

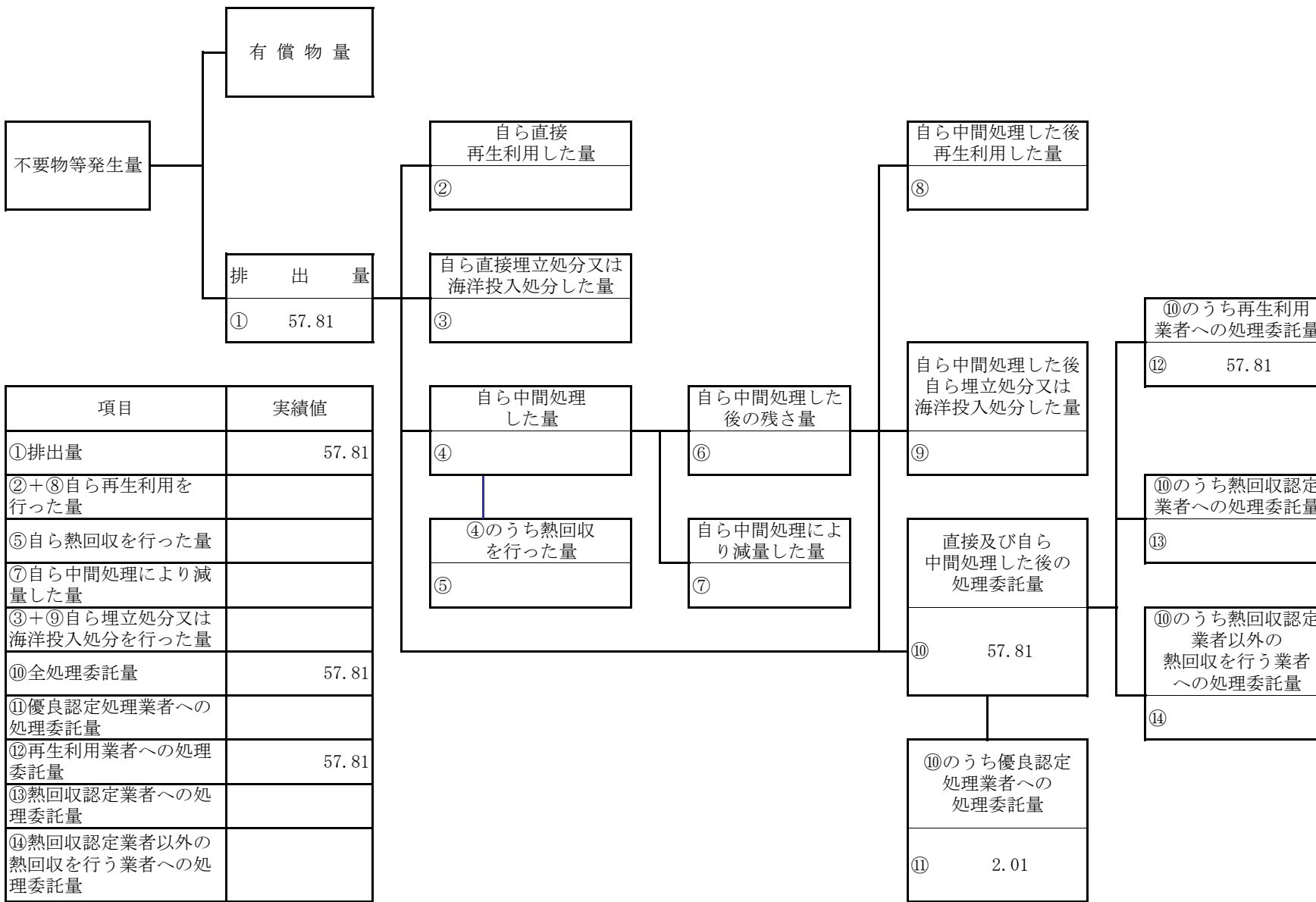
様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書 平成30年 6月 5日  大分県知事 広瀬 勝貞 殿  提出者 住 所 大分県宇佐市院内町二日市194番地の1 氏 名 株式会社 大弓建設 代表取締役 大弓 顕 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 0978-42-6327  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29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 大弓建設		
事業場の所在地	大分県宇佐市院内町二日市194番地の1		
事業の種類	D 建設業 06 総合工事業		
産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	平成29年4月1日から平成30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	1481 t	全 処 理 委 託 量	1481 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	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	1481 t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	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			

計画の実施状況

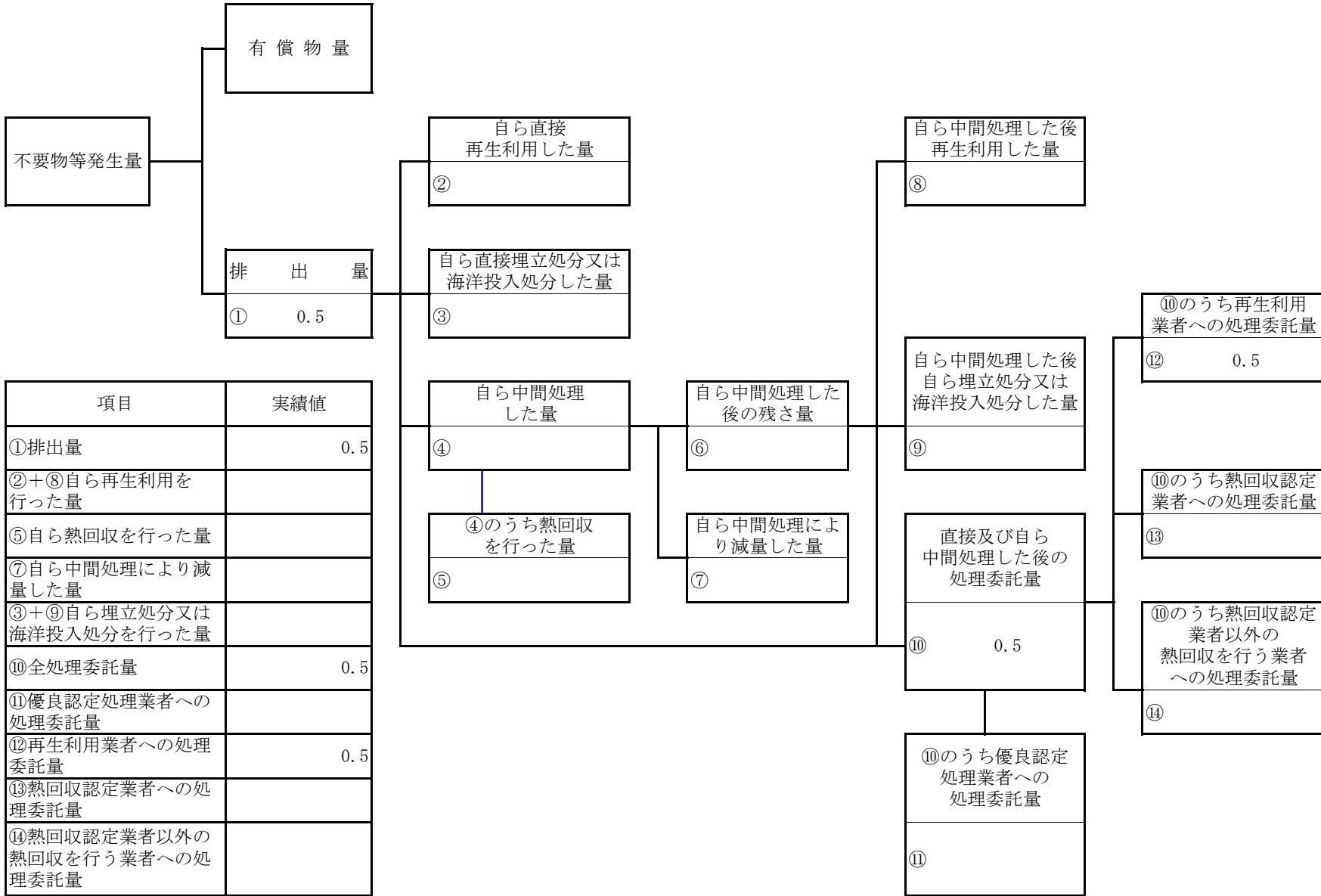
(産業廃棄物の種類： 木くず )



項目	実績値
①排出量	57.81
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	57.81
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	57.81
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	

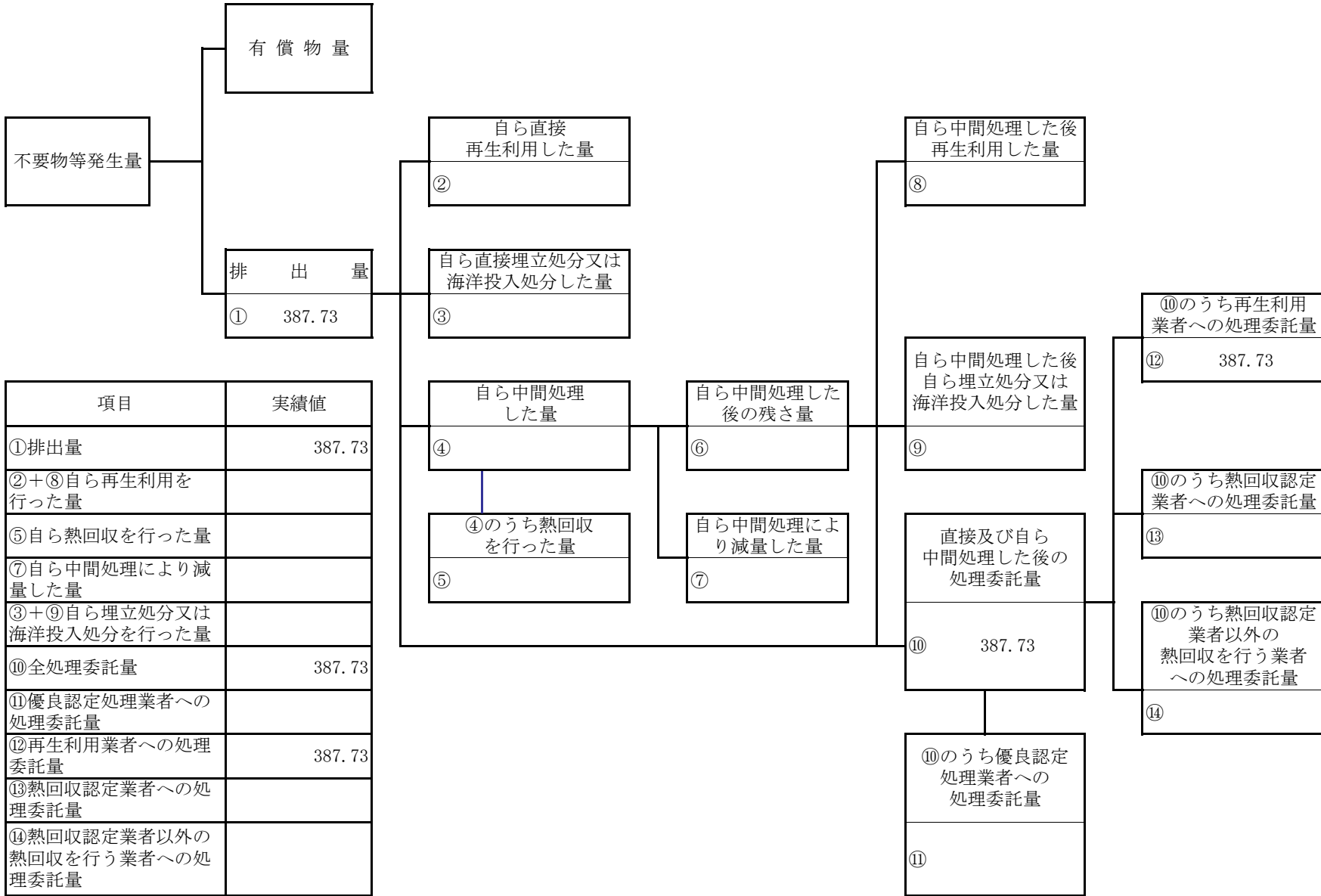
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 金属くず )



計画の実施状況

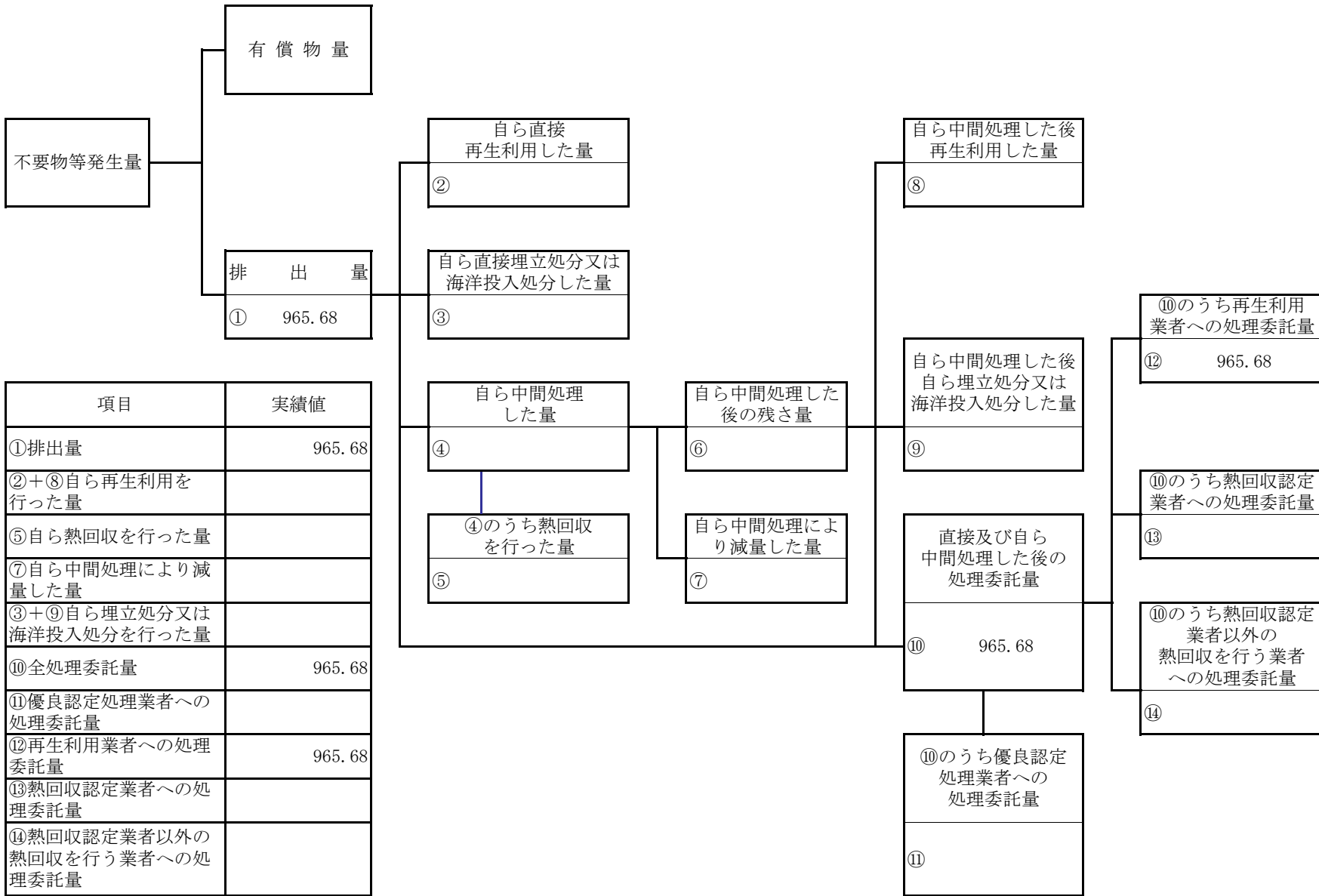
(産業廃棄物の種類： コンクリート破片 )



項目	実績値
①排出量	387.73
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	387.73
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	387.73
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： アスファルト・コンクリート破片)



項目	実績値
①排出量	965.68
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	965.68
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	965.68
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： 建設混合廃棄物 )

不要物等発生量

有償物量

排出量  
① 2.35

自ら直接再生利用した量  
②

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量  
③

自ら中間処理した後再生利用した量  
⑧

項目	実績値
①排出量	2.35
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	2.35
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	2.35
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	

自ら中間処理した量  
④

④のうち熱回収を行った量  
⑤

自ら中間処理した後の残さ量  
⑥

自ら中間処理により減量した量  
⑦

自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量  
⑨

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
⑩ 2.35

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
⑪ 2.35

⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
⑫ 2.35

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑬

⑩のうち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  
⑭