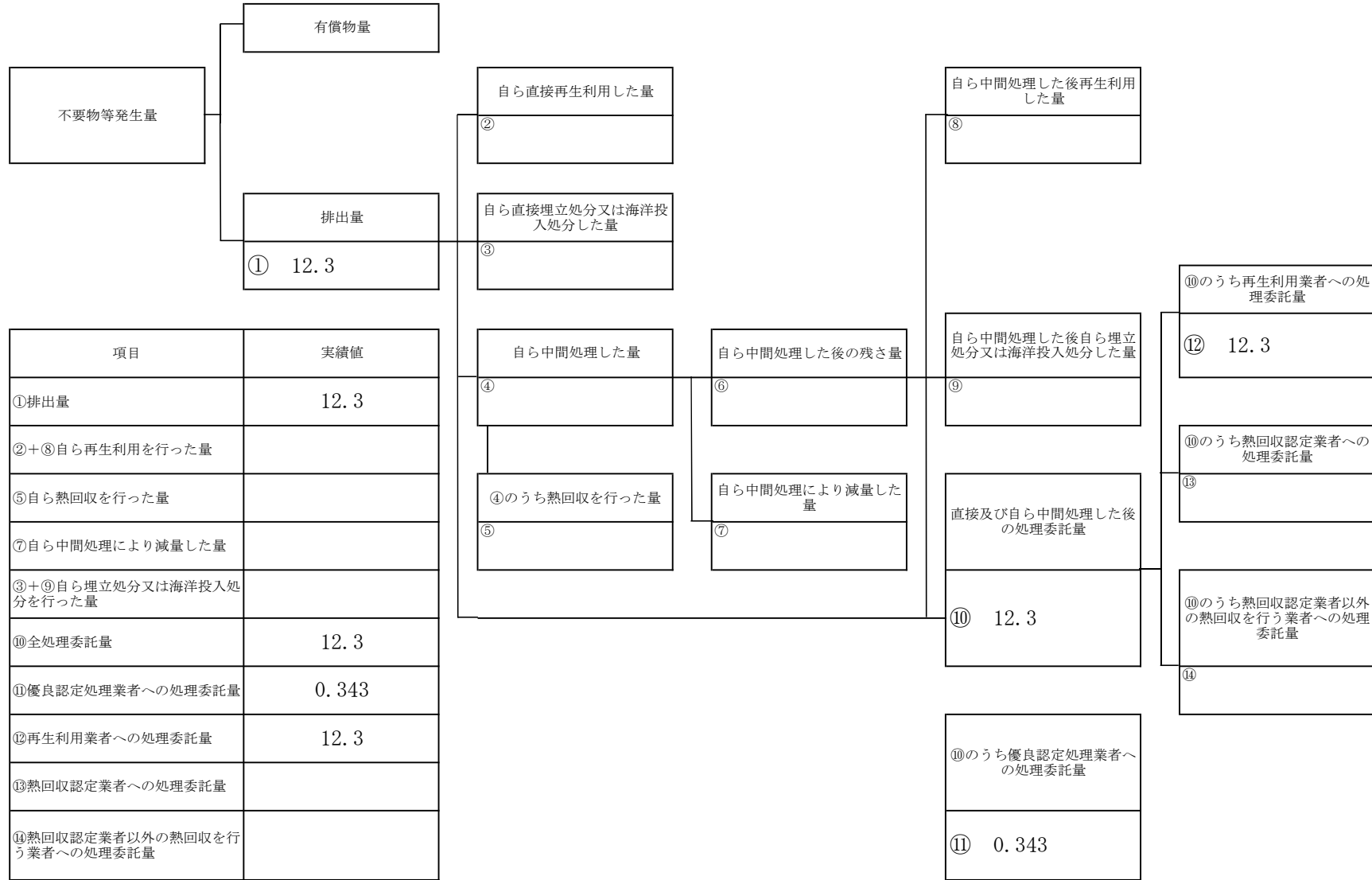


項目	実績値
①排出量	10.71
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	10.71
⑪優良認定処理業者への処理委託量	10.71
⑫再生利用業者への処理委託量	10.71
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	



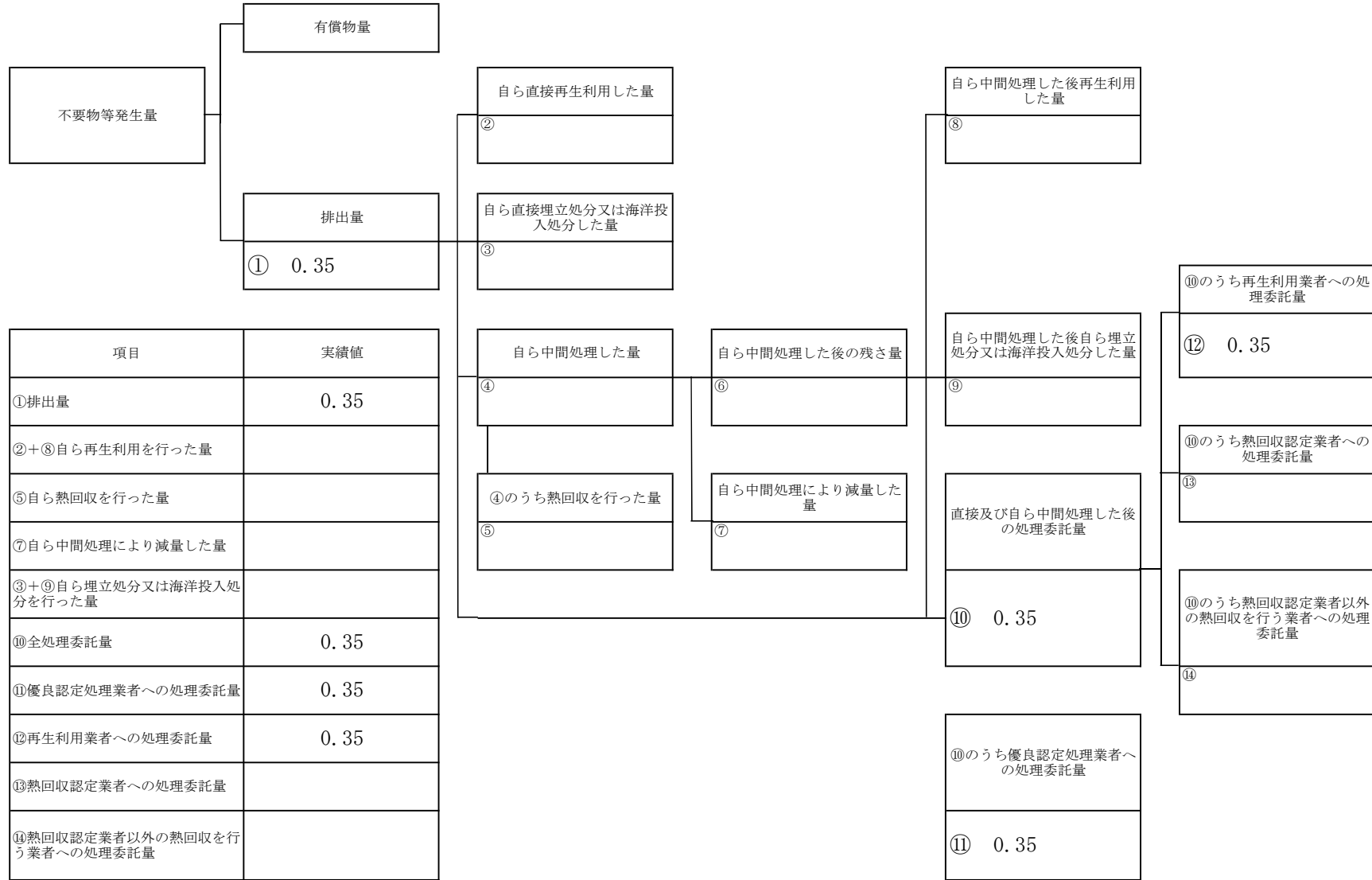
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 木くず)



計画の実施状況

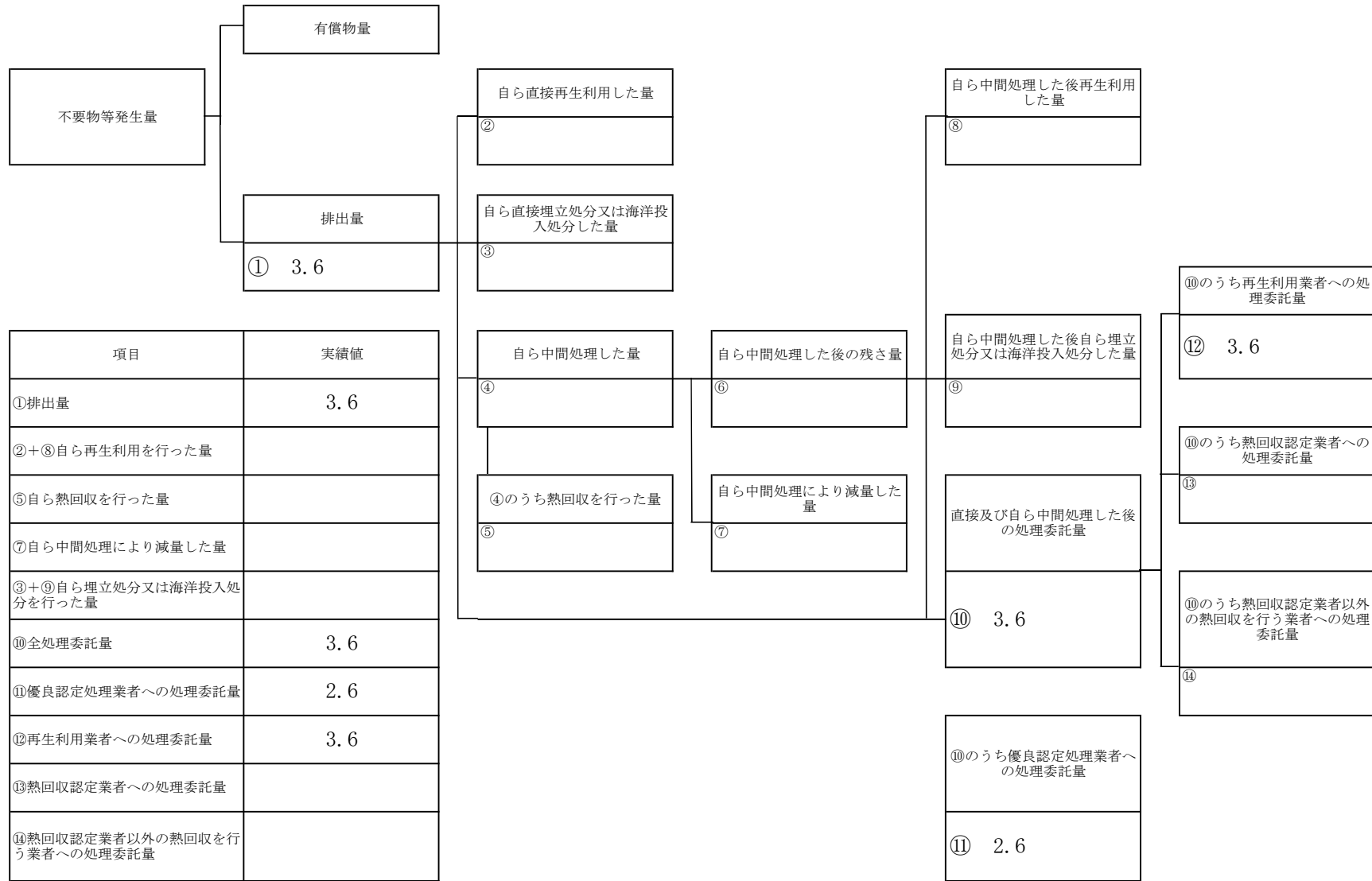
(産業廃棄物の種類： 金属くず)



項目	実績値
①排出量	0.35
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	0.35
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.35
⑫再生利用業者への処理委託量	0.35
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
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	

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	3.6
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	3.6
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2.6
⑫再生利用業者への処理委託量	3.6
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
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	