

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成 28年 6月 26日

大分県知事 広瀬勝貞 殿

提出者

〒872-1202

住 所 大分県豊後高田市香々地4089番地
株式会社 菅組

氏 名 代表取締役 堤 俊之

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

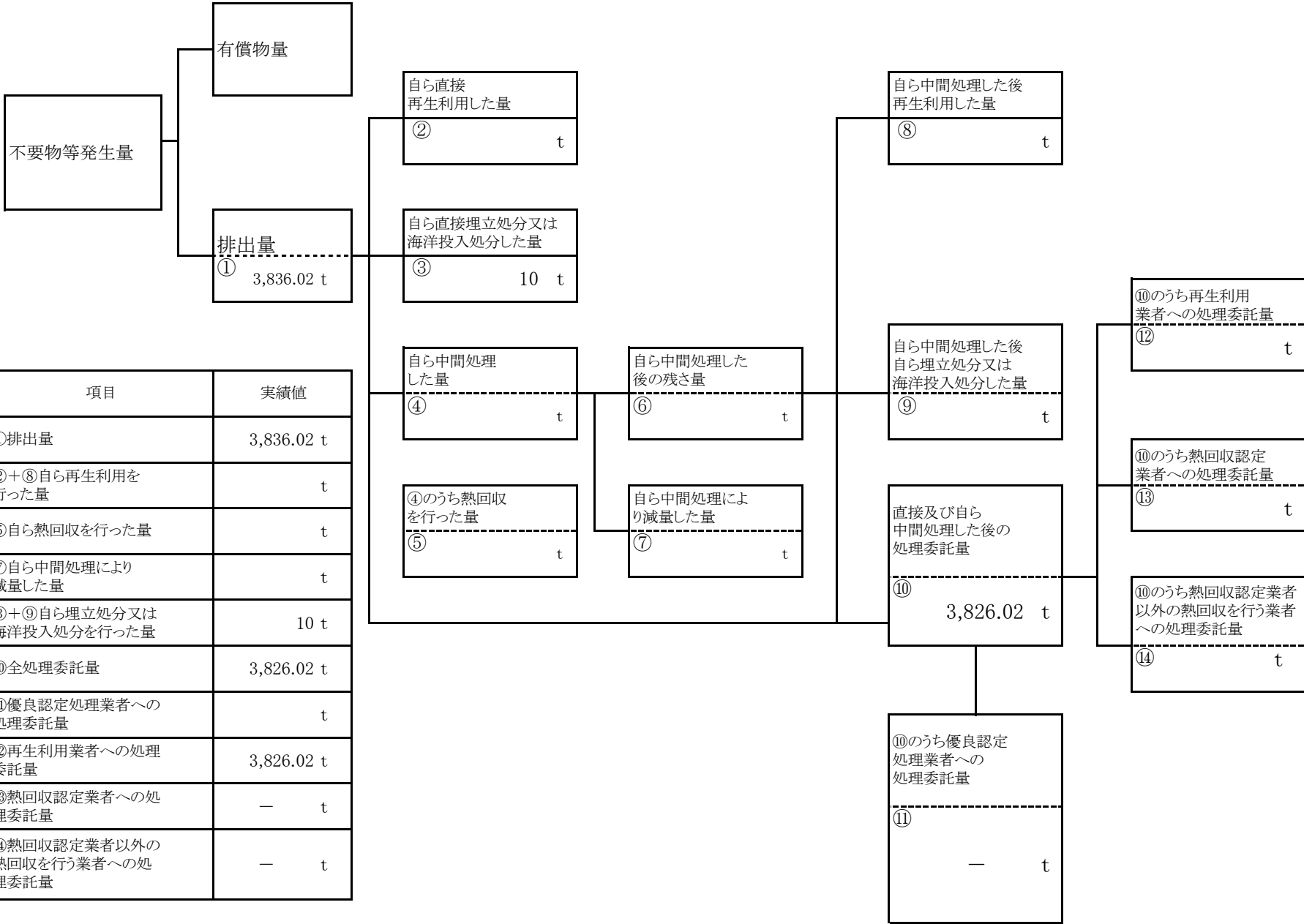
電話番号 0978-54-3311

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27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 菅 組		
事業場の所在地	豊後高田市香々地4089番地		
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	平成27年4月1～平成28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	6,666.5 t	全処理委託量	6,651.5 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	6,400 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	— t	認定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	15 t	認定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

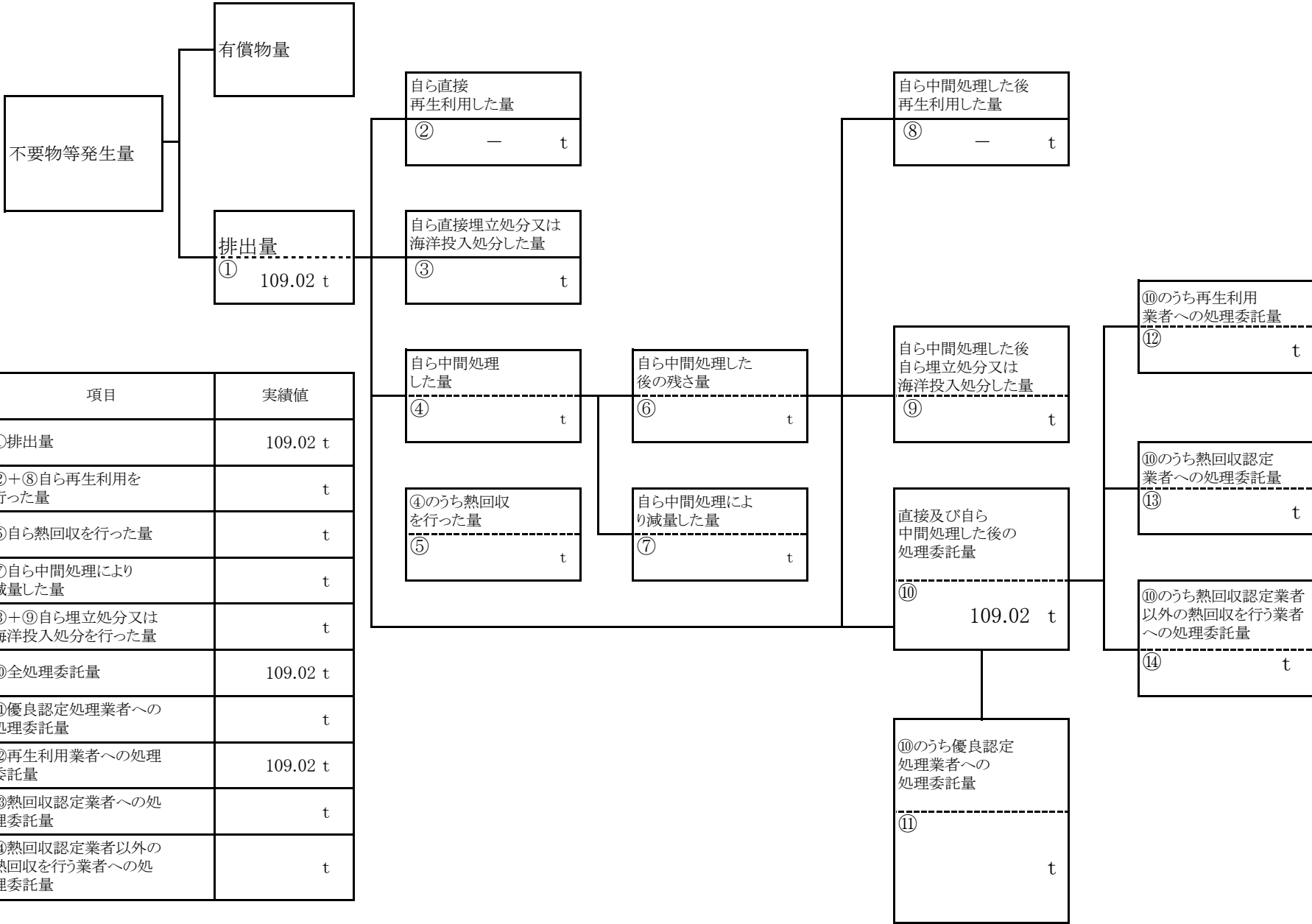
(産業廃棄物の種類: がれき)



項目	実績値
①排出量	3,836.02 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	10 t
⑩全処理委託量	3,826.02 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	t
⑫再生利用業者への処理委託量	3,826.02 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	— t
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	— t

計画の実施状況

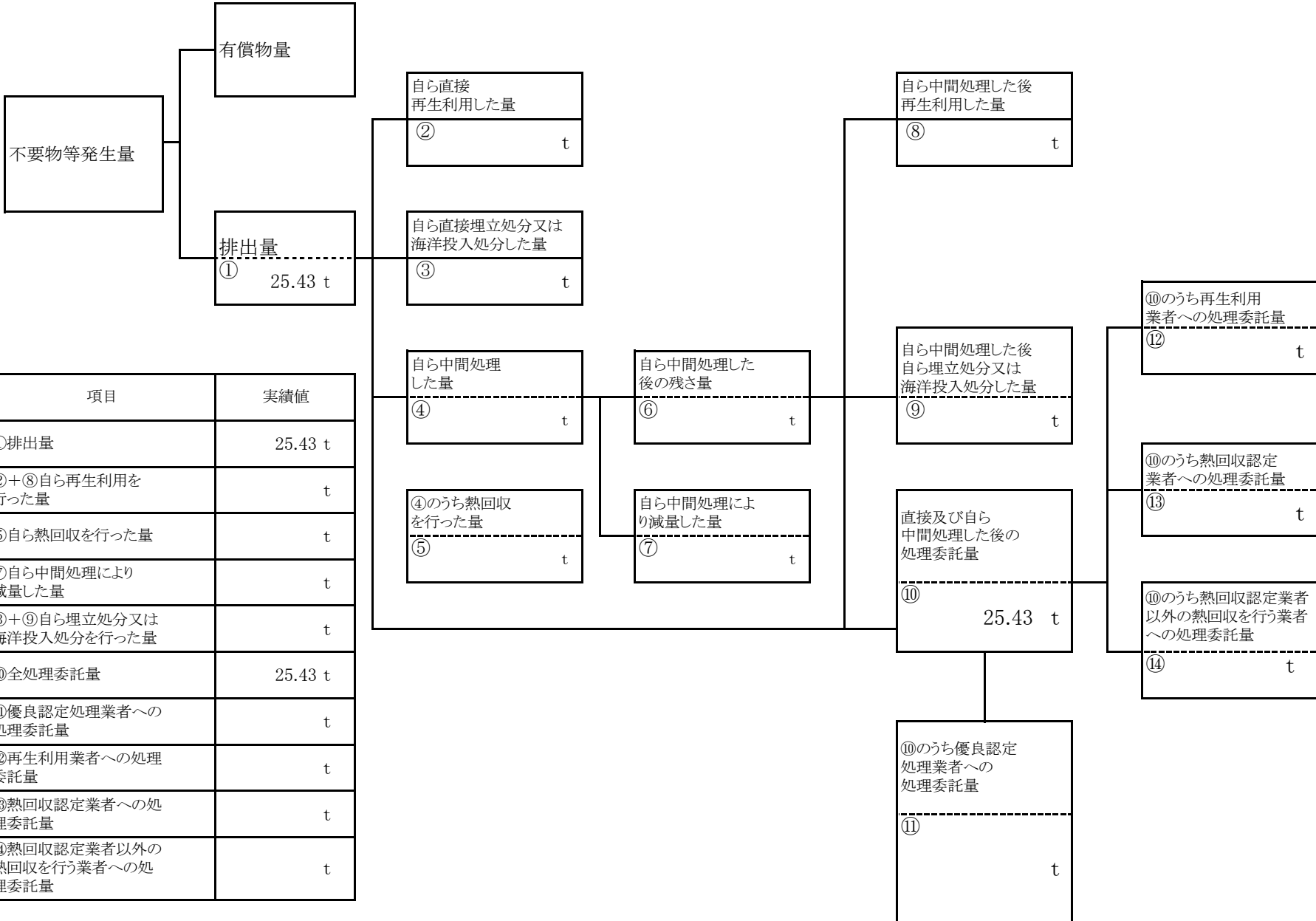
(産業廃棄物の種類: 木くず)



項目	実績値
①排出量	109.02 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	109.02 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	t
⑫再生利用業者への処理委託量	109.02 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
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	t

計画の実施状況

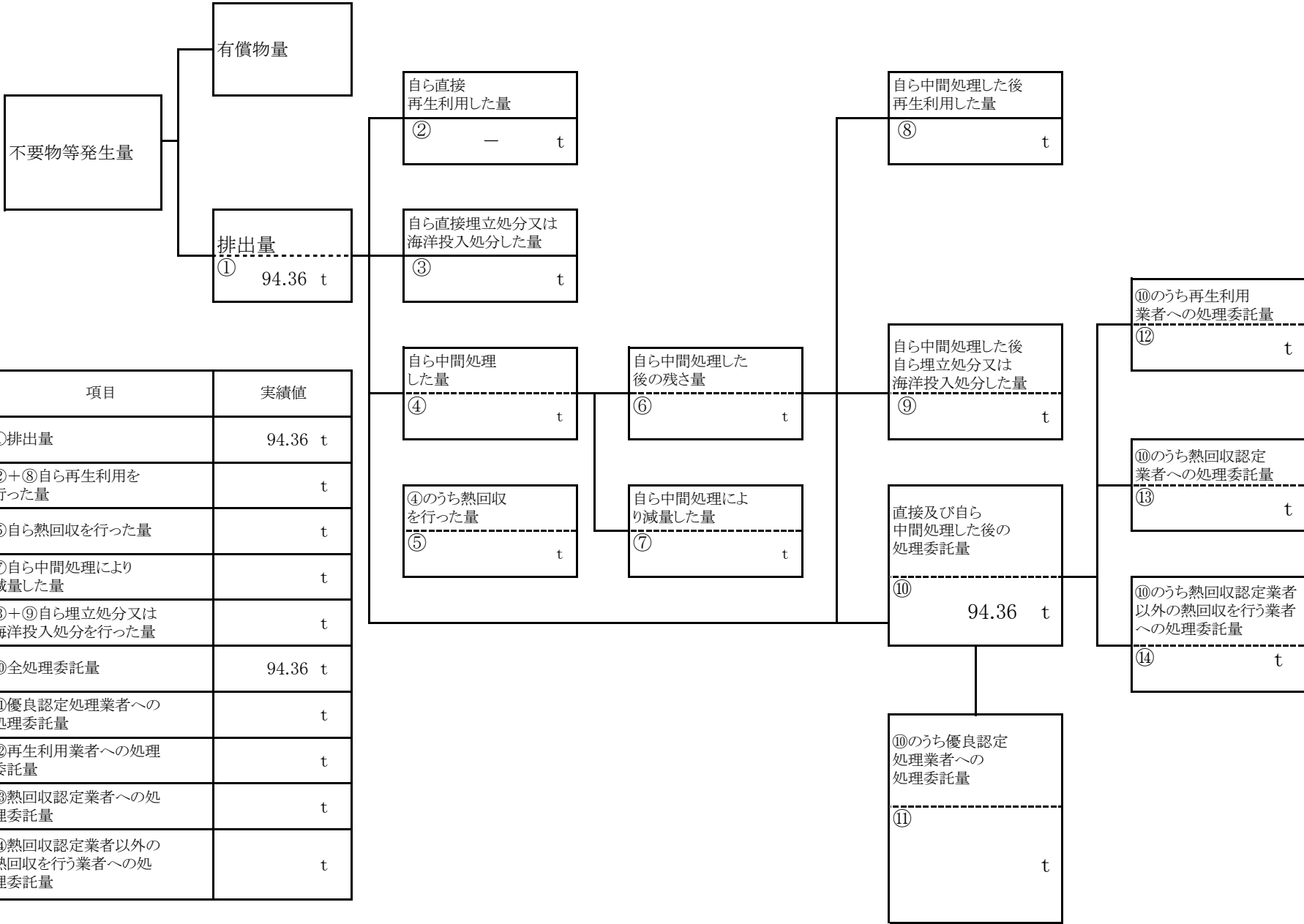
(産業廃棄物の種類: 石膏ボード)



項目	実績値
①排出量	25.43 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	25.43 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	t
⑫再生利用業者への処理委託量	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
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	t

計画の実施状況

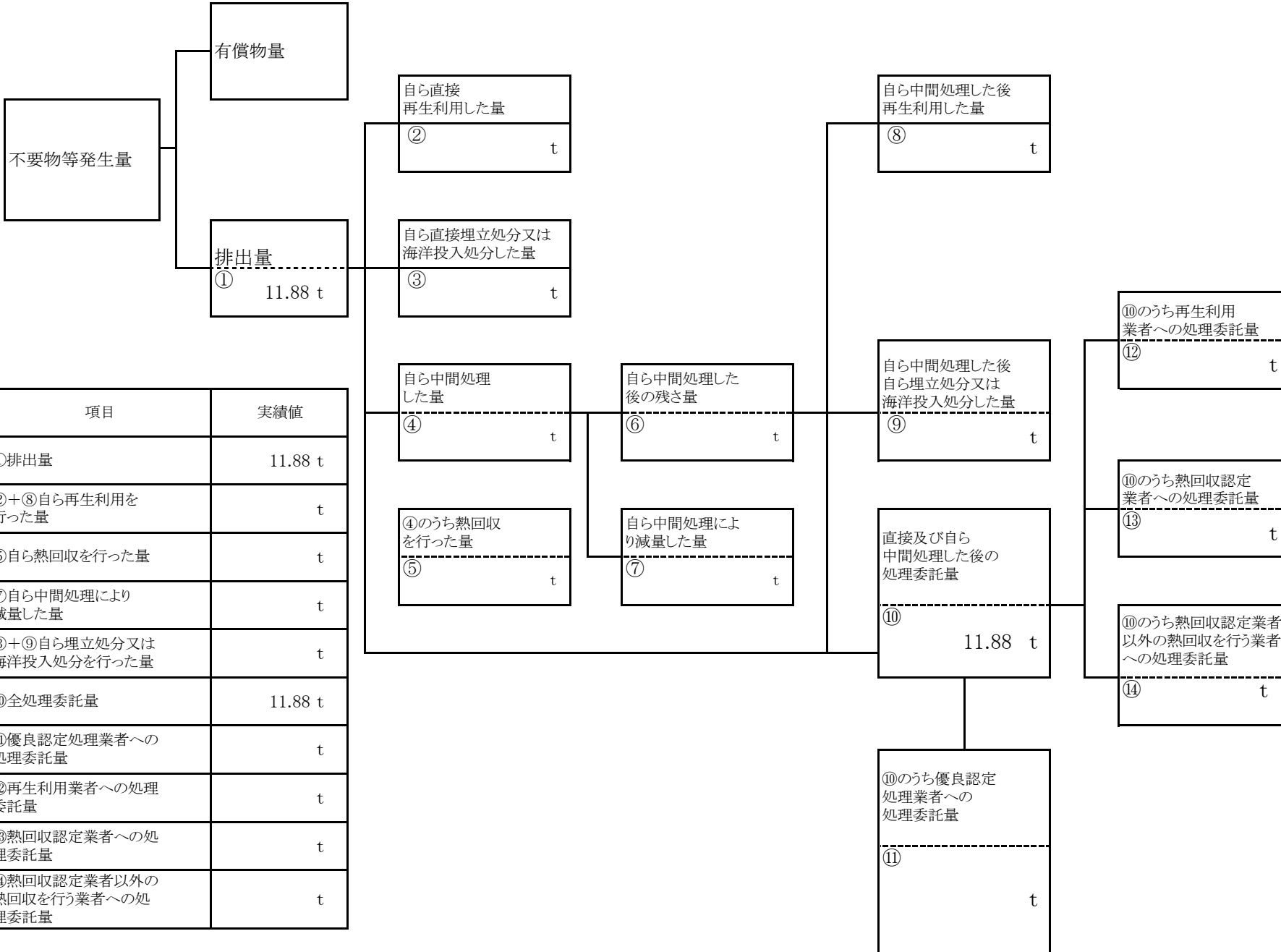
(産業廃棄物の種類: 金属くず)



項目	実績値
①排出量	94.36 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	94.36 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	t
⑫再生利用者への処理委託量	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
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	t

計画の実施状況

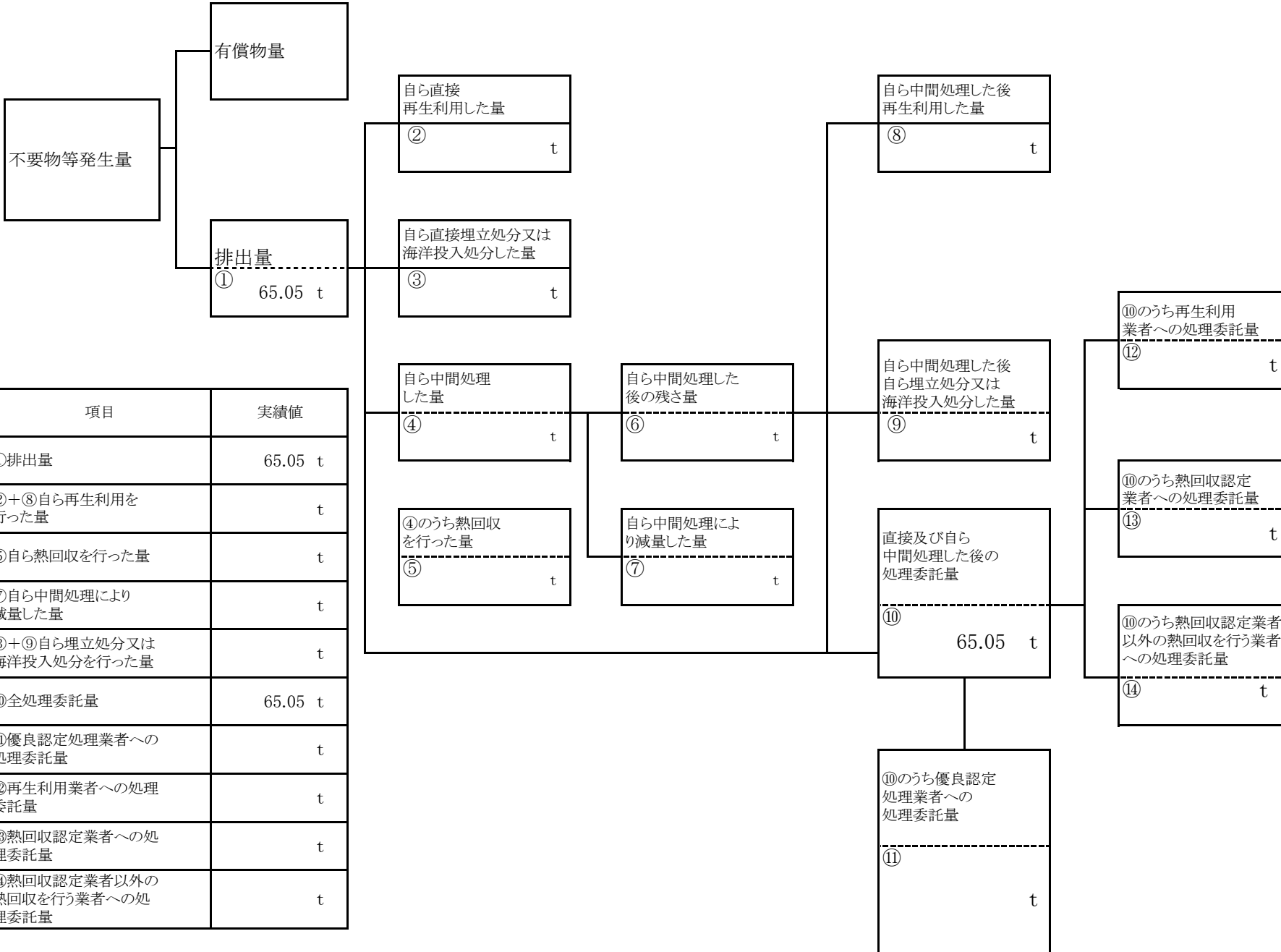
(産業廃棄物の種類: 廃プラ)



項目	実績値
①排出量	11.88 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	11.88 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	t
⑫再生利用者への処理委託量	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
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	t

計画の実施状況

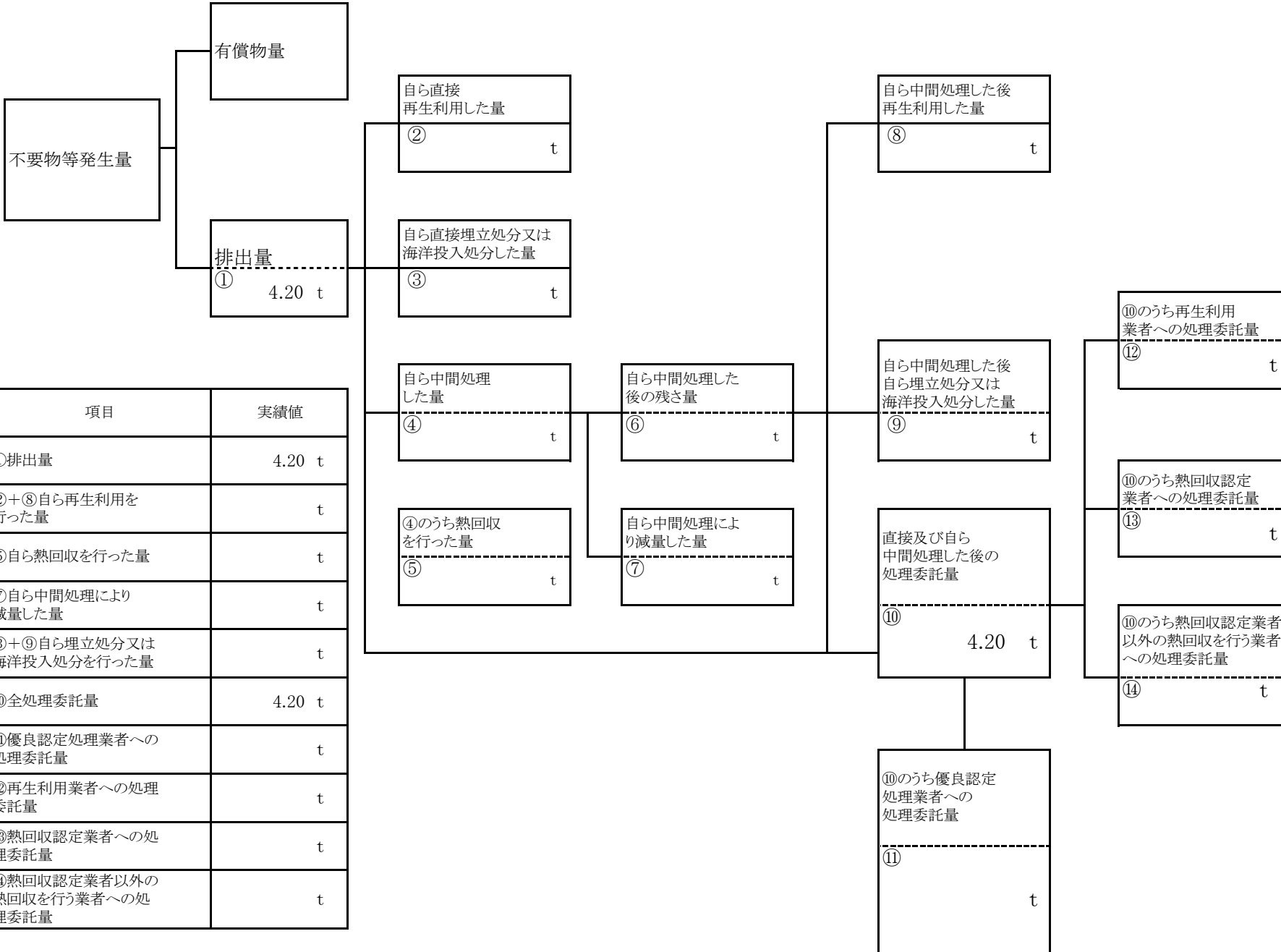
(産業廃棄物の種類: ガラス・陶器くず)



項目	実績値
①排出量	65.05 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	65.05 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	t
⑫再生利用者への処理委託量	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
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	t

計画の実施状況

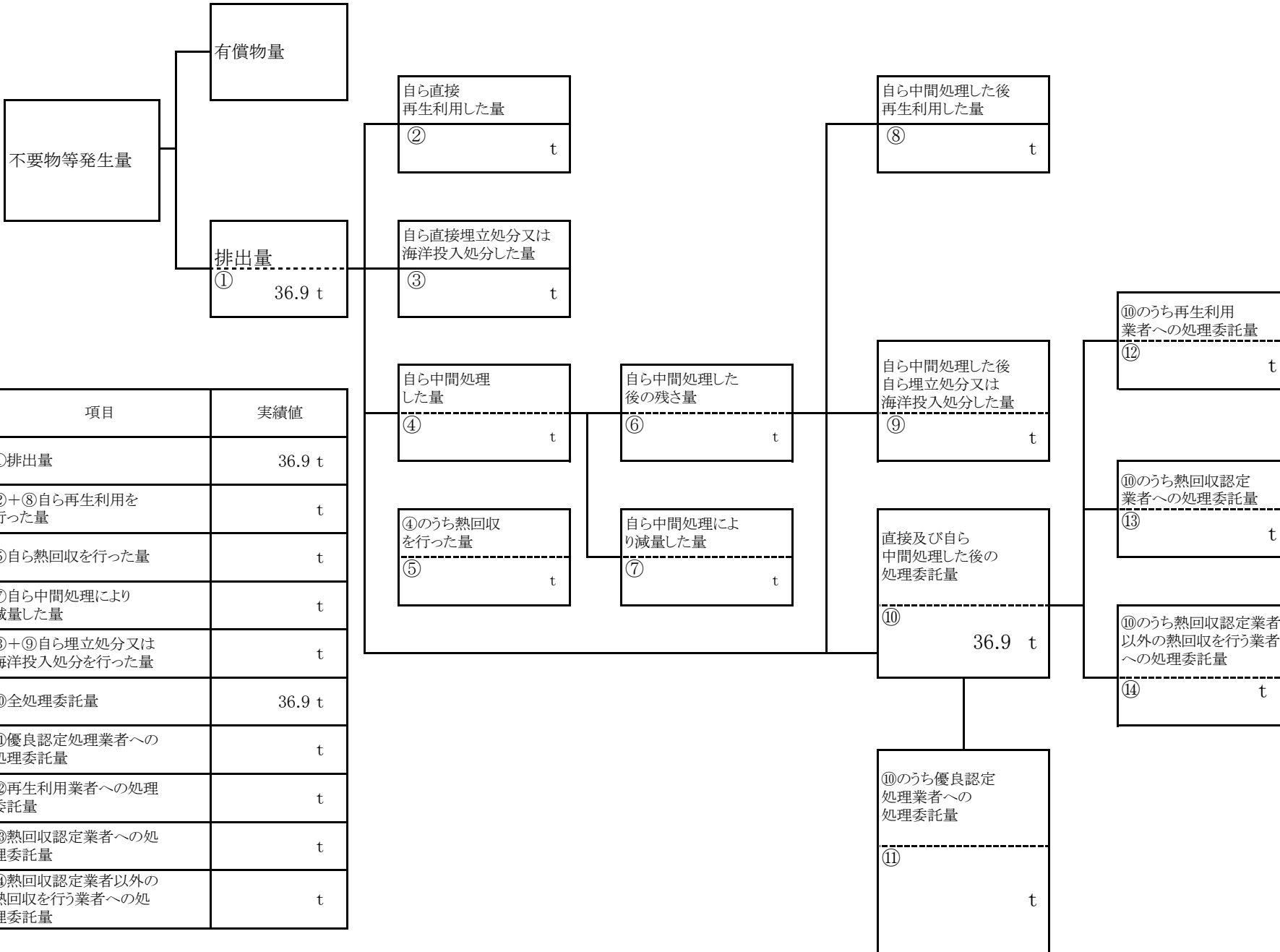
(産業廃棄物の種類: 紙くず)



項目	実績値
①排出量	4.20 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	4.20 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	t
⑫再生利用者への処理委託量	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
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	t

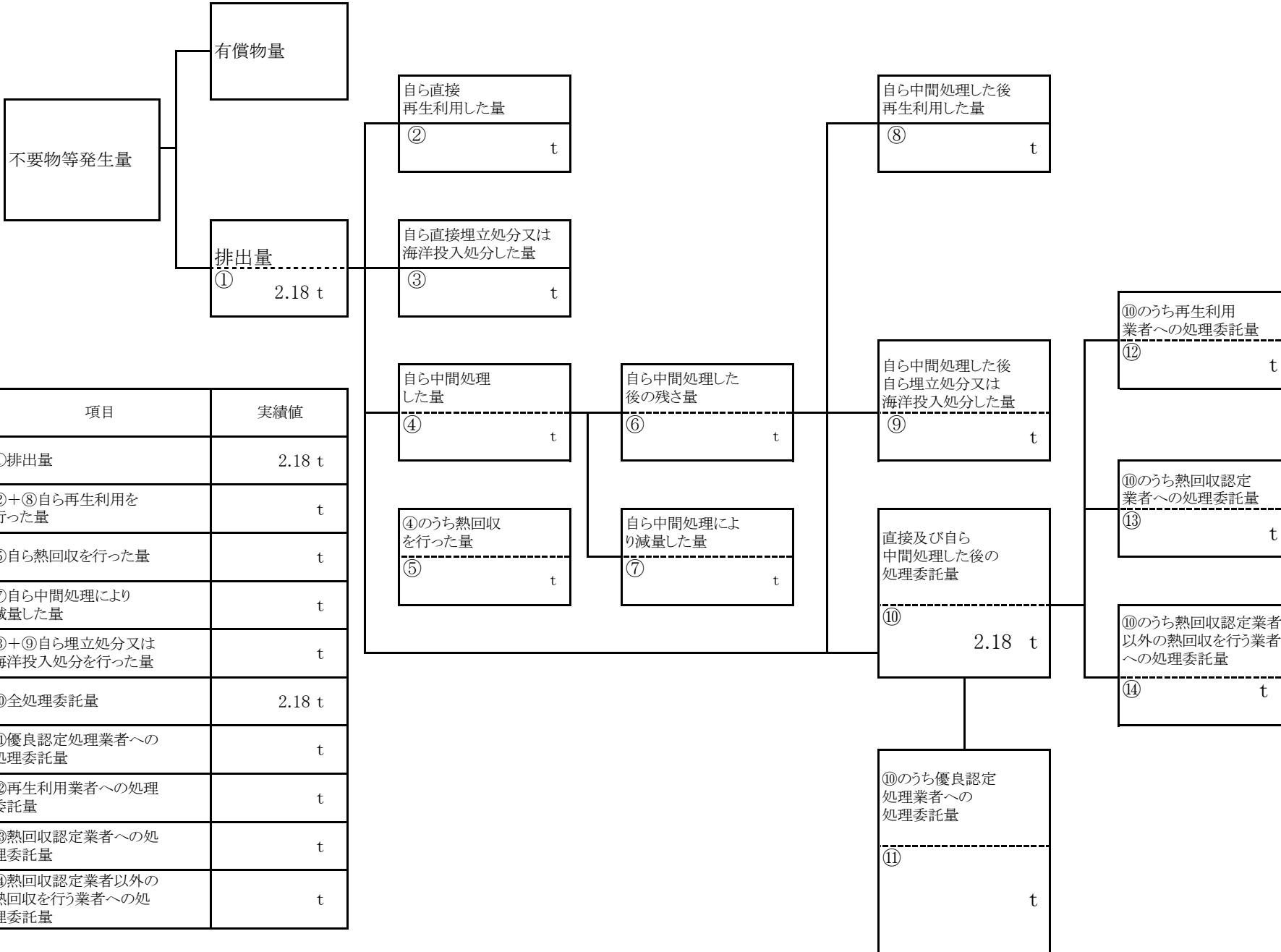
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 混合)



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	2.18 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	2.18 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	t
⑫再生利用者への処理委託量	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
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	t