

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 7 年 6 月 6 日

青森県知事 宮下 宗一郎 殿

提出者

住 所 弘前市大字中畑字旭岡34

氏 名 ㈱前山組 代表取締役 前山武二

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0172-86-2749

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、令和 6 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 前山組
事 業 場 の 所 在 地	弘前市大字中畑字旭岡34
事 業 の 種 類	建設業
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	911.15	全 処 理 委 託 量	911.15
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	27.87t
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	883.28t
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

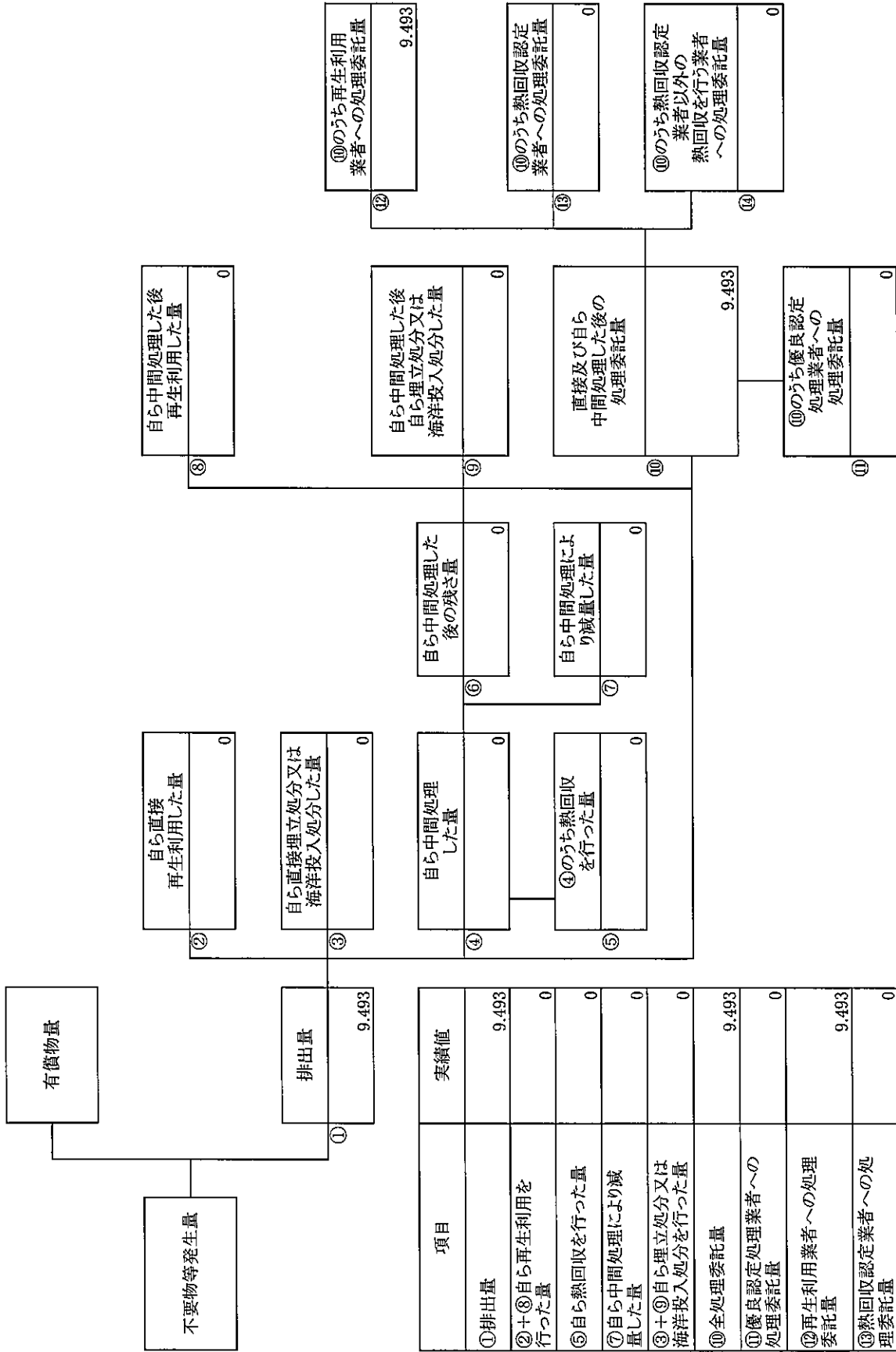
※事務処理欄

(日本工業規格 A列4番)



(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)

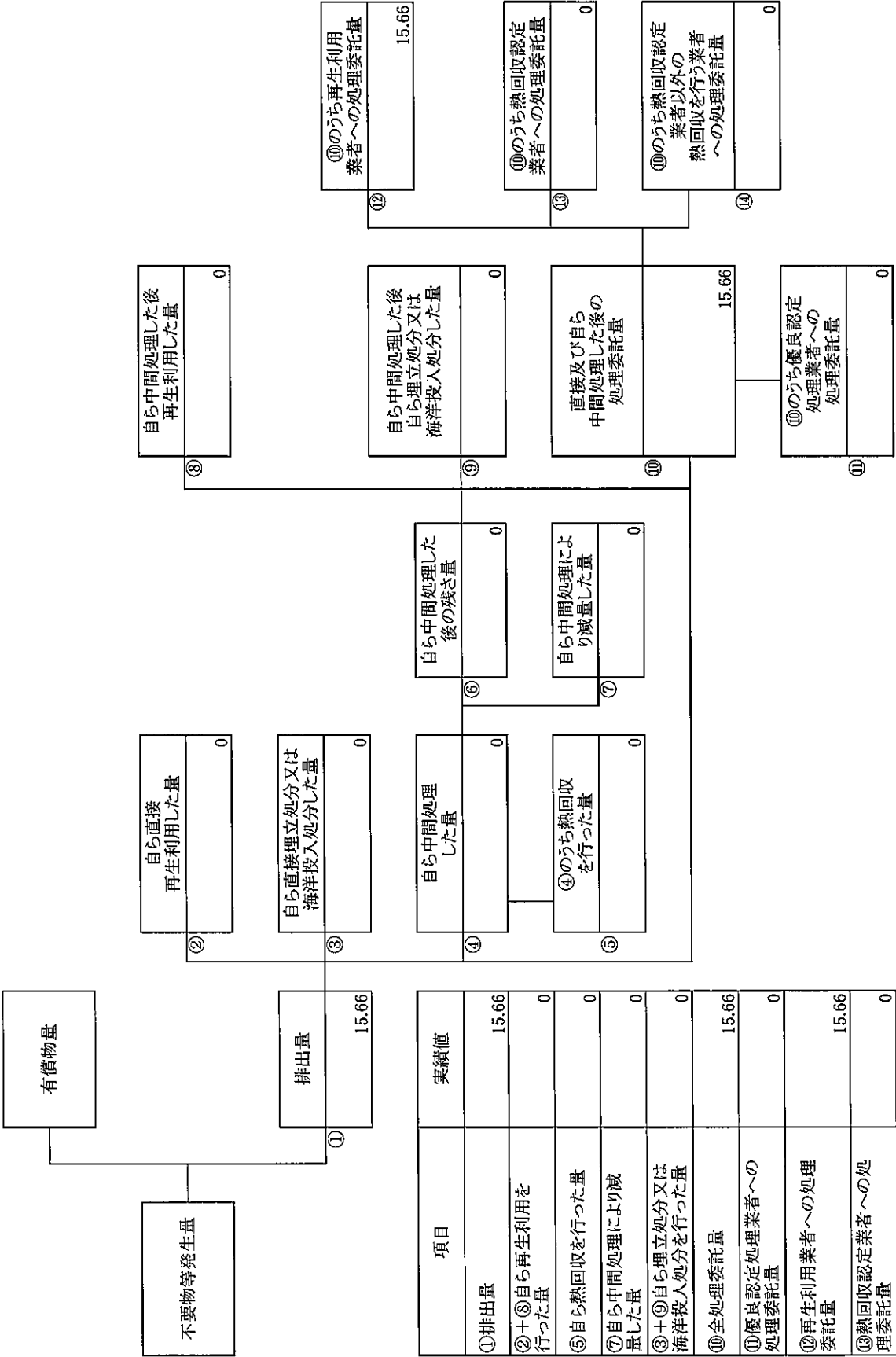
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	9,493
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	9,493
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	9,493
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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

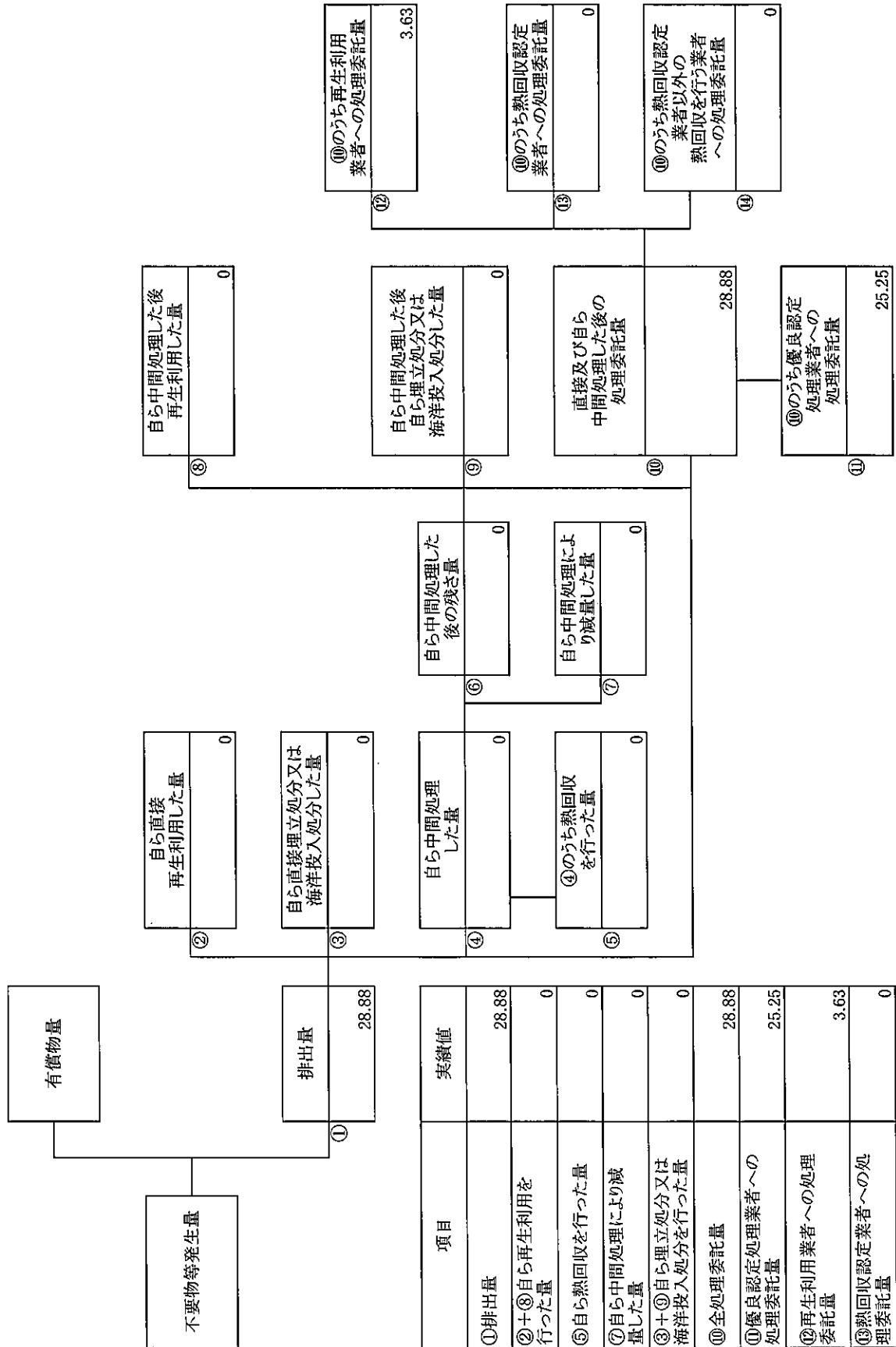
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 金属くず)

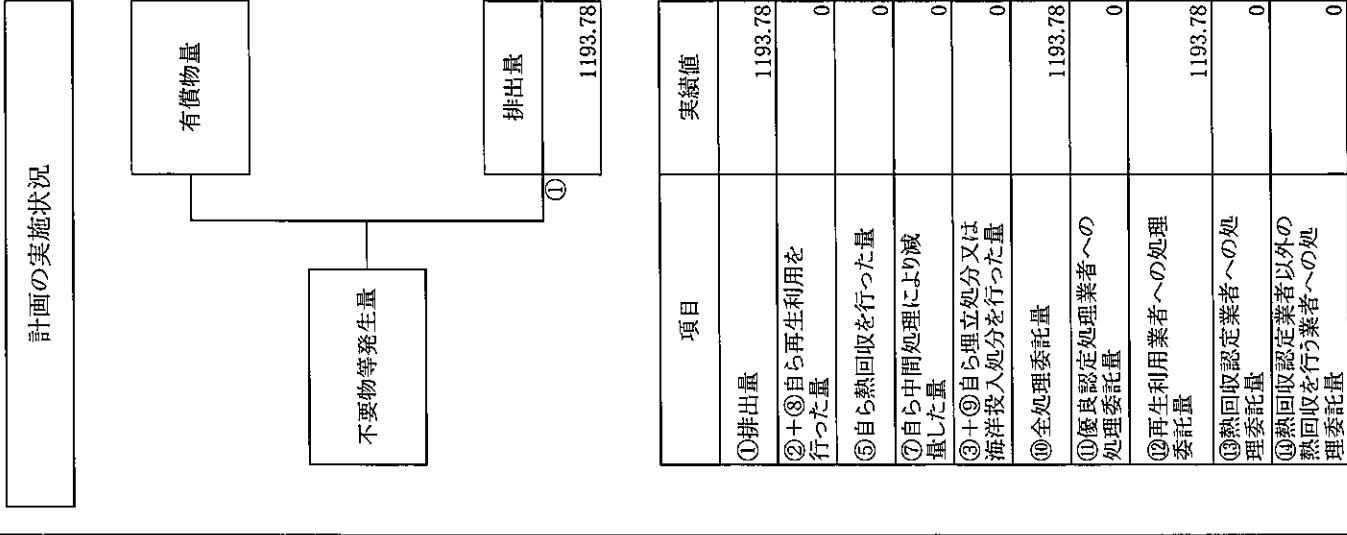


## 計画の実施状況

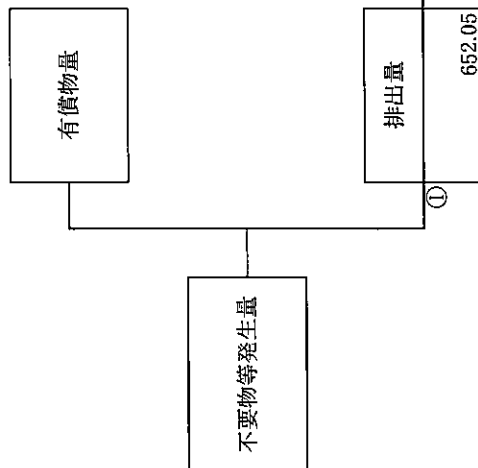
(産業廃棄物の種類：ガラス陶磁器等くず)



(産業廃棄物の種類:コンクリート片 )



## 計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	652.05
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	652.05
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	652.05
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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

自ら中間処理した後 再生利用した量	0
----------------------	---

自ら直接  
再生利用した量

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
-------------------------	---

⑥	自ら中間処理した後の残さ量	0
---	---------------	---

目ら理立処分又は 海洋投入処分した量	0
-----------------------	---

⑦	自ら中間処理により減量した量	0
---	----------------	---

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

503

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	652.05
-------------------	--------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
--------------------	---

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	0
-------------------------------	---

(産業廃棄物の種類：その他がれき類(モルタル) )

計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

排出量

実績値

①排出量	15.06
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	15.06
⑪優良認定処理業者への処理委託量	10.77
⑫再生利用業者への処理委託量	4.29
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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

②自ら直接再生利用した量

③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

④自ら中間処理した量

⑤④のうち熱回収を行った量

⑥自ら中間処理した後の残量

⑦自ら中間処理により減量した量

⑧自ら中間処理した後再生利用した量

⑨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

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

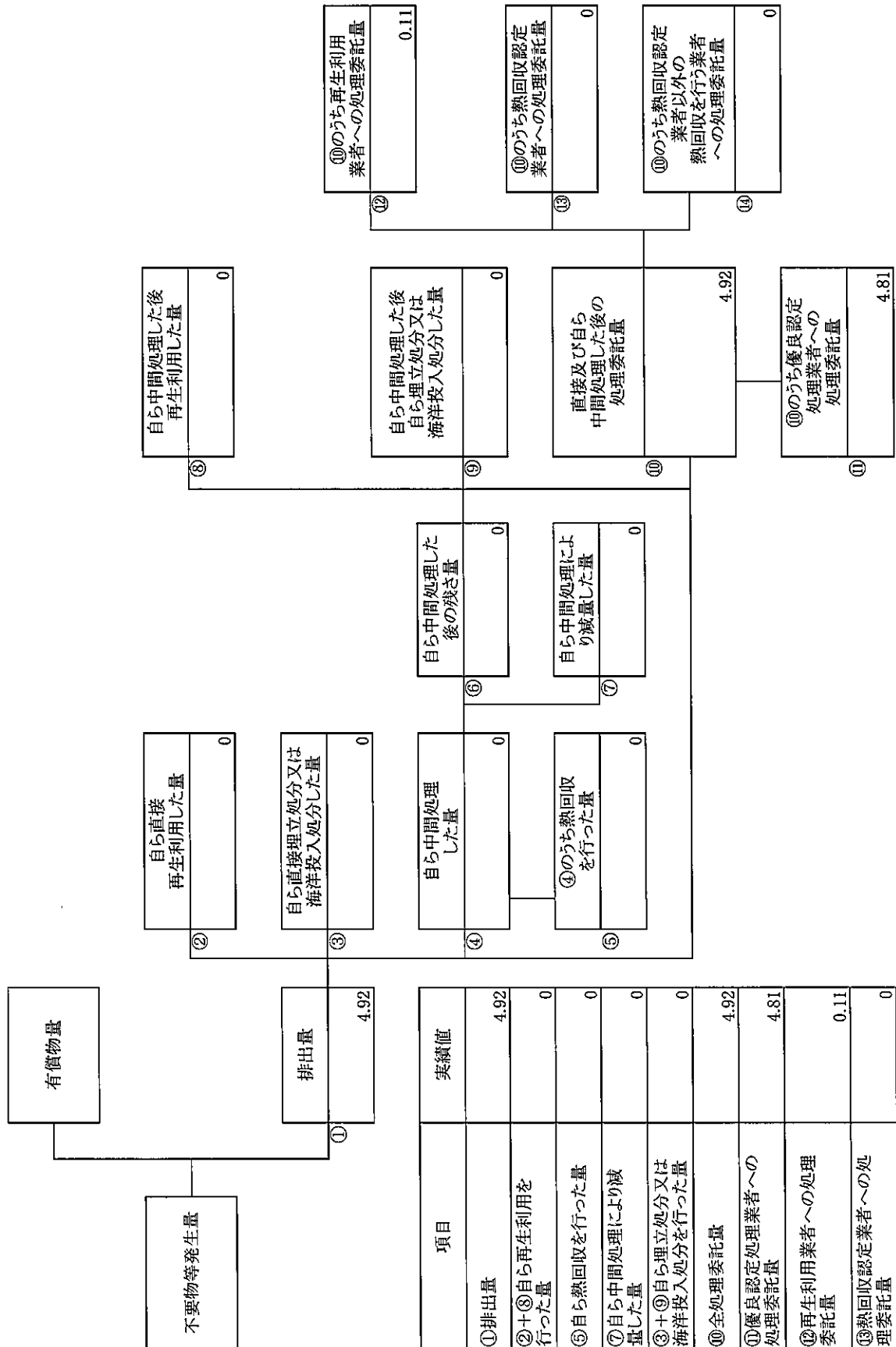
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

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

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量

## 計画の実施状況

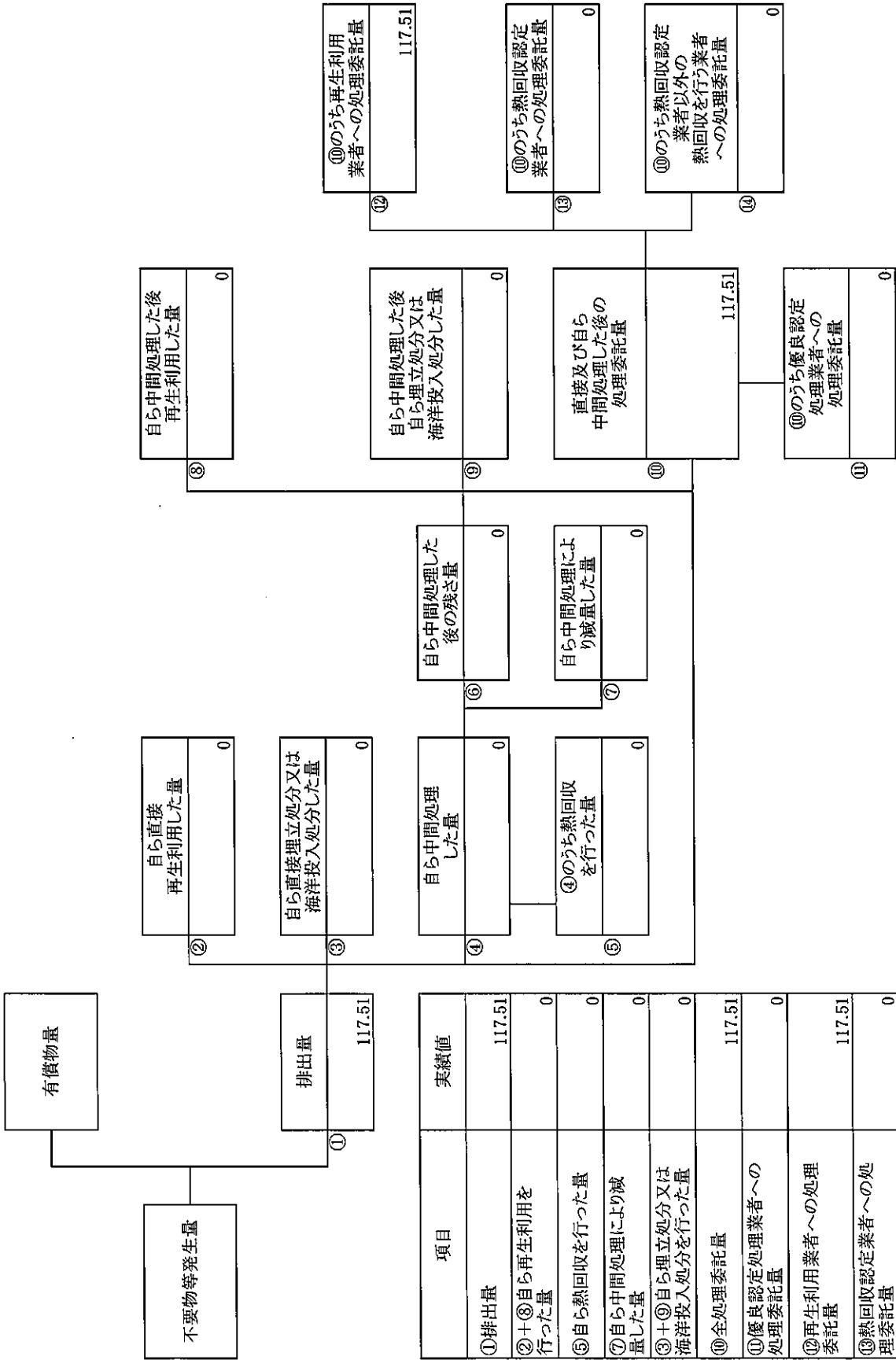
(産業廃棄物の種類: 石綿含有産業廃棄物)





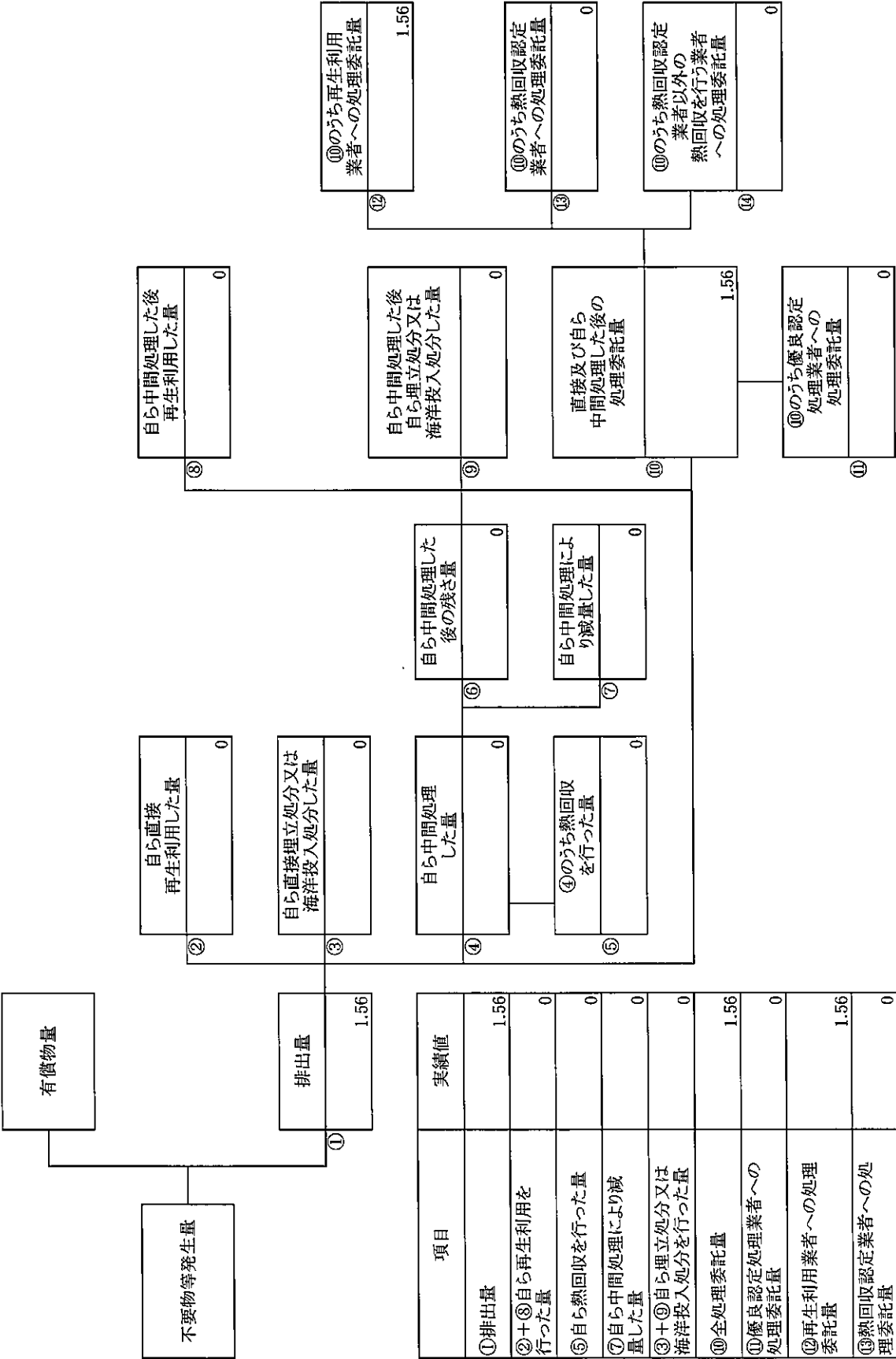
(産業廃棄物の種類: 木くず )

計画の実施状況



(産業廃棄物の種類：繊維くず )

計画の実施状況



(産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)

計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

排出量

① 0.03

項目	実績値
①排出量	0.03
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0.03
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.03
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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

自ら直接再生利用した量

② 0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

③ 0

自ら中間処理した量

④ 0

④のうち熱回収を行った量

⑤ 0

自ら中間処理した後の残さ量

⑥ 0

自ら中間処理により減量した量

⑦ 0

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧ 0

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 0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩ 0.03

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪ 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ 0.03

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬ 0

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

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃蛍光管)

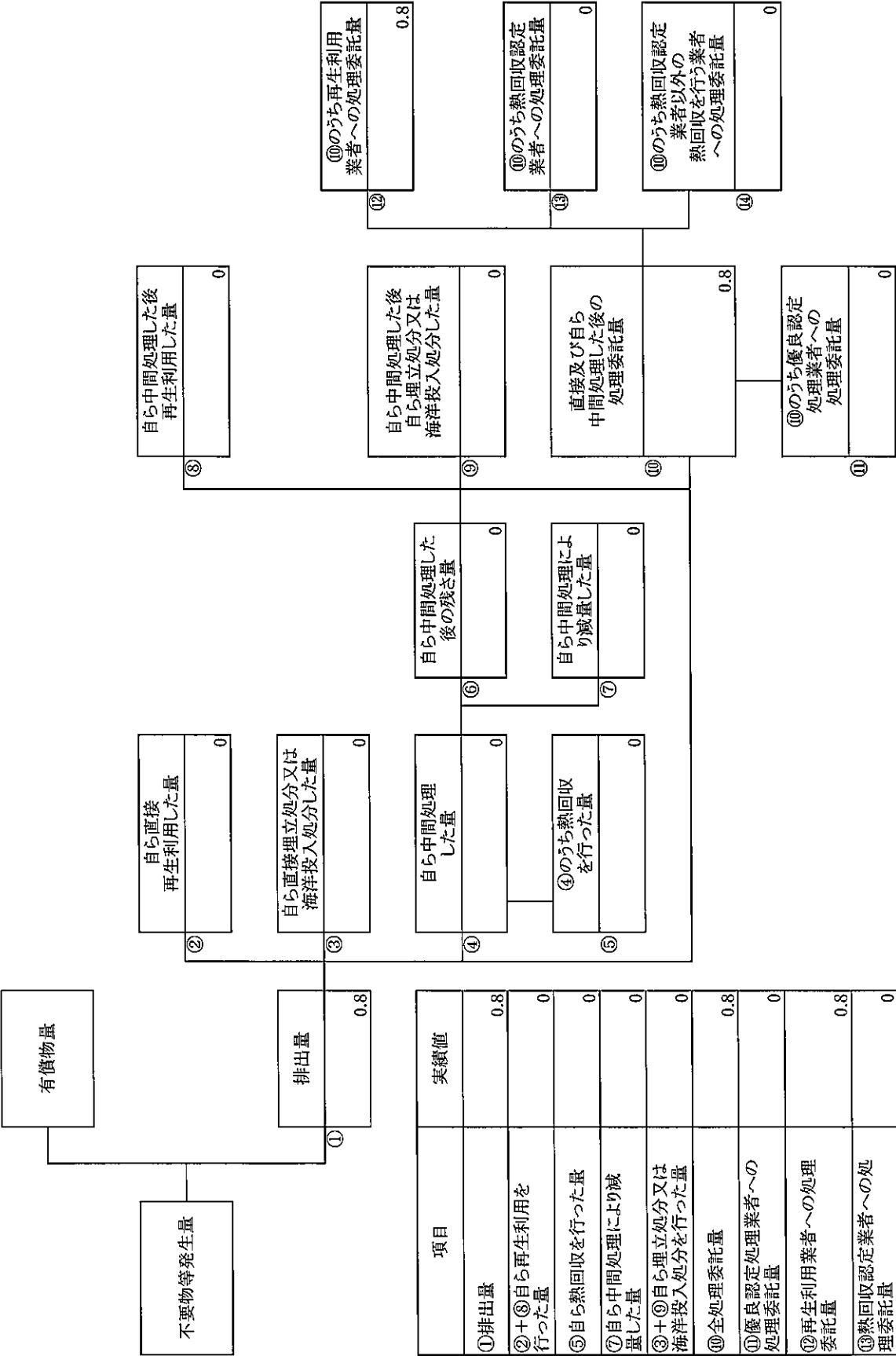
有償物量		自ら中間処理した後 再生利用した量		⑧		0	
不要物等発生量		自ら直接 再生利用した量		②		0	
排出量		自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量		③		0	
①		0.01		⑨		0	
④		0		⑥		0	
⑤		0		⑦		0	
⑩のうち再生利用 業者への処理委託量		⑫		0.01		0	
⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量		⑬		0		0	
⑩のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量		⑭		0		0	
⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量		⑪		0		0	

項目	実績値
①排出量	0.01
②+⑧自ら再生利用を 行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減 量した量	0
③+⑥自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0.01
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理 委託量	0.01
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0
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

(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物 )

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.8
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0.8
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.8
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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