

様式第二号の八(第八条の四の五関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和5年 7月 6日

岩手県知事 達増 拓也 殿

提出者

住 所 岩手県奥州市水沢真城字北塙加羅157-1  
氏 名 県南造園土木株式会社

代表取締役 岩渕 義太郎

電話番号 0197-24-1357

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事業場の名称	県南造園土木株式会社
事業場の所在地	岩手県奥州市水沢真城字北塙加羅157-1
計画期間	令和5年4月1日～令和6年3月31日

当該事業場において現に行っている事業に関する事項

① 事業の種類	建設業、林業
② 事業の規模	売上高3億9千万円
③ 従業員数	18人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙1のとおり



(日本工業規格 A列4番)

## 産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項

(管理体制図)

別紙のとおり

## 産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

① 現状	【前年度（令和4年度）実績】 別紙のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	排 出 量	t	t
(これまでに実施した取組) 現場内での分別を徹底し、再資源化できるものは再資源化施設へ処理托するようにした			
② 計画	【目標】 別紙のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	排 出 量	t	t
(今後実施する予定の取組) 今後も継続する			

## 産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 木くず、がれき類、繊維くず、廃プラスチック類 ガラス陶磁器くず、金属くず、その他
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 現場内での分別の徹底

## (第3面)

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項			
① 現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	t	t
	(これまでに実施した取組) ――		
② 計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組) ――		
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項			
① 現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量	t	t
	自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	t	t
(これまでに実施した取組) 木くずの破碎、チップ化			
② 計画	【目標】別紙のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	t	t
	自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	t	t
(今後実施する予定の取組) 今後も継続する			

## (第4面)

## 自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

		【前年度（令和4年度）実績】	
① 現状	産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った 産業廃棄物の量	t	t
		(これまでに実施した取組) ――	
② 計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	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	t
		(今後実施する予定の取組) ――	

## 産業廃棄物の処理の委託に関する事項

		【前年度（令和4年度）実績】 別紙のとおり	
① 現状	産業廃棄物の種類		
	全処理委託量	t	t
	優良認定処理業者への 処理委託量	t	t
	再生利用業者への 処理委託量	t	t
	認定熱回収業者への 処理委託量	t	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	t
		(これまでに実施した取組) 再生可能な廃棄物は、再生利用業者へ処理委託した	

② 計画	【目標】別紙のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	全処理委託量	t	t
	優良認定処理業者への 処理委託量	t	t
	再生利用業者への 処理委託量	t	t
	認定熱回収業者への 処理委託量	t	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			
(今後実施する予定の取組) 今後も継続する			
※事務処理欄			

## 別図1

### 《産業廃棄物の一連の処理の工程》

#### ・がれき類

コンクリート殻  
アスファルト殻 ] 中間処理（破碎）→再生骨材 [委託]

その他がれき（再生不可） 最終処分（埋立） [委託]

#### ・木くず

木くず 中間処理（破碎）→チップ [自家処理]  
中間処理→チップ [委託]

#### ・廃プラスチック類

発泡スチロール類他 中間処理（破碎） [委託]  
塩ビ類 最終処分（埋立） [委託]

#### ・繊維くず

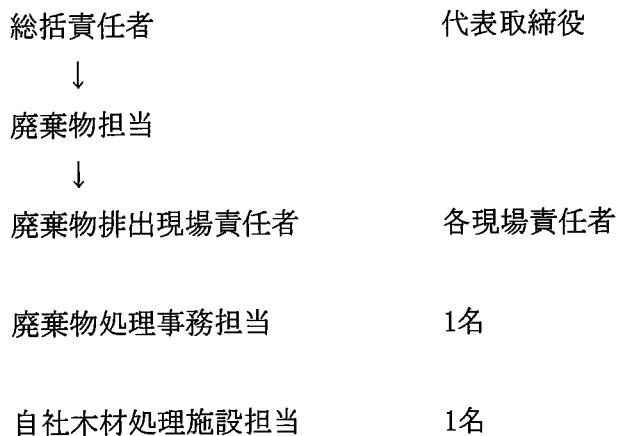
畳 中間処理（破碎） [委託]  
最終処分（焼却） [委託]

#### ・ガラスくず、陶磁器くず及びコンクリートくず

ガラス、陶磁器 最終処分（埋立） [委託]  
廃石膏ボード 最終処分（埋立） [委託]

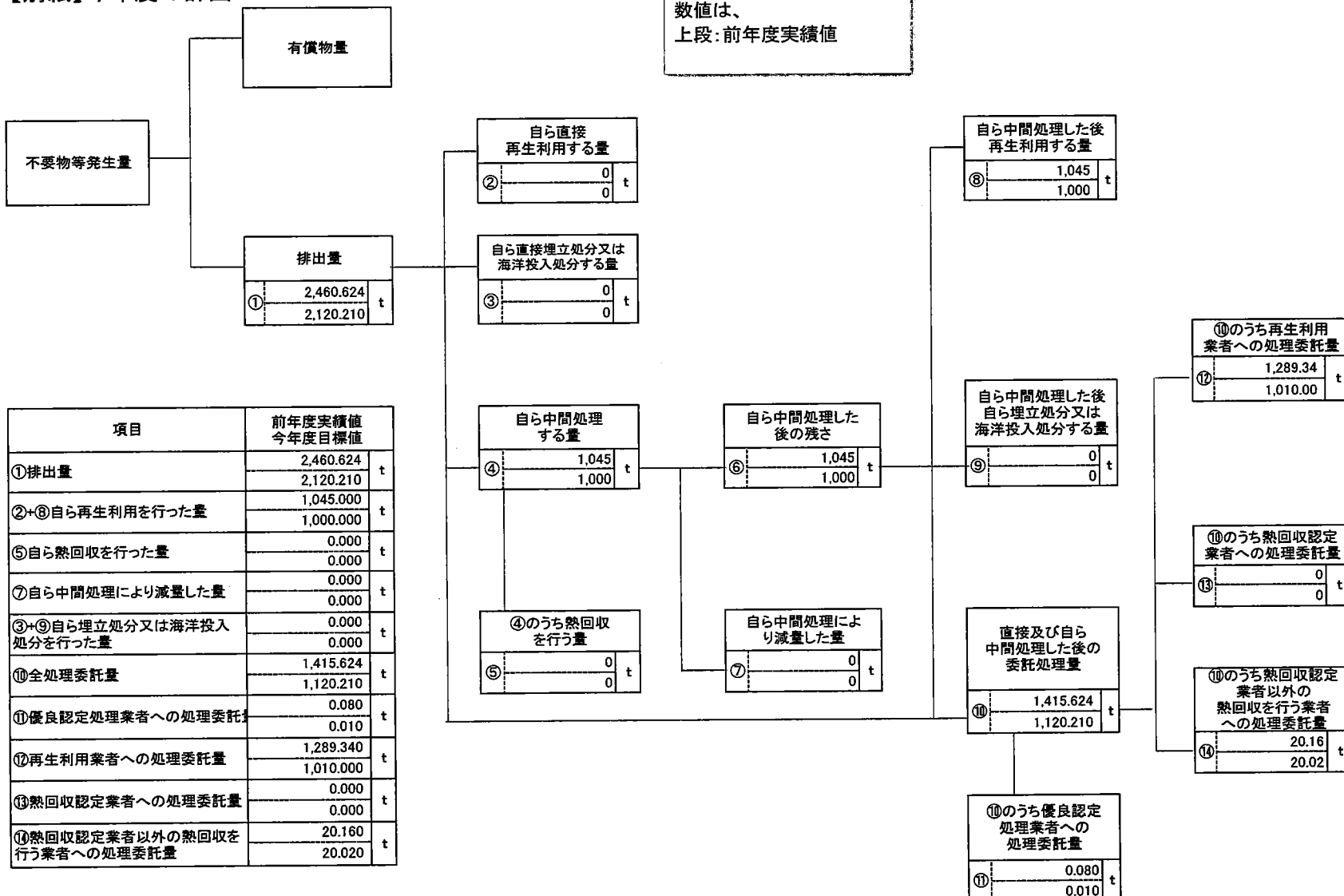
別紙

産業廃棄物の処理に係る管理体制



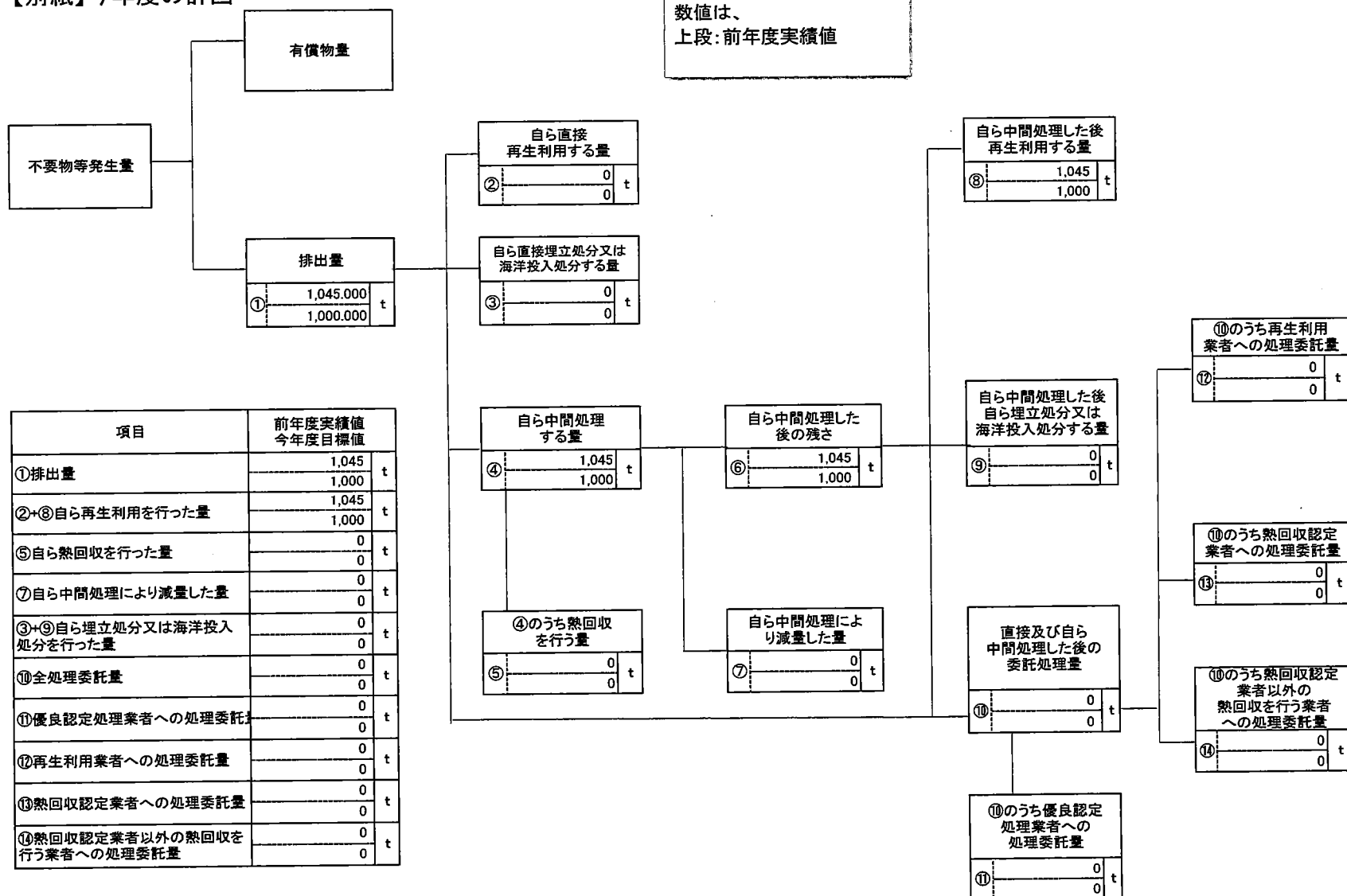
(産業廃棄物の種類: 合計 )

【別紙】今年度の計画



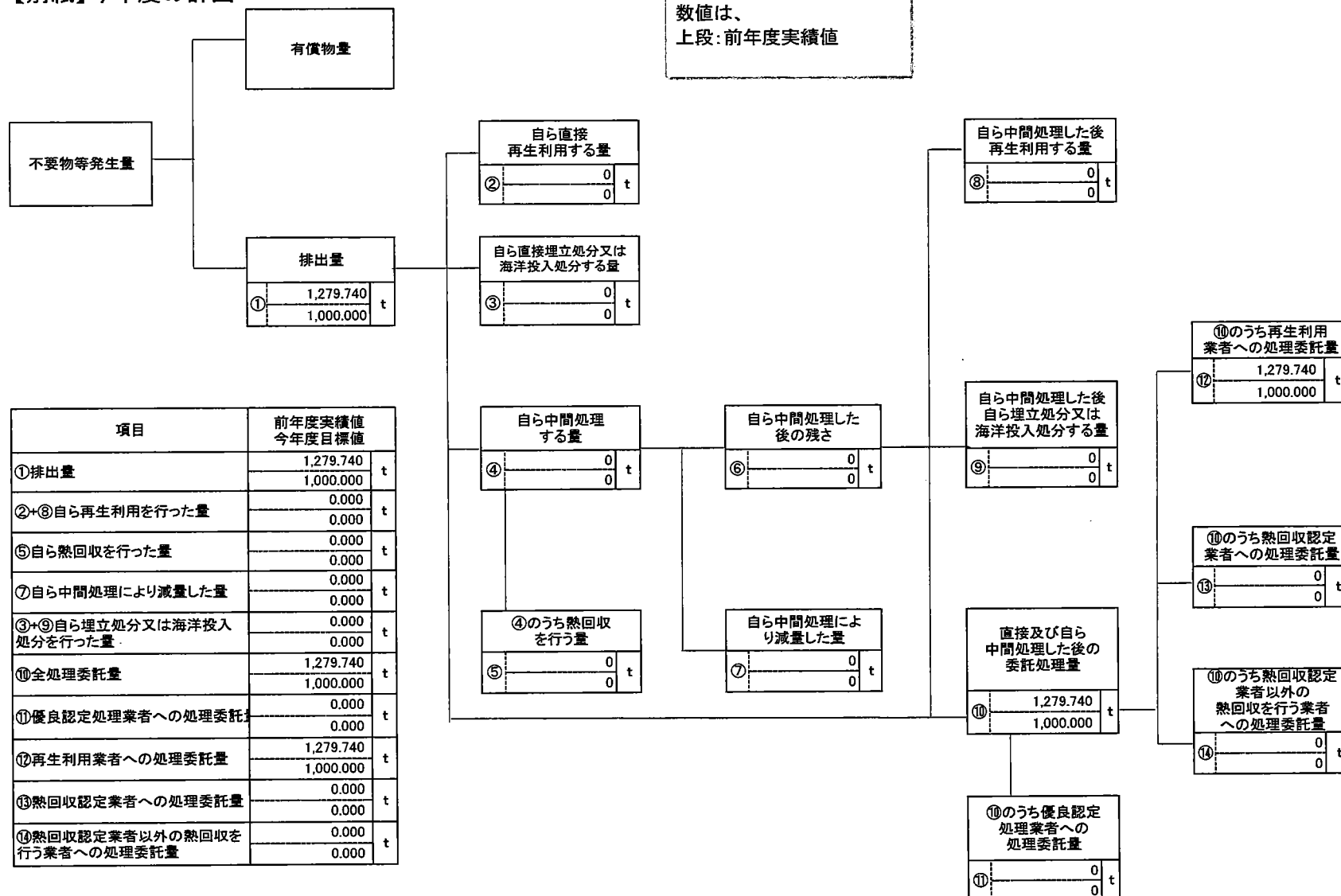
(産業廃棄物の種類: 木くず)

【別紙】今年度の計画



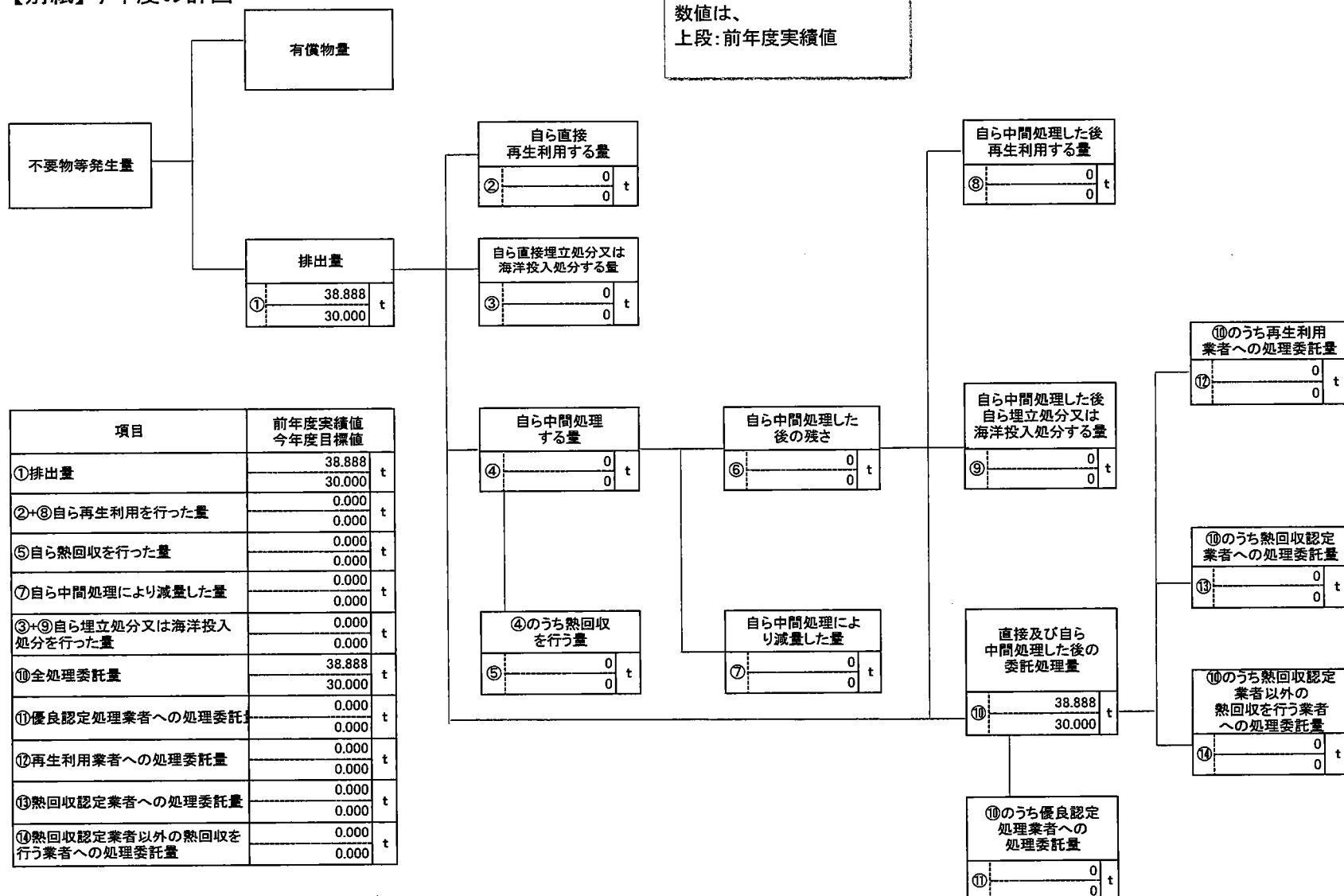
(産業廃棄物の種類: がれき類 )

【別紙】今年度の計画



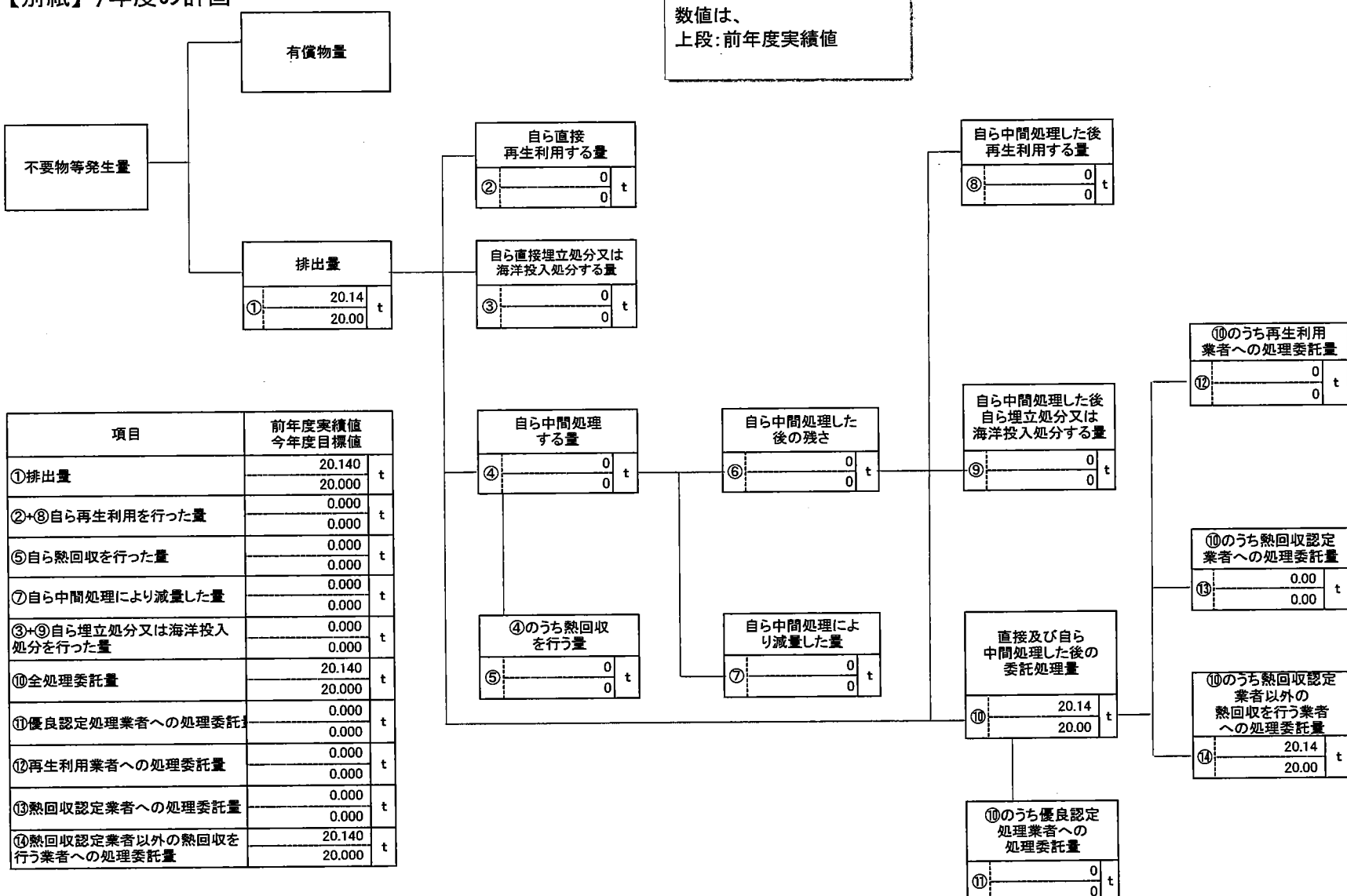
(産業廃棄物の種類: がれき類石綿含有)

【別紙】今年度の計画



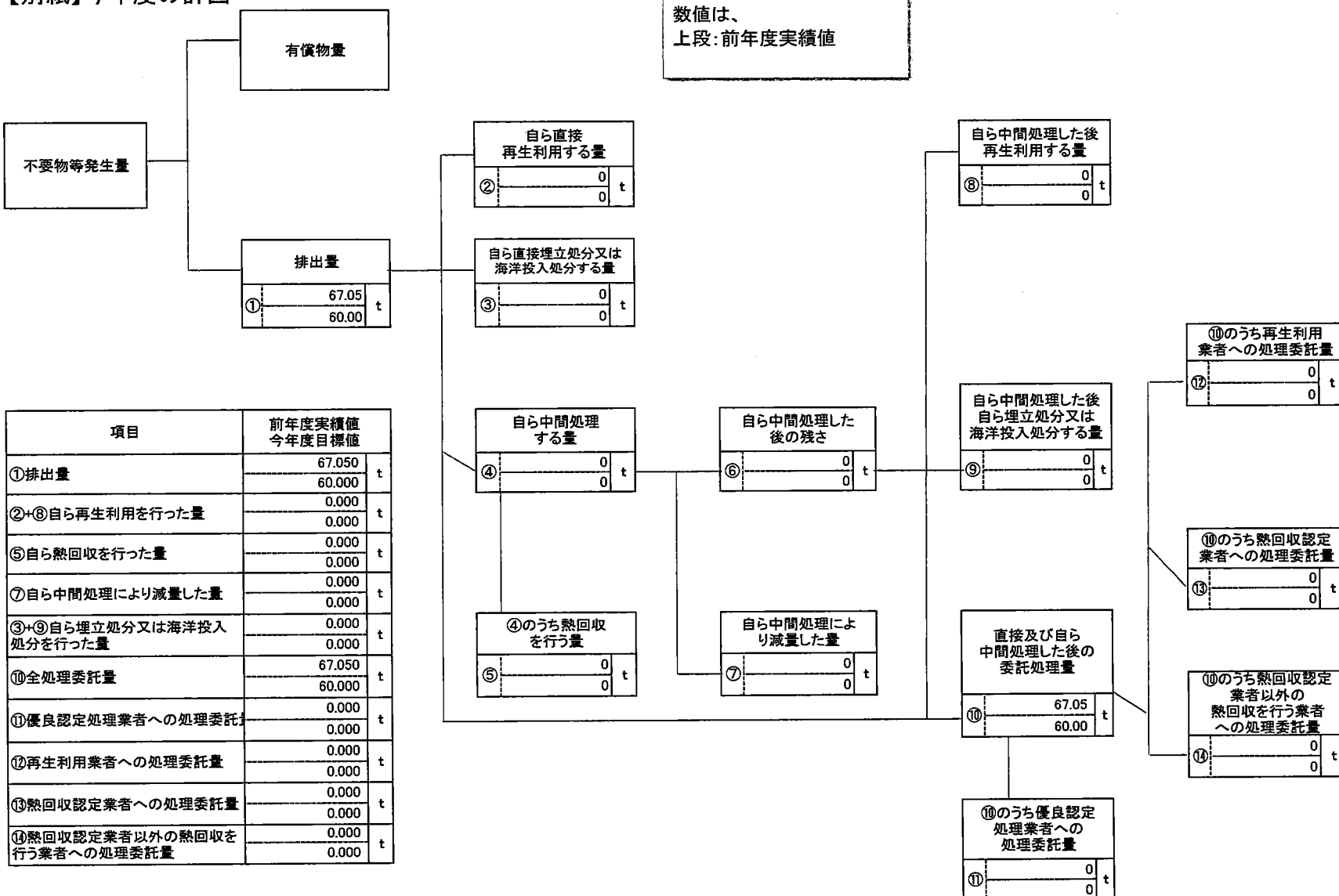
(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)

【別紙】今年度の計画



(産業廃棄物の種類: ガラス・陶磁器)

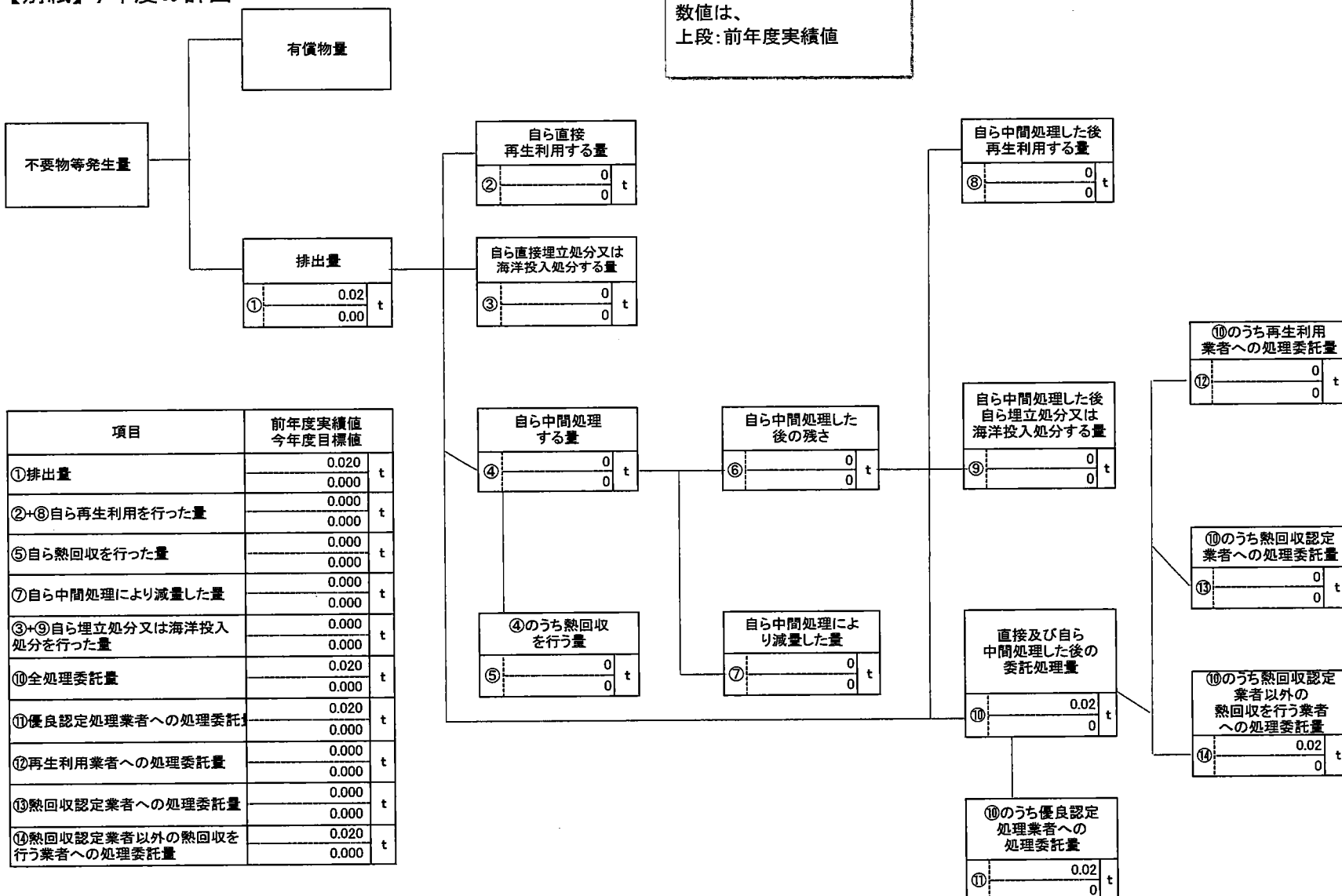
【別紙】今年度の計画



(産業廃棄物の種類: 金属くず)

)

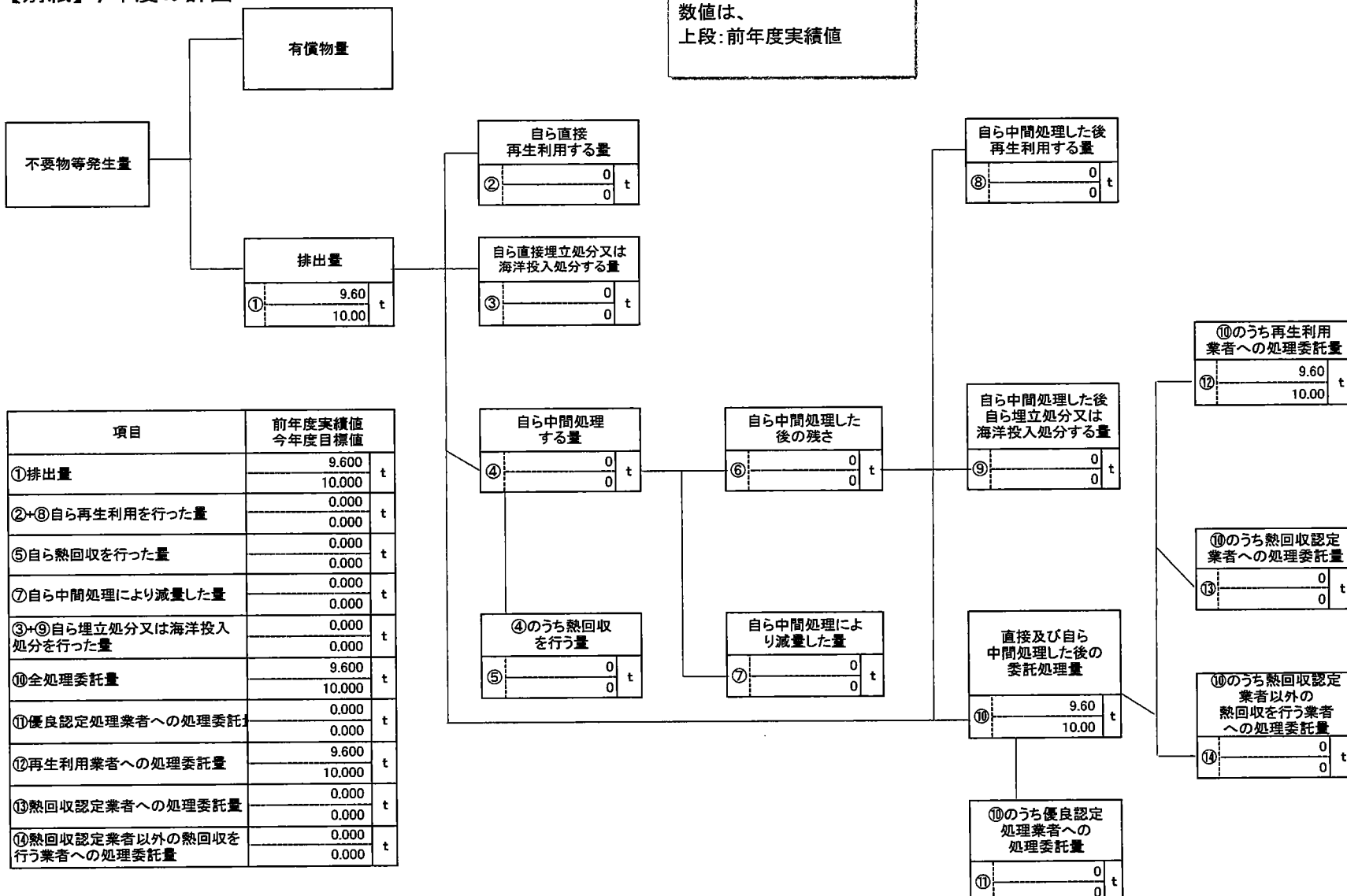
【別紙】今年度の計画



(産業廃棄物の種類: 繊維くず)

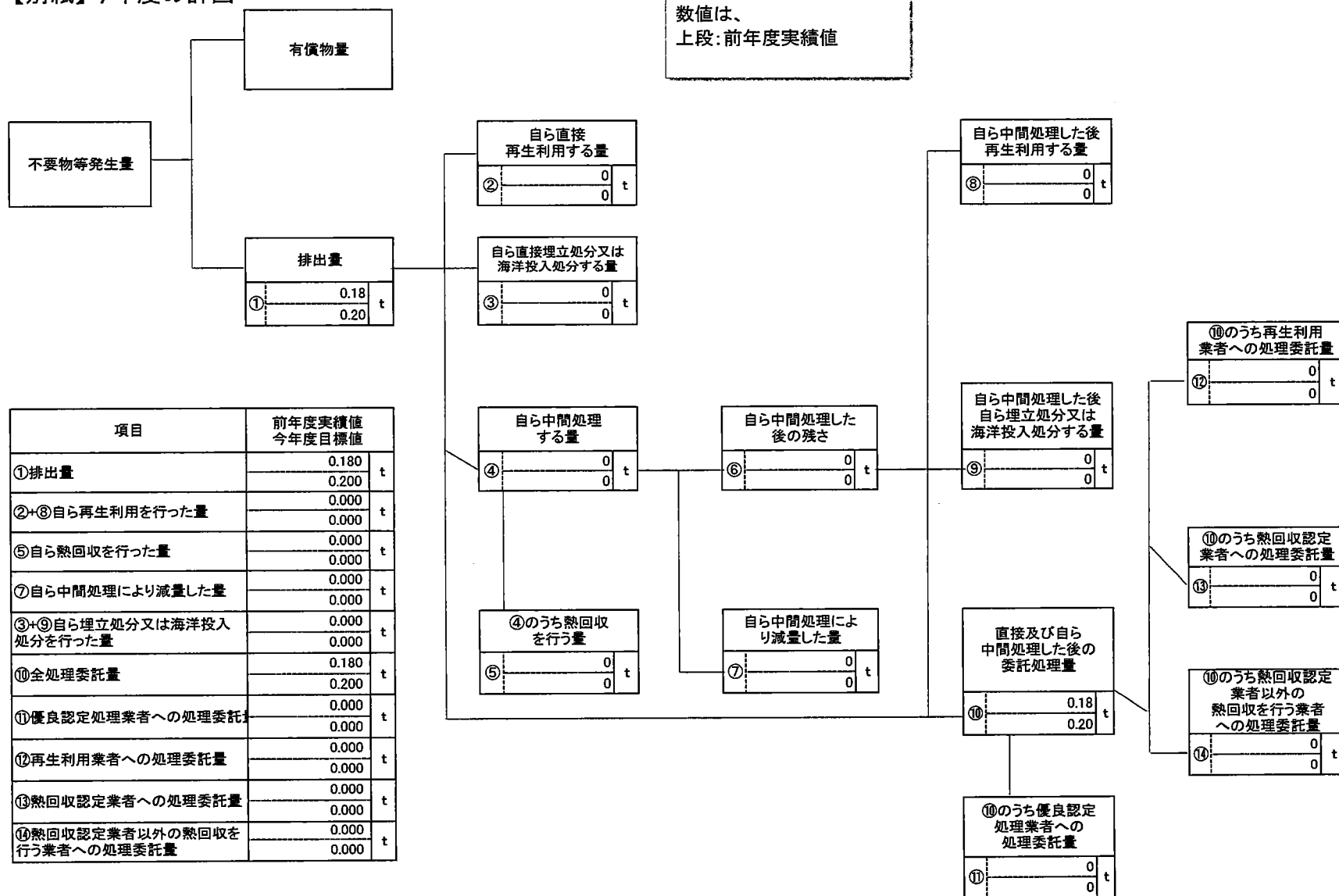
)

【別紙】今年度の計画



(産業廃棄物の種類: 廃石綿)

## 【別紙】今年度の計画



(産業廃棄物の種類: その他有害物質)

【別紙】今年度の計画

