

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和7年 6月 23日

大分県知事 殿

提出者

住 所 大分県大分市下郡南4-2-13利光ビル1階
 氏 名 住友不動産ハウジング株式会社
 戸建新築そっくりさん事業本部
 九州事業所大分営業所 村田敏弘
 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 050-3112-6631



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、R6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	住友不動産ハウジング株式会社 戸建て新築そっくりさん事業本部 九州事業所大分営業所
事業場の所在地	大分県大分市下郡南4-2-13 利光ビル1階
事業の種類	06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和6年4月1日 ~ 令和7年3月31日

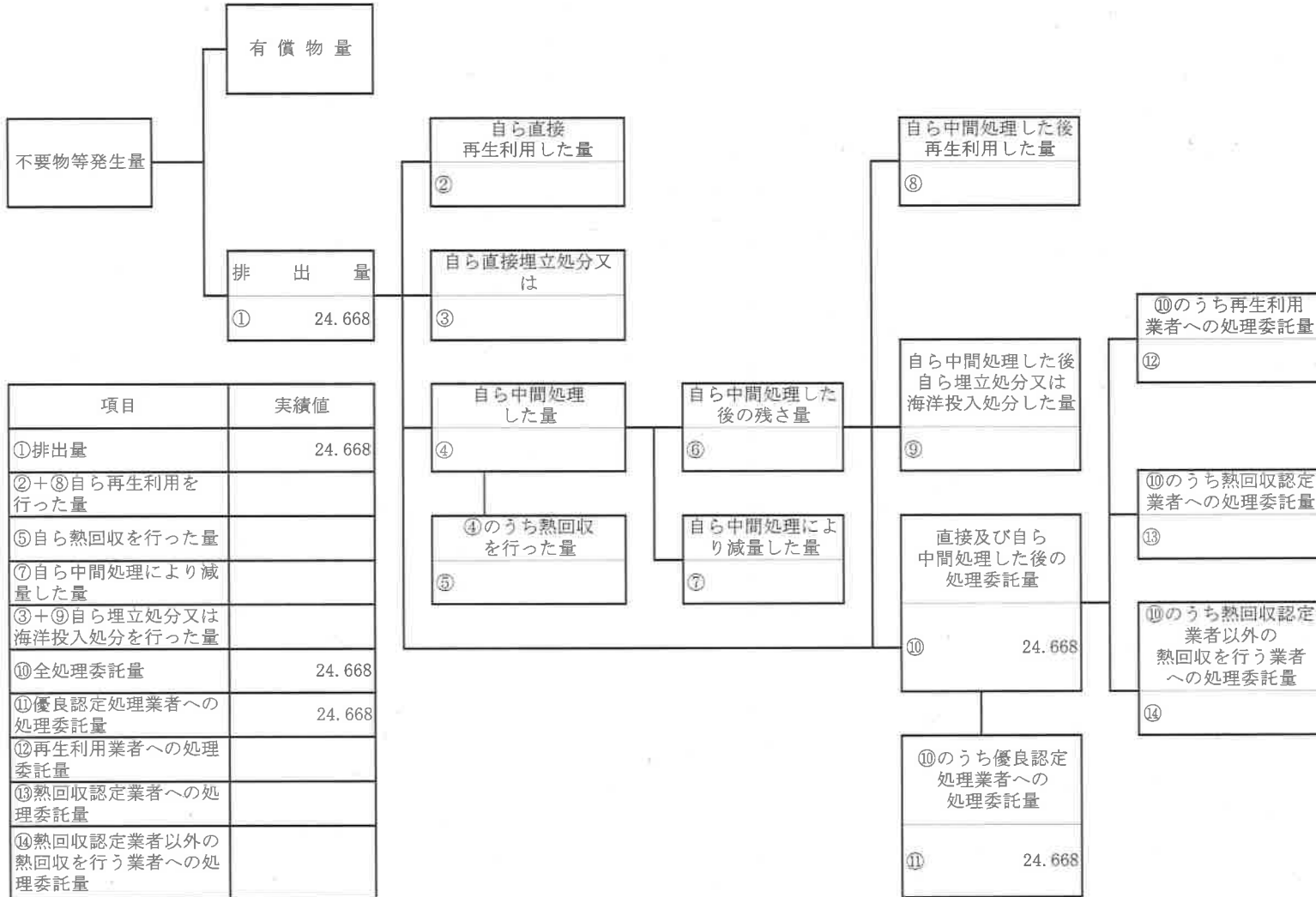
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	1326.46 t	全処理委託量	1326.46 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	1280.62 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	1190.77 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	16.25 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

計画の実施状況

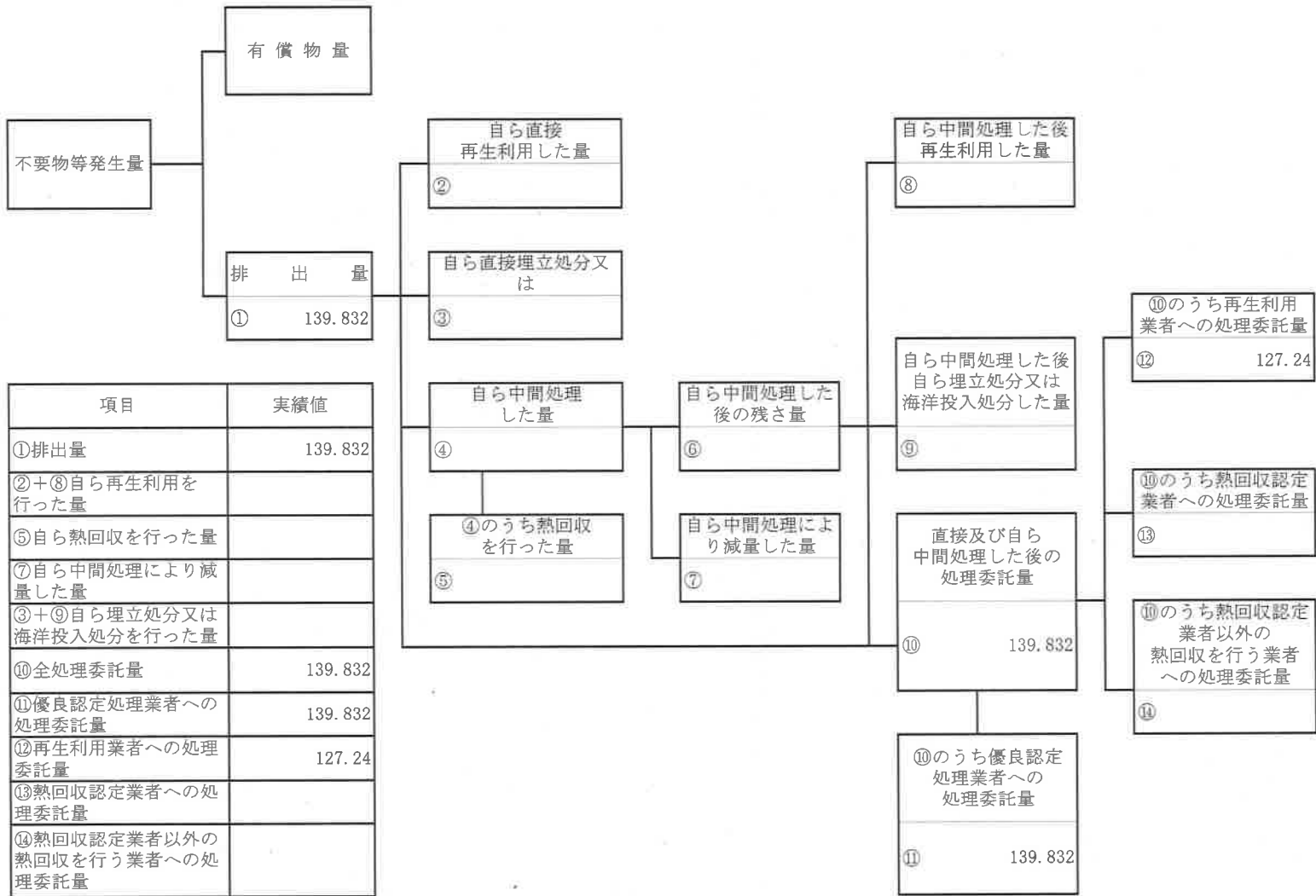
(産業廃棄物の種類： コンクリート片)



項目	実績値
①排出量	24.668
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	24.668
⑪優良認定処理業者への処理委託量	24.668
⑫再生利用業者への処理委託量	
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

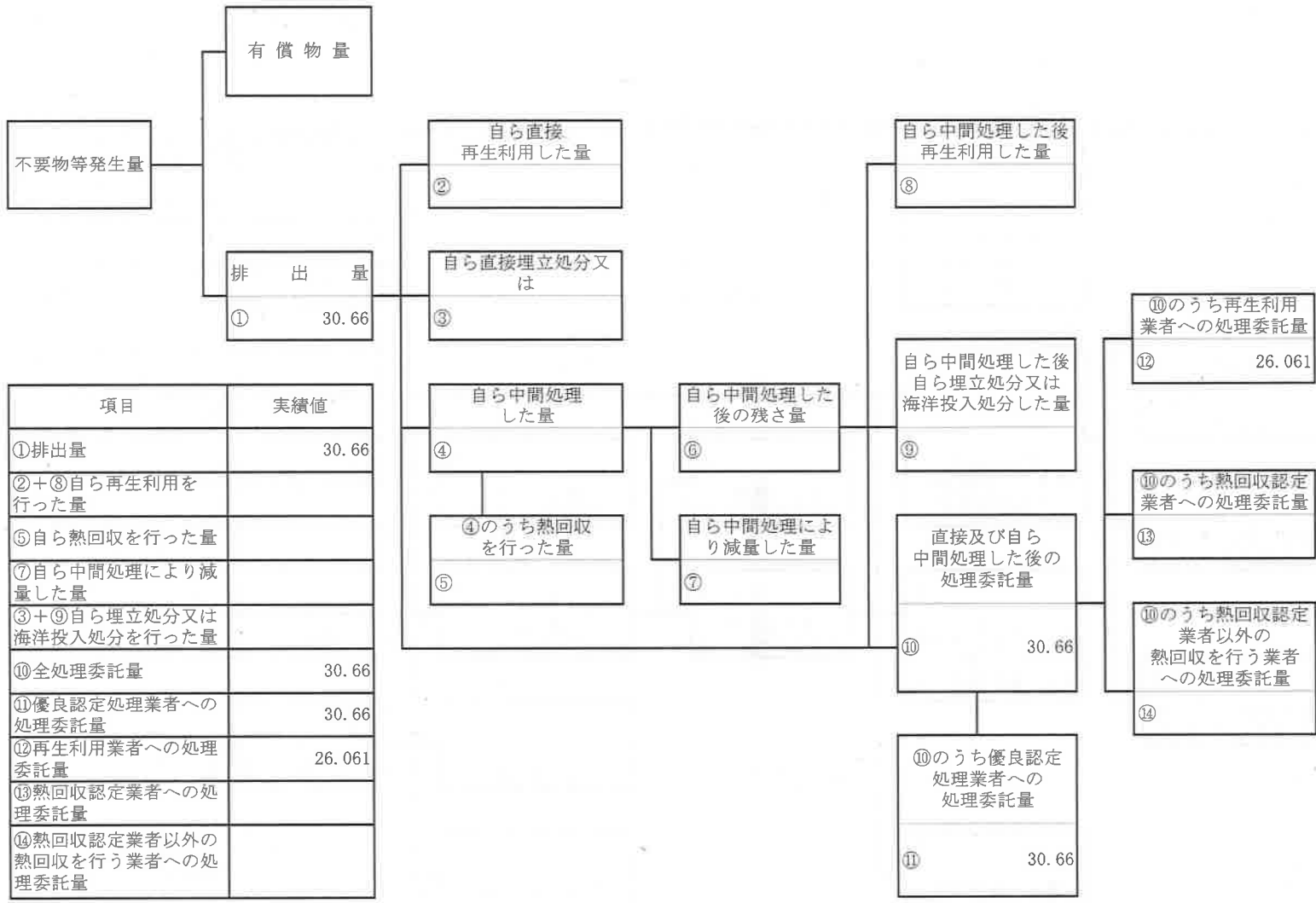
(産業廃棄物の種類： がれき類)



項目	実績値
①排出量	139.832
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	139.832
⑪優良認定処理業者への処理委託量	139.832
⑫再生利用業者への処理委託量	127.24
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)

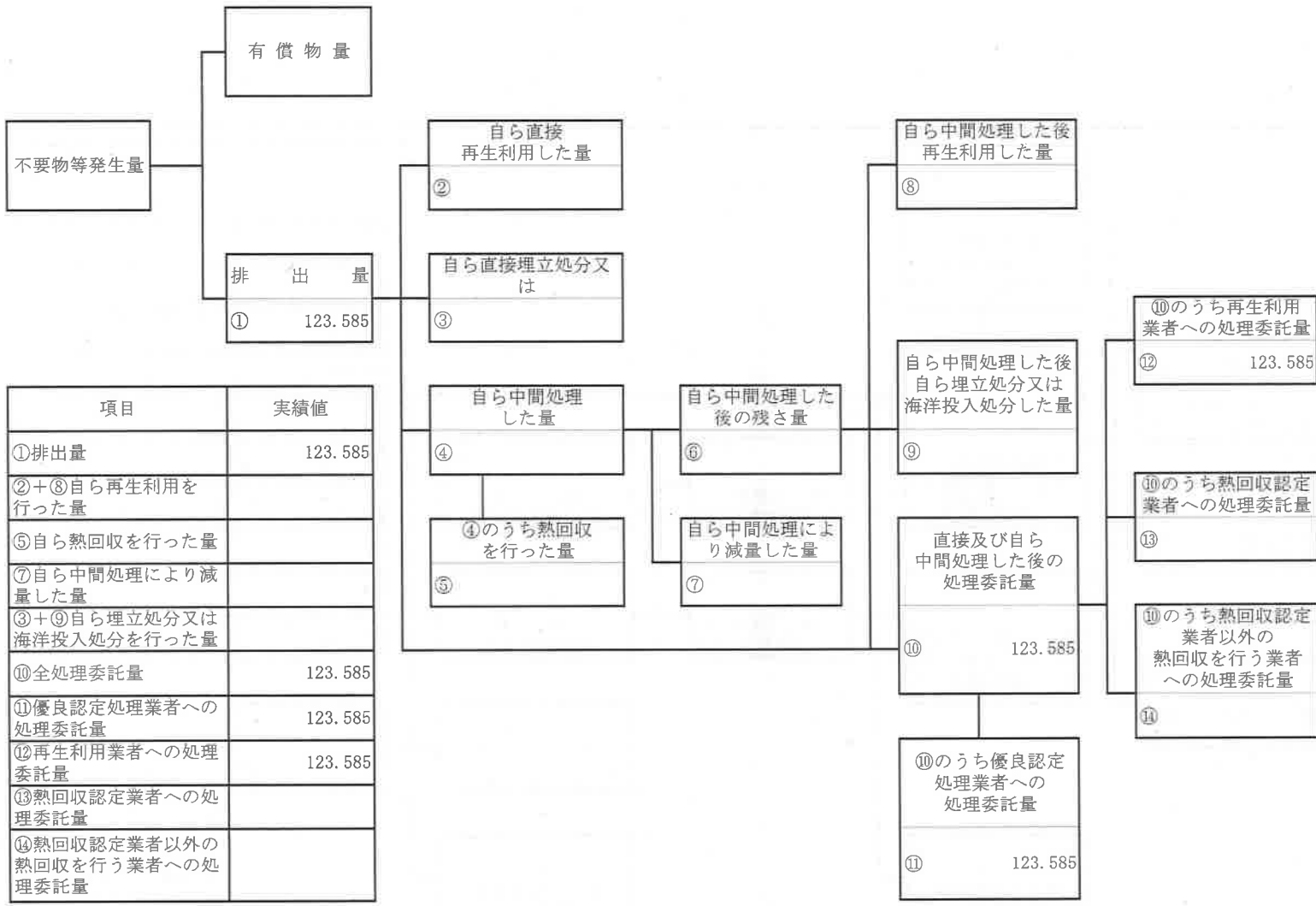


項目	実績値
①排出量	30.66
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	30.66
⑪優良認定処理業者への処理委託量	30.66
⑫再生利用業者への処理委託量	26.061
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	

(第2面)

計画の実施状況

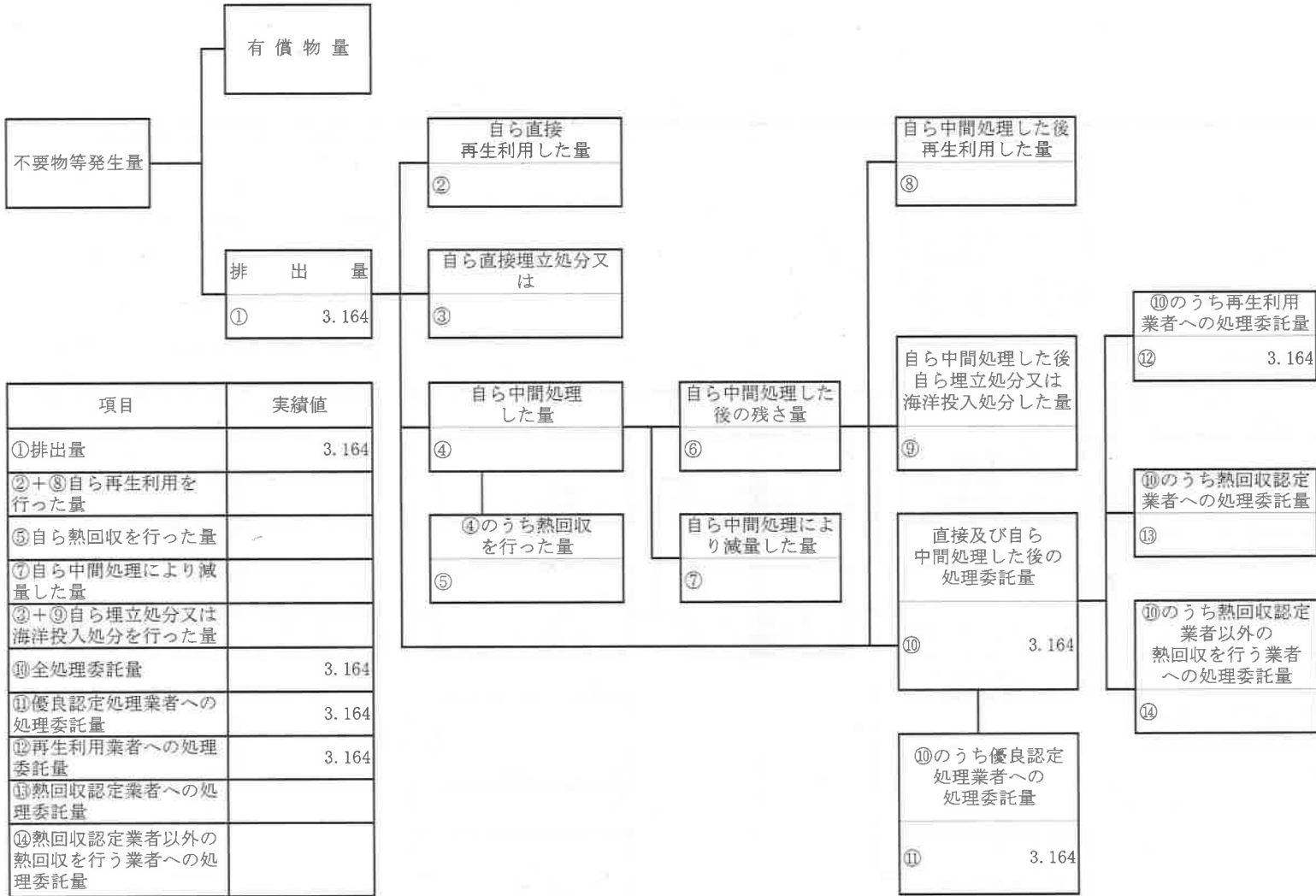
(産業廃棄物の種類：木くず)



項目	実績値
①排出量	123.585
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	123.585
⑪優良認定処理業者への処理委託量	123.585
⑫再生利用業者への処理委託量	123.585
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

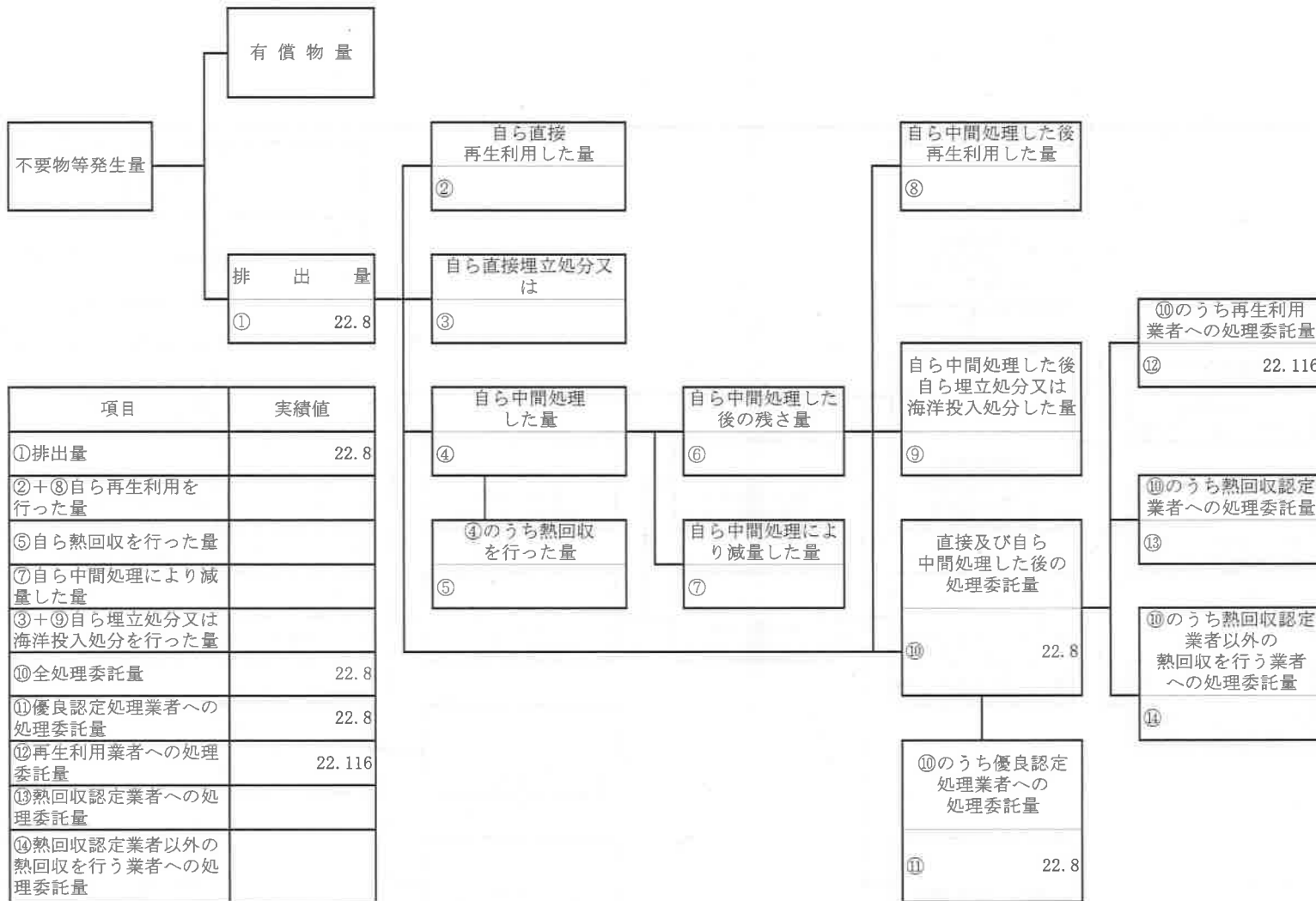
(産業廃棄物の種類： 金属くず)



項目	実績値
①排出量	3.164
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	3.164
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3.164
⑫再生利用者への処理委託量	3.164
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

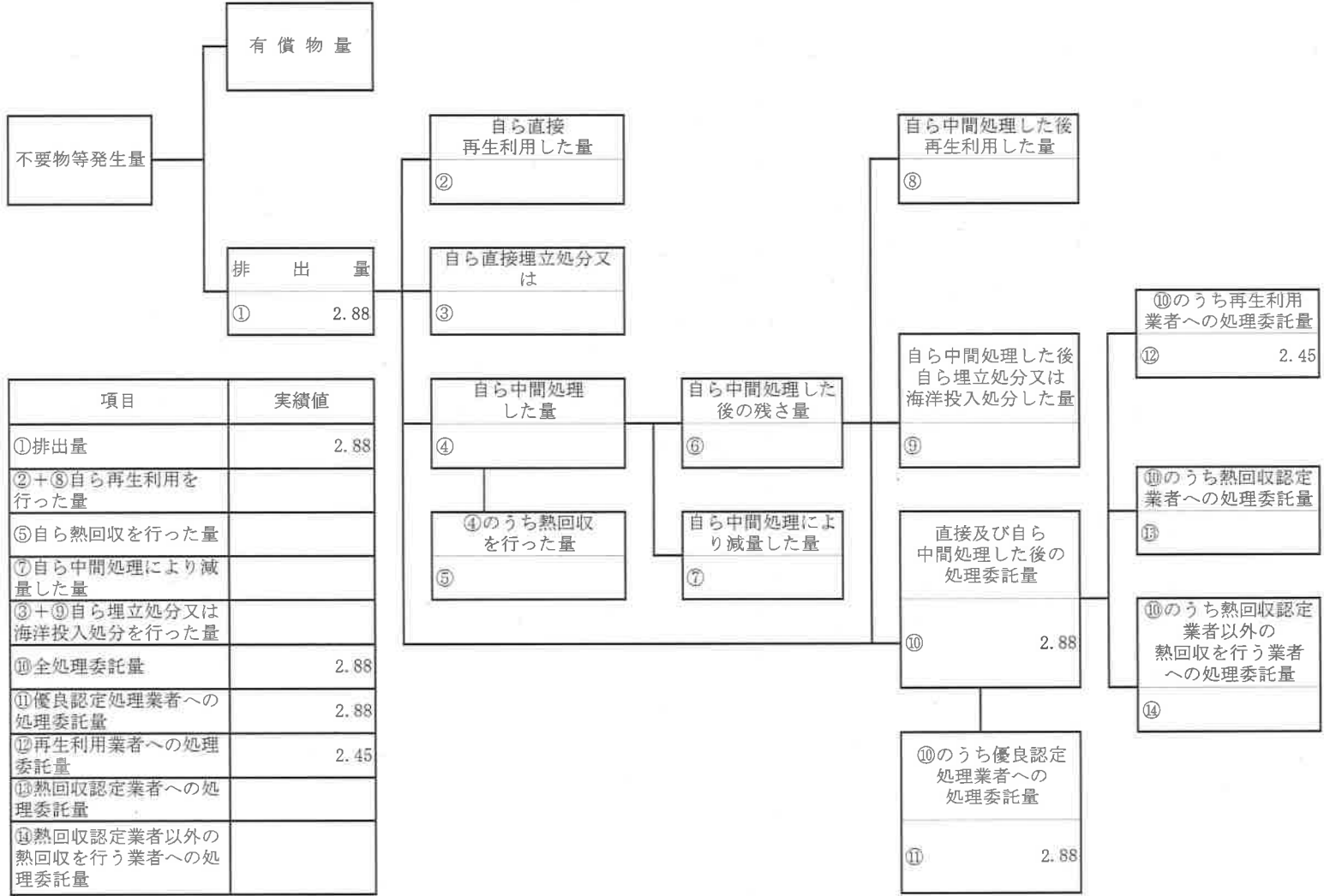
(産業廃棄物の種類： 石こうボード)



項目	実績値
①排出量	22.8
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	22.8
⑪優良認定処理業者への処理委託量	22.8
⑫再生利用業者への処理委託量	22.116
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

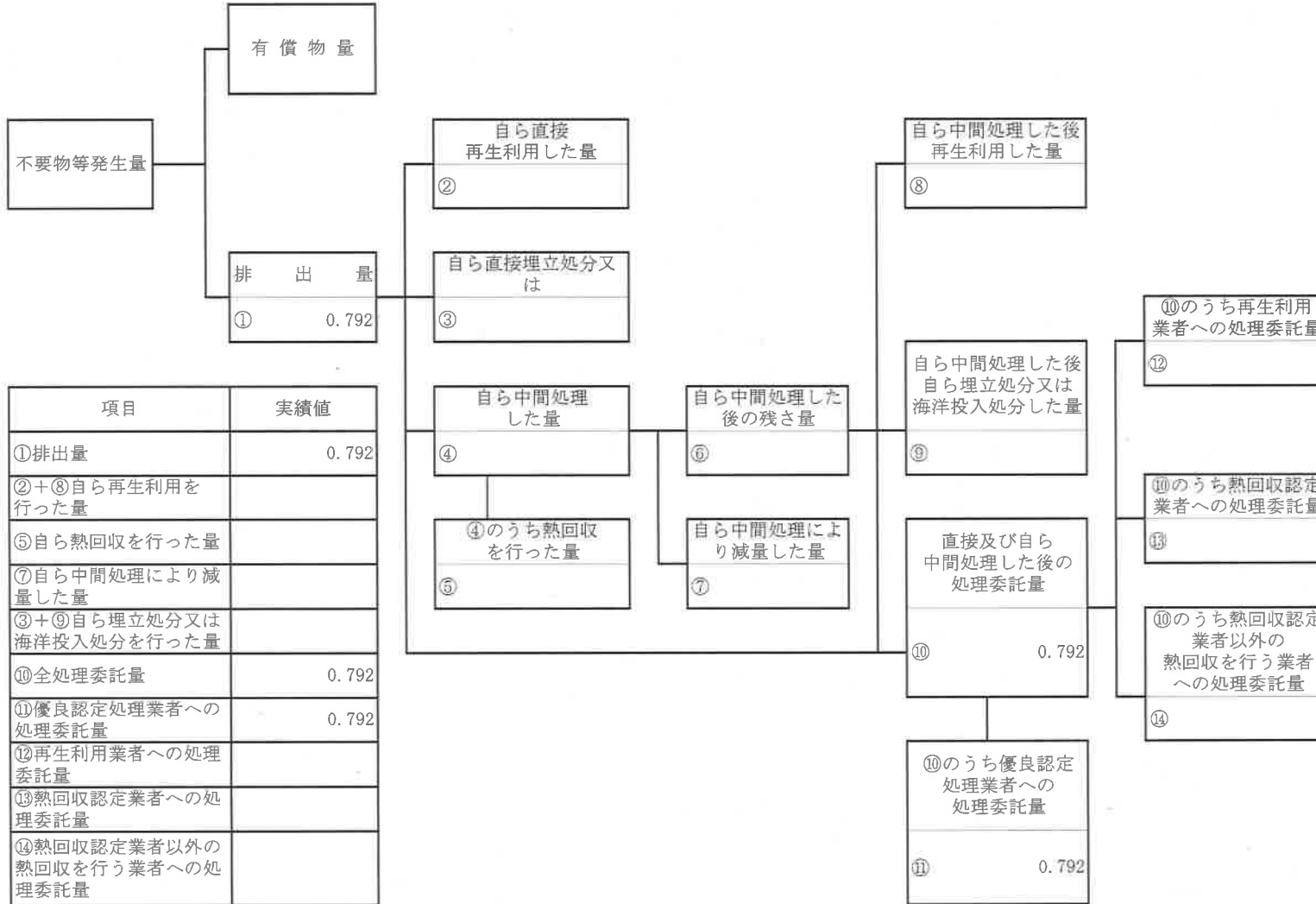
(産業廃棄物の種類：紙くず)



項目	実績値
①排出量	2.88
②+⑤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	2.88
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2.88
⑫再生利用業者への処理委託量	2.45
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

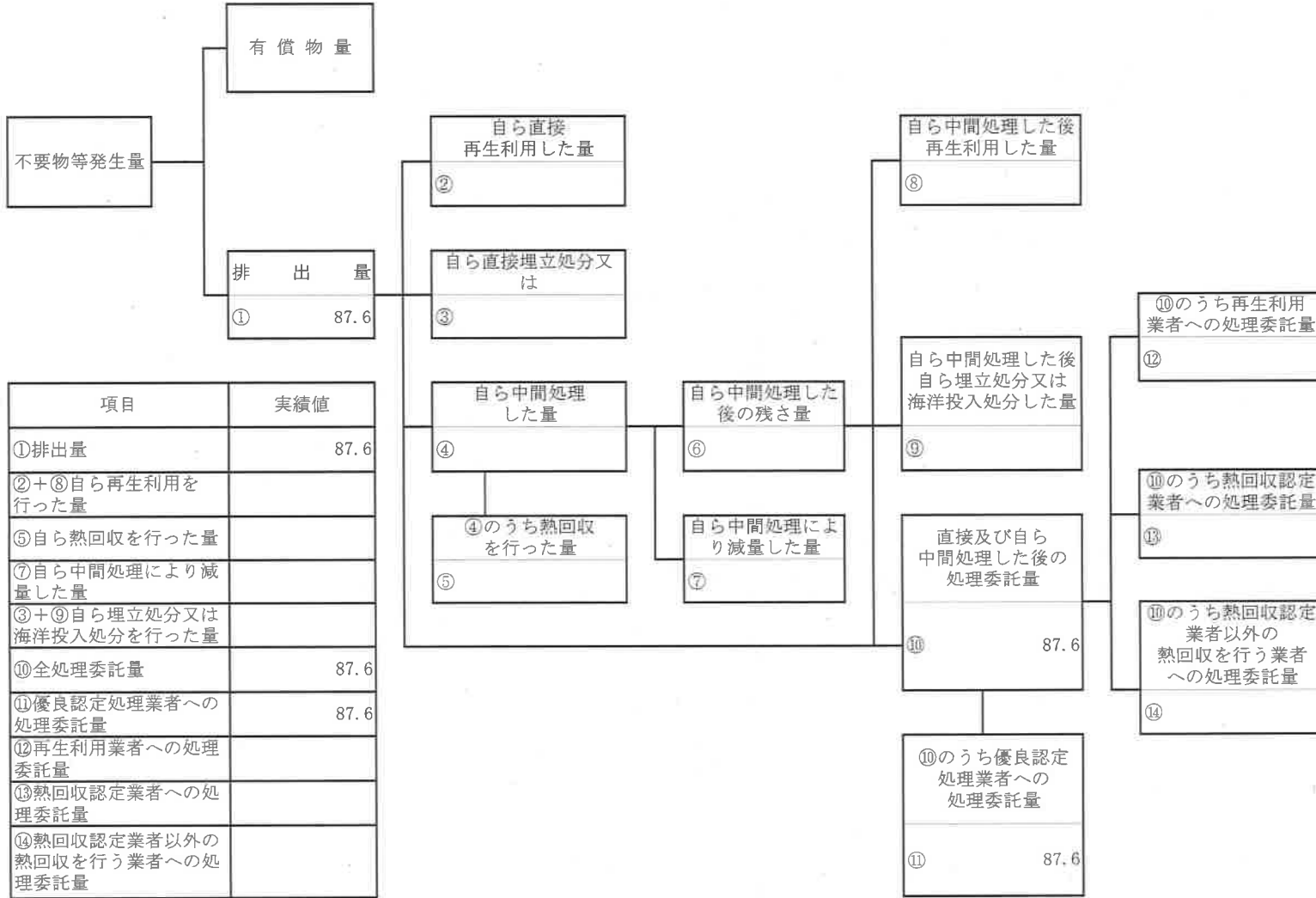
(産業廃棄物の種類： 繊維くず)



項目	実績値
①排出量	0.792
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+⑥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	0.792
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.792
⑫再生利用業者への処理委託量	
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

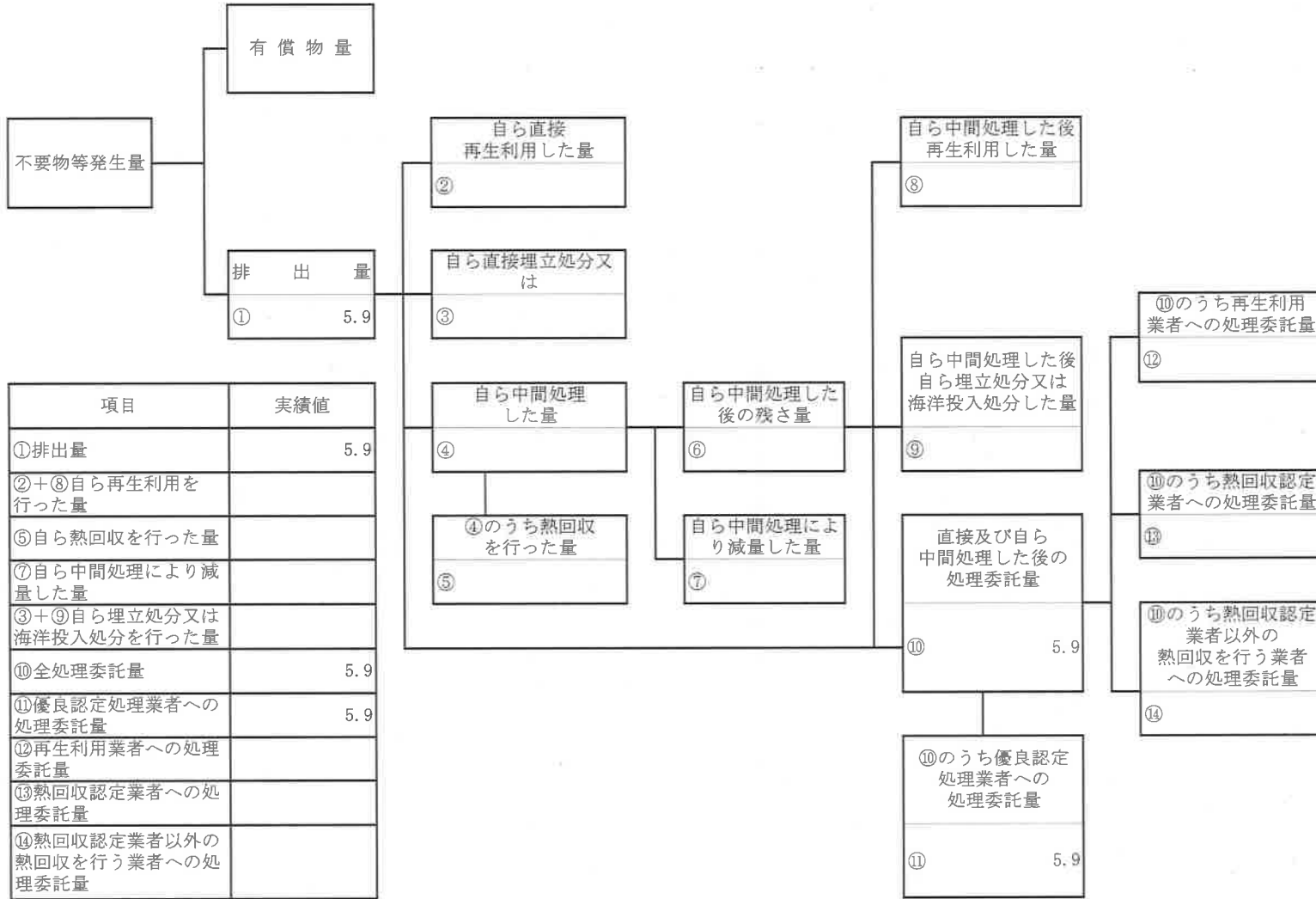
(産業廃棄物の種類： ガラスくず)



項目	実績値
①排出量	87.6
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	87.6
⑪優良認定処理業者への処理委託量	87.6
⑫再生利用業者への処理委託量	
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：石綿 非飛散性)



項目	実績値
①排出量	5.9
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	5.9
⑪優良認定処理業者への処理委託量	5.9
⑫再生利用業者への処理委託量	
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	