

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 7 年 6 月 30 日	
岩手県知事 達増 拓也 殿	
提出者	
住 所	東京都港区虎ノ門2丁目10-4
氏 名	積水バイオリファイナリー(株) 代表取締役 戸野 正樹
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)	
電話番号	0194-66-7187
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	積水バイオリファイナリー株式会社
事業場の所在地	岩手県久慈市侍浜町本町第9地割54番地1
計画期間	令和7年4月1日～令和8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	製造業[合成エチルアルコール製造業]
② 事業の規模	2億円
③ 従業員数	70人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	<div>無機汚泥、汚泥排水、廃プラ、塩ビ、金属混合廃油、木くず、ガラスくず、金属ばいじん、がれき</div> <div>→ 収集運搬業者(委託) → 処分業者(委託)</div>

(日本産業規格 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)

社長(廃棄物管理責任者)

安全環境課長(廃棄物処理等責任者)

産業廃棄物担当者

## 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 6 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) (これまでに実施した取組) 1. 濃縮装置の計画メンテナンスを実施した。 2. 事業所における産廃処理についての講習会を実施した。 3. 排出する汚泥は優良認定処理業者へ委託した。 4. 焼却処分される産業廃棄物についても前年度から認定熱回収業へ委託を行った。		
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) 1. 排水処理設備の増強工事を行い処理委託量の削減を図る。 2. 前年度と同様の取り組みの強化を進め、管理徹底を促進する。		

## 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) —
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) —

## (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 6 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) 自ら再生利用は行っていない。		
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) 今後も自ら再生利用する予定はない。		

## 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 6 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) —		
②計画	【目標】		
	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) —		

## (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

①現状	【前年度（令和 6 年度）実績】		
	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

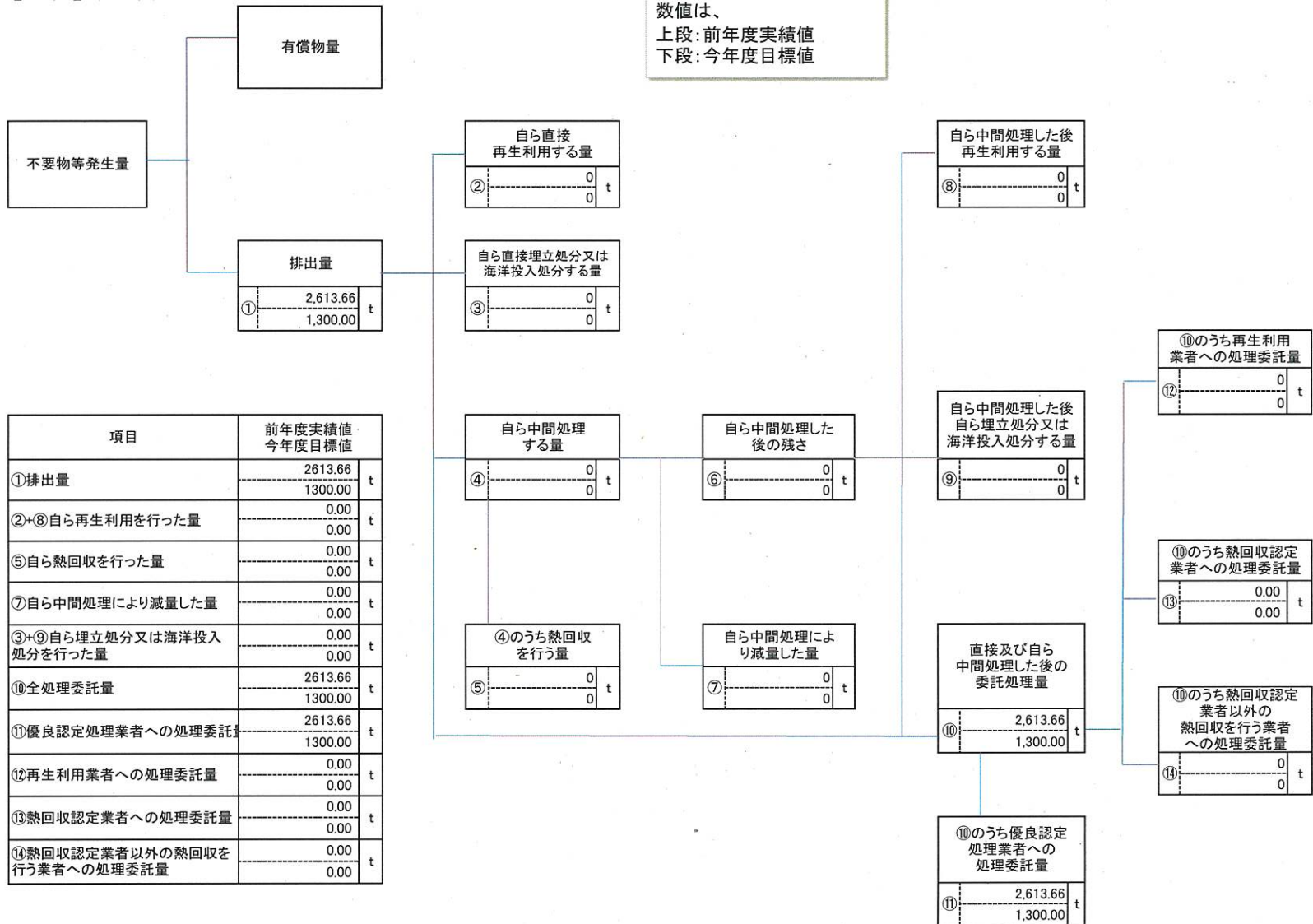
①現状	【前年度（令和 6 年度）実績】別紙のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	全処理委託量	t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	t
	再生利用業者への処理委託量	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	t	t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t	t
	(これまでに実施した取組) 1. 濃縮装置の計画メンテナンスを実施した。 2. 事業所における産廃処理についての講習会を実施した。 3. 排出する汚泥は優良認定処理業者へ委託した。 4. 焼却処分される産業廃棄物についても前年度から認定熱回収業へ委託を行った。		

②計画	【目標】		
	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
	(今後実施する予定の取組) 1. 排水処理設備の増強工事を行い処理委託量の削減を図る。 2. 前年度と同様の取り組みの強化を進め、管理徹底を促進する。		
	※事務処理欄		

(産業廃棄物の種類: 無機汚泥)

【別紙】今年度の計画

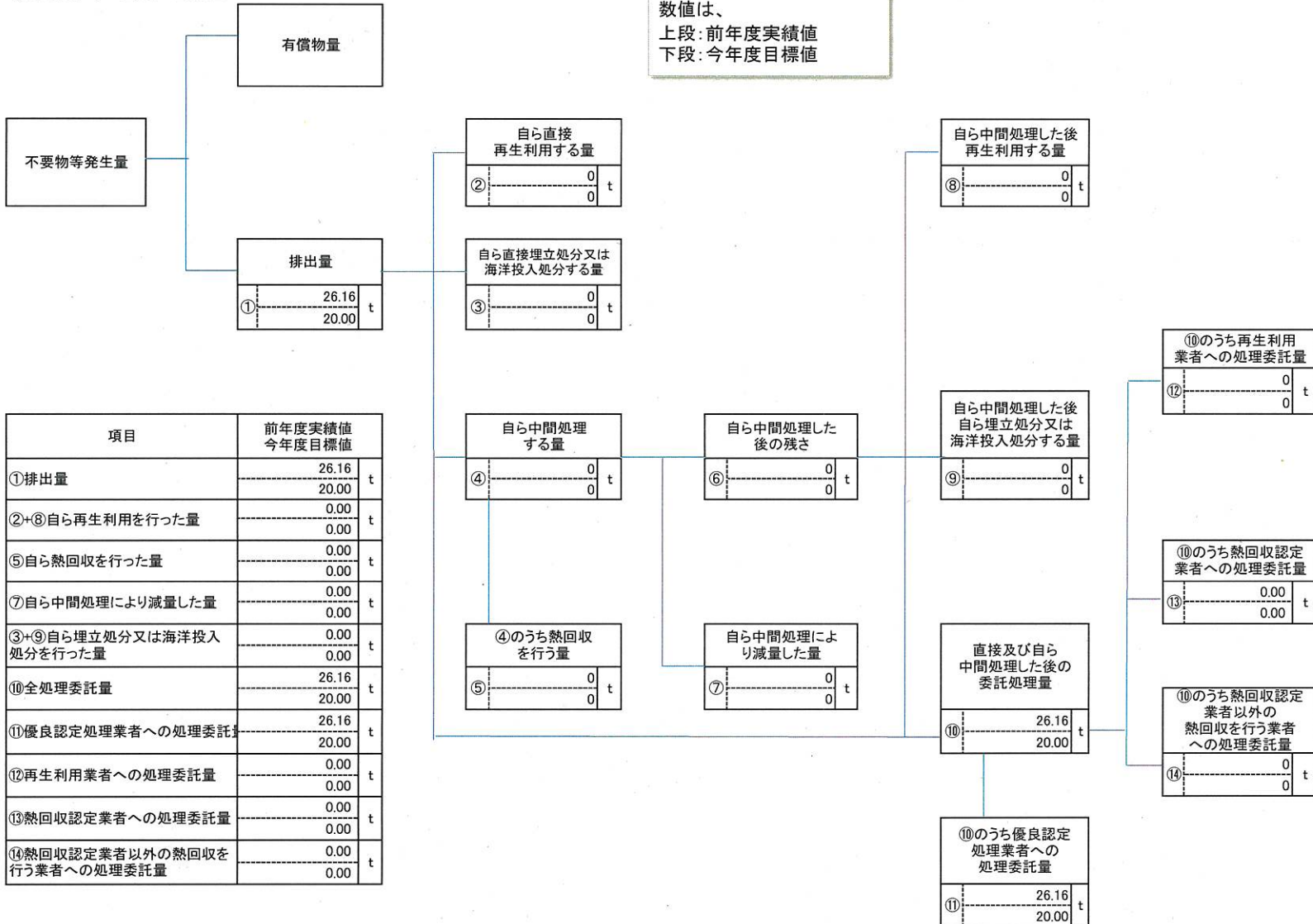
数値は、  
上段: 前年度実績値  
下段: 今年度目標値



(産業廃棄物の種類: 汚泥(泥状のもの))

【別紙】今年度の計画

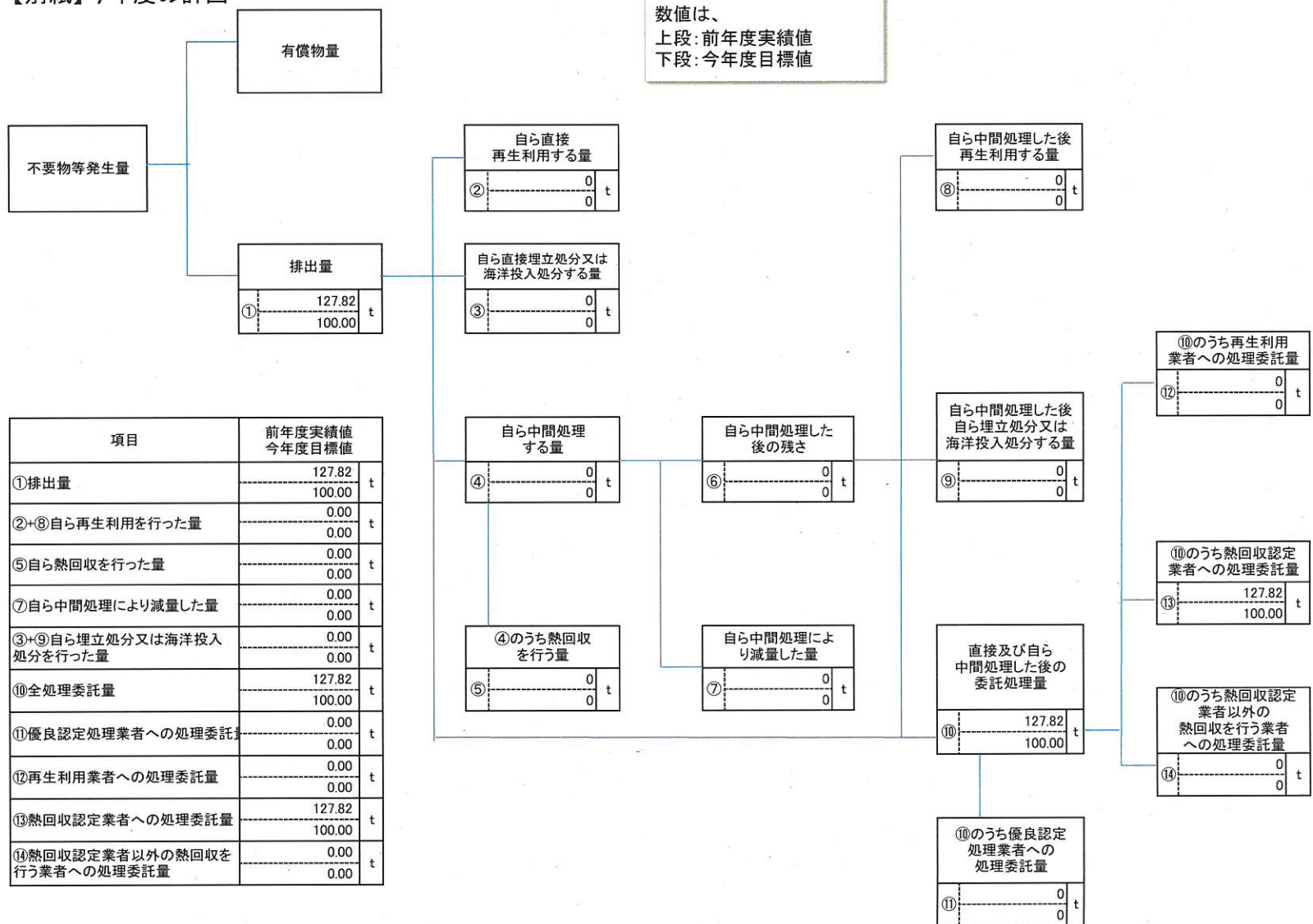
数値は、  
上段: 前年度実績値  
下段: 今年度目標値



(産業廃棄物の種類: 廃アルカリ(排水))

【別紙】今年度の計画

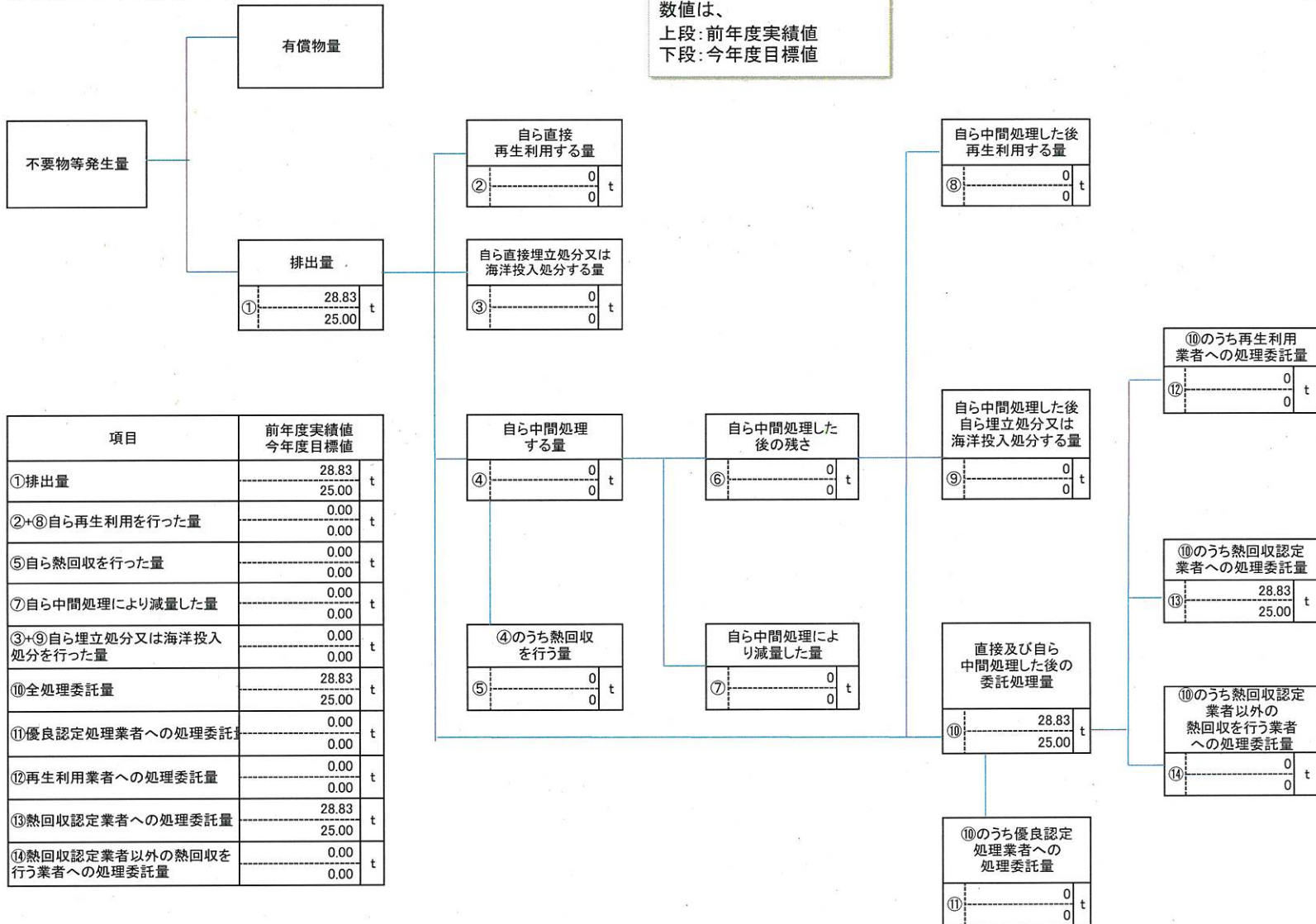
数値は、  
上段: 前年度実績値  
下段: 今年度目標値



(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック)

【別紙】今年度の計画

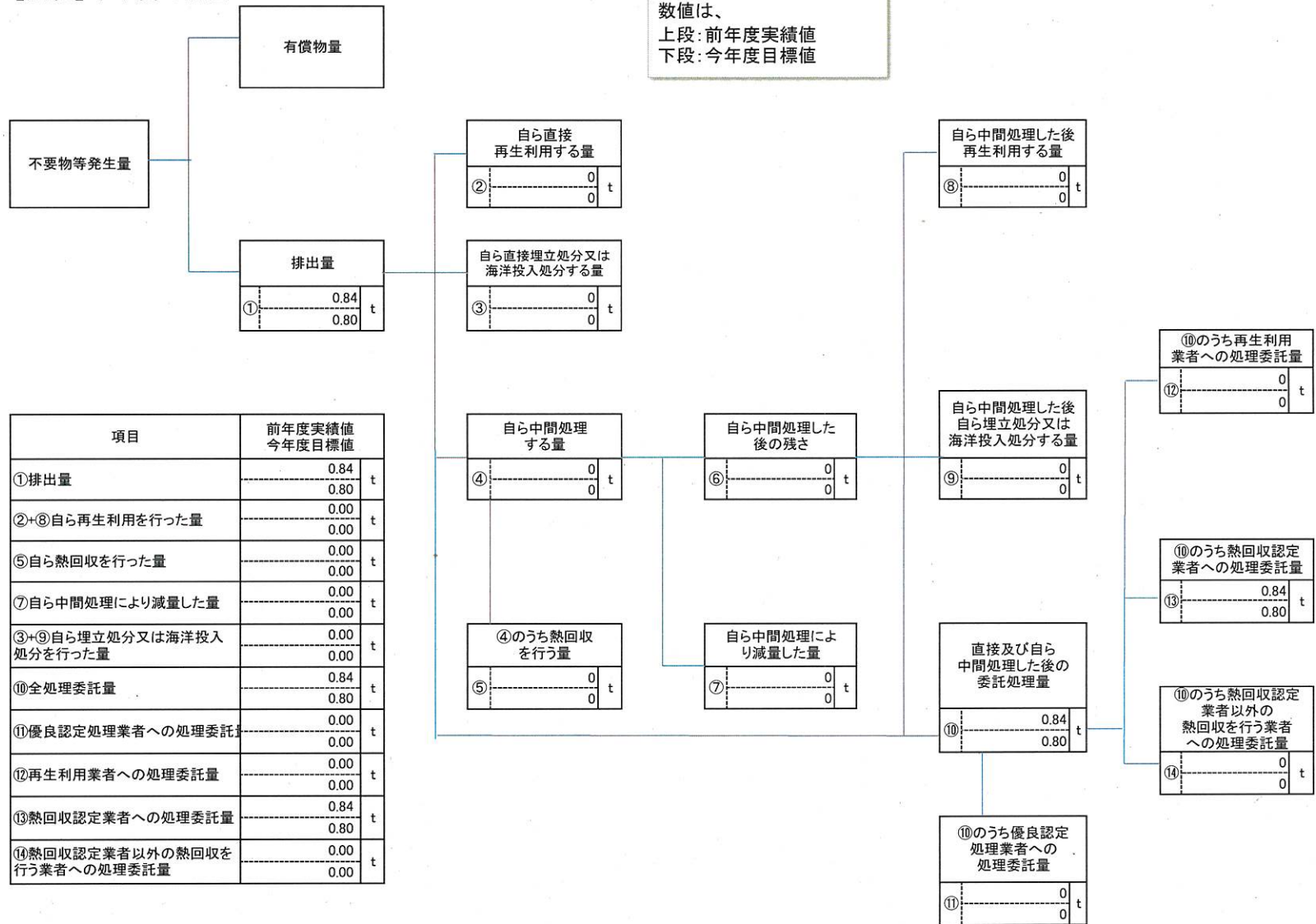
数値は、  
上段: 前年度実績値  
下段: 今年度目標値



(産業廃棄物の種類: 塩ビ)

【別紙】今年度の計画

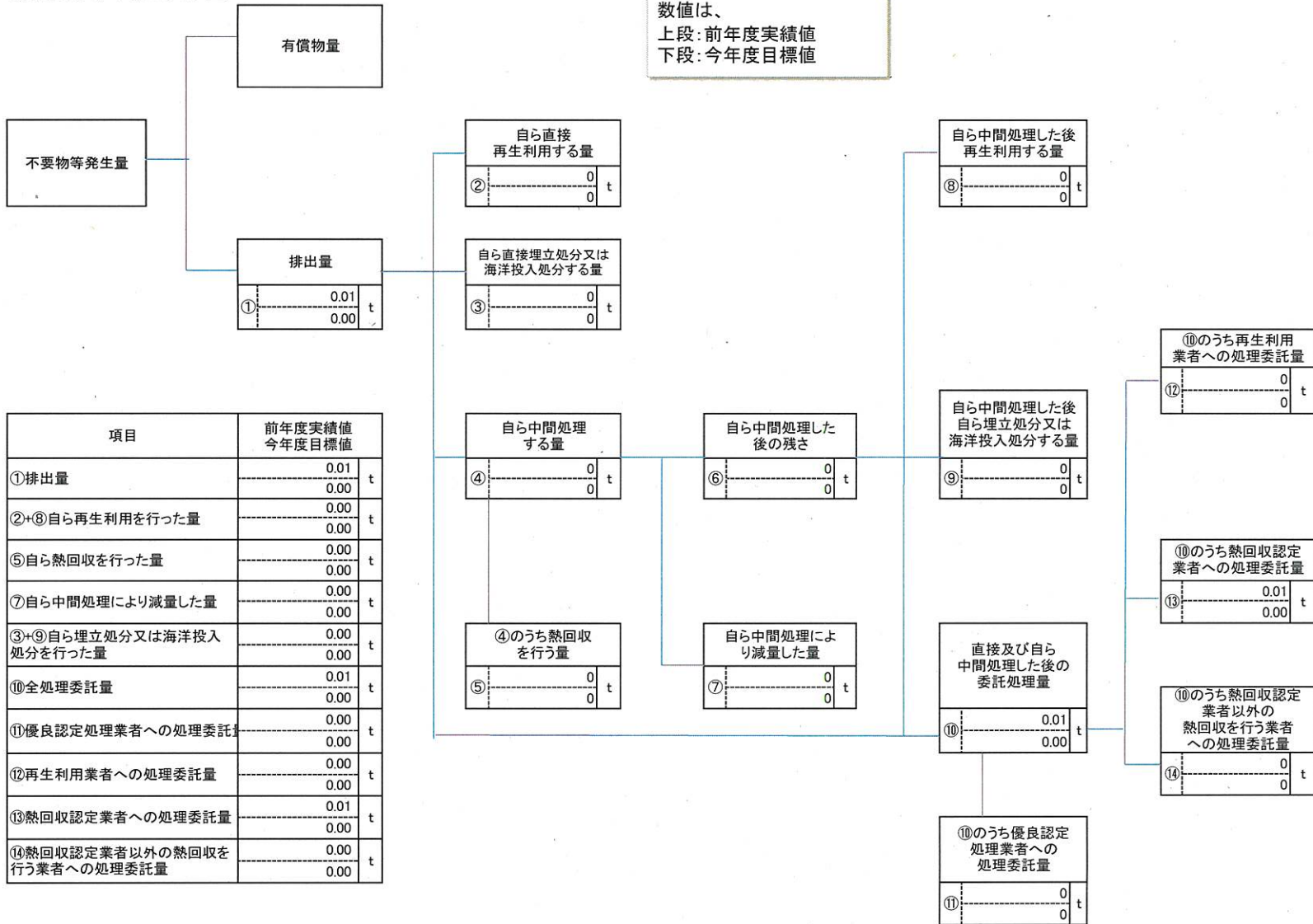
数値は、  
上段: 前年度実績値  
下段: 今年度目標値



(産業廃棄物の種類: FRP)

【別紙】今年度の計画

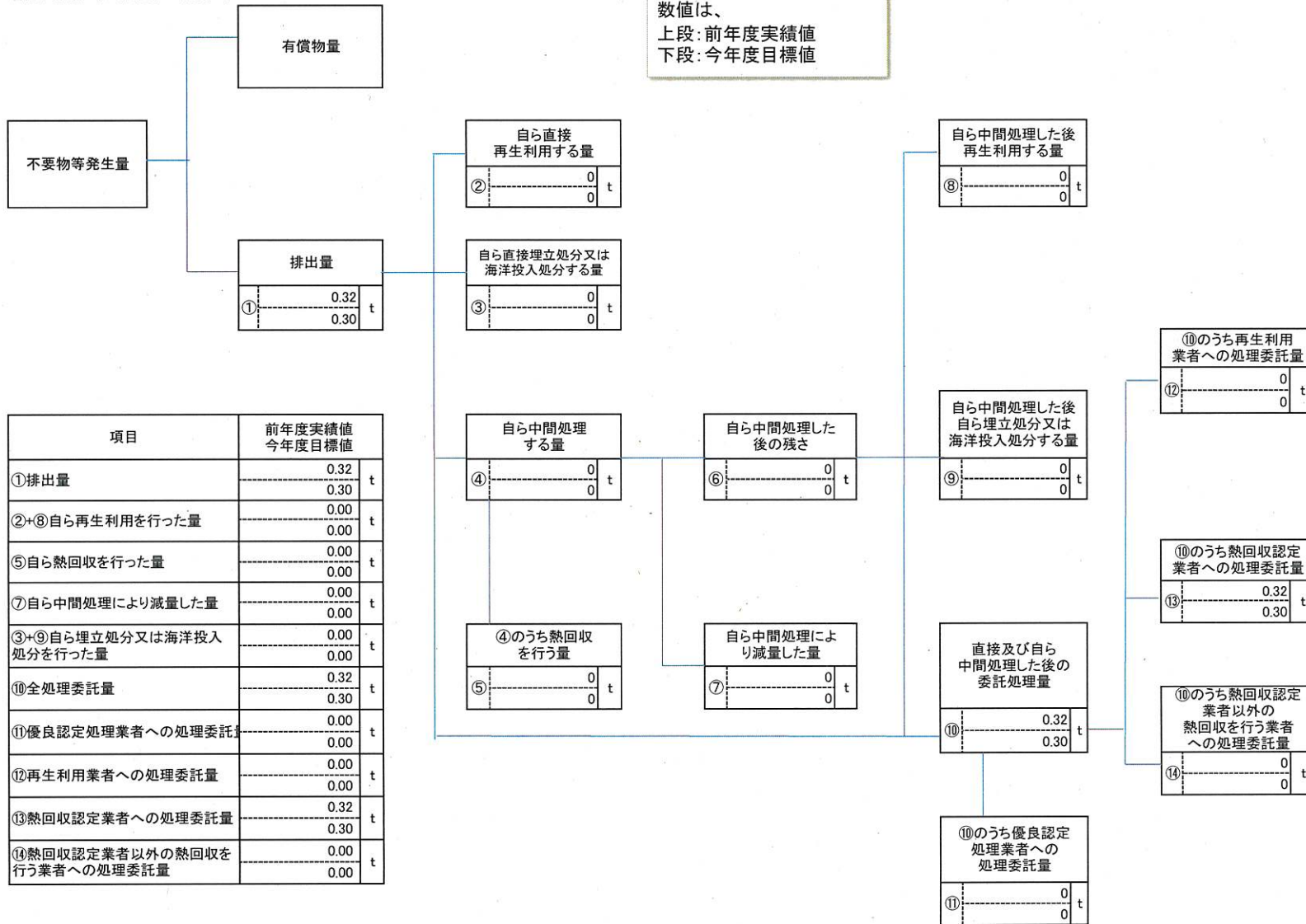
数値は、  
上段: 前年度実績値  
下段: 今年度目標値



(産業廃棄物の種類: 金属混合)

【別紙】今年度の計画

数値は、  
上段: 前年度実績値  
下段: 今年度目標値



## 3

```

graph LR
    A[不要物等発生量] --- B[有償物量]
    A --- C[排出量]
    
```

排出量	
①	0.78 t
	0.70

数値は、  
上段:前年度実績値  
下段:今年度目標値

自ら直接 再生利用する量	
②	0 0 t

自ら中間処理した 後の残さ	
⑥	0 0

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分する量				
⑨	<table border="1"> <tr> <td>0</td> <td rowspan="2">t</td> </tr> <tr> <td>0</td> </tr> </table>	0	t	0
0	t			
0				

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	
⑬	0.78
	0.70

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	0
	0

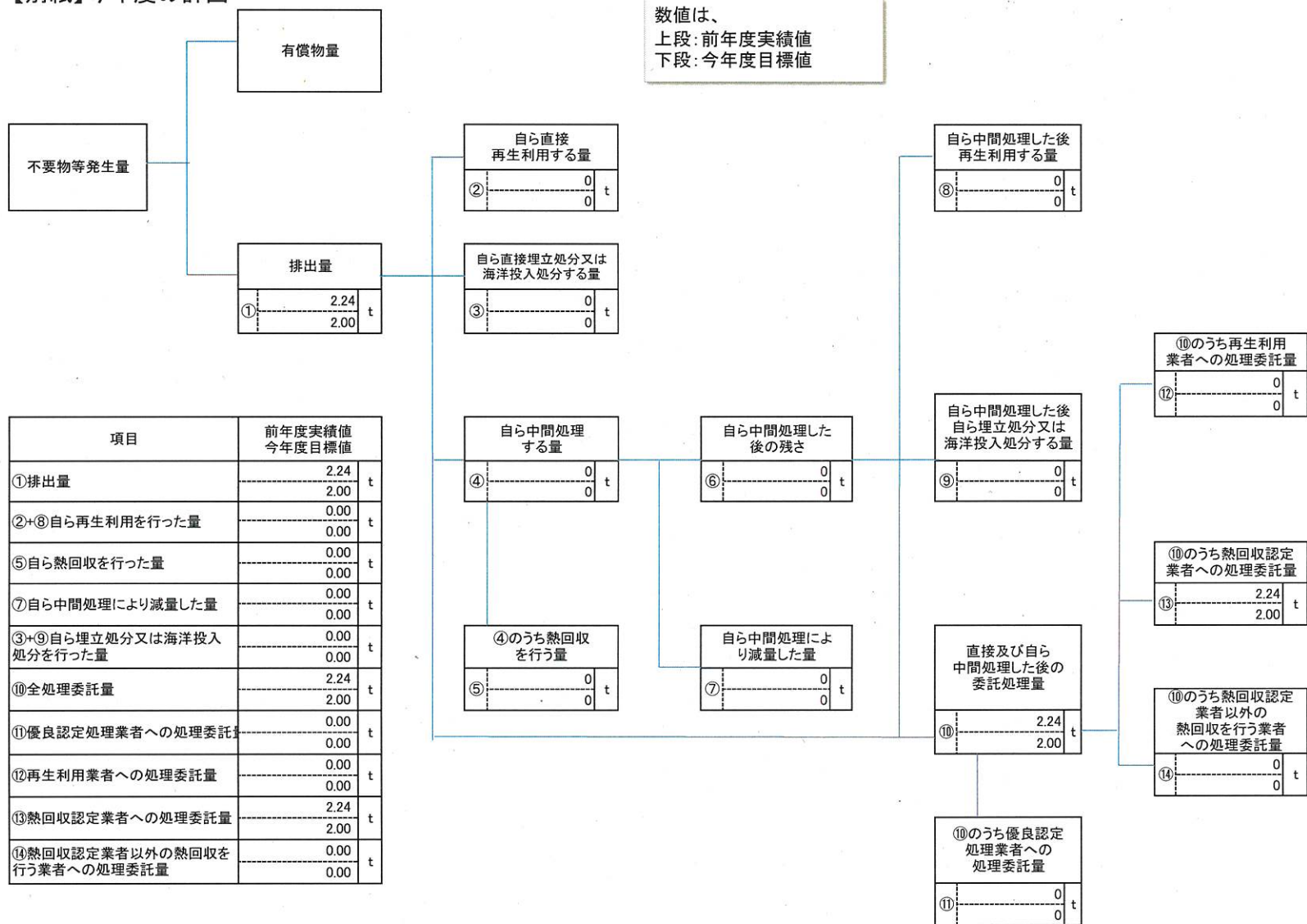
直接及び自ら 中間処理した後の 委託処理量	
⑩	0.78
	0.70

⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	
⑪	0 t 0

(産業廃棄物の種類: 木くず)

【別紙】今年度の計画

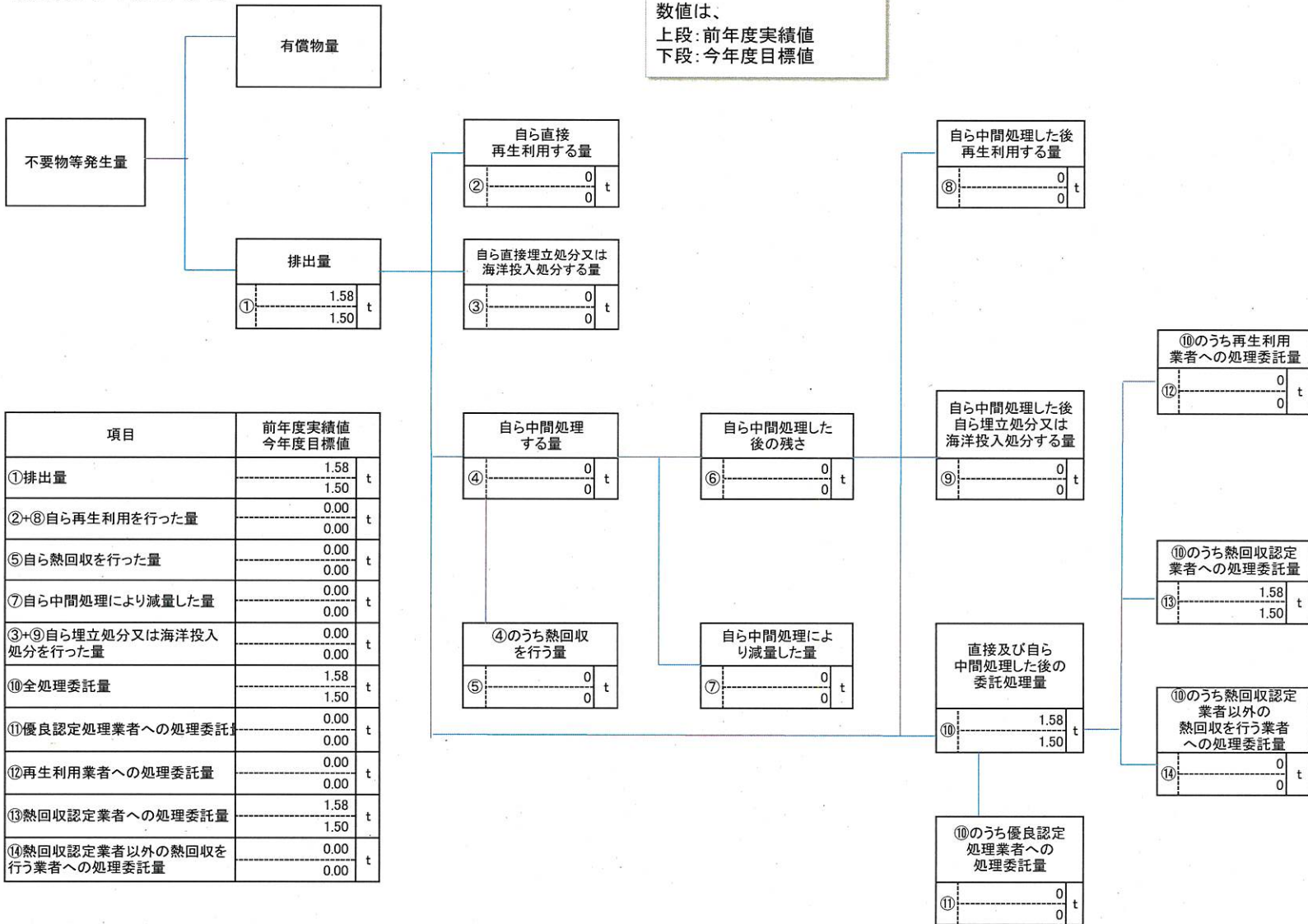
数値は、  
上段: 前年度実績値  
下段: 今年度目標値



【別紙】今年度の計画

(産業廃棄物の種類: ガラスくず)

数値は、  
上段: 前年度実績値  
下段: 今年度目標値



有償物量

数値は、  
上段：前年度実績値  
下段：今年度目標値

不要物等発生量

有償物量

排出量		
①	0.76	t
	0.50	

自ら直接 再生利用する量	
②	0 0 t

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分する量	
③	0 0 t

自ら中間処理した後 再生利用する量	
⑧	0 0 t

自ら中間処理 する量		
④	0 0	t

自ら中間処理した 後の残さ	
⑥	0 0 t

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分する量	⑨	0 ----- 0	t
------------------------------------	---	-----------------	---

⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	
⑫	0 0 t

⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量		
⑬	0.76	t
	0.50	

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	0 0 t

直接及び自ら 中間処理した後の 委託処理量		
⑩	0.76	t
	0.50	

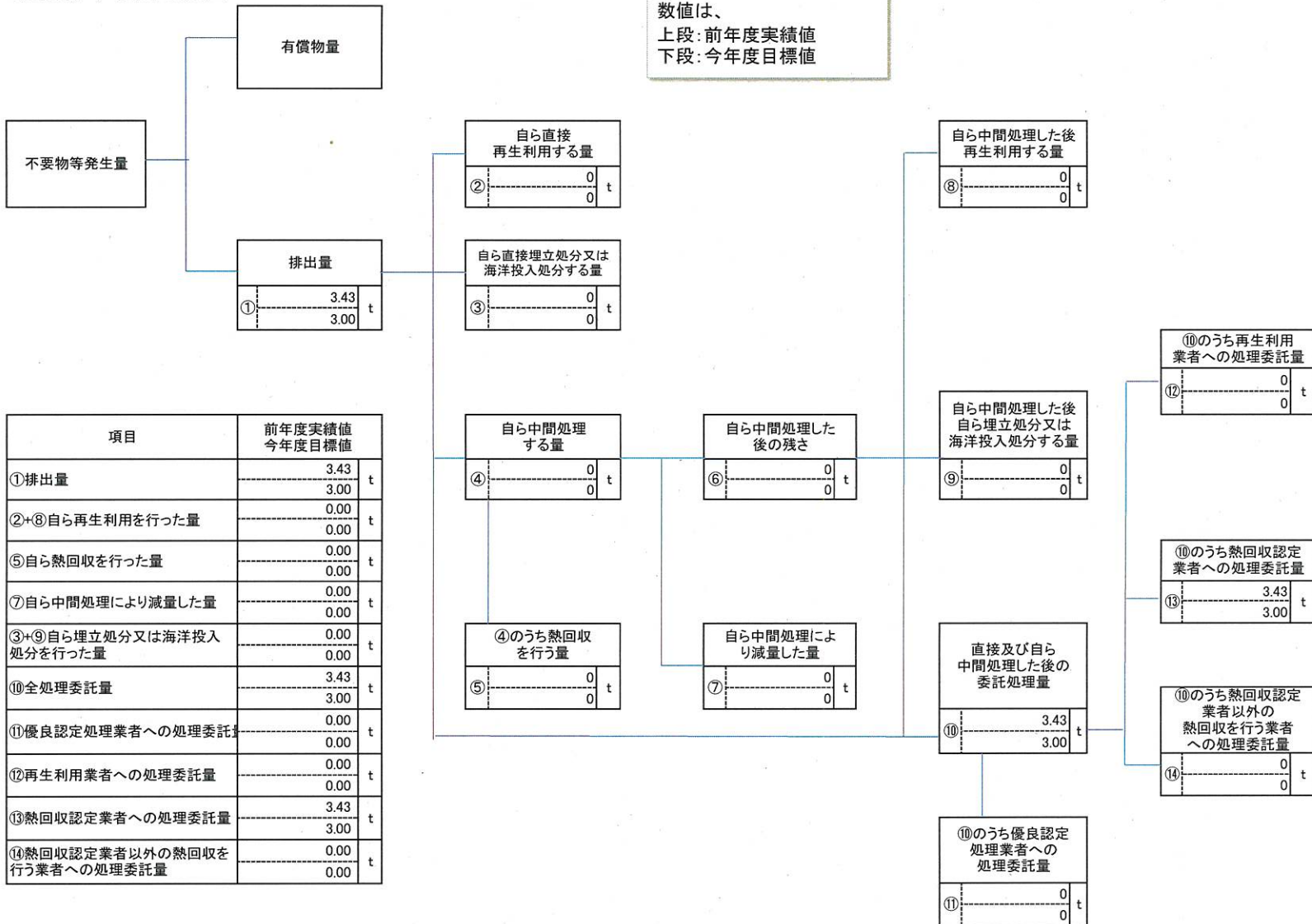
⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量		
⑪	0	t
	0	

項目	前年度実績値 今年度目標値	
①排出量	0.76	t
	0.50	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00	t
	0.00	
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	t
	0.00	
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	t
	0.00	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入 処分を行った量	0.00	t
	0.00	
⑩全処理委託量	0.76	t
	0.50	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	t
	0.00	
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	t
	0.00	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.76	t
	0.50	
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	0.00	t
	0.00	

(産業廃棄物の種類: 特管ばいじん)

【別紙】今年度の計画

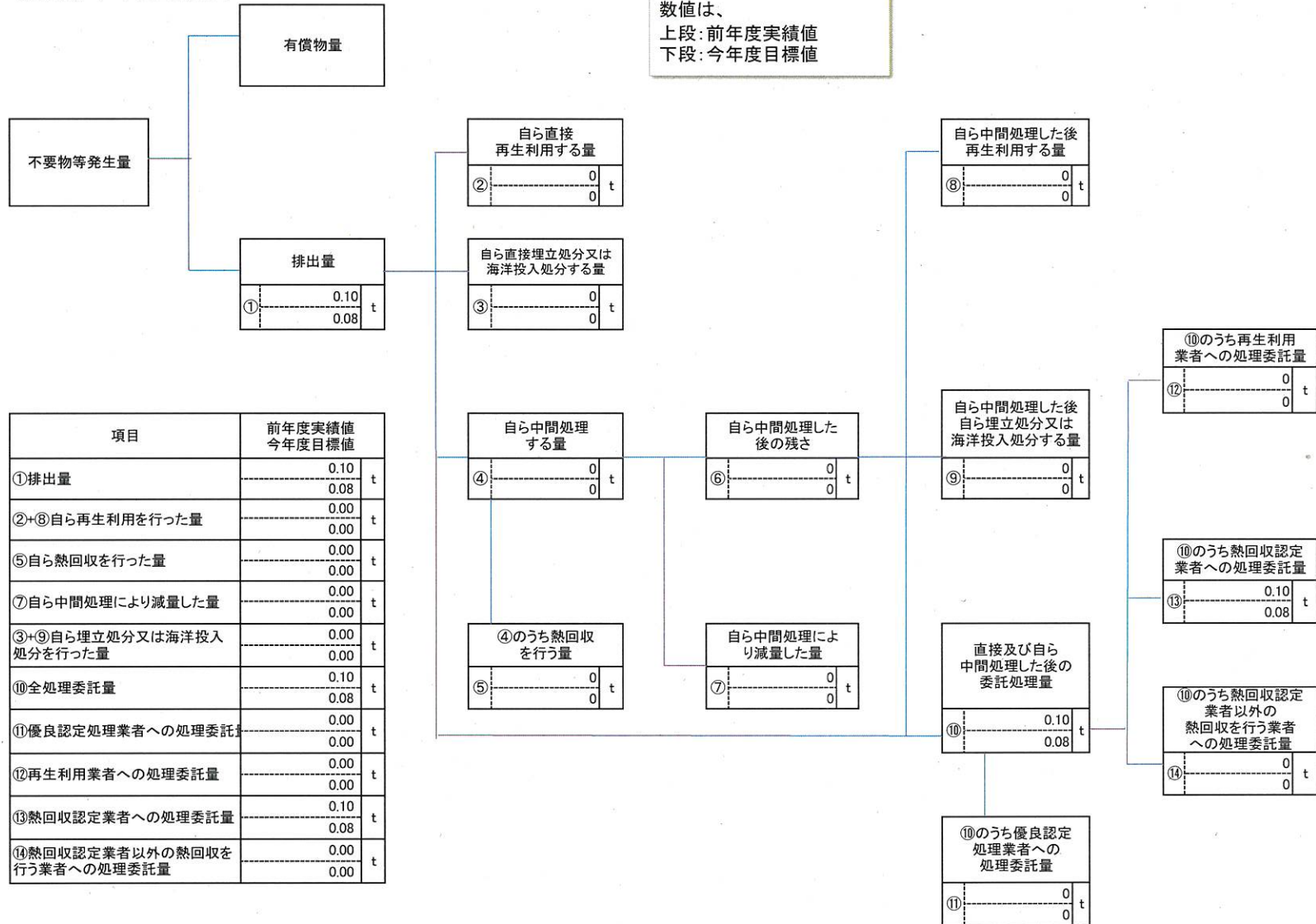
数値は、  
上段: 前年度実績値  
下段: 今年度目標値



(産業廃棄物の種類: 金属くず)

【別紙】今年度の計画

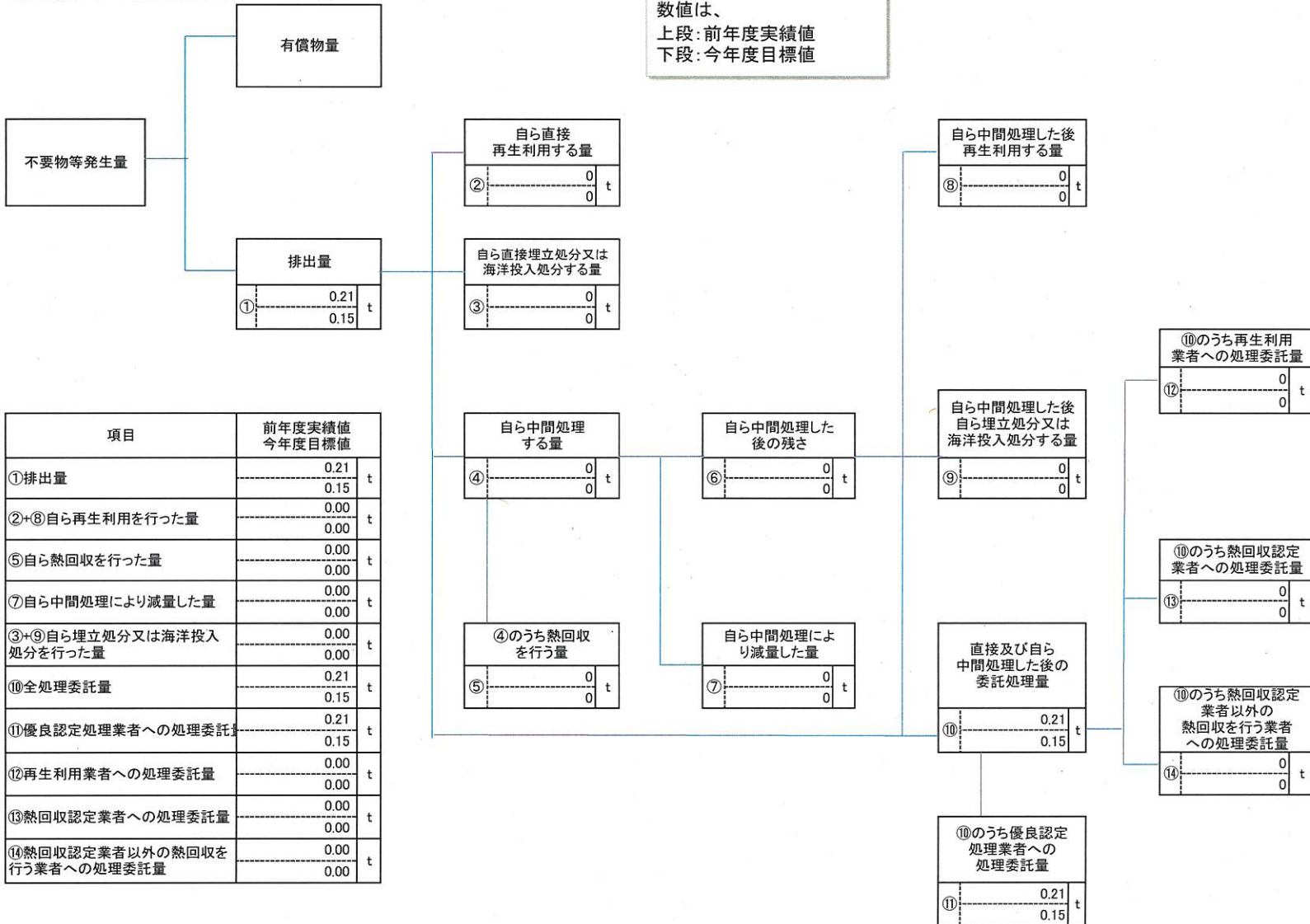
数値は、  
上段: 前年度実績値  
下段: 今年度目標値



(産業廃棄物の種類: ケイカル板)

【別紙】今年度の計画

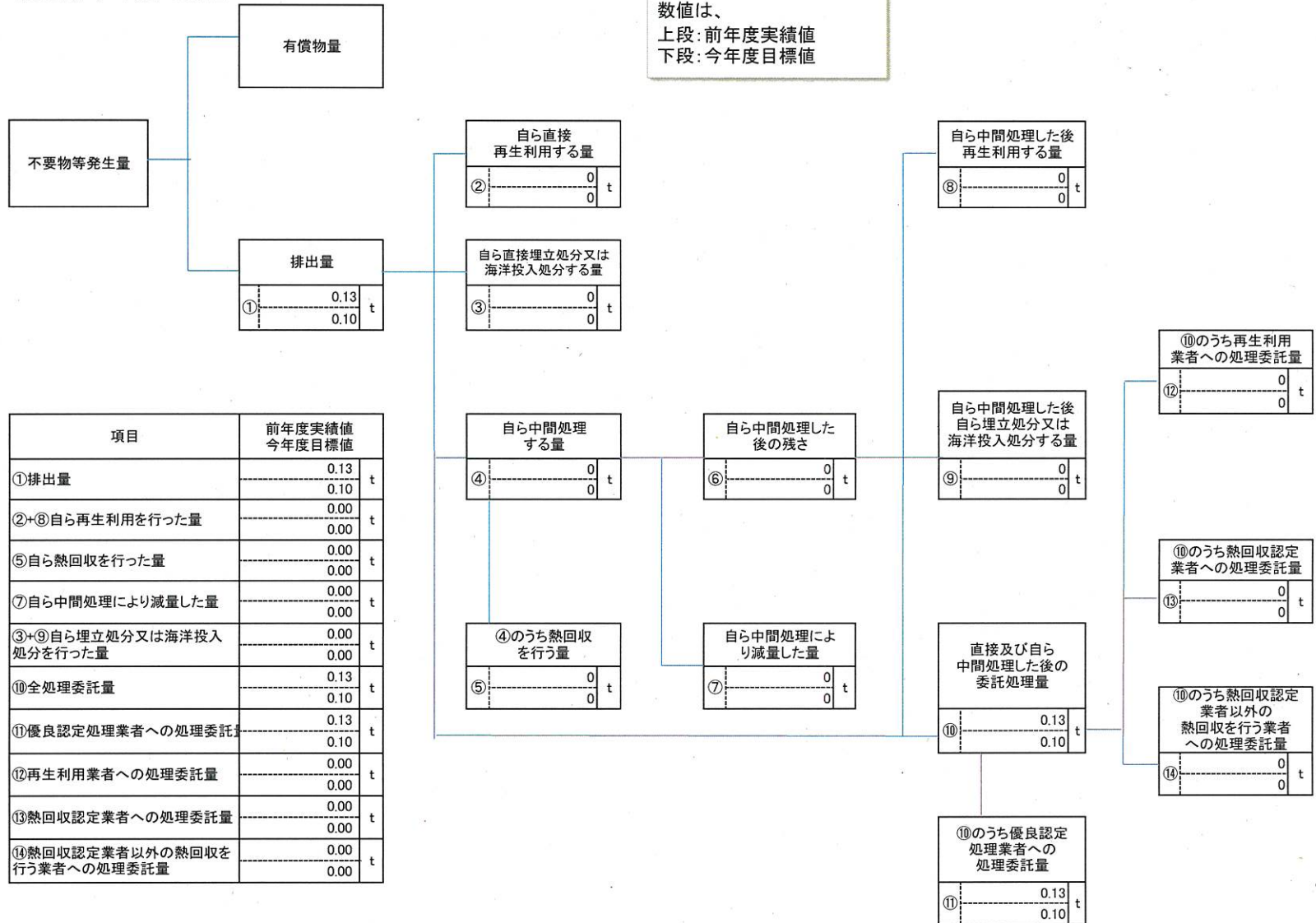
数値は、  
上段: 前年度実績値  
下段: 今年度目標値



(産業廃棄物の種類: がれき類)

【別紙】今年度の計画

数値は、  
上段: 前年度実績値  
下段: 今年度目標値



【別紙】今年度の計画

(産業廃棄物の種類: がれき類)

数値は、  
上段: 前年度実績値  
下段: 今年度目標値

